

ALCANCE DE ACREDITACIÓN

Laboratorio Pascuales EP PETROECUADOR

Km 14 1/2 Vía a Daule (Pascuales)
• Teléfono: 04 3803000 ext. 41294 • E-mail:
marcos.intriago@eppetroecuador.ec
Guayaquil - Ecuador

**Sector
Ensayos**

Certificado de Acreditación Nº: OAE LE C 14-013
Actualización Nº: 04
Resolución Nº: SAE-ACR-0009-2016
Vigencia a partir de: 2016-08-25
Acreditación Inicial: 2014-11-28
Responsable(s) Técnico(s): Ing. Manuel Ruiz

Está acreditado por el Servicio de Acreditación Ecuatoriano (SAE) de acuerdo con los requerimientos establecidos en la Norma NTE INEN ISO/IEC 17025:2006 "Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y de calibración", los Criterios Generales de Acreditación para laboratorios de ensayo y calibración (CR GA01), Guías y Políticas del SAE en su edición vigente, para las siguientes actividades:

CATEGORIA: 0. Ensayos en el laboratorio permanente

CAMPO DE ENSAYO: Análisis Físico - químicos en derivados de petróleo

PRODUCTO O MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO, TÉCNICA Y RANGOS	MÉTODO DE ENSAYO
Diesel	Viscosidad cinemática, Capilar de vidrio, (1,8 a 4,3) mm ² /s	V05.02.04.PE.LP.02 Método de referencia ASTM D-445: 2015 INEN 810
	Punto de inflamación, Copa cerrada Pensky Martens, (41 a 75) °C	V05.02.04.PE.LP.03 Método de referencia ASTM D-93: 2015 INEN 1493
Diesel Gasolina Jet A1	Gravedad API, Termohidrómetro, (35,9 a 66,4) °API	V05.02.04.PE.LP.01 Método de referencia ASTM D-6822: 2012

Control de Cambios en Alcance

Fecha	Modificaciones
2015-11-04	Vigilancia 1, Mantener la acreditación.
2016-08-25	Vigilancia 2, Mantener la acreditación.