



Super nota unidad III, computación

García Guzmán Alejandra

Universidad del sureste

LIC. Medicina Veterinaria y Zootecnia

L.S.C Salas Hernández Jose Vidal

Tapachula, Chiapas a 02 noviembre 2024

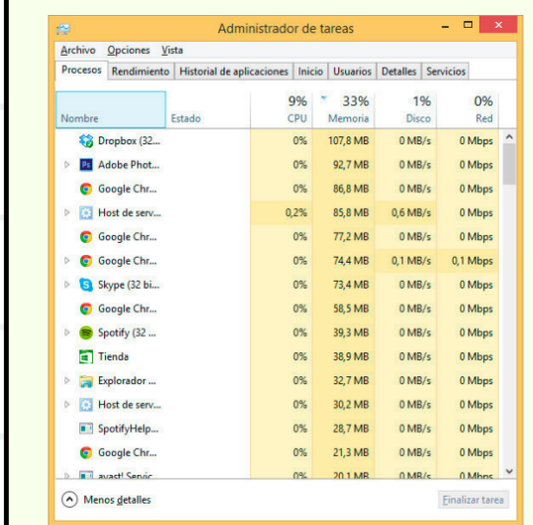


ADMINISTRADOR DE PROGRAMAS Y ARCHIVOS

Administrador de tareas

Muestra los programas, procesos y servicios que están ejecutando en el equipo en este momento. Para supervisar el rendimiento del equipo o para cerrar un programa que no responde. Si esta conectado a una red, también puede usarse para comprobar el estado de la red y ver cómo esta funcionando.

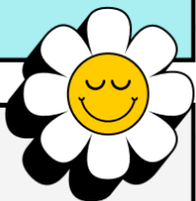
Su función: Se utiliza para proporcionar información sobre los procesos y programas que se están ejecutando en una computadora y su situación general. Puede emplearse para finalizar procesos, comprobar el uso del CPU de éstos, así como terminar programas y cambiar la prioridad entre procesos.



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 cerrar, Un programa ha desaparecido de la nada, El ordenador va lento sin motivo aparente, Un programa hace cosas raras.

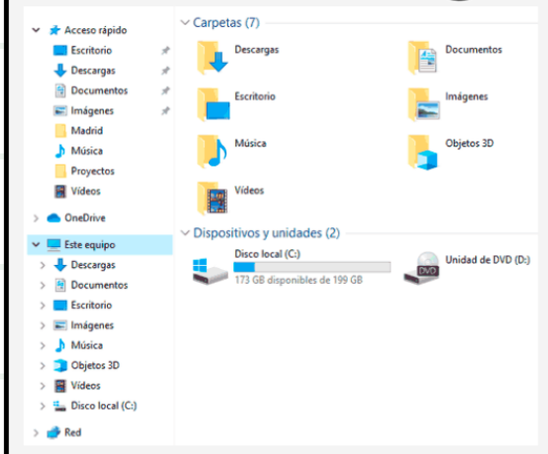
El rendimiento del equipo se puede supervisar haciendo clic en la pestaña de rendimiento para así poder ver una representación dinámica del rendimiento del equipó. Esto incluye las siguientes medidas: Gráficos para el uso del CPU y de memoria. El número total de identificadores, subprocessos y procesos que están ejecutándose.



Menú de administrador de archivos

Un administrador de archivos es cualquier aplicación encargada de la manipulación de ficheros en dispositivos de almacenamiento. Estos programas hacen más fácil el manejo de los archivos en discos duros, discos flexibles, discos ópticos, etc.

Las funciones básicas que permite un administrador de archivos son: copiar, pegar, mover, crear directorios, borrar, renombrar y buscar. El administrador de archivos de Windows es llamada Explorador de Windows, y en los nuevos Windows se le llama también "ESTE EQUIPO"



Uso del menú del 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.

El administrador de archivos es un recurso muy válido que nos permite realizar prácticamente cualquier acción.

Una vez hayamos accedido al administrador de archivos, nos puede resultar familiar si alguna vez hemos trabajado con algún cliente de FTP o estamos habituados a utilizar el Explorador de archivos de Windows, A primera vista, podemos dividirlo en tres grandes secciones:

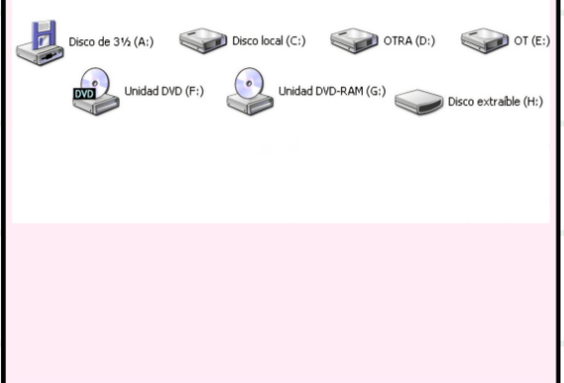
- Menús
- Árbol de carpetas
- Visor de archivos



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.

El sistema operativo (Windows) reconoce y nombra a estos dispositivos con letras seguidas de dos puntos. Cualquier ordenador actual puede disponer de las siguientes unidades: A: B: C: D: E: F: G

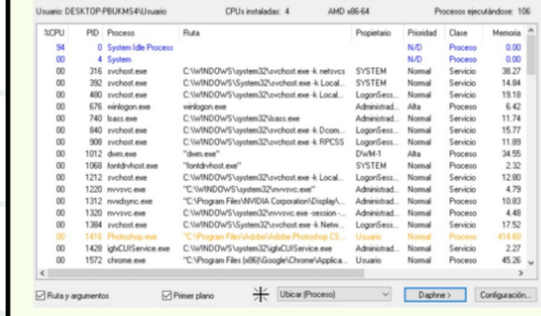
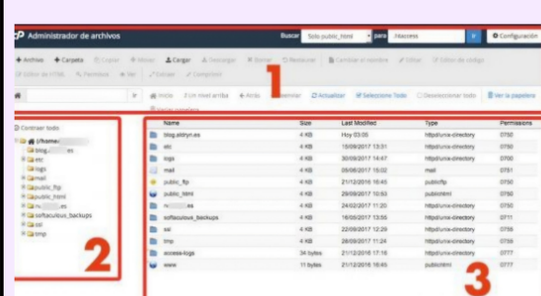


Otras aplicaciones

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.

- Daphne
- TaskInfo

LA VENTANA DE 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 llamado Accesorios, que te permiten realizar tareas de diferente índole, sin tener que recurrir a programas comerciales.





BIBLIOGRAFIA

Antología de la asignatura proporcionada por
la universidad del sureste (UDS), Unidad III
Administrador de Programas y Archivos,
paginas 82-122

