

Descripción del SO

- Linux Mint es un sistema operativo de computadora diseñado para trabajar en la mayoría de los sistemas modernos, incluyendo PC x86 y x64 típicas. Se puede decir que Linux Mint cumple el mismo papel que los sistemas operativos Microsoft Windows, Apple Mac OS y el gratuito BSD OS. Linux Mint también está diseñado para trabajar en conjunto con otros sistemas operativos (incluyendo aquellos enlistados arriba), y puede configurar automáticamente un ambiente de arranque dual o de arranque múltiple (en el que se le pide al usuario que elija qué sistema operativo iniciar en cada arranque durante su instalación).
- Linux Mint es un gran sistema operativo para individuos y compañías.

¿Es open source o con licencia ?

- Open Source - Sin licencia

¿Cuáles son los recursos de Hard que tiene la MV?

- Para instalar y ejecutar Linux Mint, es necesario que tu computadora cumpla con los siguientes requisitos mínimos:
 - Procesador: 1 GHz (x86) o superior
 - Memoria RAM: 1 GB
 - Espacio en disco duro: 15 GB
- Linux Mint está disponible en diferentes versiones tanto de 64 bits como de 32 bits. Para Linux Mint 20.3 de 2022, la versión de 64 bits necesita al menos 1024 MB de memoria RAM y 15 GB de espacio de almacenamiento en disco duro.

¿Cómo se accede a la ventana de comandos?

- En la barra de tareas aparece por defecto. Podemos clickearla y se abrirá.

¿Puedo instalar aplicaciones? ¿Por qué?

- Si se pueden correr aplicaciones que estén disponibles para windows ya que con "Proton" (herramienta de Valve) podemos utilizar la compatibilidad de wine para poder instalarlos en Linux.

¿Hay juegos instalados?

- No hay ninguno instalado por defecto. A su vez, no es el Sistema más recomendado para esta acción.

Capturar una imagen del file explorer (ejemplo)



