

POR LA ESPECTROSCOPIA DE FLUORESCENCIA DE RAYOS X (XRF) POR CADA FRAGMENTO DE ROCA

PROPÓSITO

Medir la composición elemental presente en una roca. a través de la fluorescencia de rayos X de energía dispersiva, más conocida por sus siglas en inglés -XRF-.

ENTREGABLES

El entregable consiste en los resultados en formato digital del análisis de los elementos presente en las rocas, sedimentos y suelos tanto cualitativo como cuantitativo, archivo digital en formato de Hoja de Cálculo de Microsoft Excel.

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