

H001-Introducción al gas natural

Objetivos Generales	Este curso ha establecido como objetivo principal proporcionar al participante los conocimientos sobre las realidades e importancia de la industria del gas natural en general, a fin de introducirlo en los aspectos fundamentales relacionados con el comportamiento del gas natural.
Contenido	El contenido de este curso contempla los siguientes aspectos: <ul style="list-style-type: none">• Naturaleza y Características del Gas Natural• Conceptos Termodinámicos Básicos• Propiedades y Comportamiento P-V-T del Gas Natural
Dirigido a	Profesionales y técnicos relacionados con el sector gasífero.
Duración	16 horas
Régimen	Presencial, 2 sesiones de 8 horas.
Nombre del Profesor	Rafael Urbina
Síntesis Curricular del docente	Ing. Químico. Especialista en Gerencia Integrada de Yacimientos de Hidrocarburos. MSc en Ingeniería Química. Profesor del Departamento de Procesos y Sistemas de la Universidad Simón Bolívar