



PERIÓDICO OFICIAL



ORGANO DE DIFUSION OFICIAL DEL ESTADO
LIBRE Y SOBERANO DE CHIAPAS

SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO

Franqueo pagado, publicación periódica. Permiso núm. 005 1021
características: 114182816. Autorizado por SEPOMEX

Tomo III Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, México. miércoles, 28 de abril de 2021 163

INDICE

Publicaciones Estatales		Página
Decreto No. 334	Por medio del cual se acepta y califica como válida la solicitud de licencia temporal presentada por la C. FARIDE ABUD GARCÍA, para continuar separada del cargo de Regidora de representación Proporcional por el Partido Revolucionario Institucional del Honorable Ayuntamiento de Pijijiapan, Chiapas.	1
Decreto No. 335	Por medio del cual se acepta y califica como válida la solicitud de licencia temporal presentada por la C. YESENIA JUDITH MARTÍNEZ DANTORI, para continuar separada del cargo de Regidora de Representación Proporcional por el Partido Movimiento Regeneración Nacional del Honorable Ayuntamiento de Reforma, Chiapas.	4
Decreto No. 336	Por medio del cual se acepta y califica como válida la solicitud de licencia temporal presentada por el C. Héctor Meneses Marcelino, para continuar separado del cargo de Presidente Municipal del Honorable Ayuntamiento de Pijijiapan, Chiapas.	7
Decreto No. 337	Por medio del cual se acepta y califica como válida la solicitud de licencia presentada por el C. ABELARDO PEREZ NUÑEZ, para separarse del cargo de Regidor de Representación Proporcional por el Partido Nueva Alianza del Honorable Ayuntamiento de Sitalá, Chiapas, a partir del 01 de diciembre de 2020, al 30 de septiembre de 2021.	10
Decreto No. 338	Por medio del cual RATIFICA al LICENCIADO RIGOBERTO BERNARDINO MONTOYA GARCÍA, al cargo de Magistrado del Poder Judicial del Estado de Chiapas.	13
Decreto No. 339	Por medio del cual RATIFICA al LICENCIADO LUIS RAQUEL CAL Y MAYOR FRANCO, al cargo de Magistrado del Poder Judicial del Estado de Chiapas.	59
Decreto No. 340	Por medio del cual NO RATIFICA al LICENCIADO ADRÍAN ALBERTO SÁNCHEZ CERVANTES, al cargo de Magistrado del Poder Judicial del Estado de Chiapas.	83



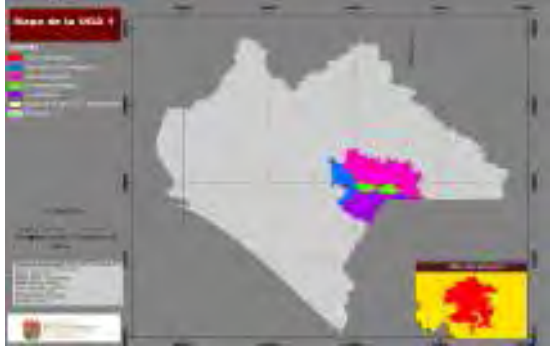

Publicaciones Estatales:		Página
Decreto No. 341	Por medio del cual acepta la solicitud de licencia por tiempo indefinido, misma que califica como renuncia de la Ciudadana Martha Elvi Ruiz Montero, para separarse del cargo de Regidora de representación Proporcional por el Partido Chiapas Unido del Honorable Ayuntamiento de Emiliano Zapata, Chiapas.	107
Decreto No. 342	Por medio del cual se nombra al Primer regidor Suplente, Carlos Rafael de León Soto, para que a partir de la presente fecha, asuma el cargo de Primer Regidor Propietario en el Ayuntamiento Municipal de Tuxtla Chico, Chiapas, en la sustitución temporal de la C. Lilia de León Bermúdez.	110
Pub. No. 1668-A-2021	Edicto de notificación formulado por la Secretaría de la Honestidad y Función Pública, relativo al Procedimiento Administrativo número 86/DRD-C/2020, instaurado en contra del C. JORGE LUIS LÓPEZ CASTELLANOS.	112
Pub. No. 1673-A-2021	Acuerdo Número 02/CC/SAECH/2021, del Comité Coordinador del Sistema Anticorrupción del Estado de Chiapas, mediante el cual emite la "Declaratoria de Inicio de Operación de Sistema de Evolución Patrimonial, Declaración de Intereses y Constancia de Presentación de Declaración Fiscal del Sistema Electrónico Estatal de Chiapas".	135
Pub. No. 1674-A-2021	Acuerdo Número FGE/004/2021.- Acuerdo para el Seguimiento y Determinación de los Registros de Atención.	144
Pub. No. 1675-A-2021	Acuerdo Número FGE/005/2021.- Acuerdo por el que se crea una Unidad de Combate al Rezago adscrita a la Fiscalía de Visitaduría.	148
Pub. No. 1676-A-2021	Acuerdo Número FGE/006/2021.- Acuerdo para el inicio de Operaciones del Sistema penal en la Fiscalía General del Estado.	151
Pub. No. 1677-A-2021	Acuerdo Número FGE/007/2021.- Acuerdo por el que se modifica el Acuerdo FGE/013/2019, en cuanto a la adscripción de las representaciones de las Fiscalías en Materia.	154
Pub. No. 1678-A-2021	Anexo 3 del Programa de Ordenamiento Ecológico del Territorio de los Municipios de la Subcuenca del Río Grande y Parque Nacional Lagunas de Montebello.	157
Pub. No. 1679-A-2021	Porcentajes de Recargos Estatales para el mes de Mayo de 2021.	428
Pub. No. 1680-A-2021	Edicto de notificación formulado por la Secretaría de la Honestidad y Función Pública, relativo al Expediente de Investigación número 0968/DRP/2019, instaurado en contra del C. JUAN MANUEL GÓMEZ HUET.	429
Publicaciones Municipales:		Página
Pub. No. 0735-C-2021	Reglamento de Protección Civil para el Municipio de Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.	431
Pub. No. 0736-C-2021	Reglamento de Construcción e Imagen Urbana para el Municipio de Villaflores, Chiapas.	472
Pub. No. 0737-C-2021	Reglamento Interno de las Sesiones de Cabildo "Motozintla, Chiapas, México".	594
Pub. No. 0738-C-2021	Reglamento Interno de Tecnologías de Información y Comunicaciones del Ayuntamiento de Motozintla, Chiapas.	607
Pub. No. 0739-C-2021	Reglamento de Verificaciones y Clausuras del Municipio de Emiliano Zapata, Chiapas.	616
Pub. No. 0740-C-2021	Plan Municipal de Desarrollo 2019-2021 de Chicomuselo, Chiapas.	628



Publicación No. 1678-A-2021

ANEXO 3

FICHAS DE LAS UNIDADES DE GESTIÓN AMBIENTAL (UGAS), LINEAMIENTOS, USOS DE SUELO, CRITERIOS ECOLÓGICOS Y ESTRATEGIAS DEL PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO DEL TERRITORIO DE LOS MUNICIPIOS DE LA SUBCUENCA DEL RÍO GRANDE Y DEL PARQUE NACIONAL LAGUNAS DE MONTEBELLO.

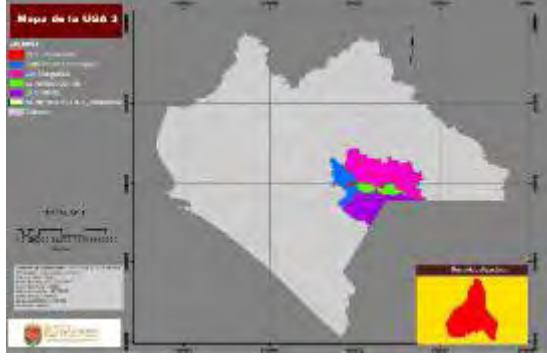

<p>No. UGA: 1</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Comitán De Domínguez, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 1 que muestra la delimitación geográfica de la localidad de Comitán de Domínguez en Chiapas, con una leyenda y un mapa de México en la esquina inferior derecha.</p>	 <p>Imagen satelital de la UGA 1 que muestra el terreno y las áreas delimitadas con líneas rojas.</p>
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable</p>	<p>Lineamiento ecológico: Lo que determine el Programa de Desarrollo Urbano.</p> <p>Usos compatibles: Lo que determine el Programa de Desarrollo Urbano.</p> <p>Usos incompatibles: Lo que determine el Programa de Desarrollo Urbano.</p>
<p>Superficie de la UGA: 2,899.53 Ha.</p>	
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Comitán De Domínguez, Pashtón Acapulco. Población: 97553 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: Lo que determine el Programa de Desarrollo Urbano.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Lo que determine el Programa de Desarrollo Urbano.</p>	<p>Criterios ecológicos: Lo que determine el Programa de Desarrollo Urbano.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Flujos de lodos, 2.58 Ha. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Bajo, 2.35 Ha. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 378.09 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media 227.51, Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Bajo, 86.80 Ha. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Lateral izquierda, 3.37 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 3.10 km.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-P-Q-R-S-T-U; EE3-A-B-C-D-E, EE4-A-B-C-D, EE5-A-B-C-D, EE6-A-B-C, EE7-A-B-C-D, EE8-A-B-C-D, EE12-A-B-C; EE13-A-B-C, EE14-A-B-C-D-E; EMC18-A-B-D-E</p>



<p>No. UGA: 2</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Comitán De Domínguez, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se aprovechan sustentablemente las 593.42 ha de agricultura de las cuales se destinarán 283.66 ha a agricultura de temporal y perenne y 309.76 ha a agricultura de riego y tecnificada. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 906.54 ha</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo integrado de ecosistemas</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Los Riegos, Río Grande, Buenavista Población: 3977 habs.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 906.54 ha, de las cuales el 6.20% corresponde a terrenos forestales conformado por Acahual arbóreo 5.38% y Bosque de pino encino 0.82% como sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5; 87.32% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 16.14%, Agricultura de temporal 31.31%, agricultura de riego 34.19% y pastizales 5.68% que presentan un sistema transformado con índice de naturalidad de 5. El 5.45% corresponde a no Bosque. Tiene una superficie del 1.03 de cuerpos de agua.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 309.95 ha. Agricultura de temporal y perenne: 283.84 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 558.63 ha. Manejo forestal sustentable: 372.57 ha. Turismo alternativo: 30.55 ha. Turismo tradicional: 168.12 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 0.049 ha. Energías fotovoltaicas: 906.54 ha. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 541.08 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 127.75 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo.</p>	





<p>Heladas (ha.): Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 98.00 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-P-Q-R-S-T-U; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-B-C-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A-B-C-D-E; EE10-A-B-C-D-F-G-H; EE12-A-B-C; EE13-A-B-C; EE14-A-B-C-D-E; EMC18-A-B-D-E; EMC19-A-B-C-D</p>
---	--

<p>No. UGA: 3</p>	<p>Nombre de la UGA: La Ciénega área de Humedal, Comitán de Domínguez, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Favorecer la conservación en un periodo de 10 años de las 60.20 ha de humedales presentes en la UGA por los servicios ecosistémicos que prestan, como reservorio de biodiversidad, hábitat para aves residentes, endémicas y migratorias y el mantenimiento del equilibrio ecológico.</p>
<p>Superficie de la UGA: 290.15 ha</p>	
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: La Ciénega.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Población: Sin población. Descripción del paisaje: La UGA posee un territorio de 290.15 ha, de las cuales el 20.75% de estas conforman una Ciénega, el 75.78% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 17.36%, Agricultura de temporal 4.7% y pastizales 53.72% que presentan un sistema semi-natural y cultural autosostenido transformado con índice de naturalidad de 5 y 6. El 3.47% se presenta como no bosque.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Turismo alternativo: 290.14 ha. Manejo forestal sustentable: 130.63 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 118.53 ha. Energías fotovoltaicas: 290.15 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Rehabilitación ecológica y productiva: condicionada a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 281.60 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Alta, 1.71 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 257.64 ha.</p>	<p>Criterios ecológicos: IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18.</p>

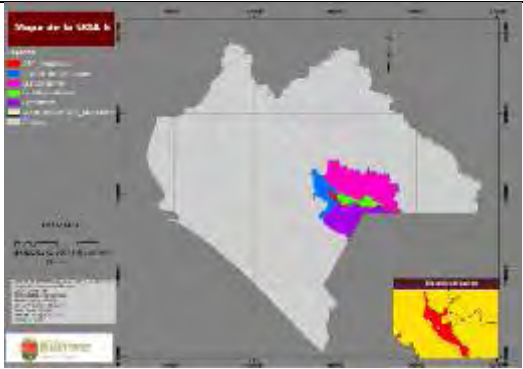



<p>Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA:1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A,B,C,D,E,F,G,H,I,J,L,M,N,Ñ,O,P,Q,R,S,T; EE2: A,B,C,D; EE3: A,B,C,D,E; EE4: A,B,C,D,E; EE5: A,B,C,D; EE6: A,B,C; EE7: A,B,C,D; EE8:A,B,C,D; EE14:A,B,C,D; EMC18: C,D,E</p>
--	---

<p>No. UGA: 4</p> 	<p>Nombre de la UGA: Río Grande, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar y conservar en un periodo de 10 años la subcuenca manteniendo la vegetación de galería y la regeneración natural del Río Grande a lo largo de los 12 km que abarca. Recuperar el 20% de los ecosistemas degradados, Bosque de encino Pino y Bosque de Pino Encino a través de la restauración con especies nativas.</p>
<p>Superficie de la UGA: 149.62 ha</p>	
<p>Municipio: Comitán de Domínguez.</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Margen del Río Grande. Población: Sin Población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 149.62 ha, de las cuales el 0.44 % se presenta como cuerpo de agua que conforma la cuenca del Río Grande en una longitud de 12 km dentro de la UGA. El 15.51% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.48%, pino encino 6% y acahual arbóreo 9.03% como sistema semi- natural y cuasi natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 81.55% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por acahual arbóreo 50.92%, agricultura de temporal 15.11% y pastizales 15.52% que representan al sistema cultural asistido, muy intervenido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 3, 4 y 5 y una superficie del 2.5% del territorio de áreas de No Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 2.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 52.01 ha. Turismo alternativo: 44.53 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 65.46 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 128.05 ha. Infraestructura de comunicaciones: 91.44 ha. Energías fotovoltaicas: 149.62 ha.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p> <p>Criterios ecológicos:</p>

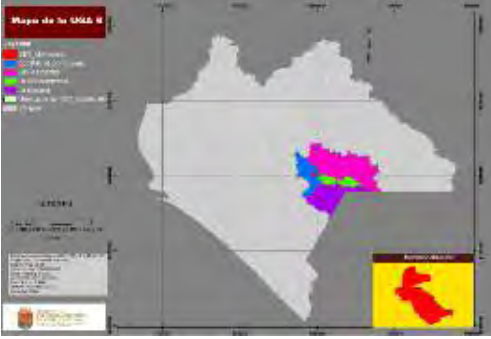



<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 121.40 ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Alta, 1.88 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 37.95 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. 1 a 8 heladas en promedio, 70.65 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-E-F-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q. EE2-A-B-C-D. EE3-A-B. EE4-B-C-E. EE5-A-B-C-D. EE6-A-C. EE7-A-D. EE8-A-B-C. EE9-A-B. EE10-F. EE12-A. EE14-A-B. EMC18: B-C</p>
--	---

<p>No. UGA: 5</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Señor Del Pozo, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 4867.00 ha</p>	<p>Restaurar mediante prácticas agroecológicas 3134.56 ha que ocupa las actividades de agricultura tecnificada y Agricultura de temporal en un periodo de 10 años. Se mantienen 483.7 ha de terrenos forestales conformados por Bosques de Encino Pino, Bosque de Encino y Bosque de Pino Encino.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez – la Independencia.</p>	<p>Se mantiene la vegetación riverieña y su composición asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Señor Del Pozo, Guadalupe Quistaj, Cajcam.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: 570 hab.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Descripción del paisaje:</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>La UGA tiene una superficie de 4867.00 ha, de las cuales el 8.95% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 2.04%, encino 0.12%, pino encino 1.48%, pino 1.25% y acahual arbóreo 4.06% como sistema semi- natural y cuasi natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 85.95% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por acahual arbustivo 0.05%, acahual herbáceo 64.40%, agricultura de temporal 8.42%, pastizales 13.02% y sombra 0.06% que representan al sistema cultural asistido, muy intervenido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 3, 4 y 5 y una superficie del 4.62% del territorio de áreas de No Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 2. Cuenta con un 0.48 % de territorio de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p> <p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los</p>

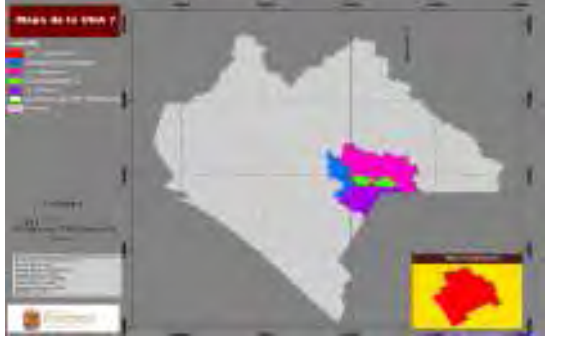



<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego: 1,856.82 ha. Agricultura de temporal: 1,187.9 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 3,042.67 ha. Manejo forestal sustentable: 976.29 ha. Turismo tradicional: 61.53 ha. Energías fotovoltaicas: 4867.00 ha. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Rehabilitación ecológica y productiva: condicionada a su existencia. Manejo Integrado de Ecosistemas: condicionada a su existencia.</p>	<p>permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p> <p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 ZEI: Aplican todos los criterios.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 1,756.40 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a erosión (Superficie): Media, 1,544.1874 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. 1 a 8 heladas promedio, 46.7898 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C-D; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-D-E</p>

<p>No. UGA: 6</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Miguel Tinaja, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 6 en Chiapas, mostrando la delimitación de la zona en colores (rojo, azul, verde) sobre un fondo gris. Incluye una leyenda y un mapa de inserción de Chiapas en México.</p>	 <p>Imagen satelital de la UGA 6, mostrando la vegetación y el terreno de la zona.</p>
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se mantienen durante los próximos 10 años las 167.98 ha aptas para asentamientos humanos de baja y mediana densidad, asegurando espacios destinados para áreas verdes. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 174.03 ha</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez.</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: San Miguel Tinaja, San Isidro Tinaja. Población: 1327 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	





<p>La UGA posee una superficie de 174.03 ha, de las cuales el 2.58% corresponde a terrenos forestales conformado por Acahual arbóreo 2.41% y Bosque de pino encino 0.17% como sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5; 56.65% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 16.17%, Agricultura de temporal 14.34%, agricultura de riego 25.04% y pastizales 1.10% que presentan un sistema transformado y semi-transformado con índice de naturalidad de 1,2. Cuenta con el 0.57% de territorio de cuerpo de agua y 40.2 ha de no Bosque.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 167.98 ha. Turismo tradicional: 174.03 ha Infraestructura de comunicaciones: 167.37 ha. Energías fotovoltaicas: 174.03 ha. Agricultura de temporal y perenne: condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 10 días con granizo, 103.32 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 0.31 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C-D; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-D-E.</p>

<p>No. UGA: 7</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Cash, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se aprovechan sustentablemente las 51.27 ha aptas para un futuro crecimiento urbano de baja y mediana densidad asegurando espacios destinados a áreas verdes.</p>
<p>Superficie de la UGA: 104.37 ha</p>	
<p>Municipio: Comitán de Domínguez.</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Cash. Población: 1429 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	





<p>La UGA cuenta con una superficie 104.37 ha, de las cuales el 2.01% corresponden a terrenos forestales con acahual arbóreo 2.01%, 48.86% corresponden a terrenos preferentemente forestales conformado por acahual herbáceo 9.33%, agricultura de temporal 15.54%, agricultura de riego 22.45% y pastizal 1.54% que presentan un sistema transformado y semi-transformado con índice de naturalidad de 1 y 2 y Una superficie de 49.13% del territorio de áreas de No Bosque. El territorio no cuenta con cuerpos de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 99.31 ha. Turismo tradicional: 104.37 ha. Infraestructura de comunicaciones: 104.23 ha. Energías fotovoltaicas: 104.37 ha. Agricultura de temporal y perenne: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 104.37 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 0.78 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 8</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad San José Yocnajib, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se mantienen las 82.59 ha aptas para asentamientos humanos de baja y mediana densidad asegurando espacios destinados a áreas verdes.</p>
<p>Superficie de la UGA: 187.18 ha</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez.</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: San José Yocnajib.</p>	
<p>Población: 1809 hab.</p>	

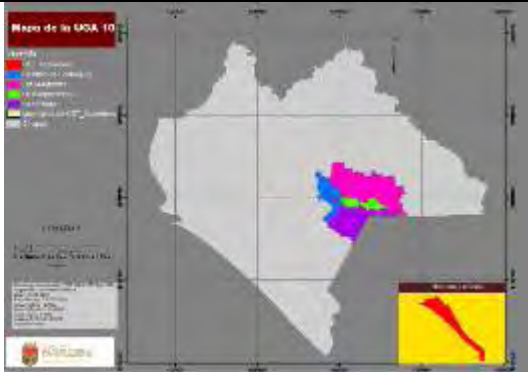



<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 187.18 ha, de las cuales el 10.44% corresponde a terrenos forestales conformado por Acahual arbóreo 10.44% como sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5; 45.43% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 6.52%, Agricultura de riego 21.74%, Agricultura de temporal 15.89% y pastizales 1.28% que presentan un sistema transformado y semi-transformado con índice de naturalidad de 1 y 2 y 44.13% de no Bosque, el territorio no cuenta con cuerpos de agua.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 158.73 ha Asentamientos humanos y equipamiento: 169.88 ha Turismo tradicional: 187.18 ha Infraestructura de comunicaciones: 187.18 ha Energías fotovoltaicas: 187.18 ha. Turismo alternativo: condicionado a su existencia. Agricultura de temporal y perenne: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 187.18 ha Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 187.18 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 9</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Primero De Mayo, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar y recuperar las coberturas de los Bosques de Pino Encino y acahual arbóreo que abarcan 780.01 ha en los próximos 10 años. Se mantiene 443.4 ha de zonas productivas induciendo su reconversión productiva.</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,661.72 ha</p>	
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, Independencia y Margaritas.</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Primero De Mayo, Chitija, San Antonio Z. Población: 1090 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	




<p>La UGA posee una superficie de 1661.72 ha, de las cuales el 46.94% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de pino encino 6.28% y acahual arbóreo 40.66% como sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6; el 51.34% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 0.07%, acahual herbáceo 21.63%, agricultura de temporal 26.68% y pastizales 2.96% que representan los sistemas cultural asistido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5 y una superficie de 1.72% del territorio de áreas de No Bosque. El territorio no cuenta con cuerpos de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Turismo alternativo: 25.69 ha. Agricultura de temporal y perenne: 364.61 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 434.34 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 298.08 ha. Infraestructura de comunicaciones: 831.11 ha. Energías fotovoltaicas: 1,661.72 ha.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo Forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 1,180.15 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 1,661.71 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: B-C; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D; EMC18: A-B-C-D-E; EMC19: A-B-C; EMI20: A-B-C-D-E-F-G; EMI21: A-B-C-D-E-F</p>

<p>No. UGA: 10</p>  <p>Mapa de la UGA 10 que muestra la ubicación geográfica de la Unidad Geográfica dentro de un territorio mayor, con una leyenda y un recuadro de inserción.</p>	<p>Nombre de la UGA: La Ciénega Asentamiento humanos, Chiapas.</p>  <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA, con una línea roja que delimita su extensión.</p>
---	---





<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 157.24 ha</p>	<p>Para el 2030 se mantienen las 16.21 ha de asentamientos humanos y se limita su expansión a zonas inundables. Se reconvierten las 107.7 ha de agricultura tradicional hacia agricultura sustentable.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez.</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: La Ciénega. Población: Sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 157.24 ha, de las cuales el 89.70% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 5.48%, Agricultura de riego 45.35%, Agricultura de temporal 23.15% y pastizales 15.72% que presentan un sistema semi-natural, sistema cultural autosostenido y cultural asistido con índice de naturalidad de 4,5 y6, y 10.30 % de no Bosque, el territorio no cuenta con cuerpos de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 127.85 ha. Manejo forestal sustentable: 80.59 ha. Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 53.52 ha. Turismo tradicional: 157.23 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 32.97 ha. Infraestructura de comunicaciones: 154.20 ha. Energías fotovoltaicas: 157.24 ha. Agricultura de temporal y perenne: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 53.7711933 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Baja, 157.23 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>



<p>No. UGA: 11</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad El Tuilaíto Punta De Diamante, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico: Preservar y restaurar en un periodo de 10 años los ecosistemas de Bosque de Pino Encino y Acahuales arbóreos que abarcan 746.81 ha. Lograr practicas agroecológicas en las 400 ha que ocupan las actividades de agricultura.</p> <p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p> <p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,446.56 ha</p>	
<p>Municipio: Comitán de Domínguez.</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: El Tuilaíto Punta De Diamante, Tuila El Grande, San Vicente Candelaria. Población: 617 habs.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 1,446.56 ha, de las cuales el 51.60% del territorio corresponde a terrenos forestales conformado por bosque pino encino 6.84%, acahual arbóreo 44.76% como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad de 6, 7 ; El 45.98% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 0.17%, acahual herbáceo 13.70% agricultura de temporal 27.66% y pastizales 4.45% que presentan un sistema cultural asistido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5. Cuenta con un área del 2.42% de No Bosque, la UGA no cuenta con cuerpos de agua.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 321.26 ha. Manejo forestal sustentable: 45.18 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 168.33 ha. Agricultura de temporal y perenne: 361 ha. Turismo alternativo: 930.84 ha. Infraestructura de comunicaciones: 1120.20 ha. Energías fotovoltaicas: 1,446.56 ha. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 652.53 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 48.69 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Bajo, 1.36 Ha.</p>	

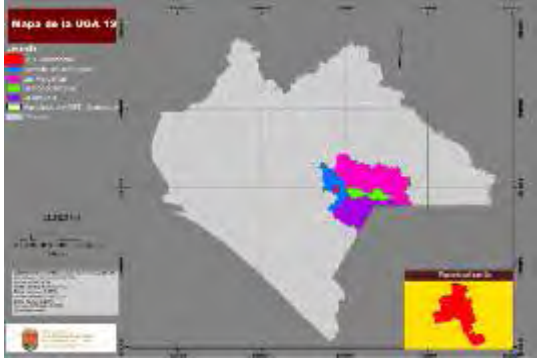



<p>Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 74.15 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: B-C; EE10: A-B-C-D-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-C-D-E; EMC19: A-B-C</p>
---	---

<p>No. UGA: 12</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Oquistón Candelaria, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico: Conservar en un periodo de 10 años las 3,355.68 ha de ecosistemas de Bosque de Pino Encino y Acahuales arbóreos para mantener los servicios ecosistémicos de los mismos, las zonas con degradación se restauran mediante prácticas forestales sostenibles. Se mantiene la vegetación riberña y su composición asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 3,954.29 ha</p>	
<p>Municipio: Comitán de Domínguez.</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Oquistón Candelaria, San Miguel Chiquinivaltic, Los Pocitos. Población: 37 habs.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 3,954.29 ha, de las cuales el 84.87% corresponde a terrenos forestales conformado Acahual arbóreo 57.58%, Bosque de pino encino 26.04% y Bosque de encino pino 1.25% como sistema semi-natural, sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad 6,7,8 ; 15.05% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 3.94%, Acahual arbustivo 0.68%, Agricultura de riego 2.35%, Agricultura de temporal 6.8% y pastizales 1.28% que presentan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5. Cuenta con el 0.01% de territorio de cuerpo de agua y 0.07% de no Bosque.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Infraestructura de Comunicaciones, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>





<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 5.90 ha. Manejo forestal sustentable: 84.17 ha. Turismo alternativo: 736.33 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 3301.83 ha. Energías fotovoltaicas: 3,954.29 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT; 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 3,784.33 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 3,118.48 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 2565.11 hs</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-L-M-N-O-P-Q-R-T; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-C-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-G-H; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: B-C-E; EMC19: A-B-C</p>

<p>No. UGA: 13</p>  <p>Mapa de la UGA 13 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en Chiapas, con una leyenda de colores y un pequeño mapa de Chiapas en la esquina inferior derecha.</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Quija, Chiapas.</p>  <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 13, con una delimitación roja sobre el paisaje natural.</p>
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable. Superficie de la UGA: 73.66 ha Municipio: Comitán de Domínguez. Poblados o sitios importantes: Quija. Población: 898 hab.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se mantienen las 22.13 ha aptas para asentamientos humanos asegurando áreas verdes establecidas.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 73.66 ha, de las cuales el 17.20% corresponde a terrenos forestales conformado por Bosque pino encino 2.09%, Acahual arbóreo 15.11% como sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6 ; El 52.75% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 33.26%, Agricultura de temporal 13.75% y pastizal con 5.74% que presentan un sistema muy intervenido, cultural asistido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 3, 4 y 5 y un porcentaje de No Bosque de 30.05%, la UGA no cuenta con cuerpos de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 43.19 ha. Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 42.17 ha. Turismo tradicional: 73.66 ha. Infraestructura de comunicaciones: 73.66 ha. Energías fotovoltaicas: 73.66 ha.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>





<p>Agricultura temporal y perenne: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 73.6630 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 73.6635 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D.</p>

<p>No. UGA: 14</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Plan De Agua Prieta, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 3,398.43 ha</p>	<p>Restaurar y recuperar el 20% de las coberturas de los Bosques de Pino Encino y acahual arbóreo que abarcan 1661.65 ha en los próximos 10 años. Se mantiene 899.8 ha de agricultura de temporal induciendo su reconversión productiva.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez- Las Margaritas.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Plan De Agua Prieta, Unión Victoria, San Lorenzo Uzum. Población: 558 hab.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo Integrado de Ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 3,398.43 ha, de las cuales el 64.12% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de pino encino 15.52% y acahual herbáceo 48.89% como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 35.43% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual</p>	




<p>arbusivo 0.25%, acahual herbáceo 6.90%, agricultura de temporal 26.48% y pastizales 1.79% que representan los sistemas cultural asistido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5 y una superficie de 0.16% del territorio de áreas de No Bosque. El territorio no cuenta con cuerpos de agua.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 59.70 ha. Manejo forestal sustentable: 247.50 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 179.73 ha. Turismo alternativo: 275.34 ha. Infraestructura de comunicaciones: 2187.85 ha. Energías fotovoltaicas: 3,398.43 ha. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 3,398.4274 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie.): Media, 3,398.42 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 1,314.97 ha Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-C-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 15</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Jatón Chacaljemel, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 15 en Chiapas, mostrando la delimitación de la zona y su ubicación dentro del estado.</p>	 <p>Imagen satelital de la UGA 15, mostrando la topografía y vegetación de la zona.</p>
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 7,116.08 Ha.</p>	<p>Recuperar en un periodo de 10 años en un 20%, los sitios degradados que conforman las áreas de agricultura de temporal y perenne y Agricultura de Riego y Tecnificada que ocupan 4941.25 ha mediante prácticas de agricultura sostenible y sistemas intensivos para su reconversión productiva. Conservar las áreas forestales en la UGA.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, La Trinitaria.</p>	<p>Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Jatón Chacaljemel, Pamala, Corrala. Población: 4250 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 7,116.08 ha, de las cuales el 16.14% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 6.68%, bosque de encino 0.11%, bosque de pino encino 0.65%, bosque de pino</p>	

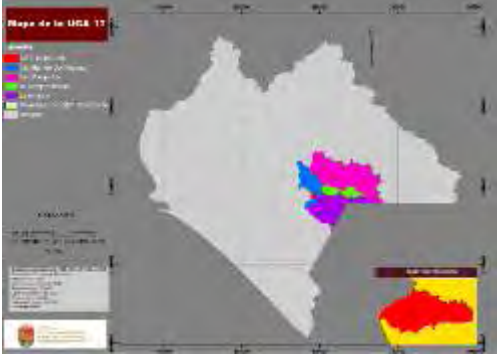


<p>8.67% y acahual herbáceo con 0.03% como sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6; el 79.85% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 0.21%, acahual herbáceo 8.73%, agricultura de temporal 30.19% y pastizales 40.72% que representan los sistemas muy intervenido y cultural asistido con índice de naturalidad de 3 y 4 y una superficie de 3.87% del territorio de áreas de No Bosque. El territorio cuenta con un porcentaje del 0.14% en cuerpos de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo Alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 2,380.81 ha. Agricultura de temporal y perenne: 2,560.44 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 3,413.30 ha. Manejo forestal sustentable: 25.19 ha. Turismo alternativo: 20.59 ha. Infraestructura de comunicaciones: 2083.29 ha. Energías fotovoltaicas: 7,116.08 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Turismo Tradicional, Ganadería sustentable.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Flujo de lodos, 0.10 Ha. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 211.75 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 4,169.44 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Medio, 103.50 Ha. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Inversa, 5.13 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) no se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p> <p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. ZEI: Aplican todos los criterios.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EMC18: A-B-D-E</p>



<p>No. UGA: 16</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Chichima lagarto, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar y conservar las 868.99 ha que ocupan las formaciones de Bosque de Encino Pino, Bosque de Encino, Bosque de Pino Encino, Bosque de Pino y Selva Mediana Perennifolia en un periodo de 10 años logrando el uso sustentable de las mismas.</p>
<p>Superficie de la UGA: 980.41 ha</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Forestal Sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Chichima lagarto, colina de los cipreses, los olivos, san Rafael Población: 226 hab.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 980.41 ha, de las cuales el 88.64% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino con 77.83%, bosque de encino 3.50%, bosque de pino encino 0.58%, bosque de pino 5.55%, selva alta perennifolia 1.05%, selva mediana perennifolia 0.13% como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 10.78% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 0.08%, agricultura de temporal 4.21% y pastizales 6.49% que representan el sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie de 0.58% de territorio de áreas de No Bosque, el territorio no cuenta con cuerpos de agua.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-C-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 177.95 ha. Turismo alternativo: 441.13 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 821.35 ha. Energías fotovoltaicas: 980.41 ha. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Flujo de lodos, 6.51 ha Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 980.41 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 980.41 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Inversa, 0.69 km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	



<p>No. UGA: 17</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Islapa, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar y mantener las 561.69 ha que ocupan los terrenos forestales conformados por Bosque de Encino Pino, Bosque de Encino, Bosque de Pino Encino y Bosque de Pino, en los próximos 10 años. Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 692.62 ha</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Islapa, Islapa (Guadalupe), San Antonio Sabinal Paso Blanco. Población: 117 hab.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 692.62 ha, de las cuales el 80.26% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 56.03%, bosque de encino 14.16%, bosque de pino encino 4.80% y bosque de pino 5.27% como sistema semi-natural y cuasi natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 17.72% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 1.21%, acahual herbáceo 0.15%, agricultura de temporal 3.60% y pastizales 12.76% que representan el sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie de 1.12% de territorio de No Bosque, el territorio cuenta con un porcentaje de 0.90% en cuerpos de agua.</p>	<p>Usos incompatibles:</p> <p>Criterios ecológicos: AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 42.42 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 152.10 ha. Manejo forestal sustentable: 34.48 ha. Turismo alternativo: 474.55 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 689.21 ha. Infraestructura de comunicaciones: 574.81 ha. Energía fotovoltaica: 692.62 ha.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-C-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 692.61 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 692.61 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	





<p>No. UGA: 18</p> 	<p>Nombre de la UGA: Río Solferín, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico: Favorecer la conservación y protección del cauce hidrológico manteniendo la vegetación riparia y composición del Río Solferín a lo largo de los 9.5 km que abarca en el interior de la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 112.24 ha</p>	<p>Conservar en un periodo de 10 años la vegetación primaria de Bosque de Encino Pino, Bosque de Encino, Bosque de Pino Encino, Bosque de Pino establecidos en la UGA, que abarcan 58.09 ha permitiendo su Manejo Forestal sustentable, permitir la regeneración natural de la vegetación riparia de las áreas degradadas.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, La trinitaria</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Margen del Río Solferín.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Población: Sin Población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA presenta una superficie de 112.24 ha, cuenta con 0.37% de territorio de agua que conforma la cuenca del Río Grande que abarca una longitud de 9.5 km dentro de la UGA. El 51.75% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 30.65%, Bosque de Encino 5.03%, Bosque de pino encino 0.1%, Bosque de Pino 15.97% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 47.76% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 1.27%, agricultura de riego 10.07%, agricultura de temporal 1.22% y pastizales 35.20% que representan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie de 0.12% del territorio de áreas de No Bosque en las que se establece infraestructura antrópica.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 16.40 ha Turismo alternativo: 51.12 ha Manejo integrado de ecosistemas: 64.62 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 60.67 ha Infraestructura de comunicaciones: 65.36 ha Energías fotovoltaicas: 112.24 ha</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Flujo de lodos, 0.11 ha Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 112.24 ha Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 27.00 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Inversa, 0.14 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: B-C-E-G-H-I-L-Q; EE1: A, EE4: A-B-C, EE6: A, EE10: A-B-D; EMC18: C</p>



<p>No. UGA: 19</p> 	<p>Nombre de la UGA: El Recuerdo, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Conservar las 1,147.71 ha de vegetación primaria de Bosque de Encino Pino, Bosque de Encino, Bosque de Pino Encino, Bosque de Pino, Bosque Mesófilo de Montaña, Selva Alta Perennifolia, Selva Baja Caducifolia y Selva Mediana Perennifolia en un periodo de 10 años permitiendo su manejo forestal sustentable. Se mantiene la vegetación de galería y su composición asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,185.49 ha</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Forestal Sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y Productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: El Recuerdo Población: Sin población.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,185.49 ha, de las cuales el 96.81% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 54.09%, bosque de encino 7.27%, bosque de pino encino 4.41%, bosque de pino 16.89%, bosque mesófilo de montaña 0.25%, selva alta perennifolia 5.46%, selva baja caducifolia 2.04%, selva mediana perennifolia 6.40% como sistema subnatural y sistema natural con índice de naturalidad de 8 y 9; el 3.10% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 1.97%, agricultura de temporal 0.25% y pastizales 0.88% que representan el sistema cultural asistido con índice de naturalidad de 4 y una superficie nula en territorio de No Bosque, el territorio cuenta con un porcentaje del 0.09% en cuerpos de agua.</p>	<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 899.95 ha Turismo alternativo: 653.13 ha Energías fotovoltaicas: 1,185.49 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja, 2.3554194 ha Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 1,156.01 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Alta, 145.04 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	





	Estrategias ecológicas: EF1: B-C-D-E-G-H-I-L-Q; EE2: A-B-C-D, EE4: A-B-C-D-E; EE6: A-B-C; EEMC18: B.
--	--

No. UGA: 20	Nombre de la UGA: Localidad Pashtón Acapulco, Chiapas.
	
Política ambiental: Aprovechamiento sustentable	Lineamiento ecológico: Para el 2030 se aprovechan sustentablemente las 55.87 ha de agricultura temporal.
Superficie de la UGA: 78.70 ha	
Municipio: Comitán de Domínguez	
Poblados o sitios importantes: Pashtón Acapulco. Población: 16 hab.	Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo. Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas. Turismo tradicional.
Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 78.70 ha, de las cuales el 14.15% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 4.59%, bosque de pino 9.56% como sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6; el 78.21% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por agricultura de temporal 70.99% y pastizales con 7.22% que representan el sistema cultural asistido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5 y una superficie de 7.64% de territorio de No Bosque. El territorio no cuenta con cuerpos de agua.	
Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 24.22 ha Infraestructura de comunicaciones: 78.70 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 78.29 ha Energías fotovoltaicas: 78.70 ha Agricultura de temporal y perenne: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.	Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 68.24 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 78.70 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Medio, 21.38 ha Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Inversa, 0.90 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.	
	Estrategias ecológicas:



	EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C-D; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-D-E
--	--

<p>No. UGA: 21</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Tikal, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se aprovecha sustentablemente las 2.02 ha para asentamientos humanos tipo campestre controlando su expansión y diseño para favorecer la restauración y conservación de 20.20 ha de vegetación forestal.</p>
<p>Superficie de la UGA: 32.58 ha</p>	
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Tikal. Población: 169 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 32.58 ha, de las cuales el 62.03% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino con un 62.03% como sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6; el 31.74% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por agricultura de temporal 7.24% y pastizales 24.50% que representan el sistema cultural asistido con índice de naturalidad de 4 y una superficie del 6.23% del territorio de No Bosque. El territorio no cuenta con cuerpos de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 3.57 ha Turismo tradicional: 24.98 ha Infraestructura de comunicaciones: 31.81 ha Energías fotovoltaicas: 32.58 ha</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 2 a 5 días con granizo, 32.58 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 32.58 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Bajo, 0.837 ha Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Inversa, 0.44 km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C-D; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>





<p>No. UGA: 22</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Las Flores, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se Preservan y recuperan en un periodo de 10 años las 241.65 ha de ecosistemas de Bosque de Encino Pino, Bosque de Encino y Bosque de pino, se regeneran las zonas degradadas a través de la restauración multipropósito con especies nativas.</p>
<p>Superficie de la UGA: 266.40 ha</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo Forestal Sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Turismo tradicional.</p>
<p>Poplados o sitios importantes: Las Flores, Pueblo Nuevo. Población: 311 hab.</p> <p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 266.40 ha, de las cuales el 90.71% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 77.63%, bosque de encino 0.35%, bosque de pino 12.73% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 8.41% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por agricultura de temporal 4.31% y pastizales 4.10% que representan el sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie de 0.88% de territorio de No Bosque. El territorio cuenta con nulo porcentaje de cuerpos de agua.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 6.96 ha Turismo alternativo: 8.13 ha Energía fotovoltaica: 266.40 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-C-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 4.45 ha Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 266.39 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Bajo, 18.28 ha Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Inversa, 0.72 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	



<p>No. UGA: 23</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Bolantón, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración Superficie de la UGA: 1,903.06 ha</p>	<p>Lineamiento ecológico: Recuperación de los ecosistemas de Bosque de Pino de la UGA en un periodo de 10 años a través de prácticas forestales sustentables. Se mantienen 496.56 ha de agricultura. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Bolantón, Morelia Santa María, Bolantoncito. Población: 306 hab.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 1,903.06 ha, de las cuales el 68.57% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 18.94%, bosque de encino 0.29%, bosque de pino encino 3.65%, bosque de pino 8.63% y acahual herbáceo 37.06% como sistema semi-natural y cuasi natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 30.53% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 0.25%, acahual herbáceo 2.00%, agricultura de temporal 26.09% y pastizales 2.19% que representan el sistema cultural asistido y autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5 y una superficie de 0.64% de territorio de No Bosque. El territorio cuenta con un porcentaje de 0.26% en cuerpos de agua.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 GS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Aptitud sectorial: Ganadería sostenible: 581.00 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 0.15 ha Turismo alternativo: 132.53 ha Infraestructura de comunicaciones: 963.3 ha Energías fotovoltaicas: 1,903.06 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: B-C-E; EE10: A-B-C-D-G-H; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMC18: A-B-C-D-E; EMC19: B-C-D.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 1,225.21 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 1,863.62 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Bajo, 4.65 ha Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 280.53 ha Fracturas geológicas (Longitud Km.): Lateral izquierda, 0.8515259 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	



<p>No. UGA: 24</p> 	<p>Nombre de la UGA: Pueblo Nuevo, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento Sustentable</p>	<p>Líneamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 142.79 Ha.</p>	<p>Para el 2030 se aprovecha sustentablemente las 86.69 ha para asentamientos humanos tipo campestre controlando su expansión y diseño para favorecer la restauración y conservación de 22.23 ha de vegetación forestal.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Pueblo Nuevo. Población: 311 hab..</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 142.79 ha, de las cuales el 15.57% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino 9.39%, bosque de pino encino 0.24% y bosque de pino 5.94% como sistema semi-natural 6; el 23.72% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por agricultura de temporal 19.08% y pastizales 4.64% que representan el sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie de 60.71% de territorio de No Bosque. El territorio no cuenta con cuerpos de agua.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p> <p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 86.69 ha Turismo tradicional: 119.14 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 142.79 ha Infraestructura de comunicaciones: 134.86 ha Energías fotovoltaicas: 142.79 ha Agricultura de riego y tecnificada: condicionada a su existencia. Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 18.67 ha Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 142.79 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Bajo, 1.0134151 ha Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	



<p>No. UGA: 25</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Isidro, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración. Superficie de la UGA: 854.65 ha Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Lineamiento ecológico: Recuperar y mantener en un periodo de 10 años las 666.58 ha de cobertura forestal conformadas por Bosque de Encino Pino, Bosque de Encino, Bosque de Pino Encino, Bosque de Pino y Acahual arbóreo con vegetación forestal nativa. Se mantienen las 174.32 ha de sistemas agropecuarios en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: San Isidro, Las Delicias, San José Alalcevo. Población: 139 habs. Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 854.65 ha, de las cuales el 78.08% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 56.53%, bosque de encino 0.19%, bosque de pino encino 0.17%, bosque de pino 18.68% y acahual herbáceo 2.51% como sistema semi-natural y cuasi natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 20.31% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 0.20%, acahual herbáceo 0.26%, agricultura de temporal 15.81% y pastizales 4.04% que representan los sistemas cultural asistido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5 y una superficie de 1.61% de territorio de No Bosque, el territorio no cuenta con cuerpos de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo. Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 94.57 ha Manejo integrado de ecosistemas: 193.68 ha Ganadería sostenible: 158.43 ha Turismo alternativo: 9.17 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 854.65 ha Infraestructura de comunicaciones: 731.89 ha Energías fotovoltaicas: 854.65 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 747.03 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 854.65 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Bajo, 17.08 ha Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Inversa, 2.37 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-D-E; EMC18: B-C-D-E; EMC19: B-C-D.</p>



<p>No. UGA: 26</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Tierra Blanca, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 26</p>	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se mantienen las 2050.02 ha agrícolas de las cuales se destinan 1373.3 ha a agricultura de temporal y perenne y 676.72 ha a agricultura de riego y tecnificada, se fomenta el uso de tecnología y técnicas de cultivo que permitan la optimización del uso del agua. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 4,958.78 ha</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Usos incompatibles: Turismo tradicional, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Tierra Blanca, San Francisco El Desengaño, San Francisco El Arenal. Población: 1235 hab.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 EX: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 4,958.78 ha, de las cuales el 37.28% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 4.28%, bosque de encino 0.01%, bosque de pino encino 7.57%, bosque de pino 2.9%, selva alta perennifolia 1.55%, selva baja caducifolia 0.55% selva mediana perennifolia 5.72% y acahual herbáceo 14.70% como sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6; el 61.75% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 1.79%, acahual herbáceo 4.23%, agricultura de temporal 41.31% y pastizales con 14.42% que representan el sistema cultural asistido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5 y una superficie de 0.85% de territorio de No Bosque. El territorio cuenta con un porcentaje de 0.12% en cuerpos de agua.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 278.52 ha Agricultura de temporal y perenne: 565.44 ha Asentamientos humanos y equipamiento: 1,790.84 ha Extracción de materiales pétreos: 1,279.13 ha Ganadería sostenible: 3,087.77 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 281.24 ha Infraestructura de comunicaciones: 2044.76 ha Energías fotovoltaicas: 4,958.78 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 4,958.7798 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Alta, 118.74683 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo.</p>	

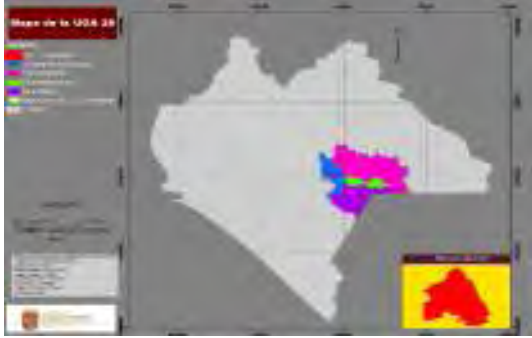



<p>Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 465.70123 ha Fracturas geológicas (Longitud Km.): Inversa, 1.7195934 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C-D; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C; EE9: B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>
---	---

<p>No. UGA: 27</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Efraín A. Gutiérrez, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se aprovecha sustentablemente las 2017.81 ha de la superficie de la UGA destinadas a la agricultura de temporal y se mantiene cobertura forestal presente que abarcan 2485 ha.</p>
<p>Superficie de la UGA: 4,853.21 Ha.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo tradicional, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez Poblados o sitios importantes: Efraín A. Gutiérrez, Abelardo L. Rodríguez, Yaltzi Tres Lagunas. Población: 5266 hab.</p>	<p>Usos incompatibles: Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 4,853.21 ha, de las cuales el 51.20% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 1.31%, bosque de pino encino 17.46% y acahual herbáceo 32.43% como sistema semi-natural y cuasi natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 47.03% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 0.93%, acahual herbáceo 1.17%, agricultura de riego 19.61% Agricultura de temporal 21.97%, pastizal 3.33% y sombra 0.02% que representan el sistema cultural asistido y autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5 y superficie de 1.77% de territorio de No Bosque, el territorio no cuenta con cuerpos de agua.</p>	<p>Crterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 1,238.59 ha Agricultura de temporal y perenne: 205.42 ha Asentamientos humanos y equipamiento: 1,366.85 ha Extracción de materiales pétreos: 987.67 ha Manejo forestal sustentable: 791.60 ha Ganadería sostenible: 1186.13 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 28.13 ha Turismo tradicional: 4853.21 ha Infraestructura de comunicaciones: 1181.91 ha Energías fotovoltaicas: 4,853.21 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	





<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 4,853.2127 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Alta, 212.40304 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 4,027.28831 ha Fracturas geológicas (Longitud Km.): Lateral izquierda, 10.404465 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>EX: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C-D; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C; EE9: B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>
--	--

<p>No. UGA: 28</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Chacaljocom, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 162.40 ha</p>	<p>Para el 2030 se mantienen las 24.5 ha aptas para asentamientos humanos asegurando la permanencia de las áreas verdes establecidas.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Chacaljocom. Población: 1056 hab.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 162.40 ha, de las cuales el 11.70% corresponden a terrenos forestales conformado por bosque de pino encino 0.14% y acahual herbáceo 11.56% como sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5; el 73.21% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 0.42%, agricultura de riego 33.91%, Agricultura de temporal 37.16% y pastizal 1.72% que representan los sistemas muy intervenido y cultural asistido con índice de naturalidad de 3 y 4 y una superficie de 15.09% en territorio de No Bosque. El territorio cuenta con un porcentaje nulo en cuerpos de agua.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo Integrado de Ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>



<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 134.65 ha Turismo tradicional: 13.42 ha Infraestructura de comunicaciones: 149.68 ha Energía fotovoltaica: 162.40 ha Agricultura de temporal y perenne: condicionado a su existencia. Agricultura de riego y tecnificada: condicionada a su existencia. Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 162.40234 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 162.40234 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 144.86533 ha Fracturas geológicas (Longitud Km.): Lateral izquierda, 1.5760317 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C-D; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-D-E</p>

<p>No. UGA: 29</p> 	<p>Nombre de la UGA: Bolantón, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se mantienen las 798 ha que ocupan el Bosque de Encino Pino y Bosque de Pino Encino en un periodo de 10 años logrando el manejo forestal sustentable para garantizar la captación de agua y los servicios ecosistémicos de estas formaciones. Se mantiene la vegetación riverfeña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 938.22 ha</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Balantón Población: Sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 938.22 ha, de las cuales el 84.96% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 0.15%, bosque de pino encino 14.80% y acahual herbáceo 70.01% como sistema semi-natural y cuasi natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 14.1% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 0.48%, acahual herbáceo 1.20%, agricultura de riego .23%, agricultura de temporal 11.04% y pastizales 1.15% que representan el sistema cultural autosostenido con</p>	

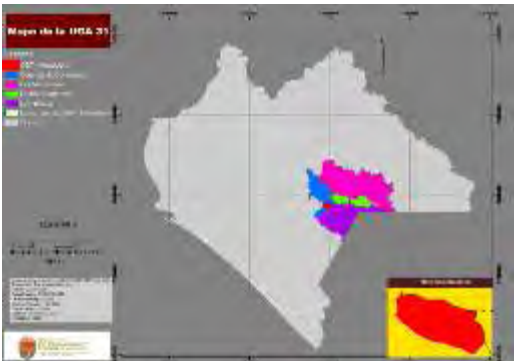



<p>índice de naturalidad de 5 y una superficie de 0.64% de territorio de No Bosque, El territorio cuenta con un porcentaje de 0.3% en cuerpos de agua.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 812.97 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 212.76 ha Turismo alternativo: 754.19 ha Energías fotovoltaicas: 938.22 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 803.13751 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 938.21513 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Bajo, 12.59525 ha Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 491.82413 ha Fracturas geológicas (Longitud Km.): Lateral izquierda, 4.0411537 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23. IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, L, M, N, Ñ, O, P, Q, R, S, T; EE2: A, B, C, D; EE3: A,B,C,D,E; EE4: A,B,C,D,E; EE5: A,B,C,D; EE6: A,B,C; EE7: A,B,C,D; EE8: A,B,C,D; EE14: A,B,C,D; EMC18: C,D,E</p>

<p>No. UGA: 30</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Lázaro Cárdenas, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Aprovechar sustentablemente el espacio disponible para un futuro desarrollo rural tipo campestre controlando su expansión y diseño para favorecer la restauración y conservación de vegetación forestal.</p>
<p>Superficie de la UGA: 21.24 ha</p>	<p>Usos compatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo tradicional, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Lázaro Cárdenas, Los Girasoles. Población: 63 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 21.24 ha, de las cuales el 34.84% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 34.84% como sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5; el 55.64 % del territorio corresponde a una formación preferentemente</p>	

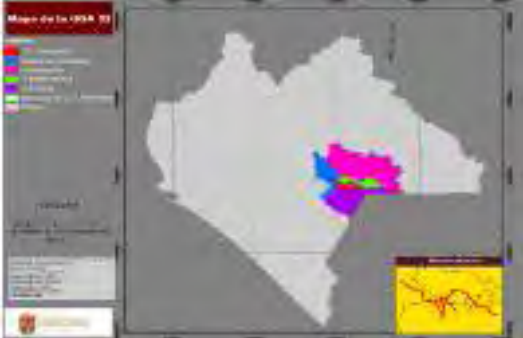



<p>forestal constituida por agricultura de temporal 32.53% y pastizales 23.11% que representan el sistema cultural asistido con índice de naturalidad de 4 y un porcentaje de 9.52% en territorio de No Bosque. El territorio no cuenta con cuerpos de agua.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 16.24 ha Turismo tradicional: 21.24 ha Infraestructura de comunicaciones: 5.81 ha Energías fotovoltaicas: 21.24 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 21.242634 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie): Media, 21.242642 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 31</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Francisco Sarabia, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 31 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en un contexto regional, con una leyenda y un recuadro de detalle.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 31, delimitado por una línea roja sobre un fondo de vegetación y terreno.</p>
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se logra el desarrollo sustentable de la agricultura de temporal y perenne que abarca 190.45 ha y agricultura de riego y tecnificada, que ocupa 216.60 ha, evitando su expansión y optimizando el recurso agua. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 469.89 ha</p>	
<p>Municipio: Comitán de Domínguez y La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Francisco Sarabia.</p>	
<p>Población: 1673 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 469.89 ha, de las cuales el 6.60% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 3.64%, bosque de encino</p>	



<p>0.04%, bosque de pino encino 0.11% y bosque de pino 2.81% como sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6; el 88.26% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual herbáceo 0.34%, agricultura de riego 46.09%, Agricultura de temporal 40.53% y pastizal con 1.3% que representan el sistema cultural asistido y autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5 y una superficie de 4.76% de territorio de No Bosque, el territorio cuenta con un porcentaje de 0.38% en cuerpos de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 216.60 ha. Agricultura de temporal y perenne: 190.45 ha Asentamientos humanos y equipamiento: 126.88 ha Manejo forestal sustentable: 61.47 ha Ganadería sostenible: 276.96 ha Turismo tradicional: 192.68 ha Infraestructura de comunicaciones: 205.66 ha Energía fotovoltaica: 469.89 ha Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Flujos de lodos. 0.0023336 ha Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 469.88928 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 466.64632 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Inversa, 1.9982439 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D; EMI20: A-B-C-D-E-F; EMI21: A-B-D-E-F</p>

<p>No. UGA: 32</p>	<p>Nombre de la UGA: Río Grande, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 746.23 ha</p>	



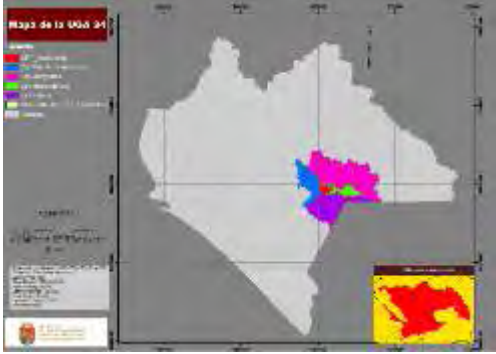

<p>Municipio: Comitán de Domínguez, La Independencia, La Trinitaria</p>	<p>Se restaura de forma natural en un periodo de 10 años la vegetación ribereña a lo largo de la subcuenca del Río Grande a lo largo de los 69 km que abarca. Se conservan las 196 ha de Bosque de Encino Pino, Bosque de Encino, Bosque de Pino, Bosque Mesófilo de montaña y Selva Baja Caducifolia.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Río Grande. Población: Sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 746.23 ha, de las cuales el 1.79% de territorio conforma la cuenca del Río Grande que abarca una longitud de 69 km dentro de la UGA. El 26.35% corresponde a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 7.13 %, Bosque de Encino 0.52%, Bosque de Pino 15.42 %, Bosque mesófilo de montaña 0.72%, Selva baja caducifolia 2.52% y Acahual arbóreo 0.04% como sistema semi-natural, cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 6,7 y 8; el 70.74% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 6.27%, acahual herbáceo 18.13%, agricultura de riego 20.67%, agricultura de temporal 2.82% y pastizales 22.85% que representan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y Una superficie de 1.12% del territorio de áreas de No Bosque.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 207.98 ha Turismo alternativo: 107.68 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 522.29 ha Infraestructura de comunicaciones: 632.86 ha Energías fotovoltaicas: 746.23 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 672.9329 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 183.88162 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 13.763529 ha Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI): no se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p> <p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. ZEI: Aplican todos los criterios.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: B-C-D-E-F-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q. EE2: A-B-C-D. EE3: A-B. EE4: B-C-E. EE5: A-B-C-D. EE6: A-C. EE7: A-D. EE8: A-B-C. EE9: A-B. EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J. EE12: A. EE14: A-B. EMC18: B-C EMI20: A-B-C-G</p>



<p>No. UGA: 33</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Yasha, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 9,125.31 Ha.</p>	<p>Se aprovechan sustentablemente las 4,016.32 ha de agricultura de riego y tecnificada y las 831.16 ha de agricultura de temporal y perenne logrando su reconversión productiva, así como el uso adecuado del agua.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, La Independencia, Las Margaritas</p>	<p>Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Yasha, San José Las Palmas, Espíritu Santo.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: 6292 hab.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva. Turismo tradicional, Turismo alternativo</p>
<p>Descripción del paisaje:</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>La UGA posee una superficie de 9,125.31 ha, de las cuales el 33.16% corresponde a terrenos forestales conformado Acahual arbóreo 25.62%, selva mediana perennifolia 0.05%, Bosque de pino encino 7.19% y Bosque de encino pino 0.30% como sistema semi-natural con índice de naturalidad 6 ; 65.21% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 7.56%, Acahual arbustivo 0.26%, Agricultura de riego 44.01%, Agricultura de temporal 9.11%, pastizales 4.17% y Sombra 0.1% que presentan un sistema cultural autosostenido y cultural asistido con índice de naturalidad de 5 y 4.</p>	<p>Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Cuenta con el 0.11% de territorio de cuerpo de agua y 1.52% de no Bosque.</p>	<p>Criterios ecológicos:</p>
<p>Aptitud sectorial:</p>	<p>AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28</p>
<p>Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 4,016.32 ha</p>	<p>AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21</p>
<p>Agricultura de temporal y perenne: 831.16 ha</p>	<p>AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31</p>
<p>Asentamientos humanos y equipamiento: 3,530.14 ha</p>	<p>CA 1, 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18</p>
<p>Extracción de materiales pétreos: 139.05 ha</p>	<p>CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20</p>
<p>Manejo forestal sustentable: 4,844.12 ha</p>	<p>EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17</p>
<p>Ganadería sostenible: 3,078.64 ha</p>	<p>EX: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16</p>
<p>Rehabilitación ecológica y productiva: 80.19 ha</p>	<p>GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37</p>
<p>Turismo tradicional: 3,771.68 ha</p>	<p>IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31</p>
<p>Infraestructura de comunicaciones: 4658.57 ha</p>	<p>MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25</p>
<p>Energías fotovoltaicas: 9,125.31 ha</p>	<p>REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16</p>
<p>Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad:</p>	<p>TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Flujos (Tipo y Superficie): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas:</p>
<p>Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja, 2.3554195 ha.</p>	
<p>Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 9,125.3108 ha.</p>	
<p>Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Alta, 0.09 ha.</p>	
<p>Vulnerabilidad a la erosión (Superficie): Media, 77.229911 ha</p>	
<p>Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo.</p>	
<p>Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 5,032.1876 ha.</p>	
<p>Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo.</p>	

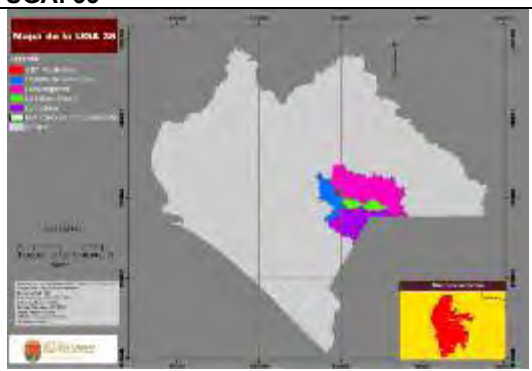



Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.	EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C- D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EMC18: A-B-D- E; EMC19: A-B-C-D; EMI20: A-B-C-D-E-F; EMI21: A-B-D-E-F
---	--

No. UGA: 34	Nombre de la UGA: Localidad La Patria, Chiapas.
	
Política ambiental: Restauración.	Lineamiento ecológico:
Superficie de la UGA: 7,160.33 ha	Recuperar en un periodo de 10 años el 10% del territorio que ocupan los sitios degradados que abarcan la superficie de la UGA a través de prácticas agroforestales y agroecológicas utilizando especies de árboles que mejoran la calidad de los suelos, propiciando la reducción de la erosión de mismos además de ayudar a la infiltración de agua.
Municipio: Comitán de Domínguez, La Independencia	Se mantiene la vegetación riveraña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.
Poblados o sitios importantes: La Patria.	Usos compatibles:
Población: 1616 hab.	Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.
Descripción del paisaje:	Usos incompatibles:
La UGA posee una superficie de 7,160.33 ha, de las cuales el 4.45% corresponde a terrenos forestales conformado Acahual arbóreo 1.83%, selva baja caducifolia 0.17%, Bosque mesófilo de montaña 0.48%, Bosque de pino encino 0.55%, Bosque de encino 0.50%, Bosque de encino pino 0.92% como sistema semi-natural con índice de naturalidad 6 ; 89.00% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 13.58%, Acahual arbustivo 0.94%, Agricultura de temporal 67.59%, pastizales 6.67% y Sombra 0.22% que presentan un sistema muy intervenido y cultural asistido con índice de naturalidad de 3 y 4. Cuenta con el 0.77% de territorio de cuerpo de agua y 5.78% de no Bosque.	Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.
Aptitud sectorial:	
Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 5,465.09 ha. Agricultura de temporal y perenne: 4,325.06 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 6,240.27 ha. Manejo forestal sustentable: 4,727.00 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 486.88 ha. Infraestructura de comunicaciones: 7146.50 ha. Energía fotovoltaica: 7,160.33 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.	





<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 7,160.3252 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 873.37018 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p> <p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 ZEI: Aplican todos los criterios.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>
---	---

<p>No. UGA: 35</p> 	<p>Nombre de la UGA: Chujalá, Chiapas.</p> 
---	--




<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,001.81 ha</p>	<p>Se conservan las 869 ha de Bosque de Encino Pino, Bosque de Pino Encino, y Acahual arbóreo permitiendo su manejo forestal sustentable en un periodo de 10 años, las áreas afectadas se restauran en un 10% mediante restauración multipropósito.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo Forestal Sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Chujalá. Población: Sin población.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 1,001.81 ha, de las cuales el 86.76% corresponde a terrenos forestales conformado Acahual arbóreo 60.94%, Bosque de pino encino 25.31%, Bosque de encino pino 0.51% como sistema semi-natural y casi-natural con índice de naturalidad 6 y 7; 13.19% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 1.31%, Acahual arbustivo 0.12%, Agricultura de temporal 10.81% y pastizales 0.95% que presentan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5. El 0.05 % es no Bosque y no presenta cuerpos de agua en su territorio.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 2.08 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 792.94 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 124.28 ha. Turismo alternativo: 689.63 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 792.95 ha. Energías fotovoltaicas: 1,001.81 ha</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 1,001.8145 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.001268558 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media, 600.31241 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 909.01174 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-G-H; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: B-C-D-E; EMC19: B-C-D.</p>

<p>No. UGA: 36</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Villahermosa Yalumá, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de ubicación de la UGA 36 en Chiapas, mostrando la localización de Villahermosa Yalumá.</p>	 <p>Imagen satelital de la UGA 36, mostrando la localización de Villahermosa Yalumá.</p>



<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 3,530.05 Ha.</p>	<p>Para el 2030 se logra la reconversión productiva de la agricultura de temporal y perenne que abarca 51.64 ha y agricultura de riego y tecnificada, que ocupa 1704.18 ha, evitando su expansión y optimizando el recurso agua. Se mantiene la cobertura forestal presente.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, Las Margaritas</p>	<p>Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Villahermosa Yalumá, Juznajib La Laguna, Los Laureles.</p>	<p>Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Población: 3,362 habs.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 3,530.05 ha, de las cuales el 36.78% corresponde a terrenos forestales conformado Acahual arbóreo 23.45%, Bosque de pino encino 11.31%, Bosque de encino pino 2.02% como sistema semi-natural con índice de naturalidad 6 ; 62.67% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 5.69%, Acahual arbustivo 3.11%, Agricultura de temporal 48.27% y agricultura de riego 1.46%, pastizales 4.14% que presentan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5, El territorio no cuenta con cuerpos de agua y 0.55 % de no Bosque.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo tradicional, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 1,704.18 ha. Agricultura de temporal y perenne: 51.46 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 1,573.02 ha. Extracción de materiales pétreos: 695.43 ha. Manejo forestal sustentable: 680.52 ha. Ganadería sostenible: 1,155.59 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 88.08 ha. Infraestructura de comunicaciones: 3746.85 ha. Energía fotovoltaica: 3,530.05 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia. Turismo tradicional: condicionado a su existencia</p>	<p>Usos incompatibles: Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 3,530.0503 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 2.547963603 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 480.16873 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 3,060.1091 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. EX: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>



<p>No. UGA: 37</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Nicolás, Chiapas</p>
 <p>Mapa de la UGA 37 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica dentro del estado de Chiapas, con una leyenda de colores y una inserción de un mapa de Chiapas.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 37, con una línea roja que delimita su extensión geográfica.</p>
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico: Conservar 5,853.55 en un periodo de 10 años los ecosistemas presentes en la UGA conformados por Bosque de Encino Pino, Bosque de Encino, Bosque de Pino Encino, Bosque de Pino, Bosque Mesófilo de Montaña, Selva Alta Perennifolia, Selva Baja Caducifolia y Selva Mediana Perennifolia por su alto valor ecosistémico resguardando las zonas de recarga y permitiendo un manejo integrado de estos ecosistemas. Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 6,509.49 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y Productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, La Trinitaria</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Turismo tradicional.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: San Nicolás, Los Candiles. Población: 46 hab. Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 6,509.49 ha, de las cuales el 89.93% corresponde a terrenos forestales conformado Acahual arbóreo 0.02%, Bosque de pino 10.51%, Bosque mesófilo de montaña 0.60%, Selva alta perennifolia 23.32%, Selva mediana perennifolia 32.23%, Selva Baja caducifolia 5.34%, Bosque de pino encino 3.38%, Bosque de encino 4.00%, Bosque de encino pino 10.53% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad 7 y 8 ; 9.43% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 0.01%, Acahual arbustivo 4.77%, Agricultura de temporal 0.73%, pastizales 3.92% que presentan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5. Cuenta con el 0.38 % de territorio de cuerpo de agua y 0.26 % de no Bosque.</p>	<p>Usos ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 5,929.98 ha. Manejo forestal sustentable: 0.54 ha. Turismo alternativo: 1,400.39 ha. Energía fotovoltaica: 6,509.49 ha Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R. EE2-A. EE3-A-B. EE4-B-C. EE6-A-B-C. EE7-A-D. EE8-A-B. EE9-B. EE14-B-C-D. EMC18:C</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 5,957.4507 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a erosión (Superficie ha.): Alta, 3,308.1943 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Inversa, 0.1695384 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 2.4979375 km.</p>	



<p>No. UGA: 38</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Nuevo Zapaluta, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 6,934.67 ha.</p>	<p>Preservar y recuperar en los próximos 10 años un 20% la cobertura de los ecosistemas presentes en la UGA conformados por Selva Alta Perennifolia, Selva Baja Caducifolia, Selva Mediana Perennifolia y Acahuales Arbóreos que ocupan 4169.63 ha, mediante prácticas forestales sustentables priorizando los sitios de recarga de acuíferos, las áreas agrícolas se mantendrán sin crecimiento. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Nuevo Zapaluta, La Campana, Tsintul. Población: 461 hab.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 6,934.67 ha, de las cuales el 61.06% corresponde a terrenos forestales conformado Acahual arbóreo 29.00%, Bosque de pino 10.51%, Bosque mesófilo de montaña 1.73%, Selva mediana caducifolia 9.20%, Selva alta perennifolia 3.42%, Selva Baja caducifolia 7.20%, como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad 7 y 8 ; 36.94% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual arbustivo 18.02%, Agricultura de temporal 4.02%, pastizales 14.90% que presentan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5. Cuenta con el 1.07 % de territorio de cuerpo de agua y 0.93 % de no Bosque.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 99.53 ha. Manejo forestal sustentable: 94.95 ha. Ganadería sostenible: 1,316.86 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 1,020.02 ha. Turismo alternativo: 269.46 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 2487.59 ha. Energías fotovoltaicas: 6,934.67 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De a 1 días con granizo, 6,934.6881 ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Alta, 0.179625 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie.): Alta, 3,457.3739 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo.</p>	

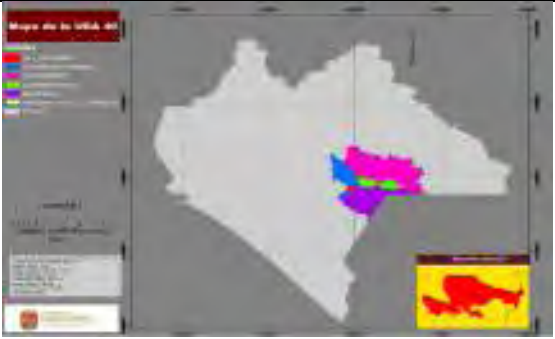



<p>Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, Long. 2.356259 km.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-G-H; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: B-C-D-E; EMC19: B-C-D.</p>
---	---

<p>No. UGA: 39</p>	<p>Nombre de la UGA: Río de la localidad Dolores Concepción, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 50.66 Ha.</p>	<p>Favorecer la conservación y protección del cauce hidrológico manteniendo la vegetación riparia y composición del río de la localidad Dolores Concepción, lo largo de los 4.5 km que abarca en el interior de la UGA, además en un periodo de 10 años, conservar las 23.7 ha de ecosistemas de Bosque de Encino Pino, Bosque de Encino, Bosque de Pino y Bosque Mesófilo de Montaña y los servicios ecosistémicos de los mismos.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Margen del río de la localidad Dolores Concepción.</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo Forestal Sustentable, Manejo Integrado de Ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Población: Sin población.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 50.66 ha, de las cuales 1.79% de territorio perteneciente al río de la localidad Dolores Concepción, que abarca una longitud de 4.5 km dentro de la UGA. El 46.78% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 15.68 %, Bosque de Encino 3.31%, Bosque de Pino 27.69%, Bosque mesófilo de montaña 0.1% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 43.86% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 0.28%, acahual herbáceo 0.14%, agricultura de temporal 16.1% y pastizales 27.34% que representan un sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6 y Una superficie de 7.57% del territorio de áreas de No Bosque.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial:</p>	<p>Criterios ecológicos:</p>
<p>Rehabilitación ecológica y productiva: 12.98 ha</p>	<p>CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19.</p>
<p>Energías fotovoltaicas: 50.66 ha</p>	<p>CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17.</p>
<p>Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia.</p>	<p>EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17</p>
<p>Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22.</p>
<p>Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad:</p>	<p>REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17.</p>
	<p>TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>





<p>Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 40.267512 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Baja, 50.664927 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-E-F-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q. EE2-A-B-C-D. EE3-A-B. EE4-B-C-E. EE5-A-B-C-D. EE6-A-C. EE7-A-D. EE8-A-B-C. EE9-A-B. EE10-F. EE12-A. EE14-A-B. EMC18-B-C</p>
---	---

<p>No. UGA: 40</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Dolores El Vergel, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,185.74 Ha.</p>	<p>Recuperar en los próximos 10 años el 10% de los terrenos degradados por las prácticas agrícolas y pecuarias tradicionales que ocupan 513.38 ha, utilizando técnicas agroforestales y logrando su reconversión productiva. Mantener las áreas con vegetación conservada para su recuperación natural.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Dolores El Vergel, San Pedro Chacaljemel. Población: 83 habs.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Ganadería sostenible, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Forestal Sustentable, Manejo Integrado de Ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 1,185.74 ha, de las cuales el 55.96% corresponde a terrenos forestales conformado Bosque de pino 24.90%, Bosque mesófilo de montaña 0.09%, Selva mediana perennifolia 0.02%, Bosque de pino encino 1.74%, Bosque de encino 2.04%, Bosque de encino pino 27.17% como sistema semi-natural con índice de naturalidad 6 ; 43.33% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 0.12%, Acahual arbustivo 0.36%, Agricultura de temporal 23.84%, pastizales 19.01% que presentan un sistema cultural autosostenido y cultural asistido con índice de naturalidad de 4 y 5, cuenta con el 0.10 % de territorio de cuerpo de agua y 0.61 % de no Bosque.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 156.68 ha. Turismo alternativo: 27.75 ha. Ganadería sostenible: 245.26 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 926.80 ha. Infraestructura de comunicaciones: 290.53 ha. Energías fotovoltaicas: 1,185.74 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37</p>





<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 337.88551 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie): Alta, 28.040907 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Inversa, 1.9880968 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: B-C-D-E; EMC19: B-C-D.</p>
--	--

<p>No. UGA: 41</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Francisco J. Mújica, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 12,579.92 Ha.</p>	<p>Para el 2030 se logra el desarrollo sustentable de la agricultura de temporal y perenne que abarca 190.45 ha y agricultura de riego y tecnificada, que ocupa 216.60 ha, evitando su expansión y optimizando el recurso agua. Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Francisco J. Mújica, San Francisco De Asís, San José Berlín. Población: 3,293 hab.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 12,579.92 ha, el 3.85 % de territorio está ocupado por cuerpos de agua, el 21.02% corresponde a terrenos forestales conformado Acahual arbóreo 12.10%, Selva mediana perennifolia 3.85%, Selva alta perennifolia 5.03%, Selva baja caducifolia 0.04% como sistema semi-natural con índice de naturalidad 6 ; 74.81% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 0.40%, Acahual arbustivo 7.83%, Agricultura de temporal 17.01%, Agricultura de riego 27.22%, pastizales 22.35% que presentan un sistema cultural autosostenido, cultural asistido y muy intervenido con índice de naturalidad de 3, 4 y 5. El 0.32 % corresponde a no Bosque.</p>	<p>Criterios ecológicos:</p>





<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 9,888.32 ha. Agricultura de temporal y perenne: 6,522.52 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 6,081.54 ha. Manejo forestal sustentable: 1,576.61 ha. Ganadería sostenible: 9,307.16 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 2,757.18 ha. Turismo tradicional: 2171.37 ha. Infraestructura de comunicaciones: 7786.77 ha. Energía fotovoltaica: 12,579.92 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 GS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 12,579.941 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie): Media, 2,464.627 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, Long. 1.8705382 km.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 42</p>  <p>Mapa de la UGA 42 que muestra la ubicación geográfica de la Unidad de Gestión Ambiental en un contexto regional.</p>	<p>Nombre de la UGA: Chitija, Chiapas.</p>  <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 42, con una línea roja que delimita su extensión.</p>
<p>Política ambiental: Restauración Superficie de la UGA: 233.74 ha Municipio: Comitán de Domínguez, La Independencia Poblados o sitios importantes: Chitija. Población: Sin población. Descripción del paisaje:</p>	<p>Lineamiento ecológico: Mantener y restaurar el 20% de la cobertura de los Bosques de Pino Encino y acahual arbóreo que abarcan 115.84 ha en los próximos 10 años. Se mantiene las zonas productivas induciendo su reconversión productiva. Se mantiene la vegetación riveraña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>



<p>La UGA posee una superficie de 233.74 ha, de las cuales el 49.56% corresponde a terrenos forestales conformado Bosque de pino encino 0.26% y Acahual arbóreo 49.30%, como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad 6 y 7; 48.86% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 40.32%, Agricultura de temporal 7.87%, pastizales 0.67% que presentan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5, cuenta con el 0.6% de territorio de cuerpo de agua y 0.98 % de no Bosque</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo Integrado de Ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 15.42 ha. Agricultura de temporal y perenne: 3.95 ha. Turismo alternativo: 201.04 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 25.81 ha. Infraestructura de comunicaciones: 229.48 ha. Energía fotovoltaica: 233.74 h Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 20.145191 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 0.1335489 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-G-H; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-D-E; EMC18: B-C-D-E; EMC19: B-C-D.</p>

<p>No. UGA: 43</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Chihuahua, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 6,094.66 ha</p>	<p>Se aprovechan sustentablemente las 5,000 ha de la superficie que ocupan la agricultura de</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	



<p>Poblados o sitios importantes: Chihuahua, Rubén Jaramillo, Trece de Septiembre. Población: 2596 hab.</p>	<p>temporal y perenne (2314.21 ha) y 1084.56 ha agricultura de riego y tecnificada logrando su reconversión productiva al año 2030. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 6,094.66 ha, de las cuales el 7.80% corresponde a terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 0.40%, Selva baja caducifolia 0.08%, Selva mediana perennifolia 1.64% Acahual arbóreo 5.68%, como sistema semi-natural con índice de naturalidad 6 ; 89.47% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual arbustivo 2.09%, Acahual herbáceo 13.19%, Agricultura de temporal 37.97%, Agricultura de riego 17.80%, pastizales 18.42% que presentan un sistema cultural autosostenido y cultural asistido con índice de naturalidad de 4 y 5. Cuenta con el 0.81% de territorio de cuerpo de agua y 1.92 % de no Bosque.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 4,035.92 ha. Agricultura de temporal y perenne: 2,045.07 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 3,551.98 ha. Manejo forestal sustentable: 2,152.05 ha. Ganadería sostenible: 3,324.02 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 61.13 ha. Turismo tradicional: 1,027.52 ha. Infraestructura de comunicaciones: 4010.25 ha. Energías fotovoltaicas: 6,094.66 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 6,094.677 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie): Media, 1,131.5452 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 1.2586398 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 GS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>



<p>No. UGA: 44</p> 	<p>Nombre de la UGA: Quistajito, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración. Superficie de la UGA: 1,148.65 ha</p>	<p>Lineamiento ecológico: Preservar en los próximos 10 años los ecosistemas presentes en la UGA, Bosque de Encino Pino, Bosque de Encino, Bosque de Pino Encino, Bosque de Pino y Bosque Mesófilo de Montaña en un área de 334.94 ha, promoviendo un manejo forestal sustentable. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, La Independencia</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y Productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Quistajito. Población: Sin población.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 1,148.65 ha, de las cuales el 29.16% corresponde a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 19.22%, Bosque de encino 1.61%, Bosque de pino encino 4.16%, Bosque de pino 3.32%, Bosque mesófilo de montaña 0.03%, Acahual arbóreo 0.82%, como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad 6 y 7 ; 70.84% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual arbustivo 0.40%, Acahual herbáceo 52.84%, Agricultura de temporal 15.74%, pastizales 1.86% que presentan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5, El territorio no cuenta con cuerpos de agua y 0.38% de no Bosque.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 723.53 ha. Manejo forestal sustentable: 90.45 ha. Turismo alternativo: 347.58 ha. Infraestructura de comunicaciones: 1148.65 ha. Energías fotovoltaicas: 1,148.65 ha Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 1 a 2 días con granizo, 204.63811 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie): Media, 349.035 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-G-H; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-D-E; EMC18: B-C-D-E; EMC19: B-C-D.</p>



<p>No. UGA: 45</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Francisco Villa, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 45 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en Chiapas, con una leyenda y un mapa de inserción.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 45, delimitado por una línea roja sobre un fondo de vegetación y terreno natural.</p>
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 5,911.56 ha</p>	<p>Reconvertir y mejorar el 10% de las áreas de ocupación agrícola que abarcan 3254.09 ha en los próximos 10 años, mediante prácticas agrícolas de conservación, sistemas intensivos sustentables. Mantener las 2481.52 ha que ocupan los terrenos forestales constituidos por Selva Mediana Perennifolia y Acahuales arbóreos. Se mantiene la vegetación riberña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Ganadería Sostenible, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo Integrado de Ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Francisco Villa, Plan De Ayala, Libertad Primero de Enero.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Población: 1362 hab.</p>	<p>Criterios ecológicos: AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 5,911.56 ha, de las cuales el 41.98% corresponde a terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 7.81%, Selva mediana perennifolia 16.04%, Acahual arbóreo 18.13%, como sistema semi-natural con índice de naturalidad 6 ; 55.04% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual arbustivo 3.96%, Acahual herbáceo 0.22%, Agricultura de temporal 11.40%, pastizales 39.46% que presentan un sistema cultural autosostenido y semi-natural con índice de naturalidad de 4 y 5. Cuenta con el 1.33% de territorio de cuerpo de agua y 1.65% de no Bosque.</p>	<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 1,579.64 ha. Manejo forestal sustentable: 1,616.32 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 767.03 ha. Turismo alternativo: 805.17 ha. Ganadería sostenible: 3539.29 ha. Infraestructura de comunicaciones: 3469.57 ha. Energías fotovoltaicas: 5,911.56 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 5,911.5655 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.153298762 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 326.65302 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Baja o Nula Long. 0.1200674 km.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de pétreo, Turismo tradicional.</p>




	<p>IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31</p> <p>MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25</p> <p>MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14</p> <p>REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16</p> <p>TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E ; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

No. UGA: 46	Nombre de la UGA: Localidad Santa Rita, Chiapas.
	
Política ambiental: Restauración.	<p>Lineamiento ecológico: Recuperar en un periodo de 10 años el 10% del territorio que ocupan los sitios degradados que abarcan 5723.8 ha en la UGA a través de prácticas agroforestales y agroecológicas utilizando especies de árboles que mejoran la calidad de los suelos, propiciando la reducción de la erosión de mismos además de ayudar a la infiltración de agua. Conservar las áreas forestales en la UGA. Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
Superficie de la UGA: 7,480.13 ha	
Municipio: Comitán de Domínguez, La Independencia, La Trinitaria	
Poblados o sitios importantes: Santa Rita, Unión Juárez, Yalishao Allende.	
Población: 6880 hab.	
Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 7,480.13 ha, de las cuales el 20.48% corresponde a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 2.80%, Bosque de encino 0.21%, Bosque de pino encino 1.01%, Bosque de pino 16.33% y Bosque mesófilo de montaña 0.13% como sistema semi-natural con índice de naturalidad 6 ; 76.53% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual arbustivo 0.99%, Acahual herbáceo 3.17%, Agricultura de temporal 40.41%, pastizales 31.93% y Sombra 0.03% que presentan un sistema cultural autosostenido y muy intervenido con índice de naturalidad de 3 y 5. Cuenta con el 0.21% de territorio de cuerpo de agua y 2.78% de no Bosque.	
Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 5,462.41 ha. Agricultura de temporal y perenne: 2,297.93 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 4,244.38 ha. Manejo forestal sustentable: 441.67 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 1,175.71 ha. Infraestructura de comunicaciones: 5063.38 ha.	Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas,



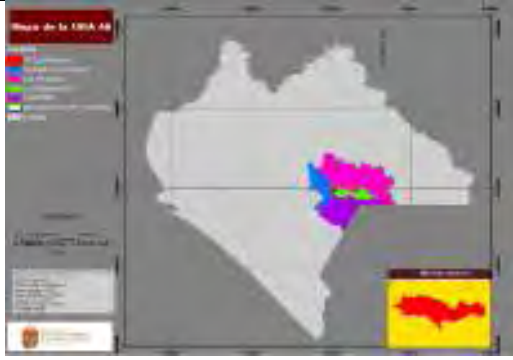

<p>Energías fotovoltaicas: 7,480.13 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 1,766.3741 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 3,409.3166 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 882.53381 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 0.151288 km.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
	<p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p>
	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 ZEI: Aplican todos los criterios.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E</p>



<p>No. UGA: 47</p> 	<p>Nombre de la UGA: Benito Juárez, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable Superficie de la UGA: 1847.39 ha.</p>	<p>Líneamiento ecológico: Promover hacia el 2030 el manejo forestal sustentable en 485.79 ha que ocupa esta actividad, manteniendo el espacio actual ocupado por la agricultura de 830.03 ha. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Benito Juárez. Población: 143.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 1,847.39 ha, de las cuales el 25.14% corresponde a terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 5%, Selva mediana perennifolia 20.14%, como sistema semi-natural con índice de naturalidad 6 ; 74.58% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual arbustivo 9.15%, Acahual herbáceo 11.43%, Agricultura de temporal 39.94%, Agricultura de riego 4.88%, pastizales 9.18% que presentan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5. Cuenta con el 0.15% de territorio de cuerpo de agua y 0.13% de no Bosque.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo integrado de ecosistemas.</p> <p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 557.16 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 406.03 ha. Manejo forestal sustentable: 485.79 ha. Ganadería sostenible: 577.59 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 116.77 ha. Turismo tradicional: 449.08 ha. Energías fotovoltaicas: 1,847.39 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C-D; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE12: A-B-C; EE13:</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 1,847.3994 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 507.64975 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	

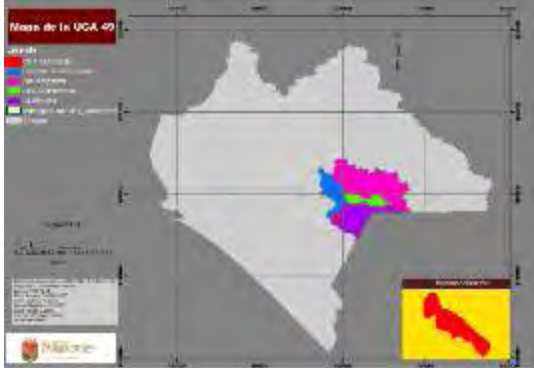



	A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMI20: A-B-D-E-F; EMI21: A-B-C-D-E-F
--	--

<p>No. UGA: 48</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad La Independencia, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 180.04 ha</p>	<p>Se mantienen las 164.05 ha aptas para asentamientos humanos, en los próximos 10 años, el futuro crecimiento se establece como urbano de baja y mediana densidad, asegurando áreas verdes establecidas.</p>
<p>Municipio: La Independencia</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: La Independencia. Población: 3041 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 180.04 ha, de las cuales el 1.23% corresponde a terrenos forestales conformado por Acahual arbóreo 1.23% como sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad 5; 7.65% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Agricultura de temporal 7.40%, pastizales 0.25% que presentan un sistema transformado con índice de naturalidad de 1. No cuenta con cuerpos de agua en su territorio y el 91.12% de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1.</p>	<p>Usos compatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 165.79 ha. Turismo tradicional: 180.04 ha. Infraestructura de comunicaciones: 180.04 ha. Energías fotovoltaicas: 180.04 ha Agricultura de riego y tecnificada: condicionada a su existencia. Agricultura de temporal y perenne: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p>

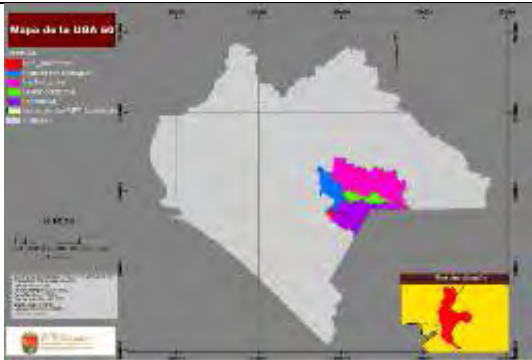



<p>Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 180.04358 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 104.4905 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C- D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E</p>
--	---

<p>No. UGA: 49</p>	<p>Nombre de la UGA: Nuevo San Sebastián (Pinal del río), Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 49 que muestra la delimitación geográfica y una leyenda de usos de suelo.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra la delimitación de la UGA con una línea roja sobre un terreno forestal.</p>
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico</p>
<p>Superficie de la UGA: 197.62 ha.</p>	<p>Favorecer la conservación y protección de los cuerpos de agua manteniendo la vegetación ribereña y composición a lo largo del 10.29% del territorio que abarca en el interior de la UGA.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Restaurar en los próximos 10 años el 20% de los ecosistemas presentes en la UGA, preservando la Selva Alta Perennifolia que abarca 157.8 ha en la UGA a través de prácticas forestales sostenibles y su regeneración natural.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Nuevo San Sebastián (Pinal del río).</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo Forestal Sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Población: Sin población.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 197.62 ha, Cuenta con el 10.29% de territorio de cuerpo de agua, el 80.23% corresponde a terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 74.08% y Acahual arbóreo 6.15% como sistema semi-natural con índice de naturalidad 6; 5.43% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Agricultura de temporal 0.18%, pastizales 5.16% y Acahual arbustivo 0.09% que presentan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5; el 4.05% es no Bosque.</p>	<p>Crterios ecológicos:</p>
<p>Aptitud sectorial: Rehabilitación ecológica y productiva: 108.39 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 115.14 ha. Energías fotovoltaicas: 197.62 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 197.62256 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 197.62256 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo.</p>	





<p>Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R. EE2-A. EE3-A-B. EE4-B-C. EE6-A-B-C. EE7-A-D. EE8-A-B. EE9-B. EE14-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 50</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Dos Lagunas Couoh, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación. Superficie de la UGA: 1,216.61 Ha.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se mantienen en un periodo de 10 años las 971.71 ha de ecosistemas presentes en la UGA integrados por Selva Alta Perennifolia, Selva Mediana Perennifolia y Acahuales arbóreos permitiendo su manejo forestal sustentable, las actividades de agricultura se mantienen sin crecimiento y solo se permitirán en la zona norte y Oeste de la UGA. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Dos Lagunas Coxoh, Santa Rosa El Zapotal. Población: 23 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 1,216.61 ha, de las cuales el 79.87% corresponde a terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 8.85%, Selva mediana perennifolia 0.21% y Acahual arbóreo 70.81% como sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad 6 y 7; 19.71% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual arbustivo 5.77%, Acahual herbáceo 0.01%, Agricultura de temporal 2.09% y pastizales 11.84% que presentan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5. Cuenta con el 0.33% de territorio de cuerpo de agua y 0.09% de no Bosque.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 146.28 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 33.66 ha. Manejo forestal sustentable: 16.01 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 485.83 ha. Turismo alternativo: 67.64 ha. Energías fotovoltaicas: 1,216.61 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15.</p>




	REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.
Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 1,216.6222 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 1,216.6222 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.	Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E ; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E; EMC18: B-C-D-E; EMC19: B-C-D.

No. UGA: 51	Nombre de la UGA: La Verbena, Chiapas.
	
Política ambiental: Conservación.	Lineamiento ecológico:
Superficie de la UGA: 252.24 ha.	Se conservan las 217.21 ha de Selva Mediana Perennifolia con un uso forestal sustentable, en un periodo de 10 años.
Municipio: Comitán de Domínguez, La Trinitaria	Usos compatibles:
Poblados o sitios importantes: La Verbena. Población: Sin población.	Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.
Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 252.24 ha, la cual el 86.11% corresponde a terrenos forestales conformado por Selva mediana perennifolia 86.11 % como sistema cuasi-natural y subnatural con un índice de naturalidad de 6, 7 y 8; el 13.89 % restante pertenece a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 1.63%, Agricultura de temporal 3.07 % y pastizales 9.19% como sistema cultural autosostenido, con un índice de naturalidad de 5. La zona cuenta con nulo territorio de no bosque y ningún cuerpo de agua.	Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería Sostenible, Turismo tradicional.
Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 211.69 ha. Turismo alternativo: 198.26 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 224.84 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 102.32 ha. Energías fotovoltaicas: 252.24 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.	Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15.

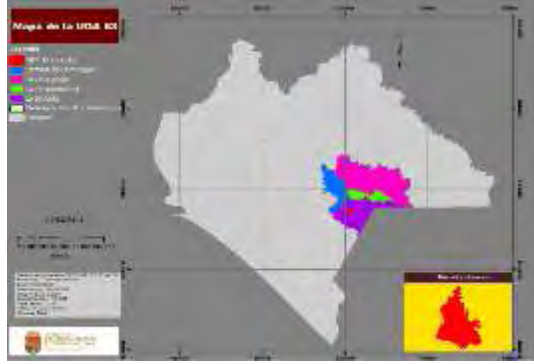



Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 252.23916 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 252.23916 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Bajo, 86.80 ha. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.	REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.
	Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R. EE2-A.EE3-A-B. EE4-B-C. EE6-A-B-C. EE7-A-D. EE8-A-B. EE9-B. EE14-A-B-C-D. EMC18: C

No. UGA: 52	Nombre de la UGA: Nueva Loma Linda, Chiapas.
	
Política ambiental: Conservación Superficie de la UGA: 1,217.52 ha.	Lineamiento ecológico: Se conservan los ecosistemas presentes, Bosque de Pino Encino, Bosque de Pino, Selva Alta Perennifolia, Selva Baja Caducifolia, Selva Mediana Perennifolia que ocupan 1104.74 ha, asegurando el buen estado ambiental de las zonas de recargas, el uso permitido en la UGA será a través de prácticas de sustentabilidad en un periodo de 10 años. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.
Municipio: La Trinitaria	
Poblados o sitios importantes: Nueva Loma Linda. Población: Sin población.	
Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 1,217.52 ha, la cual el 90.74% corresponde a terrenos forestales conformado por Bosque de pino encino 0.03%, Bosque de pino 0.31%, Selva alta perennifolia 5.39%, Selva baja caducifolia 8.39%, Selva mediana perennifolia 76.62% como sistema cuasi-natural, subnatural y natural con un índice de naturalidad de 7, 8 y 9; el 7.54% pertenece a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 1.34%, Agricultura de temporal 0.24% y pastizales 5.96%. El 0.01% pertenece a No bosque y el 1.71% a cuerpos de agua.	
Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 1001.38 ha. Turismo alternativo: 1108.53 ha. Energías fotovoltaicas: 1,217.52 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia.	
Riesgos y vulnerabilidad:	Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Forestal Sustentable.





<p>Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 1,217.5265 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 613.26182 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 1.463983 km.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p> <p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R. EE2-A. EE3-A-B. EE4-B-C. EE6-A-B-C. EE7-A-D. EE8-A-B. EE9-B. EE14-A-B-C-D</p>
--	---

<p>No. UGA: 53</p> 	<p>Nombre de la UGA: El Recuerdo, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 521.14 ha.</p>	<p>Restaurar en los próximos 10 años el 20% de las áreas forestales integradas por Selva Alta Perennifolia, Selva Baja Caducifolia, Selva Mediana Perennifolia que ocupan 255.8 ha en la UGA, mediante prácticas forestales sustentables.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: El Recuerdo, Castillo De Oro.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: Sin población.</p>	<p>Rehabilitación ecológica y productiva, Energías fotovoltaicas, Manejo Forestal Sustentable, Manejo Integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 521.14 ha, la cual el 49.09% es de terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 0.55%, Selva baja caducifolia 3.52%, Selva mediana perennifolia 44.90% y Acahual arbóreo 0.12% como sistema semi-natural y cuasi-natural con un índice de naturalidad de 6 y 7; El 48.07% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 1.70%, Acahual herbáceo 8.27%, Agricultura de temporal 3.46% y pastizales 34.64% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5. El 1.51% corresponde a No bosque y el 1.33% a cuerpos de agua.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Ganadería sostenible.</p>

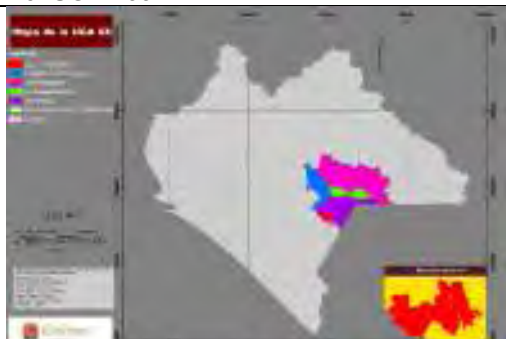



<p>Aptitud sectorial: Rehabilitación ecológica y productiva: 34.93 ha Energías fotovoltaicas: 521.14 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 521.14668 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 47.797934 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 6, 7, 8, 9, 11 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 54</p>	<p>Nombre de la UGA: El Recuerdo, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 95.97 ha.</p>	<p>Se mantienen en un periodo de 10 años las 69.63 ha de Selva baja Caducifolia y Selva Mediana Perennifolia, permitiendo la restauración natural de las zonas altas de la UGA, a través de un manejo forestal sustentable.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: El Recuerdo.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: Sin población.</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Integrado de Ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 95.97 ha, la cual el 72.55% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 2.52%, Selva mediana perennifolia 70.03% como sistema cuasi-natural con un índice de naturalidad de 7; El 25.93% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 0.43%, Acahual herbáceo 0.76%, Agricultura de temporal 1.28% y pastizales 23.46%. El 1.52% corresponde a cuerpos de agua.</p>	





<p>Aptitud sectorial: Ganadería sostenible: 95.50 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 35.62 ha Manejo forestal sustentable: 95.97 ha Energías fotovoltaicas: 95.97 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 95.973355 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 95.973355 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23. GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A.</p>

<p>No. UGA: 55</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad El Salvador, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico: Preservar los ecosistemas presentes en la UGA Selva Alta Perennifolia, Selva Baja Caducifolia, Selva Mediana Perennifolia y Acahual arbóreo que ocupan 4892.02 ha mediante un manejo forestal sustentable asegurando la permanencia de las zonas de recarga, las 254.15 ha de ocupación por agricultura se limitan a la zona suroeste de la UGA sin crecimiento de su extensión y bajo su rehabilitación ecológica y productiva en un periodo de 10 años. Se mantiene la vegetación riberña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 6,822.44 ha.</p>	
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: El Salvador, San Lorenzo, San Antonio Agua Tinta.</p>	
<p>Población: 235 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 6,822.44 ha, la cual el 71.70% es de terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 22.96%, Selva baja caducifolia</p>	

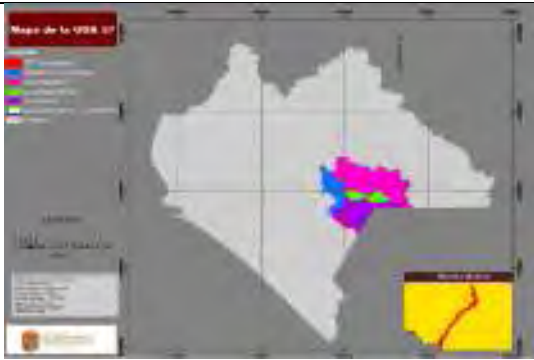



<p>0.19%, Selva mediana perennifolia 47.65% y Acahual arbóreo 0.90% como sistema semi-natural y cuasi-natural con un índice de naturalidad de 6 y 7; El 27.02% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 3.33%, Acahual herbáceo 0.40%, Agricultura de temporal 3.73% y pastizales 19.56% como sistema muy intervenido, cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 3, 4 y 5. El 0.30% corresponde a No bosque y el 0.98% a cuerpos de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones, Rehabilitación Ecológica y Productiva.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 18.46 ha Manejo integrado de ecosistemas: 3867.07ha Manejo forestal sustentable: 79.46 ha Ganadería sostenible: 1442.05 ha Turismo alternativo: 1878.32 ha Energías fotovoltaicas: 6,822.44 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 6,822.4419 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Alta, 0.63 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 911.73447 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Baja o Nula Long. 3.1843418 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 56</p> 	<p>Nombre de la UGA: Río de Yaltzao, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración. Superficie de la UGA: 675.15 ha. Municipio: Comitán de Domínguez, La Trinitaria Poblados o sitios importantes: Río de Yaltzao. Población: Sin Población Descripción del paisaje:</p>	<p>Lineamiento ecológico: Favorecer la restauración y conservación del cauce hidrológico del Río Yaltzao en un periodo de 10 años, manteniendo una franja de 10 metros de vegetación riparia y su composición a lo largo de los 63.33 km que ocupa en el interior de la UGA. Restaurar el 20% de la superficie de la cuenca (675.14 ha), recuperando los ecosistemas de Bosque de Pino Encino, Mosque Mesófilo de</p>





<p>La UGA posee una superficie de 675.15 ha de las cuales el 57% corresponde a cuerpos de agua que conforman las corrientes intermitentes de los ríos Yaltzao, que abarca una longitud de 63.33 km dentro de la UGA. El 43% de la superficie corresponden a la franja de vegetación riparia distribuida en sistema cultural autosostenido, cuasi-natural, subnatural y natural virgen con índice de naturalidad de 5,7, 8 y 10.</p>	<p>Montaña, Selva Alta Perennifolia, Selva Baja Caducifolia, Selva Mediana Perennifolia y Acahual Arbustivo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 57.90 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 40.93 ha. Infraestructura de comunicaciones: 536.95 ha Energías fotovoltaicas: 675.15 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 675.03974 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 2.3030643 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Baja o Nula Long. 0.2349121 km.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p> <p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O. EE2-A-D. EE3-B-D-E. EE4-A-B-C-D-E. EE5-A-B-C-D. EE6-A-B-C-EE7-A-D. EE8-A-B-C-D. EE9-A. EE10-A-B-C-D-F EE12-A. EE14-A-B-C-D-E. EMC18-B-C-E</p>

<p>No. UGA: 57</p> 	<p>Nombre de la UGA: Río Tapadera, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 154.75 ha.</p>	<p>Favorecer la restauración y conservación del cauce hidrológico del Río Tapadera en un periodo de 10 años, manteniendo una franja de 10 metros de vegetación riparia y su composición a lo largo de los 12.27 km que ocupa en el interior de la UGA. Conservar los ecosistemas de Selva Alta Perennifolia y Selva Mediana Perennifolia que ocupan 108.17 ha, y permitir la rehabilitación ecológica de la vegetación riparia de la cuenca en una franja de 10 m a lo largo de la misma en un periodo de 10 años.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Río Tapadera. Población: Sin Población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 154.75 ha, de las cuales el 0.41% del territorio corresponde a cuerpos de agua que conforman la corriente intermitente del río Tapadera con una longitud de 12.27 km.</p>	

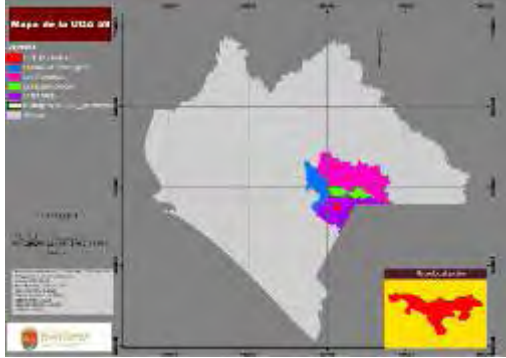



<p>La UGA cuenta con un total del 69.90% de áreas forestales distribuido en Selva alta perennifolia 2.13% y Selva mediana perennifolia 67.77%; 29.15% del territorio corresponde a áreas preferentemente forestales constituido por Acahual arbustivo 11.14%, Agricultura de temporal 4.34% y Pastizal 13.66% sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 Y 8. Cuenta con 0.54% de territorio de No bosque.</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 3.96 ha Turismo alternativo: 84.02 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 101.19 ha Infraestructura de comunicaciones: 96.80 ha Energías fotovoltaicas: 154.75 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 154.75332 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 12.784327 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Baja o Nula Long. 0.3040198 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O; EE2-A-D EE3-B-D-E EE4-A-B-C-D-E EE5-A-B-C-D EE6-A-B-C EE7-A-D EE8-A-B-C-D EE9-A EE10-A-B-C-D-F EE12-A EE14-A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 58</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Nueva Loma Linda.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 2,290.98 ha.</p>	<p>Conservar en un periodo de 10 años las 1,601.49 ha de ecosistemas de Bosque de Encino Pino, Bosque de Encino, Bosque de Pino Encino, Bosque de Pino, Bosque Mesófilo de Montaña, Selva Alta Perennifolia, Selva Baja Caducifolia y Selva Mediana Perennifolia para mantener los servicios ecosistémicos de los mismos, las zonas con degradación se restauran mediante prácticas forestales sostenibles. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Nueva Loma Linda.</p>	
<p>Población: 146 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 2,290.98 ha, de los cuales el 69.90% es de terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 1.90%, Bosque de encino 0.33%, Bosque de pino encino 8.28%, Bosque de pino 12.59%, Bosque mesófilo de montaña 0.51%, Selva alta perennifolia 0.78%, Selva baja caducifolia 8.74%, Selva</p>	


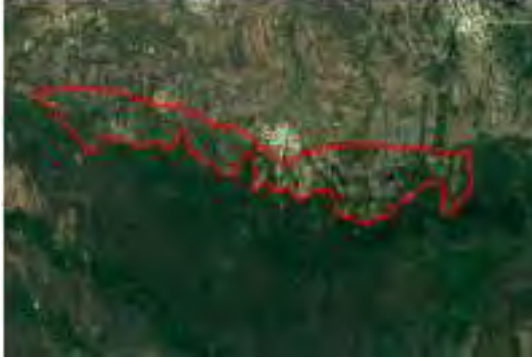


<p>mediana perennifolia 36.77% como sistema cuasi-natural y subnatural con un índice de naturalidad de 7 y 8; El 29.69% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 5.11%, Acahual herbáceo 2.63%, Agricultura de temporal 9.11%, pastizal 12.69% y sombra 0.15% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5. El 0.16% corresponde a No bosque y el 0.25% a cuerpos de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Forestal Sustentable, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 1498.99 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 148.53 ha Turismo alternativo: 453.55 ha Energías fotovoltaicas: 2,290.98 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 2,290.9838 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 119.81599 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 482.97417 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.3619074 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E ; EE10: A-B-C-D-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 59</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Guadalupe El Zapote, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Lograr un desarrollo sustentable de las actividades agrícolas que ocupan 465.62 ha en la UGA, fomentando la creación de agroecosistemas y sin crecimiento de la superficie actual ocupada por asentamientos humanos.</p>
<p>Superficie de la UGA: 557.89 ha.</p>	
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Guadalupe El Zapote, El Laurel, Dolores El Zapote.</p>	



<p>Población: 521 hab.</p>	<p>Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 557.89 ha, la cual el 6.63% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 1.44%, Selva mediana perennifolia 5.19%; El 86.51% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 2%, Acahual herbáceo 0.55%, Agricultura de temporal 83.46% y pastizales 0.50% como sistema semi-transformado, muy intervenido, cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 2, 3, 4 y 5. El 6.79% del territorio corresponde áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1. El 0.07% corresponde a cuerpo de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 234.61 ha Asentamientos humanos y equipamiento: 273.15 ha Ganadería sostenible: 356.49 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 1.75 ha Agricultura de temporal y perenne: 245.10 ha Turismo tradicional: 557.89 ha Infraestructura de comunicaciones: 305.63 ha Energía fotovoltaica: 557.89 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 557.89075 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 557.89075 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.9465103 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 60</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad El Amparo Ojo De Agua, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 60 que muestra la ubicación geográfica de la Unidad de Gestión Ambiental en Chiapas, con una leyenda y una imagen de referencia.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno forestal de la UGA 60, delimitado por una línea roja.</p>
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 459.61 ha.</p>	<p>Restaurar y mantener las 241.06 ha que ocupan los terrenos forestales conformados por Bosque de</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	





<p>Poblados o sitios importantes: El Amparo Ojo De Agua. Población: 31 hab.</p>	<p>Encino Pino, Bosque de Encino, Bosque de Pino Encino, Bosque de Pino y Bosque Mesófilo de Montaña en los próximos 10 años fomentando su manejo forestal sostenido. Las áreas de ocupación agropecuaria (59.51 ha) se mantienen sin expansión. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 459.61 ha, la cual el 52.45% es de terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 4.23%, Bosque de encino 0.35%, Bosque de pino encino 14.68%, Bosque de pino 31.80%, Bosque mesófilo de montaña 1.39% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 42.37% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 3.17%, Acahual herbáceo 2.39%, Agricultura de temporal 12.95%, pastizales 23.72% y sombra 0.14 como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5. El 3.88% corresponde a No bosque y el 1.3% a cuerpo de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Turismo alternativo, Energías fotovoltaicas, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Integrado de Ecosistemas, Manejo Forestal Sustentable.</p>
<p>Aptitud sectorial: Rehabilitación ecológica y productiva: 72.62 ha Turismo alternativo: 34.93 ha Agricultura de temporal y perenne: 18.56 ha Energías fotovoltaicas: 459.61 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Ganadería sostenible.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 459.60955 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 459.60953 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 363.70365 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 4.9636831 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>



<p>No. UGA: 61</p>	<p>Nombre de la UGA: San Francisco La Cueva, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 61 que muestra la ubicación de la zona dentro del estado de Chiapas, con una leyenda y un mapa de referencia de Chiapas.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno de la UGA 61, delimitado por una línea roja, rodeado por vegetación densa.</p>
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 2,511.10 ha.</p>	<p>Se conservan en un periodo de 10 años las formaciones de Bosque de Encino Pino, Bosque de Encino, Bosque de Pino Encino, Bosque de Pino, Bosque Mesófilo de Montaña, Selva Alta Perennifolia, Selva Baja Caducifolia y Selva Mediana Perennifolia que abarcan 2309.86 ha a través del manejo sustentable de estos ecosistemas, las actividades de agricultura se mantienen sin crecimiento y solo se permitirán en la zona noroeste de la UGA. Se mantiene la vegetación riverañera y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Forestal Sustentable.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: San Francisco La Cueva. Población: 10 hab.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 2,511.10 ha, la cual el 91.99% es de terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 16.18%, Bosque de encino 7.99%, Bosque de pino encino 8.76%, Bosque de pino 36.64%, Bosque mesófilo de montaña 1.28%, Selva alta perennifolia 2.02%, Selva baja caducifolia 0.15%, Selva mediana perennifolia 18.94% y Acahual arbóreo 0.03% como sistema semi-natural, cuasi-natural y subnatural con un índice de naturalidad de 6, 7 y 8; El 7.88% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 0.20%, Acahual herbáceo 0.03%, Agricultura de temporal 5.24% y pastizales 2.41% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5. El 0.11% corresponde a No bosque y el 0.02% a cuerpo de agua.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 17, 18. CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 1677.49 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 40.06 ha Turismo alternativo: 6.62 ha Infraestructura de comunicaciones: 2472.55 ha Energías fotovoltaicas: 2,511.10 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 2,313.8476 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 352.95415 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 324.89806 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	





	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>
--	--

<p>No. UGA: 62</p> 	<p>Nombre de la UGA: El Cuajilote Dos, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Preservar el ecosistema de Selva Alta Perennifolia que ocupa 79.52 ha dentro de la UGA en un periodo de 10 años mediante un manejo sustentable, lograr la rehabilitación ecológica y productiva de las áreas que ocupa la agricultura de riego. Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 484.00 ha.</p>	
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo Forestal Sustentable, Infraestructura de Comunicaciones.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: El Cuajilote Dos, Santo Tomás Palmas Cuachas. Población: Sin población</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 484.00 ha, la cual el 22.15% es de terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 16.43% y Acahual arbóreo 5.72% como sistema semi-natural y cuasi-natural con un índice de naturalidad de 6 y 7; El 74.55% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual herbáceo 16.87%, Agricultura de temporal 33.9% y pastizales 23.78% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5. El 1.91% corresponde a No bosque y el 1.39% a cuerpo de agua.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Turismo alternativo: 360.33 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 313.64 ha Manejo integrado de ecosistemas: 84.29 ha Energías fotovoltaicas: 484.00 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 483.99693 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 483.99693 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo.</p>	
	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29.</p>



Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.	MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.
	Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-F-G-H-I. EE2-A-D. EE3-B-C-D-E. EE4-A-B-C-D-E. EE5-A. EE6-A-B-C. EE7-A-D. EE8-A-B-C-D. EE9-A-B-D-E. EE10-A-B-C-D. EE12-A-B. EE14-A-B-C-D-E

No. UGA: 63	Nombre de la UGA: San Joaquín, Chiapas
	
Política ambiental: Restauración.	Líneamiento ecológico: Restaurar en un periodo de 10 años el 20% de la superficie de los ecosistemas de la UGA Selva Alta Perennifolia y Acahual arbóreo que ocupan 832.23 ha estableciendo su manejo sustentable. Las 292 ha que ocupan las actividades agropecuarias no se incrementan.
Superficie de la UGA: 1,146.92 ha.	Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.
Municipio: La Trinitaria	Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Integrado de Ecosistemas.
Poblados o sitios importantes: San Joaquín. Población: Sin Población.	Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Ganadería sostenible.
Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 1,146.92 ha, la cual el 72.56% es de terrenos forestales conformado por Selva mediana perennifolia 69.67% y Acahual arbóreo 2.89% como sistema semi-natural y cuasi-natural con un índice de naturalidad de 6 y 7; El 26.61% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 1.07%, Acahual herbáceo 0.14%, Agricultura de temporal 3.83% y pastizales 21.57% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5. El 0.59% corresponde a No bosque y el 0.23% a cuerpo de agua	Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Ganadería sostenible.
Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 246.74 ha Turismo alternativo: 99.46 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 426.98 ha Energías fotovoltaicas: 1,146.92 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.	Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Ganadería sostenible.
Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1,146.9235 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 1,146.9235 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo.	Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Ganadería sostenible.
	Crterios ecológicos: CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14





Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Baja o Nula Long. 1.1294635 km.	REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.
--	---

No. UGA: 64	Nombre de la UGA: Localidad La Trinitaria, Chiapas.
	
Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.	Lineamiento ecológico: Para el 2030 se mantienen las 1267.76 ha aptas para asentamientos humanos asegurando áreas verdes establecidas, el futuro crecimiento se establece como urbano de baja y mediana densidad, se promueve la reconversión productiva de las áreas que ocupa la agricultura. Se mantiene la vegetación riberena y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.
Superficie de la UGA: 1,655.83 ha.	Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Rehabilitación ecológica y productiva, turismo alternativo, Manejo forestal sustentable.
Municipio: La Trinitaria	Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo integrado de ecosistemas.
Poblados o sitios importantes: La Trinitaria. Población: 9,042 hab.	Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37
Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 1,655.83 ha, la cual el 18.21% es de terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 1.41%, Bosque de encino 0.80%, Bosque de pino encino 1.35%, Bosque de pino 14.57%, Bosque mesófilo de montaña 0.08% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 32.15% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 0.43%, Acahual herbáceo 0.29%, Agricultura de temporal 29.31% y pastizales 2.12% como sistema semi-transformado, muy intervenido, cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 2, 3, 4 y 5. El 49.61% corresponde a No bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1 y el 0.03% a cuerpo de agua	
Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 544.91 ha Agricultura de temporal y perenne: 498.50 ha Asentamientos humanos y equipamiento: 1267.76 ha Ganadería sostenible: 546.70 ha Turismo tradicional: 1467.63 ha Infraestructura de comunicaciones: 1612.07 ha Energía fotovoltaica: 1,655.83 ha	

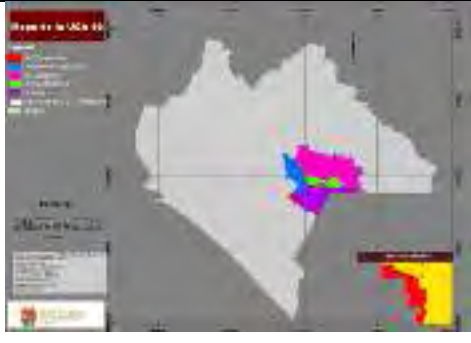



Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.	IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15
Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 581.77815 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Baja, 633.01648 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.	Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE14: A-B-D-E; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D

No. UGA: 65	Nombre de la UGA: El Chumich, Chiapas.
	
Política ambiental: Conservación.	Lineamiento ecológico: Conservar en un periodo de 10 años las 115.54 ha de la formación de Selva Alta Perennifolia para mantener los servicios ecosistémicos que aporta esta formación mediante su manejo sustentable. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.
Superficie de la UGA: 6,287.14 ha.	Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.
Municipio: La Trinitaria	Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.
Poblados o sitios importantes: Laguna Seca, El Chumich. Población: Sin Población.	
Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 6,287.14 ha, la cual el 78.89% es de terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 4.12%, Bosque de encino 0.03%, Bosque de pino encino 25.59%, Bosque de pino 14.64%, Bosque mesófilo de montaña 2.62%, Selva alta perennifolia 1.84%, Selva baja caducifolia 18.65%, Selva mediana perennifolia 11.39% y Acahual arbóreo 0.01% como sistema casi-natural y subnatural con un índice de naturalidad de 7 y 8; El 21.02% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 2.83%, Acahual herbáceo 0.78%, Agricultura de temporal 6.41%, pastizales 10.8% y sombra 0.2% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5. El 0.06% corresponde a No bosque y el 0.03% a cuerpos de agua.	
Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 5,508.972397 ha. Manejo forestal sustentable: 30.593592 ha. Turismo alternativo: 2,775.361237 ha. Energías fotovoltaicas: 6,287.14 ha	

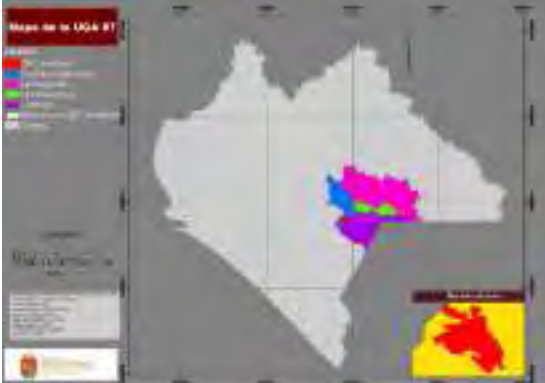



<p>Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 6,287.1414 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 6,287.1414 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 2,965.3912 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.0387984 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-F-G-H-I; EE2-A-D; EE3-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A-B-D-E; EE10-A-B-C-D; EE12-A-B; EE14-A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 66</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Sabinalito, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 2,170.40 ha.</p>	<p>Restaurar mediante prácticas agroecológicas el 10% de las 1837 ha que ocupan las actividades de agropecuarias en un periodo de 10 años. Se mantienen 333 ha de terrenos forestales conformados por Selva Alta perennifolia, Selva Baja Caducifolia, Selva Mediana Perennifolia y Acahual arbustivo. Se mantiene la vegetación riberña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Sabinalito, La Candelaria, San José El Alto. Población: 226 hab.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Forestal Sustentable, Manejo Integrado de Ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 2,170.40 ha, la cual el 44.31% es de terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 0.09%, Selva baja caducifolia 0.27%, Selva mediana perennifolia 11.74% y Acahual arbustivo 32.21% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 52.2% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 2.15%, Agricultura de temporal 24.61% y pastizales 25.44% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5. El 3.08% corresponde a No bosque y el 0.41% a cuerpo de agua.</p>	

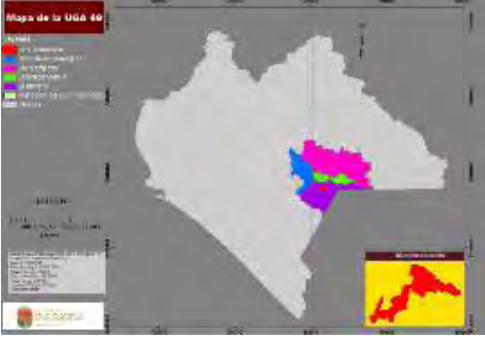



	<p>Usos incompatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Ganadería sostenible: 1,253.76 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 702.79 ha. Agricultura de temporal y perenne: 583.60 ha Infraestructura de comunicaciones: 1334.13 ha Energías fotovoltaicas: 2,170.40 ha Agricultura de riego y tecnificada: condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 2,170.4002 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Alta, 0.18 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 30.973493 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Baja o Nula Long. 2.958279 km.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C-D; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 67</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Santa Rita Uninajab, Chiapas</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se restaura en un periodo de 10 años el 10% del territorio ocupado por las actividades de agricultura (295 ha) y pecuarias (383 ha) mediante técnicas de reconversión productiva. Las áreas de vegetación conservada se manejan bajo prácticas forestales sostenibles. Se mantiene la vegetación ribereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,190.03 ha.</p>	
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Santa Rita Uninajab, San Francisco Uninajab (Los Baños), San Francisco La Primavera.</p>	
<p>Población: 362 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje.</p>	





<p>La UGA cuenta con una superficie de 1,190.03 ha, la cual el 31.51% es de terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 13.19%, Selva baja caducifolia 2.86%, Selva mediana perennifolia 13.81% y Acahual arbóreo 1.65% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 61.39% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 4.43%, Agricultura de temporal 24.78% y pastizales 32.18% como sistema muy intervenido, cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 3, 4 y 5. El 6.63% corresponde a No bosque y el 0.47% a cuerpo de agua</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Turismo tradicional, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Forestal Sustentable, Manejo Integrado de Ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 315.04 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 289.33 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 128.24 ha. Turismo tradicional: 1,002.67 ha. Infraestructura de comunicaciones: 596.29 ha Energías fotovoltaicas: 1,190.03 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 1,190.0274 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Alta, 09 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 710.6833 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 1.0149831 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMC18: A-B-C-D-E; EMC19: A-B-C-D.</p>

<p>No. UGA: 68</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Carlos Jalal, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 68 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en Chiapas, con una leyenda de colores que indica diferentes tipos de terreno o uso de suelo.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 68, con una línea roja que delimita su extensión geográfica.</p>
<p>Política ambiental: Conservación. Superficie de la UGA: 603.09 Ha. Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Lineamiento ecológico: Mantener y restaurar las 398.27 ha de Bosque de Encino Pino, Bosque de Pino Encino, Bosque de</p>

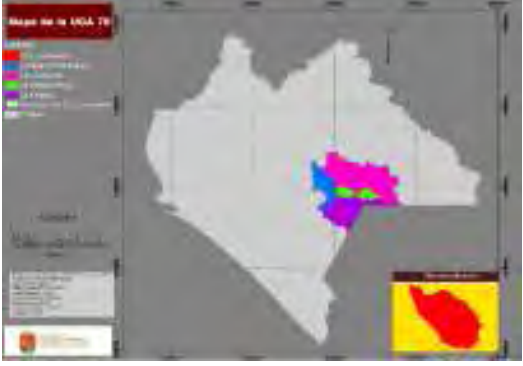



<p>Poblados o sitios importantes: San Carlos Jalal. Población: 49 hab.</p>	<p>Pino, Bosque Mesófilo de Montaña, Selva Alta Perennifolia, Selva Baja Caducifolia y Selva Mediana Perennifolia presentes en la UGA mediante un manejo forestal sustentable y su rehabilitación ecológica y productiva en un periodo de 10 años. Las áreas con agricultura se mantienen sin crecimiento y con un manejo sustentable.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 603.09 ha, la cual el 66.04% es de terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 10.58%, Bosque de pino encino 6.87%, Bosque de pino 17.06%, Bosque mesófilo de montaña 20.65%, Selva alta perennifolia 0.83%, Selva baja caducifolia 2.59%, Selva mediana perennifolia 7.46% como sistema cuasi-natural y subnatural con un índice de naturalidad de 7 y 8; El 33.96% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 5.59%, Acahual herbáceo 1.45%, Agricultura de temporal 7.37%, pastizales 19.23% y sombra 0.32% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5. La UGA cuenta con nulo territorio de No bosque y cuerpos de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 478.32 ha. Manejo forestal sustentable: 26.11 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 17.43 ha. Turismo alternativo: 68.10 ha. Energías fotovoltaicas: 603.09 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 603.09365 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 603.09366 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 498.59747 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 3.3189122 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 69</p>	<p>Nombre de la UGA: ANP La Primavera.</p>
	
<p>Política ambiental: Protección.</p>	<p>Líneamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 37.98 ha.</p>	<p>Lo que determine su decreto y/o plan de manejo.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	

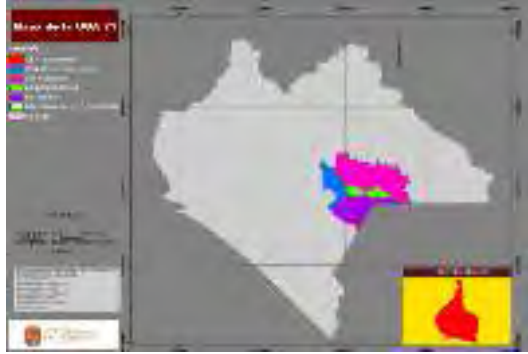



<p>Poblados o sitios importantes: Rincón Tigre. Número de población: Sin Población.</p>	<p>Parque Estatal “La Primavera”, decretado el 13 de Diciembre de 2000.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 37.98 ha, la cual el 18.70% es de terrenos forestales conformado por Acahual arbóreo 18.70% como sistema subnatural con un índice de naturalidad de 8; el 81.30% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 67.09% y Pastizal 14.21%.</p>	<p>Usos compatibles: Lo que determine su Decreto y/o el Plan de Manejo</p>
<p>Aptitud sectorial: Rehabilitación ecológica y productiva: 11.22 ha. Turismo alternativo: 36.85 ha Manejo integrado de ecosistemas: 34.75 ha Manejo forestal sustentable: 34.82 ha</p>	<p>Usos incompatibles: Lo que determine su Decreto y/o el Plan de Manejo.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 37.978001 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 37.978001 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: Lo que determine su Decreto y/o el Plan de Manejo.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: B-D-F-G-H-I-L-M-O; EE2: A,B,C,D; EE3: C-D-E; EE4:A-B-D-E; EE5: A; EE6: A-B-C; EE7:A-D; EE8:A-B-C-D; EE9: A; EE12:A; EE14: A-B-C-D-E; EMMC18: A-B-C-E.</p>

<p>No. UGA: 70</p>	<p>Nombre de la UGA: Tres Arbolitos, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Conservar en un periodo de 10 años las 280 ha de la formación de Selva Baja Caducifolia y Selva Mediana Perennifolia para mantener los servicios ecosistémicos que aporta esta formación mediante su manejo sustentable.</p>
<p>Superficie de la UGA: 292.40 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Tres Arbolitos. Población: Sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 292.40 ha, la cual el 92.45% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 24.05%, Selva mediana perennifolia 68.40% como sistema subnatural con un índice de naturalidad de 8; El 7.55% corresponde a terrenos</p>	

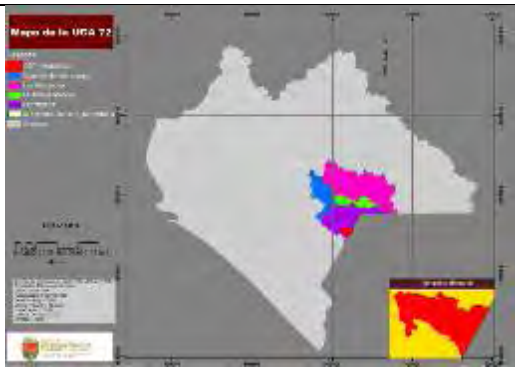



<p>preferentemente forestales conformado por Acahual herbáceo 5.28% y Agricultura de temporal 2.27% como sistema cultural autosostenido con un Índice de naturalidad de 5.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 5.99 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 77.58 ha Energías fotovoltaicas: 292.40 ha Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 292.40124 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 264.34131 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: B-C-D-F-G-H-I; EE2: A-D; EE3: B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-D-E; EE10: A-B-C-D; EE12: A-B; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 71</p>	<p>Nombre de la UGA: Morelia, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Recuperar en un periodo de 10 años en un 10%, los sitios degradados que conforman las áreas de agricultura y pecuaria que ocupan 253 ha mediante prácticas de agricultura sostenible y agroforestales para su reconversión productiva. Conservar las áreas forestales en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 290.28 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo Forestal Sustentable.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Morelia.</p>	
<p>Población: Sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 290.28 ha, la cual el 12.77% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 10.81%, Selva mediana perennifolia 1.96% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 87.23% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 9.28%, Acahual herbáceo 1.86%, Agricultura de temporal 61.73% y pastizales 14.36% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5.</p>	

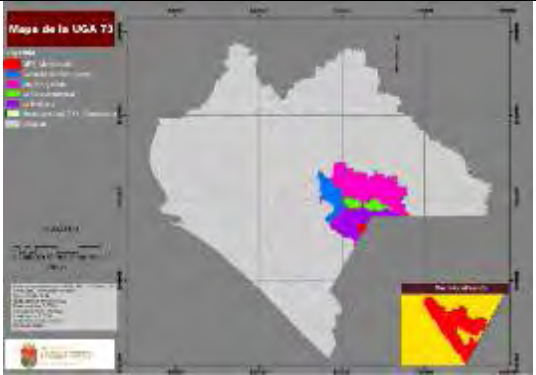



<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 147.75 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 241.48 ha. Turismo alternativo: 27.76 ha. Energía fotovoltaica: 290.28 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia.</p>	<p>equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Ganadería sostenible.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 290.28202 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 290.28203 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 72</p>  <p>Mapa de la UGA 72 que muestra la delimitación geográfica y la zonificación de uso del suelo dentro de un contexto regional.</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad El Recuerdo, Chiapas.</p>  <p>Imagen satelital que muestra la topografía y la cobertura vegetal de la zona, con una línea roja que delimita el perímetro de la UGA.</p>
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 3,390.77 ha.</p>	<p>Recuperar en un periodo de 10 años el 20% de los sitios degradados que conforman las áreas de agricultura de Riego y Tecnificada (1,037.35 ha) y ganadería (925.04 ha) mediante prácticas intensivas sustentables. Conservar las áreas forestales implementando la restauración de las zonas de recarga y la actividad forestal sustentable. Se mantiene la vegetación riveraña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: El Recuerdo, San Antonio El Puente, Morelia. Población: 91 hab.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 3,390.77 ha, la cual el 33.63% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 19.45%, Selva mediana perennifolia 14.18% como sistema semi-natural y cuasi-natural con un índice de naturalidad de 6 y 7; El 64.74% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 0.55%, Acahual herbáceo 6.25%, Agricultura de temporal 30.59% , pastizales 27.28% y sombra 0.07% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5. El 1.63% corresponde a cuerpo de agua.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>





<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 1,000.91 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 623.00 ha. Manejo forestal sustentable: 1,210.69 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 1,640.16 ha. Turismo alternativo: 431.55 ha. Agricultura de temporal y perenne: 350.65 ha Energías fotovoltaicas: 3,390.77 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	<p>Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Ganadería sostenible.</p> <p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 3,390.7886 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 3,390.7886 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 73</p>  <p>Mapa de la UGA 73</p>	<p>Nombre de la UGA: San Vicente San Martín, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se conservan en un periodo de 10 años los ecosistemas presentes en la UGA conformados por Selva Alta Perennifolia, Selva Baja Caducifolia y Selva Mediana Perennifolia que abarcan 1022.58 ha, permitiendo su manejo sustentable y el mantenimiento de las zonas de recarga presentes.</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,162.31 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas,</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: El Recuerdo, San Antonio El Puente, Morelia.</p>	
<p>Población: Sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 1,162.31 ha, la cual el 87.96% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 83.26%,</p>	

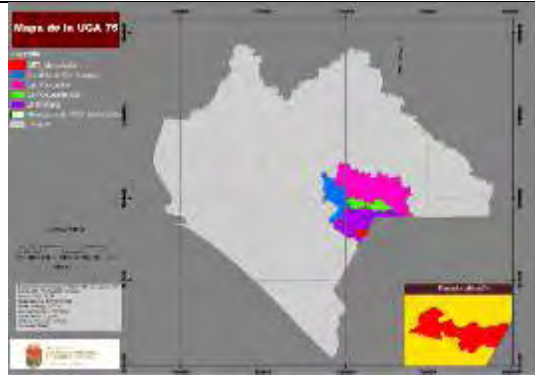



<p>Selva mediana perennifolia 4.70% como sistema semi-natural y cuasi-natural con un índice de naturalidad de 6 y 7; El 12.04% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual herbáceo 0.15%, Agricultura de temporal 11.27%, pastizales 0.49% y sombra 0.13% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5.</p>	<p>Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 463.61 ha. Manejo forestal sustentable: 20.51 ha. Turismo alternativo: 278.31 ha. Energía fotovoltaica: 1,162.31 ha Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 1,112.5748 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 1,112.5748 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.0416025 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 74</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Los Encuentros, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 194.84 ha.</p>	<p>Se aprovechan sustentablemente las 54.44 ha de agricultura. La ganadería tradicional que ocupa 161.1 ha se transforma en sistemas silvopastoriles y agrosilvopastoriles. Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Los Encuentros, Buenavista, San José Coneta. Población: 205 hab.</p>	<p>Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo tradicional,</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 194.84 ha, la cual el 1.93% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 0.71%, Selva mediana perennifolia 1.22%; El 88.69% corresponde a terrenos preferentemente forestales</p>	

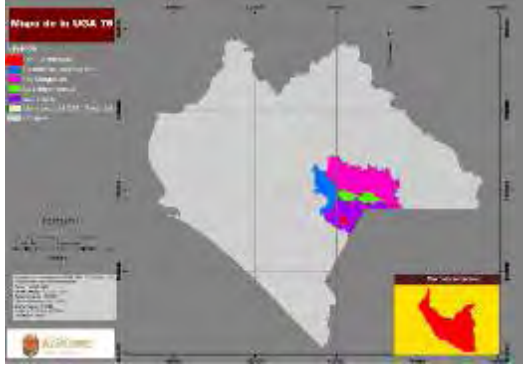



<p>conformado por Acahual herbáceo 2.26%, Agricultura de temporal 27.94% y pastizales 58.49% como sistema muy intervenido, cultural asistido con un índice de naturalidad de 3 y 4. El 9.06% corresponde a no bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1. El 0.32% corresponde a cuerpos de agua</p>	<p>Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Agricultura de temporal y perenne, Turismo alternativo</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 69.91 ha. Manejo forestal sustentable: 58.84 ha. Ganadería sostenible: 147.71 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 130.55 ha. Turismo tradicional: 171.15 ha Infraestructura de comunicaciones: 173.96 ha Energías fotovoltaicas: 194.84 ha. Agricultura de temporal y perenne: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo Integrado de Ecosistemas, Agricultura de riego y tecnificada.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 194.83809 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 194.83809 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Crterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 75</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Rodolfo Figueroa, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,690.25 ha.</p>	<p>Mantener, reconvertir y mejorar las 1272.04 ha que abarcan las actividades de agricultura, las actividades agropecuarias se reconvierten a sistemas agrosilvopastoriles. Se mantienen las 94.01 ha de asentamientos humanos.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación riveraña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Rodolfo Figueroa.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: 2,321 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 1,690.25 ha, la cual el 0.18% es de terrenos forestales conformado por Selva</p>	





<p>baja caducifolia 0.18%; El 90.44% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Agricultura de temporal 71.02%, Agricultura de riego 4.24% y pastizales 15.18% como sistema muy intervenido y cultural asistido con un índice de naturalidad de 3 y 4. El 5.56% corresponde a no bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1. El 3.82% corresponde a cuerpos de agua</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 1,371.70 ha. Agricultura de temporal y perenne: 913.90 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 962.14 ha. Manejo forestal sustentable: 1,635.13 ha. Ganadería sostenible: 1,119.27 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 501.36 ha. Infraestructura de comunicaciones: 671.83 ha Energías fotovoltaicas: 1,690.25 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo integrado de ecosistemas, turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 1,690.2466 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Alta, 0.18 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 1,690.2466 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 76</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad San José Candelaria, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 549.93 ha.</p>	<p>Se aprovechan sustentablemente las 428 ha de la superficie que ocupan la agricultura de temporal y</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	



<p>Poblados o sitios importantes: San José Candelaria, El Zapote De Hernández. Población: 226 hab.</p>	<p>perenne y agricultura de riego y tecnificada logrando su reconversión a productiva al año 2030. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 549.93 ha, la cual el 2.71% es de terrenos forestales conformado por Selva mediana perennifolia 2.71%; El 90.73% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 0.74%, Acahual herbáceo 5.82%, Agricultura de temporal 70.76%, Agricultura de riego 7.07% y pastizales 6.34% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5. El 5.87% corresponde a no bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1. El 0.69% corresponde a cuerpo de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo, Turismo tradicional, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 388.30 ha. Agricultura de temporal y perenne: 321.38 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 426.61 ha. Manejo forestal sustentable: 82.94 ha. Ganadería sostenible: 238.54 ha. Infraestructura de comunicaciones: 150.88 ha Energía fotovoltaica: 549.93 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia. Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 549.92633 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 174.38137 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.6606218 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15 Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE14: A-B-D-E; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 77</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Santa Rosa, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 77 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en Chiapas, con una leyenda de colores que indica diferentes tipos de uso de suelo o características del terreno.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra la topografía y la cobertura vegetal de la UGA 77, con una delimitación roja que indica el perímetro de la unidad geográfica.</p>



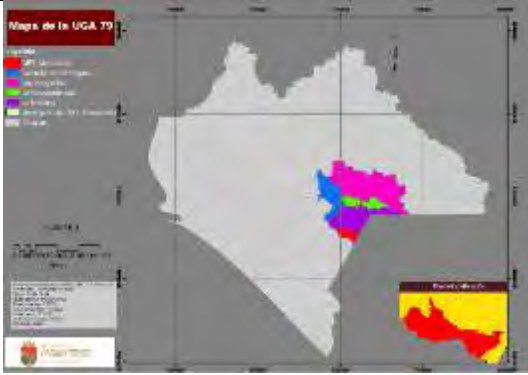

<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,498.75 ha.</p>	
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Santa Rosa, La Unión, San Luis.</p>	<p>Para el 2030 se aprovechan sustentablemente las 940.01 ha de agricultura de temporal y perenne.</p>
<p>Población: 379 hab.</p>	<p>Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Descripción del paisaje:</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>La UGA cuenta con una superficie de 1,498.75 ha, la cual el 1.56% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 0.69%, Selva mediana perennifolia 0.87%; El 97.81% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 7.72%, Acahual herbáceo 22.09%, Agricultura de temporal 62.72% y pastizales 5.28% como sistema muy intervenido, cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 3, 4 y 5. El 0.34% corresponde a no bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1. El 0.29% corresponde a cuerpo de agua</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial:</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 388.30 ha. Agricultura de temporal y perenne: 321.38 ha. Manejo forestal sustentable: 82.94 ha. Ganadería sostenible: 238.54 ha. Turismo tradicional: 305.25 ha Infraestructura de comunicaciones: 263.82 ha Energías fotovoltaicas: 1,498.75 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad:</p>	<p>Criterios ecológicos:</p>
<p>Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1,498.7526 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 1,498.7526 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 1.504881 km.</p>	<p>AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 CA 1, 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p>
<p>Estrategias ecológicas:</p>	<p>EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E</p>



<p>No. UGA: 78</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Porvenir Campo Alegre, Chiapas</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 942.58 ha.</p>	<p>Preservar y recuperar en los próximos 10 años en un 20% la cobertura de los ecosistemas presentes en la UGA conformados por Selva Baja Caducifolia y Selva Mediana Perennifolia que ocupan 561.96 ha, mediante prácticas forestales sustentables priorizando los sitios de recarga de acuíferos, las áreas agrícolas se mantendrán sin crecimiento.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Porvenir Campo Alegre, Esperanza Guadalupe. Población: 85 hab.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 942.58 ha, la cual el 59.62% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 37.91% y Selva mediana perennifolia 21.71% como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad de 6 y 7; El 40.05% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 8.52%, Acahual herbáceo 10.34% y Agricultura de temporal 21.19% como sistema cultural auto sostenido con un índice de naturalidad de 5. El 0.33% del territorio corresponde áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 135.92 ha. Manejo forestal sustentable: 102.00 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 103.20 ha. Infraestructura de comunicaciones: 906.32 ha Energías fotovoltaicas: 942.58 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Ha): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo, 942.57634 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 17.312802 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	

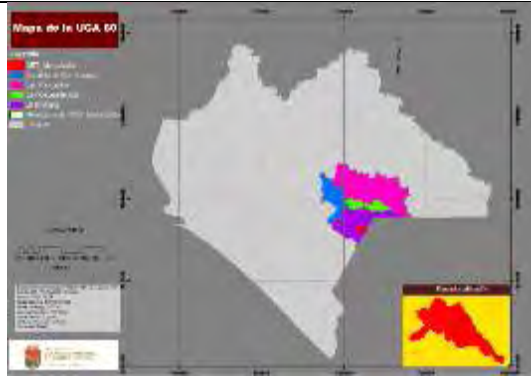



	TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
	Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-G-H; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.

No. UGA: 79	Nombre de la UGA: Localidad Nueva Libertad (El Colorado), Chiapas.
	
Política ambiental: Aprovechamiento sustentable	Lineamiento ecológico:
Superficie de la UGA: 7,569.90 ha.	Se aprovechan sustentablemente 3254.06 ha. de Agricultura de riego y tecnificada y 1440.03 ha. para Agricultura de temporal y perenne. Para el 2030 se mantienen sin expansión las áreas de asentamientos humanos.
Municipio: La Trinitaria	Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.
Poblados o sitios importantes: Nueva Libertad (El Colorado), Nuevo Llano Grande, Nuevo Villaflores.	Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.
Población: 7,579 hab.	Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo integrado de ecosistemas.
Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 7,569.90 ha, la cual el 5.12% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 0.11%, Selva alta perennifolia 0.20%, Selva mediana perennifolia 4.81%; El 91.94% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 3.04%, Acahual herbáceo 13.18%, Agricultura de temporal 19.02%, Agricultura de riego 42.99%, pastizales 13.69% y sombra 0.02% como sistema muy intervenido, cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 3, 4 y 5. El 1.59% corresponde a no bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1 y el 1.35% a cuerpos de agua.	Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo integrado de ecosistemas.
Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 5428.95 ha. Agricultura de temporal y perenne: 4,412.09 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 3,906.55 ha. Manejo forestal sustentable: 4,092.34 ha. Ganadería sostenible: 6,526.12 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 1,106.81 ha. Turismo tradicional: 940.35 ha. Infraestructura de comunicaciones: 1654.87 ha Energía fotovoltaica: 7,569.90 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.	Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo.	

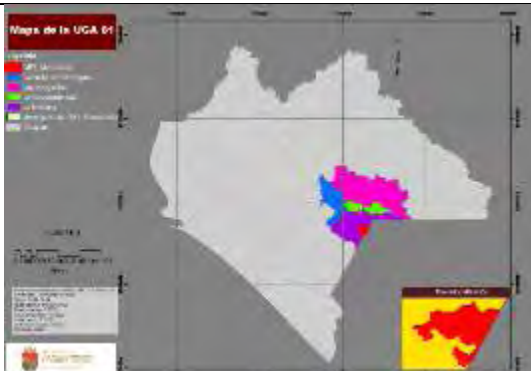



<p>Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 7,569.9239 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Alta, 0.18 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 3,077.3736 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Baja o Nula Long. 2.4541784 km.</p>	<p>IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE14: A-B-D-E; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>
--	--

<p>No. UGA: 80</p> 	<p>Nombre de la UGA: Anexo Los Laureles, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,064.22 ha.</p>	<p>Restaurar los 20% de la vegetación secundaria de selva baja caducifolia y selva mediana perennifolia presentes en la UGA que ocupa una extensión de 52.37 ha, logrando la conservación y restauración de los suelos y la regeneración natural de la vegetación primaria en un periodo de 10 años. Las áreas con Agricultura y ganadería se mantienen sin crecimiento logrando su reconversión productiva.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Anexo Los Laureles.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: Sin población.</p>	<p>Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Energías fotovoltaicas, Manejo Integrado de Ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 1,064.22 ha, la cual el 4.92% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 3.36%, Selva mediana perennifolia 1.56%; El 95.02% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 7.69%, Acahual herbáceo 11.20%, Agricultura de temporal 57.55% y pastizales 18.58% como sistema cultural auto sostenido con un índice de naturalidad de 5. El 0.06% corresponde a cuerpos de agua</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 564.53 ha. Ganadería sostenible: 933.32 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 198.91 ha. Infraestructura de comunicaciones: 1038.77 ha Energía fotovoltaica: 1,064.22 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18</p>

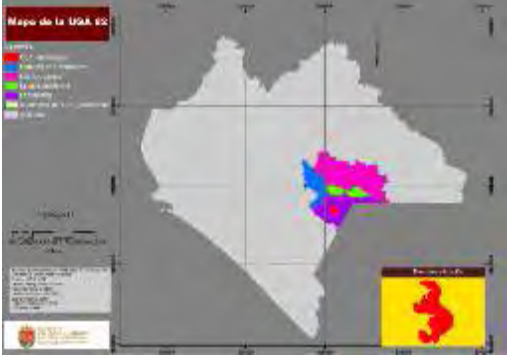



<p>Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1,064.2343 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 1,064.2343 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.1189814 km.</p>	<p>CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 GS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE14: A-B-D-E; EMC18: A-B-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>
--	--

<p>No. UGA: 81</p>  <p>Mapa de la UGA 81 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica Administrativa en un contexto regional.</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Las Delicias, Chiapas.</p>  <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 81, con una delimitación roja que indica su extensión y forma.</p>
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 2,932.46 ha.</p>	<p>Recuperar y mantener en un periodo de 10 años el 20 % de los ecosistemas constituidos por Selva Baja Caducifolia y Selva Mediana Perennifolia que abarcan 1586.6 ha, mediante reforestación con especies que mejoren la calidad del suelo. Las actividades agropecuarias no incrementan su espacio y se logra su reconversión productiva.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación riberña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes:</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Las Delicias, Santa Teresa (San Antonio El Terrero), San Vicente San Martín.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Población: 2,184 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	
<p>La UGA cuenta con una superficie de 2,932.46 ha, la cual el 54.10% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 30.19%, Selva mediana perennifolia 23.91% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 40.5% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 0.11%, Acahual herbáceo 9.34%, Agricultura de temporal 20.10%, pastizales 10.92% y sombra 0.03% como sistema muy intervenido, cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 3, 4 y 5.</p>	

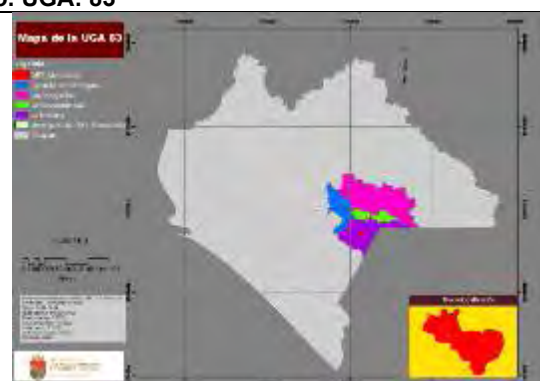



<p>El 5.28% del territorio corresponde áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1 y el 0.12% corresponde a cuerpo de agua.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 305.18 ha. Agricultura de temporal y perenne: 296.40 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 272.59 ha. Manejo forestal sustentable: 1,263.81 ha. Ganadería sostenible: 977.22 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 315.29 ha. Turismo tradicional: 2013.25 ha Infraestructura de comunicaciones: 1262.09 ha Energía fotovoltaica: 2,932.46 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 2,982.1968 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 2,982.1968 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 2.8284199 km.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C.</p>

<p>No. UGA: 82</p>  <p>Mapa de la UGA 82 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica Administrativa en un mapa de fondo gris con una leyenda a la izquierda y un recuadro de detalle en la parte inferior derecha.</p>	<p>Nombre de la UGA: San Ramón, Chiapas.</p>  <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 82, con una línea roja que delimita su extensión sobre un fondo de vegetación verde.</p>
<p>Política ambiental: Restauración Superficie de la UGA: 3,337.06 ha. Municipio: La Trinitaria Poblados o sitios importantes: San Ramón, Belén Uno, El Porvenir. Población: 33 habs. Descripción del paisaje:</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar y recuperar en los próximos 10 años un 20% la cobertura de los ecosistemas presentes en la UGA conformados por Selva Alta Perennifolia, Selva Baja Caducifolia y Selva Mediana Perennifolia que ocupan 2869.63 ha, mediante prácticas forestales sustentables priorizando los sitios de recarga de acuíferos, las áreas agrícolas se mantendrán sin crecimiento.</p>

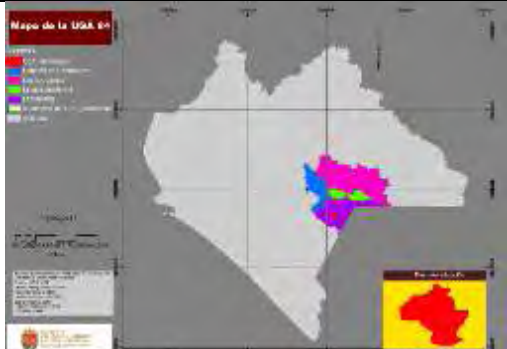



<p>La UGA cuenta con una superficie de 3,337.06 ha, la cual el 85.99% es de terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 0.08%, Selva baja caducifolia 35.91%, Selva mediana perennifolia 50% como sistema semi-natural, cuasi-natural con un índice de naturalidad de 6 y 7; El 13.37% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 1.02%, Agricultura de temporal 11.13%, pastizales 1.15% y 0.07% sombra como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5. El 0.64% corresponde a cuerpos de agua.</p>	<p>Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 22.94 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 486.61 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 248.40 ha. Turismo alternativo: 885.14 ha. Energía fotovoltaica: 3,337.06 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo forestal sustentable.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3,337.056 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 245.90968 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 1.3965499 km.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Infraestructura de comunicaciones, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p> <p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-G-H; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 83</p>  <p>Mapa de la UGA 83 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en Chiapas, con una leyenda de colores que indica diferentes tipos de uso de suelo o zonas de manejo.</p>	<p>Nombre de la UGA: Loma Linda, Chiapas.</p>  <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 83, con una línea roja que delimita su extensión geográfica en una zona rural de Chiapas.</p>
<p>Política ambiental: Restauración Superficie de la UGA: 512.41 ha. Municipio: La Trinitaria Poblados o sitios importantes: Loma Linda. Población: Sin población. Descripción del paisaje:</p>	<p>Lineamiento ecológico: Recuperar en un periodo de 10 años el 20% de los sitios degradados que conforman las áreas de agricultura de temporal (230ha) y ganadería (180 ha) mediante prácticas intensivas sustentables. Conservar las áreas forestales implementando la restauración de las zonas de recarga y la actividad forestal sustentable.</p>

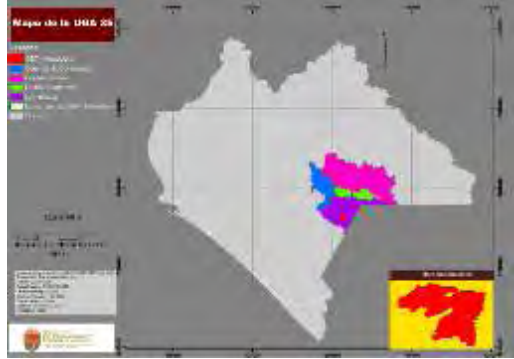



<p>La UGA cuenta con una superficie de 512.41 ha, la cual el 4.87% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 1.94%, Selva mediana perennifolia 2.93% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 92.95% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 5.41%, Acahual herbáceo 7.48%, Agricultura de temporal 44.89% y pastizales 35.17% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5. El 2.18% corresponde a cuerpos de agua.</p>	<p>Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 87.34 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 395.44 ha. Agricultura de temporal y perenne: 250.05 ha Infraestructura de comunicaciones: 148.05 ha Energía fotovoltaica: 512.41 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Energías fotovoltaicas, Manejo Integrado de Ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 512.41496 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 512.41496 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Ganadería sostenible.</p> <p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 84</p>  <p>Mapa de la UGA 84</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad La Gloria, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable</p> <p>Superficie de la UGA: 323.43 ha.</p> <p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se aprovecha de forma sustentable las 120.53 ha para asentamientos humanos,</p>

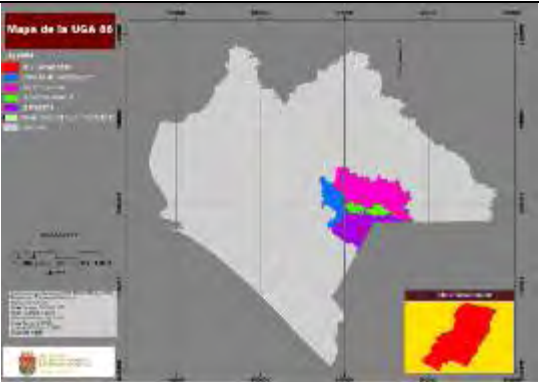



<p>Poblados o sitios importantes: La Gloria, Loma Bonita El Parral, Santo Domingo. Población: 1,965 hab.</p>	<p>controlando su expansión y diseño para favorecer la restauración. Se reconvierten las 174.51 ha de agricultura tradicional hacia agricultura sustentable.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 323.43 ha, la cual el 2.36% es de terrenos forestales conformado por Selva mediana perennifolia 2.36% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 60.37% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 2.04%, Agricultura de temporal 53.96% y pastizales 4.37% como sistema muy intervenido, cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 3, 4 y 5. El 37.27% corresponde a No bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 152.76 ha. Agricultura de temporal y perenne: 202.84 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 279.23 ha. Manejo forestal sustentable: 73.91 ha. Ganadería sostenible: 156.06 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 74.54 ha Infraestructura de comunicaciones: 257.19 ha Energías fotovoltaicas: 323.43 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de materiales pétreos, Manejo Integrado de ecosistemas, Turismo tradicional</p> <p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 323.42864 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 98.084368 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMI20: A-B-D-E-F; EMI21: A-B-C-D-E-F</p>

<p>No. UGA: 85</p> 	<p>Nombre de la UGA: Agua Azul, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración Superficie de la UGA: 622.73 ha.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>





<p>Municipio: La Trinitaria Poblados o sitios importantes: Agua Azul. Población: Sin Población.</p>	<p>Restaurar el 20% de la vegetación secundaria de selva baja caducifolia y selva mediana perennifolia presente en la UGA que ocupa una extensión de 362.25 ha, logrando la conservación y restauración de los suelos y la regeneración natural de la vegetación primaria en un periodo de 10 años. Las áreas con Agricultura y ganadería se mantienen sin crecimiento logrando su reconversión productiva.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 622.73 ha, la cual el 58.19% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 37.68%, Selva mediana perennifolia 20.51% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 41.81% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 3.93%, Acahual herbáceo 4.87%, Agricultura de temporal 32.15% y pastizales 0.86% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 523.714909 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 144.630661 ha. Energías fotovoltaicas: 622.73 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Integrado de Ecosistemas, Turismo alternativo.</p> <p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Infraestructura de comunicaciones, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 622.73469 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 622.73469 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.0727135 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 86</p>  <p>Mapa de la UGA 86. El mapa muestra una zona geográfica con una leyenda de colores (rojo, verde, azul, amarillo) que indica diferentes tipos de uso o características del terreno. Hay un recuadro de inserción en la parte inferior derecha que muestra una vista más amplia de la zona en un color rojo.</p>	<p>Nombre de la UGA: Anexo Los Laureles, Chiapas.</p>  <p>Imagen satelital que muestra un terreno montañoso y forestal. Una línea roja irregular delimita el área de la UGA (Unidad de Gestión Agraria) dentro del paisaje natural.</p>
<p>Política ambiental: Restauración Superficie de la UGA: 136.25 ha. Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Lineamiento ecológico: Recuperar en los siguientes 10 años el 10% de la superficie agrícola, priorizando aquellas zonas que</p>





<p>Poblados o sitios importantes: Anexo Los Laureles. Número de población: Sin población.</p>	<p>presenten una pendiente mayor a 30° o que colindan con ríos, mediante la reconversión hacia prácticas agroforestales.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 136.25 ha, la cual el 100% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 1.07%, Acahual herbáceo 37.03%, Agricultura de temporal 57.69% y pastizales 4.21% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Integrado de Ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 102.180686 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 51.556922 ha. Agricultura de temporal y perenne: 96.22 ha Energías fotovoltaicas: 136.25 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Ganadería sostenible.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 136.25976 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha.): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 136.25976 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.1382422 km..</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 87</p>  <p>Mapa de la UGA 87 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad de Gestión Ambiental en Chiapas, con una leyenda de colores y un mapa de inserción de Chiapas en México.</p>	<p>Nombre de la UGA: Santa Rosa Terreros, Chiapas.</p>  <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 87, con una línea roja que delimita su extensión en un área forestal.</p>
<p>Política ambiental: Restauración Superficie de la UGA: 2,307.11 ha. Municipio: La Trinitaria Poblados o sitios importantes: Santa Rosa Terreros.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se restaura con vegetación forestal y agroforestal el 10% de la superficie degradada por la</p>

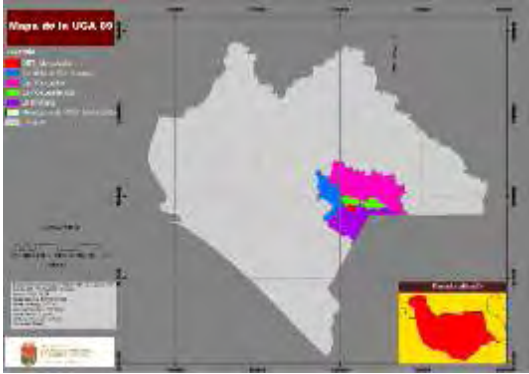



<p>Población: Sin Población.</p> <p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 2,307.11 ha, la cual el 19.91% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 16.63%, Selva mediana perennifolia 3.28% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 80.09% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 5.64%, Acahual herbáceo 8.24%, Agricultura de temporal 61.58%, pastizales 4.60% y sombra 0.03% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5.</p>	<p>agricultura de temporal que ocupa 1420.72 ha priorizando las zonas con pendiente mayor a 30°.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 30.56 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 453.33 ha. Manejo forestal sustentable: 2147.40 ha. Ganadería sostenible: 391.44 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 504.14 ha. Turismo alternativo: 57.31 ha. Infraestructura de comunicaciones: 1406.69 ha Energías fotovoltaicas: 2,307.11 ha</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Energías fotovoltaicas.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 378.09 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 2307.1184 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 1.0389908 km.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p> <p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 GS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E ; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 88</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad El Laurel, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración</p> <p>Superficie de la UGA: 6,950.57 ha.</p> <p>Municipio: La Trinitaria</p> <p>Poblados o sitios importantes: El Laurel, San Antonio El Porvenir, San José Guadalupe.</p> <p>Población: 131 hab.</p>	<p>Lineamiento ecológico: En los próximos 10 años se restaura mediante el uso de sistemas silvopastoriles y agrosilvopastoriles el 20% de la superficie degradada por actividades ganaderas que abarcan 1,616.13312 ha. Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>



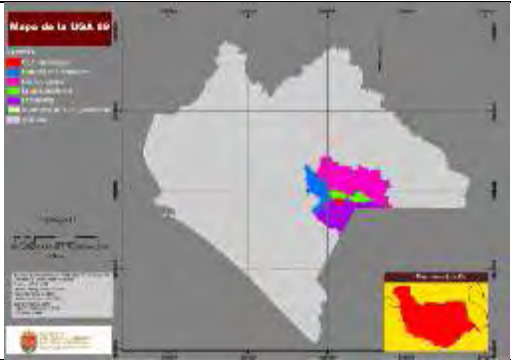

<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 6,950.57 ha, la cual el 14.13% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 8.75%, Selva mediana perennifolia 5.38% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 85.85% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 14.13%, Acahual herbáceo 12.96%, Agricultura de temporal 35.38%, pastizales 23.25% y sombra 0.13% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5. El 0.02% corresponde a cuerpos de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Energías fotovoltaicas, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p> <p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 253.39624 ha. Manejo forestal sustentable: 3080.170568 ha. Ganadería sostenible: 1,616.13312 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 2,145.56 ha. Turismo alternativo: 181.857177 ha. Infraestructura de comunicaciones: 2020.62 ha Energía fotovoltaica: 6,950.57 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 GS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 6950.5952 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 6950.5952 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 7.3301371 km.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 89</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Juncaná (Laguna Blanca), Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 89 que muestra la delimitación geográfica de la zona dentro de Chiapas, con una leyenda de colores que indica diferentes tipos de uso de suelo o características geográficas.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra la delimitación física de la UGA 89 en el terreno, con una línea roja que define el perímetro de la zona.</p>
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 2,648.38 ha.</p>	<p>Recuperar en los próximos 10 años el 10% de la superficie agrícola que abarca 902.56 ha mediante la</p>
<p>Municipio: La Independencia, La Trinitaria</p>	<p>reconversión hacia prácticas agroforestales y agroecológicas, priorizando aquellas zonas que</p>
<p>Poblados o sitios importantes:</p>	<p>colinden con ríos.</p>
<p>Juncaná (Laguna Blanca), San José La Noria, El Relicario.</p>	
<p>Número de población: 535 hab.</p>	





<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 2,648.38 ha, la cual el 9.09% es de terrenos forestales conformado por Bosque de pino encino 0.65%, Bosque de pino 8.42%, Bosque mesófilo de montaña 0.02% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 89.35% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 1.80%, Acahual herbáceo 29.48%, Agricultura de temporal 34.08%, Agricultura de riego 7.93% y pastizales 16.06% como sistema muy intervenido, cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 3, 4 y 5. El 1.56% corresponde a No bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 2,414.832939 ha. Agricultura de temporal y perenne: 789.998997 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 1,316.287932 ha. Manejo forestal sustentable: 1,031.399087 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 318.726707 ha. Infraestructura de comunicaciones: 2462.89 ha Energía fotovoltaica: 2,648.38 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 2648.3892 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 2648.3892 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 74.940457 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p> <p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p> <p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 ZEI: Aplican todos los criterios.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C;</p>



<p>No. UGA: 90</p>	<p>Nombre de la UGA: Parte Alta del Río El Carrizal, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 85.56 ha.</p>	<p>Para el 2030 se restaura con vegetación de galería y nativa el 20% de la superficie deforestada por la agricultura que abarca 51.74 ha, a su vez se mantiene la cobertura forestal existente al margen del río.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Parte Alta del Río El Carrizal.</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Población: Sin población.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 85.56 ha, siendo el 3.32% cuerpos de agua que conforman la parte alta del río El Carrizal con una longitud de 8.01 km dentro de la UGA. Y de una franja de vegetación de galería distribuida en un sistema semi-natural, cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 6,7 y 8, compuesta el 9.09% por terrenos forestales conformados por 1.83% de Selva Baja Caducifolia y 7.26% de Selva mediana Perennifolia; y el 87.59% corresponde a terrenos preferentemente forestales, conformados por, 60.47% de territorio de Agricultura de temporal, 4.20% de pastizal, 14.81% de Acahual arbustivo, 8.11% de Acahual herbáceo.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 81.120054 ha. Turismo alternativo: 80.51 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 67.15 ha Energías fotovoltaicas: 85.56 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 85.562795 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 85.562793 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O EE2-A-D EE3-B-D-E EE4-A-B-C-D-E EE5-A-B-C-D EE6-A-B-C EE7-A-D EE8-A-B-C-D EE9-A EE10-A-B-C-D-F EE12-A EE14-A-B-C-D-E</p>

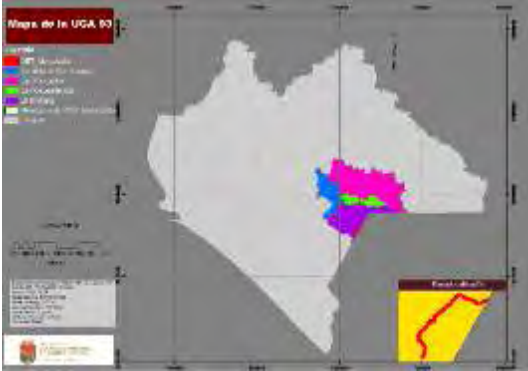



<p>No. UGA: 91</p> 	<p>Nombre de la UGA: Río San Pedro, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 604.80 ha.</p>	<p>Conservar en la cuenca en un periodo de 10 años las 129.56 ha de vegetación de galería y los ecosistemas asociados Selva Baja Caducifolia, Selva Mediana Perennifolia y Acahual arbóreo mediante su rehabilitación ecológica, en las áreas con cultivos presentes a lo largo del río se realiza una restauración multipropósito con especies nativas.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Río San Pedro. Población: Sin Población.</p>	<p>Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 604.80 ha. El 0.60% de la superficie corresponde a cuerpos de agua, perteneciente al Río San Pedro, que tiene una longitud de 58.73 km. El 21.42% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva baja caducifolia 7.8 %, Selva mediana perennifolia 12.47%, Acahual arbóreo 1.15 %, como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 77.98% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 20.28%, acahual herbáceo 10.53%, agricultura de temporal 39.37% y pastizales 7.8% que representan un sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 210.188926 ha. Turismo alternativo: 14.949394 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 338.24 ha Infraestructura de comunicaciones: 181.24 ha Energías fotovoltaicas: 604.80 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 21 días con granizo. 604.76872 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 70.510927 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.5751404 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O EE2-A-D EE3-B-D-E EE4-A-B-C-D-E EE5-A-B-C-D EE6-A-B-C</p>

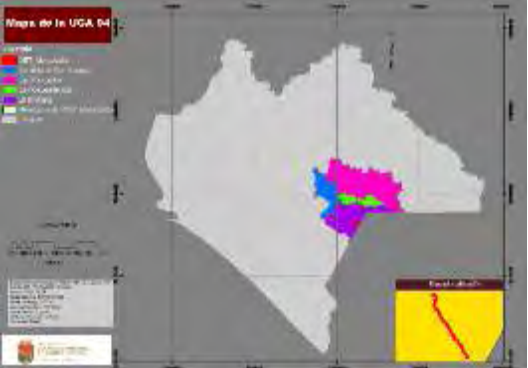



<p>No. UGA: 92</p> 	<p>Nombre de la UGA: Arroyo El Zapote, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 97.12 ha.</p>	<p>Conservar y restaurar las 6.76 ha de vegetación de galería y la Selva Mediana Perennifolia mediante su rehabilitación ecológica, en las áreas con cultivos presentes a lo largo del río se realiza una restauración multipropósito con especies nativas.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Arroyo El Zapote. Población: Sin población.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 97.12 ha. El 4.3% corresponde a cuerpos de agua que conforman el arroyo El Zapote con una longitud de 9.11 km. El 6.96% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva mediana perennifolia 6.96 % como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 88.74% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 13.14%, acahual herbáceo 13.02%, agricultura de temporal 58.45% y pastizales 4.13% que representan un sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6.</p> <p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 76.61042 ha. Turismo alternativo: 95.04 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 71.40 ha Infraestructura de comunicaciones: 68.12 ha Energías fotovoltaicas: 97.12 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 97.088904 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 97.088903 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.1080172 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O EE2-A-D EE3-B-D-E EE4-A-B-C-D-E EE5-A-B-C-D EE6-A-B-C EE7-A-D EE8-A-B-C-D EE9-A EE10-A-B-C-D-F EE12-A EE14-A-B-C-D-E</p>




<p>No. UGA: 93</p> 	<p>Nombre de la UGA: Río El Carrizal, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 64.35 ha.</p>	<p>En los próximos 10 años se recupera con vegetación de galería y nativa el 20% de la superficie deforestada por la agricultura que abarca 19.4 ha y se conserva la cobertura forestal presente al margen del río.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Río El Carrizal.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>
<p>Población: Sin Población</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 64.35 ha, siendo el 6.15% de territorio de agua perteneciente al río El Carrizal, con una longitud de 6.42 km dentro de la UGA. Cuenta con el 63.70% de terrenos forestales conformados por Selva baja caducifolia 31.52% y Selva mediana perennifolia 32.18% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 30.15% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por agricultura de temporal 30.15% que representa un sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 64.333997 ha. Turismo alternativo: 61.25 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 64.34 ha Infraestructura de comunicaciones: 63.1 ha Energías fotovoltaicas: 64.35 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O EE2-A-D EE3-B-D-E EE4-A-B-C-D-E EE5-A-B-C-D EE6-A-B-C EE7-A-D EE8-A-B-C-D EE9-A EE10-A-B-C-D-F EE12-A EE14-A-B-C-D-E</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo 64.334001 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media 64.333997 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	





<p>No. UGA: 94</p>	<p>Nombre de la UGA: Arroyo Cañada El Desbanadero, Chiapas</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 70.18 ha.</p>	<p>Para el 2030 se restaura con vegetación de galería y nativa el 20% de la superficie degradada por la agricultura que ocupa 34.20 ha y se conserva la cobertura forestal presente al margen del río.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Arroyo Cañada El Desbanadero..</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>
<p>Población: Sin población.</p>	<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 70.18 ha siendo el 6.5% cuerpos de agua que confirman el Arroyo Cañada El Desbanadero con una longitud de 7.03 km dentro de la UGA. El 6.80% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva baja caducifolia 2.10% y Selva median perennifolia 4.70 % como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 86.70% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 20.67%, Acahual herbáceo 16.00%, agricultura de temporal 42.28% y pastizales 7.75% que representan un sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 26.188954 ha. Turismo alternativo: 2.492998 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 25.11 ha Infraestructura de comunicaciones: 57.09 ha Energías fotovoltaicas: 70.18 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 70.155083 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 70.155083 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.8466141 km.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O; EE2-A-D; EE3-B-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-A-B-C-D-F; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E</p>



<p>No. UGA: 95</p> 	<p>Nombre de la UGA: Arroyo Terrero Sordo, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se restaura con vegetación de galería y nativa, en un periodo de 10 años el 20% de la superficie agrícola que abarca 32.53 ha, a su vez que se mantiene la de cobertura forestal presente.</p>
<p>Superficie de la UGA: 103.81 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p> <p>Poblados o sitios importantes: Arroyo Terrero Sordo.</p> <p>Población: Sin Población.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 103.81 ha siendo el 1.73% cuerpos de agua perteneciente al Arroyo Terrero Sordo que abarca una longitud de 10.33 Km dentro de la UGA. El 48.77% corresponden a terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 16.54%, Selva mediana perennifolia 32.23% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 49.33% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituida por acahual arbustivo 7.93%, acahual herbáceo 4.08%, agricultura de temporal 31.34%, pastizales 4.65% y sombra 1.33% que representan un sistema cultural autosostenido y semi-natural con índice de naturalidad de 5 y 6 y una superficie del 0.17% del territorio de áreas de No Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 2.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 40.097625 ha. Turismo alternativo: 63.25 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 42.94 ha Infraestructura de comunicaciones: 57.49 ha Energías fotovoltaicas: 103.81 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 103.78298 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 25.994896 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.037095 km.</p>	




	Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O; EE2-A-D; EE3-B-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-A-B-C-D-F; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E
--	---

No. UGA: 96	Nombre de la UGA: Río San Lucas, Chiapas.
	
Política ambiental: Restauración	Lineamiento ecológico:
Superficie de la UGA: 41.65 ha.	En un periodo de 10 años se restaura con vegetación de galería y nativa el 20% de la superficie degradada por la agricultura que abarca 32.68 ha y se mantienen la cobertura forestal presente.
Municipio: La Trinitaria	Usos compatibles:
Poblados o sitios importantes: Río San Lucas.	Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo integrado de ecosistemas.
Población: Sin población.	Usos incompatibles:
Descripción del paisaje:	Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.
La UGA posee una superficie de 41.65 ha, ocupando el 2.75% por cuerpos de agua que corresponden al Río San Lucas, que tiene una longitud de 4.14 km dentro de la UGA.	
El 5.57% corresponde a terrenos forestales, conformado por Selva caducifolia 5.57% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 91.68 corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 7.03%, Acahual herbáceo 4.06%, Agricultura de temporal 78.24% y pastizales 2.35% como sistema cultural sostenido con índice de naturalidad de 5.	
Aptitud sectorial:	
Manejo forestal sustentable: 6.163174 ha. Turismo alternativo: 41.65 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 20.66 ha Infraestructura de comunicaciones: 41.63 ha Energías fotovoltaicas: 41.65 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.	
Riesgos y vulnerabilidad:	Criterios ecológicos:
Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 41.636593 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media 41.636594 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.1042441 km.	CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.
	Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O EE2-A-D EE3-B-D-E EE4-A-B-C-D-E EE5-A-B-C-D EE6-A-B-C EE7-A-D



	EE8-A-B-C-D EE9-A EE10-A-B-C-D-F EE12-A EE14-A-B-C-D-E
--	--

No. UGA: 97	Nombre de la UGA: La Huasteca, Chiapas.
	
Política ambiental: Conservación.	Lineamiento ecológico:
Superficie de la UGA: 575.16 ha.	Se conservan en un periodo de 10 años las formaciones de Selva Baja Caducifolia y Selva Mediana Perennifolia que abarcan 482.6 ha a través de su manejo sustentable, las actividades de agricultura se mantienen sin crecimiento y solo se permitirán en la zona sureste de la UGA.
Municipio: La Trinitaria	Se mantiene la vegetación riberña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.
Poblados o sitios importantes: La Huasteca.	Usos compatibles:
Población: Sin población.	Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Forestal Sustentable.
Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 575.16 ha, la cual el 83.91% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 56.81% Selva mediana perennifolia 27.10% como sistema semi-natural y cuasi-natural con un índice de naturalidad de 6 y 7; El 14.79% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Agricultura de temporal 14.15% y área quemada 0.64% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5. El 0.09% corresponde a No bosque y el 1.21% a cuerpo de agua.	Usos incompatibles:
Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 373.879591 ha. Manejo forestal sustentable: 129.903893 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 267.992837 ha. Energías fotovoltaicas: 575.16 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.	Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.
Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 575.1617 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 575.16171 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.	Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
	Estrategias ecológicas: EF1: B-D-H-I EE2-A-D EE3-B-C-D-E EE4-B-C-D-E EE5-A EE6-A-B-C EE7-A-D EE8-A-B-C-D EE9-A-B-D-E EE12-A-B EE14-A-B-C-D-E




<p>No. UGA: 98</p> 	<p>Nombre de la UGA: Lagos de Colón, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 965.61 ha.</p>	<p>Conservar los cuerpos de agua presentes en la UGA y los ecosistemas asociados a los mismos, vegetación de galería, Selva Alta Perennifolia, Selva Baja Caducifolia y Selva Mediana Perennifolia que ocupan 299.88 ha, en un periodo de 10 años, las áreas con agricultura emplearan la restauración multipropósito y su reconversión productiva.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo Forestal Sustentable Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Lagos De Colón. Población: 273 hab.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de materiales pétreos, Ganadería sostenible, turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 965.61 ha, el 4.33% de su superficie son cuerpos de agua que corresponden al centro ecoturístico Lagos de Colón. El 31.05% son terrenos forestales conformados por Selva alta perennifolia 0.01%, Selva baja caducifolia 8.67% y Selva mediana perennifolia 23.37% como sistema semi-natural y cuasi-natural 6 y 7; El 62.47% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 16.47%, Acahual herbáceo 11.50%, Agricultura de temporal 20.29%, pastizales 13.71% y sombra 0.50% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5. El 1.15% del territorio corresponde áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 174.364223 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 59.979611 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 912.677297 ha. Turismo alternativo: 847.20 ha Manejo integrado de ecosistemas: 609.33 ha Infraestructura de comunicaciones: 365.15 ha Energías fotovoltaicas: 965.61 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P EE2-A-B-C-D EE3-A-B-C-D-E EE4-A-B-C-D-E EE5-A-B-C-D EE6-A-B-C EE7-A-B-C-D EE8-A-B-C-D EE9-A-B EE12-A-B-C EE13-A-B-C EE14-A-B-C-D-E</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 965.61222 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.36 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 965.61223 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	



<p>No. UGA: 99</p> 	<p>Nombre de la UGA: Nuevo Recuerdo, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación. Superficie de la UGA: 1,817.35 ha. Municipio: La Trinitaria Poblados o sitios importantes: Nuevo Recuerdo, Veintitrés De Agosto Primera Ampliación. Población: Sin Población.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se conservan en un periodo de 10 años los ecosistemas presentes en la UGA conformados por Selva Baja Caducifolia y Selva Mediana Perennifolia que abarcan 1506.91 ha, permitiendo su manejo sustentable y el mantenimiento de las zonas de recarga presentes.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 1,817.35 ha, la cual el 82.92% es de terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 57.12% y Selva mediana perennifolia 25.80% como sistema semi-natural y cuasi-natural 6 y 7; El 17.08% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual herbáceo 0.23%, Agricultura de temporal 14.37% y pastizales 2.48% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 977.568932 ha. Manejo forestal sustentable: 94.874321 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 480.639666 ha. Energía fotovoltaica: 1,817.35 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1817.3665 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 1817.3664 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 2.0203881 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O EE2-A-D EE3-B-D-E EE4-A-B-C-D-E EE5-A-B-C-D EE6-A-B-C EE7-A-D EE8-A-B-C-D EE9-A EE10-A-B-C-D-F EE12-A EE14-A-B-C-D-E</p>



<p>No. UGA: 100</p> 	<p>Nombre de la UGA: El Limón, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se aprovecha sustentablemente 23.53 ha, para Agricultura de temporal y perenne y 280 ha, para actividades pecuarias, mediante prácticas agropecuarias sustentables.</p>
<p>Superficie de la UGA: 360.61 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamiento humano, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Agricultura de temporal y perenne, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: El Limón. Población: Sin población.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 360.61 ha, la cual el 11.61% es de terrenos forestales conformado por Acahual arbóreo 11.61%; El 88.39% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual herbáceo 4.22%, Agricultura de temporal 6.53% y pastizales 77.64% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMI20: A-B-D-E-F; EMI21: A-B-C-D-E-F</p>
<p>Aptitud sectorial: Ganadería sostenible: 355.092859 ha. Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 197.64 ha Asentamientos humanos y equipamiento: 201.46 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 358.19 ha Energías fotovoltaicas: 360.61 ha Agricultura de temporal y perenne: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 360.61102 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 360.61101 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	



<p>No. UGA: 101</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad El Progreso, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 101</p>	
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 3, 179.94 ha.</p>	<p>Recuperar en los próximos 10 años el 10% de la superficie agrícola que ocupa 2224.98 ha mediante la reconversión hacia prácticas agroforestales y agroecológicas, priorizando aquellas zonas que colinden con ríos. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: La Independencia, La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: El Progreso, El Jocote (Ojo De Agua), El Ciprés.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Ganadería sostenible.</p>
<p>Población: 1,560 hab.</p>	<p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI)</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 3,179.94 ha de las cuales el 5.70% corresponden a terreno forestal conformado por Bosque de pino encino 3.44%, Bosque de pino 1.26%, Bosque mesófilo de montaña 0.41%, Selva alta perennifolia 0.01%, Selva baja caducifolia 0.57% y Selva mediana perennifolia 0.01% como sistema cuasi natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 92.96% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 5.44%, Acahual herbáceo 10.88%, Agricultura de temporal 69.97% y Pastizal 6.67% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 0.15% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con índice de naturalidad 2. Cuenta con un 1.19 % de territorio de agua conformado por cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 2347.242598 ha. Agricultura de temporal y perenne: 2039.544454 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 2592.510463 ha. Manejo forestal sustentable: 2319.686207 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 529.708665 ha. Infraestructura de comunicaciones: 2653.20 ha Energías fotovoltaicas: 3,179.94 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3179.9437 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.27 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Baja 272.4978 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo.</p>	

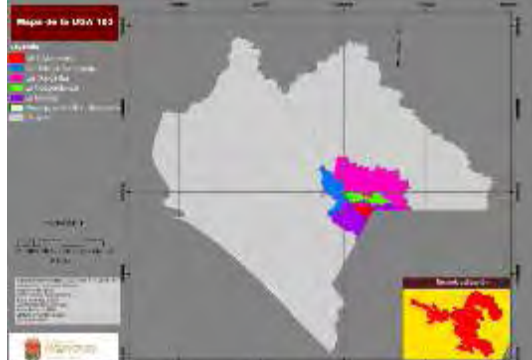



<p>Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 ZEI: Aplican todos los criterios.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E;</p>
--	--

<p>No. UGA: 102</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Dolores La Frontera, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,174.18 ha</p>	<p>Para el 2030 se aprovecha sustentablemente 663.2 ha, para agricultura de temporal y perenne, 324.03 ha, para agricultura de riego y tecnificada y 157.22 ha, para actividades pecuarias, mediante prácticas sustentables.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación ribereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes:</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Dolores La Frontera, El Paraíso Tres, Nueva Libertad.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Población: 25 habs.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,174.18 ha de las cuales, un 0.09 % de territorio de agua que conforma la corriente perenne del Río Azul que abarca una longitud de 2.3 km dentro de la UGA; El 2.21% corresponden a terreno forestal conformado por Selva baja caducifolia 0.80%, Selva mediana perennifolia 1.41% como sistema cuasi- natural con índice de naturalidad de 7; el 97.70% del territorio corresponde a la formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.23%, Agricultura de temporal 56.48%, Agricultura de riego 27.60% y Pastizal 13.39% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5.</p>	<p>Extracción de material pétreo, Manejo integrado de Ecosistemas, Turismo tradicional.</p>
	<p>Criterios ecológicos:</p>





<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 1027.599497 ha. Agricultura de temporal y perenne: 683.932589 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 670.850698 ha. Manejo forestal sustentable: 1074.914904 ha. Ganadería sostenible: 1087.413207 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 437.624022 ha. Infraestructura de comunicaciones: 1115.07 ha Energías fotovoltaicas: 1,174.18 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1174.179 ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media 1174.179 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-C-D; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E;</p>

<p>No. UGA: 103</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Álvaro Obregón, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 103 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en Chiapas, México, con una leyenda de colores que indica diferentes tipos de uso de suelo o zonas.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra la cobertura terrestre de la UGA 103, con líneas rojas que delimitan el área geográfica.</p>
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 5, 881.98 ha.</p>	<p>Para el 2030 se mantienen las 2847.11 ha de agricultura fomentando su reconversión productiva. Se promueve limitar la expansión de los asentamientos humanos y se mantiene la cobertura forestal (1215.7 ha) presentes.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Álvaro Obregón, Miguel Hidalgo, Las Cumbres.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: 4,879 hab.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo tradicional, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 5,881.98 ha de las cuales el 20.67% corresponden a terreno forestal conformado por Bosque de encino pino 0.34%, Bosque de pino encino 4.22%, Bosque de pino 3.55% Bosque Mesófilo de montaña 0.21% Selva alta perennifolia 0.41%, Selva baja caducifolia 9.7% y Selva mediana perennifolia 2.24% como sistema semi- natural y cuasi natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 77.91% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 5.16%, Acahual herbáceo 6.63%, Agricultura de temporal 48.40% y Pastizal 17.72% que representan al sistema cultural autosostenido con índice</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>

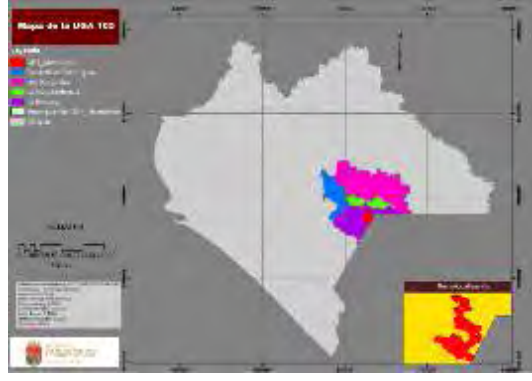



<p>de naturalidad de 5 y una superficie del 1.12% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1 y 2. Cuenta con un 0.30 % de territorio de agua que conforman cuerpos de agua al interior de la UGA.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 2797.670362 ha. Agricultura de temporal y perenne: 1928.939113 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 2421.81 ha. Manejo forestal sustentable: 4144.371692 ha. Ganadería sostenible: 3504.026445 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 267.612004 ha. Turismo tradicional: 3134.80138 ha. Infraestructura de comunicaciones: 4305.51 ha Energías fotovoltaicas: 5,881.98 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 5881.9802 ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.09 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 5881.98 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 498.37005 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 1.5093121 km.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE3: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E;</p>

<p>No. UGA: 104</p> 	<p>Nombre de la UGA: Río Selegua, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 290.50 ha.</p>	<p>Conservar y restaurar la cuenca manteniendo las 127.27 ha de Selva Baja Caducifolia y Acahual arbóreo, logrando la recuperación natural de la vegetación de galería en una franja de 10 m a lo largo del río y de las áreas degradadas en un periodo de 10 años.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Margen del Río Selegua.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo,</p>
<p>Población: Sin población.</p> <p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 290.50 ha, el 9.30% correspondiente al Río Selegua en una longitud de 6.9 km dentro de la UGA; el 43.80% pertenece a terrenos forestales conformado por Selva baja caducifolia 0.77% y Acahual arbóreo 33.73% como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad de 6 y 7; El 56.20% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 12.96%,</p>	





<p>Acahual herbáceo 9.38%, Agricultura de temporal 23.36% y pastizales 10.50% como sistema cultural asistido con un índice de naturalidad de 5.</p>	<p>Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 23.373476 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 15.07 ha Energías fotovoltaicas: 290.50 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 290.50143 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.09. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 290.50142 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. Estrategias ecológicas: EF1: B-D-H-I EE2-A-D EE3-B-C-D-E EE4-B-C-D-E EE5-A EE6-A-B-C EE7-A-D EE8-A-B-C-D EE9-A-B-D-E EE12-A-B EE14-A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 105</p> 	<p>Nombre de la UGA: El Pedernal, Chiapas</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 3,995.49 ha.</p>	<p>Para el 2030 se restaura con vegetación forestal el 20% de la superficie deforestada por la agricultura que costa de 920.74 ha, priorizando aquellas que presenten una pendiente mayor a 30°.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes:</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>El Pedernal, San José Las Canoas, La Reforma.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Energías fotovoltaicas.</p>
<p>Población: 111 hab.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 3,995.49 ha de las cuales el 65.30% corresponden a terreno forestal conformado por Bosque de encino pino 3.30%, Bosque de pino encino 1.55%, Bosque de pino 3.57%, Bosque Mesófilo de montaña 3.51%, Selva alta perennifolia 1.60%, Selva baja caducifolia 35.44% y Selva mediana perennifolia 16.33% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 34.43% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 3.50%, Acahual herbáceo 2.43%, Agricultura de temporal 23.24% y Pastizales 5.26% que representan al sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6 y cuenta con un 0.27 % de territorio de agua que conforma el Arroyo Vicente Guerrero que abarca una longitud de 2.2 km dentro de la UGA.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Ganadería sostenible.</p>





<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 192.683649 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 1609.509323 ha. Manejo forestal sustentable: 1348.461031 ha. Ganadería sostenible: 500.907117 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 222.485916 ha. Turismo alternativo: 851.494444 ha. Infraestructura de comunicaciones: 1174.08 ha Energías fotovoltaicas: 3,995.49 ha</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3995.4898 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.039838585 ha Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media 0.0019366 Ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.7338125 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E ; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 106</p>	<p>Nombre de la UGA: Parque Nacional Lagunas de Montebello</p>
 <p>Mapa de la UGA 106 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en un contexto regional.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno natural de la UGA, con una línea roja que delimita su extensión.</p>
<p>Política ambiental: Protección.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 6,650.76 ha</p>	<p>Lo que determine su Decreto y/o el Plan de Manejo.</p>
<p>Municipio: La Independencia, La Trinitaria</p>	<p>Parque Nacional Lagunas de Montebello, decretado el 6 de Diciembre de 1959.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Parque Nacional Lagunas de Montebello.</p>	
<p>Población: 1587 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	
<p>La UGA tiene una superficie de 6,650.76 ha de las cuales el 59.43% corresponden a terreno forestal conformado por Bosque de encino pino 3.68%, Bosque de pino encino 2.26%, Bosque de pino 10.08%, Bosque mesófilo de montaña 35.94%, Selva alta perennifolia 2.61%, Selva baja caducifolia 2.96% y Selva mediana perennifolia 1.90% como</p>	<p>Usos compatibles: Lo que determine su Decreto y/o el Plan de Manejo.</p>
	<p>Usos incompatibles:</p>





<p>sistema natural virgen con índice de naturalidad de 10; el 23.29% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 11.86%, Acahual herbáceo 1.49%, Agricultura de temporal 2.79% y Pastizal 7.15% que representan al sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6 y una superficie del 2.5% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 2.</p> <p>Cuenta con un 14.78% de territorio de agua que conforman los cuerpos de agua al interior de la UGA.</p>	<p>Lo que determine su Decreto y/o el Plan de Manejo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 5692.848754 ha. Turismo alternativo: 5059.245504 ha.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Media. 2.355419 Ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 6650.7564 ha Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 9.72 ha Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta 573.64806 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 55.713843 ha Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: Lo que determine su Decreto y/o el Plan de Manejo.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-D-F-G-H-I-L-M-O EE2-A,B, C, D EE3-C-D-E EE4-A-B-D-E. EE5-A EE6-A-B-C. EE7-A-D. EE8-A-B-C-D. EE9-A. EE12-A EE14-A-B-C-D-E. EMI20: A-B-C-E-G</p>

<p>No. UGA: 107</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Tierra Blanca, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 3,529.56 ha</p>	<p>Se restaura con vegetación forestal nativa en los próximos 10 años el 20% del territorio degradado por actividades agrícolas que ocupan 1051.03 ha priorizando las zonas con pendiente mayor a 30°. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes:</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Infraestructura de comunicaciones, Energías fotovoltaicas, Manejo Integrado de Ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y Productiva.</p>
<p>Población: 2,438 habs.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	
<p>La UGA tiene una superficie de 3,529.56 ha de las cuales el 55.06% corresponden a terreno forestal conformado por Bosque de encino pino 7.53%, Bosque de pino encino 5.33%, Bosque de pino 9.25%, Bosque mesófilo de montaña 8.11%, Selva alta perennifolia 2.32, Selva baja caducifolia 11.75 y Selva mediana perennifolia 10.77% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 44.65% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo</p>	





<p>1.13%, Acahual herbáceo 1.58%, Agricultura de temporal 17.76%, Agricultura de riego 12.02% y Pastizal 12.16% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 0.16% del territorio de áreas de no bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3. Cuenta con un 0.13% de territorio de agua que conforman los cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Ganadería sostenible.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y tecnificada: 773.778375 ha Asentamientos humanos y equipamiento: 959.5573 ha Manejo forestal sustentable: 951.024035 ha Turismo alternativo: 1278.556104 ha Infraestructura de comunicaciones: 634.14 ha Energías fotovoltaicas: 3,529.56 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia. Agricultura de temporal y perenne: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3529.5623 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.701066794 ha Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media 3529.5622 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.0655922 km.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 108</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Carmen Xhán, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 108 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en Chiapas, con una leyenda de colores que indica diferentes tipos de uso de suelo o zonas de manejo.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 108, con una línea roja que delimita el área geográfica en un paisaje montañoso y forestado.</p>
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>

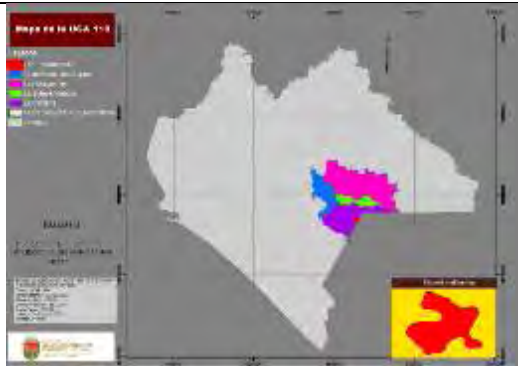



<p>Superficie de la UGA: 364.77 ha</p>	<p>Se aprovechan sustentablemente las 111.68 ha aptas para asentamientos humanos y se reconvierten las 175.82 ha de agricultura tradicional hacia una agricultura sustentable en un lapso de 10 años.</p> <p>Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Carmen Xhán, El Porvenir (Unión Campesina), El Amparo Xhán.</p> <p>Población: 1245 hab.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Agricultura de riego y tecnificada, Turismo tradicional, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 364.77 ha de las cuales el 5.27% corresponden a terreno forestal conformado por Selva baja caducifolia 3.91% y Selva mediana perennifolia 1.36% como sistema semi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 6 y 8; el 76.30% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por acahual arbustivo 4.26%, Acahual herbáceo 19.89%, Agricultura de temporal 30.75% y pastizal 21.40% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 17.77% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1, cuenta con un 0.66% de territorio de agua que conforma los cuerpos de agua al interior de la UGA.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 65.186688 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 111.687824 ha. Ganadería sostenible: 227.847783 ha. Turismo tradicional: 318.37 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 364.76 ha Infraestructura de comunicaciones: 337.26 ha Energías fotovoltaicas: 364.77 ha Agricultura de riego y tecnificada: condicionada a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 364.7655 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media 364.7655 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 1.7789144 km.</p>	

<p>No. UGA: 109</p>	<p>Nombre de la UGA: El Pedernal, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 109 que muestra la ubicación geográfica de la zona dentro de Chiapas, con una leyenda de colores que indica diferentes tipos de uso de suelo o características del terreno.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 109, con una línea roja que delimita el perímetro de la zona.</p>
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 406.80 Ha.</p>	

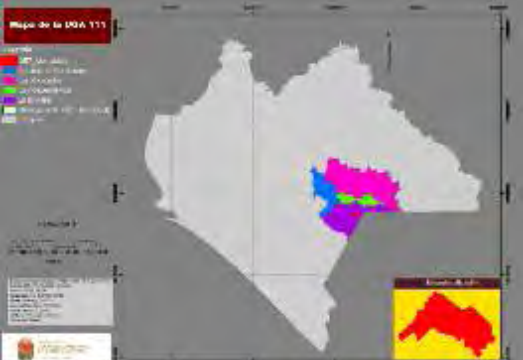



<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>En los próximos 10 años se conserva la superficie actual de selva baja caducifolia que abarca 371.96 ha.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: El Pedernal. Población: Sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 406.80 ha de las cuales el 91.66% corresponden a terreno forestal conformado por Selva baja caducifolia 91.66% como sistema subnatural con índice de naturalidad de 8; el 8.34% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual herbáceo 0.27%, Agricultura de temporal 2.99% y Pastizales 5.08%.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 9.077849 ha. Infraestructura de comunicaciones: 406.80 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 406.80 ha Energías fotovoltaicas: 406.80 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Infraestructura de comunicaciones, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Integrado de Ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 406.79938 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media 406.79937 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Turismo tradicional, Ganadería sostenible, Extracción de material pétreo.</p> <p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: B-D-H-I; EE2-A-D, EE3-B-C-D-E, EE4-B-C-D-E, EE5-A, EE6-A-B-C, EE7-A-D, EE8-A-B-C-D, EE9-A-B-D-E, EE12-A-B, EE14-A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 110</p> 	<p>Nombre de la UGA: Vicente Guerrero, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se mantiene la superficie actual de selva baja caducifolia que ocupa 147.72 ha y se implementan acciones de restauración en las zonas deforestadas.</p>
<p>Superficie de la UGA: 184.68 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva,</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Vicente Guerrero.</p>	
<p>Población: Sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 184.68 ha de las cuales el 79.99% corresponden a terreno forestal conformado por Selva baja caducifolia 79.80% y Selva mediana</p>	

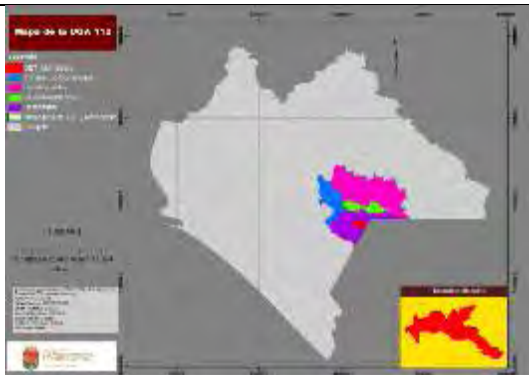



<p>perennifolia 0.19% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 20.01% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual herbáceo 0.05%, Agricultura de temporal 11.94% y Pastizales 8.02%.</p>	<p>Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Rehabilitación ecológica y productiva: 184.68 ha Manejo integrado de ecosistemas: 153.82 ha Energías fotovoltaicas: 184.68 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Ganadería sostenible, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 184.68015 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media 184.68015 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: B-D-H-I, EE2-A-D,E E3-B-C-D-E, EE4-B-C-D-E, EE5-A, EE6-A-B-C, EE7-A-D, EE8-A-B-C-D, EE9-A-B-D-E, EE12-A-B, EE14-A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 111</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad José María Morelos, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 111 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en un contexto regional, con una leyenda de colores y un ícono de la UGA en rojo.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA, delimitado por una línea roja que coincide con el mapa adjunto.</p>
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 135.88 ha.</p>	<p>Para el 2030 se mantienen las 134.65 ha aptas para asentamientos humanos y se limita su expansión a zonas inundables, asegurando áreas verdes establecidas.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes:</p>	<p>Usos compatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Población: 2,601 habs.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 135.88 ha de las cuales el 0.63% corresponden a terreno forestal conformado por Selva baja caducifolia 0.63% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; El 98.68% del territorio corresponde áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 1. Cuenta con un 0.69 % de territorio de agua al interior de la UGA.</p>	

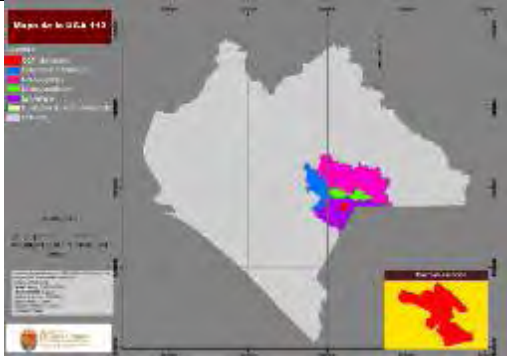



<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 111.120799 ha. Turismo tradicional: 135.875569 ha. Infraestructura de comunicaciones: 135.87 ha Energías fotovoltaicas: 135.88 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Manejo forestal sustentable, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 135.87557 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha): Media 135.87557 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-P-Q-R-S-T-U; EE3-A-B-C-D-E, EE4-A-B-C-D-E, EE5-B-C-D, EE6-A-B-C, EE7-A-B-C-D, EE8-A-B-C, EE9-A-B-C-D-E, EE10-A-B-C-E, EE11-A-B-C-D-E, EE13-A-B-C, EE14-A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 112</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Ángel Albino Corzo, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se mantienen las 1038 ha para agricultura de temporal y perenne, 139 ha para actividades pecuarias, logrando su reconversión productiva en un periodo de 10 años, fomentando la implementación de técnicas y tecnologías que permitan el uso optimizado del agua. Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,768.27 ha</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de materiales pétreos, Manejo Integrado de Ecosistemas, turismo tradicional.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Ángel Albino Corzo, Vicente Guerrero, La Cieneguilla.</p>	
<p>Población: 1,720 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie total de 1,768.27 ha de las cuales el 9.6% corresponde a terrenos forestales, conformado por el 0.02% perteneciente a selva alta perennifolia, 7.8% pertenece a selva baja caducifolia, 1.78% es selva mediana perennifolia como sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6; el 90.20% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal, constituido por el 4.2 % de acahual arbustivo, 19.39% es acahual herbáceo, 58.71% pertenecen a la agricultura de temporal y 7.87% es pastizal, 0.03% con sombra que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y cuenta con un 0.2 % de territorio de agua que conforma las</p>	

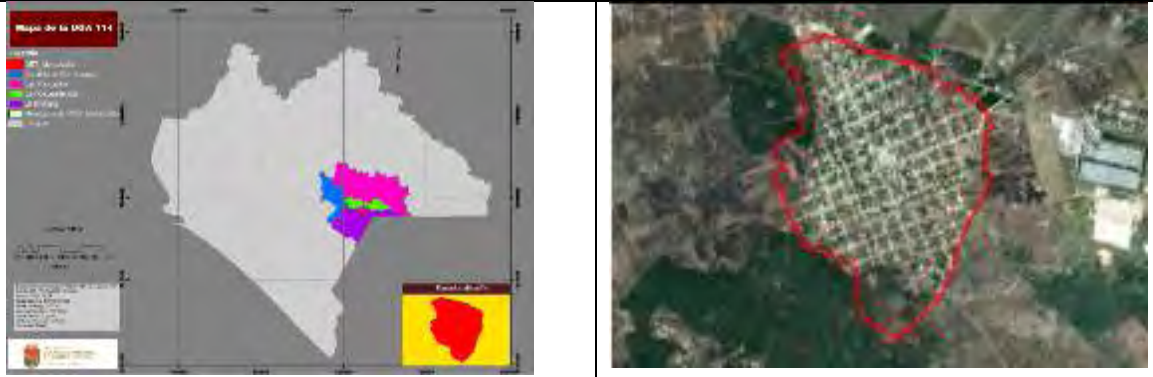


<p>corrientes de los ríos San Lucas y Vicente Guerrero que abarcan una longitud de 4.5 km dentro de la UGA</p>	
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 297.337753 ha. Agricultura de temporal y perenne: 317.676965 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 755.847974 ha. Manejo forestal sustentable: 1439.157432 ha. Ganadería sostenible: 908.400903 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 15.647287 ha. Infraestructura de comunicaciones: 1573.99 ha Energías fotovoltaicas: 1,768.27 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1768.2654 ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 1768.2654 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 0.0939775 km.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-P-Q-R-S-U, EE3-A-B-C-D-E, EE4-A, EE5-B-C-D, EE6-A-B-C, EE7-A-B-C-D, EE8-A-B-C, EE9-B-C-D-E, EE12-A-B-C, EE13-B-C, EE14-A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 113</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad El Ciprés De Hernández Anexo A Morelos, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico: En un periodo de 10 años se restaura con bosque de pino encino el 20% de la superficie agrícola que abarca 238.57 ha dado prioridad a las zonas con pendiente mayor a 30° y se mantiene la cobertura forestal presente.</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,186.90 ha</p>	
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: El Ciprés De Hernández Anexo A Morelos.</p>	
<p>Población: 23 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,186.90 ha de las cuales el 59.57% corresponden a terreno forestal conformado por Bosque de encino pino 0.09%, Bosque de pino encino 35.10%, Bosque de pino 8.32%, Bosque mesófilo de montaña 1.97%, Selva alta perennifolia 0.16%, Selva baja caducifolia 10.26% y Selva mediana perennifolia 3.67% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 40.43% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.40%, Acahual herbáceo 3.20%, Agricultura de temporal</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material</p>





<p>20.10% y Pastizal 16.73% que representan al sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6</p>	<p>pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 49.570601 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 563.863315 ha. Manejo forestal sustentable: 207.754292 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 77.788703 ha. Turismo alternativo: 263.970597 ha. Energías fotovoltaicas: 1,186.90 ha</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1186.8996 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 1186.8996 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 316.3306 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 5.18029 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E ; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 114</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Lázaro Cárdenas, Chiapas.</p>
 <p>The image contains two visual elements. On the left is a map titled 'Mapa de la UGA 114' showing the geographical location of the UGA within a larger regional context, with a legend and scale. On the right is a satellite photograph of the locality of Lázaro Cárdenas, Chiapas, with a red outline indicating the boundaries of the UGA.</p>	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 229.68 Ha.</p>	<p>Para el 2030 se mantienen las 229.68 ha aptas para asentamientos humanos y se limita su expansión a zonas inundables, asegurando áreas verdes establecidas.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes:</p>	
<p>Lázaro Cárdenas.</p>	
<p>Población: 3,699 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>La UGA posee una superficie total de 229.68 ha de las cuales el terreno forestal está conformado por el 0.12%, correspondiente a bosque mesófilo de montaña, como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; El 0.18% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por el 0.06 % de acahual arbustivo, 0.12% es agricultura de temporal que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5, y una superficie de 99.7% pertenece a</p>	<p>Asentamientos humanos y equipamiento, Turismo tradicional, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo. Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible,</p>





<p>áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido.</p>	<p>Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 197.642404 ha. Turismo tradicional: 229.676018 ha. Infraestructura de comunicaciones: 229.67 ha Energías fotovoltaicas: 229.68 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 229.67602 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 229.67601 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-P-Q-R-S-U; EE3-A-B-C-D-E, EE4-A, EE5-B-C-D, EE6-A-B-C, EE7-A-B-C-D, EE8-A-B-C, EE9-B-C-D-E, EE12-A-B-C, EE13-B-C, EE14-A-B-C-D-E, EMI20-D-E</p>

<p>No. UGA: 115</p>	<p>Nombre de la UGA: Álvaro Obregón, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 292.15 ha.</p>	<p>Conservar y restaurar las 243.8 ha que ocupan los ecosistemas de Bosque de Pino, Bosque Mesófilo de Montaña, Selva Alta Perennifolia y Selva Baja Caducifolia mediante un manejo sustentable de los mismos. Se regeneran las zonas degradadas a través de la rehabilitación ecológica y reproductiva en un periodo de 10 años.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Álvaro Obregón. Población: Sin población.</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 292.15 ha de las cuales el 83.40% corresponden a terreno forestal conformado por Bosque de pino encino 14.48%, Bosque de pino 0.17%, Bosque mesófilo de montaña 0.56%, Selva alta perennifolia 7.99%, Selva baja caducifolia 59.09% y Selva mediana perennifolia 1.11% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 16.60% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.52%, Acahual herbáceo 0.56%, Agricultura de temporal 13.77% y Pastizales 1.75%.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo,</p>





<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 45.491558 ha. Manejo forestal sustentable: 29.550746 ha. Turismo alternativo: 242.668614 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 221.96 ha Energías fotovoltaicas: 292.15 ha</p>	<p>Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 292.15133 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 292.15133 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-F-G-H-I; EE2-A-D, EE3-B-C-D-E, EE4-A-B-C-D-E, EE5-A, EE6-A-B-C, EE7-A-D, EE8-A-B-C-D, EE9-A-B-D-E, EE10-A-B-C-D, EE12-A-B, EE14-A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 116</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad La Esperanza, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se mantienen las 95 ha aptas para asentamientos humanos y se limita su expansión a zonas inundables, asegurando áreas verdes establecidas.</p>
<p>Superficie de la UGA: 97.96 Ha.</p>	<p>Usos compatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones. Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: La independencia, La Trinitaria</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo tradicional.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: La Esperanza. Población: 2,549 habs.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 97.96 ha de las cuales el 2.97% está conformado por terrenos forestales, correspondiente al 0.11% de bosque de encino pino, 2% de bosque de encino, 0.86% bosque de pino encino. El 97.3% del territorio corresponde a áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 96.892579 ha. Infraestructura de comunicaciones: 97.95 ha Energías fotovoltaicas: 97.96 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	

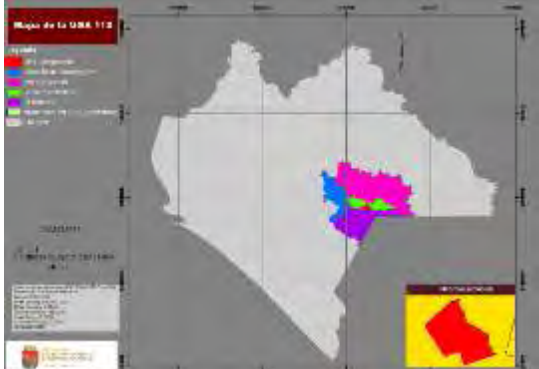



<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 97.958461 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 97.958465 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p> <p>Criterios ecológicos: AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 ZEI: Aplican todos los criterios.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-A-C-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-P-Q-R-S-U, EE3-A-B-C-D-E, EE5-B--C-D, EE6-A-B-C, EE7-A-B-C, EE8-A-B-C-D, EE9-B-C-D, EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J, EE12-A-B-C, EE13-B-C, EE14-A-B-C-D-E</p>
--	--

<p>No. UGA: 117</p> 	<p>Nombre de la UGA: Campumá, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 462.10 ha.</p>	<p>Para el 2030 se restauran 193.47 ha de bosque de pino encino y se preserva la cobertura forestal presente.</p>
<p>Municipio: La Independencia, La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación riberña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Campumá.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: Sin población.</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 462.10 ha de las cuales el 41.87% corresponden a terreno forestal conformado por Bosque de pino encino 31.36%, Bosque de pino 10.39% y Bosque mesófilo de montaña 0.12% como sistema subnatural con índice de naturalidad de 8; el 58.05% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.93%, Acahual herbáceo 17.24%, Agricultura de temporal 16.91% y Pastizales 22.97%. Cuenta con</p>	<p>Usos incompatibles: Ganadería sostenible, Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne,</p>

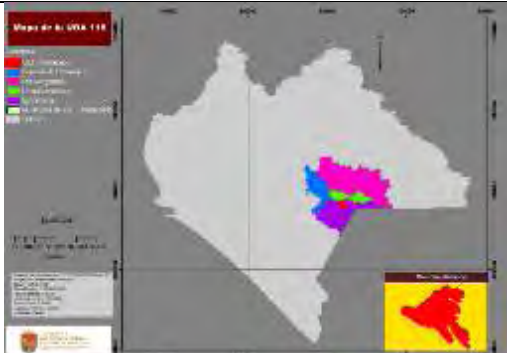



<p>un 0.08 % de territorio de agua que conforman los cuerpos de agua al interior de la UGA</p>	<p>Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 276.233704 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 203.92 ha Turismo alternativo: 434.78 ha Energías fotovoltaicas: 462.10 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 462.10372 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 462.10372 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EE1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E ; EE10: A-B-C-D-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E; EMI20: A-B-C-E-G; EMI21: A-B-C-D-E-F.</p>

<p>No. UGA: 118</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad El Porvenir Agrarista, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 118 que muestra la delimitación geográfica de la zona dentro de un contexto regional.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra la estructura urbana y agrícola de la localidad de El Porvenir Agrarista, rodeada por una línea roja que indica el límite de la UGA.</p>
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 173.38 ha.</p>	<p>Para el 2030 se mantienen las 145 ha aptas para asentamientos humanos y se limita su expansión a zonas inundables, asegurando áreas verdes establecidas.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: El Porvenir Agrarista.</p>	
<p>Población: 2,468 habs.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 173.38 ha de las cuales el 7.07% corresponden a terreno forestal conformado por 2.19% de bosque de encino pino, 4.21% de bosque de encino, 0.67% de bosque de pino encino. El 92.93% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por 3% de acahual herbáceo, 6.85% de agricultura de temporal que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 83.08% del territorio es área de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, turismo tradicional, Turismo alternativo.</p> <p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Manejo de ecosistemas,</p>

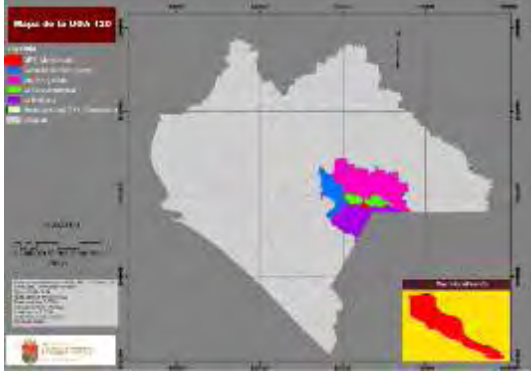



<p>con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido.</p>	<p>Rehabilitación ecológica y productiva, turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 3.345545 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 145.266254 ha. Turismo tradicional: 173.37 ha Infraestructura de comunicaciones: 173.37 ha Energías fotovoltaicas: 173.38 a Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 173.37802 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 173.37803 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-C-D-H-I-J-T; EE3-A-B; EE4-A-B-E; EE5-B -C; EE6-A-B-C; EE7-A-C-D; EE8-A-B-C; EE9-A-B-E; EE10-A-B-C-D-E-F-G-H; EE11-B-E; EE12-A-B; EE14-A-B-C-D-E; EMI20-E-F-G; EMI21-A-B-D-E-F.</p>

<p>No. UGA: 119</p> 	<p>Nombre de la UGA: Unión Juárez, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,487.80 ha.</p>	<p>Se conserva la superficie actual de bosque de pino encino y bosque de pino que abarca 839.18 ha y 313.26 ha respectivamente.</p>
<p>Municipio: La independencia, La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación riveraña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Unión Juárez. Población: Sin población.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,487.80 ha, de las cuales el 87.82% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 2.31%, Bosque de pino encino 56.40%, Bosque de pino 21.06%, Bosque mesófilo de montaña 7.28% y Selva baja caducifolia 0.77% como sistema natural con índice de naturalidad de 9; el 12.10% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por acahual arbóreo 0.75%, Acahual herbáceo 0.96%, Agricultura de temporal 5.66% y Pastizal 4.73% que representan al sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7. Cuenta con un 0.08% de territorio de agua que conforman zonas inundables y cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>

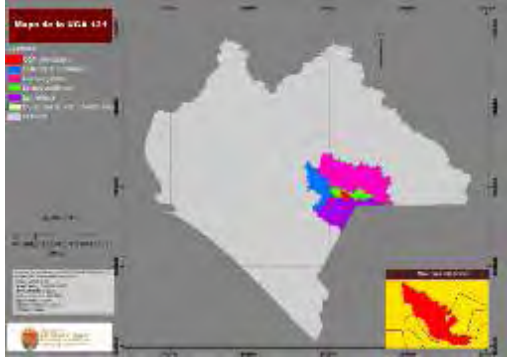



<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 1198.762152 ha. Manejo forestal sustentable: 20.482646 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 1364.25 ha Energías fotovoltaicas: 1,487.80 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1487.8017 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 1487.8017 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 788.64675 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 6.3909424 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-F-G-H-I; EE2-A-D, EE3-B-C-D-E, EE4-A-B-C-D-E, EE5-A, EE6-A-B-C, EE7-A-D, EE8-A-B-C-D, EE9-A-B-D-E, EE10-A-B-C-D, EE12-A-B, EE14-A-B-C-D-E, EMI20- C-E-G, EMI21-B-C-D-E-F</p>

<p>No. UGA: 120</p>  <p>Mapa de la UGA 120 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica dentro del estado de Chiapas, con una leyenda de colores que indica diferentes tipos de uso de suelo o zonas de manejo.</p>	<p>Nombre de la UGA: El Carrizal, Chiapas</p>  <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 120, con una línea roja que delimita su extensión geográfica en un área rural de Chiapas.</p>
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 209.95 ha.</p>	<p>Favorecer la restauración y conservación de los cuerpos de agua en el interior de la UGA en un periodo de 10 años, manteniendo la vegetación riparia y su composición en el 20.58% de superficie que ocupan las áreas inundables.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Se rehabilitan las 123 ha de agricultura de riego mediante la implementación de prácticas agroforestales en un periodo de 10 años.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: El Carrizal.</p>	
<p>Población: Sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 209.95 ha de las cuales el 20.58% del territorio está ocupado por zonas inundables y cuerpos de agua al interior de la UGA; el 13.25% corresponden a terreno forestal conformado por Bosque de pino 8.09%, Bosque mesófilo de montaña 1.56% y Selva baja caducifolia 3.60% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 66.17% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Forestal Sustentable.</p>



<p>arbustivo 4.72%, Agricultura de riego 58.58% Pastizal 2.07% y sombra 0.80% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 43.651953 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 209.125483 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 209.946064 ha. Turismo alternativo: 201.51 ha Energías fotovoltaicas: 209.95 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 209.94606 ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.09 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 209.94606 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 ZEI: Aplican todos los criterios.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 121</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Cristóbal, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 121 que muestra la delimitación geográfica de la zona dentro de un contexto regional.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 121, con una delimitación roja que indica su extensión y forma.</p>
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,886.78 ha</p>	<p>Recuperar en los próximos 10 años el 10% de la superficie agrícola que ocupa 1535.03 ha mediante la reconversión hacia prácticas agroforestales y</p>
<p>Municipio: La Independencia, La Trinitaria</p>	<p>la reconversión hacia prácticas agroforestales y</p>
<p>Poblados o sitios importantes: San Cristóbal.</p>	<p></p>
<p>Población: 8 hab.</p>	<p></p>



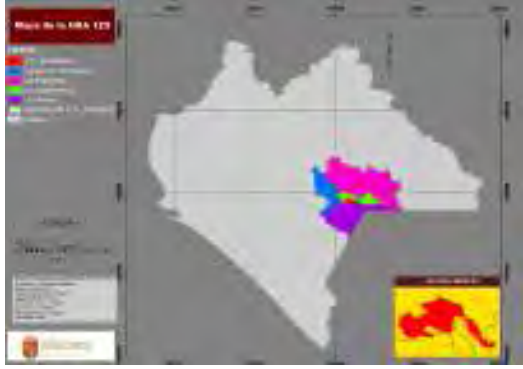

<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,886.78 ha de las cuales el 1.79% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de pino encino 0.11%, Bosque de pino 0.85%, Bosque mesófilo de montaña 0.11% y Selva baja caducifolia 0.72% como sistema cuasi natural con índice de naturalidad de 7; el 97.87% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 2.99%, Acahual herbáceo 4.09%, Agricultura de temporal 81.36% y Pastizal 9.43% que representan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5. Cuenta con un 0.34 % de territorio de cuerpos de agua artificiales dentro de la UGA.</p>	<p>agroecológicas, priorizando aquellas zonas que colinden con ríos. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 1525.94286 ha. Agricultura de temporal y perenne: 1322.393007 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 1774.0304 ha. Manejo forestal sustentable: 1430.50493 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 416.671034 ha. Infraestructura de comunicaciones: 1884.66 ha Energías fotovoltaicas: 1,886.78 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1886.782 ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Baja 966.79964 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo tradicional.</p> <p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p> <p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 ZEI: Aplican todos los criterios.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-H-I-J-Q-R-T-U; EE2-A; EE3-A-B; EE4-A-B-C-D-E; EE5-C; EE6-A-B-C; EE7-A-C-D; EE8-A-B-C; EE9-A-B-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J; EE11-A; EE12-A-B; EE14-A-B-C-D-E; EMI20-C-G; EMI21-A-B-C-E.</p>



<p>No. UGA: 122</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Yalmutz, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 3,999.84 ha.</p>	<p>Se preserva la vegetación forestal presente que ocupa 3547.73 ha y se restauran las zonas deforestadas con pendiente mayor a 30° y colindantes con cuerpos de agua.</p>
<p>Municipio: La independencia, Las Margaritas, La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación riverfeña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Yalmutz, La Libertad. Población: 225 habs.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 3,999.84 ha de las cuales el 88.70% corresponden a terreno forestal conformado por Bosque de encino pino 12.49%, Bosque de pino encino 22.18%, Bosque de pino 34.13% Bosque mesófilo de montaña 16.75% y Selva baja caducifolia 3.15% como sistema semi- natural, natural y natural virgen con índice de naturalidad de 6, 9 y 10; el 10.42% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 5.75%, Acahual herbáceo 0.14%, Agricultura de temporal 1.32% y Pastizal 3.21% que representan al sistema cultural asistido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5. Cuenta con un 0.88% de territorio de agua que conforman los cuerpos de agua que se encuentran al interior de la UGA.</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 1198.762152 ha. Manejo forestal sustentable: 20.482646 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 1364.25 ha Energías fotovoltaicas: 3,999.84 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1487.8017 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 1487.8017 ha.. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 788.64675 ha Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 6.3909424 km.</p>	<p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p>





	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. ZEI: Aplican todos los criterios.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-F-G-H-I; EE2-A-D, EE3-B-C-D-E, EE4-A-B-C-D-E, EE5-A EE6-A-B-C; EE7-A-D, EE8-A-B-C-D, EE9-A-B-D-E, EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J, EE12-A-B, EE14-A-B-C-D-E, EMI20- C-E-G, EMI21-B-C-D-E-F.</p>
--	--

<p>No. UGA: 123</p>	<p>Nombre de la UGA: Venustiano Carranza, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,785.04 ha.</p>	<p>Recuperar en los próximos 10 años el 10% de la superficie agrícola que abarca 806.29 ha mediante la reconversión hacia prácticas agroforestales y agroecológicas, priorizando aquellas zonas que colinden con ríos.</p>
<p>Municipio: La Independencia, La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación riveriega y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Venustiano Carranza.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: Sin población.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,785.04 ha de las cuales el 0.15% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de pino 0.12% y Selva baja caducifolia 0.03% como sistema cuasi natural con índice de naturalidad de 7; el 97.92% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 2.32%, Acahual herbáceo 44.14%, Agricultura de temporal 45.17% y Pastizal 6.29% que representan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 1.82% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido. Cuenta con un 0.11 % de territorio de cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>



<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 1,729.534633 ha. Agricultura de temporal y perenne: 1,393.404309 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 1193.554486 ha. Manejo forestal sustentable: 752.036106 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 337.378565 ha. Infraestructura de comunicaciones: 1785.04 ha Energías fotovoltaicas: 1,785.04 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1785.0425 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Baja 416.17972 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 ZEI: Aplican todos los criterios.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-A-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-P-Q-R-S-U; EE3-A-B-C-D-E, EE5-B-C-D, EE6-A-B-C, EE7-A-B-C-D, EE8-A-B-C, EE9-B-C-D-E, EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J, EE12-A-B-C, EE13-B-C, EE14-A-B-C-D-E, EMI20-D-E</p>

<p>No. UGA: 124</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Venustiano Carranza, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Líneaamiento ecológico:</p>



<p>Superficie de la UGA: 193.36 ha. Municipio: La Independencia Poblados o sitios importantes: Venustiano Carranza. Población: 5,081 habs.</p>	<p>Para el 2030 se mantienen las 176 ha. aptas para asentamientos humanos y se limita su expansión a zonas inundables, asegurando áreas verdes establecidas.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 193.36 ha de las cuales el 1.29% corresponde a terrenos forestales, conformado por 0.14% de bosque de encino pino, 1.14% bosque de encino; 7.69% corresponde a formación preferentemente forestal constituido por acahual arbustivo 0.20%, Acahual herbáceo 1.45%, Agricultura de temporal 4.47% y Pastizales 1.57% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 92.17% del territorio de área de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido, o presenta cuerpos de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p> <p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable. Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 176.086768 ha. Infraestructura de comunicaciones: 193.35 ha Energías fotovoltaicas: 193.36 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 193.35833 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 193.35832 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. ZEI: Aplican todos los criterios.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-A-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-P-Q-R-S-U; EE3-A-B-C-D-E, EE5-B-C-D, EE6-A-B-C, EE7-A-B-C-D, EE8-A-B-C, EE9-B-C-D-E, EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J, EE12-A-B-C, EE13-B-C, EE14-A-B-C-D-E, EMI20-C-G; EMI21-A-B-C-E.</p>



<p>No. UGA: 125</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad El Triunfo, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 280.73 ha.</p>	<p>Para el 2030 se mantienen las 193 ha. aptas para asentamientos humanos y se limita su expansión a zonas inundables, asegurando la conservación de las áreas verdes establecidas. Se mantiene la vegetación y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: La Independencia</p>	<p>Usos compatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Rehabilitación ecológica y productiva, Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: El Triunfo. Población: 5478 hab.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo forestal sustentable, manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 280.73 ha de las cuales el 19.27% corresponden a terreno forestal conformado por Bosque de encino 3.13%, Bosque de pino encino 5.12%, bosque de pino 9.76%, selva baja caducifolia 1.26% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 11.87% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 2.56%, Acahual herbáceo 3.80%, Agricultura de temporal 2.88% y Pastizal 2.63 % que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 68.66% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 muy intervenido. Cuenta con un 0.20% de territorio de agua que conforman los cuerpos de agua que se encuentran al interior de la UGA.</p>	<p>Usos ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. REP: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 193.74989 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 44.565181 ha. Turismo tradicional: 193.74989 ha. Infraestructura de comunicaciones: 280.73 ha Energías fotovoltaicas: 280.73 ha Agricultura de riego y tecnificada: condicionada a su existencia. Agricultura de temporal y perenne: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-P-Q-R-S-U; EE3-A-B-C-D-E; EE5-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-B-C-D; EE8-A-B-C; EE9-B-C-D-E; EE10-A-B-C-D-E -F-G-H; EE11-A-B-C-D-E; EE12-A-B-C; EE13-B-C; EE14-A-B-C-D-EE; EMI20-C-G; EMI21-A-B-C-E.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 280.7334 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 280.7334 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	



<p>No. UGA: 126</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad 24 de abril, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p> <p>Superficie de la UGA: 193.75 ha.</p> <p>Municipio: La Independencia</p> <p>Poblados o sitios importantes: 24 de abril, Cinta El Encuentro</p> <p>Población: 595 hab.</p> <p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 193.75 ha de las cuales el 0.06% corresponden a terreno forestal conformado por Bosque de pino 0.06%; el 97.24% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 2.74%, Acahual herbáceo 20.81%, Agricultura de temporal 61.99% y Pastizales 11.70% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 2.5% del territorio de área de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido. Cuenta con un 0.20 % de territorio de agua que agua al interior de la UGA.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Recuperar en los próximos 10 años el 10% de la superficie agrícola que ocupa 120.1 ha mediante la reconversión hacia prácticas agroforestales y agroecológicas, priorizando aquellas zonas que colinden con ríos.</p> <p>Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p> <p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo forestal sustentable.</p> <p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 76.273077 ha. Agricultura de temporal y perenne: 103.305234 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 193.74989 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 44.565181 ha. Infraestructura de comunicaciones: 193.74 ha Energías fotovoltaicas: 193.75 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 193.74989 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Baja, 161.3145 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17</p>

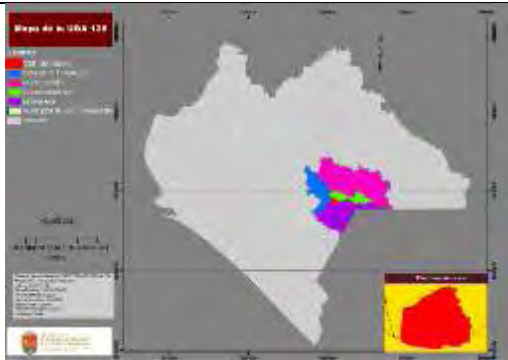



	<p>IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31</p> <p>MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25</p> <p>MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14</p> <p>REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16</p> <p>TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>ZEI: Aplican todos los criterios.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-P-Q-R-S-U; EE3-A-B-C-D-E; EE5-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-B-C-D; EE8-A-B-C; EE9-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J, EE12-A-B-C; EE13-B-C; EE14-A-B-C-D-E</p>

No. UGA: 127	Nombre de la UGA: El Divisorio, Chiapas.
	
Política ambiental: Restauración.	Lineamiento ecológico:
Superficie de la UGA: 630.35 ha.	Recuperar en los próximos 10 años el 10% de la superficie agrícola que ocupa 567.37 ha mediante la reconversión hacia prácticas agroforestales y agroecológicas, priorizando aquellas zonas que colinden con ríos.
Municipio: La Independencia	Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.
Poblados o sitios importantes: El Divisorio.	Usos compatibles:
Población: sin población.	Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo.
Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 630.35 ha de las cuales el 94.36% corresponden a terrenos preferentemente constituido por Acahual arbustivo 2.74%, Acahual herbáceo 1.19%, Agricultura de temporal 69.11% y Pastizal 21.32% que representan un sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie de 5.52% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura. Cuenta con un 0.12 % de territorio de cuerpos de agua al interior de la UGA.	Usos incompatibles:
Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 629.480383 ha. Agricultura de temporal y perenne: 602.937221 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 630.353555 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 79.997923 ha. Infraestructura de comunicaciones: 630.35 ha Energías fotovoltaicas: 630.35 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.	Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.
	Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la

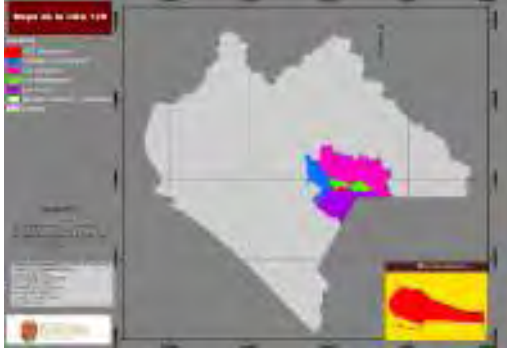



<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 630.35355 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media 352.54631 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 ZEI: Aplican todos los criterios.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-H-I-J-Q-R-T-U; EE2-A; EE3-A-B; EE4-A-B-C-D-E; EE5-C; EE6-A-B-C; EE7-A-C-D; EE8-A-B-C; EE9-A-B-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J; EE11-A; EE12-A-B; EMM15-A-B-C; EMM16-A-B-C-D-E; EMM17-A-C-D; EMI20-C-G; EMI21-A-B-C-E.</p>
--	--

<p>No. UGA: 128</p> 	<p>Nombre de la UGA: Dolores Concepción, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración. Superficie de la UGA: 185.11 ha. Municipio: La Independencia, La Trinitaria Poblados o sitios importantes: Dolores Concepción. Población: sin población.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se recuperan 108 ha de bosque de pino en un periodo de 10 años.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 185.11 ha de las cuales el 30.44% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 2.83%, Bosque de encino 0.60%, Bosque de pino encino 0.39% y Bosque de pino 26.62% como sistema subnatural con índice de naturalidad de 8; el 69.56% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual herbáceo 2.57%, agricultura de temporal 54.56% y Pastizal 12.43% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Integrado de Ecosistemas, Manejo Forestal Sustentable, Turismo alternativo.</p> <p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Turismo tradicional, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción</p>

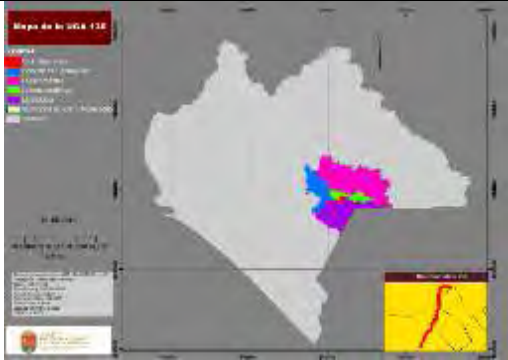



<p>Aptitud sectorial: Rehabilitación ecológica y productiva: 108.6453 ha. Energías fotovoltaicas: 185.11 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>de material pétreo, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 185.11131 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Baja 185.11131 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p> <p>Criterios ecológicos: EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 ZEI: Aplican todos los criterios.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-F-G-H-I-M-Ñ-O; EE2-A-D; EE3-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B-C; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A-D-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J; EE12-A-B; EE14-A-C-E; EMI20-A-C-E-G; EMI21-B-C-D-E-F</p>

<p>No. UGA: 129</p>	<p>Nombre de la UGA: Santa Cruz (Santa Mónica), Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 182.03 ha.</p>	<p>Para el 2030 se restaura con bosque de pino encino 126 ha de la superficie degradada.</p>
<p>Municipio: La Independencia / La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Santa Cruz</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: Sin población.</p>	<p>Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Integrado de Ecosistemas, Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje:</p>	





<p>La UGA tiene una superficie de 182.03 ha de las cuales el 100% corresponden a terreno preferentemente forestal constituido por acahual herbáceo 69.56%, Agricultura de temporal 29.03% y pastizales 1.41% que representan al sistema cultural asistido con índice de naturalidad de 4.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Ganadería sostenible, Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 109.333375 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 41.94 ha Energías fotovoltaicas: 182.03 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterio de la Zona de Especial Intervención (ZEI) No se deberá permitir la creación de infraestructura agrícola tecnificada nueva, para la infraestructura ya establecida o existente solo se permitirán acciones de mantenimiento que deberán contar con los permisos de las instancias correspondientes (dictamen técnico entre otros), considerando en todo momento la afectación cero de la franja a ambos costados de los ríos y cuerpos de agua de los terrenos forestales con la finalidad de promover la restauración pasiva de la vegetación de galería y riparia.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 182.03448 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 182.03448 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. ZEI: Aplican todos los criterios.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: FEDERALES: EF1-B-C-D-G-I-L-M-O ESTATALES EE2-A-D, EE3-A-B-D-E, EE4-A-B-C-D-E, EE5-A-B-C-D, EE6-A-B-C, EE7-A-D,EE8-A-B-C-D, EE9-A-B-D, EE10: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J, EE12-A-B-C MUNICIPALES EMI20-A-B-C-E-GEMI21-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 130</p>	<p>Nombre de la UGA: Arroyo Cinta El Encuentro, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 130 que muestra la delimitación de la zona de gestión ambiental en Chiapas, con una leyenda de colores y un recuadro de detalle de la zona.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el curso del arroyo Cinta El Encuentro, delimitado por una línea roja que indica el área de restauración y conservación.</p>
<p>Política ambiental: Conservación. Superficie de la UGA: 63.00 ha. Municipio: La Independencia, La Trinitaria Poblados o sitios importantes: Arroyo Cinta El Encuentro. Población: sin población.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Favorecer la restauración y conservación del cauce hidrológico del arroyo Cinta El Encuentro en un periodo de 10 años, manteniendo una franja de 10 metros de vegetación riparia y su composición a lo</p>





<p>Descripción del paisaje: La UGA presenta una superficie de 63.00 ha, cuenta con un cuerpo de agua correspondiente al Arroyo Cinta El Encuentro con una longitud de 5.9 km dentro de la UGA; el 10.32% corresponde a terrenos forestales conformado por Bosque de pino encino 2.80% y Bosque de pino 7.52% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 89.68% Corresponde a terrenos preferentemente forestales compuesto por Acahual arbustivo 1.18%, Acahual herbáceo 6.66%, Agricultura de temporal 66.15% y pastizales 15.69% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5.</p>	<p>largo de los 5.9km que ocupa en el interior de la UGA. Se mantienen las 6.48 ha de bosque de pino encino y pino.</p>
	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
	<p>Usos incompatibles: Ganadería sostenible, Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Rehabilitación ecológica y productiva: 53.18 ha Energías fotovoltaicas: 63 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 62.98733 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Baja 4.2536068 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O; EE2-A-D; EE3-B-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-A-B-C-D-F; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E; EMI20-A-B-C-G; EMI21-A-B-C-D-E-F.</p>

<p>No. UGA: 131</p> 	<p>Nombre de la UGA: San Rafael El Arco, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación. Superficie de la UGA: 4, 108.68 ha.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>



<p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas, La Trinitaria</p>	<p>Para el 2030 se conserva la estructura y composición de los bosques de pino que abarcan una superficie de 3242.65 ha. Se recuperan con vegetación forestal las 123.2 ha degradadas por actividades agrícolas y pecuarias. Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: San Rafael El Arco Población: Sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 4,108.68 ha de las cuales el 90.81% corresponden a terreno forestal conformado por Bosque de encino pino 3.69%, Bosque de pino encino 0.93%, Bosque de pino 78.92%, Bosque mesófilo de montaña 6.99% y Selva baja caducifolia 0.28% como sistema semi-natural, natural y natural virgen con índice de naturalidad de 9 y 10; el 8.94% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por acahual arbustivo 5.92%, Acahual herbáceo 0.02%, Agricultura de temporal 0.37% y Pastizal 2.63% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5. Cuenta con un 0.25% de territorio de agua que conforma los cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 3894.588788 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 146.458123 ha. Turismo alternativo: 1977.773145 ha. Manejo forestal sustentable: 2908.14 ha Energías fotovoltaicas: 4,108.68 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Ganadería sostenible.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja. 2.3554189 ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 4108.6776 ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.449 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 0.449625 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 2499.5688 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-F-G-H-I-L-M-Ñ-O; EE2-A-B-C-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-B-C-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A-B-C-E; EE12-A-B-C; EE13-A-B-C; EE14-A-B-C-D-E; EMM15-B-C; EMM16-A-C-E; EMI20-A-C-D-E-G.</p>

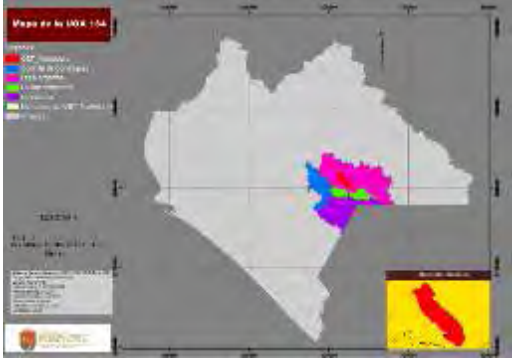



<p>No. UGA: 132</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Artículo 27, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p> <p>Superficie de la UGA: 1, 372.11 ha.</p> <p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas.</p> <p>Poblados o sitios importantes: Artículo 27, Ojo De Agua Segundo, El Salvador.</p> <p>Población: 786 hab.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se aprovechan sustentablemente 824.67 ha aptas para la agricultura, de las cuales se destinan 190 ha a agricultura de temporal y perenne, y 514.67 ha a agricultura de riego y tecnificada en un lapso de 10 años.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,372.11 ha de las cuales el 21.37% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.33, Bosque de pino encino 4.13%, Bosque de pino 15.79% y Bosque mesófilo de montaña 1.12% como sistema cuasi natural con índice de naturalidad de 7; el 78.25 % del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 8.86 %, Acahual herbáceo 4.28%, Agricultura de riego 37.50%, Agricultura de temporal 16.54 %, Pastizales 11.01% y Sombra 0.06% que representan al sistema muy intervenido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 3 y 5. Tiene una superficie del 0.38% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 muy intervenido.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 321.7566 ha. Agricultura de temporal y perenne: 84.993588 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 418.915984 ha. Manejo forestal sustentable: 827.505363 ha. Ganadería sostenible: 245.477013 ha. Turismo alternativo: 492.555267 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 1112.81 ha Infraestructura de comunicaciones: 1087.54 ha Energías fotovoltaicas: 1,372.11 ha</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1372.1132 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media 1369.9527 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-A-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-P-Q-R-S-U; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-B-C-D; EE8-A-B-C; EE9-B-C-D-E; EE10-A-B-C-D-E -F-G-H; EE12-A-B-C; EE13-B-C; EE14-A-B-C-D-E; EMM15-A-B-C; EMM16-A-B-C-D-E; EMM17-A-C-D; EMI20-C-G; EMI21-A-B-C-E.</p>

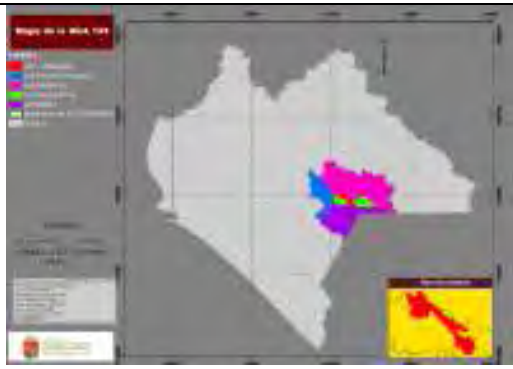



<p>No. UGA: 133</p> 	<p>Nombre de la UGA: San Nicolás, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación. Superficie de la UGA: 2, 469.01 ha. Municipio: La Independencia, Las Margaritas. Poblados o sitios importantes: San Nicolás. Población: Sin población.</p>	<p>Líneamiento ecológico: En los próximos 10 años se preservan las 2303.05 ha de vegetación forestal presente. Se realizan acciones para rehabilitar las zonas de suelo desnudo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 2,469.01 ha de las cuales el 93.28% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 38.29%, Bosque de encino 0.63%, Bosque de pino encino 19.61%, Bosque de pino 20.74%, Bosque mesófilo de montaña 13.98% y Acahual arbóreo 0.03% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 6.72% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por acahual arbóreo 1.77%, Acahual herbáceo 0.25%, Agricultura de temporal 2.72% y Pastizal 1.98%.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 2185.272164 ha. Manejo forestal sustentable: 97.9086 ha. Turismo alternativo: 1274.144887 ha. Energías fotovoltaicas: 2,469.01 ha Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 2469.0064 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media 2469.0064 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 1187.0497 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Baja o Nula Long. 0.0994503 km</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-H-I; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A-B; EE14-A-E; EMM15-B-C; EMM16-A; EMI20-A-C-E-G</p>





<p>No. UGA: 134</p> 	<p>Nombre de la UGA: I Suspiro, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Conservar las 3084.96 ha de vegetación primaria en la UGA conformada por Bosque de Encino Pino, Bosque de Pino Encino, Bosque de Pino, Bosque Mesófilo de Montaña, Selva Alta Perennifolia y Selva Mediana Perennifolia permitiendo un manejo forestal sustentable. Las áreas con degradación se restauran a través de prácticas sustentables. Se mantiene la vegetación riberña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 11, 720.39 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas.</p>	<p>Usos incompatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional. Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: El Suspiro, Agua Escondida, Jericó</p>	<p>Usos incompatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional. Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne.</p>
<p>Población: Sin población.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,1720.39 ha de las cuales el 26.32% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 6.54%, Bosque de pino encino 8.55%, Bosque de pino 5.90%, Bosque mesófilo de montaña 1.34% y Acahual arbóreo 3.99% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 73.62% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 20.42%, Acahual herbáceo 19.31%, Agricultura de temporal 14.64% y Pastizal 19.25% que representan al sistema cultural autosostenido y seminatural con índice de naturalidad de 5 y 6 y una superficie del 0.02% del territorio de áreas de no Bosque. Cuenta con un 0.06 % de territorio de agua que conforma los cuerpos de agua al interior de la UGA.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-G-H-I-O; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B; EE6-A-B-C; EE7-A-B; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A-B; EE14-A-E; EMM15-B-C; EMM16-A.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 5941.984926 ha. Manejo forestal sustentable: 235.92463 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 1284.761025 ha. Turismo alternativo: 1844.909742 ha. Energías fotovoltaicas: 1,1720.39 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 11720.397 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 1.23002802 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 3246.4045 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 6559.8467 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	



<p>No. UGA: 135</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Concepción, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 5, 311.15 ha.</p>	<p>Se rehabilitan, en un periodo de 10 años, los bosques de pino y pino encino en una superficie del 10% del área agrícola que abarca 1336.56 ha priorizando los sitios con pendiente mayor a 30°, preservando 2725.91 ha de cobertura forestal presente.</p>
<p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas, La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Concepción, Samaria (Santa María), Nuevo Santo Tomás.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Manejo integrado de ecosistemas, Energías fotovoltaicas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Forestal Sustentable, Turismo alternativo.</p>
<p>Población: 656 hab.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 5,311.15 ha de las cuales el 51.33% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 15.20%, Bosque de encino 0.60%, Bosque de pino encino 20.97%, Bosque mesófilo de montaña 0.24%, Selva baja caducifolia 0.47%, Selva mediana perennifolia 0.04% y Acahual arbóreo 13.81% como sistema semi-natural y casi natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 46.58% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 8.29%, Acahual herbáceo 4.34%, Agricultura de temporal 25.17% y Pastizal 8.78% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 1% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 4 cultural asistido. Cuenta con un 1.09% de territorio de agua conformado por los cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Ganadería sostenible.</p> <p>Crterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 187.801272 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 1772.588177 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 352.5703 ha. Infraestructura de comunicaciones: 4459.90 ha Energías fotovoltaicas: 5, 311.15 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-M-O-P-Q-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A; EMM15: A-B-C; EMM16: A-D; EMM17: A-B-C-D; EMI20: A-B-C-F-G; EMI21: A-B-C-D-E-F.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja. 2.3554192 Ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 5311.151 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.061414936 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media 0.9450553 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo.</p>	

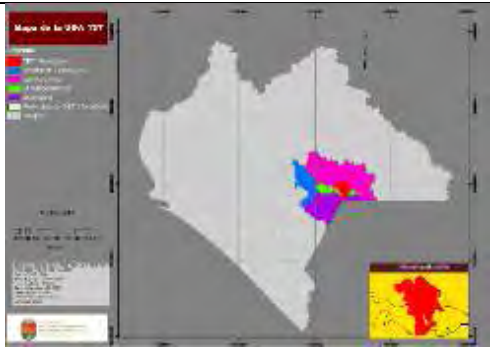



<p>Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 1703.9021 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Baja o Nula Long. 13.448487 km.</p>	
--	--

<p>No. UGA: 136</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad El Naranjo, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1, 320.10 ha.</p>	<p>En los próximos 10 años se recupera la estructura y composición del bosque de pino en sitios con pendientes mayores a 30° y se restaura con vegetación agroforestal 62.79 ha de agricultura de temporal.</p>
<p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas, La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación riveraña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: El Naranjo, Agua Limpia. Población: 490 hab.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,320.10 ha de las cuales el 84.22% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 16.98%, Bosque de pino encino 4.19%, Bosque de pino 52.72% y Bosque mesófilo de montaña 10.33% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 15.61% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 7.70%, Acahual herbáceo 0.54%, Agricultura de temporal 4.76% y Pastizal 2.61% que representan al sistema muy intervenido y autosostenido con índice de naturalidad de 3 y 5. Cuenta con un 0.17% de territorio de agua que conforma cuerpos de agua al interior de la UGA.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 503.417654 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 986.838042 ha. Manejo forestal sustentable: 17.294488 ha. Turismo alternativo: 700.851697 ha. Agricultura de temporal y perenne: 934.46 ha Infraestructura de comunicaciones: 976.17 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 1320.09 ha Energías fotovoltaicas: 1,320.10 ha</p>	

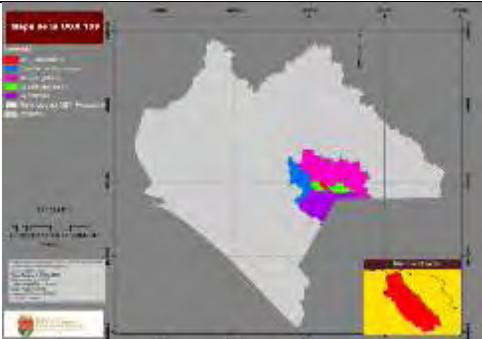



<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1320.0975 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 455.98797 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 556.18112 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-H-I-J-Q-R-T-U; EE3-A-B; EE4-A-B-C-D-E; EE5-C; EE6-A-B-C; EE7-A-C-D; EE8-A-B-C; EE9-A-B-E; EE10-A-B-C-D-F-G-H; EE11-A; EE12-A-B; EE13-B-C; EMI20-C-G; EMI21-A-B-C-E.</p>
--	--

<p>No. UGA: 137</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Santa Rita El Vergel, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 137 en Chiapas, mostrando la delimitación de la zona de restauración ambiental en un contexto regional.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra la topografía y la cobertura vegetal de la UGA 137, con líneas rojas que delimitan el área de estudio.</p>
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 14, 333.21 ha.</p>	<p>Se restaura, en un lapso de 10 años, con vegetación forestal y agroforestal el 20% de la superficie agrícola priorizando zonas con pendiente mayor a 30°.</p>
<p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas, La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Santa Rita El Vergel, El Paraíso, San Antonio Porvenir.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: 7083 hab.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 14,333.21 ha de las cuales el 30.97% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de pino encino 0.08%, Bosque de pino 11.95%, Bosque mesófilo de montaña 5.07%, Selva alta perennifolia 0.90%, Selva baja caducifolia 0.11%, Selva mediana perennifolia 5.87% y Acahual arbóreo 6.99% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 67.77% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 28%, Acahual arbustivo 4.94%, Agricultura de temporal 17.15% y pastizales 17.68% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 0.40% del territorio de áreas de no Bosque</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>

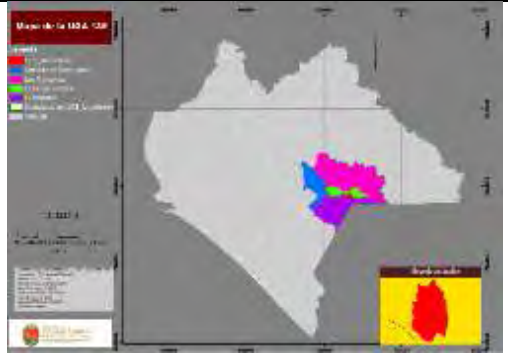



<p>en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 y 4 muy intervenido y cultural asistido. Cuenta con un 0.86 % de territorio conformado por los cuerpos de agua al interior de la UGA.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 133.417917 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 496.30 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 6144.138033 ha. Manejo forestal sustentable: 2761.560405 ha. Ganadería sostenible: 2873.506119 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 3102.275 ha. Turismo alternativo: 1687.108474 ha. Infraestructura de comunicaciones: 2189.08 ha Energías fotovoltaicas: 14,333.21 ha</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D; EMM17: A-B-C-D; EMI20: A-B-C-D-E-F-G; EMI21: A-B-C-D-E-F.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja. 0.1545861 Ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 14333.234 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.0051925 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 10973.863 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 2284.9418 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	

<p>No. UGA: 138</p> 	<p>Nombre de la UGA: San Rufino, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1, 547.21 ha.</p>	<p>Favorecer la conservación de las 1474.86 ha que integran el Bosque de Encino Pino, Bosque de Pino Encino, Bosque de Pino, Bosque Mesófilo de Montaña y Selva Baja Caducifolia, permitiendo el manejo integrado de esos ecosistemas.</p>
<p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas.</p>	<p>Se mantiene la vegetación riverieña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: San Rufino.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: sin población.</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,547.21 ha de las cuales el 95.32% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 3.27%, Bosque de pino encino 55.75%, Bosque de pino 14.95%, Bosque mesófilo de montaña 20.89% y Selva baja caducifolia 0.46% como sistema subnatural con índice de naturalidad de 8; el 4.15% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 1.22%, Acahual herbáceo 0.08%, Agricultura de temporal</p>	

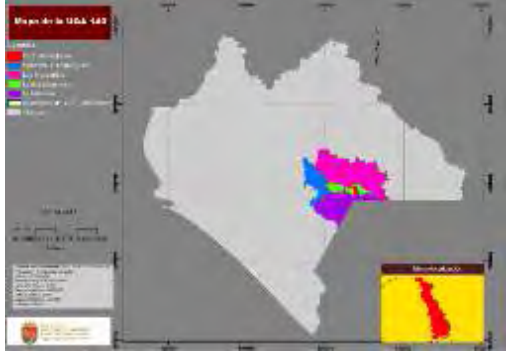



<p>1.98%, Pastizal 0.78% y Sombra 0.09% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5. Cuenta con un 0.53% de territorio de agua como cuerpos de agua al interior de la UGA.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 1137.755942 ha. Manejo forestal sustentable: 21.059604 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 123.56 ha Energías fotovoltaicas: 1,547.21 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1547.2089 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media 1547.2089 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 0.0696798 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-F-G-H-I; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A-B; EE14-A-D; EMM15-B-C; EMM16-A; EMI20-A-C-E-G</p>

<p>No. UGA: 139</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Ojo de Agua, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se restaura con vegetación forestal y agroforestal el 20% de la superficie agrícola y de pastizales que abarca 64.18 ha priorizando las zonas con pendiente mayor a 30°. Se mantienen las 377.27 ha de la cobertura forestal presente. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 532.32 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas,</p>
<p>Municipio: La Independencia</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Ojo de Agua.</p>	
<p>Población: 1,119 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 532.32 ha de las cuales el 69.37% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 1.90%, Bosque de pino encino 2.41%, Bosque de pino 60.05%, Bosque mesófilo de montaña 4.59% y Selva baja caducifolia 0.42% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el</p>	

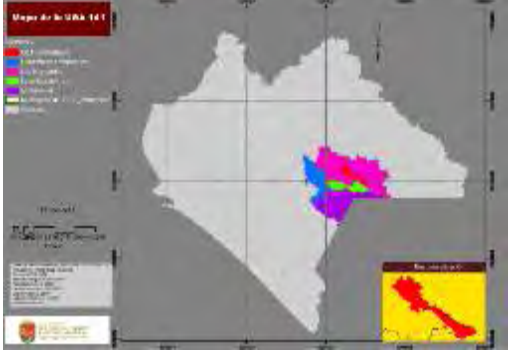



<p>27.75% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 15.63%, Acahual herbáceo 0.07%, Agricultura de temporal 5.25% y Pastizal 6.80% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 2.5% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido. Cuenta con un 0.38% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Forestal Sustentable.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 71.330104 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 272.724282 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 53.519465 ha. Turismo alternativo: 532.318212 ha. Agricultura de temporal y perenne: 349.11 ha Infraestructura de comunicaciones: 277.41 ha Energías fotovoltaicas: 532.32 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 532.31821 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 347.83305 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 464.14427 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Crterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMI20: A-B-C-D-E-F-G; EMI21: A-B-C-D-E-F</p>

<p>No. UGA: 140</p>	<p>Nombre de la UGA: Nueva Virginia, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1, 016.95 ha.</p>	<p>Se conservan en un periodo de 10 años los ecosistemas presentes en la UGA conformados por Bosque de Pino, Bosque Mesófilo de Montaña, Selva Alta Perennifolia y Selva Mediana Perennifolia que abarcan 1006.65 ha, permitiendo su manejo sustentable y el mantenimiento de las zonas de recarga presentes.</p>
<p>Municipio: La Independencia, La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Nueva Virginia.</p>	
<p>Población: sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	

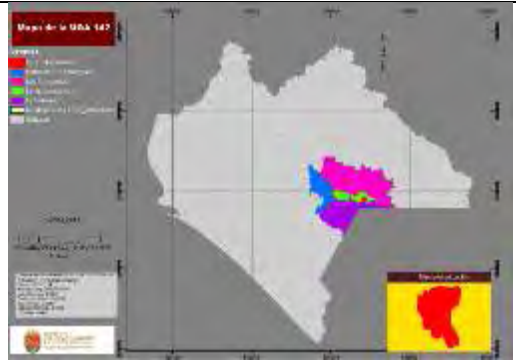



<p>La UGA tiene una superficie de 1,016.95 ha de las cuales el 98.99% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de pino 29.21%, Bosque mesófilo de montaña 69.27%, Selva alta perennifolia 0.31% y Selva mediana perennifolia 0.20% como sistema natural y natural virgen con índice de naturalidad de 9 y 10; el 0.73% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Agricultura de temporal 0.40% y Pastizal 0.33%. Cuenta con un 0.28 % de territorio de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Se mantiene la vegetación riveraña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 2.426212 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 899.03 ha Energías fotovoltaicas: 1,016.95 ha Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1016.9529 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 363.54929 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 134.05255 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Agricultura de temporal y perenne, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones.</p> <p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-E-F-G-H-I; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A-B; EE14-A-E; EM120-A-C-E-G</p>

<p>No. UGA: 141</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Ojo de Agua, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 141 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en Chiapas, con una leyenda de colores que indica diferentes tipos de terrenos o usos.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 141, con una delimitación roja que indica el perímetro de la unidad geográfica.</p>
<p>Política ambiental: Conservación. Superficie de la UGA: 13, 360.86 ha. Municipio: La Independencia, Las Margaritas Poblados o sitios importantes: Monte Los Olivos, Ojo de Agua, Olonja, Santa Fe, Santa María. Población: 420 hab.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Preservar los ecosistemas de Bosque de Encino Pino, Bosque de Pino Encino, Bosque Mesófilo de Montaña, Selva Alta Perennifolia, Selva Mediana Perennifolia, por su alto valor ecológico en un periodo de 10 años permitiendo su manejo integral sustentable. Las zonas con degradación se restauran mediante prácticas sostenibles. Se mantiene la vegetación riveraña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 13,360.86 ha de las cuales el 44.32% corresponden a terrenos forestal conformados</p>	

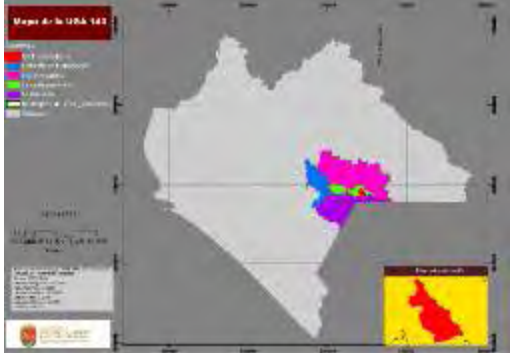



<p>por Bosque de encino pino 4.77%, Bosque pino encino 3.91%, Bosque mesófilo de montaña 2.37%, Selva alta perennifolia 0.63%, Selva mediana perennifolia 22.6%, Selva mediana subperennifolia 0.21 y Acahual arbóreo 9.83% como sistema cuasi-natural, subnatural y natural con índice de naturalidad de 7, y 9; el 55.50% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 30.58%, Acahual herbáceo 10.71%, Agricultura de temporal 5.12% y Pastizal 9.09%. Cuenta con un 0.18 % de territorio de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 10280.87821 ha. Manejo forestal sustentable: 1168.093645 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 4174.877647 ha. Energías fotovoltaicas: 13,360.86 ha Agricultura de temporal y perenne: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Agricultura de riego y tecnificada, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 13360.872 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 5.67 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 11927.491 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 5806.3542 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Baja o Nula Long. 0.095377 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 21. CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-E-F-G-H-I; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A-B; EE14-A-E; EMM15-B-C; EMM16-A; EMI20-A-B-C-E-G</p>

<p>No. UGA: 142</p> 	<p>Nombre de la UGA: Nueva Aurora, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación. Superficie de la UGA: 220.68 ha. Municipio: La Independencia</p>	<p>Lineamiento ecológico: Conservar en un periodo de 10 años la vegetación primaria de Bosque mesófilo de Montaña, Selva Alta</p>



<p>Poblados o sitios importantes: Nueva Aurora. Población: sin población.</p>	<p>Perennifolia y Selva Mediana Perennifolia que ocupan 206.38 ha dentro de la UGA bajo un manejo Forestal Sustentable. Se mantiene la vegetación riberña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 220.68 ha de las cuales el 93.52% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque mesófilo de montaña 60.83%, Selva alta perennifolia 13.14% y Selva mediana perennifolia 19.55% como sistema natural y natural virgen con índice de naturalidad de 9 y 10; el 3.08% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Agricultura de temporal 0.13% y Pastizal 2.95%. Cuenta con un 3.40 % de territorio de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 217.827375 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 40.56435 ha. Energías fotovoltaicas: 220.68 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento. Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 220.68452 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 220.68452 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-E-F-G-H-I; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-E; EE12-A-B; EE14-A-E; EMI20-A-C-E-G</p>

<p>No. UGA: 143</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Antonio Buenavista, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1, 250.57 ha.</p>	<p>Aprovechar sustentablemente 409 ha para actividad pecuaria con sistemas silvopastoriles sin ampliación sobre áreas de vegetación natural conservada o perturbada. Para las áreas de Agricultura de temporal y perenne se mantienen 142 ha fomentando su reconversión productiva en un periodo de 10 años.</p>
<p>Municipio: La Independencia</p>	<p>Se mantiene la vegetación riberña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Candelaria, Nueva Aurora, San Antonio Buenavista, Tierra y Libertad Población: 3,077 hab.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,250.57 ha de las cuales el 6.42% corresponden a terrenos forestal</p>	



<p>conformados Por Bosque mesófilo de montaña 3.68%, Selva alta perennifolia 1.22%, Selva baja caducifolia 0.08% y Selva mediana perennifolia 1.44% como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 82.70% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 34.33%, Acahual herbáceo 4.32%, Agricultura de temporal 11.35% y Pastizal 32.70% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 2.23% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 muy intervenido. Cuenta con un 8.65% de territorio de agua que conforma el Arroyo La Aurora que abarca una longitud de 2.6 km dentro de la UGA.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p> <p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de materiales pétreos, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 53.557049 ha. Manejo forestal sustentable: 361.168951 ha. Ganadería sostenible: 612.763637 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 609.720822 ha. Turismo tradicional: 1244.89 ha Agricultura de temporal y perenne: 647.32 ha Infraestructura de comunicaciones: 1116.37 ha Energías fotovoltaicas: 1,250.57 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1250.5897 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 1096.139 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-E-F-G-H-I-J-K-M-N-Ñ-P-Q-R-S-T-U; EE3--C-D-E; EE4-A-B-C-E; EE5--B-C; EE6-A-B-C-D; EE7-A-B-C-D; EE8-A-B-C; EE9-B-D-E; EE10-A-B-C-D-F-G-H; EE12-A-B-C; EE13-A-B-C; EE14-A-B-C-D-E; EMM15-A-B-C; EMM16-A-C-D-E; EMM17-A-B-C-D</p>



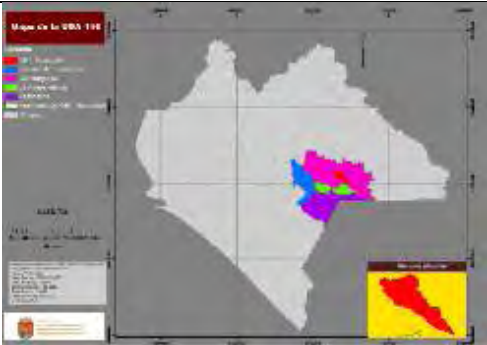

<p>No. UGA: 144</p> 	<p>Nombre de la UGA: San Diego, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 428.48 ha.</p>	<p>Mantener las 380.25 ha que ocupa la vegetación natural conformada por Selva Alta Perennifolia, Selva Mediana Perennifolia y Acahuales arbóreos permitiendo la permanencia de las zonas de recarga mediante el manejo integrado de estos ecosistemas en un periodo de 10 años. Se mantiene la vegetación riberña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: La Independencia</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo, Infraestructura de Comunicaciones.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: San Diego Población: sin población.</p>	<p>Usos incompatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 428.48 ha de las cuales el 88.74% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva alta perennifolia 23.53%, Selva mediana perennifolia 24.51%, y Acahual arbóreo 40.70% como sistema subnatural con índice de naturalidad de 8; el 9.85% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 4.46%, Acahual herbáceo 2.36%, Agricultura de temporal 1.28% y Pastizal 1.75%. Cuenta con un 1.41% de territorio de agua que conforma la cuenca del Río Chiquito que abarca una longitud de 1.8 km dentro de la UGA.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 345.261243 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 328.021126 ha. Turismo alternativo: 255.068658 ha. Energías fotovoltaicas: 428.48 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-E-F-G-H-I; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-AE; E6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-E; EE12-A-B; EE14-A-E; EMI20-A-C-E-G</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 428.47951 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 428.47951 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	



<p>No. UGA: 145</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Cuauhtémoc, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 4, 750.19 ha.</p>	<p>En los próximos 10 años se rehabilita con vegetación forestal y agroforestal el 20% de la superficie deforestada por actividades agrícolas y pecuarias que abarcan 1699.81 ha priorizando las zonas con pendiente mayor a 30° y las colindantes con cuerpos de aguas.</p>
<p>Municipio: La Independencia, La Trinitaria</p>	<p>Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Antelá, Benito Juárez, Cuauhtémoc, El Cocal, El Refugio, San José de las Palmas.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Población: 3,340 habs.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 4,750.19 ha de las cuales el 21.42% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.01%, Bosque pino encino 0.16%, Bosque de pino 5.20%, Bosque mesófilo de montaña 1.98%, Selva alta perennifolia 3.20%, Selva baja caducifolia 0.73% y Selva mediana perennifolia 10.14% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 66% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 28.54%, Acahual herbáceo 1.68%, Agricultura de temporal 3.04% y Pastizal 32.74%. que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 2.5% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido. Cuenta con un 10.29% de territorio de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Crterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. GS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 236.795986 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 1978.521924 ha. Manejo forestal sustentable: 1628.015334 ha. Ganadería sostenible: 429.656928 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 1566.45118 ha. Turismo alternativo: 491.59902 ha. Agricultura de temporal y perenne: 2314.84 ha Infraestructura de comunicaciones: 3886.20 ha Energías fotovoltaicas: 4,750.19 ha</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 4750.1856 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 1887.4501 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	

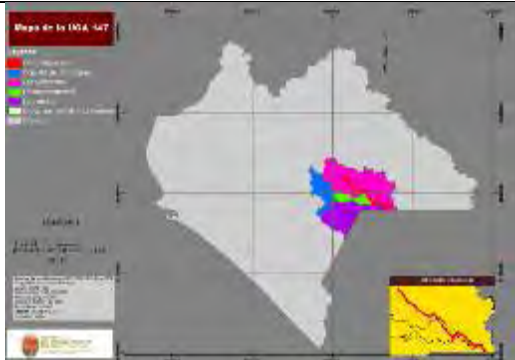


	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMI20: A-B-C-D-E-F-G; EMI21: A-B-C-D-E-F</p>
--	---

No. UGA: 146	Nombre de la UGA: Localidad El Edén, Chiapas.
	
Política ambiental: Restauración.	Lineamiento ecológico:
Superficie de la UGA: 10, 059.36 ha.	Se rehabilita en un lapso de 10 años el 10% de la superficie agrícola mediante la restauración con plantaciones forestales priorizando los sitios con un pendiente mayor a 30° y promoviendo la producción del café.
Municipio: Las Margaritas	Usos compatibles:
Poblados o sitios importantes: Agua María, Belén, Carmelito La Piedad, Cintalapa, Cruz del Rosario, El Edén.	Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.
Población: 3,796 hab.	Usos incompatibles:
Descripción del paisaje:	Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.
La UGA tiene una superficie de 10,059.36 ha de las cuales el 55.40% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.51%, Bosque pino encino 2.12%, Bosque mesófilo de montaña 8.61%, Selva alta perennifolia 3.79%, Selva mediana perennifolia 11.44%, y Acahual arbóreo 28.93% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 43.50% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 19.36%, Acahual herbáceo 14.81%, Agricultura de temporal 1.83% y Pastizal 7.50% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 1.1% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido.	Crterios ecológicos:
Aptitud sectorial:	AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21
Agricultura de temporal y perenne: 14.804072 ha.	AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31
Asentamientos humanos y equipamiento: 793140.3753 ha.	CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18
Manejo forestal sustentable: 1,156.966013 ha.	EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
Rehabilitación ecológica y productiva: 3237.3964 ha.	IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31
Turismo alternativo: 1,669.191853 ha.	MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25
Manejo integrado de ecosistemas: 5037.161146	MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
Infraestructura de comunicaciones: 2364.16 ha	
Energías fotovoltaicas: 10,059.36 ha	
Riesgos y vulnerabilidad:	
Flujos (Tipo y Superficie): Nulo.	

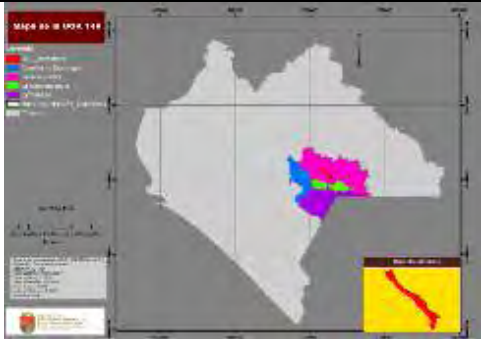



<p>Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja. 2.3554191 Ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 10059.36 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.81 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 7900.2952 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 3140.2189 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 3.6277827 km.</p>	<p>REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D, EMC18: A-B-C-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>
--	---

<p>No. UGA: 147</p> 	<p>Nombre de la UGA: Río de la localidad Rubén Jaramillo, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1, 063.17 ha.</p>	<p>Se conserva y restaura el cauce del río de la localidad Rubén Jaramillo permitiendo la recuperación natural de la vegetación de galería en un periodo de 10 años se mantienen las coberturas de Bosque Mesófilo de Montaña, Selva Alta Perennifolia, Selva Mediana Perennifolia que ocupan 529.27 ha a lo largo del río.</p>
<p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas, La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Río de la localidad Rubén Jaramillo</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Población: Sin población.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 1,063.17 ha, el 11.18% de territorio conforma el río de la localidad Rubén Jaramillo que abarca una longitud de 90 km dentro de la UGA; el 49.78% corresponde a terrenos forestales conformado por Bosque Mesófilo de montaña 17.87% Selva alta perennifolia 0.77%, Selva mediana perennifolia 16.53% y Acahual arbóreo 14.61% como sistema semi-natural, cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 6, 7 y 8; El 37.69% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual arbustivo 1.35%, Acahual herbáceo 4.02%, Agricultura de temporal 19.20%, pastizales 12.65% y sombra 0.47% que presentan un sistema muy intervenido, cultural asistido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 3, 4 y 5 y una superficie de 1.35% del territorio de áreas de No Bosque.</p>	<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 567.215196 ha. Turismo alternativo: 210.191442 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 764.70 ha Manejo integrado de ecosistemas: 495.36 ha Energías fotovoltaicas: 1,063.17 ha. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>

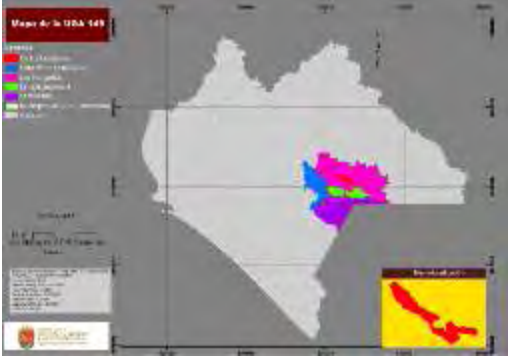



<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1063.0617 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.211529136 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 465.08935 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 12.267304 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media Long. 1.0316211 km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O; EE2-A-D; EE3-B-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-A-B-C-D-F; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E; EMI20-A-B-C-G; EMI21-A-B-C-D-E-F; EMM16-A</p>
--	--

<p>No. UGA: 148</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Buenavista Pachán, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1, 604.66 ha.</p>	<p>Bajo un manejo sustentable se usan 553.13 ha de las cuales 434.96 ha se destinan a agricultura de riego y tecnificada, y 118.17 ha a agricultura temporal y perenne para el año 2030.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Se mantiene la vegetación riverense y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Anexo Tabasco Dos Mil, Buenavista Pachán, Emiliano Zapata, La Soledad. Población: 1,101 habs.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,604.66 ha de las cuales el 5.06 % corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.15%, Bosque mesófilo de montaña 0.10%, Selva mediana perennifolia 0.40% y acahual arbóreo 4.41% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 93.14% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 22.45%, Acahual herbáceo 9.6%, Agricultura de riego 27.10%, Agricultura de temporal 7.36% y Pastizal 26.63% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 1.34% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 y 4 sistema muy intervenido y cultural asistido. Cuenta con un 0.46% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos incompatibles: Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Extracción de material pétreo, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p> <p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28.</p>





<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 434.960912 ha. Agricultura de temporal y perenne: 118.170613 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 346.031689 ha. Manejo forestal sustentable: 692.34418 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 1,064.656757 ha. Turismo alternativo: 0.1227 ha. Infraestructura de comunicaciones: 706.50 ha Energías fotovoltaicas: 1,604.66 ha</p>	<p>AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 19, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1604.679 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 814.97424 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-E-F-G-H-I-J-K-M-N-Ñ-P-Q-R-S-T-U; EE3--C-D-E; EE4-A-B-C-E; EE5--B-C; EE6-A-B-C-D; EE7-A-B-C-D; EE8-A-B-C; EE9-B-D-E; EE10-A-B-C-D-F-G-H; EE12-A-B-C; EE13-A-B-C; EE14-A-B-C-D-E; EMM15-A-B-C; EMM16-A-C-D-E; EMM17-A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 149</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Chiapas, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 3, 336.39 ha.</p>	<p>Se aprovechan sustentablemente las 1085.16 ha destinadas 672.23 ha a agricultura de riego y tecnificada y 412.93 ha a agricultura temporal y perenne en un periodo de 10 años sin ampliación sobre áreas de vegetación natural conservada o perturbada. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Belisario Domínguez, Chiapas, El Arbolito, El Reparo, El Roble, La Argentina, Matías Castellanos. Población: 4,254 hab.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 3,336.39 ha de las cuales el 15.85% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.03%, Bosque de encino 3.45%, Selva alta perennifolia 0.89%, Selva mediana perennifolia 2.4% y Acahual arbóreo 9.08% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 80.53% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 14.47%, Acahual herbáceo 12.90%, Agricultura</p>	





<p>de riego 23.14%, Agricultura de temporal 15.37% y Pastizal 14.65% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 1.27% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido. Cuenta con un 2.35% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos incompatibles: Ganadería sostenible, Extracción de material pétreo, Manejo Integrado de Ecosistemas, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 672.234977 ha. Agricultura de temporal y perenne: 412.93086 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 1,156.683965 ha. Manejo forestal sustentable: 2293.432643 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 1,438.90533 ha. Turismo alternativo: 29.528038 ha. Infraestructura de comunicaciones: 1384.98 ha</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 19, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3336.4166 ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 1403.92 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-E-F-G-H-I-J-K-M-N-Ñ-P-Q-R-S-U; EE3-A-B-C-D-E; EE5--B-C-D; EE6-A-B-C-D; EE7-A-B-C-D; EE8-A-B-C; EE12-A-B-C; EE13-A-B-C; EE14-A-B-C-D-E; EMM16-A-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 150</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Las Margaritas, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se desarrollan sustentablemente los asentamientos humanos en 552.42 ha en un periodo de tiempo de 10 años. Se limita su expansión a zonas inundables, asegurando áreas verdes establecidas.</p>
<p>Superficie de la UGA: 883.97 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Turismo tradicional, Energías fotovoltaicas, Infraestructura de</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Las Margaritas Población: 20, 786 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 883.97 ha de las cuales el 11.61% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque pino encino 0.29%, Selva mediana</p>	




<p>perennifolia 0.05%, y Acahual arbóreo 11.27% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 43.43% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual herbáceo 19.02%, Agricultura de temporal 21.50% y Pastizal 2.91% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 44.96% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido.</p>	<p>comunicaciones, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 552.424643 ha. Turismo tradicional: 883.967441 ha. Infraestructura de comunicaciones: 870.90 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 529.82 ha Energías fotovoltaicas: 883.97 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo Forestal Sustentable, Manejo Integrado de Ecosistemas, turismo alternativo.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 883.96745 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 870.89955 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 567.31338 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. CC: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. REP: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-E-F-G-H-I-J-K-M-N-Ñ-P-Q-R-S-T-U; EE3--C-D-E; EE4-A-B-C-E; EE5--B-C; EE6-A-B-C-D; EE7-A-B-C-D; EE8-A-B-C; EE9-B-D-E; EE10-A-B-C-D-F-G-H; EE11-A-B-D-E; EE12-A-B-C; EE13-A-B-C; EE14-A-B-C-D-E; EMM15-A-B-C; EMM16-A-C-D-E; EMM17-A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 151</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Francisco I. Madero, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 5, 419.82 ha.</p>	<p>Mantener 2,975.53, ha de agricultura de riego y agricultura tecnificada sin ampliación sobre áreas de</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	



<p>Poblados o sitios importantes: Aguas del Río, Armenia, Veracruz, Francisco I. Madero. Población: 6,859 hab.</p>	<p>vegetación natural conservada o perturbada, fomentando su reconversión productiva en un período de 10 años. Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 5,419.82 ha de las cuales el 1.04% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.02 %, Bosque de encino 0.03%, Bosque de pino encino 0.34 %, Selva mediana perennifolia 0.06% y Acahual arbóreo 0.59% como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 97% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 1.36%, Acahual herbáceo 17.45%, Agricultura de riego 54.90% y Pastizal 23.29% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 1.47% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido. Cuenta con un 0.49% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 3838.7794 ha. Agricultura de temporal y perenne: 3118.449725 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 4819.2 ha. Manejo forestal sustentable: 3,769.535034 ha. Ganadería sostenible: 4,286.697168 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 785.6624 ha. Turismo tradicional: 208.760492 ha. Infraestructura de comunicaciones: 4342.98 ha Energías fotovoltaicas: 5, 419.82 ha. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p> <p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 19, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 5419.821 ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.54 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 1981.1807 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 3323.4033 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-E-F-G-H-I-J-K-M-N-Ñ-P-Q-R-S-T-U; EE3--C-D-E; EE4-A-B-C-E; EE5--B-C; EE6-A-B-C-D; EE7-A-B-C-D; EE8-A-B-C; EE9-B-D-E; EE10-A-B-C-D-F-G-H; EE11-A-B-D-E; EE12-A-B-C; EE13-A-B-C; EE14-A-B-C-D-E; EMM15-A-B-C; EMM16-A-C-D-E; EMM17-A-B-C-D</p>



<p>No. UGA: 152</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Jalisco, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 3, 784.96 ha.</p>	<p>Se logra un aprovechamiento sustentablemente de 3069.22 ha, de las cuales 2488.59 ha son destinadas a agricultura de riego y tecnificada y 580.63 ha a agricultura de temporal y perenne haciendo una reconversión productiva en un periodo de tiempo de 10 años.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Se mantiene la vegetación rivereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: 27 de marzo del 94, Chacala, Anexo Saltillo, El Recuerdo, Guadalupe Chiquito. Población: 5,777 habs.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo tradicional, Turismo Alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 3,784.96 ha de las cuales el 0.44% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de pino encino 0.04%, Selva mediana perennifolia 0.04% y Acahual arbóreo 0.36% como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 97.39 % del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.58%, Acahual herbáceo 2.60 %, Agricultura de riego 65.74%, Agricultura de temporal 15.34% y Pastizal 13.13% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 1.80% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido. Cuenta con un 0.37% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de materiales pétreos, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 2488.59779 ha. Agricultura de temporal y perenne: 580.639546 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 2732.5ha. Manejo forestal sustentable: 2,677.852411 ha. Ganadería sostenible: 3,147.635976 Rehabilitación ecológica y productiva: 973.20 ha. Infraestructura de comunicaciones: 3323.58 ha Energías fotovoltaicas: 3,784.96 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia. Turismo tradicional: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 19, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3784.9615 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.09. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 90.330101 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo.</p>	




<p>Heladas: Nov., Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 257.16677 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-E-F-G-H-I-J-K-N-Ñ; EE2: A-D; EE3: C-D-E; EE4:A-B-C-D; EE5: A; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C; EE9: A; EE12: A-B-C; EE13: A; EE14-B-E; EMC18-A-B-C-E</p>
---	---

<p>No. UGA: 153</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Viejo Montecristo, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico: En un periodo de 10 años se restaura con plantaciones forestales el 10% de la superficie agrícola que abarca 322.03 ha priorizando las zonas con una pendiente mayor a 30° y promoviendo la producción del café.</p>
<p>Superficie de la UGA: 2, 063.18 ha.</p>	
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Miguel Hidalgo, Playas del Carmen, San José El Jardín, Viejo Montecristo.</p>	
<p>Población: 522 habs.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 2,063.18 ha de las cuales el 23.89% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva alta perennifolia 1.71%, Selva mediana perennifolia 3.03% y Acahual arbóreo 19.15% como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 66.11% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 30.67%, Acahual herbáceo 19.83%, Agricultura de temporal 8.79% y Pastizal 6.82% que representan al sistema cultural asistido y autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 934.20658 ha. Manejo forestal sustentable: 407.111738 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 625.4504 ha. Agricultura de temporal y perenne: 1601.46 ha Energías fotovoltaicas: 2,063.18 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 2063.19 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 1250.3228 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25</p>

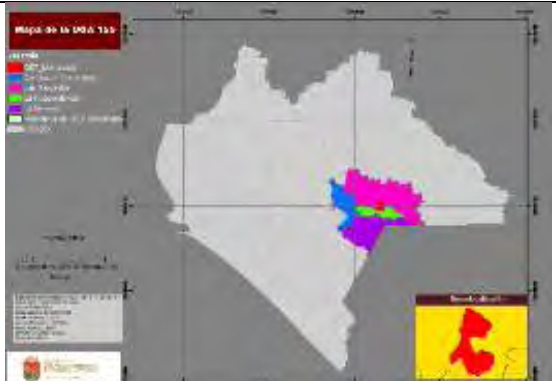


	<p>MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D</p>
--	--

<p>No. UGA: 154</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Valle Dorado, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se restaura con vegetación forestal y agroforestal el 10% de la superficie agrícola y ganadera priorizando zonas con pendiente mayor a 30° y colindantes con ríos.</p>
<p>Superficie de la UGA: 1, 487.87 ha.</p> <p>Municipio: Las Margaritas</p> <p>Poblados o sitios importantes: El Recreo, González Ríos, Valle Dorado</p> <p>Población: 48 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,487.87 ha de las cuales el 20.26% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.25%, Bosque de pino encino 17.45%, Bosque de pino 1.92% y Bosque mesófilo de montaña 0.64% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 78.55% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 3.07%, Acahual herbáceo 4.36%, Agricultura de temporal 32.43% y Pastizal 18.69% y una superficie del 1.16% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 4 sistema cultural asistido. Cuenta con un 0.03% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p> <p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 41.510022 ha. Manejo forestal sustentable: 664.765688 ha. Ganadería sostenible: 138.417864 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 420.83 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 1017.47 ha Energías fotovoltaicas: 1,487.87 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad:</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31</p>





<p>Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1487.87 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.02997198 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 219.1811 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D</p>
---	---

<p>No. UGA: 155</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Santa Elena, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar y conservar las 1702.24 ha que ocupan las formaciones de Bosque de Encino Pino, Bosque de Pino Encino, Bosque de Pino, Bosque Mesófilo de Montaña, Selva Alta Perennifolia, Selva Mediana Perennifolia y Acahuales arbóreos por su alto valor ecológico logrando el manejo integrado de los mismos, las áreas afectadas por actividades agrícolas se reconvierten mediante prácticas sustentables.</p> <p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p> <p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Superficie de la UGA: 2, 658.84 ha.</p>	
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: El Trapichito, Río América, San Caralampio, Ojo de Agua, San José Las Flores, San Juan Irlanda</p>	
<p>Población: 956 habs.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 2,658.84 ha de las cuales el 52.68% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.21%, Bosque de pino encino 0.10%, Bosque de pino 30.11%, Bosque mesófilo de montaña 13.84%, Selva Alta perennifolia 0.67%, Selva mediana perennifolia 3.76% y Acahual arbóreo 3.99% como sistema subnatural con índice de naturalidad de 8; el 45.25% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 29.01%, Acahual herbáceo 2.53%, Agricultura de temporal 12.09% y Pastizal 1.62% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 2.07% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 4 sistema cultural asistido.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 1702.246967 ha. Manejo forestal sustentable: 185.197898 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 313.453562 ha. Turismo alternativo: 531.403018 ha. Energías fotovoltaicas: 2,658.84 ha</p>	

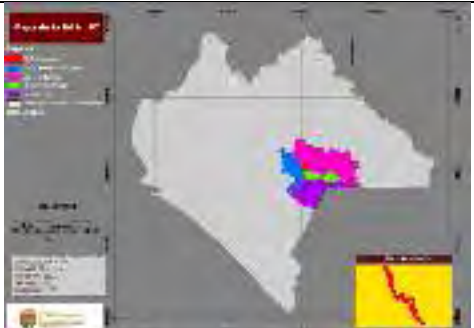
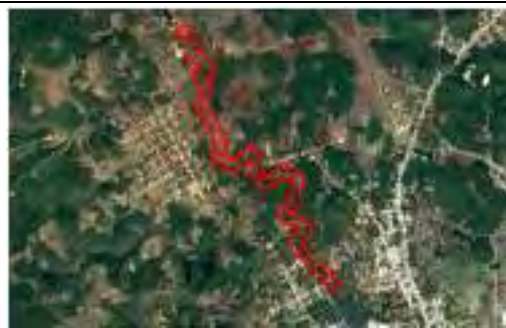


<p>Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 2658.8419 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 271.91687 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-E-F-G-H-I-J-K-N-Ñ; EE2: A-D; EE3: C-D-E; EE4:A-B-C-D; EE5: A; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C; EE9: A; EE12: A-B-C; EE13: A; EE14-B-E; EMC18-A-B-C-E</p>

<p>No. UGA: 156</p> 	<p>Nombre de la UGA: Río San Miguel, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 592.33 ha.</p>	<p>Restaurar y conservar la Subcuenca manteniendo la vegetación riparia y composición del Río San Miguel a lo largo de los 49.8 km que abarca, así como los terrenos forestales constituidos por Bosque de Encino Pino, Bosque de Pino Encino, Selva Mediana y Acahuals arbóreos que ocupan 302.65 ha, las áreas con presencia de agricultura cambian sus prácticas tradicionales a través de la reconversión productiva.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Río San Miguel</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva. Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Población: sin población.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 592.33 ha, donde se ubica el río San Miguel que abarca una longitud de 49.8 Km.; el 51.09% corresponde a terrenos forestales conformado por Bosque de encino pino 15.3%, Bosque de pino encino 12.31%, Selva mediana perennifolia 7.79% y Acahual arbóreo 15.69% como sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6; El 48.89% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual arbustivo 3.55%, Acahual herbáceo 11.17%, Agricultura de riego 20.7%, Agricultura de temporal 6.2%, pastizales 7.27% que presentan un sistema muy intervenido, cultural asistido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 3, 4 y 5 y una superficie de 0.02% del territorio de áreas de No Bosque.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>





<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 225.080986 ha. Turismo alternativo: 103.963564 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 302.65 ha Energías fotovoltaicas: 592.33 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 592.33429 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie): Media, 72.29066 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 193.35486 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O; EE2-A-D; EE3-B-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-A-B-C-D-F; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E; EMM16-A</p>

<p>No. UGA: 157</p>	<p>Nombre de la UGA: Río San José, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar y conservar la Subcuenca en un periodo de 10 años manteniendo la vegetación riparia y composición del Río San José a lo largo de los 4.8 km que abarca, manteniendo las 30.15 ha de cobertura de Bosque de Pino Encino y Acahuales arbóreos a través de su manejo integrado sustentable. Las áreas degradadas se recuperan mediante la rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Superficie de la UGA: 50.05 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva. Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Río San José Población: sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 50.04 ha, donde se ubica el Río de la localidad Rubén Jaramillo que abarca una longitud de 4.8 Km. de las cuales el 57.31% corresponde a terrenos forestales conformado por Bosque pino encino 6.15%, Acahual arbóreo 51.16% como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad de 6, 7 ; El 31.51% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 7.76%, Agricultura de temporal 23.69% y pastizales 0.06% que presentan un sistema cultural asistido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5. Cuenta con el 11.18% de territorio de cuerpo de agua que conforma el Río San José que abarca una longitud de 4.06 km dentro de la UGA.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 30.152578 ha. Turismo alternativo: 50.05 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 16.20 ha</p>	

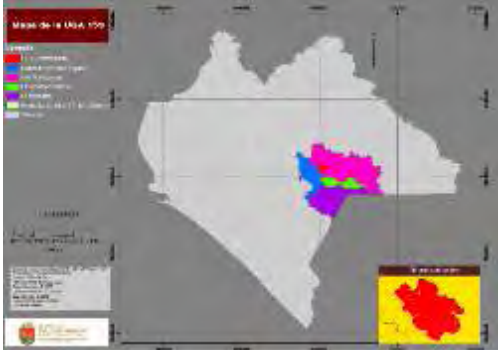



<p>Energías fotovoltaicas: 50.04 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 50.047083 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 50.047082 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 50.047082 Ha.</p>	<p>Criterios ecológicos: EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 1, 3, 4, 6, 7, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22. TUA: 1, 2, 4, 8. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10. CA 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10. REP: 2, 3, 5, 6, 8, 9, 14.</p>
<p>Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O; EE2-A-D; EE3-B-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-A-B-C-D-F; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E; EMM16-A</p>

<p>No. UGA: 158</p>	<p>Nombre de la UGA: San Antonio, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 830.30 ha.</p>	<p>Se recuperan 123.37 ha de bosque de pino encino en un periodo de 10 años.</p>
<p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: San Antonio</p>	
<p>Población: sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>La UGA tiene una superficie de 830.30 ha, de las cuales el 52.87% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de pino encino 2.22% y Acahual arbóreo 50.65% como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 47.13% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual herbáceo 36.63%, Agricultura de temporal 9.20% y Pastizal 1.30%</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva. Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial:</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Manejo forestal sustentable: 58.068743 ha.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Turismo alternativo: 643.75 ha</p>	
<p>Rehabilitación ecológica y productiva: 616.86 ha</p>	
<p>Energías fotovoltaicas: 830.30 ha</p>	
<p>Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad:</p>	<p>Criterios ecológicos:</p>





<p>Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja, 0.0946536 Ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 830.29789 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 830.29789 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 5.4393133 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-L-M-N-O-P-Q-R-T; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-C-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-D; EMM17: A-B-C-D; EMI20: A-B-C-D-E-F-G; EMI21: A-B-C-D-E-F</p>

<p>No. UGA: 159</p> 	<p>Nombre de la UGA: Nueva Nicaragua, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 3, 200.51 ha.</p>	<p>Fomentar la conservación de los ecosistemas presentes Bosque de Encino Pino, Bosque de Pino Encino y Acahual arbóreo que se establecen en 2,970.12 ha dentro de la UGA permitiendo el manejo forestal sustentable en un periodo de 10 años, las zonas con degradación se restauran mediante su manejo sustentable.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Nueva Nicaragua. Población: sin población.</p>	<p>Usos incompatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 3,200.51 ha de las cuales el 92.80% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 10.81%, Bosque de pino encino 49.72% y Acahual arbóreo 32.27% como sistema cuasi-natural y natural con índice de naturalidad de 7 y 9; el 6.99% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual herbáceo 3.03%, Agricultura de temporal 3.2% y Pastizal 0.76% y una superficie del 0.21% del territorio de áreas de no Bosque.</p> <p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 2362.740209 ha. Manejo forestal sustentable: 55.196224 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 56.667662 ha. Turismo alternativo: 986.882532 ha. Energías fotovoltaicas: 3,200.51 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos:</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad:</p>	





<p>Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3200.51 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 585.46502 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 3200.5102 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-F-G-H-I; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A-B; EE14-A-D; EMM15-B-C; EMM16-A</p>

<p>No. UGA: 160</p> 	<p>Nombre de la UGA: La Libertad, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 502.85 ha.</p>	<p>Conservar en un periodo de 10 años las 409.23 ha de ecosistemas de bosque de Pino Encino y Acahuales arbóreos para mantener los servicios ecosistémicos, permitiendo la recuperación natural de las áreas degradadas.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: La Libertad.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Población: sin población.</p> <p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 502.85 ha de las cuales el 81.38% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de pino encino 36.55% y Acahual arbóreo 44.83% como sistema cuasi-natural y natural con índice de naturalidad de 7 y 9; el 18.57% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 4.08%, Acahual herbáceo 8%, Agricultura de temporal 0.13% y Pastizal 6.36% y una superficie del 0.05% del territorio de áreas de no Bosque.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 9.306722 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 409.23 ha Energías fotovoltaicas: 502.85 ha Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo.</p>	





<p>Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 502.85384 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 502.85384 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 502.85384 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-F-G-H-I; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A-B; EE14-A-D; EMM15-B-C; EMM16-A</p>
--	--

<p>No. UGA: 161</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Antonio Ogotzil, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 336.63 ha.</p>	<p>Se realiza un aprovechamiento de 101.64 ha aptas para asentamientos humanos bajo un desarrollo sustentable en 10 años y las 172.7 ha de cobertura forestal se encuentran bajo un esquema de manejo forestal sustentable.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: San Antonio Ogotzil</p>	<p>Asentamientos humanos y equipamiento, Turismo alternativo, Energías fotovoltaicas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Agricultura de temporal y perenne, Manejo Forestal Sustentable.</p>
<p>Población: 455 hab.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 336.63 ha de las cuales el 51.30% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.28%, Bosque de pino encino 7.76% y Acahual arbóreo 43.26% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 18.50 % del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual herbáceo 0.07%, Agricultura de temporal 13.51% y Pastizal 4.92 % que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 30.20% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 4 sistema cultural asistido.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo Integrado de Ecosistemas, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 101.647631 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 61.439269 ha. Turismo alternativo: 0.272971 ha. Infraestructura de comunicaciones: 202.15 ha Energías fotovoltaicas: 336.63 ha Agricultura de temporal y perenne: condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad:</p>	<p>Criterios ecológicos:</p>

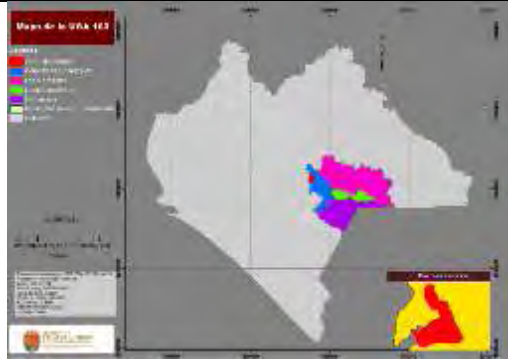



<p>Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 336.62784 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 82.078598 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 336.62784 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-N-Ñ-P-U; EE2-A-D; EE3-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-B-C-D; EE8-A-B-C; EE9-A-B-D; EE10-A-B-G-H; EE11-A-E; EE12-A-B-C; EE13-A; EMC18-A-B-C-E.</p>
--	---

<p>No. UGA: 162</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Guadalupe Buenavista, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable. Superficie de la UGA: 1, 853.00 ha. Municipio: Comitán de Domínguez Poblados o sitios importantes: Agua Bendita, El Aguacate, El Plan, Guadalupe Buenavista, San Antonio Buenavista. Población: 659 hab. Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,853.00 ha de las cuales el 24.32 % corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.53%, Bosque de pino encino 6.39% y Acahual arbóreo 17.40% como sistema seminatural y cuasi-natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 74.65% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 19%, Acahual herbáceo 10.11%, Agricultura de riego 4.35%, Agricultura de temporal 38% y Pastizal 3.19% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 1.03% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se logra un uso sustentablemente de 786.86 ha destinadas 80.66 ha a agricultura de riego y tecnificada, y 705.64 ha a agricultura temporal y perenne, haciendo una transición de prácticas tradicionales hacia una agricultura sustentable en 10 años.</p> <p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo, Manejo Forestal sustentable.</p> <p>Usos incompatibles: Turismo tradicional, Extracción de material pétreo, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>

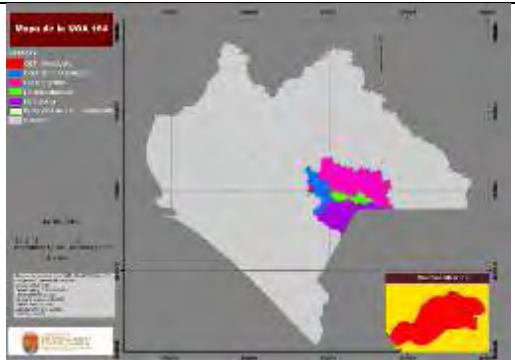



<p>infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 4 sistema cultural asistido.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada: 80.665972 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 194.173218 ha. Ganadería sostenible: 194.877895 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 186.40964 ha. Agricultura de temporal y perenne: 705.64 ha Infraestructura de comunicaciones: 1464.67 ha Energías fotovoltaicas: 1,853 ha Manejo forestal sustentable: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1852.9973 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.09 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 806.08806 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 1087.9575 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Inversa, 5.412089 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-N-Ñ-P-U; EE2-A-D; EE3-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-B-C-D; EE8-A-B-C; EE9-A-B-D; EE10-A-B-G-H; EE11-A-E; EE12-A-B-C; EE13-A; EMC18-A-B-C-E; EMC19-A-B-C-D.</p>

<p>No. UGA: 163</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad El Ciprés San Caralampio, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,694.21 ha.</p>	<p>Conservar en un periodo de 10 años la vegetación primaria conformada por Bosque de Encino Pino y Bosque de Pino Encino, manteniendo su integridad biótica en un periodo de 10 años.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: El Ciprés San Caralampio.</p>	
<p>Población: 13 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>La UGA tiene una superficie de 1,694.21 ha de las cuales el 94.79% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 12.93%, Bosque de pino encino 32.33% y Acahual arbóreo 49.5% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 5.21% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 2.4%, Acahual herbáceo 1.12% y Pastizal 1.69%.</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p> <p>Usos incompatibles:</p>

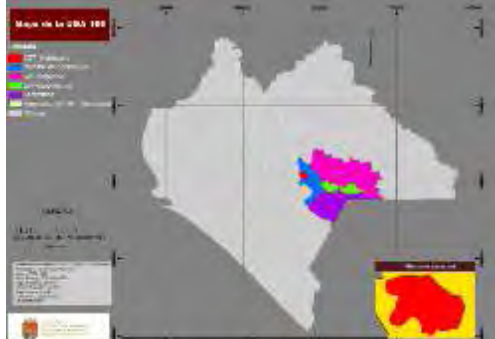



<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 1,402.811687 ha. Manejo forestal sustentable: 7.943118 ha. Energías fotovoltaicas: 1,694.21 ha Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo Tradicional, Ganadería sostenible.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1694.2089 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 587.27868 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 1694.2089 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Fractura, 0.5874344 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-F-G-H-I-J; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A-B; EE14-A-E; EMC18-B-C-E.</p>

<p>No. UGA: 164</p> 	<p>Nombre de la UGA: Yaltzi, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	
<p>Superficie de la UGA: 375.94 ha.</p>	<p>Líneamiento ecológico: Preservar en un periodo de 10 años las 358.28 ha que ocupan los Bosques de Encino Pino y Bosques de Pino Encino manteniendo los servicios ecosistémicos que aportan a través del manejo integrado de los mismos.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Yaltzi. Población: sin población.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Ganadería sostenible, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 375.94 ha de las cuales el 95.30% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 41.32%, Bosque de pino encino 53.98% como sistema natural con índice de naturalidad de 9; el 4.70% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.98%, Acahual herbáceo 2.66%, Agricultura de temporal 0.06% y Pastizal 1%.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable: 153.52 ha Manejo integrado de ecosistemas: 353.38 ha Energías fotovoltaicas: 375.94 ha</p>	

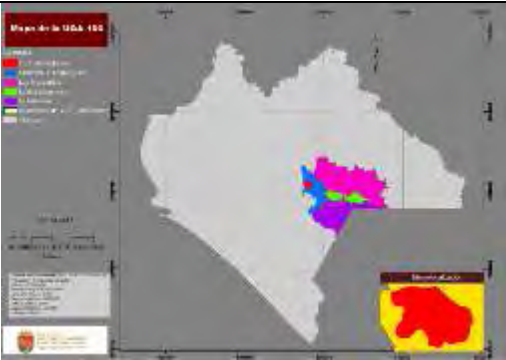



<p>Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 375.93768 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 22.689053 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 68.689053 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Inversa, 1.7244305 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-F-G-H-I-J; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A-B; EE14-A-E; EMC18-B-C-E.</p>

<p>No. UGA: 165</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Zaragoza La Montaña, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 165</p>	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 15, 515.66 ha.</p>	<p>Recuperar en un periodo de 10 años el 20% de los terrenos degradados ocupados por las 4,000 ha de actividad agrícola y pecuaria, con plantaciones forestales y reconversión productiva, limitando su expansión a los manchones de vegetación forestal para su recuperación natural.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Candelataj Tehuantepec, El Encanto, El Laurel, El Tanque, Guadalupe Las Delicias, Guadalupe Palmira, La Candelaria, Zaragoza La Montaña.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Ganadería sostenible.</p>
<p>Población: 3386 hab.</p>	<p>Criterios ecológicos:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 15,515.66 ha de las cuales el 70.94% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 2.89%, Bosque de pino encino 12.78% y Acahual arbóreo 55.27% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 28.96% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 1.50%, Acahual herbáceo 2.26%, Agricultura de temporal 23.49% y Pastizal 1.71% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 0.10% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 4 sistema cultural asistido.</p>	





<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 111.096856 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 1,542.46 ha. Manejo forestal sustentable: 101.637912 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 2,527.51 ha. Turismo alternativo: 14.312947 ha. Infraestructura de comunicaciones: 5195.11 ha Energías fotovoltaicas: 15,515.66 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	<p>AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 15515.656 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.559188635 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 5009.5857 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb., Mar. de 1 a 8 heladas en promedio, 513.54753 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Lateral Izquierda, 1.9745594 Ha. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D, EMC18: A-B-C-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 166</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Laguna Florecilla, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación. Superficie de la UGA: 3, 635.79 ha.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Mantener y recuperar en un periodo de 10 años las 3096.94 ha de vegetación primaria conformada por Bosque de Encino Pino y Bosque de Pino Encino permitiendo un manejo forestal sustentable, las áreas con degradación se mantienen sin crecimiento logrando su manejo sustentable.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez Poblados o sitios importantes: Buenavista El Ocote, Candelaria Concepción, El Carmen Candelaria, Laguna Florecilla, Santa Lucía, Santa Rosalía. Población: 251 habs.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 3,635.79 ha de las cuales el 87.45% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 23.73%, Bosque de pino encino 61.44% y Acahual arbóreo 2.28% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 12.42% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 1.66%, Acahual</p>	

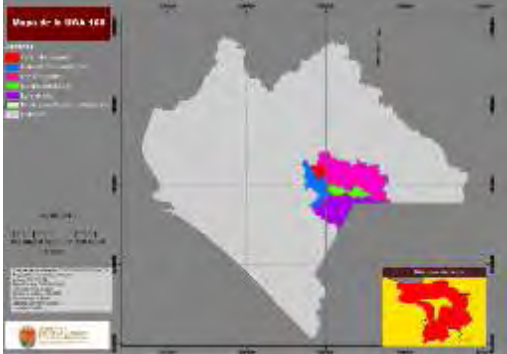



<p>herbáceo 0.87%, Agricultura de temporal 6.09% y Pastizal 3.8% que representan al sistema cultural semi-natural con índice de naturalidad de 6 y una superficie del 0.08% del territorio de áreas de no Bosque. Cuenta con 0.05% de cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 27.977623 ha. Manejo forestal sustentable: 107.346665 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 148.657384 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 2097.53 ha Energías fotovoltaicas: 3,635.79 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia. Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT; 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja, 2.355419 Ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3635.7919 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 1712.545 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 3496.4672 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Inversa, 1.7052057 Ha. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-L-M-N-O-P-Q-R-T; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-C-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-G-H; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMC18: B-C-D-E; EMC19: A-B-C-D.</p>

<p>No. UGA: 167</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Hidalgo, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Recuperar en un período de 10 años el 10% de los terrenos degradados ocupados por las 104 ha de actividad agrícola, con plantaciones forestales y reconversión productiva, limitando su expansión a los manchones de vegetación forestal para su recuperación natural.</p>
<p>Superficie de la UGA: 2, 204.79 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y Productiva.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, Las Margaritas</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Hidalgo. Población: 440 habs.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 2,204.79 ha de las cuales el 93.97% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 13.79%, Bosque de pino encino 60.33% y Acahual arbóreo 19.85% como sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6; el 3.27% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual herbáceo 0.70%, Agricultura de temporal 2.42% y Pastizal 0.15% y una superficie del 2.76% del territorio de áreas de no Bosque</p>	

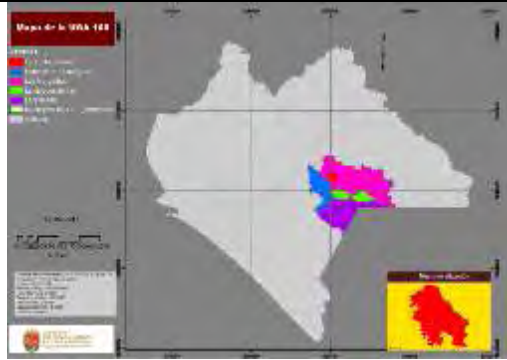



<p>en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 4 sistema cultural asistido.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 1328.899585 ha. Turismo alternativo: 25.258842 ha. Agricultura de temporal y perenne: 1173.11 ha Manejo forestal sustentable: 1534.74 ha Energías fotovoltaicas: 2,204.79 ha Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 2204.7898 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 566.91005 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb., Mar. de 1 a 8 heladas en promedio, 1490.675 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: B-C; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D; EMC18: A-B-C-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 168</p>	<p>Nombre de la UGA: Hidalgo, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Fomentar la conservación de las 12,297.69 ha de Bosque de Encino Pino y Bosque de Pino Encino por su alto valor ecológico permitiendo el manejo integrado de estos ecosistemas en un periodo de 10 años.</p>
<p>Superficie de la UGA: 12, 521.74 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez, Las Margaritas</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Agricultura de temporal y</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Hidalgo.</p>	
<p>Población: sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 12,521.74 ha de las cuales el 99.1% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 29.17%, Bosque de pino encino 69.05% y Acahual arbóreo 0.88% como sistema natural y natural virgen con índice de naturalidad de 9 y 10; el 0.70% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.01%, Acahual herbáceo 0.44%, Agricultura de temporal 0.01%, Pastizal 0.23% y Sombra 0.01% una superficie del 0.02% del</p>	

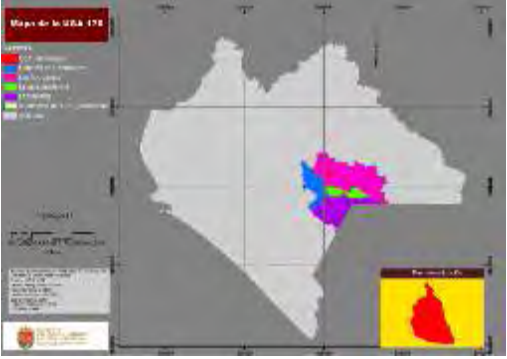



territorio de áreas de no Bosque. Cuenta con 0.15% de cuerpos de agua dentro de la UGA.	perenne, Ganadería sostenible, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.
Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 11,690.05 ha. Manejo forestal sustentable: 13.60 ha. Turismo alternativo: 2,623.36 ha. Energías fotovoltaicas: 12,521.74 ha Rehabilitación ecológica y productiva: condicionado a su existencia.	
Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 12521.74 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 17.16607285 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 6527.7033 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 6404.2154 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Lateral Izquierda, 0.8584302 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 3.3888631 Km.	Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.
	Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-E-F-G-H-I-J-M-O; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE14-A-B-D-E; EMM15-B-C; EMM16-A; EMC18-B-C-E

No. UGA: 169	Nombre de la UGA: Localidad Lomantán, Chiapas.
	
Política ambiental: Restauración.	Lineamiento ecológico:
Superficie de la UGA: 4, 022.49 ha.	Recuperar en un período de 10 años el 10% de los terrenos degradados ocupados por las 906 ha de actividad agrícola, con plantaciones forestales y reconversión productiva, limitando su expansión a los manchones de vegetación forestal para su recuperación natural.
Municipio: Las Margaritas	Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo integrado de ecosistemas.
Poblados o sitios importantes: Lomantán. Población: 1034 hab.	Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.
Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 4,022.49 ha de las cuales el 66.37% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 7.54%, Bosque de pino encino 31.52% y Acahual arbóreo 27.31% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 33% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.11%, Acahual herbáceo 8.05%, Agricultura de temporal 22.53% y Pastizal 2.31% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 0.63% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido.	





<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne 37.45 ha. Asentamientos humanos y equipamiento 365.95 ha. Manejo forestal sustentable 897.39 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 317.90 ha. Turismo alternativo 1335.22 ha. Infraestructura de comunicaciones: 3869.70 ha Energías fotovoltaicas: 4,022.49 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 4022.4915 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 1871.7834 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 1840.0913 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 170</p> 	<p>Nombre de la UGA: 27 de marzo del 94, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación. Superficie de la UGA: 151.16 ha. Municipio: Las Margaritas Poblados o sitios importantes: 27 de marzo del 94. Población: sin población. Descripción del paisaje:</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se restaura de forma natural en un periodo de 10 años la vegetación de galería establecida en la margen de la cuenca permitiendo la conservación de las 119.28 ha que ocupan los Bosques de Encino Pino y Bosques de Pino Encino. Las áreas con degradación se restablecen mediante prácticas sostenibles.</p>

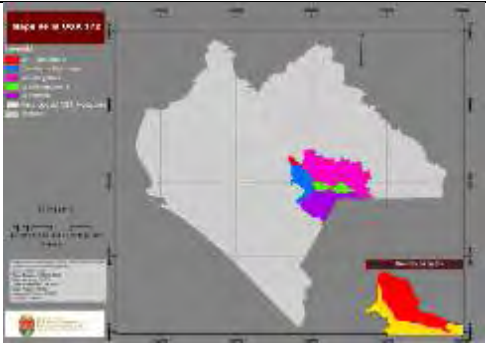



<p>La UGA tiene una superficie de 151.16 ha de las cuales el 78.91% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 25.56% y Bosque de pino encino 53.35% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 21.09% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 1.34%, Acahual herbáceo 5.35% y Agricultura de temporal 8.1% y Pastizal 6.3%.</p>	<p>Usos compatibles: Energía fotovoltaica, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo forestal sustentable 60.42 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 83.93 ha. Energía fotovoltaica: 151.16 ha Manejo integrado de ecosistemas: condicionado a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 151.16322 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 5.2188554 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 151.16322 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-E-F-G-H-I-J-L-M-O; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A-B; EE14-A-E; EMM15-B-C; EMM16-A</p>

<p>No. UGA: 171</p>	<p>Nombre de la UGA: San Miguel Chiquinivaltic, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Preservar en un periodo de 10 años las 352.49 ha que ocupan los ecosistemas presentes en la UGA representados por Bosques de Pino Encino y Acahuals arbóreos para el mantenimiento de su integridad biótica permitiendo su manejo forestal sustentable.</p>
<p>Superficie de la UGA: 402.15 ha.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: San Miguel Chiquinivaltic.</p>	
<p>Población: sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	





<p>La UGA tiene una superficie de 402.15 ha de las cuales el 87.65% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de pino encino 23.01% y Acahual arbóreo 64.64% como sistema semi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 8; el 12.35% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.75%, Acahual herbáceo 3.22%, Agricultura de temporal 3.83% y Pastizal 4.55%.</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas: 224.79 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 225.61 ha. Manejo forestal sustentable: 187.92 ha Energías fotovoltaicas: 402.15 HA Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Ganadería sostenible, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 402.15433 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 391.0215 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 350.06143 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 3.3797535 Km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-F-G-H-I-J; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A-B; EE14-A-E; EMC18-B-C-E</p>

<p>No. UGA: 172</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Buenavista Villaflores, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Recuperar en un periodo de 10 años el 20% de los terrenos degradados ocupados por las 372 ha de actividad agrícola, con plantaciones forestales y reconversión productiva, limitando su expansión a los manchones de vegetación forestal para su recuperación natural.</p>
<p>Superficie de la UGA: 3, 869.50 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Buenavista Villaflores</p>	
<p>Población: 99 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 3,869.50 ha de las cuales el 87.31% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 33.09%, Bosque de pino encino 24.36%, Bosque de pino 0.12% y Acahual arbóreo 29.74% como sistema semi-natural, cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 6, 7 y 8; el 12.66% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.08%, Acahual herbáceo 1.11%, Agricultura de</p>	





<p>temporal 11.33% y Pastizal 0.14% y una superficie del 0.03% del territorio de áreas de no Bosque.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne 20.36 ha. Manejo integrado de ecosistemas 2357.09 ha. Manejo forestal sustentable 1.06 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 1265.19 ha Energías fotovoltaicas: 3,869.50 ha Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia. Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3869.5046 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 691.07091 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb., Mar. de 1 a 8 heladas en promedio, 3327.6153 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Lateral Izquierda, 2.4536016 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-L-M-N-O-P-Q-R-T; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-C-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-G-H; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMC18: B-C-D-E; EMC19: A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 173</p>	<p>Nombre de la UGA: Bosque de Coníferas, Chanal, Chiapas</p>
	
<p>Política ambiental: Protección.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 4.37 ha.</p>	<p>Lo que determine su Decreto y/o el Plan de Manejo;</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Bosque de Coníferas, Chanal, decretado el 24 de mayo de 1972.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Bosque de Coníferas, Chanal.</p>	
<p>Población: sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>La UGA tiene una superficie de 4.37 ha de las cuales el 100% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 13.03%, Bosque de pino encino 30.77%, y Acahual arbóreo 56.20% como sistema semi-natural y natural virgen con índice de naturalidad de 6 y 10.</p>	<p>Lo que determine su Decreto y/o el Plan de Manejo. Usos incompatibles: Lo que determine su Decreto y/o el Plan de Manejo.</p>





<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas 4.06 ha. Manejo forestal sustentable: 4.37 ha Turismo alternativo: 4.37 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 4.37 ha</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 4.3749069 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 4.3749082 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 4.3749058 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 0.1987921 Km.</p>	<p>Criterios ecológicos: Lo que determine su Decreto y/o el Plan de Manejo</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-D-F-G-H-I-L-M-O; EE2-A,B,C,D; EE3-C-D-E; EE4-A-B-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E; EMM15: C; EMM16-A.</p>

<p>No. UGA: 174</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad La Floresta, Chiapas</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	
<p>Superficie de la UGA: 2, 380.91 ha.</p>	
<p>Municipio: Comitán de Domínguez</p>	<p>Lineamiento ecológico: Se aprovechan sustentablemente las 1170.82 ha destinadas 1170.82 a agricultura de riego y tecnificada, y 574.89 ha a agricultura de temporal y perenne, logrando una reconversión productiva en 10 años.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Guadalupe Salvatierra, La Floresta, San Caralampio, Santa Rosa, Santa Rosalía Población: 2837 habs.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 2,380.91 ha de las cuales el 18.06% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.88%, Bosque de pino encino 3.53% y Acahual arbóreo 13.65% como sistema seminatural con índice de naturalidad de 6; el 81.28% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.13%, Acahual herbáceo 3.16%, Agricultura de riego 49.17%, Agricultura de temporal 24.14% y Pastizal 4.68% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 0.63% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido. Cuenta con un 0.03% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Agricultura de riego y tecnificada, Manejo Integrado de Ecosistemas. Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne 574.89 ha. Asentamientos humanos y equipamiento 791.32 ha. Manejo forestal sustentable 261.48 ha.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16,</p>

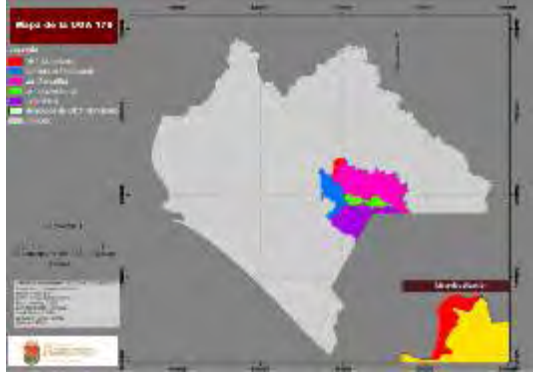



<p>Ganadería sostenible 1510.12 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 658.16 ha. Infraestructura de comunicaciones: 924.93 ha Energías fotovoltaicas: 2,380.91 ha Turismo alternativo: condicionado a su existencia.</p>	<p>17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja, 2.3554188 Ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 2380.9136 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.27 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 837.532 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb., Mar. de 1 a 8 heladas en promedio, 702.69318 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Lateral Izquierda, 4.6591346 Km. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-U; EE2-A; EE3-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D; EE5-A-B-C; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-A-G; EE11-A-E; EE12-A-B-C; EE13-A; EE14-A-E; EMM15-B-C; EMM16-A; EMM17-A-B-C-D;</p>

<p>No. UGA: 175</p> 	<p>Nombre de la UGA: San Antonio Bawitz, Chiapas</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Conservar en un periodo de 10 años la vegetación primaria de Bosque de Encino Pino, Bosque de Pino Encino y Acahual arbóreo que ocupan 3,656.56 ha dentro de la UGA mediante su manejo integrado sustentable. Las áreas con degradación se regeneran a través la rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Superficie de la UGA: 3, 995.74 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible. Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: San Antonio Bawitz. Población: sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 3,995.74 ha de las cuales el 91.51% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 23.92% y Acahual arbóreo 67.59% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 8.20% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.77%, Acahual herbáceo 5.32%, Agricultura de temporal 0.98% y Pastizal 1.13% y una superficie del 0.29% del territorio de áreas de no Bosque.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Manejo integrado de ecosistemas 3322.99 ha. Manejo forestal sustentable 48.01 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 563.14 ha. Turismo alternativo 3728.05 ha. Energías fotovoltaicas: 3,995.74 ha</p>	

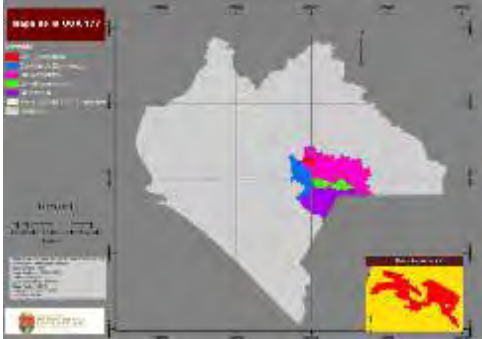



<p>Infraestructura de comunicaciones: condicionada a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3995.738 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 7.411748116 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 1044.0503 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 3995.738 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-E-F-G-H-I-J-M-O; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE14-A-B-D-E; EMM15-B-C; EMM16-A</p>

<p>No. UGA: 176</p>	<p>Nombre de la UGA: La Piedad, Chiapas</p>
 <p>Mapa de la UGA 176 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en un contexto regional.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA, con una línea roja que delimita su extensión.</p>
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 8, 715.38 ha.</p>	<p>Recuperar en un período de 10 años el 20% de los terrenos degradados ocupados por las 2,863 ha de actividad agrícola y pecuaria, con plantaciones forestales y reconversión productiva, limitando su expansión a los manchones de vegetación forestal para su recuperación natural.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo forestal sustentable, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: La Piedad. Población: sin población.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 8,715.38 ha de las cuales el 87.50% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 26.88%, Bosque de pino encino 25.38% y Acahual arbóreo 35.24% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 12.45% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 4.53%, Acahual herbáceo 4.82%, Agricultura de temporal 2.70% y Pastizal 0.40% y una superficie del 0.05% del territorio de áreas de no Bosque</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne 250.50 ha. Energías fotovoltaicas: 8715.38 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas 4626.11 ha. Manejo Forestal Sustentable: 4626.11 ha.</p>	

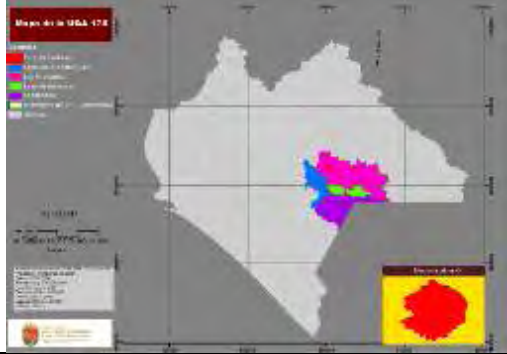



<p>Rehabilitación ecológica y productiva 1571.84 ha. Turismo alternativo: 1139.86 ha.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 8715.3776 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 6386.6834 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb., Mar. de 1 a 8 heladas en promedio, 142.68647 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Baja o Nula, 0.4271979 Km.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-L-M-N-O-P-Q-R-T; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-C-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-D; EMM17: A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 177</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Bajucú, Chiapas</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 3, 822.92 ha.</p>	<p>Para el 2030 se mantienen sustentablemente 1,783.16 ha para agricultura de riego y agricultura tecnificada y 1,125.28 ha agricultura de temporal y perenne fomentando la implantación de técnicas, tecnologías y cultivos que permitan optimizar el uso del agua.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Bajucú, Buenavista Bawitz, González de León, La Libertad, La Piedad, Morelia.</p> <p>Población: 5797 habs.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo Integrado de Ecosistemas, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 3,822.92 ha de las cuales el 8.78% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.80%, Bosque de pino encino 1.84% y Acahual Arbóreo 6.12% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 88.79% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.49%, Acahual herbáceo 9.14%, Agricultura de riego 46.55%, Agricultura de temporal 29.43% y Pastizal 3.18% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 2.34% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura</p>	

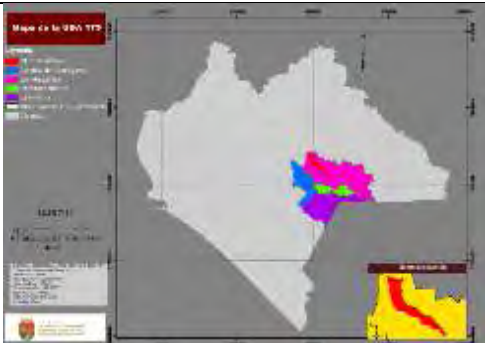



<p>antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido. Cuenta con un 0.09% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA</p>	
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y tecnificada 1783.16 ha. Agricultura de temporal y perenne 1125.28 ha. Asentamientos humanos y equipamiento 840.66 ha. Energías fotovoltaicas: 3822.92 ha. Manejo forestal sustentable 936.35 ha. Ganadería sostenible 1839.38 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 975.86 ha. Infraestructura de comunicaciones: 3615.07 ha Turismo Alternativo: Condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 19, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja, 2.35 ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3822.9156 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 1.678251884 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 193.97036 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 3793.1525 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-U; EE2: A; EE3: B-C-D-E; EE4: A-B-C-D; EE5: A-B-C; EE6: A-B-C; EE7-A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A; EE10: A-G; EE11: A-E; EE12: A-B-C; EE13: A; EE14: A-E; EMM15: B-C; EMM16: A; EMM17: A-B-C-D;</p>

<p>No. UGA: 178</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Plan de Ayala, Chiapas</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Para el 2030 se mantienen las 94.28 ha aptas para asentamientos humanos, controlando su expansión y diseño urbano para asegurar la conservación de las áreas de verdes.</p>
<p>Superficie de la UGA: 94.28 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Plan de Ayala. Población: 3164 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie total de 94.28 ha de las cuales el 2.09% corresponden a terrenos forestales conformados por Bosque de pino encino 0.39% y Acahual arbóreo 1.70% como sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6; el 80.14% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual herbáceo 46.72% y Agricultura de temporal</p>	





<p>33.42% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 17.77% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento 55.72 ha. Energías fotovoltaicas: 94.28 Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Turismo Alternativo: Condicionado a su existencia. Turismo Tradicional: 94.28 ha.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 94.282566 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 94.282571 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 94.282567 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. TUT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-U; EE2:A; EE3:B-C-D-E; EE4: A-B-C-D; EE5: A-B-C; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8-A-B-C-D; EE9. A; EE10: A-G; EE11: A-E; EE12: A-B-C; EE13: A; EE14:A-E; EMM15: B-C; EMM16: A; EMM17: A-B-C-D;</p>

<p>No. UGA: 179</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Veinte de Noviembre, Chiapas</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 10, 395.91 ha.</p>	<p>Aprovechar sustentablemente 3,105.18 ha para agricultura de riego y agricultura tecnificada, y 1,405.98 ha para agricultura de temporal y perenne logrando su reconversión productiva en 10 años, fomentando la implementación de técnicas, tecnologías y cultivos que permitan optimizar el uso del agua.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Anexo Palma Real, Aquiles Serdán, El Vergel, Anexo Justo Sierra, Veinte de Noviembre.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible,</p>
<p>Población: 10727 habs.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	
<p>La UGA posee una superficie total de 10,395.91 ha de las cuales el 42.48% corresponden a terrenos forestales conformados por Bosque de encino pino 1.43%, Bosque de pino encino 9.23%, Bosque mesófilo de montaña 0.02%, Selva alta perennifolia 0.05%, Selva mediana perennifolia</p>	





<p>0.37% y Acahual arbóreo 31.38% como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 56.63% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 1.26%, Acahual herbáceo 7.13%, Agricultura de riego 29.86% , Agricultura de temporal 13.52%, sombra 0.04 y Pastizal 4.82% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 0.54% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido Cuenta con un 0.35% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y tecnificada 3105.18 ha. Agricultura de temporal y perenne 1405.98 ha. Asentamientos humanos y equipamiento 2834 ha. Energías fotovoltaicas: 10395.91 ha Manejo forestal sustentable 745.53 ha. Ganadería sostenible 1098.50 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 3117.17 ha. Turismo alternativo 2486.69 ha. Infraestructura de comunicaciones: 10202.2 ha</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja, 2.355419. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 10395.936 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.18 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 2291.6693 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 9397.2991 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 4.3034407 ha.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 19, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-U; EE2-A; EE3-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D; EE5-A-B-C; EE6-A-B-C; EE7-A-D;EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-A-G; EE11-A-E; EE12-A-B-C; EE13-A; EE14-A-E; EMM15-B-C; EMM16-A; EMM17-A-B-C-D;</p>

<p>No. UGA: 180</p> 	<p>Nombre de la UGA: Jalisco, Chiapas</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Conservar las 653 ha de vegetación primaria de Bosque de Pino Encino y Acahual arbóreo permitiendo su manejo forestal sustentable y la recuperación de las áreas con degradación mediante prácticas sostenibles en un periodo de 10 años.</p>
<p>Superficie de la UGA: 824.37 ha.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Jalisco.</p>	
<p>Población: sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	

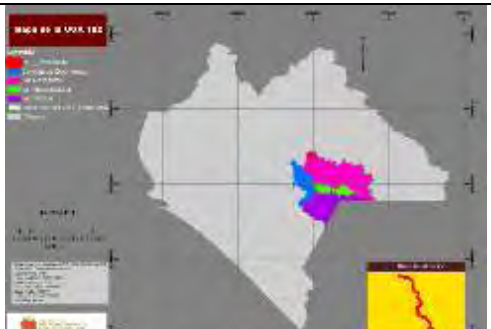



<p>La UGA tiene una superficie de 824.37 ha de las cuales el 79.27% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de pino encino 44.81 y Acahual arbóreo 34.46% como sistema semi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 6 y 8; el 20.72% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.51%, Acahual herbáceo 11.59%, Agricultura de temporal 8.08% y Pastizal 0.54% y una superficie del 0.01% del territorio de áreas de no Bosque.</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 824.37 ha. Manejo integrado de ecosistemas 434.54 ha. Manejo forestal sustentable: 81.72 ha Rehabilitación ecológica y productiva 67.97 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Turismo Alternativo: 514.88 ha.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible. Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 824.37416 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 544.03928 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 824.37416 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-E-F-G-H-I-J-O; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A-B; EE14-A-E; EMM15-B-C; EMM16-A</p>

<p>No. UGA: 181</p> 	<p>Nombre de la UGA: Chacala Anexo Saltillo, Chiapas</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 459.56 ha.</p>	<p>Restaurar en un período de 10 años el 20% de las 1,339 ha ocupadas por la agricultura de temporal con sistemas de reconversión productiva y plantaciones forestales, limitando su uso en áreas con vegetación forestal y priorizando las áreas con pendiente mayor a 30°. Se mantienen las 975 ha de vegetación forestal conformados por bosque de pino-encino y acahual arbóreo, se mantiene la vegetación riparia y su</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Chacala Anexo Saltillo.</p>	
<p>Población: sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	

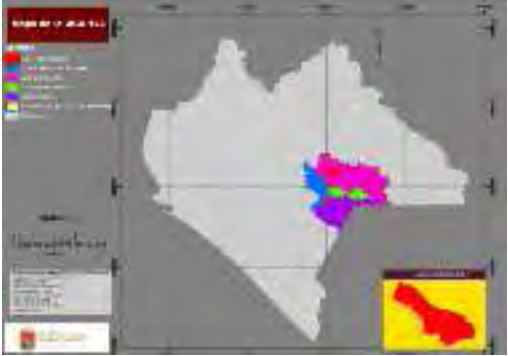



<p>La UGA tiene una superficie de 459.56 ha de las cuales el 15.96% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.10%, Bosque de pino encino 5.82% y Acahual arbóreo 10.04% como sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6; el 81.44% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.95%, Acahual herbáceo 26.86%, Agricultura de temporal 46.97% y Pastizal 6.66% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 2.25% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido.</p> <p>Cuenta con un 0.35% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>composición asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne 43.57 ha. Energías fotovoltaicas: 459.56 ha. Manejo forestal sustentable 164.60 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 108.77 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 319.47 ha. Turismo Alternativo: Condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 459.56499 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 354.68695 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 414.81636 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos Humanos y Equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Ganadería sostenible.</p> <p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-U; EE2-A; EE3-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D; EE5-A-B-C; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-A-G; EE12-A-B-C; EE13-A; EE14-A-E; EMM15-B-C; EMM16-A;</p>

<p>No. UGA: 182</p> 	<p>Nombre de la UGA: Arroyo El Vergel, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 93.12 ha.</p>	<p>Mantener la vegetación riparia y composición del Arroyo El Vergel a lo largo de los 9.2 km que abarca en la UGA.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Recuperar en un período de 10 años el 20% de 93 ha de la vegetación de galería en ambas márgenes</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Arroyo El Vergel.</p>	
<p>Población: sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	





<p>La UGA posee una superficie de 93.12 ha, donde se ubica el Arroyo El Vergel, que abarca una longitud de 9.2 Km.; el 54.72% corresponde a terrenos forestales conformado por Bosque pino encino 3.20%, Acahual arbóreo 51.52% como sistema semi-natural y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y 6 ; El 44.32 % del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual herbáceo 16.28%, Agricultura de temporal 26.15% y pastizales 1.89% que presentan un sistema cultural asistido y muy intervenido con índice de naturalidad de 4 y 3.</p>	<p>del río, limitando su uso para actividades agrícolas y pecuarias.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 50.05 ha Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: 22.36 ha Manejo forestal sustentable: 41.26 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 38.83 ha Turismo alternativo 4.12 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo Forestal Sustentable, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 93.124994 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 15.171329 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 82.198708 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p> <p>Crterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O; EE2-A-D; EE3-B-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-A-B-C-D-F; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E; EMM16-A</p>

<p>No. UGA: 183</p> 	<p>Nombre de la UGA: Rafael Ramírez, Chiapas</p> 
<p>Política ambiental: Restauración. Superficie de la UGA: 2, 347.69 ha. Municipio: Las Margaritas Poblados o sitios importantes: Rafael Ramírez. Población: sin población. Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 2,347.69 ha de las cuales el 34.81% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.29%, Bosque de pino encino 10.53% y Acahual arbóreo 23.99% como sistema cuasi-</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar en 10 años el 20% de 871 ha de áreas de pastizales y áreas agrícolas con sistemas de reconversión productiva y plantaciones forestales, limitando su expansión a las áreas con vegetación forestal.</p> <p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Rehabilitación</p>





<p>natural con índice de naturalidad de 7; el 64.91% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.71%, Acahual herbáceo 27.08%, Agricultura de temporal 27.75% y Pastizal 9.37% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 0.28% del territorio de áreas de no Bosque.</p>	<p>ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne 274.10 ha. Energías fotovoltaicas: 2347.69 ha. Manejo forestal sustentable 371.49 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 209.81 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 431.60 ha. Infraestructura de comunicaciones: 2305.94 ha. Turismo alternativo: 160.24 ha.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 2347.6906 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.09 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 120.35021 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 2347.6906 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-L-M-N-O-P-Q-R-T; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-C-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-D; EMM17: A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 184</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Caralampio, Chiapas</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 39, 678.62 ha.</p>	<p>Conservar en un periodo de 10 años las 29,358.19 ha de ecosistemas naturales conformados por Bosque de Encino Pino, Bosque de Pino Encino, Bosque Mesófilo de Montaña, Selva Alta Perennifolia y Selva Mediana Perennifolia permitiendo el manejo integrado de</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: San Caralampio, Lucha Campesina, Piedra Huixtla</p>	
<p>Población: 2933 habs.</p>	



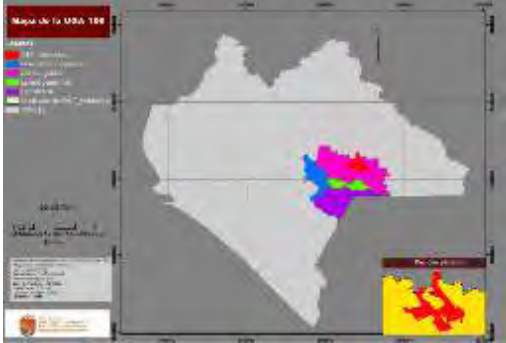

<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 39,678.61 ha de las cuales el 77.15% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 38.73%, Bosque de pino encino 17.49%, Bosque mesófilo de montaña 5.04%, Selva alta perennifolia 5.48%, Selva mediana perennifolia 7.22% y Acahual arbóreo 3.19% como sistema natural con índice de naturalidad de 9; el 22.82% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 14.21%, Acahual herbáceo 5.15%, Agricultura de temporal 0.97% y Pastizal 2.49% y una superficie del 0.02% del territorio de áreas de no Bosque. Cuenta con 0.01% de cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>los mismos. las áreas con degradación permanecen sin crecimiento bajo esquemas de sustentabilidad.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: Condicionado a su existencia. Energías fotovoltaicas: 39678.62 ha. Infraestructura de comunicaciones: 1947.02 ha. Manejo integrado de ecosistemas 26461.22 ha. Manejo forestal sustentable 1.30 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 1174.91 ha. Turismo alternativo 9362.07 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y Productiva, Agricultura de temporal y perenne, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja, 2.355419 Ha. Granizada: De 1 a 2 días con granizo. 39661.869 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.09 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 32482.873 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 34190.256 ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 3.0625732 Km.</p>	<p>Usos incompatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p> <p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21. CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O; EE2-A-D; EE3-B-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-A-B-C-D-F; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E; EMM16-A</p>

<p>No. UGA: 185</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Gabriel Leyva Vázquez, Chiapas</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable. Superficie de la UGA: 969.57 ha.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>



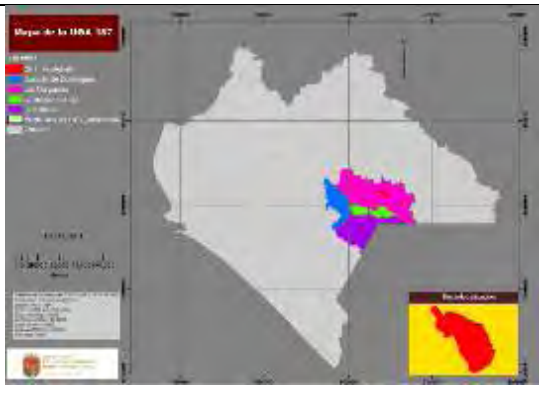

<p>Municipio: Las Margaritas Poblados o sitios importantes: Gabriel Leyva Vázquez, Santa Martha Población: 611 habs.</p>	<p>Mantener 646 ha para el manejo forestal sostenible sin disminuir indebidamente la capacidad de producir y mantener los bienes y servicios del bosque, así como lograr en 10 años la reconversión productiva de 323.56 ha de áreas agrícolas y pecuarias, se mantiene la vegetación riparia y su composición asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 969.57 ha de las cuales el 8.27% corresponden a terrenos forestales conformados por Bosque de encino pino 4.55%, Bosque de pino encino 3.27%, Bosque mesófilo de montaña .11% y Acahual arbóreo .34% como sistema semi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 6 y 8; el 91.42% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 34.98%, Acahual herbáceo 12.21%, Agricultura de temporal 27.12% y Pastizal 17.11% que representan al sistema cultural asistido y autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5. Cuenta con un 0.31% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo Alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y Agricultura tecnificada 209.30 ha. Asentamientos humanos y equipamiento 134.36 ha. Energías fotovoltaicas: 969.57 ha. Manejo forestal sustentable 158.24 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 107.01 ha. Agricultura de temporal y perenne: 725.15 ha Infraestructura de comunicaciones: 534.37 ha Turismo alternativo: Condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Manejo Integrado de Ecosistemas, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo Inestabilidad Cárstica: Nulo Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 969.56859 Ha Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 969.56859 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 969.56859 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-U; EE2-A; EE3-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D; EE5-A-B-C; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A-B-C; EE13-A; EE14-A-E; EMM15-B-C; EMM16-A;</p>



<p>No. UGA: 186</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Juan del Pozo, Chiapas</p>
 <p>Mapa de la UGA 186</p>	
<p>Política ambiental: Restauración. Superficie de la UGA: 14, 922.31 ha. Municipio: Las Margaritas Poblados o sitios importantes: San Juan Del Pozo, Vicente Guerrero, Plan De Santo Tomás. Población: 5284 hab.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar en un período de 10 años el 20% de 1995 ha de actividad pecuaria y 15% de 529 ha de actividad agrícola, con sistemas agroforestales limitando su expansión a las áreas con vegetación forestal. Se mantienen 7428 ha de la vegetación forestal.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 14,922.31 ha de las cuales el 49.78% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 1.24%, Bosque de pino encino 1.82%, Bosque de pino 0.24%, bosque mesófilo de montaña 0.73%, Selva alta perennifolia 0.81%, Selva mediana perennifolia 10.26% y Acahual arbóreo 34.68% como sistema semi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 6 y 8; el 50.16% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 16.10%, Acahual herbáceo 17.11%, Agricultura de temporal 3.55% y Pastizal 13.40% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 0.06% del territorio de áreas de no Bosque.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humano y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne 132.19 ha. Energías fotovoltaicas: 14922.31 ha. Manejo integrado de ecosistemas 3299.07 ha. Manejo forestal sustentable 3834.19 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 5930.37 ha. Turismo alternativo 557.01 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 2523.30 ha Infraestructura de comunicaciones: 10566.23 ha</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p> <p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico, 2.3554191 Ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 14922.344 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 10525.184 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo.</p>	





<p>Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 3225.8152 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 0.3003026 Km.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D</p>
---	---

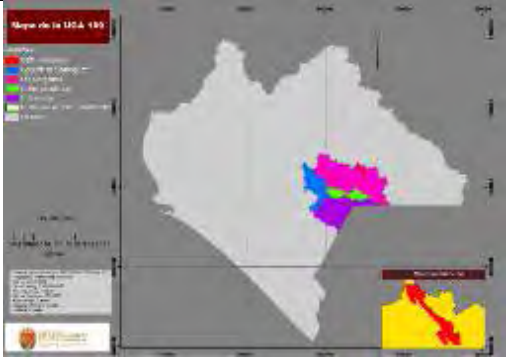

<p>No. UGA: 187</p>	<p>Nombre de la UGA: Santa Ana La Laguna, Chiapas</p>
 <p>Mapa de la UGA 187 que muestra la ubicación de la zona dentro del estado de Chiapas, con una leyenda de usos y un mapa de Chiapas en la esquina inferior derecha.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra la zona geográfica de la UGA 187, delimitada por una línea roja sobre un fondo de vegetación verde.</p>
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Conservar las 736.77 ha de Selva Alta Perennifolia y Selva Mediana Perennifolia por su alto valor ecológico, permitiendo el manejo integrado de estos ecosistemas en un periodo de 10 años, se mantiene la vegetación riparia y su composición asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 826.15 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y Productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Santa Ana La Laguna. Población: sin población.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 826.15 ha de las cuales el 89.18% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva alta perennifolia 39.38% y Selva mediana perennifolia 49.8% como sistema natural con índice de naturalidad de 9; el 8.64% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 3.59%, Acahual herbáceo 2.04%, Agricultura de temporal 1.14% y Pastizal 1.87%. Cuenta con un 2.18% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 826.15 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas 609.80 ha. Manejo forestal sustentable 65.72 ha. Rehabilitación Ecológica y Productiva: Condicionado a su existencia. Turismo alternativo 606.88 ha.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: lujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 826.14606 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 8.458875 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 450.74243 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo.</p>	



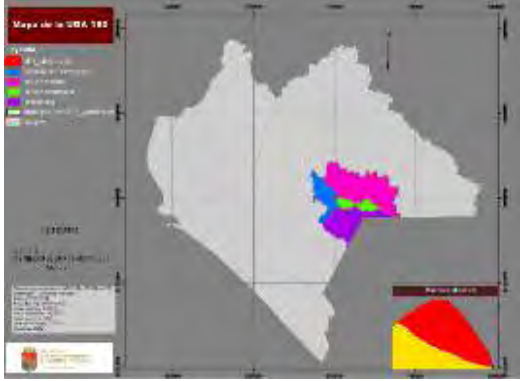
Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 2.2752623 Km.	REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.
	Estrategias ecológicas: EF1-B-C-D-E-F-G-H-I; EE2-A-D; EE3-A-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-E; EE12-A-B; EE14-A-E; EMM15-B-C; EMM16-A; EMM17-A-B-C-D

No. UGA: 188	Nombre de la UGA: San Francisco El Naranjo.
	
Política ambiental: Conservación.	Lineamiento ecológico: Mantener 339 ha de vegetación natural durante los próximos 10 años, los cambios de uso de suelo para actividades ecoturísticas se realizarán en la vegetación secundaria; se limita los cambios de uso de suelo para asentamiento humano o actividades productivas que disminuyan la vegetación forestal.
Superficie de la UGA: 365.88 ha.	Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y Productiva.
Municipio: Las Margaritas	Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Ganadería sostenible, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.
Poblados o sitios importantes: San Francisco El Naranjo.	Crterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.
Población: 392 hab.	Estrategias ecológicas: EF-B-C-F-G-R, EE2-A, EE3-A-B, EE4-B-C, EE6-A-B-C, EE7-A-D, EE8-A-B, EE9-B, EE14-A-B-C-D-E, EMM16-A.
Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 365.88 ha de las cuales el 92.91% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva alta perennifolia 1.76%, Selva mediana perennifolia 82.08% y Acahual arbóreo 9.07% como natural con índice de naturalidad de 9; el 7.09% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 5.25%, Acahual herbáceo 1.67% y Pastizal 0.17%.	
Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 365.88 ha. Manejo integrado de ecosistemas 326.30 ha. Manejo forestal sustentable: 177.13 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 37.07 ha. Turismo Alternativo: Condicionado a su existencia.	
Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 365.87936 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 365.87936 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.	




<p>No. UGA: 189</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Anexo Carmen (Carmen Chiquito), Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 189 que muestra la delimitación de la zona dentro del estado de Chiapas, con una leyenda de colores y un mapa de inserción de Chiapas en México.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno de la UGA 189, con una línea roja que delimita su extensión sobre un fondo de vegetación verde.</p>
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 3,273.78 ha</p>	<p>Conservar las 2,951 ha de vegetación natural mediante la aplicación de acciones que aseguren la continuidad de las estructuras, los procesos y servicios ambientales, en un período de 10 años restaurar el 10% de las áreas degradadas por la actividad agrícola y pecuaria.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y Productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Anexo Carmen (Carmen Chiquito).</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Población: 16 hab.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 3,273.78 ha de las cuales el 90.16% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva alta perennifolia 2.69%, mediana perennifolia 77.77% y Acahual arbóreo 9.70% como sistema natural con índice de naturalidad de 9; el 9.84% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 5.02%, Acahual herbáceo 3.73% y Pastizal 1.09%.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 3273.78 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas 2,899.08 ha. Manejo forestal sustentable 73.02 ha. Rehabilitación Ecológica y Productiva: 363.61 ha. Turismo alternativo: 2622.78 ha.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3273.7814 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta 0.27 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 45.523229 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R. EE2-A. EE3-A-B. EE4-B-C. EE6-A-B-C. EE7-A-D. EE8-A-B. EE9-B. EE14-A-B-C-D-E. EMM16-A.</p>

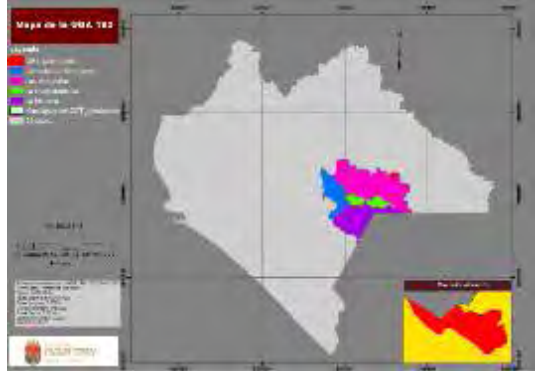



<p>No. UGA: 190</p>  <p>Mapa de la UGA 190</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Arturo Las Flores, Chiapas</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar en un período de 10 años las 46 ha de pastizales con plantaciones forestales o reconversión productiva, limitando su expansión a las áreas con vegetación forestal.</p>
<p>Superficie de la UGA: 80.32 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones, Manejo Forestal Sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos Humanos, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, turismo tradicional.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: San Arturo Las Flores.</p>	<p>Criterios ecológicos: EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Población: 18 hab.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-U; EE2-A; EE3-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D; EE5-A-B-C; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-A-G; EE11-A-E; EE12-A-B-C; EE13-A; EE14-A-E; EMM15-B-C; EMM16-A; EMM17-A-B-C-D;</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 80.32 ha de las cuales el 35.09% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva alta perennifolia 35.09% como sistema subnatural con índice de naturalidad de 8; el 64.91% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 6.88% y Pastizal 58.03% que representan al sistema cultural autosostenido y muy intervenido con índice de naturalidad de 3 y 5. Y una superficie de No Bosque de 7 ha.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 80.32 ha. Manejo forestal sustentable: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: 14.60 ha Infraestructura de comunicaciones: 69.83 ha Rehabilitación ecológica y productiva: Condicionado a su existencia. Turismo alternativo 2.83 ha.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 80.324255 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 80.324256 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	



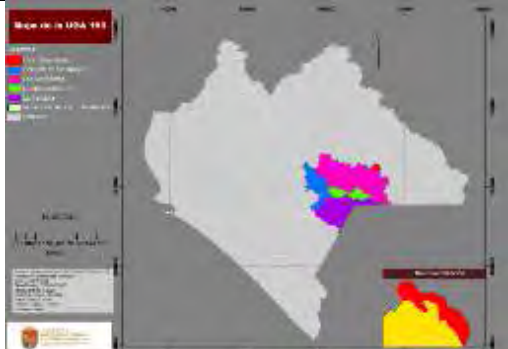

<p>No. UGA: 191</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Santa Lucía Ojo De Agua, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 191 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en Chiapas, México, con una leyenda de colores que indica diferentes tipos de uso de suelo o zonas de manejo.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 191, con una línea roja que delimita su extensión sobre un paisaje montañoso y forestal.</p>
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 6,762.40 ha.</p>	<p>Restaurar las el 15% de 1303 ha de áreas con actividad y agrícola con sistemas agroforestales y reconversión productiva, priorizando las áreas con pendiente mayor a 30°. Se mantienen 3491 ha de superficie forestal.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Santa Lucía Ojo De Agua, San Carlos, Veracruz. Población: 1524 hab.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 6,762.40 ha de las cuales el 51.64% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva alta perennifolia 0.46%, Selva mediana perennifolia 33.79% y Acahual arbóreo 17.39% como sistema subnatural con índice de naturalidad de 8; el 48.36% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 9.87%, Acahual herbáceo 19.21%, Agricultura de temporal 1.68% y Pastizal 17.60% que representan al sistema muy intervenido y cultural autosostenido con índice de naturalidad de 3 y 5.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 5835.21 ha Energías fotovoltaicas: 6762.40 ha. Ganadería sostenible 1041.37 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas 2,183.37 ha. Manejo forestal sustentable 2,905.05 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 1565.53 ha. Turismo alternativo: 2035.12 ha</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja, 2.3554191 Ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 6762.4115 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 6169.0461 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	



<p>No. UGA: 192</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Diez De Abril, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 521.01 ha.</p>	<p>Restaurar en un período 10 años el 20% de 140 ha de pastizales y áreas con actividad agrícola con sistemas agroforestales, priorizando aquellas que presenten una pendiente mayor a 30° y limitando su expansión en la vegetación forestal.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes:</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Forestal Sustentable, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Diez De abril.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Población: 184 habs.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos Humanos, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje:</p>	<p>Criterios ecológicos:</p>
<p>La UGA tiene una superficie de 521.01 ha de las cuales el 74.38% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva alta perennifolia 3.37%, Selva mediana perennifolia 44.34% y Acahual arbóreo 26.67% como sistema seminatural y subnatural con índice de naturalidad de 6 y 8; el 25.62% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.74%, Acahual herbáceo 18.83%, Agricultura de temporal 1.1% y Pastizal 4.95% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 4 sistema cultural asistido.</p>	<p>CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Aptitud sectorial:</p>	
<p>Energías fotovoltaicas: 521.01 ha.</p>	
<p>Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia.</p>	
<p>Manejo forestal sustentable: Condicionado a su existencia.</p>	
<p>Manejo integrado de ecosistemas 521 ha.</p>	
<p>Rehabilitación ecológica y productiva 117.78 ha.</p>	
<p>Turismo alternativo 234.06 ha.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad:</p>	
<p>Flujos (Tipo y Superficie): Nulo.</p>	
<p>Inestabilidad Cárstica: Nulo.</p>	
<p>Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 521.00768 Ha.</p>	
<p>Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo.</p>	
<p>Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 521.00768 Ha.</p>	
<p>Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo.</p>	
<p>Heladas: Nulo.</p>	
<p>Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo.</p>	
<p>Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	

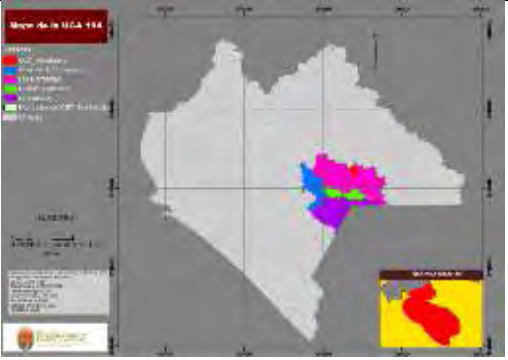



	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: B-C; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D</p>
--	--

<p>No. UGA: 193</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Bartolo (El Puerto), Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Aprovechar sustentablemente 510.64 ha para agricultura de temporal y perenne, así como lograr en 10 años su reconversión productiva fomentando la implementación de técnicas, tecnologías y cultivos que permitan optimizar el uso del agua.</p>
<p>Superficie de la UGA: 822.36 ha.</p>	
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: San Bartolo (El Puerto), San Gregorio La esperanza. Población: 987 habs.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 822.36 ha de las cuales el 15.94% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva mediana perennifolia 4.96% y Acahual arbóreo 10.98% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 79.88% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 0.29%, Acahual herbáceo 6.97%, Agricultura de temporal 62.09% y Pastizal 10.53% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 1.46% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido. Cuenta con un 2.72% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y tecnificada: 615.56 ha Agricultura de temporal y perenne: 602.71 ha Energía fotovoltaica: 822.36 ha. Manejo forestal sustentable 129.66 ha. Ganadería sostenible 191.32 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 563.39 ha. Turismo alternativo 33.80 ha. Infraestructura de comunicaciones: 536.39 ha Asentamientos humanos y equipamiento: 157.85 ha</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo</p> <p>Usos incompatibles: Extracción de materiales pétreos, Manejo Integrado de Ecosistemas, Turismo tradicional.</p> <p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 19, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19.</p>

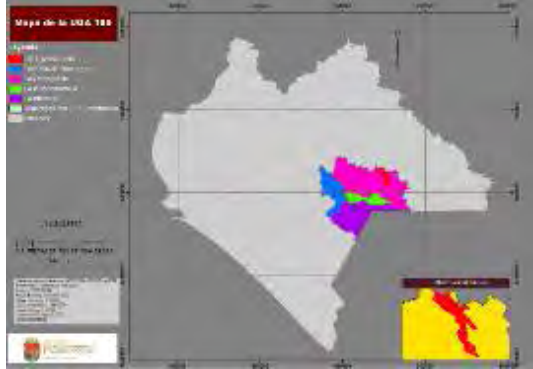



<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 822.3575 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.63 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 323.30989 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 1.2976467 Km.</p>	<p>CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-U; EE2-A; EE3-B-C-D-E; EE4-A-B-C-D; EE5-A-B-C; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE10-A-G; EE11-A-E; EE12-A-B-C; EE13-A; EE14-A-E; EMM15-B-C; EMM16-A; EMM17-A-B-C-D;</p>	

<p>No. UGA: 194</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad El Caracolito, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 194 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en el estado de Chiapas, México. El mapa incluye una leyenda con colores que corresponden a diferentes tipos de uso de suelo o zonas de conservación. Se observa una zona central coloreada en varios tonos (rojo, naranja, amarillo, verde, azul) que representa la UGA.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra la UGA 194 delimitada por una línea roja sobre un fondo de vegetación densa y verde. La delimitación muestra una forma irregular que cubre una gran porción del terreno.</p>
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 5,458.89 ha.</p>	<p>Conservar las 4,357 ha de vegetación forestal y restaurar el 20% de las 1,151 ha ocupada por la actividad agrícola y pecuaria a sus condiciones primarias, con proyectos de reconversión productiva que permitan la continuidad de los procesos evolutivos-ecológicos que proveen servicios ambientales.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes:</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y Productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Número de población: 20 habs.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 5,458.89 ha de las cuales el 79.83% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque de encino pino 0.01%, Bosque de pino encino 1.23%, Bosque mesófilo de montaña 0.87%, Selva alta perennifolia 5.18, Selva mediana perennifolia 27.27% y Acahual arbóreo 45.27% como sistema natural con índice de naturalidad de 8; el 20.17% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 12.97%, Acahual herbáceo 2.84%, Agricultura de temporal 0.90% y Pastizal 3.46% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5.</p>	

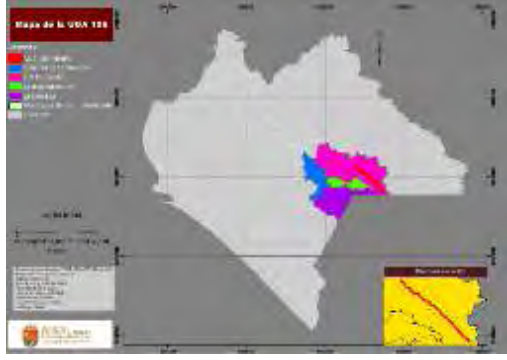



<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: Condicionado a su existencia. Energías fotovoltaicas: 5458.89 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas 3051.52 ha. Manejo forestal sustentable 326.58 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 1073.64 ha. Turismo alternativo 1483.15 ha.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 5458.8949 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.36. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 3595.0718 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nov., dic., Ene., Feb. de 1 a 8 heladas en promedio, 250.63443 Ha. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 7.3110443 Km..</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21. CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-D-I-J-L-M-O-R.EE2-A-B-C-D EE3-A-B.EE4-B-C-E. EE5-A-B-C-D.EE6-A-B-C.EE7-A-D. EE8-A-B-C.EE9-A-B. EE14-A-B EMM15-C. EMM16-A.</p>

<p>No. UGA: 195</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Río Corozal, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 195. El mapa muestra la delimitación de la Unidad Geográfica (UGA) en un contexto regional de Chiapas, con una leyenda de colores que indica diferentes tipos de terreno o uso de suelo. Se incluye una vista satelital de la zona.</p>	 <p>Imagen satelital de la UGA 195, mostrando la topografía y la vegetación de la zona, con líneas rojas que delimitan la extensión de la UGA.</p>
<p>Política ambiental: Restauración</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 6,498.05 ha.</p>	<p>Restaurar en un periodo de 10 años el 20% de las 3,200 ha de pastizales y áreas agrícolas, con sistemas agroforestales y reconversión productiva, priorizando las zonas con pendiente mayor a 30° y áreas cercanas a los cuerpos de agua, limitando su expansión en las 2765 ha de vegetación forestal.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Río Corozal, Rosario Buenavista, Carmen Las Flores. Población: 652 habs.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Manejo integrado de</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 6,498.05 ha de las cuales el 42.56% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva alta perennifolia 0.13%, Selva mediana perennifolia 23.33% y Acahual arbóreo 19.10% como sistema cuasi-</p>	

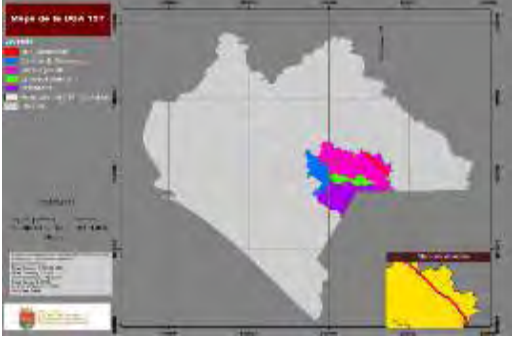



<p>natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 56.34% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 4.66%, Acahual herbáceo 24.46%, Agricultura de temporal 2.68% y Pastizal 24.54% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 1.34% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido. Cuenta con un 1.1% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p> <p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos Humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne 0.004 ha. Energías fotovoltaicas: 6498.05 ha Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas 2135.20 ha. Manejo forestal sustentable 1567.54 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 4117.42 ha. Turismo alternativo 1069.19 ha.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Media, 2.3554189 Ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 6498.0799 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.45 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 4906.141 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 2.0411158 Km.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: B-C; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 196</p> 	<p>Nombre de la UGA: Río Dolores, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación Superficie de la UGA: 588.45 ha. Municipio: Las Margaritas Poblados o sitios importantes: Río Dolores. Las Maravillas. Población: sin población.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar y conservar la subcuenca manteniendo la vegetación riparia y composición del Río Dolores a lo largo de los 57.1 km que abarca. Favorecer la conservación y protección de las 575 ha de los cauces hidrológicos y las áreas de recarga del acuífero, para el 2030 restaurar las 13 ha de las áreas agrícolas contiguas al río.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 588.45 ha, donde se ubica el río Dolores, que abarca una longitud de 57.1 Km.; el 28.63%</p>	

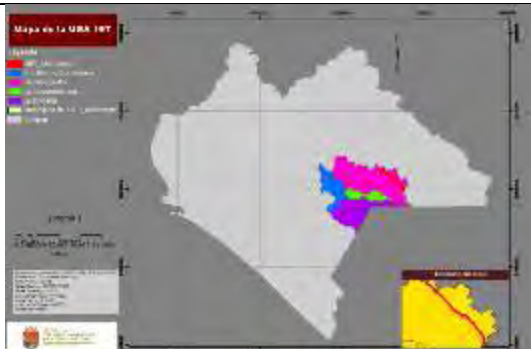



<p>corresponden a terrenos forestal conformados por Selva alta perennifolia 9.5%, Selva mediana perennifolia 5.05% y Acahual arbóreo 14.08% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 55.06% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 9.30%, Acahual herbáceo 4.82%, Agricultura de temporal 26.12% y Pastizal 14.82% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 0.08% del territorio de áreas de no Bosque. Cuenta con un 16.22% de territorio de agua que corresponde a las corrientes de los Ríos Dolores y San Antonio en una extensión de 4.5 km dentro de la UGA.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo Forestal Sustentable, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 588.59 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Turismo alternativo 63.99 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 356.27 ha Manejo forestal sustentable: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: 269.41 ha</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 588.45802 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.074198775 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 343.14204 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 0.0312877 Km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R; EE2-A, EE3-A-B, EE4-B-C, EE6-A-B-C, EE7-A-D, EE8-A-B, EE9-B, EE14-A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 197</p>	<p>Nombre de la UGA: Río Euseba, Chiapas</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 563.72 ha.</p>	<p>Restaurar y conservar la subcuenca manteniendo la vegetación riparia y composición del Río Euseba a lo largo de los 55 km que abarca en el interior de la UGA.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Río Euseba.</p>	
<p>Población: Sin población.</p>	



<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 563.72 ha., donde se ubica el río Euseba, que abarca una longitud de 55 Km.; el 43.01% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva mediana perennifolia 40.99% y Acahual arbóreo 2.02% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 55.41% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 6.07%, Acahual herbáceo 21.22%, Agricultura de temporal 7.36% y Pastizal 20.76% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 0.10% del territorio de áreas de no Bosque.</p>	<p>Favorecer la conservación y protección de las 522 ha de los cauces hidrológicos y las áreas de recarga del acuífero, para el 2030 restaurar el 20% de las 41 ha de las áreas agrícolas contiguas al río.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 563.72 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas: 266.87 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 516.32 ha Turismo alternativo 89.61 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo Forestal Sustentable, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 563.61252 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 230.57195 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 0.0405669 Km.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p> <p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R, EE2-A, EE3-A-B, EE4-B-C, EE6-A-B-C, EE7-A-D, EE8-A, EE9-B, EE14-A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 198</p>  <p>Mapa de la UGA 198 que muestra la delimitación de la zona geográfica en un contexto regional, con una leyenda de colores y una escala.</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Benito Juárez, Chiapas.</p>  <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 198, con una línea roja que delimita su extensión en un área verde.</p>
<p>Política ambiental: Restauración.</p> <p>Superficie de la UGA: 1,903.66 ha.</p> <p>Municipio: Las Margaritas</p> <p>Poblados o sitios importantes: Benito Juárez, El Caracolito, El Caracol.</p> <p>Población: 760 habs.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar para el 2030 las 657 ha de áreas con actividades pecuarias y 77 ha hectáreas con actividades agrícola de temporal, con sistemas agroforestales y reconversión productiva,</p>



<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,903.66 ha de las cuales el 37.08% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva mediana perennifolia 30.83% y Acahual arbóreo 6.25% como sistema subnatural con índice de naturalidad de 8; el 55.51% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 6.08%, Acahual herbáceo 21.23%, Agricultura de temporal 7.42% y Pastizal 20.78% que representan al sistema cultural asistido y autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5.</p>	<p>priorizando las zonas con pendiente mayor a 30° y áreas cercanas a los cuerpos de agua.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 564.36 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 287.93 ha. Energías fotovoltaicas: 1903.66 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas 69.77 ha. Manejo forestal sustentable 747.02ha. Rehabilitación ecológica y productiva 1146.47 ha. Turismo alternativo 140.43 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo integrado de ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1903.6786 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 1278.0385 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 10.275068 Km.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p> <p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: B-C; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-B-C-D-E; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D</p>



<p>No. UGA: 199</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Santa Rita Invernadero, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Líneamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 4,968.06 ha.</p>	<p>Restaurar en un período de 10 años 2324 ha de pastizales, 411 ha de agricultura de temporal con sistemas agroforestales, priorizando las áreas con pendientes mayores a 30° y áreas cercanas a los cauces del río, limitando su expansión en las áreas con vegetación perturbada y conservada.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes:</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Santa Rita Invernadero, La Realidad Trinidad, El Porvenir.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Población: 1915 hab.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje:</p>	<p>Criterios ecológicos:</p>
<p>La UGA tiene una superficie de 4,968.06 ha de las cuales el 23.77 % corresponden a terrenos forestal conformados por Selva mediana perennifolia 20.09% y Acahual arbóreo 3.68% como sistema cuasi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 7 y 8; el 76.23% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 1.49%, Acahual herbáceo 19.86%, Agricultura de temporal 8.29% y Pastizal 46.59% que representan al sistema cultural asistido y autosostenido con índice de naturalidad de 4 y 5.</p>	<p>AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Aptitud sectorial:</p>	
<p>Agricultura de temporal y perenne: 564.36 ha Asentamientos humanos y equipamiento: 287.93 ha Energías fotovoltaicas: 4968.06 ha. Ganadería sostenible: 2851.88 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas 69.77 ha. Manejo forestal sustentable 747.02ha. Rehabilitación ecológica y productiva 1146.47 ha. Turismo alternativo 140.43 ha.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad:</p>	
<p>Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 4968.0791 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 2611.5481 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo.</p>	





<p>Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-M-N-O-Ñ-P-Q-R-S-T-U; EE2-D; EE3-A-C-D-E; EE4-A-B-C-E; EE5--A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-B-C-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A-B-D-E; EE10-A-B-C-D-E-F-G-H; EE11-A-B; EE12-A-B-C; EE13-A-B-C; EE14-A-B-C-D-E; EMM15-A-B-C ; EMM16-A-B-C-E; EMM17-A-B-D.</p>
--	--


<p>No. UGA: 200</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Santa Cecilia, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 8,565.08 ha.</p>	<p>Preservar en un periodo de 10 años las 7695.98 ha de ecosistemas de Selva Alta perennifolia, Selva Mediana Perennifolia y Acahual arbóreo para resguardar la integridad biótica de la UGA permitiendo su manejo forestal integrado. Las áreas de agricultura se mantienen sin crecimiento y se limitan a la parte sur de la UGA.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y Productiva.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Santa Cecilia, Margarita Las Bellas, El Rincón. Población: 108 hab.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 8,565.08 ha de las cuales el 96.14% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva alta perennifolia 12.87%, Selva mediana perennifolia 67.76% y Acahual arbóreo 15.51% como sistema natural con índice de naturalidad de 9; el 3.81% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 1.07%, Acahual herbáceo 1.68%, Agricultura de temporal 0.20% y Pastizal 0.86% y una superficie del 0.02% del territorio de áreas de no Bosque Cuenta con un 0.03% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 8565.08 ha. Manejo integrado de ecosistemas 7011.76 ha. Manejo forestal sustentable 1053.62 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 726.08 ha. Turismo alternativo: 7,764.32 ha.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 8565.0821 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 6055.0977 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>



<p>Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 2.1603255 Km.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R, EE2-A, EE3-A-B, EE4-B-C, EE6-A-B-C, EE7-A-D, EE8-A-B, EE9-B, EE14-A-B-C-D-E, EMM16-A.</p>
--	--

<p>No. UGA: 201</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Las Perlas, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 201</p>	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Conservar en un periodo de 10 años la vegetación primaria que ocupa 14300.52 ha en la UGA, conformada por Selva Alta Perennifolia, Selva Mediana Perennifolia y Acahual arbóreo asegurando los servicios ecosistémicos de los mismos a través del manejo integrado de estos ecosistemas. Permitir la regeneración natural de las zonas con degradación.</p>
<p>Superficie de la UGA: 15,785.87 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación Ecológica y Productiva.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Las Perlas, San Cristóbal Buenos Aires, Nuevo San Marcos.</p>	<p>Crterios ecológicos: CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Número de población: 375 hab.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R, EE2-A, E3-A-B, EE4-B-C, EE6-A-B-C, EE7-A-D, EE8-A-B, EE9-B, EE14-A-B-C-D-E, EMM16-A.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 15,785.87 ha, la cual el 90.58% es de terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 13.79%, Selva mediana perennifolia 45.03% y Acahual arbóreo 31.76% como natural con un índice de naturalidad de 9; El 9.32% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 2.64%, Acahual herbáceo 3.5%, Agricultura de temporal 0.35% y pastizal 2.83% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5. El 0.07% corresponde a No bosque y el 0.03% a cuerpo de agua.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 15785.87 ha. Manejo integrado de ecosistemas 12585.27 ha. Manejo forestal sustentable 212.36 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 1523.38 ha. Turismo alternativo 10914.78 ha.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Media, 2.3554191 ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 15785.873 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.27 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 15622.614 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media 5.7417304 Km.</p>	

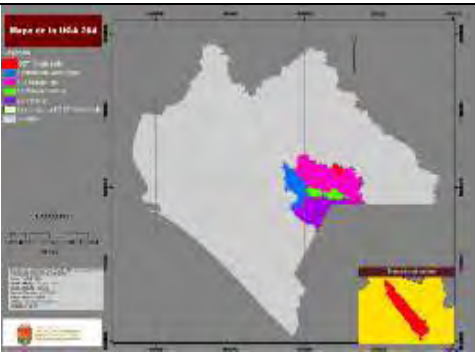



<p>No. UGA: 202</p> 	<p>Nombre de la UGA: Flor De Café, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 719.68 ha.</p>	<p>Fomentar la conservación de las 669.40 ha de selva Alta Perennifolia y Selva Mediana Perennifolia y las zonas de recarga de la UGA a través de un manejo forestal sustentable de estos recursos en un periodo de 10 años.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Flor de Café. Número de población: Sin población</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 719.68 ha, la cual el 93.20% es de terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 18.56% y Selva mediana perennifolia 74.64% como sistema natural con un índice de naturalidad de 9; El 6.48% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 2.94%, Acahual herbáceo 1.69% y pastizal 1.85%. El 0.32% corresponde a No bosque.</p>	<p>Crterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 719.68 ha. Manejo forestal sustentable: 669.40 ha Manejo integrado de ecosistemas 312.51 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: Condicionado a su existencia. Turismo alternativo 682.72 ha.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R, EE2-A, EE3-A-B, EE4-B-C, EE6-A-B-C, EE7-A-D, EE8-A-B, EE9-B, EE14-A-B-C-D-E, EMM16-A.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 719.68365 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 719.68366 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	

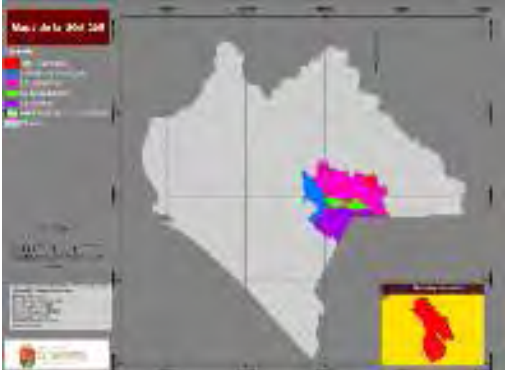



<p>No. UGA: 203</p> 	<p>Nombre de la UGA: Santa Rita, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 117.95 ha.</p>	<p>Se preservan y recuperan en un periodo de 10 años las 84.84 ha. de ecosistemas de Selva Alta Perennifolia y Selva Mediana Perennifolia y Acahual arbóreo logrando la reforestación natural de las zonas con degradación y la sustentabilidad mediante prácticas forestales sustentables.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Santa Rita.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Número de población: Sin población</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 117.95 ha, de las cuales el 86.60% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva alta perennifolia 23.77%, Selva mediana perennifolia 48.15% y Acahual arbóreo 14.68% como sistema subnatural con un índice de naturalidad de 8; el 13.40% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 6.18%, Acahual herbáceo 3.84%, Agricultura de temporal 2.51% y pastizal 0.87%.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R, EE2-A, EE3-A-B, EE4-B-C, EE6-A-B, EE7-A-D, EE8-A-B, EE9-B, EE14-A-B-C-D-E, EMM16-A.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 117.95 ha. Manejo forestal sustentable 5.15 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 76.91 ha Rehabilitación ecológica y productiva: Condicionado a su existencia. Turismo alternativo: Condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 117.95496 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 117.95496 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	



<p>No. UGA: 204</p>	<p>Nombre de la UGA: Anexo Carmen (Carmen Chiquito), Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 204 que muestra la delimitación geográfica y las zonas de manejo dentro del territorio municipal de Las Margaritas, Chiapas.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA, con una línea roja que delimita su extensión en un área forestal.</p>
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,547.80 ha.</p>	<p>Mantener en un periodo de 10 años las 1219.57 ha de Selva Alta Perennifolia y Selva Mediana Perennifolia asegurando la permanencia de las zonas de recarga a través del manejo integrado de estos ecosistemas en la UGA.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Anexo Carmen (Carmen Chiquito).</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Número de población: Sin población</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 1,547.80 ha, de las cuales el 78.79% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva alta perennifolia 1.98%, Selva mediana perennifolia 65.20% y Acahual arbóreo 11.61% como sistema subnatural y natural con un índice de naturalidad de 8 y 9; el 21.21% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 5.53%, Acahual herbáceo 11.75%, Agricultura de temporal 0.70% y pastizal 3.23%.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 1547.80 ha. Manejo forestal sustentable: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas 810.66 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 285.80 ha. Turismo alternativo 1135.32 ha.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-L-M-O-P-R; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-C-D; EE8: A-B-C-D; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A; EMM17: A-B-C-D</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1547.7999 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 1547.7999 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	



<p>No. UGA: 205</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad La Fortuna, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,974.33 ha.</p>	<p>Para el año 2030 restaurar 298 ha de pastizales y 20 ha de áreas agrícolas con sistemas agroforestales, limitando su expansión hacia las áreas con vegetación forestal conservada y perturbada.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: La Fortuna, Nueva Tierra Y Libertad.</p>	
<p>Población: 653 habs.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 1,974.33 ha, la cual el 69.60% es de terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 8.42%, Selva mediana perennifolia 42.24% y Acahual arbóreo 18.94% como sistema cuasi-natural y subnatural con un índice de naturalidad de 7 y 8; El 30.40% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 1.57%, Acahual herbáceo 12.72%, Agricultura de temporal 1.01% y pastizal 15.10% como sistema cultural asistido con un índice de naturalidad de 4.</p>	<p>Usos compatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento: 189.56 ha Energías fotovoltaicas: 1974.33 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas 918.96 ha. Manejo forestal sustentable 599.90 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 121.44 ha. Turismo alternativo 1009.30 ha.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1974.325 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.18 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 1974.325 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 3.6062867 Km.</p>	<p>Criterios ecológicos: AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>



	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: B-C; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D</p>
--	---

No. UGA: 206	Nombre de la UGA: Localidad Nueva Providencia, Chiapas.
	
Política ambiental: Restauración.	Lineamiento ecológico:
Superficie de la UGA: 4,454.95 ha.	Para el año 2030 restaurar 219 ha de pastizales, 194 ha de agricultura de temporal con sistemas agroforestales de vegetación nativa, limitando su crecimiento en las superficies con vegetación forestal.
Municipio: Las Margaritas	
Poblados o sitios importantes: Nueva Providencia, Francisco Villa II, Santa Rosa El Copán.	
Población: 883 habs.	
Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 4,454.95 ha, la cual el 33.81% es de terrenos forestales conformado por Selva mediana perennifolia 28.51% y Acahual arbóreo 5.30% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 62.99% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 4.87%, Acahual herbáceo 4.38%, Agricultura de temporal 4.37%, Área quemada 0.06% y pastizal 49.31% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5. El 2.86% corresponde a No bosque y el 0.34% a cuerpo de agua.	Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Manejo integrado de ecosistemas.
	Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.
Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 340.03 ha. Energías fotovoltaicas: 4454.95 ha. Ganadería sostenible 2556.80 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable 3581.46 ha. Manejo integrado de ecosistemas: Condicionado a su existencia. Rehabilitación ecológica y productiva 1403.67 ha. Turismo alternativo 1719.49 ha.	Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 4454.9462 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.18 Ha.	

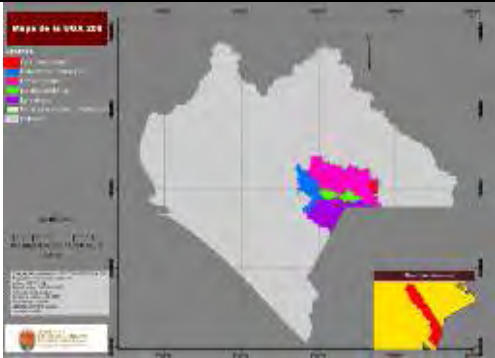



<p>Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 606.25652 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 0.0658585 Km.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D</p>
---	---

<p>No. UGA: 207</p> 	<p>Nombre de la UGA: Río Jataté, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 629.88 Ha.</p>	<p>Se restaura de forma natural en un periodo de 10 años la vegetación ribereña a lo largo de la subcuenca y las formaciones vegetales asociadas a la misma Selva Mediana Perennifolia y Acahuales arbóreos que ocupan 238.89 ha.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Río Jataté. Población: Sin población.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 629.88 ha, de la cual el 30.10% corresponde a cuerpos de agua pertenecientes al Río Jataté, con una longitud de 21.30 km en el interior de la UGA; mientras que el 37.93% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva mediana perennifolia 31.47% y Acahual arbóreo 6.46 % como sistema subnatural con un índice de naturalidad de 8; el 30.86% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 2.56%, Acahual herbáceo 3.15%, Agricultura de temporal 3.08%, Área quemada 2.99% y pastizal 19.08%; una superficie del 1.11% del territorio de áreas de no Bosque.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p> <p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 629.88 ha. Manejo forestal sustentable 476.33 ha. Manejo integrado de ecosistemas: Condicionado a su existencia. Rehabilitación ecológica y productiva 424.23 ha. Turismo alternativo 572.02 ha.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 766.74277 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.27 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 766.74274 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo.</p>	





<p>Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-L-M-O-P-R; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-C-D; EE8: A-B-C-D; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A; EMM17: A-B-C-D</p>
--	---

<p>No. UGA: 208</p> 	<p>Nombre de la UGA: El Rincón, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 979.88 ha.</p>	<p>Restaurar en un periodo de 10 años 360 ha de pastizales y 139 ha de agricultura de temporal con sistemas agroforestales de vegetación nativa, limitando su crecimiento en las superficies con vegetación forestal.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: El Rincón. Población: 21 Hab.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 979.88 ha, la cual el 23.76% es de terrenos forestales conformado por Selva mediana perennifolia 17.93% y Acahual arbóreo 5.83% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 69.02% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 14.27%, Acahual herbáceo 3.68%, Agricultura de temporal 14.19% y pastizal 36.88% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5. El 7.22% corresponde a No bosque.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 120.86 ha Energías renovables: 979.88 ha. Ganadería sostenible: 763.87 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable 685.11 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 909.42 ha. Turismo alternativo: Condicionado a su existencia.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 979.89779 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 240.88923 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	

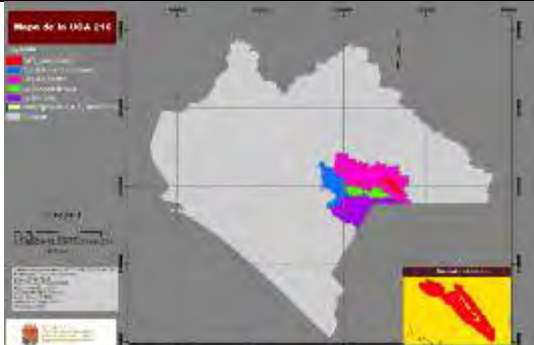



	<p>MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-L-M-O-P-Q-R; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A; EMM17: A-B-C-D</p>
--	---

<p>No. UGA: 209</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad San José La Nueva Esperanza, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Aprovechar 1,207.54 ha para desarrollar actividades agropecuarias, aumentando su productividad, así como lograr en 10 años su reconversión productiva fomentando la implementación de técnicas, tecnologías y cultivos que permitan optimizar el uso del agua.</p>
<p>Superficie de la UGA: 1,480.09 ha.</p>	
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: San José La Nueva Esperanza, Guadalupe Los Altos. Población: 773 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 1,480.09 ha, de las cuales el 7.76% corresponden a terrenos forestales conformado por Selva mediana perennifolia 5.54% y Acahual arbóreo 2.22% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 91.19% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 4.71%, Acahual herbáceo 4.89%, Agricultura de temporal 37.19% y pastizal 44.40% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5; el 0.96% corresponde a No Bosque y el 0.09% a cuerpo de agua.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y tecnificada: 1043.53 ha. Asentamientos humanos y equipamiento 757.97 ha. Energías fotovoltaicas: 1480.09 ha. Ganadería sostenible 1318.23 ha. Manejo forestal sustentable 1372.34 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 765.37 ha. Turismo alternativo 159.69 ha. Infraestructura de comunicaciones: 1407.65 ha</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Ganadería sostenible, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Infraestructura de comunicaciones.</p> <p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Agricultura de temporal, Turismo tradicional, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p> <p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17</p>

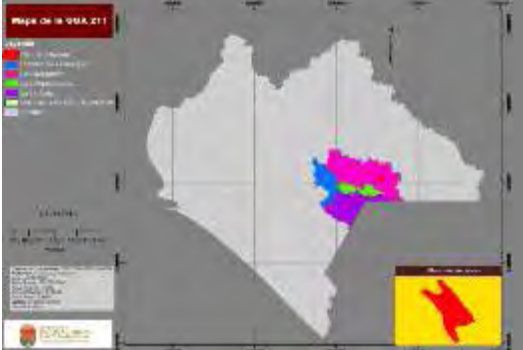



<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1480.103 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 125.17979 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 210</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Ranchos Unidos Agropecuarios, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Preservar en un periodo de 10 años las 6,514.57 ha de ecosistemas de Selva Alta perennifolia, Selva Mediana Perennifolia y Acahual arbóreo para resguardar las zonas de recarga de la UGA permitiendo su manejo forestal integrado. Las áreas de agricultura se mantienen sin crecimiento y se limitan a la parte noreste de la UGA.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Energías fotovoltaicas, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Superficie de la UGA: 7,158.54 ha.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Ranchos Unidos Agropecuarios, Chuljá, Paso Hondo. Población: 177 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 7,158.54 ha, de las cuales el 91% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva alta perennifolia 14.55%, Selva mediana perennifolia 49.42% y Acahual arbóreo 27.03% como sistema natural con un índice de naturalidad de 9; el 8.99% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 1.09%, Acahual herbáceo 2.52%, Agricultura de temporal 0.46% y pastizal 4.92% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5. Cuenta con un 0.01% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	





<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal: 6508.84 ha. Energías fotovoltaicas: 7158.54 ha. Manejo integrado de ecosistemas 3277.51 ha. Manejo forestal sustentable 890.68 ha. Turismo alternativo 1637.67 ha. Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 7158.5503 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 6746.5596 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R; EE2-A; EE3-A-B; EE4-B-C; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B; EE9-B; EE14-A-B-C-D-E; EMM16-A</p>
--	---

<p>No. UGA: 211</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Carmen Villaflores, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 211 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en Chiapas, con una leyenda de colores y un recuadro de detalle en la parte inferior derecha.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra la zona geográfica de la UGA 211, delimitada por una línea roja sobre un fondo de vegetación verde.</p>
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 656.39 ha.</p>	<p>Mantener 241.97 ha de actividad ganadera sin ampliación sobre áreas de vegetación natural conservada o perturbada, fomentando su reconversión productiva en un período de 10 años</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Carmen Villaflores, Guadalupe Tepeyac. Población: 566 hab.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 656.39 ha, de las cuales el 23.87% corresponden a terrenos forestales conformado por Selva mediana perennifolia 2.72% y Acahual arbóreo 21.15% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 76.05% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 2.10%, Acahual herbáceo 31.14%, Agricultura de temporal 5.94% y pastizal 36.87% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5; el 0.08% corresponde a No Bosque.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Manejo integrado de ecosistemas, Agricultura de riego y tecnificada.</p>

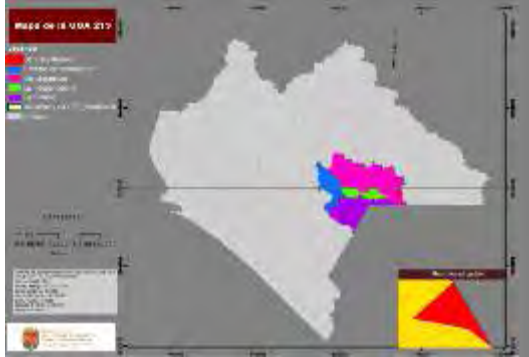



<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal: 342.56 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 183.74 ha. Energías fotovoltaicas: 656.39 ha. Manejo forestal sustentable: 464.39 ha. Ganadería sostenible 423.03 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 37.32 ha. Turismo alternativo 6.51 ha. Infraestructura de comunicaciones: 311.57 ha</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 656.39079 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 656.39079 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-G-H-I-J-K-M-N-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: D; EE3: A-C-D-E; EE4: A-B-C-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-D-E; EE10: A-B-C-D-F-G-H; EE11: A-B; EE12: A-B-C; EE13: A-B-C; EE14: A-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-E; EMM17: A-B-D.</p>

<p>No. UGA: 212</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Nuevo Poza Rica, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 212 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en Chiapas, con una leyenda y un mapa de inserción.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno de la UGA 212, con líneas rojas que indican el trazado del lineamiento ecológico.</p>
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Aprovechar sustentablemente de 3,460.62 ha para actividad pecuaria establecida sin ampliación sobre áreas de vegetación natural conservada o perturbada. Para las áreas de Agricultura de temporal y perenne se mantienen 2,568.87 ha fomentando su reconversión productiva en un período de 10 años.</p>
<p>Superficie de la UGA: 7,955.04 ha.</p>	
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Nuevo Poza Rica, Jerusalén, Nuevo Santo Tomás. Población: 3,450 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 7,955.04 ha, de las cuales el 12.38% corresponden a terrenos forestales conformado por Bosque mesófilo de montaña 0.05%, Selva mediana perennifolia 7.15% y Acahual arbóreo 5.18% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 85.06%</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible,</p>

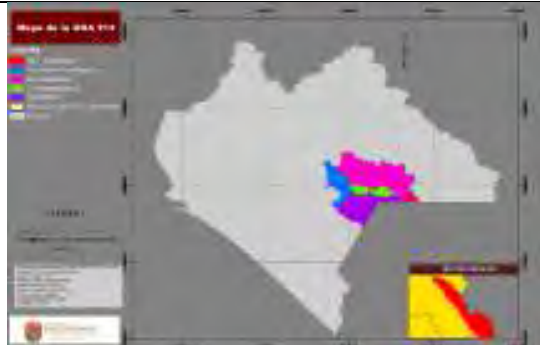



<p>corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 5.70%, Acahual herbáceo 3.56%, Agricultura de temporal 32.29% y pastizal 43.51% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5; El 1.77% corresponde a No Bosque y el 0.79% a cuerpo de agua.</p>	<p>Turismo alternativo, Infraestructura de comunicaciones.</p> <p>Usos incompatibles: Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Integrado de ecosistemas, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego y tecnificada: 3845.97 ha. Agricultura de temporal 2568.87 ha. Asentamientos humanos y equipamiento 2238.37 ha. Energías fotovoltaicas: 7955.04 ha Manejo forestal sustentable 6502.45 ha. Ganadería sostenible 5190.23 ha. Turismo alternativo 863.14 ha. Infraestructura de comunicaciones: 4729.29 ha</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 19, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 7955.0593 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.000912221 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 3093.1084 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D.</p>

<p>No. UGA: 213</p>	<p>Nombre de la UGA: Nuevo Santo Tomás, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 213 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica dentro del estado de Chiapas, con una leyenda de colores y un pequeño mapa de ubicación regional.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 213, con una línea roja que delimita su extensión geográfica.</p>
<p>Política ambiental: Conservación Superficie de la UGA: 12.62 Ha.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>





Municipio: Las Margaritas	Conservar en un periodo de 10 años las 12 ha de Selva Alta Perennifolia por su alto valor ecosistémico, permitiendo su manejo forestal sustentable.
Poblados o sitios importantes: Nuevo Santo Tomás. Número de población: Sin población.	
Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 12.62 ha, la cual el 95% es de terrenos forestales conformado por Selva mediana perennifolia 95% como sistema natural con un índice de naturalidad de 9; El 5% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 5%.	Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.
Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 12.62 ha. Manejo forestal sustentable 12.62 ha. Turismo alternativo 12.62 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 12.62 ha	Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Rehabilitación ecológica y productiva.
Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 12.621017 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 12.621015 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.	Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-O; EE2: A-B-C-D; EE3: C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-; EE6: A-B-C; EE7: A- D; EE8: A-B-C-D; EE9: A; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E; EMM16: A.

No. UGA: 214	Nombre de la UGA: Jerusalén, Chiapas.
	
Política ambiental: Conservación.	Lineamiento ecológico: Fomentar la conservación en un periodo de 10 años de la vegetación de Selva Mediana Perennifolia que ocupa 2,366.04 ha permitiendo mantener la integridad biótica de esta formación a través de su manejo sustentable.
Superficie de la UGA: 2,984.63 Ha.	
Municipio: Las Margaritas	Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.
Poblados o sitios importantes: Jerusalén. Número de población: sin población.	
Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 2,984.63 ha, de las cuales el 79.27% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva mediana perennifolia 72.85% y Acahual arbóreo 6.42% como sistema subnatural y natural con un índice de naturalidad de 8 y 9; El 20.18% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 18.72%, Agricultura de temporal 0.34% y pastizal	Usos incompatibles:





<p>1.12%. Cuenta con un 0.55% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 2984.63 ha. Manejo integrado de ecosistemas 2907.19 ha. Manejo forestal sustentable 88.77 ha. Turismo alternativo 2739.96 ha.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 2984.6271 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.09 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 2953.808 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: B-C-F-G-R; EE2: A; EE3: A-B; EE4: B-C; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B; EE9: B; EE14: A-B-C-D-E; EMM16: A.</p>

<p>No. UGA: 215</p> 	<p>Nombre de la UGA: Nuevo Huixtán, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar y conservar las 6.31 ha que ocupa la Selva Mediana Perennifolia y Acahual arbóreo logrando el manejo integrado de los mismos, las áreas afectadas por actividades agrícolas se reconvierten mediante prácticas sustentables. Se mantiene la vegetación ribereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Superficie de la UGA: 7.86 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Huixtán.</p>	
<p>Número de población: Sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 7.86 ha de las cuales en un 2.51% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA. El 80.31% corresponden a terrenos forestales, conformados por Selva mediana perennifolia 51% y Acahual arbóreo 29.31% como sistema cuasi-natural con un índice de naturalidad de 7; el 15.91% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 6.88%, Agricultura de temporal 0.50% y pastizal 8.53%; una superficie del 1.27% del territorio de áreas de no Bosque.</p>	




<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 7.86 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 7.85 ha Manejo forestal sustentable: 7.85 ha Turismo alternativo: 7.85 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 7.85 ha</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 7.8569528 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Media, 7.856952 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: B-D-F-G-H-I-L-M-O; EE2: A-B-C-D; E3: C-D-E; EE4: A-B-D-E; EE5: A; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A; EE12: A; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: C; EMM16: A.</p>

<p>No. UGA: 216</p> 	<p>Nombre de la UGA: Nuevo Matzám, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 68.42 ha.</p>	<p>Conservar en un periodo de 10 años las 67.02 ha de Selva mediana perennifolia por su alto valor ecosistémico permitiendo el manejo integrado de este ecosistema.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Se mantiene la vegetación ribereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Nuevo Matzám.</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: Sin población.</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje:</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>La UGA tiene una superficie de 68.42 ha, de las cuales el 1.96% corresponde a cuerpos de agua.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>El 97.95% corresponde a terrenos forestales, conformado por Selva mediana perennifolia 97.95% como sistema natural Con un índice de naturalidad de 9; El 0.09% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por acahual arbustivo 0.09%.</p>	<p>Criterios ecológicos:</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 68.42 ha. Manejo integrado de ecosistemas 68.42 ha. Turismo alternativo 68.42 ha. Manejo forestal sustentable: 63.27 ha</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad:</p>	

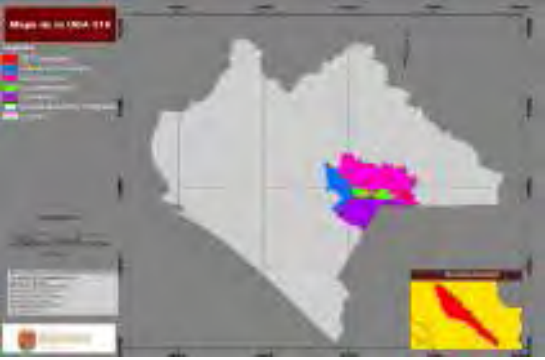



<p>Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 68.422688 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.09 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 68.422692 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: B-C-D-E-F-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q; EE2: A-B-C-D; EE3: A-B; EE4: B-C-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C; EE9: A-B; EE10: F; EE12: A; EE14: A-B; EMM15: B-C; EMM16: A.</p>
---	--

<p>No. UGA: 217</p> 	<p>Nombre de la UGA: Río de la localidad La Fortuna del Gallo Giro.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación</p> <p>Superficie de la UGA: 100.73 ha.</p> <p>Municipio: Las Margaritas</p> <p>Poblados o sitios importantes: La Fortuna Gallo Giro.</p> <p>Número de población: Sin población</p> <p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 100.73 ha, al interior de la UGA se ubica el río de la localidad de La Fortuna del Gallo Giro, que tiene una longitud de 9.6 Km; el 10.20% corresponden a terrenos forestales conformados por selva mediana perennifolia 2.06% y acahual arbóreo 8.14% como sistema natural y sub-natural con índice de naturalidad de 8 y 9; 11.38% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por acahual arbustivo 1.32%, agricultura de temporal 2.62% y pastizales con 7.44% que representan al sistema cultural asistido con índice de naturalidad de 4.</p> <p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 100.73 ha. Infraestructura ecológica y productiva: Condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable 100.72 ha. Manejo integrado de ecosistemas; 52.75 ha Rehabilitación ecológica y productiva: Condicionado a su existencia. Turismo alternativo 89.99 ha.</p> <p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Conservar en un periodo de 10 años el Río de la localidad de la Fortuna del Gallo Giro, manteniendo la vegetación ribereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p> <p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p> <p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p> <p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19.</p>





<p>Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 100.7231 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.196828668 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 16.141407 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: B-C-D-E-F-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q; EE2: A-B-C-D; EE3: A-B; EE4: B-C-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C; EE9: A-B; EE10: F; EE12: A; EE14: A-B; EMM15: B-C; EMM16: A.</p>

<p>No. UGA: 218</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Nuevo Huixtán, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Aprovechar sustentablemente de 1,266.28 ha para actividad pecuaria establecida sin ampliación sobre áreas de vegetación natural conservada o perturbada. Para las áreas de Agricultura de temporal y perenne se mantienen 584.52 ha fomentando su reconversión productiva en un período de 10 años.</p>
<p>Superficie de la UGA: 2,664.29 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo tradicional.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Nuevo Huixtán, La Constitución, El Caracolito. Población: 1382 habs.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 2,664.29 ha, de las cuales el 12.34% corresponden a terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 1.40%, Selva mediana perennifolia 6.76% y Acahual arbóreo 4.18% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 84.38% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 7.93%, Acahual herbáceo 6.98%, Agricultura de temporal 21.94% y pastizal 47.53% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5; El 2.21% corresponde a No Bosque y el 1.07% a cuerpo de agua.</p>	

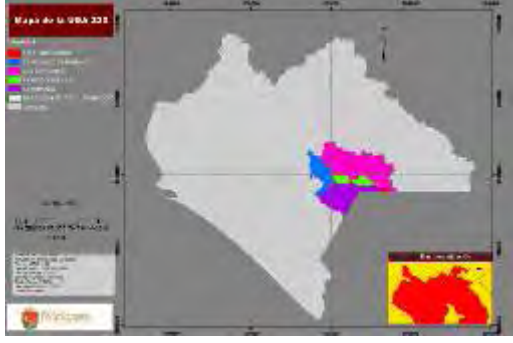



<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego 2003.41 ha. Agricultura de temporal 584.52 ha. Asentamientos humanos y equipamiento 215.12 ha. Energías fotovoltaicas: 2664.29 ha. Manejo forestal sustentable 2144.16 ha. Ganadería sostenible 1462.45 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 2222.38 ha. Infraestructura de comunicaciones: 2495.02 ha. Turismo alternativo: Condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 19, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 2664.304 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.09 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 1054.1139 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: B-C-D-I-K-L-M- O-R; EE2: A-B-C-D; EE3: A-B; EE4: B-C-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C; EE9: A-B; EE14: A-B; EMM15: C; EMM16: A, EMM17: A-B-D.</p>

<p>No. UGA: 219</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Lindavista, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 219 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en Chiapas, con una leyenda de colores que indica diferentes tipos de uso de suelo o zonas de manejo.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra el terreno real de la UGA 219, con líneas rojas que delimitan las áreas de conservación y manejo forestal.</p>
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 5,772.77 ha.</p>	<p>Conservar las 3925.29 ha de vegetación en buen estado conformada por Selva Alta Perennifolia, Selva Mediana Perennifolia y Acahual arbóreo permitiendo un manejo forestal sustentable, las áreas con degradación logran una rehabilitación ecológica productiva.</p>
<p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas, La Trinitaria</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Lindavista, Nuevo San Cristobalito.</p>	
<p>Población: 253 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	





<p>La UGA cuenta con una superficie de 5,772.77 ha, la cual el 68% es de terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 17.89%, Selva mediana perennifolia 33.02% y Acahual arbóreo 17.09% como sistema subnatural con un índice de naturalidad de 8; el 31.61% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 21.46%, Acahual herbáceo 0.69%, Agricultura de temporal 4.08%, pastizal 5.35% y sombra 0.03% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5; una superficie del 0.20% del territorio de áreas de no Bosque. Cuenta con un 0.19% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal 107.39 ha. Energías renovables: 5772.77 ha. Manejo integrado de ecosistemas 4487 ha. Manejo forestal sustentable 993.07 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 1942.80 ha. Turismo alternativo 3553.71 ha.</p>	<p>Usos incompatibles: Infraestructura de comunicaciones, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 5772.7661 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 4654.0337 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 6.72382496 Ha.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 21. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: B-C-F-G-R; EE2: AEE3: A-B; EE4: B-C; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B; EE9: A-B; EE14: A-B-C-D-E; EMM16: A, EM120: G; EM121: A.</p>

<p>No. UGA: 220</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Puente De Piedra, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 220 que muestra la delimitación geográfica de la Unidad Geográfica en Chiapas, con una leyenda de colores que indica diferentes tipos de uso de suelo o zonas de interés.</p>	 <p>Imagen satelital que muestra la delimitación física de la UGA 220 en un terreno montañoso y forestado, con una línea roja que define el perímetro de la unidad.</p>
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 2,219.50 ha.</p>	<p>Conservar las 1739.02 ha de vegetación natural mediante la aplicación de acciones que aseguren la continuidad de las estructuras, los</p>
<p>Municipio: Las Margaritas, La Trinitaria.</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Puente De Piedra.</p>	

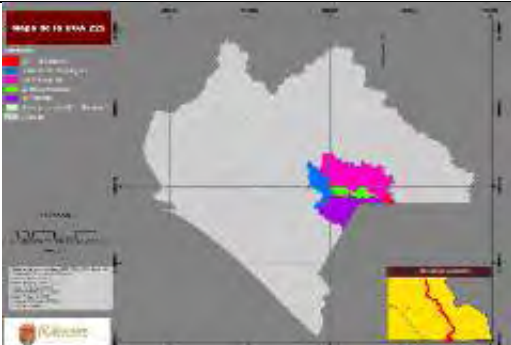



<p>Población: 14 hab.</p>	<p>procesos y servicios ambientales, en un período de 10 años restaurar el 10% de las áreas degradadas por la actividad agrícola y pecuaria. Se conservan los cuerpos de agua y se mantiene la vegetación ribereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 2,219.50 ha, de las cuales el 1.36% de territorio se compone por cuerpos de agua. El 78.35% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva mediana perennifolia 49.61% y Acahual arbóreo 28.74% como sistema subnatural con un índice de naturalidad de 8; el 20.29% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 15.42%, Acahual herbáceo 0.67%, Agricultura de temporal 0.85%, pastizal 3.34% y sombra 0.01.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 2219.50 ha. Manejo integrado de ecosistemas 2139.52 ha. Manejo forestal sustentable 64.95 ha. Turismo alternativo 1424.87 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.</p> <p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Ganadería sostenible, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Media, 2.3554192 Ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 2219.4954 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta 0.505171869 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 2055.1177 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 4.7490632 Km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: B-C-D-I-K-L-M- O-R; EE2: A-B-C-D; EE3: A-B; EE4: B-C-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C; EE9: A-B; EE14: A-B; EMM15: C; EMM16: A.</p>

<p>No. UGA: 221</p> 	<p>Nombre de la UGA: Puente De Piedra, Chiapas</p> 
<p>Política ambiental: Restauración. Superficie de la UGA: 183.67 Ha. Municipio: La Trinitaria Poblados o sitios importantes: Puente De Piedra. Población: Sin población.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar en un período de 10 años con vegetación forestal nativa y sistemas agroforestales diversificados las 81 ha de pastizales y 18 ha de agricultura de temporal,</p>

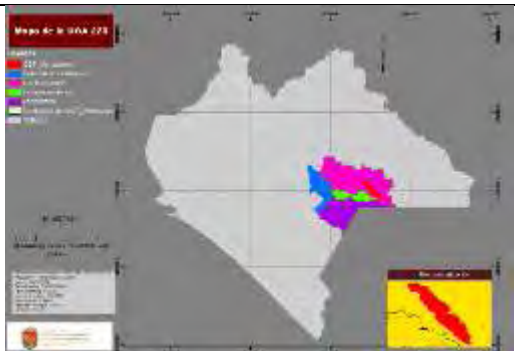



<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 183.67 ha, la cual el 20.29% es de terrenos forestales conformado por Selva mediana perennifolia 13.96% y Acahual arbóreo 6.33% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 79.71% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 24.70%, Agricultura de temporal 10.34% y pastizal 44.71% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5.</p>	<p>priorizando aquellas que presenten una pendiente mayor a 30°.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 119.21 ha Energías fotovoltaicas: 183.67 ha. Ganadería sostenible: 153.94 ha Manejo integrado de ecosistemas: Condicionado a su existencia. Rehabilitación ecológica y productiva 62.70 ha. Turismo alternativo: Condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Rehabilitación ecológica y productiva, Ganadería sostenible, Manejo Integrado de Ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja, 2.3554189 Ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 183.67163 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 183.67163 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Manejo forestal sustentable.</p>
	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16. GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-L-M-N-O-P-Q-R-T; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-C-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-G-H; EE14: A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 222</p> 	<p>Nombre de la UGA: Río Santo Domingo.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación Superficie de la UGA: 138.23 Ha. Municipio: Las Margaritas Poblados o sitios importantes: Río Santo Domingo. Número de población: Sin población.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Favorecer la conservación y protección de las 138.23 ha de los cauces hidrológicos y las áreas de recarga del acuífero, para el 2030 restaurar las 9 ha de las áreas agrícolas contiguas al río.</p>
<p>Descripción del paisaje:</p>	





<p>La UGA posee una superficie de 138.23 ha, se localiza en el río Santo Domingo el cual tiene una longitud de 6.5 Km. dentro de la UGA; el 22.65% corresponde a terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 17.62% y Acahual arbóreo 5.03% como sistema natural y subnatural con índice de naturalidad de 9 y 8; el 16.95% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual arbustivo 9.86%, Agricultura de temporal 6.92% y pastizales 0.17% que presentan un sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 138.23 ha. Manejo forestal sustentable 99.69 ha. Turismo alternativo 132.39 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 72.35 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 70.56 ha Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 138.23267 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.090147259 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 77.5227 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19. CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17. IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22. MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15. REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1: B-C-D-E-F-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q; EE2: A-B-C-D; EE3: A-B; EE4: B-C-E; EE5: A-B-C-D, EE6: A-C; EE7: A-D; EE8: A-B-C; EE9: A-B; EE10: F; EE12: A; EE14: A-B; EMM15: B-C; EMM16: A.</p>

<p>No. UGA: 223</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Antonio Los Montes, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración. Superficie de la UGA: 10,523.45 ha. Municipio: Las Margaritas Poblados o sitios importantes: San Antonio Los Montes, Santa Ana Las Flores, La Estación. Población: 2172 hab.</p>	<p>Líneamiento ecológico: Restaurar en un período de 10 años con vegetación forestal nativa y sistemas agroforestales diversificados las 497 ha de pastizales y el 20% de las 1560 ha de agricultura de temporal, priorizando aquellas que presenten una pendiente mayor a 30°, limitando su expansión a las áreas forestales existentes.</p>



<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 10,523.45 ha, la cual el 39.43% es de terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 0.27%, Selva mediana perennifolia 20.99% y Acahual arbóreo 18.17% como sistema semi-natural y cuasi-natural con un índice de naturalidad de 6 y 7; El 60.04% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 8.93%, Acahual herbáceo 9.71%, Agricultura de temporal 4.31% y pastizal 37.09% como sistema cultural asistido con un índice de naturalidad de 4; El 0.36% corresponde a No Bosque y el 0.17% a cuerpo de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal 0.37 ha. Asentamientos humanos y equipamiento 168.12 ha. Energías fotovoltaicas: 10523.45 ha. Manejo integrado de ecosistemas 4527.03 ha. Manejo forestal sustentable 2378.49 ha. Ganadería sostenible 855.37 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 4176.68 ha. Turismo alternativo 1963.67ha. Infraestructura de comunicaciones: 2310.14 ha</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p> <p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico, 2.3554191 Ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 10523.456 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.18 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 8240.007 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D.</p>

<p>No. UGA: 224</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Nuevo San Juan Chamula, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable Superficie de la UGA: 2,583.26 ha. Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Lineamiento ecológico: Aprovechar sustentablemente 963.78 ha para actividad pecuaria estabulada sin ampliación</p>





<p>Poblados o sitios importantes: Nuevo San Juan Chamula (El Pacayal), San José La Revancha, La Trinidad (Anexo La Revancha). Población: 2880 hab.</p>	<p>sobre áreas de vegetación natural conservada o perturbada. Para las áreas de Agricultura de temporal y perenne se mantienen 433.02 ha fomentando su reconversión productiva en un período de 10 años.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 2,583.26 ha, de las cuales el 10.33% corresponden a terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 1.72%, Selva mediana perennifolia 5.42% y Acahual arbóreo 3.19% como sistema semi-natural y cuasi-natural con un índice de naturalidad de 6 y 7; El 87.67% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 24.25%, Acahual herbáceo 9.34%, Agricultura de temporal 16.76% y pastizal 37.32% como sistema cultural asistido con un índice de naturalidad de 4; El 1.95% corresponde a No Bosque y el 0.05% a cuerpo de agua.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal 282.40 ha. Asentamientos humanos y equipamiento 290.98 ha Energías fotovoltaicas: 2583.26 ha. Manejo forestal sustentable 1811.07 ha. Ganadería sostenible 724.18 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 1513.42 ha. Turismo alternativo 90.74 ha. Infraestructura de comunicaciones: 1571.17 ha</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 2583.2561 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 2044.7918 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 1.7606481 ha.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 19, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. Estrategias ecológicas: EF1: A-C-D-E-F-G-H-I-J-K-M-N-O-Ñ-P-Q-R-S-T-U; EE2: A; EE: A-B-C-D-E; EE4: B-C-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B; EE10: A-B-C-D-F-G; EE11: A; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-E; EMM17: A-B-D; EMI20: A-B-C-E-F-G; EMI21: A-B-C-D-E.</p>



<p>No. UGA: 225</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Vicente, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 3,546.16 ha.</p>	<p>Aprovechar sustentablemente 715.14 ha para actividad pecuaria estabulada sin ampliación sobre áreas de vegetación natural conservada o perturbada. Para las áreas de Agricultura de temporal y perenne se mantienen 1604.18 ha fomentado su reconversión productiva en un período de 10 años.</p>
<p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas, La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: San Vicente, Amparo Agua Tinta, Francisco I. Madero. Población: 3159 hab.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones. Se conservan los cuerpos de agua y se mantiene la vegetación ribereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 3,546.16 ha, de las cuales el 3.86% corresponde a cuerpos de agua. El 0.44% corresponden a terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 0.14% y Vegetación hidrófila 0.30% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 93.78% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 2.09%, Acahual herbáceo 26.29%, Agricultura de temporal 45.24% y pastizal 20.16% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5; El 1.92% corresponde a No Bosque.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de riego: 793.49 ha. Agricultura de temporal: 251.03 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 1556.69 ha. Energías fotovoltaicas: 3546.16 ha. Manejo forestal sustentable: 2620.30 ha. Ganadería sostenible: 1776.90 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 1055.02 ha. Turismo tradicional: 630.54 ha. Infraestructura de comunicaciones: 904.20 ha</p>	<p>Criterios ecológicos: AgR: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28. AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 19, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24. GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico, 2.3554188 Ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3546.1612 Ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.09 Ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie Ha.): Alta, 1077.5796 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad Ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo.</p>	

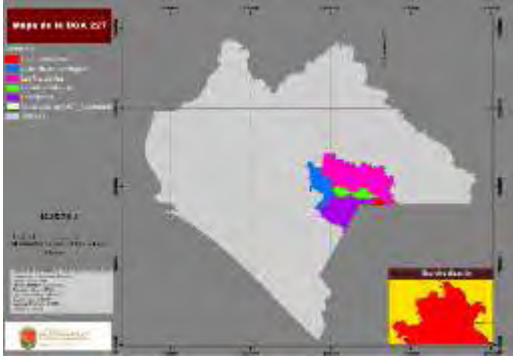



<p>Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-C-D-E-F-G-H-I-J-K-M-N-O-Ñ-P-Q-R-S-T-U; EE2: A; EE: A-B-C-D-E; EE4: B-C-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B; EE10: A-B-C-D-F-G; EE11: A; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-E; EMM17: A-B-D.</p>
--	---

<p>No. UGA: 226</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Ojo De Agua, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 377.06 ha.</p>	<p>Para el 2030 se restaura el 20% de las 64.06 ha de cobertura forestal, preferentemente con el uso diversificado de especies nativas forestales y de producción y se conserva la cobertura forestal.</p>
<p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas</p>	<p>Para el 2050 se restauran las condiciones de suelo y las zonas de recarga hídrica por precipitación que permiten el establecimiento y recuperación de los hábitats naturales y de las actividades forestales, ganaderas y agrícolas.</p>
<p>Poblados o sitios importantes:</p>	<p>Se conservan los cuerpos de agua y se mantiene la vegetación ribereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Ojo De Agua (Anexo Nuevo San Juan Chamula).</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: 379 hab.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Integrado de Ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 377.06 ha, la cual el 1.34% corresponde a cuerpos de agua El 16.99% es de terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 15.55%, Selva mediana perennifolia 1.15% y Acahual arbóreo 0.29% como sistema seminatural con un índice de naturalidad de 6; El 79.54% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 36.86%, Agricultura de temporal 19.96% y pastizal 22.72% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5; El 2.13% corresponde a No Bosque.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>

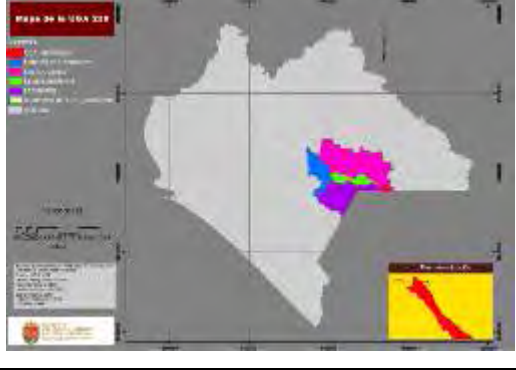



<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 39.22 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 72.13 ha. Energías fotovoltaicas: 377.06 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable: 268.31 ha. Manejo integrado de ecosistemas: Condicionado a su existencia. Ganadería sostenible: 169.57 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 205.42 ha. Turismo alternativo: 37.51 ha.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 377.06093 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 186.21812 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D; EMI20: A-B-C-D-E-F-G; EMI21: A-B-C-D-E-F.</p>

<p>No. UGA: 227</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad La Gloria, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración. Superficie de la UGA: 3,906.18 ha. Municipio: Las Margaritas, La Trinitaria Poblados o sitios importantes: La Gloria, Santa Martha, Acapulco. Población: 1458 hab.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar en un período de 10 años con vegetación forestal y sistemas agroforestales diversificados las 497 ha de pastizales y 75 ha de agricultura de temporal, priorizando aquellas que presenten una pendiente mayor a 30° o que colinden con ríos y cuerpos de agua. Se conservan los cuerpos de agua y se mantiene la vegetación ribereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 3,906.18 ha, de la cual el 2.18% corresponde a cuerpo de agua. El 6.27% es de terrenos forestales conformado por Bosque mesófilo de montaña 0.11%, Selva alta perennifolia 2.60%,</p>	<p>Usos compatibles:</p>



<p>Selva mediana perennifolia 1.92% y Acahual arbóreo 1.64% como sistema semi-natural y cuasi-natural con un índice de naturalidad de 6 y 7; El 89.93% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 12.11%, Acahual herbáceo 25.12%, Agricultura de temporal 39.94% y pastizal 12.76% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5; El 1.62% corresponde a No Bosque.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p> <p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal: 98.53 ha. Asentamientos humanos y equipamiento: 97.04 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 615.69 ha. Energías fotovoltaicas: 3906.18 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable: 1950.04 ha. Ganadería sostenible: 629.68 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 2172.90 ha. Turismo alternativo: 544.85 ha.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja, 2.3554195 ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3906.1753 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.36 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 646.29887 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D.</p>

<p>No. UGA: 228</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Pedro Yutnotic, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable. Superficie de la UGA: 415.10 ha.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>



<p>Municipio: Las Margaritas, La Trinitaria</p> <p>Poblados o sitios importantes: San Pedro Yutnotic, José Castillo Tiélemans.</p> <p>Población: 1361 hab.</p>	<p>Aprovechar sustentablemente de 139.53 ha para actividad pecuaria estabuladas sin ampliación sobre áreas de vegetación natural conservada o perturbada, así como lograr en 10 años la reconversión productiva.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 415.10 ha, de las cuales el 16.99% corresponden a terrenos forestales conformado por Selva mediana perennifolia 11.42% y Acahual arbóreo 5.57% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 77.08% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 37.27%, Agricultura de temporal 6.19% y pastizal 33.62% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5; El 5.64% corresponde a No Bosque y el 0.29% a cuerpo de agua</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 415.10 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 117.04 ha. Manejo forestal sustentable: 132.44 ha. Ganadería sostenible: 102.75 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 178.08 ha. Turismo alternativo: 128.48 ha. Infraestructura de comunicaciones: 409.99 ha</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p> <p>Criterios ecológicos: CC: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 415.10178 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 305.65822 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: B-C-E-I-J-R; EE2: A; EE3: A-B-C; EE4: A-B-C-D; EE6: A-B; EE7: A-B; EE8: A-C-D; EE9: B; EE10: A-B-C-D-F; EE11: A; EE12: A-B; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-E; EMM17: A-B-D.</p>



<p>No. UGA: 229</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Benito Juárez, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración. Superficie de la UGA: 520.00 ha. Municipio: La Trinitaria Poblados o sitios importantes: Benito Juárez. Población: 258 hab.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar en un período de 10 años en un 20% con vegetación forestal y sistemas agroforestales diversificados las áreas que ocupa la actividad pecuaria y agrícola en las 366 ha priorizando aquellas que presenten una pendiente mayor a 30° o que colinden con el Río Santo Domingo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 520.00 ha, la cual el 2.67% corresponde a cuerpos de agua. El 2.87% es de terrenos forestales conformado por, Selva mediana perennifolia 1.79% y Acahual arbóreo 1.08% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 93.79% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 23.35%, Agricultura de temporal 12.94%, pastizal 57.50% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5; El 0.67% corresponde a No Bosque.</p>	<p>Usos compatibles: Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Energías fotovoltaicas. Usos incompatibles: Asentamientos humanos y equipamiento, Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 520 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 199.98 ha. Manejo forestal sustentable: 90.46 ha. Rehabilitación ecológica y productiva: 157.07 ha. Turismo alternativo: 65.66 ha. Ganadería sostenible: 494.23 ha Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 GS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 519.99773 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.484828131 ha.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D;</p>





<p>Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 464.4021 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 0.245967 Km.</p>	<p>EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E.</p>
---	--

<p>No. UGA: 230</p> 	<p>Nombre de la UGA: Zacualtipan, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar en un período de 10 años con vegetación forestal y sistemas agroforestales diversificados el 10% de las 263.72 ha que ocupa la actividad agrícola y pecuaria, priorizando aquellas que presenten una pendiente mayor a 30°. Se conservan los cuerpos de agua presentes en la UGA y se mantiene vegetación ribereña y su composición.</p> <p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p> <p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Manejo integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Superficie de la UGA: 539.81 ha.</p>	
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: La Fortuna Gallo Giro Población: Sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 539.81 ha, de la cual el 3.78% son cuerpos de agua. El 37.63% es de terrenos forestales conformado por Selva mediana perennifolia 16.05% y Acahual arbóreo 21.58% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 57.28% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 8.24%, Agricultura de temporal 6.34% y pastizal 42.70% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5; El 1.31% corresponde a No Bosque.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 539.81 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable 522.30 ha. Ganadería sostenible 190.76 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 136.49 ha. Turismo alternativo 322.40 ha.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 539.81523 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 4.05 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 116.46371 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31</p>

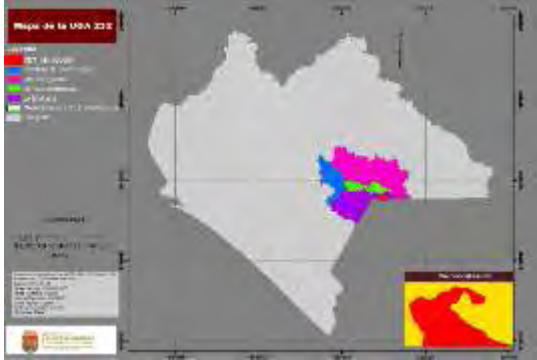



	<p>MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-M-N-O-Ñ-P-Q-R-S-T-U; EE2-D; EE3-A-C-D-E; EE4-A-B-C-E; EE5--A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-B-C-D;EE8-A-B-C-D; EE9-A-B-D-E; EE10-A-B-C-D-E-F-G-H; EE11-A-B; EE12-A-B-C; EE13-A-B-C; EE14-A-B-C-D-E; EMM15-A-B-C ; EMM16-A-B-C-E; EMM17-A-B-D.</p>

<p>No. UGA: 231</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Nuevo Matzám, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 981.45 ha.</p>	<p>Aprovechar sustentablemente de 186.89 ha para actividad pecuaria establecidas sin ampliación sobre áreas de vegetación natural conservada o perturbada. Para las áreas de Agricultura de temporal y perenne se mantienen 454.23 ha fomentando su reconversión productiva en un período de 10 años.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Se conservan los cuerpos de agua y se mantiene la vegetación ribereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Nuevo Matzám, Plan Río Azul</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: 850 hab.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 981.45 ha, de las cuales 1.64% corresponde a cuerpo de agua. El 19.88% corresponden a terrenos forestales conformado por Selva mediana perennifolia 11.87% y Acahual arbóreo 8.01% como sistema semi-natural con un índice de naturalidad de 6; El 76.90% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 11.57%, Agricultura de temporal 46.28% y pastizal 19.05% como sistema cultural asistido y cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 4 y 5.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: Condicionado a su existencia. Energías fotovoltaicas: 981.45 ha. Manejo forestal sustentable 949.91 ha. Ganadería sostenible 189.19 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 398.29 ha. Turismo alternativo 377.39 ha. Infraestructura de comunicaciones: 953.34 ha</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos Humanos, Manejo integrado de ecosistemas, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Ganadería sostenible.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21.</p>

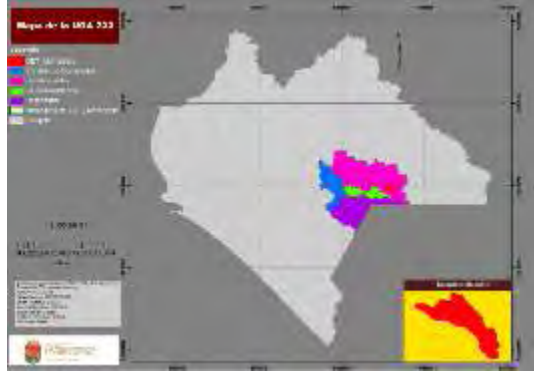



<p>Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 981.45589 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.18 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 697.235 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-E-I-J-R; EE2-A; EE3-A-B-C; EE4-A-B-C-D; EE6-A-B; EE7-A-B; EE8-A-C-D; EE9-B; EE10-A-B-C-D-E-F; EE11-A; EE12-A-B; EE14-A-B-C-D-E; EMM15-A-B-C; EMM16-A-B-C-E; EMM17-A-B-D.</p>
---	--

<p>No. UGA: 232</p> 	<p>Nombre de la UGA: Benito Juárez, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 391.22 ha.</p>	<p>Conservar las 194.26 ha de vegetación forestal y restaurar el 20% de las 123.71 ha ocupadas por la actividad agrícola a sus condiciones primarias, con proyectos de reconversión productiva que permitan la continuidad de los procesos evolutivos-ecológicos que proveen servicios ambientales.</p>
<p>Municipio: La Trinitaria</p>	<p>Se conservan los cuerpos de agua y se mantiene la vegetación ribereña y su composición, asociada a los cuerpos de agua presentes en la UGA.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Benito Juárez</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Población: sin población.</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Forestal Sustentable, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 391.22 ha, de las cuales el 5.64% de territorio corresponde a cuerpos de agua. El 49.66% corresponden a terrenos forestales conformados por Bosque de pino 20.17, Bosque mesófilo de montaña 12.04, Selva alta perennifolia 9.30%, Selva baja caducifolia 3.26% y Selva mediana perennifolia 4.89% como sistema semi-natural y subnatural con un índice de naturalidad de 6 y 8; el 44.70% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 10.48%, Acahual herbáceo 1.11%, Agricultura de temporal 31.62% y pastizal 1.49%.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Infraestructura de Comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 391.22 ha. Manejo integrado de ecosistemas 222.33 ha. Manejo forestal sustentable: Condicionado a su existencia. Rehabilitación ecológica y productiva 207.17 ha.</p>	

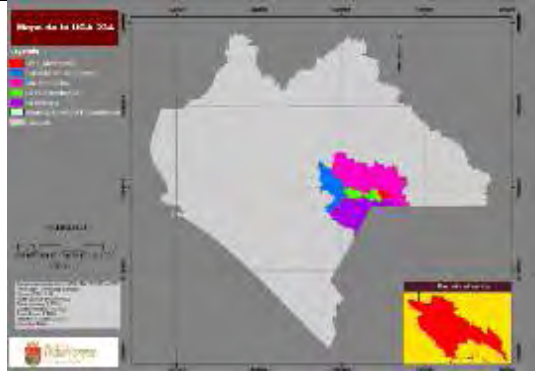



<p>Turismo alternativo 125.60 ha.</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 391.21778 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 190.26953 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R; EE2-A; EE3-A-B; EE4-B-C; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B; EE9-B; EE14-A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 233</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Santa Ana Las Flores, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1, 182.52 ha.</p>	<p>Mantener las 585.09 ha. de vegetación forestal mediante la aplicación de acciones que aseguren la continuidad de las estructuras, los procesos y servicios ambientales. En un período de 10 años restaurar el 10% de las áreas degradadas por la actividad agrícola.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Santa Ana Las Flores</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 1,182.52 ha, la cual el 49.48% es de terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 7.68%, Selva mediana perennifolia 16.61% y Acahual arbóreo 25.19% como sistema seminatural y subnatural con un índice de naturalidad de 6 y 8; el 50.51% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 6.31%, Acahual herbáceo 3.94%, Agricultura de temporal 0.66% y pastizal 39.60%. Cuenta con un 0.01% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Criterios ecológicos:</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 1182.52 ha. Manejo integrado de ecosistemas 893.18 ha. Manejo forestal sustentable 26.79 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 613.08 ha. Turismo Alternativo:</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad:</p>	





<p>Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1182.528 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.02209586 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 1105.9056 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R; EE2-A; EE3-A-B; EE4-B-C; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B; EE9-B; EE14-A-B-C-D-E; EMM16-A.</p>

<p>No. UGA: 234</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Agustín, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar en un período de 10 años con vegetación forestal y sistemas agroforestales las el 10% de las 848.17 ha ocupadas por actividad ganadera y agrícola, priorizando aquellas que presenten una pendiente mayor a 30°.</p>
<p>Superficie de la UGA: 5, 258.37 ha.</p>	
<p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: San Agustín, San Antonio Villaflores, Nuevo Ojo De Agua</p>	
<p>Población: 1355 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 5,258.37 ha, la cual el 6.46% es de terrenos forestales conformado por Selva alta perennifolia 3.12%, Selva mediana perennifolia 0.32%, Vegetación hidrófila 0.92% y Acahual arbóreo 2.10% como sistema semi-natural y cuasi-natural con un índice de naturalidad de 6 y 7; El 91.75% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformado por Acahual arbustivo 68.44%, Acahual herbáceo 5.65%, Agricultura de temporal 1.53%, pastizal 16.13% como sistema cultural autosostenido con un índice de naturalidad de 5; El 0.52% corresponde a No Bosque y el 1.27% a cuerpo de agua.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Ganadería sostenible, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Manejo Integrado de Ecosistemas.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne 61.37 ha. Manejo forestal sustentable 2185.36 ha. Ganadería sostenible 362.98 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 2278.18 ha. Turismo alternativo 584.80 ha. Infraestructura de comunicaciones: 3451.74 ha</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad:</p>	
	<p>Criterios ecológicos:</p>

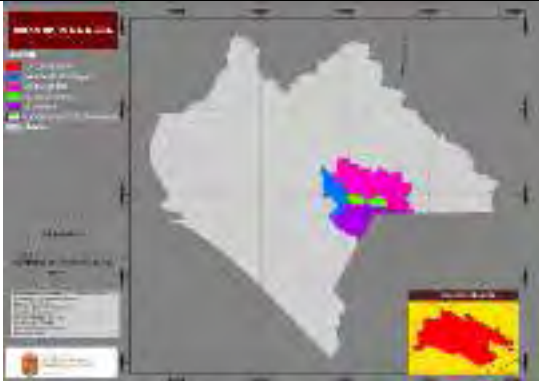



<p>Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 5258.3702 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.18 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 3444.2167 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D; EMI20: A-B-C-D-E-F-G; EMI21: A-B-C-D-E-F</p>
---	---

<p>No. UGA: 235</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Laguna El Carrizal, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Favorecer la conservación y protección de las 659.43 ha de la superficie forestal en un período de 10 años, para mantener los servicios ecosistémicos de los mismos.</p>
<p>Superficie de la UGA: 659.44 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Agricultura de temporal y perenne,</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Laguna el Carrizal Población: sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 659.44 ha de las cuales el 66.50% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva alta perennifolia 66.50% como sistema natural con un índice de naturalidad de 9; el 32.73% corresponde a terrenos preferentemente forestales conformados por Acahual arbustivo 31.06%, Acahual herbáceo 0.51%, Agricultura de temporal 0.09% y pastizal 1.07%. Cuenta con un 0.77% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	

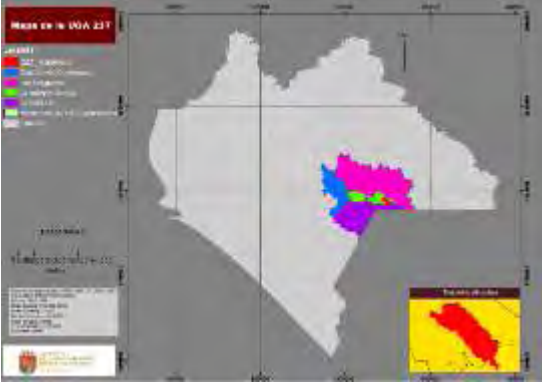



<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 659.44 ha Manejo integrado de ecosistemas 517.32 ha Manejo forestal sustentable 53.09 ha Turismo alternativo 441.26 ha</p>	<p>Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones, Rehabilitación Ecológica y Productiva.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 659.43753 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 659.43753 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 0.5344874 Km.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R; EE3-A-B; EE4-B-C; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B; EE9-B; EE14-A-B-C-D-E; EMM16-A</p>

<p>No. UGA: 236</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad La Nueva Esperanza, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 1, 762.42 ha.</p>	<p>Restaurar en un período de 10 años con vegetación forestal y sistemas agroforestales el 10% de 309 ha de pastizales y 174 ha de agricultura de temporal, priorizando aquellas que presenten una pendiente mayor a 30° o que colinden con el Río Santo Domingo.</p>
<p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas, La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: La Nueva Esperanza, Santa Julia La Victoria, Santa Rosa. Población: 775 hab.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 1,762.42 ha de las cuales el 19.08% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva alta perennifolia 19.08% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 78.76% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 3.22%, Acahual herbáceo 48.07%, Agricultura de temporal 9.92% y Pastizal 17.55% que representan al sistema autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 0.75% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 4 sistema cultural asistido. Cuenta con un 1.41% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p> <p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21</p>

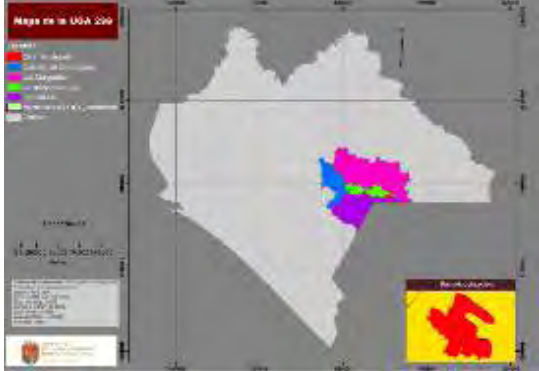



<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne 81.34 ha. Energías fotovoltaicas: 1762.42 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas 249.37 ha. Manejo forestal sustentable 1342.80 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 739.76 ha. Turismo alternativo 261.98 ha.</p>	<p>CA:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP:1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1762.4223 Ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.135753534 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 691.75329 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A-B-C-D-E; EMM17: A-B-C-D; EMI20: A-B-C-D-E-F-G; EMI21: A-B-C-D-E-F</p>

<p>No. UGA: 237</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Isidro El Zapotal, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 2, 058.59 ha.</p>	<p>Aprovechar sustentablemente de 351.39 ha para actividad pecuaria establecida sin ampliación sobre áreas de vegetación natural conservada o perturbada. Para las áreas de Agricultura de temporal y perenne se mantienen 371.57 ha fomentando su reconversión productiva en un período de 10 años. Se conservan los cuerpos de aguas presentes en la UGA y se mantiene la vegetación ribereña y su composición.</p>
<p>Municipio: La Independencia, La Trinitaria</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: San Isidro El Zapotal, Playa Azul, Ribera De La Selva Población: 1899 hab.</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 2,058.59 ha de las cuales el 7.60% de territorio se compone de cuerpos de agua. El 4.18% corresponden a terrenos forestales conformados por Bosque mesófilo de montaña 0.41%, Selva alta perennifolia 1.88%, Selva mediana perennifolia 1.34% y Acahual arbóreo 0.55% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 86.83% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 34.64%, Acahual herbáceo 16.86%, Agricultura de temporal 18.05%, Pastizal 17.07% y sombra 0.21% que representan al</p>	

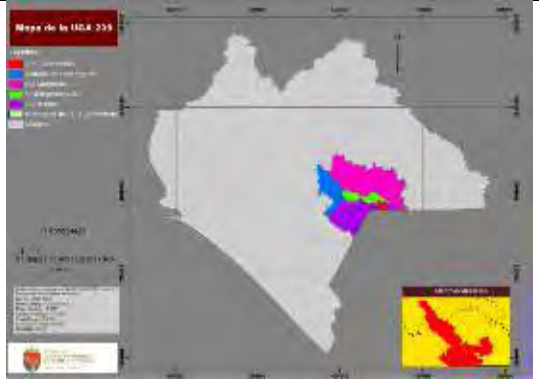



<p>sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 1.39% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento 75.88 ha Energías fotovoltaicas: 2058.59 ha. Manejo integrado de ecosistemas 767.63 ha Manejo forestal sustentable 1043.29 ha Ganadería sostenible 284 ha Rehabilitación ecológica y productiva 911.27 ha Turismo alternativo 144.54 ha Agricultura de temporal y perenne: 1535.80 ha Infraestructura de comunicaciones: 1981.57 ha</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 19, 21. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja, 2.3554193 ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 7.396E-06 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.09 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 1737.38 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q-R-S-T-U; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-B-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-F-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE12: A-B-C; EE13: A-C; EE14: A-B-C-D-E; EMI20: A-B-C-D-E-F-G; EMI21: A-B-C-D-E-F</p>

<p>No. UGA: 238</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad El Carmen, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración. Superficie de la UGA: 1, 172.16 ha. Municipio: La Trinitaria Poblados o sitios importantes: El Carmen, San José Loma Linda. Población: 16 hab. Descripción del paisaje:</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar en un periodo de 10 años con vegetación forestal y sistemas agroforestales el 10% de las 387.24 ha agrícolas, priorizando aquellas que presenten una pendiente mayor a 30°.</p>

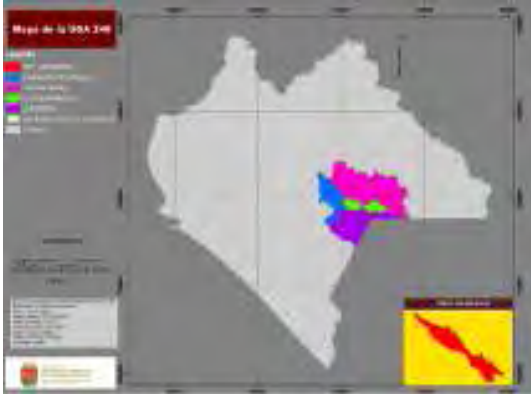
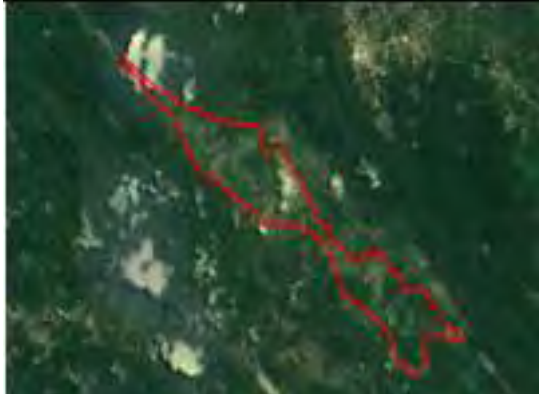


<p>La UGA tiene una superficie de 1,172.16 ha de las cuales el 4.31% corresponden a terrenos forestal conformados por Bosque mesófilo de montaña 3.85% y Selva mediana perennifolia 0.46% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 95.69% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 45.33%, Acahual herbáceo 16.67%, Agricultura de temporal 33.02% y Pastizal 0.67% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 1172.16 ha. Manejo integrado de ecosistemas 395.52 ha. Manejo forestal sustentable 488.94 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 367.39 ha. Turismo alternativo 49.86 ha. Agricultura de temporal y perenne: 925.81 ha</p>	<p>Usos incompatibles: Ganadería sostenible, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja, 2.3554194 ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 1172.1588 ha. Peligro de inundación (Intensidad Ha): Alta, 0.9 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 1037.4276 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-L-M-N-O-P-Q-R-T; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-C-D; EE8: A-B-C-D; EE10: A-B-C-D-G-H; EE14: A-B-C-D-E</p>

<p>No. UGA: 239</p> 	<p>Nombre de la UGA: San José Guadalupe, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación. Superficie de la UGA: 3, 934.70 ha. Municipio: La Independencia, La Trinitaria Poblados o sitios importantes: San José Guadalupe Población: sin población. Descripción del paisaje:</p>	<p>Lineamiento ecológico: Favorecer la conservación y protección de las 3,934.70 ha de la superficie forestal en un período de 10 años, para mantener los servicios ecosistémicos de los mismos. Se conservan los cuerpos de aguas presentes en la UGA y se mantiene la vegetación ribereña y su composición.</p>





<p>La UGA posee una superficie de 3,934.70 ha, de las cuales el 2.05% se compone de cuerpos de agua. El 68.45% del territorio corresponde a terrenos forestales conformados por Bosque pino 0.38%, Bosque mesófilo de montaña 48.40%, Selva alta perennifolia 4.75%, Selva mediana perennifolia 4.02% Selva mediana subperennifolia 3.46% y Acahual arbóreo 7.44% como sistema subnatural con índice de naturalidad de 8; el 29.13% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 12.29%, Acahual herbáceo 5.61%, Agricultura de temporal 8.59%, Pastizal 2.64% y Sombra 0.02; una superficie del 0.35% del territorio de áreas de no Bosque.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Manejo integrado de ecosistemas, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 3934.70 ha. Manejo integrado de ecosistemas 3274.81 ha. Manejo forestal sustentable 219.59 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 1119.23 ha. Turismo alternativo 2703.22 ha.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Ganadería sostenible, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 3934.7001 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 284.48015 Ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Falla Normal de Peligrosidad Media, 505460864 ha.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-D-I-J-L-M-O-R; EE2-A-B-C-D; EE3-A-B; EE4-B-C-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C; EE9-A-B; EE14-A-B; EMI20-A-B-C.</p>

<p>No. UGA: 240</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad San Antonio Las Flores, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Mantener sustentablemente de 269 ha para actividad ganadera estabulada sin ampliación sobre áreas de vegetación natural conservada o perturbada. Para las áreas de Agricultura de temporal y perenne se mantienen 51.6 ha fomentando su reconversión productiva en un período de 10 años.</p>
<p>Superficie de la UGA: 606.16 ha.</p>	
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Francisco Villa, San Antonio Las Flores, San Sebastián</p>	
<p>Población: 688 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	





<p>La UGA posee una superficie de 606.16 ha de las cuales el 20.16% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva mediana perennifolia 8.27% y Acahual arbóreo 11.89% como sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6; el 79.30% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 8.93%, Acahual herbáceo 17.44%, Agricultura de temporal 8.51% y Pastizal 44.42% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 0.54% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Turismo alternativo, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne: 447.13 ha Asentamientos humanos y equipamiento 136.21 ha. Energías fotovoltaicas: 606.16 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable 316.19 ha. Ganadería sostenible 269.77 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 250.78 ha. Turismo alternativo 19.28 ha.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Manejo integrado de ecosistemas.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 606.1727 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 606.1727 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-E-I-J-R; EE2-A; EE3-A-B-C; EE4-A-B-C-D; EE6-A-B; EE7-A-B; EE8-A-C-D; EE9-B; EE10-A-B-C-D-E-F; EE11-A; EE12-A-B; EE14-A-B-C-D-E; EMM15-A-B-C; EMM16-A-B-C-E; EMM17-A-B-D.</p>

<p>No. UGA: 241</p> 	<p>Nombre de la UGA: Localidad Nuevo Belén, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación. Superficie de la UGA: 421.03 ha. Municipio: La Trinitaria Poblados o sitios importantes: Nuevo Belén Población: 71 hab.</p>	<p>Líneamiento ecológico: Mantener y conservar las 212.07 ha de la superficie forestal y recuperar en un período de 10 años el 10% de la superficie ocupada por la actividad agrícola logrando el uso sustentable de la misma</p>





<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 421.03 ha de las cuales el 50.37% corresponden a terrenos forestales conformados por Bosque de pino encino 0.79%, Bosque de pino 19.39, Bosque mesófilo de montaña 19.34%, Selva alta perennifolia 3.61%, Selva baja caducifolia 0.79% y Selva mediana perennifolia 6.45% como sistema subnatural con índice de naturalidad de 8; el 49% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 28.72%, Acahual herbáceo 0.08%, Agricultura de temporal 3.86% y Pastizal 16.34%. Cuenta con un 0.63% de territorio de agua como cuerpos de agua dentro de la UGA.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 421.03 ha. Manejo integrado de ecosistemas 239.83 ha. Manejo forestal sustentable 151.12 ha. Turismo alternativo 58.33 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 421.03017 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 348.88947 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Asentamientos humanos y equipamiento, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Rehabilitación Ecológica y Productiva, Infraestructura de comunicaciones.</p> <p>Criterios ecológicos: CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 3, 5, 7, 10, 11, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 22 MIE: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 TUA: 1,2,3,4,5,6,7,8</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-D-F-G-H-I-L-M-O; EE2-A,B,C,D; EE3-C-D-E; EE4-A-B-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 242</p>	<p>Nombre de la UGA: Francisco Villa, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 285.95 ha.</p>	<p>Restaurar en un período de 10 años con vegetación forestal y sistemas agroforestales el 10% de 90 ha de pastizales y 6 ha de agricultura de temporal, priorizando aquellas que presenten una pendiente mayor a 30°.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Integrado de Ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Francisco Villa Población: Sin población.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 285.95 ha de las cuales el 34.40% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva mediana perennifolia 3.71% y Acahual arbóreo 30.69% como sistema semi-natural y cuasi-natural con índice de naturalidad de 6 y 7; el 65.60% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 3.68%, Acahual herbáceo 27.98%, Agricultura de temporal 2.39% y Pastizal 31.55%.</p>	

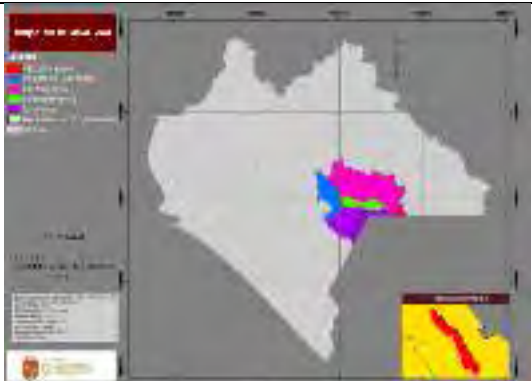



<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 285.95 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable 185.77 ha Manejo integrado de ecosistemas: Condicionado a su existencia. Ganadería sostenible 107.80 ha Rehabilitación ecológica y productiva 79.89 ha Turismo alternativo: 231.86 ha</p>	<p>Agricultura de temporal y perenne, Turismo tradicional, Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 285.96362 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 285.96362 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-M-N-O-Ñ-P-Q-R-S-T-U; EE2-D; EE3-A-C-D-E; EE4-A-B-C-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-B-C; EE7-A-B-C-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A-B-D-E; EE10-A-B-C-D-E-F-G-H; EE11-A-B; EE12-A-B-C; EE13-A-B-C; EE14-A-B-C-D-E; EMM15-A-B-C; EMM16-A-B-C-E; EMM17-A-B-D.</p>

<p>No. UGA: 243</p> 	<p>Nombre de la UGA: Benito Juárez, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación. Superficie de la UGA: 418.49 ha. Municipio: La Trinitaria Poblados o sitios importantes: Benito Juárez Población: sin población. Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 418.49 ha, de las cuales el 7.86% corresponde a cuerpos de agua El 29.10% corresponden a terrenos forestales conformados por Bosque de pino encino 0.23%, Bosque de pino 6.81,</p>	<p>Lineamiento ecológico: Conservar en un período de 10 años las 121.78 ha de vegetación forestal para mantener los servicios ecosistémicos de los mismos, las zonas con degradación se restauran mediante prácticas forestales sostenibles. Se conservan los cuerpos de aguas presentes en la UGA y se mantiene la vegetación ribereña y su composición. Usos compatibles:</p>

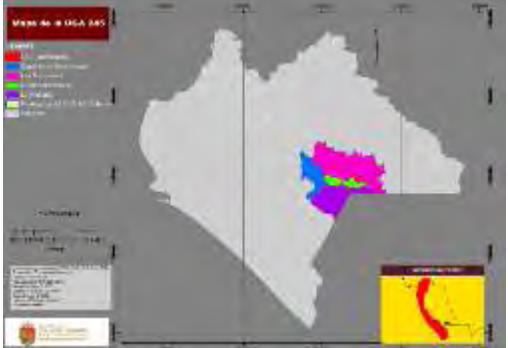



<p>Bosque mesófilo de montaña 1.22%, Selva alta perennifolia 5.43%, Selva baja caducifolia 2.10% y Selva mediana perennifolia 13.31 como sistema subnatural con índice de naturalidad de 8; el 63.04% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 31.78%, Agricultura de temporal 0.31% y Pastizal 30.95%.</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación Ecológica y Productiva.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 418.49 ha. Manejo Forestal sustentable: Condicionado a su existencia. Manejo integrado de ecosistemas 56.91 ha. Rehabilitación ecológica y productiva 47.70 ha. Turismo alternativo 150.04 ha.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones,</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Peligro por hundimiento cárstico Baja, 1.3747416 ha. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 418.49402 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.18 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 61.120607 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-D-F-G-H-I-L-M-O; EE2-A.B, C, D; EE3-C-D-E; EE4-A-B-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E.</p>

<p>No. UGA: 244</p> 	<p>Nombre de la UGA: Nuevo Matzám, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Restaurar en un período de 10 años con vegetación forestal y sistemas agroforestales el 10 % de las 166 ha de pastizales y 10% de 66 ha de agricultura de temporal, priorizando aquellas que presenten una pendiente mayor a 30° o que colinden con el Río Santo Domingo. Se conservan los cuerpos de aguas presentes en la UGA y se mantiene la vegetación ribereña y su composición.</p>
<p>Superficie de la UGA: 629.75 ha.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Energías fotovoltaicas, Manejo Integrado de Ecosistemas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible,</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Nuevo Matzám</p>	
<p>Población: Sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 629.75 ha de las cuales el 3.76% de territorio son cuerpos de agua. El 23.71% corresponden a terrenos forestal conformados por Selva mediana perennifolia 12.26% y Acahual arbóreo 11.45% como sistema semi-natural y subnatural con índice de naturalidad de 6 y 8; el 72.32% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 35.22%, Agricultura de temporal</p>	

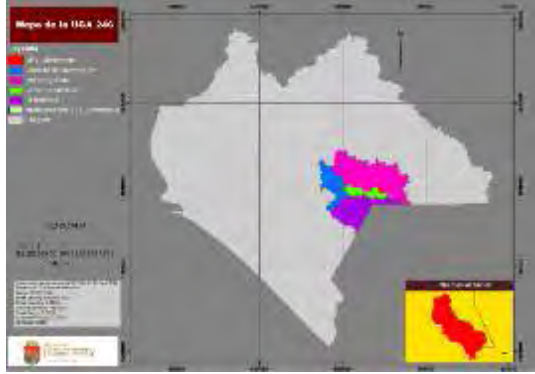



<p>10.71% y Pastizal 26.39% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 0.21% del territorio de áreas de no Bosque.</p>	<p>Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne 28.08 ha Energías fotovoltaicas: 629.75 ha. Manejo forestal sustentable 563.16 ha Manejo Integrado de ecosistemas: Condicionado a su existencia. Ganadería sostenible 158.50 ha Rehabilitación ecológica y productiva 393.92 ha Turismo alternativo 233.91 ha</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Asentamientos humanos y equipamiento, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 629.75678 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Alta, 0.175596483 ha. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 423.65736 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1: A-B-C-D-E-F-G-H-I-L-M-O-P-Q-R; EE2: A-D; EE3: A-B-C-D-E; EE4: A-B-C-D-E; EE5: A-B-C-D; EE6: A-B-C; EE7: A-C-D; EE8: A-B-C-D; EE9: A-B-C-D-E; EE10: A-B-C-D-E-G-H; EE11: A-B-C-D-E; EE14: A-B-C-D-E; EMM15: A-B-C; EMM16: A; EMM17: A-B-C-D</p>

<p>No. UGA: 245</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Río Blanco, Chiapas.</p>
 <p>Mapa de la UGA 245 en Chiapas, mostrando la delimitación de la zona y su ubicación dentro del estado.</p>	 <p>Imagen satelital de la UGA 245, mostrando la delimitación de la zona en un área forestal.</p>
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Mantener sustentablemente de 178.36 ha para actividad ganadera establecida sin ampliación sobre áreas de vegetación natural conservada o perturbada. Para las áreas de Agricultura de temporal y perenne se mantienen 200.82 ha fomentando su reconversión productiva en un período de 10 años.</p>
<p>Superficie de la UGA: 494.34 ha.</p>	
<p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Buenavista, El Mirador, El Triunfo, Nuevo Mundo, Pinal del Río, Río Blanco.</p>	
<p>Población: 2144 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje:</p>	



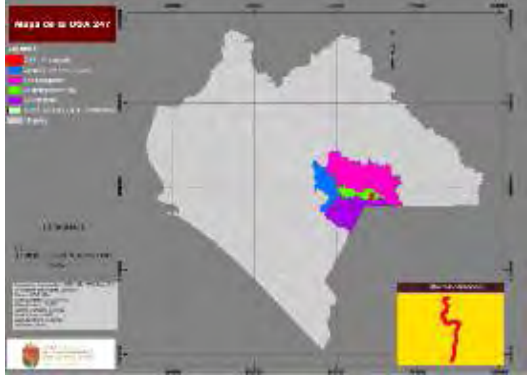

<p>La UGA tiene una superficie de 494.34 ha de las cuales el 3.47% de territorio está conformado por cuerpos de agua. El 9.40% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva baja caducifolia 0.23%, Selva mediana perennifolia 3.08% y Acahual arbóreo 6.09% como sistema semi-natural con índice de naturalidad de 6; el 84.53% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 4.09%, Acahual herbáceo 3.68%, Agricultura de temporal 40.62%, Pastizal 36.08% y sombra 0.06 que representan al cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 2.60% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido.</p>	<p>Se conservan los cuerpos de aguas presentes en la UGA y se mantiene la vegetación ribereña y su composición.</p>
<p>Aptitud sectorial: Agricultura de temporal y perenne 54.08 ha Asentamientos humanos y equipamiento 236.90 ha Energías fotovoltaicas: 494.34 ha. Manejo forestal sustentable 268.94 ha Ganadería sostenible 218.09 ha Rehabilitación ecológica y productiva 183.65 ha Agricultura de temporal y perenne: 225.45 ha Infraestructura de comunicaciones: 132.22 ha</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo Alternativo.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 494.34167 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 109.82555 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Usos incompatibles: Extracción de material pétreo, Agricultura de riego y tecnificada, Manejo integrado de ecosistemas, Turismo Tradicional.</p> <p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31. GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1,2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-E-I-J-R; EE2-A; EE3-A-B-C; EE4-A-B-C-D; EE6-A-B; EE7-A-B; EE8-A-C-D; EE9-B; EE10-A-B-C-D-E-F; EE11-A; EE12-A-B; EE14-A-B-C-D-E; EMM15-A-B-C; EMM16-A-B-C-E; EMM17-A-B-D.</p>

<p>No. UGA: 246</p>	<p>Nombre de la UGA: Localidad Cuatro Rosas, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Aprovechamiento sustentable.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>





<p>Superficie de la UGA: 452.20 ha.</p>	<p>Mantener sustentablemente de 218.82 ha para actividad ganadera estabulada sin ampliación sobre áreas de vegetación natural conservada o perturbada. Para las áreas de Agricultura de temporal y perenne se mantienen 54.33 ha fomentando su reconversión productiva en un período de 10 años. Se conservan los cuerpos de aguas presentes en la UGA y se mantiene la vegetación ribereña y su composición.</p>
<p>Municipio: La Independencia, Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: Cuatro Rosas, La Unión, Nuevo Plan de Ayala Población: 629 hab.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA tiene una superficie de 452.20 ha de las cuales un 7.72% de territorio se compone de cuerpos de agua. El 4.46% corresponden a terrenos forestal conformados por Acahual arbóreo 4.46% como sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7; el 84.62% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 20.74%, Acahual herbáceo 3.16%, Agricultura de temporal 12.01%, Pastizal 48.39% y sombra 0.32% que representan al sistema cultural autosostenido con índice de naturalidad de 5 y una superficie del 3.20% del territorio de áreas de no Bosque en las que se establece infraestructura antrópica con un índice de naturalidad de 3 sistema muy intervenido.</p>	<p>Usos compatibles: Agricultura de temporal y perenne, Asentamientos humanos y equipamiento, Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Ganadería sostenible, Rehabilitación ecológica y productiva, Infraestructura de comunicaciones, Turismo alternativo.</p>
<p>Usos incompatibles: Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Turismo tradicional, Manejo integrado de ecosistemas.</p>	
<p>Aptitud sectorial: Asentamientos humanos y equipamiento 16.29 ha Energías fotovoltaicas: 452.20 ha Manejo forestal sustentable 315.84 ha Ganadería sostenible 70.33 ha Rehabilitación ecológica y productiva 207.45 ha Agricultura de temporal y perenne: 88.95 ha Infraestructura de comunicaciones: 224.14 ha Turismo alternativo: Condicionado a su existencia.</p>	<p>Criterios ecológicos: AgT: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21. CC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19. CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. AH: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 20, 31. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 GS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. IFC: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29. MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 452.20889 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 223.11679 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-E-I-J-R; EE2-A; EE3-A-B-C; EE4-A-B-C-D; EE6-A-B; EE7-A-B; EE8-A-C-D; EE9-B; EE10-A-B-C-D-E-F; EE11-A; EE12-A-B; EE14-A-B-C-D-E; EMM15-A-B-C; EMM16-A-B-C-E; EMM17-A-B-D.</p>




<p>No. UGA: 247</p>	<p>Nombre de la UGA: Río de la Localidad de Candelaria, Chiapas.</p>
	
<p>Política ambiental: Restauración.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 53.03 ha.</p>	<p>Favorecer la restauración y conservación del cauce hidrológico del Río de la localidad de Candelaria en un periodo de 10 años, manteniendo una franja de 10 metros de vegetación riparia y su composición a lo largo de los 5.12 km que ocupa en el interior de la UGA.</p>
<p>Municipio: La Independencia</p>	<p>Usos compatibles:</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Candelaria</p>	<p>Energías fotovoltaicas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo, Rehabilitación ecológica y productiva, Manejo Integrado de Ecosistemas, Infraestructura de comunicaciones.</p>
<p>Población: sin población.</p>	<p>Usos incompatibles:</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA cuenta con una superficie de 53.03 ha, del cual el 7.15% corresponde a cuerpos de agua que conforman el Río de la localidad de Candelaria, que abarca una longitud de 5.12 km dentro de la UGA. El 92.85% del territorio corresponde a terrenos preferentemente forestal constituida por Acahual arbustivo 17.57%, Acahual herbáceo 4.37%, y pastizales 70.91% que presentan un sistema cuasi-natural con índice de naturalidad de 7.</p>	<p>Agricultura de riego y tecnificada, Agricultura de temporal y perenne, Extracción de material pétreo, Ganadería sostenible, Turismo tradicional, Asentamientos humanos y equipamiento.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 53.03 ha. Infraestructura de comunicaciones: Condicionado a su existencia. Manejo forestal sustentable 6.48 ha Manejo integrado de ecosistemas: Condicionado a su existencia. Turismo alternativo 0.47 ha Rehabilitación ecológica y productiva: 6.48 ha</p>	<p>Criterios ecológicos:</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad:</p>	<p>CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 17, 19.</p>
<p>Flujos (Tipo y Superficie): Nulo.</p>	<p>CA: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17.</p>
<p>Inestabilidad Cárstica: Nulo.</p>	<p>IFC: 1, 3, 4, 7, 9, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25.</p>
<p>Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 53.010209 ha.</p>	<p>EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17</p>
<p>Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo.</p>	<p>MFS: 7, 8, 10, 13, 14, 18, 22.</p>
<p>Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 53.010208 ha.</p>	<p>MIE: 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 15.</p>
<p>Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo.</p>	<p>REP: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17.</p>
<p>Heladas: Nulo.</p>	<p>TUA: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo.</p>	<p>Estrategias ecológicas:</p>
<p>Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>EF1-B-C-D-E-F-G-H-I-K-L-M-N-Ñ-O-P-Q; EE2-A-B-C-D; EE3-A-B; EE4-B-C-E; EE5-A-B-C-D; EE6-A-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C; EE9-A-B; EE10-F; EE12-A; EE14-A-B; EMM15-B-C; EMM16-A.</p>





<p>No. UGA: 248</p> 	<p>Nombre de la UGA: Lindavista, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico: Favorecer la conservación y protección de las 89 ha de la superficie forestal en un período de 10 años, para mantener los servicios ecosistémicos de los mismos.</p>
<p>Superficie de la UGA: 89.01ha.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Infraestructura de comunicaciones Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Asentamientos humanos y equipamiento, Rehabilitación Ecológica y Productiva Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Lindavista Población: Sin población.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 89.01 ha de las cuales el 87.30% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva mediana perennifolia 38.91% y Acahual arbóreo 48.39% como sistema natural y con índice de naturalidad de 9; el 12.70% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 5.80%, Agricultura de temporal 2.48% y Pastizal 4.42%.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-D-F-G-H-I-L-M-O; EE2-A,B,C,D; EE3-C-D-E; EE4-A-B-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 89.01 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 89.05 ha Manejo forestal sustentable: 66.02 ha Turismo alternativo: 89.05 ha</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 89.005779 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 89.005779 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo. Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	

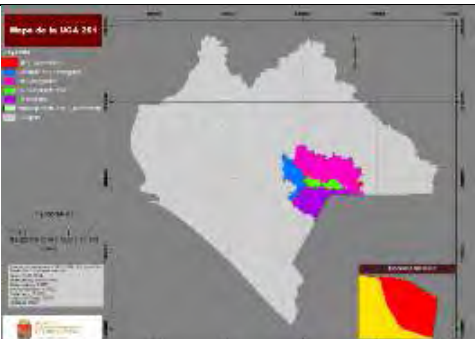



<p>No. UGA: 249</p> 	<p>Nombre de la UGA: San Juan Chamula, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 273.98 ha.</p>	<p>Favorecer la conservación y protección de las 273.98 ha de la superficie forestal en un período de 10 años, para mantener los servicios ecosistémicos de los mismos.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: San Juan Chamula</p>	
<p>Población: Sin población.</p>	
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 273.98 ha de las cuales el 85.20% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva mediana perennifolia 60.09% y Acahual arbóreo 25.11% como sistema natural y con índice de naturalidad de 9; el 14.80% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 13.36%, Agricultura de temporal 1.19% y Pastizal 0.25%.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 273.98 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 273.98 ha Manejo forestal sustentable: 273.98 ha Turismo alternativo: 239.07 ha</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Infraestructura de comunicaciones Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Asentamientos humanos y equipamiento, Rehabilitación Ecológica y Productiva Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 273.98213 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 273.98214 ha. Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo Heladas: Nulo. Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo. Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo.</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-D-F-G-H-I-L-M-O; EE2-A,B,C,D; EE3-C-D-E; EE4-A-B-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E.</p>



<p>No. UGA: 250</p> 	<p>Nombre de la UGA: San José, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 113.59 ha</p>	<p>Favorecer la conservación y protección de las 113.59 ha de la superficie forestal en un período de 10 años, para mantener los servicios ecosistémicos de los mismos.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: San José</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Infraestructura de comunicaciones Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Asentamientos humanos y equipamiento, Rehabilitación Ecológica y Productiva Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Población: Sin población.</p>	<p>Criterios ecológicos: CA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18. CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19. EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25. MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 113.59 ha de las cuales el 67.16% corresponden a terrenos forestales conformados por Selva mediana perennifolia 55.38% y Acahual arbóreo 11.78% como sistema natural y con índice de naturalidad de 9; el 32.54% del territorio corresponde a una formación preferentemente forestal constituido por Acahual arbustivo 28.40%, Agricultura de temporal 0.40% y Pastizal 3.74%. Cuenta con un 0.30% de territorio de agua como cuerpos de agua al interior de la UGA.</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-D-F-G-H-I-L-M-O; EE2-A.B, C, D; EE3-C-D-E; EE4-A-B-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 113.59 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 113.59 ha Manejo forestal sustentable: 113.59 ha Turismo alternativo: 104.29 ha</p>	
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo. Inestabilidad Cárstica: Nulo. Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 113.59292 ha. Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo. Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 113.59294 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo Heladas: Nulo Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo</p>	



<p>No. UGA: 251</p> 	<p>Nombre de la UGA: La Fortuna Gallo Giro, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 6.29 ha</p>	<p>Mantener la conservación y protección de las 3.29 ha de la superficie forestal y recuperar en un período de 10 años el 20% de la superficie ocupada por la actividad agrícola logrando el uso sustentable de la misma.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	
<p>Poblados o sitios importantes: La Fortuna Gallo Giro Población: Sin población.</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo forestal sustentable, Turismo alternativo.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 6.29 ha de las cuales el 52.30% corresponden a terrenos forestales conformados por Bosque mesófilo de montaña 25.75% y Selva mediana perennifolia 26.55% como sistema subnatural con índice de naturalidad de 8; el 47.70% son terrenos preferentemente forestales conformados por Agricultura de temporal 39.58% y Pastizal 8.12%.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Infraestructura de comunicaciones Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Asentamientos humanos y equipamiento, Rehabilitación Ecológica y Productiva Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 6.29 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 6.29 ha Manejo forestal sustentable: 6.29 ha Turismo alternativo: 6.29 ha</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo Inestabilidad Cárstica: Nulo Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 6.2907978 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Alta, 6.2907972 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo Heladas: Nulo Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo</p>	<p>Estrategias ecológicas: EF1-B-D-F-G-H-I-L-M-O; EE2-A,B,C,D; EE3-C-D-E; EE4-A-B-D-E; EE5-A; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B-C-D; EE9-A; EE12-A; EE14-A-B-C-D-E.</p>



<p>No. UGA: 252</p> 	<p>Nombre de la UGA: Las Margaritas, Chiapas.</p> 
<p>Política ambiental: Conservación.</p>	<p>Lineamiento ecológico:</p>
<p>Superficie de la UGA: 591.97 ha.</p>	<p>Conservar en un período de 10 años las 451.38 ha de vegetación forestal para mantener los servicios ecosistémicos de los mismos, las zonas con degradación se restauran mediante prácticas forestales sostenibles.</p>
<p>Municipio: Las Margaritas</p>	<p>Usos compatibles: Energías fotovoltaicas, Manejo integrado de ecosistemas, Manejo forestal sustentable, Rehabilitación Ecológica y Productiva, Turismo alternativo.</p>
<p>Poblados o sitios importantes: Las Margaritas Población: Sin población.</p>	<p>Usos incompatibles: Agricultura de temporal y perenne, Infraestructura de comunicaciones Agricultura de riego y tecnificada, Extracción de material pétreo, Asentamientos humanos y equipamiento, Ganadería sostenible, Turismo tradicional.</p>
<p>Descripción del paisaje: La UGA posee una superficie de 591.97 ha de las cuales el 76.25% corresponden a terrenos forestales conformados por Bosque de encino 12.81% y Acahual arbóreo 63.44% que conforman un sistema cuasi-natural con un índice de naturalidad de 7; el 22.93% son terrenos preferentemente forestales conformados por Acahual herbáceo 3.83%, Agricultura de temporal 5.07%, Agricultura de riego 13.52%, Pastizal 0.51%; una superficie del 0.82% del territorio de áreas de no Bosque como parte de un sistema muy intervenido y cultural asistido con un índice de naturalidad de 3.</p>	<p>Aptitud sectorial: Energías fotovoltaicas: 591.97 ha. Manejo integrado de ecosistemas: 579.42 ha Manejo forestal sustentable: 230 ha Rehabilitación ecológica y productiva: Condicionado a su existencia. Turismo alternativo: Condicionado a su existencia.</p>
<p>Riesgos y vulnerabilidad: Flujos (Tipo y Superficie): Nulo Inestabilidad Cárstica: Nulo Granizada: De 0 a 1 días con granizo. 591.97 ha Peligro de inundación (Intensidad ha): Nulo Vulnerabilidad a la erosión (Superficie ha.): Media, 591.97 ha Vulnerabilidad por falla geológica (Intensidad ha.): Nulo Heladas: de 1 a 8 heladas, 465.54 ha Fracturas geológicas (Longitud Km.): Nulo Fallas geológicas (Longitud km.): Nulo</p>	<p>Criterios ecológicos: CC: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19 EF: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 MFS: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 MIE: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. REP: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. TUA: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12</p> <p>Estrategias ecológicas: EF1-B-C-F-G-R; EE2-A; EE3-A-B; EE4-B-C; EE6-A-B-C; EE7-A-D; EE8-A-B; EE9-B; EE14-A-B-C-D-E; EMM16-A.</p>





PERIÓDICO OFICIAL

ORGANO DE DIFUSION OFICIAL DEL ESTADO LIBRE Y
SOBERANO DE CHIAPAS

DIRECTORIO

VICTORIA CECILIA FLORES PÉREZ
SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO

MARÍA GUADALUPE SÁNCHEZ ZENTENO
COORDINADORA DE ASUNTOS JURÍDICOS DE GOBIERNO

MARÍA DE LOS ÁNGELES LÓPEZ RAMOS
JEFA DE LA UNIDAD DE LEGALIZACIÓN Y PUBLICACIONES OFICIALES

DOMICILIO: PALACIO DE GOBIERNO, 2DO
PISO AV. CENTRAL ORIENTE
COLONIA CENTRO, C.P. 29000
TUXTLA GUTIERREZ, CHIAPAS.

TEL.: 961 613 21 56

MAIL: periodicooficial@sgg.chiapas.gob.mx

DISEÑADO EN:
**SECRETARÍA
GENERAL
DE GOBIERNO**
GOBIERNO DE CHIAPAS

CHIAPAS
de Corazón