

"INGENIERIA PETROLERA PARA NO PETROLEROS"



OBJETIVO DEL SEMINARIO:

Proveer a los participantes de conocimientos fundamentales sobre las fases más importantes de la Industria Petrolera, desde el origen del petróleo, Métodos de Exploración, Perforación, Explotación, Almacenamiento y Transporte, hasta la Comercialización e Industrialización del crudo, con el fin de aumentar su productividad empresarial y mejorar su desarrollo profesional

DIRIGIDO A:

Todas aquellas personas emprendedoras, que sin ser geólogos petroleros o ingenieros de petróleos, trabajan en diferentes dependencias de la industria: Personal Ejecutivo, Personal Administrativo, Asistentes de Gerencia, Gerentes Administrativos, Recursos Humanos (RRHH), Adquisiciones, Compras, Importaciones, Sistemas-TI, Logística, Medio Ambiente y otro personal de áreas conexas de E&D.

CONTENIDO:

Introducción. Historia del Petróleo.

Origen y formación del Petróleo y del gas. Composición. Kerógeno. Migración. Su origen y clasificación. Rocas sedimentarias: Areniscas, Calizas, Arcillas.

Tipos de del Petróleo en función del API y contenido de Azufre.

Acumulación. Trampas. Características. Clasificación: Estructurales (Anticlinales, Domos), Estratigráficas, Fallas, Discordancias. Rocas Sello. Roca Madre.

PRINCIPALES FASES DE LA INDUSTRIA PETROLERA:

Exploración

Perforación

Producción. Métodos de extracción

Transporte

Almacenamiento

Refinación

Comercialización

Gas Natural

Base Legal de la industria Petrolera en el País

Organismos Energéticos Mundiales y Regionales

EL SEMINARIO SERA TOTALMENTE PRACTICO CON EJEMPLOS TIPICOS DE POZOS

INSTRUCTOR:

Ing. M Sc. Efraín Cruz Paez

General Manager

Para mayor Informacion de este evento en su país contáctenos:

Quito:

Av. Republica del Salvador No.34127 y Suiza Ed. Murano Plaza Suite 34 Piso 3ero.

(593-2) 3331-891

(593-2) 2252-412

17-11-6144

Bogotá:

Calle 64 #9-03, Of. 401

(57-1) 545-9788

México:

Calle 3 Norte No. 428; VHSA, Tab.

(52-993) 353-1881

Email:

servicios@seeroil.com