

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 ordenado por nombre) (con -n invierte el orden)

/o:e

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 estructuras de directorios enteras

```
Sintaxis  
XCOPY directorio /S /E /destino
```