

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.