

Sea un especialista con la CBHE,
líder en capacitación y
certificación de personas.

9 NOVIEMBRE
2017

CBHE
Cámara Boliviana de Hidrocarburos y Energía

CURSO: OPTIMIZACIÓN DE COSTOS DE MANTENIMIENTO



Auditorio CBHE

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

PLAZAS LIMITADAS

Reservas e inscripciones: Alberto Vasquez

capacitacion@cbhe.org.bo - (591) -33538799

INTRODUCCIÓN

Para cualquier empresa productora, la optimización de sus costos operativos resulta vital para poder maximizar sus beneficios netos. Y dentro de estos costos, los de mantenimiento suelen representar una buena porción. Sin embargo la visión tradicional del mantenimiento como "un mal necesario" nos impide identificar estrategias correctas que permitan una optimización efectiva de sus costos sin comprometer la calidad de su gestión.

A tal efecto, se ha diseñado este curso en el que se combinan: los procesos claves en la gestión del mantenimiento, los principios básicos de la ingeniería de costos y dieciséis años de experiencia en gestión de mantenimiento de la industria petrolera; para establecer las estrategias adecuadas orientadas a la optimización de costos de mantenimiento.

OBJETIVO

Proporcionar al participante las estrategias de optimización de costos adecuadas, partiendo de un entendimiento completo de:

- Los procesos claves en la Gestión de Mantenimiento
- Los principios básicos de la Ingeniería de Costos

DIRIGIDO A

Este curso está dirigido a todo técnico o profesional relacionado con los procesos de: estimación, contratación, ejecución y control de Obras y Proyectos; tanto de empresas contratistas como de empresas contratantes.

INCLUYE

- ↳ Impuestos de ley
- ↳ Certificado de participación de la CBHE
- ↳ Refrigerios
- ↳ Material impreso de apoyo 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.

NOTA: La CBHE se reserva del derecho de cambiar fechas y horarios de acuerdo a disposición de los instructores.

CONTENIDO

↳ CONCEPTOS BÁSICOS DE INGENIERÍA DE COSTOS

- Costo
- Clasificación según su relación con la Actividad
- Clasificación según su relación con la Producción
- Costo Económico

↳ PROCESOS CLAVES EN LA GESTIÓN DE MANTENIMIENTO

- Planificación
- Programación
- Control

↳ DETERMINACIÓN DE COSTOS DE MANTENIMIENTO

- Asociados en la Gestión
- Asociados en la Ejecución
- Asociados al Financiamiento

↳ ESTRATEGIAS PARA OPTIMIZACIÓN DE COSTOS

- Asociadas al Mantenimiento Ordinario
- Asociadas al Mantenimiento Extraordinario

↳ CONTROL Y SEGUIMIENTO

- Diseño de Estructura Contable
- Formulación de Indicadores
- Implementación de Sistema para Control de Costos

AGENDA

Fecha: 9 de noviembre de 2017

Horario: De 8:00 a 12:00 y 14:00 a 18:00

Duración: 8 horas

Lugar: CBHE, Avenida Radial 17 ½ casi 6to Anillo

INSTRUCTOR

Ing. Gustavo A. Suarez O. (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 mas de 30 años de experiencia profesional en empresas petroquímicas, de manufactura y de consultoría.

- 16 años en la Gerencia de Mantenimiento de PDVSA - Venezuela.
- 6 años en la Gerencia de Proyectos de INELMECA - Venezuela
- 8 años en consultoria y capacitacion en (Mexico, Costa Rica, Colombia, Ecuador y Perú).