



"2017, año del Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos"

La Delegación Federal de la SEMARNAT en el Estado de Puebla, clasifica los datos personales de las personas físicas identificadas o identificables, contenidos en las **"remisiones forestales para legal procedencia"**, consistentes en: **domicilio particular y código QR**, por considerarse información confidencial, con fundamento en el artículo 113, fracción I, de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública y 116 primer párrafo de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública, aprobado por el Comité de Transparencia mediante **RESOLUCIÓN 25/2018/SIPOT**, en la sesión celebrada el **22 de marzo de 2018**.

LIC. DANIELA MIGOYA MASTRETTA  
DELEGADA FEDERAL EN PUEBLA

ESTADOS UNIDOS MEXICANOS  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES  
DELEGACIÓN FEDERAL  
ESTADO DE PUEBLA  
SEMARNAT



# DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE PUEBLA



SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES

OFICIO N° DFP/SGPARN/3947/2017

BITÁCORA: 21/G3-0280/09/17

Puebla, Puebla, 11 de Octubre de 2017

"2017, Año del Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos"

## RUTH JAQUELINE OLVERA AGUILAR

Vista su solicitud de remisiones forestales recibida el 29 de Septiembre de 2017 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 Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable, con fundamento en los artículos 16 fracciones XXIV y XXV, 115 de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable, 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° DFP/SGPARN/3401/2017 de fecha 24 de Agosto de 2017 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
"LAS LOMAS DEL DILUVIO", Tlatlauquitepec, S-21-186-LOM-005/17, madera en rollo largas dimensiones, <i>Pinus sp.</i> , (Pino), 166.240 Metros cúbicos	15	1	15	18036495	18036509
"LAS LOMAS DEL DILUVIO", Tlatlauquitepec, S-21-186-LOM-005/17, madera en rollo cortas dimensiones, <i>Pinus sp.</i> , (Pino), 55.413 Metros cúbicos	6	16	21	18036510	18036515
"LAS LOMAS DEL DILUVIO", Tlatlauquitepec, S-21-186-LOM-005/17, leñas en rollo, <i>Pinus sp.</i> , (Pino), 38.789 Metros cúbicos	10	22	31	18036516	18036525
"LAS LOMAS DEL DILUVIO", Tlatlauquitepec, S-21-186-LOM-005/17, madera en rollo cortas dimensiones, <i>Alnus acuminata (arguta)</i> , (AILE), 5.804 Metros cúbicos	1	32	32	18036526	18036526
"LAS LOMAS DEL DILUVIO", Tlatlauquitepec, S-21-186-LOM-005/17, leñas en rollo, <i>Alnus acuminata (arguta)</i> , (AILE), 11.220 Metros cúbicos	3	33	35	18036527	18036529

La vigencia de las remisiones forestales que se otorgan con el presente oficio, vencerá el día 23 de Agosto de 2018.

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.

De conformidad con el artículo 27 fracción VII del Reglamento de Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable, deberá incluir la relación de remisiones expedidas en el informe anual.

ATENTAMENTE  
LA DELEGADA FEDERAL

LIC. DANIELA MIGOYA MASTRETTA  
Referencia: 984 AN. 1/2 EXP. 170/17 P  
L'DMM/ L'MCCP/I'LSC/I'NDM

ESTADOS UNIDOS MEXICANOS  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES  
DELEGACION FEDERAL  
ESTADO DE PUEBLA  
SEMARNAT

AVENIDA 3 Poniente 2926, COLONIA LA PAZ, PUEBLA, PUE. C.P. 72160 www.semarnat.gob.mx Tels: (222) 2299501;  
delegado@puebla.semarnat.gob.mx