## **COMANDOS BÁSICOS DE UNIX**

- **1.- whoami** (who am I): Nos ayuda a saber con qué usuario estamos conectados, mostrando el nombre del usuario en el que se ha iniciado sesión.
- **2.- pwd** (print working directory): Nos indica dónde nos encontramos, es decir el directorio actual.
- **3.- Is** (list): Me dice dónde estoy, y me muestra los archivos que hay en el directorio de trabajo actual.
- **4.- Is -Ih** (list -long human readable\*): Este comando nos permite consultar información mucho más detallada de algún archivo, así como el usuario propietario, tamaño, nombre, propiedades del archivo, permisos, etcétera.
- **5.- history:** Si por alguna razón olvidamos algún comando que ejecutamos hace un momento o queremos saber que comandos hemos ocupado en general, este comando nos permite ver los comandos ejecutados.
- **6.- cd nombre** (change directory): Si sabemos el nombre de la carpeta a la que queremos acceder, este comando nos ayuda a ir del sitio actual, en el que estamos trabajando, a esa carpeta.
- **7.- cd nombres** (change directory): Este comando nos permite acceder a una carpeta que a su vez está dentro de otra carpeta, siempre y cuando sepamos los nombres de dichas carpetas.
- **8.- cd..** (change directory con dos puntos): En caso de que deseemos regresar a la carpeta anterior, este comando nos permite realizar dicha acción.
- **9.- cd** (change directory sin especificar nombre): Si por alguna razón queremos regresar a la carpeta de inicio, este comando nos permite realizarlo.
- 10.- cp archivo\_a\_copiar nombre\_copia

  cp archivo\_a\_copiar carpeta\_destino

  cp archivo\_a\_copiar carpeta\_destino/nombre

  Si queremos copiar

  un archivo, este
  comando nos lo
  permite.
- **11.- mv nombre carpeta\_destino** (move): Nos ayuda a mover un archivo a otra carpeta.
- **12.- rm nombre** (remove): Si deseamos eliminar un archivo, este comando nos ayuda a hacerlo.
- **13.- rm -r nombre\_carpeta/** (remove recursive): Ahora, si deseamos eliminar una carpeta, este comando lo realiza.

- **14.- mkdir nombre \_carpeta** (make directory): Si queremos crear una nueva carpeta, con este comando podemos hacerlo.
- **15.- nano nombre\_archivo:** Este comando nos ayuda y nos permite crear, visualizar y editar algún archivo de texto cuándo lo deseemos.

Cabe mencionar que los comandos mover y copiar se pueden aplicar a carpetas, siempre y cuando se le agregue un "-r" para aplicarlo, así como se hace en el comando de eliminar una carpeta.