LISTA DE COMANDOS DE LINUX

$passwd (cambiar pass)  
$who (usuarios conectados)  
$su (cambiar usuario - conectar como usuario efectivo )  
$id (mostrar mi identificación - como me ven)  
$tty (en que terminal estoy)  
$exit (cerrar sesión usuario actual)  
$whoami (quien soy)  
$cal (calendario)  
$date (fecha)  
$clear (limpiar pantalla)  
$mkdir (crear directorio)  
$rmdir (borrar directorio vacío)  
$rm (borrar fichero)  
$paste -Junta lineas de algunos archivos o lineas consecutivas de un mismo archivo en una sola linea.  
$cut -Sirve para seleccionar ciertas columnas o campos de cada una de las lineas de un archivo.  
$less -Visualiza (paginado)  
$more (ver paginado)  
$sort (ordena)  
  
$cp (copiar)  
$mv (mover y cambiar nombre)  
$find -Busca archivos en un arbol especificado.  
$ls (listar contenido)  
$diff -Sirve para comparar 2 ficheros de texto linea a linea.  
  
$touch (crea fichero vacío)  
$file (muestra características del fichero)  
  
$head (muestra las primeras líneas)  
$tail (muestra las últimas líneas)  
  
$wc (cuenta lineas,palabras y caracteres)  
  
$ln (crea acceso directo o enlace duro)  
  
$pwd (muestra ruta actual)  
$cat -Concatena archivos y/o los muestra como salida.  
$join -Permite la union de dos archivos.  
$chmod Cambia permisos  
$chown -Cambio de propietario  
$chgrp -Cambia el grp.  
  
  
-----------------------------------------------------------  
$mount -Monta particiones i/o dispositivos.  
$umount -Desmonta.  
  
$fdisk crear, visualizar y borrar particiones.  
  
$useradd  
$usermod  
$userdel  
$groupadd  
$groupmod  
$groupdel