



ADMINISTRADOR DE PROGRAMAS Y ARCHIVOS

RESENDIZ ESTRADA ALESSANDRA

L.S.C Salas Hernández José Vidal

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en Enfermería

Computación I

Tapachula, Chiapas

10 de Noviembre del 2023

# ADMINISTRADOR DE PROGRAMAS Y ARCHIVOS

## Administrador de tareas

Muestra los programas, procesos y servicios que se están ejecutando en el equipo en este momento. Para supervisar el rendimiento del equipo o para cerrar un programa que no responde

## Uso del menú del administrador de programas

Es útil en un gran número de situaciones en las que...

- El ordenador ha dejado de responder.
- Hay una ventana que no quiere cerrarse.
- Un programa ha desaparecido en la nada.
- El ordenador va lento sin motivo aparente.
- Un programa hace cosas raras.

## Menu del administrador de archivos

La técnica de Asociación Libre ayuda a encontrar nuevas conexiones entre ideas y a generar soluciones creativas e innovadoras. Buena para estimular la creatividad.

## Funcion

Puede emplearse para finalizar procesos, comprobar el uso de CPU de éstos, así como terminar programas y cambiar la prioridad entre procesos  
Habilitar o deshabilitar  
Se invoca presionando las teclas Control, Alt y Suprimir

## ¿Cómo supervisar el rendimiento del equipo?

Haga clic en la pestaña Rendimiento para ver una representación dinámica del rendimiento del equipo. Esto incluye las siguientes medidas:

- Gráficos para el uso de CPU y de memoria.
- El número total de identificadores, subprocesos y procesos que están ejecutándose

## Administrador de archivos de windows

En Windows la aplicación administradora de archivos es llamada Explorador de Windows, y en los nuevos Windows se le llama también Este equipo.

## Ayuda

En el tema de introducción al Administrador de tareas, haga clic en los siguientes temas y lea el tema y todos los temas relacionados para informarse acerca de las características y usos del Administrador de tareas:

- Programas que se ejecutan
- Procesos que se ejecutan
- Medidas de rendimiento

## Salir de un programa, iniciarlo o cambiar

Para salir de un programa, iniciarlo o cambiar a él, siga estos pasos:

- Haga clic en la pestaña Aplicaciones.
- Realice una de las acciones siguientes, dependiendo de la acción que desee realizar:

## Process Explorer

Desarrollado por Microsoft, Process Explorer es un administrador de tareas muy potente

## Aplicaciones alternativas de otras empresas son:

- STDU Explorer
- xplover
- Total, Commander

## Administradores de archivos para DOS.

- Norton Commander
- FAR Manager
- Dos Navigator

# ADMINISTRADOR DE PROGRAMAS Y ARCHIVOS

## USO DEL MENÚ DEL ADMINISTRADOR DE ARCHIVOS.

Una de las grandes herramientas que dispone el panel de control cPanel, es el Administrador de Archivos. Gracias al Administrador de Archivos podemos gestionar todos los archivos que existan en un hosting web sin tener que salir de cPanel.

## Unidades, directorios o archivos

Los ordenadores actuales disponen de numerosos dispositivos de memorias secundarias, externas o masivas (no confundir con la Memoria Principal) como discos duros, flexibles, CD-ROM, DVD, Pen Driver, etc.

## OTRAS APLICACIONES

Aunque el propio sistema operativo de Microsoft cuenta por defecto con un administrador de tareas. Una herramienta realmente útil que nos permite saber qué procesos o tareas se están ejecutando en cada momento en el equipo junto otro tipo de información como el uso de memoria, CPU, disco o red que están utilizando.

## Conociendo el administrador de archivos

A primera vista, podemos dividirlo en tres grandes secciones:

- Menús
- Árbol de Carpetas
- Visor de Archivos

## FICHEROS Y CARPETAS O DIRECTORIOS:

Cualquier disco duro actual puede contener decenas de miles de archivos de todo tipo, incluidos los archivos que creamos los usuarios (cartas, fotos, etc.). Si accedemos a nuestro disco duro y obtenemos una lista con decenas de miles de archivos, difícilmente encontraremos nuestros archivos.

Las carpetas: Las carpetas pueden contener otras carpetas lo que permite crear "una especie árbol invertido" de ficheros y carpetas. Como si cada carpeta fuera una rama y cada fichero una hoja.

La parte más alta del árbol se llama raíz y es el primer nivel de ficheros y carpetas que vemos cuando abrimos un disco duro u otro dispositivo. Esta estructura en árbol es común a distintos sistemas operativo y plataformas informáticas.

## La ventana dd los accesorios

Cuando adquirimos un ordenador con el sistema operativo Windows, la mayoría de las veces no sabemos que vienen ya instalados una serie de programas llamados Accesorios, que te permiten realizar tareas de diferente indole, sin tener que recurrir a programas comerciales.

## Alternativas al Administrador de tareas de Windows

- Process Explorer
- Task Manager Deluxe
- Daphne

