



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA

Bitácora: 08/DK-0156/07/21

Oficio N°: SG.LP-08-2021/2399

Asunto: Se otorgan reembarques forestales para acreditar la legal procedencia de materias primas y productos forestales.

Chihuahua, Chihuahua, a 07 de julio de 2021

PRODUCTOS MADERABLES EL TIANG, S.A. DE C.V.

Vista su solicitud de reembarques forestales recibida el día 06 de Julio de 2021, y toda vez que se encuentran satisfechos los requisitos de información y documentación que para tal efecto establecen los artículos 113 y 114 del Reglamento de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable (RLGDFS) publicado en el Diario Oficial de la Federación el 09 de diciembre de 2020, con fundamento en los artículos 10 fracciones XXVI y XXXVII, 14 fracción XVI, 70 y 91 de la LGDFS publicada en el Diario Oficial de la Federación el 5 de junio de 2018, 117 y 118 del Reglamento de la LGDFS, 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 Productos Maderables El Tiang con giro de Almacenamiento y transformación de materias primas forestales maderables, resuelto con el oficio N° SG.AF.08-2018/036 de fecha 18 de Septiembre de 2018, que cuenta con el código de identificación T-08-060-PMT-001/18 ubicado en KM. 11 Carretera Parral-Santa Barbara C.P. Santa Barbara Chihuahua conforme a lo siguiente:

Producto, Especie, Nombre común, Cantidad que ampara, Unidad de Medida	Folios solicitados	Folio inicial	Folio final	Folio de imprenta inicial	Folio de imprenta final
madera aserrada largas dimensiones, <i>Pinus spp.</i> , Pino, 597.381 Metros cúbicos	20	1517	1536	24286212	24286231
madera aserrada cortas dimensiones, <i>Pinus spp.</i> , Pino, 23.582 Metros cúbicos	4	1537	1540	24286232	24286235
palillo o cuadrado para escoba, <i>Pinus spp.</i> , Pino, 12.906 Metros cúbicos	3	1541	1543	24286236	24286238

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 refieren los artículos 113 fracción II y 114 del Reglamento de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 09 de diciembre de 2020.

ATENTAMENTE

EL SUBDELEGADO DE GESTIÓN PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL Y RECURSOS NATURALES

ING. GUSTAVO ALONSO HEREDIA SANCHEZ



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 CHIHUAHUA, 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.

"Por un uso responsable del papel, las copias de conocimiento de este asunto son remitidas vía electrónica".

C.c.e.p. Ing. René Almeida Grajeda.- Secretaría de Desarrollo Rural.- Presente.
Encargado de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente en Chihuahua.- Presente.

GAHS/JJAR

Calle Urano No. 4503, Colonia Satélite, Entrada Calle Ciprés, Chihuahua, Chihuahua. C.P. 31104.
Tels: (614) 442-1501; www.gob.mx/semarnat



VII. Cuadro 2. Registro de existencias y relación de las salidas de materias primas forestales y de folios utilizados por destinatario para salidas de productos y subproductos por género, actualizado a la fecha de la solicitud

PRODUCTO	MADERA ASERRADA		
Existencia		Unidad de medida:	
Final:	1605.475	METROS CUBICOS	FECHA 29/06/2021

Registro de salidas						
Fecha	Folio de imprenta recibido		Destinatario y código de identificación		Tipo de Producto	Cantidad
15/06/2021	1343	23875118	MADERAS Y PABILOS NACIONALES S.A. DE C.V.	EN TRAMITE	PALILLO O CUADRADO PARA ESCOBA	6.124
15/06/2021	1369	235887170	MADERAS Y PABILOS NACIONALES S.A. DE C.V.	EN TRAMITE	PALILLO O CUADRADO PARA ESCOBA	10.699
16/06/2021	1441	23929156	SR. MARIO RUIZ DUARTE	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA L.D.	61.437
16/06/2021	1449	23929164	SR. MARIO RUIZ DUARTE	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA C.D.	14.349
17/06/2021	1464	23931583	SR. MARIO RUIZ DUARTE	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA L.D.	83.504
17/06/2021	1442	23929157	CHAPAS Y DERIVADOS DE MATORRANA S DE RL DE M.M.	T08032CDM001	MADERA ASERRADA L.D.	30.056
19/06/2021	1465	23931584	CHAPAS Y DERIVADOS DE MATORRANA S DE RL DE M.M.	T08032CDM001	MADERA ASERRADA L.D.	16.761
19/06/2021	1466	23931585	RUBEN HEREDIA ALVIDREZ	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA L.D.	6.900
19/06/2021	1467	23931586	SR. MARIO RUIZ DUARTE	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA L.D.	59.000
19/06/2021	1450	23929165	SR. MARIO RUIZ DUARTE	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA C.D.	5.798
19/06/2021	1479	23931598	SR. MARIO RUIZ DUARTE	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA C.D.	10.403
19/06/2021	1468	23931587	OSCAR GONZALEZ CALDERON	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA L.D.	15.300
23/06/2021	1480	23931599	FRANCISCO JAVIER LOYA NUÑEZ	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA C.D.	7.664
23/06/2021	1510	24284105	FRANCISCO JAVIER LOYA NUÑEZ	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA C.D.	3.806
23/06/2021	1511	24284106	JOEL MENDOZA	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA C.D.	6.416
23/06/2021	1443	23929158	SR. MARIO RUIZ DUARTE	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA L.D.	8.006
23/06/2021	1469	23931588	SR. MARIO RUIZ DUARTE	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA L.D.	76.828
25/06/2021	1470	23931589	SR. MARIO RUIZ DUARTE	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA L.D.	79.202
26/06/2021	1471	23931590	SR. MARIO RUIZ DUARTE	EN TRAMITE	MADERA ASERRADA L.D.	77.648
26/06/2021	1473	23931592	CHAPAS Y DERIVADOS DE MATORRANA S DE RL DE M.M.	T08032CDM001	MADERA ASERRADA L.D.	26.172
					MADERA ASERRADA L.D.	
					MADERA ASERRADA L.D.	
					MADERA ASERRADA L.D.	
					MADERA ASERRADA L.D.	
Coeficiente de transformacion obtenido					65.32%	606.073

