

POR EL ANÁLISIS DE MICROSCOPIO ELECTRÓNICO DE BARRIDO (SEM) MÁS ESPECTROSCOPIA DE ENERGÍA DISPERSIVA (EDS), POR CADA FRAGMENTO DE ROCA

PROPÓSITO

Identificar los minerales más pequeños y examinar la distribución del sistema poroso, así como estudiar la microporosidad, entender y explicar de mejor forma las propiedades petrofísicas de la roca (porosidad y permeabilidad). Todo esto con la finalidad de evaluar de manera rápida y con suficiente grado de certeza la calidad de yacimiento que tiene la roca.

ENTREGABLES

El entregable consiste en los resultados en formato digital del análisis de roca con Microscopio Electrónico de Barrido (SEM), e incluye los tres análisis de la Espectroscopia de Elementos (EDS).

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