

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.