

Objetivo general del curso

Comprender y aplicar el Reglamento Europeo de Inteligencia Artificial 2024/1689 mediante el análisis crítico de sus principios, categorías de riesgo, obligaciones legales y mecanismos de gobernanza, con el fin de garantizar el uso ético, seguro y conforme de los sistemas de IA en contextos jurídicos, técnicos y organizacionales.

Objetivos específicos

1. **Identificar los fundamentos conceptuales, técnicos y éticos de la inteligencia artificial**, su evolución histórica y su impacto en el marco jurídico actual.
2. **Analizar el contenido, alcance y estructura del Reglamento Europeo de IA 2024/1689**, con énfasis en su enfoque basado en riesgos, niveles de intervención normativa y sujetos obligados.
3. **Clasificar los sistemas de IA según su nivel de riesgo (inaceptable, alto, limitado y mínimo)**, evaluando sus implicaciones legales y los requisitos específicos que deben cumplir en cada caso.
4. **Aplicar los mecanismos de supervisión, transparencia, evaluación de impacto, protección de datos y documentación exigidos por el reglamento**, considerando las responsabilidades de los distintos actores del ecosistema IA.
5. **Interpretar el régimen sancionador y las estructuras de gobernanza establecidas por el reglamento**, proponiendo estrategias de cumplimiento normativo, elaboración de códigos de conducta y respuesta ante incidentes regulatorios.

El contenido incluye:

- Modelo de Evaluación de Impacto (FRIA)
- Modelo de Código de conducta interno de IA
- 30 Presentaciones interactivas
- 18 Infografías y material descargable
- 39 Vídeos
- 64 Ejemplos
- 15 Supuestos prácticos
- Glosario de términos
- Bibliografía