

Cuestionario

1. ¿Qué es la inteligencia artificial compartida?

- a) Es cuando agentes inteligentes naturales y sintéticos trabajan juntos para resolver problemas complejos.
- b) Es un tipo de inteligencia artificial que funciona solo en espacios virtuales.
- c) Se refiere a la capacidad de una IA para aprender de manera independiente sin intervención humana.

2. ¿Qué es la Web Espacial?

- a) Una red multidimensional y ciberfísica que conecta espacios físicos y virtuales en una red unificada.
- b) Una plataforma específica para el intercambio de información en tiempo real.
- c) Un tipo de inteligencia artificial que opera únicamente en el ámbito digital.

3. ¿Cuáles son los desafíos que enfrenta la inteligencia artificial para alcanzar una inteligencia generalizada?

- a) Desafíos técnicos y éticos que impiden alcanzar una inteligencia a nivel humano o sobrehumano.
- b) La falta de datos suficientes para entrenar los modelos de IA.
- c) La incapacidad de las IA para generar imágenes y textos.

4. ¿Qué representa la I5 (Súper) Inteligencia Compartida?

- a) Un entorno colaborativo donde humanos y agentes de IA trabajan juntos para resolver problemas complejos.
- b) Un sistema de IA que funciona de manera independiente sin necesidad de colaboración humana.
- c) Un tipo de inteligencia artificial que solo opera en el ámbito físico.

5. ¿Qué tipos de marcos de gobernanza de la IA existen según la evolución de la inteligencia artificial?

- a) Gobernanza centralizada, gobernanza jerárquica, autonomía federada, autonomía descentralizada y autonomía distribuida.
- b) Gobernanza limitada a un solo modelo operativo.
- c) Gobernanza basada únicamente en la supervisión humana directa.