

## Anexo Técnico

### ONSITE LABORATORIES DE MÉXICO S.A. DE C.V.

Calle Juan Escutia No. 67, Colonia Condesa, Cuauhtémoc, Ciudad de México, C.P 06140.

## RESIDUOS

Vigente hasta: 18 de mayo de 2026	Número de Acreditación: <b>22LEC003</b>
-----------------------------------	---

En reconocimiento de la exitosa finalización del proceso de evaluación y acreditación establecido por Mexicana de Acreditación, MAAC A.C., se concede la acreditación a este laboratorio para desempeñar los siguientes ensayos y muestreos en la rama de *Residuos*:

Residuos		
Referencia normativa	Método de ensayo/muestreo	Método Interno
ASTM D923-15.	Standard Practices for Sampling Electrical Insulating Liquids (Muestreo).	N/A
ASTM D4059-00 (2018).	Standard Test Method for Analysis of Polychlorinated Biphenyls in Insulating liquids by Gas Chromatography (Ensayo).	N/A

Responsables por la emisión de los informes		
Nombre	Rama	Métodos
Ignacio Barrera Rodríguez	Residuos	Muestreo
Enrique Tovar García	Residuos	Muestreo
Francisco Javier Valenzuela	Residuos	Muestreo
Abel Heli Guillen Gómez	Residuos	Muestreo
Takemi Nicolas Fukumori Noguchi	Residuos	Muestreo
Hermenegildo Reyes Pascua	Residuos	Muestreo
Héctor Fragoso Muñoz	Residuos	Muestreo
Jesús Eduardo Ortiz Ávila	Residuos	Muestreo y Ensayo
Susana Elizabeth García Ballesteros	Residuos	Muestreo y Ensayo

Mexicana de Acreditación