## **🧪 Prueba Diagnóstico (10 preguntas)**

**Objetivo**: identificar conocimientos previos y percepciones sobre inteligencia artificial.

Cada pregunta tiene 4 alternativas (a, b, c, d), solo una correcta.

### **1. ¿Qué entendemos por Inteligencia Artificial (IA)?**

a) Una máquina que reemplaza completamente al ser humano  
b) Una tecnología capaz de crear hardware inteligente  
**c) La capacidad de una máquina para realizar tareas que requieren inteligencia humana**  
d) Un sistema de almacenamiento de información

### **2. ¿Cuál fue el hito clave para la masificación de la IA generativa?**

a) La creación de Google  
b) El lanzamiento del primer robot humanoide  
**c) La aparición de ChatGPT en 2022**  
d) La compra de Meta por OpenAI

### **3. ¿Qué afirmación sobre los trabajos y la IA es correcta?**

a) La IA reemplazará todas las profesiones  
b) La IA no afectará el mundo laboral  
**c) La IA reemplaza tareas, no profesiones completas**  
d) La IA crea nuevos puestos, pero solo en programación

### **4. ¿Qué caracteriza al Aprendizaje Supervisado?**

a) Se realiza con datos no etiquetados  
b) No requiere intervención humana  
**c) Usa ejemplos con respuestas correctas para entrenar modelos**  
d) Se basa en prueba y error

### **5. ¿Cuál es un riesgo asociado a la IA si no se usa con criterio?**

a) Mejora excesiva del trabajo  
**b) Reproducción de sesgos históricos**  
c) Disminución del estrés laboral  
d) Aumento de la empatía

### **6. ¿Qué herramienta pertenece al grupo de generación de contenido?**

a) Zapier  
b) Power Automate  
**c) ChatGPT**  
d) Google Maps

### **7. ¿Qué diferencia a la IA generativa de la IA tradicional?**

a) Es más segura  
**b) Crea contenido nuevo a partir de datos aprendidos**  
c) Tiene más precisión que la IA tradicional  
d) Siempre da respuestas verificadas

### **8. ¿Qué tipo de IA funciona mejor con imágenes y voz?**

a) Aprendizaje supervisado  
b) Aprendizaje por refuerzo  
**c) Deep Learning**  
d) Algoritmos simbólicos

### **9. ¿Qué tipo de sesgo puede presentar un modelo de IA?**

a) Sensorial  
**b) Algorítmico**  
c) Natural  
d) Cultural universal

### **10. ¿Qué precaución de ciberseguridad es correcta al usar IA?**

**a) No entregar datos personales a modelos abiertos**  
 b) Usar siempre correos institucionales  
 c) Pedirle a ChatGPT que recuerde nuestras contraseñas  
 d) Copiar y pegar informes clínicos completos sin problema

**Respuestas**

P1) c

P2) c

P3) c

P4) c

P5) b

P6) c

P7) b

P8) c

P9) b

P10) a