

Diseño de Perforación
de Pozos

Diseños de TRs



DISCIPLINA: INTERVENCIONES A POZOS	ESPECIALIDAD: DISEÑO DE PERFORACIÓN DE POZOS	COMPETENCIA: Diseños de TR' s
TIPO DE ACTIVIDAD: CURSO	DURACIÓN : 24 horas	NIVEL: Básico/Intermedio
ACTO: Diseños de TR's		
OBJETIVO: Proveer conocimientos básicos para establecer los criterios sobre el asentamiento y diseño de tuberías de revestimiento con características que permitan resistir las cargas impuestas durante la introducción y cementación, permitiendo reducir costos y errores operacionales.		
A QUIEN VA DIRIGIDO: Profesionales involucrados en el diseño de la perforación, terminación y reparación de pozos exploratorios y de desarrollo, así como operadores y personal de logística que participan en la intervención y servicios a pozos.		
CONTENIDO: <ul style="list-style-type: none"> - Introducción - Conceptos generales - Metodología para el asentamiento de tuberías de revestimiento .- Diseño de tuberías de revestimiento .- Consideraciones adicionales 		