

Vocabulario

1. **Gobernanza:** Refiere al conjunto de reglas, normas y procesos que regulan y guían el comportamiento y las interacciones dentro de un sistema o entidad, en este caso, la regulación de la inteligencia artificial (IA).
2. **Autonomía:** Capacidad de los sistemas de inteligencia artificial para actuar y tomar decisiones por sí mismos, sin intervención humana directa, basándose en reglas predefinidas, algoritmos o aprendizaje automático.
3. **Innovación:** Proceso de creación, desarrollo e implementación de nuevas ideas, productos, servicios o procesos que aportan valor y generan cambios significativos en la sociedad o en un determinado ámbito.
4. **Interoperabilidad:** Capacidad de diferentes sistemas o componentes de sistemas para intercambiar y utilizar datos entre sí de manera eficiente y efectiva, sin necesidad de modificaciones o adaptaciones adicionales.
5. **Exponencial:** Un crecimiento exponencial se caracteriza por aumentar de manera acelerada y constante a lo largo del tiempo, donde la tasa de crecimiento depende de la cantidad actual de la variable en estudio. En el contexto de la inteligencia artificial, se refiere al rápido desarrollo y avance de las capacidades de los sistemas de IA.