

FRACTURAMIENTO DE POZOS

FRACTURAMIENTO DE POZOS (FRACTURAMIENTO ACIDO)



Disciplina: Producción	Especialidad: Fracturamiento de pozos	Competencia Fracturamiento de pozos (fracturamiento de ácido)
Tipo de actividad: Curso	Duración : 40 horas	Nivel: Básico/ Intermedio
Acto: fracturamiento de acido		
Objetivo: Entender el proceso de fracturamiento Acido, la metodología para el Diseño y las buenas prácticas para el Control de Calidad. El curso discute la integración multi-disciplinaria para modelización de fracturas con el objetivo de conseguir supervisar el diseño, la ejecución y la evaluación de tratamientos de fractura.		
A quien va dirigido: Profesionistas que requieren reforzar las competencias en fracturamiento de Pozos mediante la inyección de ácidos.		
<ul style="list-style-type: none"> • Consideraciones generales sobre los fracturamientos ácidos • Selección de candidatos • Características de la roca • Objetivos de tratamientos ácidos • Modelos para Fracturamiento Acido • Geometría en la vecindad del pozo • Acidos para Fracturamiento • Diseño de fracturamientos • Adquisición de datos por registros eléctricos • Predicción de producción de pozos fracturados acidamente • Fracturamiento Acido • Evaluación de fracturas • Supervisión y Control de Calidad 		