|  |
| --- |
| **glosario** |
|  |
|  |
|  |
|  |

CEB 6/13

Brenda Eduardo Sánchez

Mayra Gabriel flores Enríquez

PLOTTER

Maquina que se utiliza junto con la computadora e imprime en forma lineal. Se utilizan en diversos campos: [ciencias](http://es.wikipedia.org/wiki/Ciencias), [ingeniería](http://es.wikipedia.org/wiki/Ingenier%C3%ADa), [diseño](http://es.wikipedia.org/wiki/Dise%C3%B1o), [arquitectura](http://es.wikipedia.org/wiki/Arquitectura), etc. Muchos son monocromáticos o de 4 colores (CMYK), pero los hay de ocho y doce colores

MODULAR

* Una estantería, estante, librería o librero es un mueble con estantes horizontales que sirve para almacenar libros.

DEMODULAR conjunto de técnicas utilizadas para recuperar la información transportada por una [onda portadora](http://es.wikipedia.org/wiki/Onda_portadora), que en el extremo transmisor había sido modulada con dicha información. Este término es el opuesto a [modulación](http://es.wikipedia.org/wiki/Modulaci%C3%B3n_en_las_telecomunicaciones)

SWITCH

Dispositivo digital de lógica de interconexión de [redes de computadores](http://es.wikipedia.org/wiki/Red_de_computadoras) que opera en la capa 2 ([nivel de enlace de datos](http://es.wikipedia.org/wiki/Nivel_de_enlace_de_datos)) del [modelo OSI](http://es.wikipedia.org/wiki/Modelo_OSI).

PERIFERICO

Aparatos o dispositivos auxiliares e independientes conectados a la [unidad central de procesamiento](http://es.wikipedia.org/wiki/Unidad_central_de_procesamiento) de una [computadora](http://es.wikipedia.org/wiki/Computadora)

IPE

Dirección que los proveedores dan a los clientes al comprar la maquina

BUCES

Fuentes de poder para conectar varias cosas

CPU

Unidad central de procesamiento

BIT

Unidad mínima de información

DESFRACMENTADOR

Proceso mediante el cual se acomodan los archivos de un disco que de tal manera cada uno quede en un área continua.

COMPRESOSR

Programa que permite reducir o comprimir el tamaño de un archivo

DRIVERS

Hacen funcionar correctamente los dispositivos

ORDENADOR

Un dispositivo físico programable, que se utiliza para procesar información.

FAT

 Una tabla que guarda la ubicación de cada archivo dentro de un disco.

SISTEMA OPERATIVO

Es el programa de control maestro del ordenador.

Es el software más importante, puesto que proporciona la plataforma lógica sobre la cual se pueden ejecutar los otros programas. Sin él, no podríamos trabajar con nuestro ordenador. Es un programa diseñado y desarrollado para que los usuarios de un ordenador, ejecuten una tarea específica.

APLICACIÓN

Las aplicaciones requieren un sistema operativo para cumplir su función y deben estar desarrolladas bajo los requerimientos y características de ese sistema operativo

 INTERPRETADORES

 Traducen una línea a la vez, ejecutando cada comando a medida que se traduce. Este proceso de ejecución individual es lento y obliga a interpretar el programa cada vez que se ejecuta.

COMPILADORES:

 Se traduce el programa completo y después se ejecuta. Aunque el proceso de compilación toma un tiempo considerable, la versión compilada se ejecuta con rapidez y puede usarse tantas veces como sea necesario

CODIGO PROPIETARIO

se refiere a programas que pertenecen y son controlados por una persona o empresa.