



ESCUELA UPSTREAM

» Nombre de la Acción

Análisis de Cuencas

» Código

52136391

» Duración

5 Días - 40 horas

» Descripción

Durante este curso se presentaran los principales tipos de cuencas de acumulación de hidrocarburos.

» Nivel *(Básico, Intermedio, Avanzado)*

Básico

» Objetivos

- Caracterizar los diferentes tipos de cuencas
- Diferenciar los estilos estructurales y depositacionales mediante el reconocimiento de los tipos de fallas y su distribución
- Identificación de las rutas potenciales de migración
- Patrones sísmicos y registros para diferentes cuencas

» Prerrequisitos

N.A.

» Metodología

N.A.

» Modalidad *(Presencial, Virtual, En puesto de trabajo, Rotación, Mentoría, Coach, Pasantía, Tutoría)*

Presencial.

» Contenido

Capítulo 1. Introducción tipos de cuencas, estilos estructurales y depositacionales
Capítulo 2. Evolución de las secuencias sedimentarias en diferentes tipos de cuencas
Capítulo 3. Sistemas petrolíferos y cuantificación de modelos estratigráficos
Capítulo 4. Casos tipo

» Población Objetivo

Geólogos p4