

Cuestionario

- 1) ¿A qué hace referencia el término grid-computing?
 - a) Un tipo de computación distribuida
 - b) Procesamiento paralelo
 - c) Es un lenguaje de programación
 - d) Otra forma de referirse al modelo cliente/servidor
- 2) ¿Qué es Watson?
 - a) El jefe de Sherlock Holmes
 - b) Un sistema de inteligencia artificial
 - c) Una arquitectura de red
 - d) Un entorno de desarrollo
- 3) ¿Qué es DeepQA?
 - a) Una empresa de Silicon Valley
 - b) El hermano gemelo de Watson
 - c) Un sistema operativo
 - d) Una arquitectura dentro de Watson
- 4) Los ordenadores son mejores que los humanos en velocidad de cálculo, pero tienen dificultades para tareas como entender el lenguaje o reconocer objetos en una imagen, ¿qué metodología se usa para realizar este tipo de tareas?
 - a) El lenguaje de programación AIML
 - b) La computación cognitiva
 - c) La computación grid
 - d) El modelo maestro/esclavo
- 5) ¿Qué es Bluemix?
 - a) Agente conversacional
 - b) Un servidor de IBM
 - c) Una receta de cocina
 - d) Una plataforma de cloud computing desarrollada por IBM