



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 No. 14 de 24 de mayo de 2018 y certificado de acreditación, con código de acreditación OI-059.

Servicios acreditados

N.º	Código Actividad de inspección	Productos, Procesos, Servicio y/o instalaciones a inspeccionar	Tipo de Inspección	Norma, Método o Procedimiento de Inspección	Título del procedimiento de inspección
1	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	Medición de Tanques	API MPMS Capítulo 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	Medición de Tanques	API MPMS Capítulo 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	Medición de Tanques	API MPMS Capítulo 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	Medida de Temperatura	API MPMS Capítulo 7	Determinación de Temperatura
5	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	Muestreo	API MPMS Capítulo 8 Sección 1	Procedimiento Estándar para Muestreo Manual de Petróleo y Productos de Petróleo.
6	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	Cálculos de Cantidades de Petróleo	API MPMS Capítulo 12 Sección 1, Parte 1	Procedimiento Estándar para el Cálculo de Cantidades Estáticas de Petróleo. Tanques Cilíndricos y Embarcaciones Marinas.
7	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	Mediciones Marinas	API MPMS Capítulo 17 Sección 1	Directrices para la Inspección de Carga Marina
8	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	Mediciones Marinas	API MPMS Capítulo 17 Sección 2	Medición de la Carga A Bordo de Tanque de Buques
9	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	Mediciones Marinas	API MPMS Capítulo 17 Sección 3	Directrices para la Identificación del Origen de Agua Libre Asociada con Movimientos de Carga Marina de Petróleo.
10	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	Mediciones Marinas	API MPMS Capítulo 17 Sección 4	Método para la Cuantificación de Volúmenes Pequeños en Buques (OBQ/ROB)
11	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	Mediciones Marinas	API MPMS Capítulo 17 Sección 5	Directrices para el Análisis y Reconciliación de Cantidades de Cargas



12	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	Mediciones Marinas	API MPMS Capitulo 17 Sección 6	Directrices para la Determinación del Llenado de Líneas entre Buques y Tanques de Tierra.
13	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	Mediciones Marinas	API MPMS Capitulo 17 Sección 8	Directrices para la Inspección de Buques antes de la Carga.
14	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	Mediciones Marinas	API MPMS Capitulo 17 Sección 9	Factor de Experiencia del Buque.
15	E	Servicio de Inspección de Petróleo Crudo y Derivados	Mediciones Marinas	API MPMS Capitulo 17 Sección 11	Medición y Muestreo de Carga en Tanques de Buques Utilizando Equipos para Sistemas Cerrados.