

Que significa las siglas MS-DOS? siglas de microsoft disk operating system, sistema operativo de disco de microsoft. Fue el mas conocido del sistema operativo DOS de microsoft y principal sistema de computadoras personales compatibles. ¿Cuando y por quien fue lanzado MS-DOS? Fue en la década de 1980 y mediados del año 1990 Bill Gates (MS) estaba en el lugar justo y el momento en 1980.

¿Como funciona MS-DOS? Soporta una nueva capa de software del sistema que permite al usuario interactuar con varios programas a la vez y permite el empleo de una forma gráfica este software es el MS-Windows.

¿Como se interactua con el usuario en MS-DOS? Permite ejecutar aplicaciones de MS-DOS directamente son sistemas operativos totalmente diferentes.

¿Cuales son todas las partes de un comando?

CD o CHDIR - cambia el directorio actual  
CD nombre - directorio cambia al directorio jerárquicamente  
Se divide en 3 partes keyword palabra clave parametro  
parametro switches

¿Cuales son todos los partes de un comando?  
se divide en tres partes keyword palabra jerárquicamente  
se divide en 3 partes keyword palabra clave para meter  
parametro switches

Que indica el nombre de un comando?  
el comando significa lo que manda es una instrucción que el comando proporciona a un sistema informático desde la linea de ordenes.

Que indica el parametro del comando? son utiles para iniciar mirarlos desde una ventana de comandos del consola antigua ventana de comando consola o antigua ventana de comandos (no) (el que es el comando importante)

Que indican los modificadores de comando? pueden agregar opciones como editar usando los subcomandos llamados modificadores de la linea de comandos de legant inicio de una aplicacion de office.

Que indica la especificacion de la unidad de disco de comando? comprueba el estado de un disco duro y portatil Volumen y muestra un informe del estado corrige errores del disco y encuentra sectores dañados y recupera información para que sirve los ficheros? es un sistema real o virtual de organizacion para la informacion mediante una clasificacion determinada.

Que elementos contiene el nombre de archivo? muebles y equipo para archivar, clasificadores archivador vertical archivador mecanico carpetas etc

Que Como podemos identificar la extension de un archivo? Son generalmente tres letras al final de nombres separados por un punto de forma determinada Identifica solo si el programa esta instalado en el equipo como podemos identificar la el nombre de un archivo? a travez de las propiedades para ver un archivo usando las propiedades del archivo no tenemos mas que hacer click en el archivo

Cuáles características máximo puede tener una extensión al crear un archivo los archivos tienen una máxima de ocho caracteres un punto y una extensión como máximo tres letras en total de doce características del código ASCII.

Que son los archivos de programas? es un sistema microsof windows se utiliza como un lugar de almacenamiento para programas y algunos otros archivos binarios

Que son los archivos de datos especiales? se agrupan en dos tipos generales los datos vectoriales y los datos rasterizados también llamados datos cada uno representa de mejor manera distintos componentes

Que son los archivos de texto sin formato? son guardados en ficheros informáticos la manera en la que se organiza y se clasifican dichos ficheros se denomina formato de archivo

Que son los archivos del sistema? es el componente del sistema operativo encargado de administrar y facilitar el uso de los recursos periféricos ya sean sonido o teclados

¿Que son los archivos de procesamientos por lotes?

se trata de archivos de texto informáticos guardados con la extensión BAT que contiene un conjunto de instrucciones MS-DOS esto en la forma de autorizar procesos

¿Copiar, pegar, renombrar, y enviar datos en ms-dos?

¿Para que sirve los comandos en ms-dos?

agrupa una serie de características situadas en el nombre de los ficheros en ese sentido se comporta igual que MS-DOS salvo que el punto se considera como cualquier otro carácter.