

# CURSO

# PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN PARA SUPERVISORES DE MANTENIMIENTO

## 18 MARZO 2019



## INTRODUCCIÓN

Los supervisores y jefes de mantenimiento juegan un rol fundamental para garantizar que todos los procesos asociados sean realizados en la forma idónea por los trabajadores propios y/o contratados encargados de su ejecución. Por otra parte, los supervisores de mantenimiento (nivel táctico) conforman el puente comunicacional entre la gerencia (nivel estratégico) y los trabajadores (nivel operativo), canalizando los lineamientos y políticas del primero y los requerimientos del segundo.

Todo esto, plantea la necesidad de capacitar a los supervisores, coordinadores o jefes de mantenimiento, con la finalidad de garantizar las competencias técnicas y de liderazgo requeridas por estos para el desempeño adecuado de sus funciones.

## CONTENIDO

### TIPOS DE MANTENIMIENTO

- Evolución Histórica del Mantenimiento.
- De Conservación (Correctivo, Preventivo).
- De Actualización.

### ADMINISTRACIÓN DE MANTENIMIENTO

- Procesos Básicos.
- Procesos de Apoyo.
- Ordenes de Trabajo.
- Indicadores de Gestión.

### PROYECTOS DE MANTENIMIENTO MAYOR

- Tipos de Proyectos.
- Metodología PMI.
- Metodología PITS.

### INGENIERÍA DE CONFIABILIDAD

- Conceptos Fundamentales.
- Filosofías de Mantenimiento (RCM, TPM, PMO).
- Herramientas de Confiabilidad (ACR, AMEF, AC, ACRB, ACCV, Programa 5S).

### LIDERAZGO MOTIVACIONAL

- La Supervisión.
- El Liderazgo.
- Toma de Decisiones.
- Manejo de Conflictos.
- Modelaje de Valores.
- Destrezas Comunicacionales.
- Trabajo en Equipo.
- Empowerment.
- Coaching.

## DIRIGIDO A:

Todo técnico medio o profesional que desempeñe labores de jefatura, supervisión o coordinación dentro de la organización de mantenimiento en cualquier tipo de industria.

## AGENDA

**Fechas:** 18 al 20 de marzo 2019

**Carga Horaria:** 24 horas

**Horario:** 08:00 a 17:30 horas.

**Lugar:** Auditorio CBHE

Av. Radial 17 y 1/2 y 6to Anillo  
Santa Cruz - Bolivia

## INCLUYE

- Impuestos de Ley.
- Material impreso en el cual se desarrollan todos y cada uno de los puntos del temario, en forma bien redactada, detallada, explicada, ordenada y de fácil lectura.
- Refrigerios mañana y tarde
- Almuerzo.
- Certificado de asistencia CBHE.

## INSTRUCTOR

**ING. GUSTAVO SUAREZ (COLOMBIA)** - Ingeniero Mecánico, Diplomado en Consultoría, especialista en Mantenimiento Industrial, Gerencia de Proyectos y Normas ASME / API. Consultor en las áreas de Ingeniería de Mantenimiento y Gerencia de Proyectos con más de 30 años de experiencia profesional en empresas petroquímicas, de manufactura y de consultoría. Cuenta con 16 años en la Gerencia de Mantenimiento de PDVSA - Venezuela; 6 años en la Gerencia de Proyectos de INELMECA - Venezuela; 9 años en consultoría y capacitación en (México, Costa Rica, Colombia, Ecuador, Perú y Bolivia).

Contacto e Información: Alberto Vasquez  
capacitacion@cbhe.org.bo  
Teléfono: (591) 3538799  
WhatsApp: (591) 78446082

