

Vocabulario

1. **Large Language Models (LLMs):** Conjuntos masivos de datos utilizados como base para el aprendizaje automático, que requieren actualizaciones diarias y ocupan mucho espacio en la nube.
2. **Estándares sociotécnicos:** Normativas regulatorias que integran aspectos técnicos, sociales, legales y éticos para guiar el desarrollo y uso de la inteligencia artificial y los Sistemas de Inteligencia Artificial (AIS).
3. **Adaptabilidad:** Capacidad de los estándares sociotécnicos para ajustarse y evolucionar según las necesidades cambiantes de la sociedad y la tecnología.
4. **Gobernanza:** Sistema de regulación y gestión que garantiza el cumplimiento, la seguridad y la alineación de la tecnología con los valores sociales y éticos.
5. **Inteligencia general:** Un tipo de inteligencia artificial que se refiere a la capacidad de los sistemas para aprender, adaptarse y actuar de manera autónoma en una variedad de situaciones, en contraposición a la especialización en tareas específicas de la IA estrecha.