

# Gestión de Riesgos

## Dirección Integral de Proyectos

*El control de las amenazas del proyecto o negocio,  
a través de procesos estructurados*

### ¿Qué es la Gestión de Riesgos?

La Gestión de Riesgos es un proceso estructurado para administrar la incertidumbre relativa a una amenaza a través de actividades que incluyen la identificación, el análisis, la evaluación y la planificación de la respuesta al riesgo, así como el control de los riesgos residuales.

La gestión de riesgos es una disciplina que aplica a los proyectos, como a cualquier otra actividad de la empresa sujeta a incertidumbre.

### Programa

- Introducción
  - Definición de Riesgo
  - Clasificación de Riesgos
  - Fuentes de Riesgo
- Estrategia de Gestión del riesgo
- Identificación de Riesgos y Registro
- Evaluación de Riesgos
  - Cualitativa (Matriz Severidad/Ocurrencia)
  - Cuantitativa (Árbol de Decisión -Valor Monetario Esperado)
- Respuesta al Riesgo (Evitar/Transferir/Mitigar/Aceptar)
- Mitigación del Riesgo

- Monitoreo del Riesgo
- Plan de Contingencia
- Plan de Acción de Contingencia
- Gestión Continua del Riesgo
- Ejercicios de aplicación
- Estudios de caso

### **Puesta en Práctica**

Después de completar este curso, los participantes serán capaces de:

- Describir la importancia de la Gestión de Riesgos dentro de un Proyecto o Negocio
- Identificar riesgos de diferentes orígenes
- Analizarlos, ponderarlos y proponer un tratamiento
- Implementar medidas de mitigación
- Monitorear con frecuencia el estado de los riesgos detectados e identificar nuevos
- Realizar una gestión continua de riesgos
- Informar los avances y realizar presentaciones.

### **Destinatarios**

Líderes de Proyecto, Personal de Ingeniería de Proyectos o Ingeniería de Procesos, de Ingeniería de Negocios, Áreas de Calidad, y Áreas Administrativas.

### **Duración**

El curso tiene una duración de 1 (una) jornada completa.