



Universidad  
Pontificia  
de Salamanca

virtual

MÁSTER DE FORMACIÓN PERMANENTE

# Gobernanza Ética de la Inteligencia Artificial

Curso 2025-2026

Organizado por el Instituto de Estudios Europeos y Derechos Humanos y la Facultad de Ciencias Humanas y Sociales de la UPSA



## Titulación obtenida

Máster de Formación Permanente en  
Gobernanza Ética de la Inteligencia  
Artificial (Título propio)

## Coordinadores

Dra. Cecilia Celeste Danesi  
Dr. Jesús Conderana

## Créditos ECTS

60

## Calendario

De septiembre de 2025 a julio de 2026

## Seminario de investigación

Una semana en mayo o julio de 2026 (a  
determinar). Posibilidad de asistencia  
presencial o seguimiento *online*.

## Horario

Martes y miércoles de 17:00 a 21:00 h  
(con un descanso)

## Idioma

Español

## Destinatarios

Estudiantes dinámicos, con ganas de  
aprender, de descubrir, de llevar a la  
práctica todos los conceptos teóricos.  
Además, son personas activas, que  
quieren conocer gente con las mismas  
inquietudes, futuros compañeros. No sólo  
quiere compartir su vocación, sino sus  
aficiones

## Precio

4.000 €  
(3.600 € estudiantes y antiguos alumnos  
de la UPSA)

\*Posibilidad de pago fraccionado en 9  
cuotas (con recargo).

Empleados/socios de personas jurídicas:  
posibilidad de celebrar convenios con  
descuento.



La Universidad Pontificia de Salamanca, universidad de la Conferencia Episcopal Española, fue fundada en 1940, aunque hunde sus raíces en el Siglo XIII.

La UPSA combina la tradición académica y humanista de la Escuela de Salamanca con una incesante apuesta por la tecnología, la innovación, la calidad en la docencia y la investigación.

En su afán de servicio a la sociedad, la UPSA ha incrementado la oferta académica para adaptarse a las nuevas necesidades sociales. Así, ofrece en sus campus de Salamanca y Madrid hasta 40 titulaciones oficiales.

Esta oferta se completa con un amplio abanico de títulos propios y de posgrado, con los que la UPSA trata de perfeccionar la formación de los alumnos. La cercanía y el trato personalizado pretenden convertir a los alumnos no solo en excelentes profesionales, sino en personas formadas en valores humanistas.

## Presentación

Las tecnologías disruptivas han transformado la forma de vivir, pensar, producir y comunicar. La inteligencia artificial es una de esas tecnologías transformadoras que está impactando en las sociedades y en los sectores públicos y privados. De ahí que organismos internacionales, como las Naciones Unidas u organismos de integración regional como la Unión Europea estén trabajando en crear normas que contemplen una gobernanza ética de la Inteligencia Artificial, regulando el diseño, producción y comercialización de bienes y servicios basados en la inteligencia artificial. El presente máster estudia el impacto de la inteligencia artificial en las relaciones humanas: industrias tecnológicas, ciudadanía, universidades y gobiernos, así como sus consecuencias en las relaciones internacionales. Está organizado por la Facultad de Filosofía y el Instituto de Estudios Europeos y Derechos Humanos, en concreto por su grupo de investigación "EU & Ethics Governance of Artificial Intelligence".

## Objetivo principal

Contribuir a la construcción de una sociedad justa e inclusiva y para lograrlo, necesitamos formar a las y los profesionales de todas las disciplinas en habilidades que les permitan diseñar, desarrollar, interactuar y usar sistemas de IA de manera ética y respetuosa de los Derechos Humanos.

## Áreas de investigación

1. Impacto de la IA en la sociedad: relaciones humanas, ciudadanos, industrias tecnológicas, universidades y gobiernos.
2. Impacto de la IA en las relaciones internacionales: estados y estado de derecho, sistemas de defensa y seguridad, sistemas democráticos, empresas y derechos humanos y derecho internacional y gobernanza global.
3. Estándares éticos y de la UE y regulaciones internacionales sobre IA Estrategias de la UE y nacionales e internacionales sobre una IA centrada en el ser humano.
4. Unión Europea y Gobernanza Ética de la IA.

# Destinatarios

Graduados/as en Filosofía, Humanidades, Derecho, Informática, Ingeniería, Analistas de Datos, Relaciones Internacionales, periodistas, comunicadores y/o cualquier profesional que trabaje en áreas vinculadas con la IA y/o con la tecnología ya sea desde la óptica del sector público/privado o bien, tecnológico o social.

## ¿Qué vas a aprender?

1. Comprender qué es la IA, su trascendencia en la sociedad y cómo se utiliza.
2. Identificar sus riesgos y desafíos.
3. Estudiar el rol de la importancia de la gobernanza ética de la IA.
4. Adquirir herramientas prácticas para auditar algoritmos y hacer evaluaciones de impacto algorítmico.
5. Crear planes estratégicos, análisis y diseño legislativo y guía de mejores prácticas en IA.

## Metodología

Enfoque multidisciplinar e integral y con visión internacional.

## Salidas profesionales

1. Sector privado (principalmente empresas vinculadas a tecnología).
2. Sector público.
3. Organismos internacionales.
4. Fundaciones / asociaciones sin fines de lucro.
5. Academia.

## Plan de estudios

Introducción a la IA	4 ECTS
Filosofía de la tecnología y de la IA	4 ECTS
Incubación, diseño y gestión de proyectos en IA con perspectiva ética	4 ECTS
Interacción Hombre-Máquina	3 ECTS
Gobernanza ética de la IA: UE, UNESCO	4 ECTS
Big Tech Companies y derechos humanos	3 ECTS
La quintuple hélice de la IA	3 ECTS
Nuevas tendencias en IA	3 ECTS
Derechos digitales y auditorías algorítmicas	4 ECTS
Ética, conciencia y libertad	3 ECTS
Uso ético de la IA en el sector público y privado	4 ECTS
Tecnologías disruptivas y tech-ética	3 ECTS
Violencia digital e IA generativa	3 ECTS
Summer School	3 ECTS
Trabajo Fin de Máster	12 ECTS
Total	60 ECTS



Universidad  
Pontificia  
de Salamanca  
Facultad de Filosofía

**Departamento de Admisiones**

Compañía, 5. 37002 Salamanca | +34 923 277 150  
posgrados@upsa.es

**Facultad de Filosofía**

Compañía, 5. 37002 Salamanca | +34 923 277 108  
Jesús M. Conderana Cerrillo: jmconderanace@upsa.es

**Instituto de Estudios Europeos y Derechos Humanos**

Compañía, 5. 37002 Salamanca | +34 923 277 142  
Cecilia Celeste Danesi: ccdanesi@upsa.es

[www.upsa.es](http://www.upsa.es)