

# Curso en IA para profesionales de ciberseguridad y privacidad

## Descripción

Ofrece conocimientos sobre los fundamentos de la Inteligencia Artificial (IA), su impacto en los negocios, temas como la regulación de la IA en la Unión Europea y España, así como su tratamiento en derecho comparado. También explora la IA como amenaza y su relación con la ciberseguridad, riesgos y contratación de IA, seguridad en el uso de sistemas de IA, gobierno de la IA y cumplimiento normativo.

## Objetivos

- Comprender los fundamentos y aplicaciones de la IA, incluyendo su impacto en el negocio
- Analizar los riesgos, amenazas y marcos regulatorios relacionados con la IA y la ciberseguridad
- Aplicar la IA de forma ética y segura en organizaciones, considerando gobernanza, riesgos y cumplimiento

## Dirigido a

- Directores/as de seguridad de la información
- Consultores/as especializados en tecnología y regulación
- Abogados/as especializados/as en tecnología, propiedad intelectual y cumplimiento normativo
- Auditores/as con interés en la IA y su impacto en la seguridad y la regulación
- Técnicos/as de seguridad con responsabilidades en la implementación y gestión de sistemas de IA
- Técnicos/as de sistemas con responsabilidades en la seguridad y la gestión de datos
- Personas interesadas en comprender los aspectos legales, éticos y de seguridad relacionados con la Inteligencia Artificial en entornos empresariales y gubernamentales.

## BENEFICIOS

Opción gratuita de un examen de certificación oficial

Diploma de asistencia

## Perfil del docente

---

## Curso en IA para profesionales de ciberseguridad y privacidad

El equipo docente que participa en esta formación está formado por profesionales de reconocido prestigio en los ámbitos de la ciberseguridad, la privacidad, el cumplimiento normativo, la gestión de riesgos y la transformación digital. Con trayectorias consolidadas en sectores como la administración pública, la empresa privada, la consultoría tecnológica y el ámbito académico, este grupo de expertos aporta una visión integral, actualizada y orientada a la práctica profesional.

<b>PROGRAMA</b>	Programación 2025/26
<b>TIPO</b>	CURSO
<b>MATRÍCULA</b>	Gratuita
<b>PERIODO INSCRIPCIÓN</b>	15/06/2026 - 31/08/2026
<b>PRUEBA DE SELECCIÓN</b>	02/09/2026 (19:30)
<b>CRITERIOS DE SELECCIÓN</b>	Prueba técnica presencial en el CNTG en Santiago de Compostela
<b>Nº PLAZAS</b>	16 (Mínimo 10)
<b>METODOLOGÍA</b>	Virtual
<b>TIPO DE EDICIÓN</b>	Edición única (desempleados/as y ocupados/as)
<b>DURACIÓN</b>	30 horas
<b>FECHA INICIO</b>	28/09/2026
<b>FECHA FIN</b>	14/10/2026
<b>HORARIO</b>	De lunes a miércoles de 16:00 a 20:00 horas.
<b>LUGAR DE DOCENCIA</b>	Edificio localizado na r/Airas Nunes s/n, barrio de Conxo, en

<b>CERTIFICACIÓN OFICIAL</b>	Sí
<b>EXAMEN CERTIFICACIÓN</b>	Certified Artificial Intelligence and Information Security
<b>MÓDULOS TRANSVERSALES</b>	Igualdad de 5 horas
<b>TECNOLOGÍA</b>	ISMS Forum  IA  Ciberseguridade/Ciberseguridad
<b>PERIODO DOCENCIA</b>	28/09/2026 - 14/10/2026

## Temario

### Conceptos básicos

- Presentación del Curso
- Introducción a sistemas de IA, agentes, Machine Learning, Deep Learning e IA generativa
- IA e impacto en negocio

### Ciberseguridad e IA

- Taxonomías de amenazas a sistemas de IA
- Securización en el uso de sistemas de IA
- IA para prevención y detección

### Regulación de la IA

- Unión Europea
- España
- Visión internacional

### La IA en la empresa y AAPP

- Gobierno de la IA
- Riesgos de la IA
- Riesgos de Uso
- Contratación de IA y responsabilidades internas y de proveedores
- IA y activos intangibles
- IA Compliance