

Alcance de Acreditación OI-033

AMSPEC PANAMÁ, S.A.

Dirección: Provincia de Panamá, Distrito de Panamá, Corregimiento de Ancón,
Urbanización La Boca, Calle Williamson Place, La Boca, Edificio Amspec, Departamento
0758A.

Teléfono: (+507) 314-1260.

Correo electrónico: jerithsol.parris@amspecgroup.com
luis.chong@amspecgroup.com

El presente alcance de acreditación fue otorgado por el Consejo Nacional de Acreditación, conforme a los criterios recogidos en la Norma DGNTI-COPANIT ISO/IEC17020:2014 como organismo de inspección Tipo A, mediante Resolución N°38 de 21 de octubre de 2021, y Resolución N°35 de 30 de noviembre de 2023, y certificado de acreditación, con código de acreditación OI-033.

Servicios de inspección acreditados

N.º	Código Actividad de inspección	Productos, procesos, servicio y/o instalaciones a inspeccionar	Norma, método o procedimiento de Inspección	Título del procedimiento de inspección
1	E. Petróleo y sus derivados	Servicio de Inspección de Petróleo, derivados de Petróleo	API/MPMS Capítulo 3 Sección 1A	API/MPMS Capítulo 3: Mediciones de tanques. Sección 1A: Práctica estándar para la medición manual de petróleo crudo y productos de petróleo.
2	E. Petróleo y sus derivados	Servicio de Inspección de Petróleo, derivados de Petróleo	API/MPMS Capítulo 7	API/MPMS Capítulo 7: Determinación de Temperatura
3	E. Petróleo y sus derivados	Servicio de Inspección de Petróleo, derivados de Petróleo	API/MPMS Capítulo 8 Sección 1	API/MPMS Capítulo 8: Muestreo Sección 1: Práctica estándar para el muestreo manual de petróleo y productos de petróleo.

4	E. Petróleo y sus derivados	Servicio de Inspección de Petróleo, derivados de Petróleo	API/MPMS Capítulo 8 Sección 4	API/MPMS Capítulo 8: Muestreo Sección 2: Método para la mezcla y manejo de muestras líquidas combustibles volátiles.
5	E. Petróleo y sus derivados	Servicio de Inspección de Petróleo, derivados de Petróleo	API/MPMS Capítulo 12	API/MPMS Capítulo 12: Método para el cálculo de cantidades de petróleo, cálculo estático de cantidades de petróleo, cálculo de tanques verticales.
6	E. Petróleo y sus derivados	Servicio de Inspección de Petróleo, derivados de Petróleo	API/MPMS Capítulo 17 Sección 1	API/MPMS Capítulo 17 Sección 1: Guía para inspecciones de Carga Marina
7	E. Petróleo y sus derivados	Servicio de Inspección de Petróleo, derivados de Petróleo	API/MPMS Capítulo 17 Sección 2	API/MPMS Capítulo 17 Sección 2: Método para medidas de cargas a bordo de buques Tanques.
8	E. Petróleo y sus derivados	Servicio de Inspección de Petróleo, derivados de Petróleo	API/MPMS Capítulo 17 Sección 3	API/MPMS Capítulo 17 Sección 3: Guía para identificar la fuente de carga a bordo de buques Tanques.
9	E. Petróleo y sus derivados	Servicio de Inspección de Petróleo, derivados de Petróleo	API/MPMS Capítulo 17 Sección 4	API/MPMS Capítulo 17 Sección 4: Método para cuantificación de volúmenes pequeños en buques (OBQ/ROB)
10	E. Petróleo y sus derivados	Servicio de Inspección de Petróleo, derivados de Petróleo	API/MPMS Capítulo 17 Sección 5	API/MPMS Capítulo 17 Sección 5: Guía para el Análisis de carga y reconciliación de cantidades de carga.
11	E. Petróleo y sus derivados	Servicio de Inspección de Petróleo, derivados de Petróleo	API/MPMS Capítulo 17 Sección 6	API/MPMS Capítulo 17 Sección 6: Guía para determinar el llenado de líneas entre buques y tanques de tierra.
12	E. Petróleo y sus derivados	Servicio de Inspección de Petróleo, derivados de Petróleo	API/MPMS Capítulo 17 Sección 8	API/MPMS Capítulo 17 Sección 8: Guía para la inspección de buques antes de la carga.