



Metrología

Laboratorio de Calibración de Productos Claros

Poseemos un moderno Laboratorio de Calibración de Productos Claros de Petróleo, único en Cuba para brindar los siguientes servicios:

- Diseño según especificaciones OIML R-117.
- Línea de calibración 500m³/h. Contador Patrón 10", clase 0,05.
- Línea de calibración 230m³/h. Contador Patrón 6", clase 0,05.
- Línea de calibración 100m³/h. Contador Patrón 3", clase 0,05.
- Tanque de almacenamiento > de 20.000L.
- Tanque Gravimétrico 10.000 L. Clase II OIML R76.
- Celdas de carga Tanque Gravimétrico según OILM R60:2000 CLASE C5.
- Válvula desviadora 6" con resolución en desplazamiento de 0,2mm tiempo on-off menor de 1s. Exactitud del cronómetro mejor de 0,001s.
- Medición de la densidad Error medición $\pm 0,2$ kg/m³. Repetibilidad 0,05 kg/m³.
- Los resultados de las mediciones de volumen a temperatura de referencia de 15°C.
- Controlador de la electricidad estática.
- Fluido para la realización de las calibraciones: Jet A-1.

Estos servicios están avalados por varios certificados del Órgano Nacional de Acreditación de la República de Cuba (ONARC) y cumple con el Sistema de Gestión de la Calidad que satisface los requisitos de la norma NC ISO/IEC 17025:2017.