COMANDOS BÁSICOS WINDOWS

CAMBIO DE UNIDAD

Paso de C a D
C:\> D: <Enter>

FECHA Y HORA DEL SISTEMA

Para gestionar la fecha del reloj del ordenador se utiliza la orden DATE y para gestionar la hora TIME

Sintaxis

DATE [fecha dd/mm/aa]

TIME[hora hh:mm:ss]

BORRAR LA PANTALLA

En ocasiones es conveniente borrar el contenido de la pantalla. Para ello el DOS incorpora la orden CLS (Clear Screen), y no contiene ningún parámetro

Sintaxis
C:\>CLS

LA AYUDA UNIVERSAL-PARÁMETRO /?

Sintaxis
C:\>md /?
Crea un
directorio

help: nos da el listado de comandos disponibles y su utilidad

help cls: nos da la ayuda del comando en cuestión

COMANDO DIR

La orden del DOS que muestra el contenido de las unidades es la orden DIR.

Sintaxis

DIR [unidad|directorio|fichero][/P][/W][/B][/S]

[/A[:][atributo]][/O[:][orden]]

/A:r /A:s /A:h /A:d /o:n (por defecto, nos da dorden) /o:e	ordenado por nombre) (con –n invierte el		
COMANDO-CD- CHDIR CAMBIO DE DIRECTORIO			
Para cambiar de directorio activo se utiliza el comando CD			
Sintaxis			
CD Directorio			

Si ejecutamos cd Dos el resultado es C:\Dos\> Si ejecutamos cd .. retrocedemos al directorio padre Si ejecutamos c:\ vamos al raíz COMANDO MD-MKDIR. CREAR UN DIRECTORIO

Este comando se utiliza para crear directorios

Sintaxis MD directorio

COMANDO RD-RMDIR. BORRAR UN DIRECTORIO

Este comando se utiliza para borrar directorios

Sintaxis RD directorio /s

MOVE. RENOMBRAR UN DIRECTORIO

Para renombrar un directorio (cambiar el nombre de un directorio ya existente) se utiliza el comando MOVE.

Sintaxis MOVE Directorio_antiguo Nuevo_directorio

EDIT. CREAR UN FICHERO DE TEXTO

Al invocar EDIT, se nos abre un sencillo editor de text

Sintaxis

EDIT fichero o NOTEPAD fichero

Disponible en xp y windows 7 de 32 bits no en el de 64

En Windows 7 de 64 bits o Windows 10 podemos utilizar: **notepad** fichero

REN-RENAME. RENOMBRAR FICHEROS

El DOS tiene una orden para renombar los ficheros y directorios es RENAME-REN

Sintaxis

REN fichero_antiguo fichero_nuevo

TYPE. VISUALIZAR FICHEROS DE TEXTO

La principal característica de un fichero de texto es que se puede visualizar por pantalla mediante la orden TYPE.

Sintaxis

TYPE fichero

ATTRIB.ATRIBUTOS DE FICHERO

Visualiza y modifica los atributos de un fichero

Sintaxis

ATTRIB fichero[+R|-R][+A|-A][+H|-H][+S|-S][/S]

MOVE.MOVER FICHEROS

La orden Move no solo permite mover un fichero de un directorio a otro, sino que realiza una triple función: mover uno o más ficheros a un directorio, renombrar un fichero, renombrar un directorio

Sintaxis		

MOVE fichero1 fichero2

MOVE directorio directorio

COPY, COPIAR FICHEROS

Copiar un fichero es duplicar el fichero en otro directorio. También sirve para combinar varios ficheros en uno solo.

Sintaxis

COPY fichero1 fichero2

COPY directorio directorio

XCOPY.COPIA DE FICHEROS AVANZADA

La orden o comando XCOPY (extended Copy), es similar a COPY pero más potente y flexible a la hora de copiar ficheros. Por ejemplo permite copiar extructuras de directorios enteras

Sintaxis

XCOPY directorio /S /E /destino