

23-8



SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA

OFICIO N° SG.FO.08-2018/126
BITÁCORA: 08/S5-0402/09/18

Chihuahua, Chihuahua, 25 de Septiembre de 2018

EJIDO SORBUENA
PRESIDENTE DEL COMISARIADO EJIDAL

Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 16, 18 y 32 Bis fracciones I, III y XXXIX de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 16 fracción XXII, 58 fracción II y 62 de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable; 24 y 25 de su Reglamento, así como en el artículo 40 fracción IX inciso d), del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, y tomando en consideración que la solicitud recibida con fecha 17 de Septiembre de 2018, cumple con los requisitos de la normatividad aplicable a la materia, según se desprende del dictamen positivo de fecha 24 de Septiembre de 2018 de la Subdelegación de Gestión para la Protección Ambiental, esta Delegación Federal autoriza la modificación al programa de manejo forestal, autorizado con oficio N° SG.FO.08-2018/55 de fecha 11 de Abril de 2018. La presente autorización se sujeta a lo siguiente:

1. **TIPO DE APROVECHAMIENTO:** aprovechamiento de recursos forestales maderables de arbolado vivo.

TITULAR	NOMBRE DEL PREDIO	SUPERFICIE TOTAL (ha)	MUNICIPIO	ESTADO
PRESIDENTE DEL COMISARIADO EJIDAL.	EJIDO SORBUENA.	16346.76	Morelos	Chihuahua

TIPO DE MODIFICACIÓN: alterar el calendario aprobado por la Secretaría.

VIGENCIA: La autorización se sujeta a los lineamientos técnicos con un turno de 74 años, un ciclo de corta de 15 años y con una vigencia de la autorización al 31 de Diciembre de 2032.

MÉTODO O SISTEMA DE MANEJO: La autorización se sujeta a los lineamientos técnicos del Método Mexicano de Ordenación de Bosques Irregulares (MMOBI).

DATUM: ITRF92

COORDENADAS DEL PREDIO

Nombre del predio: poligono 2

Vértice	Longitud Oeste / X (m)	Latitud Norte / Y (m)
1	107° 55' 49.99"	26° 31' 54.08"
2	107° 55' 29.93"	26° 28' 28.85"
3	107° 57' 47.29"	26° 28' 16.98"
4	107° 59' 35.66"	26° 29' 28.15"

RODRIGO LOERA CHAMBERO a - 10 - 2018





SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES

DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA

OFICIO N° SG.FO.08-2018/126
BITÁCORA: 08/S5-0402/09/18

Chihuahua, Chihuahua, 25 de Septiembre de 2018

Nombre del predio: poligono1

Vértice	Longitud Oeste / X (m)	Latitud Norte / Y (m)
1	107° 59' 19.15"	26° 38' 5.66"
2	107° 58' 40.23"	26° 38' 17.53"
3	107° 56' 43.54"	26° 38' 13.26"
4	107° 53' 40.82"	26° 35' 15.1"
5	107° 52' 41.25"	26° 35' 26.02"
6	107° 52' 13.19"	26° 34' 27.79"
7	107° 54' 51.72"	26° 34' 16.06"
8	107° 53' 30.63"	26° 32' 10.3"
9	107° 52' 36.98"	26° 33' 26.42"
10	107° 49' 22.79"	26° 32' 10.26"
11	107° 48' 33.31"	26° 31' 22.98"
12	107° 49' 11.3"	26° 29' 39.39"
13	107° 50' 43.94"	26° 30' 15.89"
14	107° 51' 51.74"	26° 30' 1.23"
15	107° 51' 44.82"	26° 31' 12.69"
16	107° 52' 19.97"	26° 31' 9.31"
17	107° 52' 34.98"	26° 32' 4.19"
18	107° 53' 18.25"	26° 31' 47.91"
19	107° 52' 56"	26° 31' 10.19"
20	107° 55' 49.99"	26° 31' 54.08"
21	107° 57' 34.38"	26° 31' 26.75"
22	107° 58' 41.4"	26° 31' 53.89"
23	107° 58' 37.05"	26° 32' 55.35"
24	107° 59' 51.45"	26° 32' 51.54"

Nombre del predio: poligono3

Vértice	Longitud Oeste / X (m)	Latitud Norte / Y (m)
1	107° 51' 54.15"	26° 29' 37.36"
2	107° 51' 8.15"	26° 29' 16.1"
3	107° 50' 33.18"	26° 29' 25.74"
4	107° 50' 51.18"	26° 28' 1.76"
5	107° 52' 4.46"	26° 28' .04"





SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES

DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA

OFICIO N° SG.FO.08-2018/126
BITÁCORA: 08/S5-0402/09/18

Chihuahua, Chihuahua, 25 de Septiembre de 2018

2. PROGRAMA DE APROVECHAMIENTO MADERABLE MODIFICADO QUE ENTRA EN VIGOR

Nombre del predio: EJIDO SOROBUENA.

Anualidad	Día-Mes-Año	Especie	Superficie (ha)	Volumen (m³)	Unidad de medida
1	25/09/18 - 31/12/19	Pinus sp.	248	10067	Metros cúbicos v.t.a.
1	25/09/18 - 31/12/19	Quercus spp.	248	2685	Metros cúbicos v.t.a.
2	01/01/20 - 31/12/20	Pinus sp.	137	4786	Metros cúbicos v.t.a.
2	01/01/20 - 31/12/20	Quercus spp.	137	1845	Metros cúbicos v.t.a.
3	01/01/21 - 31/12/21	Pinus sp.	150	4934	Metros cúbicos v.t.a.
3	01/01/21 - 31/12/21	Quercus spp.	150	1420	Metros cúbicos v.t.a.
4	01/01/22 - 31/12/22	Pinus sp.	217	4615	Metros cúbicos v.t.a.
4	01/01/22 - 31/12/22	Quercus spp.	217	1471	Metros cúbicos v.t.a.
5	01/01/23 - 31/12/23	Pinus sp.	175	4961	Metros cúbicos v.t.a.
5	01/01/23 - 31/12/23	Quercus spp.	175	1463	Metros cúbicos v.t.a.
6	01/01/24 - 31/12/24	Pinus sp.	176	4945	Metros cúbicos v.t.a.
6	01/01/24 - 31/12/24	Quercus spp.	176	1901	Metros cúbicos v.t.a.
7	01/01/25 - 31/12/25	Pinus sp.	214	4831	Metros cúbicos v.t.a.
7	01/01/25 - 31/12/25	Quercus spp.	214	2089	Metros cúbicos v.t.a.
8	01/01/26 - 31/12/26	Pinus sp.	242	4805	Metros cúbicos v.t.a.
8	01/01/26 - 31/12/26	Quercus spp.	242	2378	Metros cúbicos v.t.a.
9	01/01/27 - 31/12/27	Pinus sp.	199	4862	Metros cúbicos v.t.a.
9	01/01/27 - 31/12/27	Quercus spp.	199	1764	Metros cúbicos v.t.a.
10	01/01/28 - 31/12/28	Pinus sp.	441	4749	Metros cúbicos v.t.a.
10	01/01/28 - 31/12/28	Quercus spp.	441	2910	Metros cúbicos v.t.a.
11	01/01/29 - 31/12/29	Pinus sp.	763	4802	Metros cúbicos v.t.a.
11	01/01/29 - 31/12/29	Quercus spp.	763	3495	Metros cúbicos v.t.a.
12	01/01/30 - 31/12/30	Pinus sp.	555	4699	Metros cúbicos v.t.a.
12	01/01/30 - 31/12/30	Quercus spp.	555	3209	Metros cúbicos v.t.a.
13	01/01/31 - 31/12/31	Pinus sp.	605	4736	Metros cúbicos v.t.a.
13	01/01/31 - 31/12/31	Quercus spp.	605	1543	Metros cúbicos v.t.a.
14	01/01/32 - 31/12/32	Pinus sp.	378	4783	Metros cúbicos v.t.a.
14	01/01/32 - 31/12/32	Quercus spp.	378	1661	Metros cúbicos v.t.a.
15	01/01/33 - 31/12/33	En receso	0	0	NINGUNO

Subtotal Nombre del predio: EJIDO SOROBUENA.

102,409.00

NOMBRE DEL PREDIO

EJIDO SOROBUENA.

SUPERFICIE A INTERVENIR (ha)

4,500.00 (cuatro mil quinientos)

VOLUMEN (m³)

102,409.00 (ciento dos mil





SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA

OFICIO N° SG.FO.08-2018/126
BITÁCORA: 08/S5-0402/09/18

Chihuahua, Chihuahua, 25 de Septiembre de 2018

cuatrocientos nueve)

Además deberá respetar las condicionantes establecidas en la autorización original al programa de manejo forestal, mismo que por el presente se modifica.

- 3. PERIODICIDAD Y PLAZO PARA RENDIR INFORMES: Conforme al artículo 62 fracción IX de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable...
4. En cumplimiento de lo dispuesto por los artículos 51 fracción I y 52 de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable...
5. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN: Conforme a los artículos 95, fracción I y 96 fracción I inciso a) del Reglamento de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable...

Table with 2 columns: NOMBRE DEL PREDIO (EJIDO SOROBUENA) and CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN (P-08-046-SOR-001/18)

- 6. MÉTODO DE MARQUEO: La señalización de los árboles en pie a derribar deberá hacerse en la base del tocón conforme a continuación se indica:

Table with 2 columns: MEDIO DE MARQUEO/IDENTIFICACIÓN (martillo) and MONOGRAMA/COLOR (RL-022)

- 7. RESPONSIVA TÉCNICA: El responsable de la ejecución de este programa será el titular del aprovechamiento y el responsable Técnico: ING. ROBERTO LOERA CHAPARRO, inscrito en el R.F.N. en el Libro: CHIH, Tipo: UI, Volumen: 3, Número: 49, bajo la supervisión de esta Delegación y de la Procuraduría Federal del Protección al Ambiente, conforme a facultades.

- 8. CAUSAS DE MODIFICACIÓN: económicas.

ATENTAMENTE
LA DELEGADA FEDERAL





SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES

DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA

OFICIO N° SG.FO.08-2018/126
BITÁCORA: 08/S5-0402/09/18

Chihuahua, Chihuahua, 25 de Septiembre de 2018

LIC. BRENDA RÍOS PRIETO

C.c.e.pC. Subsecretario de Gestión para la Protección Ambiental y Recursos Naturales.
C. Delegado Federal de la PROFEPA en el Estado de Chihuahua.
C. Gerente de la Región VI ¿Río Bravo¿ Comisión Nacional Forestal.
C. Subdelegado de Gestión para la Protección Ambiental y Recursos Naturales.
C. Responsable Técnico.- Ing. Roberto Loera Chaparro.- Presente
C. Archivo

Autorización de Modificación de Programa de Manejo Forestal. por causas economicas.

BFRP/GAHS/RACQ



