**Terminal y Línea de Comandos en Linux (GBash)**

**pwd** = (position work directory) muestra la ruta exacta en la que me encuentro.

**ls** = (list) muestra todo el contenido que hay en la carpeta o directorio actual.

**ls** **-l** = (list list) muestra todo el contenido de la carpeta actual ordenado en lista.

**ls** **-lh** = (list list human) muestra todo el contenido de la carpeta actual ordenado en lista pero con formato de lectura para humano.

**cd** = (change directory) va directo al home.

**cd directorio** = lleva al directorio especificado.

**cd letra + tab** = muestra los achivos con esa letra.

**cd ..** = retrocede al directorio anterior.

**cd /directorio** = lleva a ese directorio.

**comando --help** = accede al manual de instrucciones de dicho comando.

**./** = ejecuta un archivo. Ejem: ./Adobe.exe

**mkdir nombreDeLaCarpeta** = crea carpetas o directorios.

**touch nombreDelArchivo.Extensión** = crea archivos nuevos.

**mv archivo.extensión destino/** = mueve archivos. Ejem: mv imagen.jpg destino/

**cp archivo.extensión destino/** = copia un archivo.

**rm archivo.extensión** = elimina un archivo. OJO: no pregunta para confirmar. Muy peligroso!

**rm -rf directorio** = elimina un directorio.

**rm -rf /** = elimina todo el sistema operativo. TODO! OJO: Muy Muy peligroso!

**history** = muestra todos los comandos usados anteriormente.

**alias nombreVariable** **= ‘comandos’** = crea atajos de comandos.

**cat archivo.extensión** = muestra el contenido del archivo.

**grep archivo.extensión** = muestra palabras dentro de ese archivo.

**> nombre.extensión** = guarda el archivo con ese nombre y extensión.

**comando | comando** = concatena comandos.

**nano** = accede y guarda un comando en directorio de binarios.

**.bashrc** = accede a la carpeta de binarios.

**chmod archivo.extensión rwx** = (read, write, execute). cambia los permiso del archivo.

**sudo archivo.extensión** = permiso de súper usuario. Permite editar cualquier archivo. OJO: es peligroso!

**gedit archivo.extensión** = crea un archivo y lo edita.