**Comandos**

# logname

nombre

# id

muchas cosas del usuario

# uname –a

Toda la información de la máquina:

Linux fedora26-srv2 4.11.8-300.fc26.x86\_64 #1 SMP Thu Jun 29 20:09:48 UTC 2017 x86\_64 x86\_64 x86\_64 GNU/Linux

# man [Command]

Manual de un comando

# date

Ver la fecha y la hora del sistema || o cambiarla

# pwd

Print Working Directory

# ls

Muestra el contenido del directorio actual

* -**l**: En formato lista y con extras
* -a: todo el contenido
* -d: seleccionar al directorio como tal (No el contenido)
* -r: en orden inverso (reverse)
* -**R**: Recursivamente (recursive)
* -h: para ver el tamaño
* -H: H para ver el contenido (Si es un directorio) de enlaces simbólicos

# ssh [username] @[machinename/IP]

Para controlar remotamente por SSH una máquina

Así te conectarás pero con el usuario que estás usando

***ssh [machinename/IP]***

# du/df –h

Sirve par aver el tamaño de los ficheros (-h es para que sea legible que salgan los GBs, MBs…)

# mv

Para mover o renombrar

# mkdir

Crear una carpeta

# touch

Crear un archivo vacio

# cp

Para copiar

# rm

Para borrar

* -r: Recursivamente (Valido para directorios)

# vi

Para editar y crear archivos

# cat

Para ver el contenido de los archivos

# file

Para ver el sistema de codificación alfa-numérica de un archivo

# stat

Es el que proporciona más información sobre un archivo

* -t: te muestra la información de una manera más escueta

# ln

Para crear enlaces

* -s: Para que sea simbolico

# chgrp

Para modificar el grupo al que pertenecen archivos o directorios

* -R