

# UF1. Información y Alfabetización Digital

## 1. Evaluación UF.1

# EVALUACION UF.1

---

- 1-¿Qué es el correo electrónico?
  - a. Un servicio de mensajería instantánea como Whatsapp
  - b. Una herramienta de comunicación que permite enviar y recibir mensajes electrónicos
  - c. Un sistema operativo
  - d. Un navegador
  
- 2- ¿Cómo se organiza la información en un sistema alfabético?
  - a. En orden cronológico
  - b. Por temas
  - c. Por su título de la A a la Z
  - d. Por su ubicación GPS
  
- 3- ¿Donde se almacena la información en un sistema digital de datos estructurado?
  - a. En una base de datos
  - b. En archivos separados
  - c. Este tipo de información no existe
  - d. En papel
  
- 4- ¿Cuales son las 4 V's de un sistema Big Data?
  - a. Volumen, Velocidad, Veracidad, Variedad
  - b. Volumen, Valor, Variedad, Velocidad
  - c. Volumen , Velocidad, Visibilidad, Variedad
  - d. No existen las 4 V's en un sistema Big Data
  
- 5- ¿Qué es la inteligencia artificial?
  - a. Una rama de la biología
  - b. Una tecnología que permite que las máquinas aprendan
  - c. Un tipo de aplicación que permite modificar textos
  - d. Un método de reparación de automóviles
  
- 6-¿Cuál de las siguientes aplicaciones en la nube permite encontrar información?
  - a. Procesador de texto
  - b. Aplicación de retoque fotográfico
  - c. Buscador online
  - d. Hoja de cálculo
  
- 7- ¿Cómo se llaman los pequeños programas informáticos que se encargan de buscar cambios en las webs para almacenarlos en las bases de datos de los Buscadores Web?
  - a. Bichos
  - b. Arañas
  - c. Buscadores
  - d. Detectores
  
- 8- ¿Cómo se llama la tecnología de compartición de recursos a través de Internet ?
  - a. Inteligencia artificial
  - b. Visión artificial
  - c. Cloud Computing
  - d. Realidad aumentada
  
- 9- ¿Cuál es la aplicación de Google que utilizaríamos para enviar correos electronicos?
  - a. GMail
  - b. Google Calendar
  - c. Google Keep
  - d. Ninguna de las anteriores
  
- 10- ¿Qué parte de un correo electrónico contiene la dirección de quien envía el mensaje?
  - a. Remitente
  - b. Destinatario
  - c. Asunto
  - d. Con copia oculta (Cco)