



Alcance de Acreditación OI-056

DRUMO COIN, S.A.

Dirección: Provincia de Panamá, Distrito de Panamá, Corregimiento de La Exposición o Calidonia, Urbanización Avenida Balboa, Edificio Interplus, Piso 21, Oficina 7.

Teléfono: (+507) 314-0997.

Correo electrónico: isocontrol@drumocoin.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°35 de 20 de octubre de 2021 y certificado de acreditación, con código de acreditación OI-056.

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	Medición de tanque	API MPMS Capítulo 3 – Medición de Tanques Sección 1A. Práctica estándar para el Calibrado Manual del Petróleo y Productos Petrolíferos.	DC-IN-04 Medición Estática
2	E. Petróleo y sus derivados	Determinación de temperatura.	API MPMS Capítulo 7 – Medición de temperatura.	DC-IN-05 Determinación de Temperatura
3	E. Petróleo y sus derivados	Muestreo	API MPMS Capítulo 8 – Muestreo Sección 1. Práctica estándar para muestreo manual de petróleo y derivados.	DC-IN-01 Muestreo en Campo de Inspección
4	E. Petróleo y sus derivados	Muestreo	API MPMS Capítulo 8 – Muestreo Sección 3. Práctica estándar para la mezcla y manipulación de muestras líquidas de productos petrolíferos y de petróleo	DC-IN-01 Muestreo en Campo de Inspección. DC-IN-02 Manejo Y Almacenamiento de muestras



5	E. Petróleo y sus derivados	Medición Marina	API MPMS Capítulo 12 – Cálculo de Cantidades de Petróleo Sección 1. Cálculo del Petróleo Estático Parte I - Depósitos cilíndricos verticales y cantidades marinas.	DC-IN-04 Medición Estática DC-IN-06 Medición Marina
6	E. Petróleo y sus derivados	Medición Marina	API MPMS Capítulo 17 – Medición Marina Sección 1. Directrices para la Inspección de Carga Marítima.	DC-IN-06 Medición Marina
7	E. Petróleo y sus derivados	Medición Marina	API MPMS Capítulo 17 – Medición Marina Sección 2. De las Cargas a bordo de los buques cisterna.	DC-IN-06 Medición Marina
8	E. Petróleo y sus derivados	Determinación de Agua	API MPMS Capítulo 17 – Medición Marina Sección 3. Directrices para la identificación de la fuente de las aguas libres asociadas con los movimientos de carga marina del petróleo.	DC-IN-06 Medición Marina
9	E. Petróleo y sus derivados	Medición Marina	API MPMS Capítulo 17 – Medición Marina Sección 4. Método para la Cuantificación de Pequeños Volúmenes en Buques Marinos (OBQ / ROB).	DC-IN-06 Medición Marina
10	E. Petróleo y sus derivados	Medición Marina	API MPMS Capítulo 17 – Medición Marina Sección 5. Directrices para el Análisis de Carga y Conciliación de Cantidades de Carga.	DC-IN-06 Medición Marina
11	E. Petróleo y sus derivados	Medición Marina	API MPMS Capítulo 17 – Medición Marina Sección 7. Prácticas Recomendadas para el Desarrollo de Factores de Control de Barcasas (Ratio de Volumen)	DC-IN-06 Medición Marina