

**CONTROL DE AGUA
Y GAS**

**CONTROL
DE GAS**



Disciplina: Producción	Especialidad: Control de agua y gas	Competencia Control de gas
Tipo de actividad: Curso	Duración : 40 horas	Nivel: Básico
Acto: Control de arena y migración de finos.		
Objetivo: Identificar en qué condiciones de flujo se incrementa el gasto de gas, entender los conceptos de control de gas, las metodologías para la selección y diseño de control de gas, optimización y reglas básicas de control de calidad para tratamientos.		
A quien va dirigido: Profesionistas que requieren reforzar las competencias asociadas a control de gas.		
<ul style="list-style-type: none"> • Principios de Flujo de Gas. • Diagnóstico. • Análisis Nodal • Registros • Soluciones en el yacimiento. • Predicción de afluencia de gas. • Métodos para el control de gas. • Mecanismos de Inyección de gas. • Administración del gas Producido. • Manejo de gas en Sitio. • Ejecución de las operaciones de control de gas. • Ejercicios de casos reales. 		