

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

12 Septiembre  
2017



# Curso Gestión de Riesgos en Proyectos



## Auditorio CBHE

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

PLAZAS LIMITADAS

Reservas e inscripciones: Diego de la Torre C.  
capacitacion@cbhe.org.bo - (591) -33538799

## “Especialízate en la Gestión de Proyectos”

### OBJETIVO

El Curso Gestión de Riesgos en Proyectos tiene como objetivo general entregar las bases conceptuales y teóricas de la gestión de riesgos, las cuales están destinadas a aumentar la probabilidad y el impacto de los eventos positivos, y disminuir la probabilidad de riesgos en un proyecto y el impacto de eventos negativos de riesgos de proyecto.

Al finalizar el Curso Gestión de Riesgos en Proyectos el participante estará en capacidad de:

Entender y asimilar el concepto de riesgos en un proyecto y sus implicaciones en el desarrollo de los proyectos.

Lograr un conocimiento de los elementos de la gerencia del riesgo, así como de los niveles de control, y su clasificación y análisis de riesgos en un proyecto para enfrentarlos adecuadamente.

Conocer herramientas y técnicas disponibles, útiles para desarrollar un plan de riesgos estructurado que permita una mejor identificación, evaluación, cualificación, cuantificación, plan de respuesta y monitoreo y gestión de los riesgos del proyecto.

Mejorar el proceso de toma de decisiones asociadas al riesgo.

Conocer y Entender el Marco Conceptual de la Gerencia de Proyectos

Conocer los procesos de la Gestión de Integración en Proyectos.

Planificar, Ejecutar y Monitorear Proyectos

### AGENDA

Fechas: 12 de septiembre de 2017

Horario: Martes y Miércoles de 19:00 a 22:00

Duración: 12 horas.

Lugar: Cámara Boliviana de Hidrocarburos y Energía

### CONTENIDO

#### Bases Conceptuales

Introducción.

¿Por qué fracasan los Proyectos?

Gestión de Riesgos.

Planeación de la Gestión de Riesgos.

Identificación de Riesgos.

#### Evaluación de los Riesgos

Análisis cualitativo de riesgos.

Análisis cuantitativo de riesgos.

#### La Respuesta a los Riesgos

Planeación de respuesta a los riesgos.

Seguimiento y control de los riesgos.

Análisis de casos puestos en el foro.

Evaluación del proyecto presentado.

Conclusiones.

### 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, de fácil lectura con base en estándares internacionales.

## INSTRUCTOR

### Ing. Roger Ramirez MSc, PMP

El Curso de preparación ha sido diseñado, desarrollado y será liderado por el Ing. Roger Ramirez, cuenta con más de 15 años de experiencia en el área de proyectos como director de proyectos, coordinador, Director de operaciones, Gerente de planificación entre otros en el rubro Petrolero - Gasífero y industrial. - Lleva capacitando más de 6 años en el área de proyectos.

Preparación académica:

MSc in Environmental Studies - Strathclyde University / Chevening - Glasgow, Reino Unido.

Postgrado en Supervisión y Fiscalización de Obras - Licenciatura en Ingeniería Civil - Universidad Autónoma Gabriel Rene Moreno

Certificaciones Internacionales: Project Management Professional – PMP # 1713748 - PMI Leadership Master Class (en curso)