

Cuestionario

- 1. ¿Cuál es uno de los principales beneficios de los estándares socio técnicos para la web espacial en relación con la IA?
 - a) Otorgan flexibilidad a los legisladores.
 - b) Facilitan la evolución colectiva de los sistemas inteligentes.
 - c) Garantizan una autonomía total de los sistemas de IA.
 - d) Limitan la interoperabilidad en la red.
- 2. ¿Por qué es importante que los estándares sociotécnicos permitan la conexión de la IA con nuestra comprensión humana del mundo?
 - a) Para aumentar la complejidad de la IA.
 - b) Para garantizar una gobernanza más inteligente y confiable.
 - c) Para restringir el desarrollo de sistemas autónomos.
 - d) Para disminuir la interoperabilidad en la red.
- 3. ¿Cuál es uno de los propósitos de los estándares sociotécnicos en relación con la ética y la responsabilidad?
 - a) Limitar la diversidad de sistemas en la red.
 - b) Facilitar el desarrollo de sistemas autónomos.
 - c) Cumplir con estándares y normas para el buen desarrollo en la sociedad.
 - d) Incrementar la autonomía de los sistemas de IA.



- 4. ¿Cómo pueden los estándares sociotécnicos influir en la interacción entre humanos y sistemas de IA?
 - a) Limitando la comunicación entre ellos.
 - b) Facilitando la interoperabilidad global.
 - c) Restringiendo la participación humana en la gobernanza de la IA.
 - d) Permitiendo un nivel de comunicación sin precedentes.
- 5. ¿Qué papel podrían desempeñar los estándares sociotécnicos en el futuro desarrollo de la IA?
 - a) Restringir el autoaprendizaje y la adaptabilidad de la IA.
- b) Facilitar una toma de decisiones más eficaz y una gobernanza más inteligente.
 - c) Limitar la conexión entre la IA y nuestra comprensión humana del mundo.
 - d) Incrementar la complejidad de los protocolos de comunicación en la red.