

## **Análisis y Evaluación de Riesgos de TI**

### **Objetivos:**

- Identificar los factores de Riesgo de Tecnología de Información que pueden impactar la Organización, para gestionarlos de forma correcta y oportuna.
- Entender la interrelación que tienen los procesos de negocio con los riesgos de los activos de Tecnología de Información.
- Conocer la metodología para la evaluación los riesgos de manera objetiva.

### **Dirigido a:**

Directores de Auditoría, Auditores de Tecnología de Información y consultores en TI, interesados en conocer los aspectos relacionados con la evaluación de riesgos de TI, para identificar áreas de oportunidad que permitan llevar a cabo acciones que incrementen la probabilidad el logro de los objetivos de las organizaciones.

### **Temario:**

- Evaluación y/o Gestión de Riesgos de Tecnologías de Información.
- Análisis y Evaluación de Riesgos para TI.
- Proceso para Evaluación de Riesgos.
- COBIT 5.
- Evaluando la madurez de la Tecnología de la Información (TI) en la empresa.
- Rol de Auditoría de la Tecnología de la Información.
- Evaluación del Riesgo.
- Identificar y entender la estrategia de TI.
- Priorizar el Riesgo.
- Modelo de Control de Gobierno para TI.
- Mejores prácticas de Evaluación de Riesgos en Tecnología de Información.
- Marco de Control de Riesgos para TI incluyendo COBIT.
- Riesgos de TI comunes y emergentes.
- Plan Anual de Auditoría de TI.
- Caso Práctico.
- Conclusiones.