

Evaluación Sistemas Operativos

Examen teórico Sistemas Operativos

* Indica que la pregunta es obligatoria

1. Nombre *

2. ¿Cuál de los siguientes dispositivos es un dispositivo de entrada? *

1 punto

Marca solo un óvalo.

☐ Impresora

☐ Monitor

☐ Teclado

☐ Altavoces

3. ¿Qué comando se utiliza para eliminar un directorio vacío en CMD? *

1 punto

Marca solo un óvalo.

☐ rmdir

☐ del

☐ remove

☐ clear

4. ¿Cuál de los siguientes comandos crea una nueva carpeta en CMD? * 1 punto

Marca solo un óvalo.

- ☐ touch
- ☐ create
- ☐ newdir
- ☐ mkdir

5. ¿En qué sección de Windows 11 puedes encontrar la opción para personalizar la apariencia de la pantalla? * 1 punto

Marca solo un óvalo.

- ☐ Configuración > Personalización
- ☐ Panel de Control > Pantalla
- ☐ Configuración > Sistema
- ☐ Administrador de dispositivos

6. ¿Qué es Android? * 1 punto

Marca solo un óvalo.

- ☐ Un sistema operativo exclusivo para computadoras.
- ☐ Un sistema operativo basado en Linux para dispositivos móviles.
- ☐ Un software de edición de imágenes.
- ☐ Ninguna de las anteriores.

7. ¿Cuál es el propósito de un widget en Android? *

1 punto

Marca solo un óvalo.

- ☐ Ejecutar aplicaciones automáticamente
- ☐ Mostrar información en la pantalla de inicio sin abrir la aplicación
- ☐ Cambiar la configuración del sistema
- ☐ Instalar nuevas aplicaciones

8. ¿Qué es Linux? *

1 punto

Marca solo un óvalo.

- ☐ Un sistema operativo gratuito y de código abierto que solo funciona en computadoras de escritorio.
- ☐ Un sistema operativo basado en Windows, utilizado principalmente para juegos y aplicaciones comerciales.
- ☐ Un sistema operativo de código abierto que se utiliza en servidores, computadoras, y dispositivos móviles, con múltiples versiones o distribuciones.
- ☐ Un sistema de gestión de bases de datos utilizado exclusivamente en empresas.

9. ¿Qué significa "mantenimiento de software"? *

1 punto

Marca solo un óvalo.

- ☐ Instalar nuevos programas en la computadora.
- ☐ Borrar todos los archivos de la computadora.
- ☐ Realizar tareas para mantener la computadora funcionando correctamente.
- ☐ Cambiar las piezas de la computadora.

10. ¿Cuál de las siguientes NO es una distribución de Linux? *

1 punto

Marca solo un óvalo.

- ☐ Ubuntu
- ☐ Fedora
- ☐ Zorin OS
- ☐ Debian

11. ¿Cuál de las siguientes opciones **NO** es una forma adecuada de eliminar archivos temporales? * 1 punto

Marca solo un óvalo.

- ☐ Usar la herramienta "Liberador de espacio en disco" para borrar archivos temporales
- ☐ Borrar los archivos directamente desde la carpeta de "Archivos temporales" en el explorador de archivos
- ☐ Ejecutar un software antivirus para eliminar archivos temporales
- ☐ Limpiar el caché del navegador a través de la configuración del navegador

Google no creó ni aprobó este contenido.

Google Formularios