# Comando ls -la

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Se puede apreciar como primer punto que nos mostro el contenido del directorio en forma de lista, además nos esta mostrando los permisos que tiene cada archivo, así como el creador de dicho archivo, así como su fecha y hora de creación, y por último también nos muestra los archivos que están ocultos a simple vista en una carpeta.

-l Se usa un formato de listado largo

-a no ignora las entradas que comiencen con .

# Comando ls -l -a

Pantalla de computadora con letras

Descripción generada automáticamente con confianza media

Nos mostro exactamente lo mismo que el comando anterior, por lo cual nos dice que las banderas las podemos escribir juntas o separadas y no habrá problema.

-l Se usa un formato de listado largo

-a no ignora las entradas que comiencen con .

# Comando ls -lh

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media

Esta vez nos listo con el formato largo y además nos esta mostrando el tamaño total de esa carpeta, en este caso 80K, además del tamaño de cada archivo.

-l Se usa un formato de listado largo

-h con -l y -s, tamaños de impresión como 1K 234M 2G, etc

# Comando ls -latr

Pantalla de computadora con letras

Descripción generada automáticamente

Nos esta imprimiendo con el formato largo, además de los archivos ocultos con el . al inicio, también ahora lo imprimió de conforme al tiempo específicamente los archivos mas viejos van arriba y los mas actuales abajo.

-l Se usa un formato de listado largo

-a no ignora las entradas que comiencen con .

-t ordene por tiempo, los más nuevos primero

-r orden inverso al ordenar

# Comando ls -lhSr

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente con confianza baja

Nos esta imprimiendo con el formato largo, además nos esta mostrando el tamaño de impresión y ahora están acomodados por el tamaño, los más grandes están arriba y los más pequeños abajo.

-l Se usa un formato de listado largo

-h con -l y -s, tamaños de impresión como 1K 234M 2G, etc

-S ordenar por tamaño de archivo, primero el más grande

-r orden inverso al ordenar

# Comando ls -lr

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media

Este esta mas sencillo, nos esta imprimiendo con el formato largo, y la impresión sale de manera inversa, primero sale To\_agentJ.txt, que en el caso de ls solito lo había imprimido al final.

-l Se usa un formato de listado largo

-r orden inverso al ordenar

# Comando ls -lt

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media

Nos esta imprimiendo la pantalla con el formato largo, además de que el orden de impresión ahora corresponde al tiempo, el más reciente es el que va primero.

-l Se usa un formato de listado largo

-t ordene por tiempo, los más nuevos primero

# Comando ls -ltr

Texto

Descripción generada automáticamente

Nos esta mostrando a pantalla el contenido del directorio con el dormato largo, y el orden en que no los esta mostrando es con respecto al tiempo, pero esta vez nos esta enseñando lo mas viejo al inicio y lo mas nuevo hasta el final.

-l Se usa un formato de listado largo

-t ordene por tiempo, los más nuevos primero

-r orden inverso al ordenar