



TALLER: SISTEMA OPERATIVO MS-DOS.

Lectura: ¿Qué es MS-DOS?

MS-DOS significa *Microsoft Disk Operating System* (Sistema Operativo de Disco de Microsoft). Fue uno de los sistemas operativos más utilizados en los computadores personales durante las décadas de 1980 y 1990.

A diferencia de los sistemas operativos actuales, como Windows, MS-DOS no utilizaba ventanas ni íconos. Los usuarios debían escribir comandos mediante el teclado para realizar diferentes tareas, como abrir archivos, copiar documentos o crear carpetas.

MS-DOS permitía administrar los recursos del computador y facilitaba la comunicación entre el usuario y la máquina. Algunos de los comandos más conocidos eran:

- **DIR:** muestra el contenido de una carpeta.
- **CD:** cambia de directorio o carpeta.
- **MD:** crea una nueva carpeta.
- **COPY:** copia archivos de un lugar a otro.
- **DEL:** elimina archivos.

Aunque hoy en día MS-DOS ya no es un sistema operativo de uso común, su estudio es importante porque ayudó al desarrollo de los sistemas operativos modernos y permitió comprender cómo funcionan los computadores.

Preguntas de comprensión

A. Selección múltiple

1. ¿Qué significa la sigla MS-DOS?
 - a) Microsoft Data Operating System
 - b) Microsoft Disk Operating System
 - c) Machine System Disk Operating
 - d) Micro Software Device Operating
2. ¿En qué décadas fue más utilizado MS-DOS?



- a) 1960 y 1970
- b) 1970 y 1980
- c) 1980 y 1990
- d) 2000 y 2010

3. ¿Cómo se daban las instrucciones en MS-DOS?

- a) Con íconos
- b) Con la pantalla táctil
- c) Con comandos escritos en el teclado
- d) Con el mouse

4. ¿Qué comando permite ver el contenido de una carpeta?

- a) COPY
- b) DEL
- c) DIR
- d) CD

B. Responde verdadero (V) o falso (F)

- 5. MS-DOS utilizaba ventanas gráficas similares a Windows.
- 6. El comando MD sirve para crear una carpeta.
- 7. El comando DEL permite eliminar archivos.
- 8. MS-DOS fue importante para el desarrollo de sistemas operativos modernos.

C. Responde las siguientes preguntas

9. ¿Qué es un sistema operativo?

10. Menciona dos diferencias entre MS-DOS y los sistemas operativos actuales.

11. ¿Por qué es importante estudiar MS-DOS en la actualidad?



12. Escribe el nombre y la función de tres comandos de MS-DOS.

Comando Función

D. Actividad práctica

13. Imagina que necesitas crear una carpeta llamada "Tareas". ¿Qué comando utilizarías?

14. Si deseas copiar un archivo de una carpeta a otra, ¿qué comando usarías?

15. ¿Crees que sería fácil usar un computador únicamente con comandos? Explica tu respuesta.

Reflexión

¿Qué aprendiste sobre MS-DOS y cómo crees que ayudó a la evolución de la informática?
