



*Recibe Original*  
*Oficio y Remisiones*  
*22-05-2019*  
*María Acosta P.*  
 "2019, Año del Caudillo del Sur, Emiliano Zapata"

Oficio:  
Solicitud de remisiones forestales para acreditar la legal procedencia de materias primas forestales. Modalidad A. Primera Vez

Folio:  
MICH/GA/04/3061/2019

Bitácora:  
16/G3-0107/05/19

Lugar:  
Michoacán

Fecha:  
14 de Mayo de 2019

**COMUNIDAD INDÍGENA SANTA ANA GERAHUARO**

Vista su solicitud de remisiones forestales recibida el 07 de Mayo de 2019 y toda vez que se encuentran satisfechos los requisitos de información y documentación que para tal efecto establece el artículo 96 del Reglamento de la anterior Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable publicado en el Diario Oficial de la Federación el 21 de febrero de 2005, con fundamento en los artículos Transitorio Segundo del Decreto que expide la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable (LGDFS) publicada en el Diario Oficial de la Federación el 5 de junio de 2018, 10 fracciones XXVI y XXXVII, 14 fracción XVI de la LGDFS publicada en el Diario Oficial de la Federación el 5 de junio de 2018, 115 de la anterior LGDFS publicada en el Diario Oficial de la Federación el 25 de febrero de 2003, así como 40 fracción XXXIII del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales; con el presente se le otorgan las remisiones forestales para el titular de autorización de aprovechamiento maderable, resuelta mediante oficio N° MICH/GA/04/1306/2019 de fecha 14 de Marzo de 2019 conforme a lo siguiente:

Predio, Delegación Política/Municipio, Código de identificación, Producto, Especie, Nombre común, Cantidad que ampara y Unidad de Medida	Folios solicitados	Folio inicial	Folio final	Folio de imprenta inicial	Folio de imprenta final
Comunidad Indígena de Santa Ana Gerahuaro, Zinapécuaro, P-16-110-GER-002/19, celulósicos, <i>Pinus sp.</i> , (Pino), 511.594 Metros cúbicos	51	1	51	21586522	21586572
Comunidad Indígena de Santa Ana Gerahuaro, Zinapécuaro, P-16-110-GER-002/19, madera en rollo cortas dimensiones, <i>Pinus sp.</i> , (Pino), 665.072 Metros cúbicos	65	52	116	21586573	21586637
Comunidad Indígena de Santa Ana Gerahuaro, Zinapécuaro, P-16-110-GER-002/19, madera en rollo largas dimensiones, <i>Pinus sp.</i> , (Pino), 3,581.155 Metros cúbicos	360	117	476	21586638	21586997
Comunidad Indígena de Santa Ana Gerahuaro, Zinapécuaro, P-16-110-GER-002/19, celulósicos, <i>Abies religiosa</i> , (Oyamel), 164.952 Metros cúbicos	16	477	492	21586998	21587013
Comunidad Indígena de Santa Ana Gerahuaro, Zinapécuaro, P-16-110-GER-002/19, madera en rollo cortas dimensiones, <i>Abies religiosa</i> , (Oyamel), 214.437 Metros cúbicos	22	493	514	21587014	21587035
Comunidad Indígena de Santa Ana Gerahuaro, Zinapécuaro, P-16-110-GER-002/19, madera en rollo largas dimensiones, <i>Abies religiosa</i> , (Oyamel), 1,154.663 Metros cúbicos	115	515	629	21587036	21587150
Comunidad Indígena de Santa Ana Gerahuaro, Zinapécuaro, P-16-110-GER-002/19, celulósicos, <i>Quercus sp.</i> , (Encino), 360.503 Metros cúbicos	36	630	665	21587151	21587186
Comunidad Indígena de Santa Ana Gerahuaro, Zinapécuaro, P-16-110-GER-002/19, madera en rollo cortas dimensiones, <i>Quercus sp.</i> , (Encino), 465.649 Metros cúbicos	45	666	710	21587187	21587231
Comunidad Indígena de Santa Ana Gerahuaro, Zinapécuaro, P-16-110-GER-002/19, madera en rollo largas dimensiones, <i>Quercus sp.</i> , (Encino), 270.377 Metros cúbicos	27	711	737	21587232	21587258
Comunidad Indígena de Santa Ana Gerahuaro, Zinapécuaro, P-16-110-GER-002/19, celulósicos, <i>Otras</i>	3	738	740	21587259	21587261



*EP*  
*CM*



"2019, Año del Caudillo del Sur, Emiliano Zapata"

**Oficio:**  
Solicitud de remisiones forestales para acreditar la legal procedencia de materias primas forestales. Modalidad A. Primera Vez

**Folio:**  
MICH/GA/04/3061/2019

**Bitácora:**  
16/G3-0107/05/19

**Lugar:**  
Michoacán

**Fecha:**  
14 de Mayo de 2019

hojosas, (Varias especies), 32.003 Metros cúbicos					
Comunidad Indígena de Santa Ana Gerahuaro, Zinapécuaro, P-16-110-GER-002/19, madera en rollo cortas dimensiones, <i>Otras hojosas</i> , (Varias especies), 19.202 Metros cúbicos	2	741	742	21587262	21587263
Comunidad Indígena de Santa Ana Gerahuaro, Zinapécuaro, P-16-110-GER-002/19, madera en rollo largas dimensiones, <i>Otras hojosas</i> , (Varias especies), 16.001 Metros cúbicos	2	743	744	21587264	21587265

La vigencia de las remisiones forestales que se otorgan con el presente oficio, vencerá el día 31 de Diciembre de 2019.

Para trámites subsecuentes de obtención de remisiones forestales, deberá proporcionar la información y presentar la documentación a que se refieren los artículos 96 fracción II y 100 del Reglamento de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable publicado en el Diario Oficial de la Federación el 21 de febrero de 2005.

De conformidad con el artículo 27 fracción VII del Reglamento de Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable publicado en el Diario Oficial de la Federación el 21 de febrero de 2005 deberá incluir la relación de remisiones expedidas en el informe anual.

**ATENTAMENTE**  
**EL SUBDELEGADO DE GESTIÓN**  
**PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL**  
**Y RECURSOS NATURALES**

**LIC. CARLOS ALBERTO GARCÍA SALGADO**

CON FUNDAMENTO EN LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 84 DEL REGLAMENTO INTERIOR DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES, EN SUPLENCIA POR AUSENCIA DEL TITULAR DE LA DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE MICHOACÁN, EN TÉRMINOS DE LOS ARTÍCULOS 17 BIS Y OCTAVO TRANSITORIO DEL DECRETO POR EL QUE SE REFORMAN, ADICIONAN Y DEROGAN DIVERSAS DISPOSICIONES DE LA LEY ORGÁNICA DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL, PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EL 30 DE NOVIEMBRE DE 2018, PREVIA DESIGNACIÓN FIRMA EL PRESENTE EL SUBDELEGADO DE GESTIÓN PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL Y RECURSOS NATURALES.

C.c.e.p. Director General de Gestión Forestal y de Suelos.- Ciudad de México.  
Delegada Federal de la PROFEPA.- Ciudad.  
Director General de la Comisión Forestal del Estado de Michoacán.- Ciudad.  
Presidente Municipal de Zinapécuaro, Mich.

CAGS/HMAP/MLPNO

