

Alcance de Acreditación OI-059

ROBINSON INTERNATIONAL (PANAMÁ), S.A.

Dirección: Provincia de Chiriquí, Corregimiento de David, Avenida Séptima Oeste #5819,
Doleguita.

Teléfono: (+507) 709-3891 / 709-3861

Correo electrónico: talmanza@robinsonpanama.com; rcaballero@robinsonpanama.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/IEC 17020:2014 como organismo de inspección tipo A, mediante Resolución N.º 40 de 15 de diciembre de 2022, y certificado de acreditación, con código de acreditación OI-059.

Servicios acreditados

N.º	Código de actividad de la inspección	Productos, procesos, servicio y/o instalaciones a inspeccionar	Norma, método o procedimiento de Inspección	Título de la norma, método o procedimiento de inspección
1	E.	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 3 Sección 1 A	Procedimiento Estándar para Medición Manual de Petróleo y Productos de Petróleo.
2	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 3 Sección 1 B	Procedimiento Estándar para Medición Automática de Nivel de Hidrocarburos en Tanques Estacionarios.
3	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 3 Sección 4	Procedimiento Estándar para la Medida del Nivel de Hidrocarburos en Buques por Mediciones Automática de Tanques.
4	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 7	Determinación de Temperatura
5	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 8 Sección 1	Procedimiento Estándar para Muestreo Manual de Petróleo y Productos de Petróleo.
6	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 8 Sección 2	Procedimiento Estándar para Muestreo Automático de Petróleo y Productos de Petróleo.
7	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 8 Sección 3	Procedimiento Estándar para Mezcla y Manejo Muestras Líquidas de Petróleo y Productos de Petróleo.
8	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 8 Sección 4	Procedimiento Estándar para Muestreo y Manejo de Combustible de Medición de la Volatilidad.

N.º	Código de actividad de la inspección	Productos, procesos, servicio y/o instalaciones a inspeccionar	Norma, método o procedimiento de Inspección	Título de la norma, método o procedimiento de inspección
9	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 12 Sección 1, Parte 1	Procedimiento Estándar para el Cálculo de Cantidades Estáticas de Petróleo. Tanques Cilíndricos y Embarcaciones Marinas.
10	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 12 Sección 2, Parte 1	Procedimiento Estándar para el Cálculo de Cantidades de Petróleo usando Métodos de Medición Dinámica y Factor de corrección de Volúmenes
11	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 12 Sección 2, Parte 2	Procedimiento Estándar para el Cálculo de Cantidades de Petróleo usando Métodos de Medición Dinámica y Factor de corrección de Volúmenes. Medición de Entradas
12	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 17 Sección 1	Directrices para la Inspección de Carga Marina
13	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 17 Sección 2	Medición de la Carga A Bordo de Tanque de Buques
14	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 17 Sección 3	Directrices para la Identificación del Origen de Agua Libre Asociada con Movimientos de Carga Marina de Petróleo.
15	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 17 Sección 4	Método para la Cuantificación de Volúmenes Pequeños en Buques (OBQ/ROB)
16	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 17 Sección 5	Directrices para el Análisis y Reconciliación de Cantidades de Cargas
17	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 17 Sección 6	Directrices para la Determinación del Llenado de Líneas entre Buques y Tanques de Tierra.
18	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 17 Sección 8	Directrices para la Inspección de Buques antes de la Carga.
19	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 17 Sección 9	Factor de Experiencia del Buque.
20	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	API MPMS Capitulo 17 Sección 11	Medición y Muestreo de Carga en Tanques de Buques Utilizando Equipos para Sistemas Cerrados.