

## **POR LA REALIZACIÓN DE PRUEBA HIDROSTÁTICA DE CILINDRO DE PARED GRUESO (TWC), POR CADA TAPÓN.**

### **PROPÓSITO**

Obtener la resistencia de la roca alrededor de un agujero perforado en un tapón cortado al núcleo. El objetivo es evaluar el potencial de arenamiento durante la etapa de producción y para realizar cálculos de la estabilidad del pozo en función del cambio en el ángulo de un pozo.

### **ENTREGABLES**

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

El informe deberá contener los resultados obtenidos con fotografías antes y después de la prueba.

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