

Curso de especialización

Gobernanza de TI y normativas en la era de la inteligencia artificial

**Duración**

2 encuentros de 2 hs. c/u (total 4hs)

**Plataforma:**

Microsoft Teams

Dirigido a:

- ▶ Jefes de Área, Gerentes, Subgerentes y Profesionales de las áreas de tecnología, seguridad de la información, auditoría de IT y control interno, responsables de proyectos tecnológicos y dueños de procesos o usuarios clave de las Entidades.

Objetivos:

- ▶ El objetivo del curso es conocer los principales aspectos del gobierno de TI en IA, poner en conocimiento algunas de las principales normativas internacionales.

Módulos:**Principales aspectos del gobierno de TI en IA:**

- Cumplimiento Regulatorio
- Ética y Transparencia
- Seguridad y Privacidad
- Gestión de Riesgos
- Auditoría y Monitoreo
- Capacitación y Concienciación

Ejemplos de Normativas Internacionales:

- Reglamento General de Protección de Datos (GDPR)
- Propuesta de Reglamento de la UE sobre la IA
- Guía Ética de la OCDE para IA
- ISO/IEC 42001, El sistema de gestión de IA

▶ Modalidad Aula virtual

- ▶ Las capacitaciones en aula virtual se llevan a cabo como un curso normal en un aula y a una hora fija programada. Sin embargo, es flexible en cuanto a la ubicación y puede participar en línea desde cualquier lugar. Con la ayuda de una herramienta (Pc, Notebook, Tablet), los participantes y docente están conectados en un aula virtual. La ventaja del aula virtual es que puede hacerle preguntas al docente o debatir con los demás participantes, de forma similar a una formación clásica en el aula.

▶ Metodología de evaluación

- ▶ Al finalizar los módulos, se les enviará un enlace con la evaluación online correspondiente para acreditar los conocimientos del curso.

▶ Infraestructura

- ▶ Pc, Notebook o Tablet con una conexión a Internet estable y auriculares.

Equipos docentes:



Fabian Descalzo
Socio | BDO en Argentina

Director Posee 30 años de experiencia en el área de gestión e implementación de Gobierno de Seguridad de la Información, Gobierno de TI, Compliance y Auditoría de TI en Argentina y Latinoamérica, y asesoramiento para el cumplimiento de Leyes y Normativas Nacionales e Internacionales en compañías de primer nivel de diferentes áreas de negocio. Es docente universitario de gobierno tecnológico, seguridad de la información y ciberseguridad en el Instituto Tecnológico Buenos Aires (ITBA), la Universidad Nacional de Río Negro y la Universidad Argentina de la Empresa (UADE). Es docente para la auditoría e implementación de normas de certificación ISO para TÜV Rheinland Argentina, y Miembro del Comité Directivo de ISACA Buenos Aires Chapter, Miembro del Comité Directivo del "Cyber Security for Critical Assets LATAM" para Qatalys Global y Miembro del Comité Científico del IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) y poseedor de múltiples certificaciones en la temática. IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) y poseedor de múltiples certificaciones en la temática.