Comandos de la terminal

DigitalHouse>



Índice

- 1. ¿Qué es un comando?
- 2. ¿Qué es la sintaxis de un comando?
- 3. Comandos básicos

1 ¿Qué es un comando?

Un **comando** es una **orden o instrucción** capaz de ser **interpretada** y **ejecutada** por la computadora.







2 ¿Qué es la sintaxis de un comando?



Todo comando tiene su propia sintaxis, es decir su manera de ser escrita para que la computadora pueda entender y ejecutar lo que el usuario le especifica por medio del comando.



3 Comandos básicos

Comandos básicos

>_ ls

[LiSt] En Mac y Linux, muestra los archivos de la carpeta en la que estamos ubicados. En Windows, también, si usamos el PowerShell.

>_ dir

[DIRectories] En Windows, muestra los archivos de la carpeta en la que estamos ubicados.

>_ cd ..

[Change Directory] Nos permite retroceder una carpeta.

Comandos básicos

> rm nombreArchivo.extensión

[ReMove] Elimina el archivo que le indiquemos (no debemos olvidarnos de escribir la extensión).

> mv nombreAnterior nombreNuevo

[MoVe] Cambia el nombre de un archivo por el nombre nuevo que le indiquemos.

>_ clear

Limpia todo lo que hayamos escrito en el terminal.

Comandos básicos

>_ cd nombreCarpeta

[Change Directory] Nos permite acceder a la carpeta que le indiquemos.

>_ mkdir nombreCarpeta

[Make Directory] Crea una carpeta con el nombre que le indiquemos.

>_ touch nombreArchivo.extension

Crea un archivo de texto con el nombre que le indiquemos (debemos aclarar la extensión). Para PowerShell, usar el comando de abajo.

echo \$null > nombreArchivo.extension

DigitalHouse >

DigitalHouse>