

POR EL ESTUDIO DE DESPLAZAMIENTO CON CO₂ O N₂ EN TAPÓN (EOR), POR CADA CONCENTRACIÓN.

PROPÓSITO

Conocer el comportamiento de una muestra de roca ante un proceso de doble desplazamiento, en donde actúan los tres fluidos existentes en un yacimiento (gas, agua y aceite). Se representa la recuperación de los fluidos en porcentaje simulando las condiciones del yacimiento en estudio. Esta prueba es necesaria para la evaluación yacimientos en etapa de madurez a la producción

ENTREGABLES

El entregable consiste en los resultados del análisis de manera digital, en formato de hoja de cálculo de Excel, así como una breve descripción de resultados descritos en formato Word.

- Aplica a Muestras Histórica, Nueva y/o Ambas
- Lugar de Análisis: Laboratorio del Prestador del Servicio