SEMINARIO VIRTUAL

PROTECCIÓN DE DATOS, CIBERSEGURIDAD E INTELIGENCIA ARTIFICIAL: APLICACIÓN DE LA LEY 8968 EN LA ERA DIGITAL

1ª Edición

Título propio:



Obtención de **diploma de participación** por Tirant Formación





Sobre el seminario:

Esta charla aborda la relación entre la Ley 8968 – Protección de la Persona frente al Tratamiento de sus Datos Personales, la ciberseguridad y el creciente impacto de la inteligencia artificial en la gestión y resguardo de la información. En un entorno donde los sistemas automatizados manejan grandes volúmenes de datos, comprender los principios legales, técnicos y éticos es esencial. La Lic. Magaly Masis compartirá un enfoque práctico para garantizar la privacidad, la seguridad y el cumplimiento normativo en organizaciones públicas y privadas.

- ✓ Responsabilidades legales derivadas de la Ley 8968 frente al uso de IA y datos personales.
- ✓ Buenas prácticas de ciberseguridad para proteger información sensible en entornos digitales.
- ✓ Estrategias de cumplimiento ético y normativo ante la automatización y la inteligencia artificial.

Fecha de inicio:

5/12/2025

Horas lectivas:

2 horas

Horario:

6:00 p.m a 8:00 p.m



DIRECCIÓN:
Lic. Magaly Masis
Abogada experta en ciberseguridad e IA
MBA - Especialista en Gerencia de Proyectos

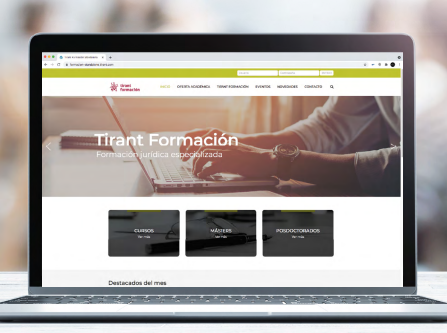
¿Por qué estudiar este seminario con Tirant?

La mejor formación jurídica especializada

El tratamiento de datos personales bajo la Ley 8968 requiere una comprensión actualizada de los riesgos digitales y las implicaciones del uso de la inteligencia artificial. Esta charla permite a los participantes conocer cómo aplicar la normativa costarricense dentro de los nuevos contextos tecnológicos, previniendo vulneraciones de privacidad y fortaleciendo la cultura de protección de datos. Entender el vínculo entre ley, tecnología y ética se vuelve clave para la sostenibilidad y confianza digital.



Infórmese acerca de los métodos de pago fácil

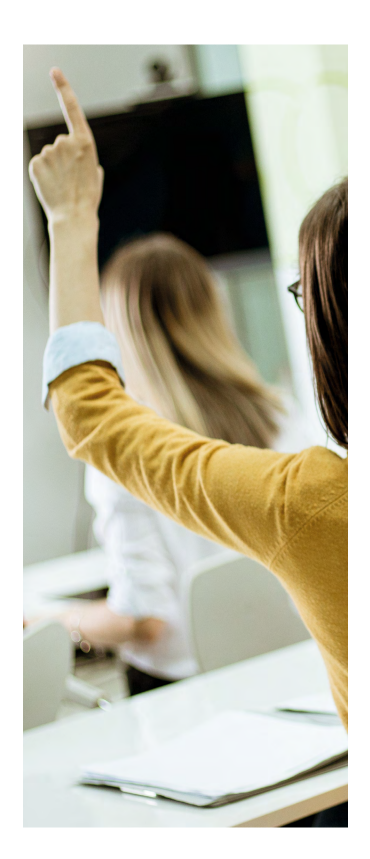


Objetivos

- Comprender el alcance y principios fundamentales de la Ley 8968.
- Analizar el impacto de la IA en la gestión y tratamiento de datos personales.
- Reconocer riesgos de ciberseguridad asociados al uso de sistemas automatizados.
- Aplicar medidas de cumplimiento y protección acordes con la legislación vigente.
- Promover la responsabilidad ética en el uso de tecnologías inteligentes.

Dirigido a:

Profesionales del sector público y privado, abogados, ingenieros, encargados de TI, responsables de cumplimiento, líderes empresariales y cualquier persona interesada en la protección de datos y la regulación del uso ético de la inteligencia artificial.



Contenido:

 \triangleright

- Introducción a la Ley 8968 y su relevancia actual.
- Principios de protección de datos y derechos del titular.
- Riesgos y desafíos de la inteligencia artificial en el tratamiento de información.
- Buenas prácticas de ciberseguridad para la protección de datos personales.
- Casos y recomendaciones para el cumplimiento normativo.

CONDICIONES GENERALES:

A través de nuestra plataforma digital, accesible desde cualquier dispositivo en cualquier momento, el estudiantado podrán acceder desde cualquier lugar y sin limitaciones, a las clases online del curso, impartidas por grandes profesionales del sector. Además, podrán realizar consultas ilimitadas a los tutores y contarán con todo tipo de contenido de apoyo multimedia teórico y práctico y acceso a documentación auxiliar que permita afianzar los conocimientos adquiridos a lo largo del curso.

SISTEMA DE EVALUACIÓN Y METODOLOGÍA:

Charla magistral con espacio interactivo para consultas. Se presentarán casos prácticos y recomendaciones aplicadas al contexto costarricense. Al finalizar, los participantes podrán descargar material de apoyo y una guía resumen sobre cumplimiento de la Ley 8968 y ciberseguridad en entornos de IA.

