

Webcast

Análisis Cuantitativo de Riesgos en la Configuración de la línea base del Proyecto.

Descripción

Presentación vía web que mostrará de forma sintética el proceso metodológico para el desarrollo de un análisis de riesgos y su aporte en la configuración de la línea base de medición del desempeño de un proyecto como preámbulo al ciclo de conferencias en la Convención Latinoamericana de Métodos Cuantitativos y Gestión de Riesgo.

Dirigido a

Objetivo

- Identificar el proceso esquemático para realizar un análisis de sensibilidad para realizar la definición de la línea base del proyecto .
- Reconocer la importancia de la gestión de riesgos en la planificación de un proyecto de acuerdo a las buenas prácticas recomendadas por el PMI.

Temario

- Componentes de la línea base del proyecto.
- Fundamentos de Análisis de riesgos en proyectos.

Instructores

Wilson Javier Castro Torres

Director de proyectos en acciones de extensión de vida útil y mantenimiento en centrales de generación energética, líder de implementación en estrategias de innovación y transformación digital. Ingeniero Industrial y mecánico, con especializaciones en Gerencia de proyectos, gestión de productividad y calidad, Magíster en Dirección de Empresas (MBA) y Magister en administración de proyectos, doctorando en Dirección Gerencial con certificaciones y acreditaciones internacionales en gestión de proyectos: ACPC®, PMP®, GPM-b®, SMC®, PRINCE2®

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Jue. 18 de Oct de 2018

Horarios

4:00 Pm San José de Costa Rica

5:00 pm CDMX - Bogotá - Quito - Lima

6:00 p.m La Paz - Caracas

8:00 p.m Buenos Aires - Santiago de Chile

Herramientas de apoyo

Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link

<https://www.software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora