

## Vocabulario

1. **Normas Técnicas:** Acuerdos documentados que contienen criterios y especificaciones precisos. Aseguran que materiales, productos, procesos, sistemas y servicios sean adecuados para su propósito y promueven la interoperabilidad, seguridad y eficiencia.
2. **Interoperabilidad:** La capacidad de diferentes sistemas, productos y dispositivos para trabajar juntos sin problemas. Es fundamental para garantizar la compatibilidad y la comunicación perfecta entre tecnologías diversas.
3. **Estándares Socio-Técnicos:** Normas que combinan orientación tecnológica con valores sociales y derechos humanos. Aseguran que los sistemas de IA comprendan y respeten las creencias culturales, los valores y las leyes humanas.
4. **Enfoque Híbrido:** Propuesta del Instituto Nacional de Estándares y Tecnología (NIST) que sugiere combinar la orientación tecnológica con valores sociales para desarrollar estándares que reduzcan la brecha entre la tecnología y la sociedad.
5. **Eficiencia en la Cadena de Suministro:** Ejemplo del impacto positivo de las normas técnicas, como la estandarización de contenedores de envío, que permite

una transferencia fluida de mercancías a través de diferentes modos de transporte y simplifica los procesos logísticos.