

Cuestionario

- 1. ¿Qué es Dall-e?
- a) Un modelo de inteligencia artificial que genera texto a partir de imágenes.
- b) Un modelo de inteligencia artificial que genera imágenes a partir de un mensaje de texto.
 - c) Un sistema de IA diseñado para analizar datos financieros.
- 2. ¿En qué se basa Dall-e para generar imágenes?
- a) En el entendimiento profundo de las palabras.
- b) En la reproducción del tipo correcto de imagen basándose en datos previos.
- c) En la percepción y creencias propias de la IA.
- 3. ¿Qué es la Inferencia Activa según el Dr. Karl Friston?
 - a) Un enfoque de IA que utiliza datos históricos masivos.
- b) Un enfoque inspirado en cómo los humanos comprenden el mundo y aprenden patrones en tiempo real.
 - c) Un método para programar manualmente cada tarea en la IA.
- 4. ¿Qué problema resuelve la Inferencia Activa en el aprendizaje automático?
 - a) La dependencia excesiva en datos históricos.
 - b) La falta de precisión en la toma de decisiones.
 - c) La incapacidad de reducir la incertidumbre en decisiones complejas.



- 5. ¿Qué permite la inclusión de la complejidad en los modelos de IA?
- a) Encontrar explicaciones más simples y útiles ignorando detalles innecesarios.
- b) Aumentar la cantidad de datos y parámetros en la IA.
- c) Mejorar la velocidad de procesamiento de datos sin considerar la precisión.