

**Oficio No. PFPA/1/2S.1/00239-23**  
**Expediente No. PFPA/3.1/2S.1/0015-23**

Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

**José Manuel Díaz González**  
**Representante Legal**  
**EHS Labs de México, S.A. de C.V.**  
Matamoros No. 1441 Pte.,  
Col. María Luisa, C.P. 64040,  
Monterrey, Nuevo León, México.

**PRESENTE**

Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 53, 55, tercero y octavo transitorios de la Ley de Infraestructura de la Calidad, 79 del Reglamento de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización, 43 fracción XXXV, 52 fracción VI y 53 fracción XI del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, así como la Convocatoria para la acreditación y aprobación de organismos de certificación de producto, laboratorios de ensayo y/o prueba y unidades de verificación, para evaluar la conformidad de las normas oficiales mexicanas expedidas por la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Convocatoria), publicada en el Diario Oficial de la Federación el 15 de febrero de 2007 y, el Acuerdo mediante el cual se establecen los Lineamientos para la aprobación de organismos de certificación de producto, laboratorios de ensayo y/o pruebas, y unidades de verificación para evaluar la conformidad de las normas oficiales mexicanas, expedidas por la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Acuerdo), publicado en el Diario Oficial de la Federación el 23 de noviembre del 2012; la Procuradora Federal de Protección al Ambiente emite la siguiente:

**APROBACIÓN No. PFPA-APR-LP-RS-004-MR/2023**

A favor de "**EHS Labs de México, S.A. de C.V.**", por haber cumplido con los requisitos de aprobación como **Laboratorio de Ensayo y Pruebas** ante esta autoridad, bajo el alcance siguiente:





**Oficio No. PFFPA/1/2S.1/00239-23**  
**Expediente No. PFFPA/3.1/2S.1/0015-23**

MATERIA: **MUESTREO DE RESIDUOS**

Para apoyar la evaluación de la conformidad de la <b>NOM-004-SEMARNAT-2002</b>		
Prueba	Método o Norma	Personas Facultadas
Muestreo de Lodos y Biosólidos	NOM-004-SEMARNAT-2002 Anexo II	Adrián Rosales Silva
		Juan Ramón Ramírez Corral
		Mireya Catalina Melchor Garza
		Uriel Eroy Rosales Díaz

Para apoyar la evaluación de la conformidad de la <b>NOM-052-SEMARNAT-2005</b>		
Prueba	Método o Norma	Personas Facultadas
Muestreo de Residuos, toma de muestra, manejo, conservación y transporte de muestra	NMX-AA-138-SCFI-2006	Aldo Iván Morales Tovar
		Alejandro Hernández Mateo
		Hugo Pérez Espinosa
		Jesús Rolando Garza Barrón
		Juan Ramón Ramírez Corral
		Mireya Catalina Melchor Garza
		Uriel Eroy Rosales Díaz
		Yithzak Josaphat Corona Ferral



*(Handwritten signature)*

**Oficio No. PFPA/1/2S.1/00239-23**  
**Expediente No. PFPA/3.1/2S.1/0015-23**

Para apoyar la evaluación de la conformidad de la <b>NOM-133-SEMARNAT-2015</b>		
Prueba	Método o Norma	Personas Facultadas
Prácticas estándar para el muestreo de aislantes eléctricos líquidos para determinar Bifenilos Policlorados (BPCs)	ASTM D 923-15	Aldo Iván Morales Tovar
		David Peña Sánchez
		José Antonio Luna Garza
		Juan Ramón Ramírez Corral
		Mireya Catalina Melchor Garza
		Moisés Francisco Hernández Rodríguez
		Uriel Eroy Rosales Díaz

Para apoyar la evaluación de la conformidad de la <b>NOM-141-SEMARNAT-2003</b>		
Prueba	Método o Norma	Personas Facultadas
Procedimiento para definir la peligrosidad de los residuos mineros. (Muestreo de Jales)	NOM-141-SEMARNAT-2003 Anexo Normativo 1	Aldo Iván Morales Tovar
		Juan Ramón Ramírez Corral
		Mireya Catalina Melchor Garza
		Uriel Eroy Rosales Díaz

La presente aprobación corre efectos a partir de la fecha de emisión de este documento y tendrá **vigencia de 4 años**, de conformidad con lo previsto en el artículo 10 del Acuerdo, en concordancia con el artículo décimo de la Convocatoria.

Cuando la presente aprobación llegue al periodo de vencimiento por vigencia y el laboratorio esté interesado en continuar aprobado por esta dependencia en las normas y métodos del alcance de la presente, deberá solicitarlo mediante un nuevo trámite con 90 días naturales de anticipación previo al vencimiento; en caso de no hacerlo, se da por entendido que el laboratorio ya no está interesado y por lo tanto será dado de baja en la página web de esta Procuraduría, la cual contempla el Padrón Nacional de Laboratorios Aprobados.





**Oficio No. PFPA/1/2S.1/00239-23**  
**Expediente No. PFPA/3.1/2S.1/0015-23**

Cabe hacer notar que, en términos del artículo 9 del Acuerdo, el laboratorio requerirá realizar una nueva solicitud de aprobación ante este órgano desconcentrado cuando realice la modificación de la acreditación **No. R-0062-006/12**, con fecha de acreditación: 2012/08/09, fecha de emisión: 2022/07/27, fecha de actualización: 2022/07/19 con número de referencia: 22LP1805, y fecha de actualización por ampliación de personal: 2022/07/26 y número de referencia: 22LP1806, o bien por cualquiera de los supuestos previstos dentro del artículo de referencia.

Para el caso de bajas de métodos y/o signatarios, el laboratorio únicamente deberá dar aviso a este órgano desconcentrado.

Asimismo, la vigencia de la aprobación se encuentra sujeta a las visitas de verificación o supervisión que la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA) realice, a fin de constatar que este laboratorio, en su estructura y funcionamiento, cumple con las disposiciones de la Ley de Infraestructura de la Calidad, y el Reglamento de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización, así como, la permanencia de los métodos y de las condiciones bajo las cuales fue otorgada.

Cabe señalar que su validez se encuentra sujeta a las evaluaciones que la PROFEPA pudiera llevar a cabo con fundamento en los artículos 47 y 56 fracción VII de la Ley de Infraestructura de la Calidad.

En ese contexto, de conformidad con los artículos 58, 59, 160 y 161 de la Ley de Infraestructura de la Calidad, esta aprobación podrá ser suspendida o revocada por la PROFEPA; asimismo, su vigencia quedará sujeta a la suspensión parcial o total, o bien, a la cancelación de la acreditación, que en su caso pudiera realizar la entidad de acreditación de conformidad con lo previsto en los artículos 75 y 76 del Reglamento de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización.

Finalmente, hago de su conocimiento que en caso de que el laboratorio que usted representa incurriera en incumplimientos motivos de sanción, la PROFEPA aplicará lo establecido en el TÍTULO CUARTO DE LAS SANCIONES, de la Ley de Infraestructura de la Calidad.

Le reitero mi distinguida consideración.

**LA PROCURADORA**

**BLANCA ALICIA MENDOZA VERA**

C.c.p. Mtra. María Luisa Albores González. - C. Secretaria del Ramo. - Para su superior conocimiento. - Presente.  
Ing. Gonzalo Rafael Coello García. - Subprocurador de Inspección Industrial. - Para su conocimiento.  
Lic. Florisel Santiago Martínez. - Encargada de la Subprocuraduría Jurídica. - Para su conocimiento.  
Bíol. Felipe de Jesús Olmedo Octaviano. - Encargado de la Dirección General de Asistencia Técnica Industrial. - Presente.