

Cuestionario

1. ¿Qué importancia tienen las normas técnicas en la sociedad moderna?
 - a) Son fundamentales para garantizar la interoperabilidad, la seguridad, la eficiencia y la calidad de los productos y servicios.
 - b) Son útiles sólo para la industria manufacturera.
 - c) No tienen un impacto significativo en la vida moderna.
 - d) Son importantes solo para la comunicación y tecnología.

2. ¿Cuál es la propuesta del Instituto Nacional de Estándares y Tecnología de Estados Unidos para el desarrollo de estándares socio técnicos?
 - a) Crear normas técnicas sin considerar los valores sociales.
 - b) Desarrollar un enfoque híbrido que combine orientación tecnológica con valores sociales.
 - c) Enfocarse solo en la tecnología sin tener en cuenta las leyes humanas.
 - d) Implementar únicamente estándares técnicos internacionales.

3. ¿Por qué las normas técnicas son útiles en la industria?
 - a) Garantizan la compatibilidad y promueven la interoperabilidad global.
 - b) Solo mejoran la seguridad de los productos.
 - c) Facilitan el comercio global pero no promueven la eficiencia.
 - d) Solo son importantes para eliminar barreras técnicas.

4. ¿Cómo pueden beneficiarse las partes interesadas de las normas técnicas?

- a) Los fabricantes pueden lograr economías de escala.
- b) Los reguladores pueden utilizar las normas como base para la legislación.
- c) Los consumidores pueden confiar en productos seguros y compatibles.
- d) Todas las anteriores.

5. ¿Cuál es el papel de las normas técnicas en la innovación y la colaboración entre empresas y gobiernos?

- a) No tienen ningún papel en la innovación.
- b) Fomentan la innovación al proporcionar un marco común para el desarrollo y la colaboración.
- c) Solo benefician a las empresas tecnológicas.
- d) Impiden la colaboración entre empresas y gobiernos.