



INFORMACIÓN SUJETA A CLASIFICACIÓN: La presente información queda sujeta a las disposiciones aplicables en materia de transparencia. Por un uso responsable del papel, las copias de conocimiento de este asunto son remitidas vía electrónica.

<b>AUTORIZACIÓN PARA LA EXPORTACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS</b>			
Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 2º fracción I, 26 y 32 Bis fracción XLII, de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 7 fracción XIII, 85, 87, 89, 90 y 91 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos; 153 fracciones V, VII y VIII segundo párrafo de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente; 4º fracciones II y III de la Ley de Comercio Exterior; 107, 108, 110, 111, 112, 113, 114, 119 y 120 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos; y 1º, 2º fracción XXI, 19 fracciones XXIII, XXV y 29 fracciones I, II y X del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, se expide la presente a favor de la empresa denominada:			
<b>NOMBRE O RAZÓN SOCIAL</b> COMPAÑÍA INTERNACIONAL DE CATALIZADORES DE IMPREGNACIÓN, S.A. DE C.V. GUSTAVO BELLO CORREA REPRESENTANTE LEGAL F.C de Cuernavaca No. 211, Piso 1, Col. Polanco I sección Del. Miguel Hidalgo, C.P 11510, Ciudad de México Tel. 55 52 807332 Correo electrónico: gbello@cicicatalizadores.mx		<b>NRA</b> ICIZSO901611	<b>No. DE BITÁCORA</b> 09/HG-0023/01/21
		<b>No. DE AUTORIZACIÓN</b> DGGIMAR-E-0019/2021	
<b>FECHA DE EXPEDICIÓN</b> 29 MAR 2021 2021, Año de la Independencia		<b>VIGENCIA</b> A PARTIR DE SU FECHA DE EXPEDICIÓN AL 30 DE DICIEMBRE DE 2021.	
<b>NOMBRE DEL RESIDUO</b> CATALIZADOR AGOTADO UOP-R-264, CUYA COMPOSICIÓN QUÍMICA ES: ÓXIDO DE ALUMINIO 91.481%, PLATINO 0.921%, HIERRO 0.537%, CARBÓN 7.061%.			
<b>CARACTERÍSTICAS CRIT</b> TÓXICO AMBIENTAL Y REACTIVO	<b>CANTIDAD TOTAL A EXPORTAR</b> 200 (DOSCIENTAS) TONELADAS	<b>CANTIDAD DE SÓLIDO</b> 200 TONELADAS	<b>PROCESO AL QUE SE SOMETERÁ EL RESIDUO</b> RECUPERACIÓN DE PLATINO (PIROMETALÚRGICO)
<b>GENERADOR y UBICACIÓN DE LOS RESIDUOS</b> PEMEX TRANSFORMACIÓN INDUSTRIAL REFINERÍA DE MADERO Francisco Monsiváis Quintero Av. Francisco I Madero No.3020 Norte, Colonia Emilio Carranza C.P. 89530, Cd. Madero, Tamaulipas		<b>GARANTÍA FINANCIERA</b> Póliza de seguro No. 01-074-07001455-0000-06 expedida por Grupo Mexicano de Seguros, S.A. de C.V. vigente del 31 de diciembre de 2020 al 31 de diciembre de 2021.	
<b>PAÍS DE DESTINO</b> ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA	<b>EMPRESA Y DOMICILIO DE DESTINO</b> SABIN METAL WEST CORPORATION Dr. Robert T. Jacobsen 15 12th Avenue East, Williston, ND 58801 Tel. 5855382194	<b>ADUANAS DE SALIDA</b> CIUDAD REYNOSA, TAMAULIPAS	
<b>TRANSPORTISTA (S)</b> TRANSPORTES LORO, S.A. DE C.V.		28-32-PS-I-58-07 PRÓRROGA	<b>TIPO DE CONTENEDOR</b> CAJA CERRADA
<b>EL DIRECTOR GENERAL</b>  ING. RICARDO ORTIZ CONDE			
ROC/AMA/JLO/ADA			

LA PRESENTE AUTORIZACIÓN SE DA BAJO LAS CONDICIONES QUE APARECEN AL REVERSO



0090912



