

ESTUDIO DE LA NORMA ISO 31000:2018 (GESTIÓN DE RIESGOS)

OBJETIVO:

El objetivo principal es ayudar a la organización a integrar la gestión de riesgos en sus actividades y funciones significativas, su efectividad dependerá de su integración en las actividades de la gobernanza de la organización (incluyendo la toma de Decisiones); para ello se requiere principalmente el apoyo de la alta dirección, así como de sus integrantes, socios, inversionistas y otras partes interesadas.

DIRIGIDO A:

Responsables de desarrollar la política de gestión del riesgo dentro de su organización; los que necesitan evaluar la eficacia de una organización en materia de gestión del riesgo; y los que desarrollan normas, guías, procedimientos y códigos de buenas prácticas que, en su totalidad o en parte, establecen cómo se debe tratar el riesgo dentro del contexto específico de estos documentos.

DURACIÓN:

16 horas (Distribuidas en horas teóricas y prácticas).

TEMARIO:

- 1. Objeto y campo de aplicación**
- 2. Referencias normativas**
- 3. Términos y definiciones**
- 4. Principios**
- 5. Marco de trabajo**
 - 5.1 Generalidades
 - 5.2 Liderazgo y compromiso
 - 5.3 Integración
 - 5.4 Diseño
 - 5.5 Implementación
 - 5.6 Evaluación
 - 5.7 Mejora
- 6. Proceso**
 - 6.1 Generalidades
 - 6.2 Comunicación y consulta
 - 6.3 Alcance, contexto y criterios. 6.4 Apreciación del riesgo
 - 6.5 Tratamiento del riesgo 6.6 Seguimiento y revisión

ESTUDIO DE LA NORMA ISO 31000:2018 (GESTIÓN DE RIESGOS)

6.7 Registro y presentación de informes

7. Principales cambios en comparación con la edición anterior.

7.1 Revisión de los principios de la gestión de riesgos, que son los criterios clave para el éxito.

7.2 Destacar el liderazgo de la alta dirección y la integración de la gestión del riesgo, comenzando con la gobernanza de la organización.

7.3 Mayor énfasis en la naturaleza iterativa de la gestión del riesgo, señalando que las nuevas experiencias, conocimiento y análisis pueden conducir a una revisión de procesos, acciones y controles en cada etapa del proceso.

7.4 Mayor enfoque para mantener un modelo de sistemas abiertos para adaptarse a múltiples necesidades y contextos.