

Alcance de Acreditación OI-056

DRUMO COIN, S.A.

Dirección: Provincia de Panama, Distrito de Panama, Corregimiento de Ancón,
Urbanización Balboa, Calle Empire, Casa 3224.
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/IEC17020:2014 como organismo de inspección Tipo A, mediante Resolución N°35 de 19 de octubre de 2021, Resolución N°10 de 24 de mayo de 2024, 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 Capitulo 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 Capitulo 7 – Medición de temperatura.	DC-IN-05 Determinación de Temperatura
3.	E. Petróleo y sus derivados	Muestreo	API MPMS Capitulo 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 Capitulo 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	Medición Marina	API MPMS Capitulo 12 –	DC-IN-04 Medición Estática/

	y sus derivados		Cálculo de Cantidades de Petróleo Sección 1. Cálculo del Petróleo Estático Parte I - Depósitos cilíndricos verticales y cantidades marinas	NMC-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	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
8.	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). Cuantificación de Pequeños Volúmenes en Buques Marinos (OBQ / ROB).	DC-IN-06 Medición Marina