

Tema 4.- Práctica Autoevaluable

Lectura de apoyo:

Principios éticos e inteligencia artificial en la investigación científica, accesible en:
<https://zenodo.org/records/15699674>

Documentos de apoyo

Comisión Europea, COMUNICACIÓN DE LA COMISIÓN AL PARLAMENTO EUROPEO, AL CONSEJO EUROPEO, AL CONSEJO, AL COMITÉ ECONÓMICO Y SOCIAL EUROPEO Y AL COMITÉ DE LAS REGIONES Inteligencia artificial para Europa. SWD 35 (2018) 237 final, 2018. Disponible aquí:
[https://ec.europa.eu/transparency/documents-register/detail?ref=COM\(2018\)237&lang=es](https://ec.europa.eu/transparency/documents-register/detail?ref=COM(2018)237&lang=es)

Comisión Europea, COMUNICACIÓN DE LA COMISIÓN AL PARLAMENTO EUROPEO, AL CONSEJO EUROPEO, AL CONSEJO, AL COMITÉ ECONÓMICO Y SOCIAL EUROPEO Y AL COMITÉ DE LAS REGIONES, Plan coordinado sobre la inteligencia artificial, 7 de diciembre de 2018, COM(2018) 795 final. Accesible en:
<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/HTML/?uri=CELEX:52018DC0795>

Comisión Europea, Grupo de Expertos de Alto Nivel sobre Inteligencia Artificial, “Directrices Éticas para una Inteligencia Artificial fiable”, 8 de abril de 2019, doi:10.2759/14078 Comisión Europea, Guidelines on the definition of an artificial intelligence system established by AI Act, 2025. Disponible aquí: <https://digital-strategy.ec.europa.eu/es/library/commission-publishes-guidelines-ai-system-definition-facilitate-first-ai-acts-rules-application>

Comisión Europea, LIBRO BLANCO sobre la inteligencia artificial - un enfoque europeo orientado a la excelencia y la confianza, 19 de febrero de 2020, COM(2020) 65 final. Accesible en: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/PDF/?uri=CELEX:52020DC0065>

Cuestiones prácticas

1.- ¿Qué principios éticos presiden el uso de sistemas de IA?

2.- El reglamento europeo de Inteligencia Artificial es aplicable al uso de sistemas de IA para investigación científica?