

**I. Área de quien clasifica:** Delegación Federal de la SEMARNAT en Hidalgo.

**II. Identificación del documento:** Versión pública de Reembarques Forestales Modalidad B, Trámite subsecuente con número de **Bitácora:** **13/DK-0075/01/18**

**III. Partes clasificadas:** Partes correspondientes a domicilio particular, firmas de terceros y código de respuesta rápida (QR); **páginas que la conforman:** Página 1 - 2

**IV. Fundamento Legal:** la clasificación de la información confidencial se realiza con fundamento en los artículos 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; **razones y circunstancias que motivaron a la misma:** Por tratarse de datos personales concernientes a una persona física identificada e identificable.

**V. Firma del responsable:** Lic. Alberto Meléndez Apodaca



**VI. Fecha:** Versión pública aprobada en la sesión celebrada el 10 de abril de 2018; **Numero del acta de sesión de comité:** Mediante la resolución contenida en el Acta 55/2018/SIPOT.



DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE HIDALGO

OFICIO N° 133.02.03.DT.0015.2018

BITÁCORA: 13/DK-0075/01/18

Pachuca, Hidalgo, 22 de Enero de 2018

180101

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

EMILIANO RAFAEL PASQUEL HERNANDEZ

Vista su solicitud de reembarques forestales recibida el día 10 de Enero de 2018, y toda vez que se encuentran satisfechos los requisitos de información y documentación que para tal efecto establece el artículo 101 del Reglamento de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable, con fundamento en los artículos 16 fracciones XXIV y XXV, y 115 de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable, 103 y 104 del Reglamento 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 los reembarques forestales solicitados para el Centro de almacenamiento y transformación denominado EMILIANO RAFAEL PASQUEL HERNANDEZ con giro de Astilladora, resuelto con el oficio N° 133.02.03.1245.2016 de fecha 13 de Mayo de 2016, que cuenta con el código de identificación T13004PAH001 ubicado en CARRETERA AGUA BLANCA-TULANCINGO KM. 2.5 C.P. 43460 Agua Blanca de Iturbide Hidalgo conforme a lo siguiente:

Table with 5 columns: Folios solicitados, Folio inicial, Folio final, Folio de imprenta inicial, Folio de imprenta final. It lists 13 rows of document folio data.

La vigencia de los reembarques forestales que se otorgan con el presente, será de un año a partir de la fecha de su recepción.

Para trámites subsecuentes de obtención de reembarques forestales, deberá proporcionar la información y presentar la documentación a que se refiere el artículo 101 fracción II del Reglamento de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable.

ATENTAMENTE EL DELEGADO FEDERAL

LIC. ALBERTO MELÉNDEZ APODACA

C.c.e.p. "Ing. Benjamín Rico Moreno.- Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales del Gobierno del Estado.-"





SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES

medio.ambiente@hidalgo.gob.mx

C.P. Emilse Miranda Munive.-Delegada de la PROFEPA en el Estado.-Presente

Biol.- Pablo Brauer Robleda - Unidad Coordinadora de Delegaciones.-pablo.brauer@semarnat.gob.mx

ucd.tramites@semarnat.gob.mx"

## DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE HIDALGO

OFICIO N° 133.02.03.DT.0015.2018

BITÁCORA: 13/DK-0075/01/18

Pachuca, Hidalgo, 22 de Enero de 2018

180101

84 FOLIOS: 27 FOLIOS DE 1,011.495 M3 DE MADERA ASERRADA DE PINO (17780209 - 17780235), 1 FOLIO DE 6.624 M3 DE MADERA ASERRADA DE CUPRESSUS (17780274 - 17780274), 3 FOLIOS DE 106.752 M3 DE MADERA ASERRADA DE ENCINO (17780278 - 17780280), 17 FOLIOS DE 748.506 M3 DE ASTILLA DE PINO (17780236 - 17780252), 21 FOLIOS DE 950.334 M3 DE ASTILLA DE PINO (17780253 - 17780273), 1 FOLIO DE 4.902 M3 DE ASTILLA DE CUPRESSUS (17780275 - 17780275), 2 FOLIOS DE 62.757 M3 DE ASTILLA DE CUPRESSUS (17780276 - 17780277), 2 FOLIOS DE 78.996 M3 DE ASTILLA DE QUERCUS (17780281 - 17780282)  
2 FOLIOS DE 104.739 M3 DE ASTILLA DE QUERCUS (17780284 - 17780285), 7 FOLIOS DE 284.053 M3 DE ASTILLA DE OTRAS HOJOSAS (17780286 - 17780292), 1 FOLIO DE 30.000 M3 DE MADERA EN ROLLO DE QUERCUS (17780283 - 17780283)

AMA/AVP/EGA/MAG

