



Tiene el agrado de invitarle al curso: _____

**PERFORACIÓN / COMPLETACIÓN
y RA/RC DE POZOS**

Company Man (Nivel Básico)

OBJETIVO:

Capacitar al personal con los conocimientos y las responsabilidades propias del cargo, y dotarlos de las habilidades para el cumplimiento de sus actividades frente a los trabajos de perforación. Esta instrucción es considerada la base para el desarrollo de carrera para los ingenieros nuevos o en training de cargo.

DIRIGIDO A:

Personal en entrenamiento de Co. Man, Supervisores de perforación, Ingenieros de perforación, Ing. de Completación, Ing. de Intervención, etc.

CONTENIDO

- I. Definiciones, Perfil y Responsabilidades del cargo Co.Man.
- II. Programa de Perforación y Completación de un Pozo. Estudio de Fases de Perforación.
- III. Contratos de perforación, Compañías de Perforación.
- IV. Operaciones de Perforación y Completación, Cálculos de hidráulicas, volúmenes de fluidos y rípios, pruebas de integridad de revestimiento y de formación, control de pozos, pegas de tuberías y pérdidas de circulación..

INSTRUCTOR:

José Benito Caña Nava

- Maestría en Planificación Estrategia y Objetivos. Instituto Internacional de estudios Globales. Venezuela. 2016.
- Diplomado en Gerencia de Operaciones y Procesos Petroleros. Universidad del Zulia. 2016
- MBA en Administración de Negocios. Universidad de Atlantis USA. 2015. Tesis: Constitución de Compañías Petroleras. Grado Magna Cum Laude.
- MBA en Gerencia de Petróleo y Gas. Caribbean International University. Curacao 2014.
- Licenciado en Administración de Empresas. Atlantis University. USA. 2012. TSU Administración de Empresas. Atlantis University. USA. 2012. Certificado Internacional en Seguridad Ambiental. Venezuela. 2012. Certificación en Mecánica Industrial y Mantenimiento. CEPET. 1993.
- Certificación en Electricidad Industrial. CEPET. 1993.
- Técnico en Química. ETIJUV. 1987.

Especialista Senior en Fluidos de Perforación, con experiencia en Lodos Base Agua, lodos base Aceite, Base Aceites sintéticos y Completación. Enfocado a desarrollar prácticas de innovación y mejoramiento continuo, para maximizar los recursos de fluidos e influir en la mayor productividad-tiempo de la perforación.

INCLUYE: Manuales, Material de Apoyo, Certificado de Asistencia y Refrigerios
CUPO MÁXIMO: 20 participantes.
HORARIO (40 HORAS): DE 8:00 am – 5:00 pm

Información adicional a través de los Tlfs: **(58+212)** 265.97.65 / 267.86.13 / 264.72.86 - **(58+414)** 277.67.77 / 770.36.88 - **(58+416)** 623.57.79
Sector Petróleo-Gas- Ext 4 e-mail: energia@cmpc-consult.com

Síguenos por las redes sociales **Facebook:** [cmpc.consultores](https://www.facebook.com/cmpc.consultores) - **Twitter:** [@cmpc_consult](https://twitter.com/cmpc_consult)

www.cmpc-consult.com