



Oficio:

Solicitud de remisiones forestales para acreditar la legal procedencia de materias primas forestales. Modalidad B: Tramites subsecuentes

Folio:

DFT/R/0709/2019

Bitácora:

29/G1-0020/03/19

Lugar:

Tlaxcala

Fecha:

27 de Marzo de 2019

EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN

Vista su solicitud de remisiones forestales recibida el 05 de Marzo 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° DFT/R/0161/2018 de fecha 25 de Enero de 2018 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
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, madera en rollo, <i>Abies religiosa</i> , (Oyamel), 11.741 Metros cúbicos rollo	1	753	753	21225692	21225692
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, madera en rollo, <i>Pinus teocote</i> , (Pino), 2,517.099 Metros cúbicos rollo	210	754	963	21225693	21225902
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, madera en rollo, <i>Pinus patula</i> , (Pino), 213.331 Metros cúbicos rollo	18	964	981	21225903	21225920
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, madera en rollo, <i>Pinus pseudostrobus</i> , (Pino), 309.319 Metros cúbicos rollo	26	982	1007	21225921	21225946
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, madera en rollo, <i>Pinus montezumae</i> , (Pino), 183.891 Metros cúbicos rollo	15	1008	1022	21225947	21225961
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, madera en rollo, <i>Pinus ayacahuite</i> , (Pino), 32.237 Metros cúbicos rollo	3	1023	1025	21225962	21225964
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, madera en rollo, <i>Pinus greggii</i> , (Pino), 0.847 Metros cúbicos rollo	1	1026	1026	21225965	21225965
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, madera en rollo, <i>Quercus laurina</i> , (Encino), 147.888 Metros cúbicos rollo	12	1027	1038	21225966	21225977
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, madera en rollo, <i>Quercus rugosa</i> , (Encino), 107.451 Metros cúbicos rollo	9	1039	1047	21225978	21225986
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, madera en rollo, <i>Quercus crassifolia</i> , (Encino), 0.304 Metros cúbicos rollo	1	1048	1048	21225987	21225987
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, madera en rollo, <i>Quercus crassipes</i> , (ENCINO), 61.283 Metros cúbicos rollo	5	1049	1053	21225988	21225992
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, madera en rollo, <i>Alnus sp.</i> , (Aile),	1	1054	1054	21225993	21225993





Oficio:

Solicitud de remisiones forestales para acreditar la legal procedencia de materias primas forestales. Modalidad B: Tramites subsecuentes

Folio:

DFT/R/0709/2019

Bitácora:

29/G1-0020/03/19

Lugar:

Tlaxcala

Fecha:

27 de Marzo de 2019

14.687 Metros cúbicos rollo					
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, leña y/o brazuelo, <i>Abies religiosa</i> , (Oyamel), 3.803 Metros cúbicos rollo	1	1055	1055	21225994	21225994
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, leña y/o brazuelo, <i>Pinus teocote</i> , (Pino), 815.398 Metros cúbicos rollo	94	1056	1149	21228001	21228094
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, leña y/o brazuelo, <i>Pinus patula</i> , (Pino), 69.107 Metros cúbicos rollo	8	1150	1157	21228095	21228102
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, leña y/o brazuelo, <i>Pinus pseudostrobus</i> , (Pino), 100.202 Metros cúbicos rollo	13	1158	1170	21228103	21228115
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, leña y/o brazuelo, <i>Pinus montezumae</i> , (Pino), 59.570 Metros cúbicos rollo	7	1171	1177	21228116	21228122
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, leña y/o brazuelo, <i>Pinus ayacahuite</i> , (Pino), 10.443 Metros cúbicos rollo	2	1178	1179	21228123	21228124
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, leña y/o brazuelo, <i>Pinus greggii</i> , (Pino), 0.274 Metros cúbicos rollo	1	1180	1180	21228125	21228125
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, leña y/o brazuelo, <i>Quercus laurina</i> , (Encino), 192.254 Metros cúbicos rollo	24	1181	1204	21228208	21228231
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, leña y/o brazuelo, <i>Quercus rugosa</i> , (Encino), 139.686 Metros cúbicos rollo	18	1205	1222	21228232	21228249
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, leña y/o brazuelo, <i>Quercus crassifolia</i> , (Encino), 0.396 Metros cúbicos rollo	1	1223	1223	21228250	21228250
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, leña y/o brazuelo, <i>Quercus crassipes</i> , (ENCINO), 79.668 Metros cúbicos rollo	11	1224	1234	21228251	21228261
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, leña y/o brazuelo, <i>Alnus sp.</i> , (Aile), 75.392 Metros cúbicos rollo	10	1235	1244	21228262	21228271
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, leña y/o brazuelo, <i>Arbutus xalapensis</i> , (madroño), 124.941 Metros cúbicos rollo	17	1245	1261	21228272	21228288
EJIDO ACOPINALCO DEL PEÑÓN, Tlaxco, P-29-034-ACO-002/18, leña y/o brazuelo, <i>Prunus capuli</i> , (Capulín), 0.396 Metros cúbicos rollo	1	1262	1262	21228289	21228289

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.





Oficio:

Solicitud de remisiones forestales para acreditar la legal procedencia de materias primas forestales. Modalidad B: Tramites subsecuentes

Folio:

DFT/R/0709/2019

Bitácora:

29/G1-0020/03/19

Lugar:

Tlaxcala

Fecha:

27 de Marzo de 2019

A T E N T A M E N T E

EL SUBDELEGADO DE GESTIÓN PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL Y RECURSOS NATURALES

Enrique Fernández



ING. ENRIQUE FERNÁNDEZ PEDRAZA

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 TLAXCALA, 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. Lic. Ricardo Heredia Campuzano. Delegado de la PROFEPA. Tlaxcala, Tlax.
Subdelegado de Planeación y Fomento Sectorial. A fin de que se designe personal a su cargo para que haga entrega del presente oficio a su destinatario. PRESENTE.

EFP/RGM



