Lista de comandos Linux

COMANDOS GENERALES	
FUNCIÓN	
Limpia el terminal	
Muestra un calendario	
Muestra la fecha y hora actual	
Muestra un texto por pantalla	
Permite realizar operaciones aritméticas.	
Nos dice la lista de usuarios conectados.	
Muestra el nombre del equipo del servidor linux.	
Muestra la ayuda de un comando.	
Reinicia el sistema de forma controlada.	
Muestra la lista de todas las variables de entorno existentes.	
Apaga el sistema de forma controlada.	
Inicia el entorno gráfico si hemos arrancado en modo texto.	
Muestra el tiempo que lleva el sistema activo.	
Muestra información sobre el sistema operativo instalado.	
Muestra una lista con los usuarios conectados al sistema.	
Indica con qué usuario estamos trabajando.	
COMANDOS DE GESTIÓN DE FICHEROS	
FUNCIÓN	
Muestra el contenido de un fichero.	
Permite que nos movamos por los directorios	
Cambia los permisos de un fichero o directorio.	
Cambia el usuario propietario de un fichero o directorio.	
Cambia el grupo de un fichero o directorio.	
Compara dos ficheros byte a byte.	
Copia archivos o directorios.	
Permite dada una cadena de entrada, obtener un conjunto de caracteres de cada una de sus líneas de texto.	
Permite compara ficheros línea a línea de forma detallada.	
Busca archivos y directorios.	
Busca una palabra en cada línea de un fichero o texto de entrada	
Muestra las primeras líneas de un fichero o texto de entrada.	

Lista de comandos Linux

history	Muestra un histórico con los comandos ejecutados por un usuario
ln	Crea enlaces duros o simbólicos.
ls	Lista el contenido de un directorio.
more	Muestra un texto o fichero de forma paginada.
mv	Permite mover ficheros.
mkdir	Permite crea directorios.
nl	Muestra un fichero o texto de entrada numerando sus líneas.
rm	Borra ficheros y directorios.
rmdir	Borra directorios si están vacíos.
sort	Ordena las líneas de un fichero o texto de entrada.
tail	Muestra las últimas líneas de un fichero.
touch	Permite cambiar la fecha de acceso a un archivo o directorio.
tr	Elimina o reemplaza caracteres de una cadena de entrada o fichero.
wc	Cuenta caracteres, lineas o palabras de un fichero. sin parámetros cuenta las líneas.
whereis	Muestra la ubicación del archivo ejecutable, página de ayuda y fuente de un comando del sistema