



Nombre de alumno: Zulibeth Vazquez Noriega

Nombre del profesor: JOSE DE JESUS ARGUELLO

Nombre del trabajo: SÚPER NOTA

Materia: COMPUTACIÓN BÁSICA

Grado: PRIMERO

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 07 de septiembre de 2020.

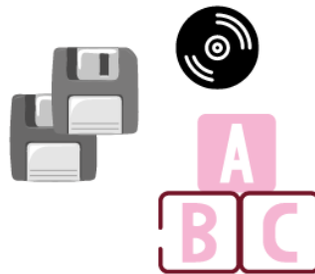
UNIDADES, DIRECTORIOS O ARCHIVOS Y OTRAS APLICACIONES



UNIDAD EN LA INFORMÁTICA

La Unidad de Informática desarrolla y mantiene sistemas de información que permiten y facilitan la recepción, procesamiento y análisis de los datos asociados al proceso de admisión y servicios especiales.

Existen las unidades de **Tipo A:** Que representa un disco flexible de 1,44mb, **Tipo B:** Disco Flex. 1,44mb, **Tipo C:** Representa un disco duro con capacidad variable, **Tipo D:** Son las más frecuentes, **Tipo E y F:** Puede ser un segundo disco duro o Tercero, **Tipo G:** Lector DVD o CD, **Tipo H:** Grabadora DVD o CD, **Tipo I:** Pen driver, **Tipo J:** Pueden ser dispositivos locales.

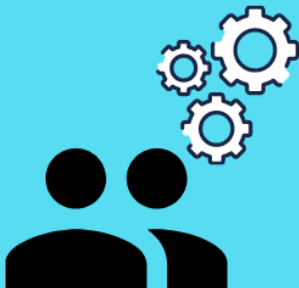
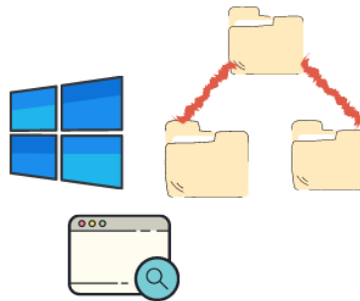


CARPETAS O DIRECTORIOS

Permiten organizar, estructurar y ordenar miles de archivos, cada carpeta tiene su nombre y contendrá una lista de archivos. Las carpetas pueden contener otras carpetas dentro de ellas, ya queda en manos del usuario hacer los cambios o ediciones que sean de su agrado.

ÁRBOLES Y PATHNAMES DE WINDOWS

PATH es una variable de entorno de los sistemas operativos POSIX y los sistemas de Microsoft, en ella se especifican las rutas en las cuales el intérprete de comandos debe buscar los programas a ejecutar.



ALTERNATIVAS DE ADMINISTRADORES DE TAREAS

- Process Explorer.
- Task Manager Deluxe
- Daphne
- TaskInfo

RECOPIADO POR ZULIBETH VAZQUEZ NORIEGA

https://www.google.com/search?sxsr=ALeKk03k81uIznlj7peUctTkbqsqXOm0Mg%3A1604279400595&ei=aFyX_3nl4LUtQXK6qaYAAQ&q=unidades+en+la+informatica+oq

<http://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/files/asignatura/330df5c85b534f3199c4f07e1027e58c.pdf>

<https://www.java.com/es/download/help/path.html>