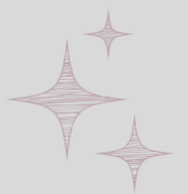
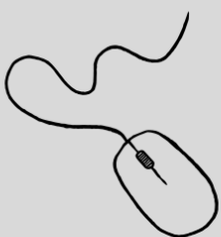




COMPUTACION 1

(HARDWARE Y SOFTWARE)

Josselyn Mayte Pineda Escobar





CUADRO SINOPTICO UNIDAD 1, COMPUTACION

Pineda Escobar Pineda Escobar

Universidad del sureste

Lic. medicina veterinaria del 2024.

L.S.C. Salas Hernandez Jose Vidal

Tapachula, Chiapas a 21 de septiembre del 2024



ADMINISTRADOR DE PROGRAMAS Y ARCHIVOS

Un administrador de archivos es una herramienta importante en dispositivos como computadoras y celulares de hoy en día. El principal motivo es que este programa facilita el acceso, la organización y la gestión de archivos, lo que a su vez permite mover, copiar, eliminar o renombrar documentos fácilmente.



Un administrador de archivos en informática, es una aplicación que permite gestionar archivos y carpetas dentro de un dispositivo en sistemas operativos como Windows, Linux, o Android.

Administradores de archivos nativos: Están preinstalados en los sistemas operativos, como Windows Explorer en Windows, y Finder en macOS.
Administradores de archivos de terceros: Herramientas como Total Commander o Directory Opus, que ofrecen funciones como búsqueda avanzada y soporte de archivos comprimidos.
Administradores de archivos en la nube: Servicios como Google Drive, Dropbox y OneDrive, que permiten la gestión y acceder a archivos almacenados en servidores remotos desde distintos dispositivos.



Las características de un administrador de archivos hacen que faciliten la organización de documentos y carpetas, pero también que mejoren la productividad y seguridad del sistema. como facilitar encontrar archivos de forma ágil y sencilla, permitir establecer permisos de acceso a documentos sensibles y respaldar archivos importantes y muchos mas.

La calidad de este tipo de software dependerá de los elementos del administrador de archivos, pero de la trayectoria de sus desarrolladores y del tipo de soporte que ofrezca. como windows explorer, finder, nautilus, total commander y Google Drive



Además, una buena aplicación de gestor de archivos permite realizar tareas como mover archivos entre carpetas, eliminarlos o copiarlos a otros dispositivos, lo que hace que hacer un uso adecuado de ella no solo ahorre tiempo, sino que también contribuya a evitar la pérdida de archivos importantes y mejore la eficiencia en el uso del sistema.