Nombre: Valeriano Celis Fabian Abisai Computación Tarea 1 Usuario de GitHub

Comandos básicos de Unix

(Who am I) whoami: Este comando te permite saber el usuario con el que te encuentras conectado en tal computadora.

(Print working directory) pwd: Te permite saber el directorio de donde te encuentras.

(List) I: Con este comando puedes ver los archivos que se encuentran en carpeta donde te encuentres.

(list -long human readable) ls -lh: Con este comando puedes ver información detallada de los archivos de la locación en la que te encuentres.

**history:** Este comando te puede ayudar a ver el historial de tus comandos en caso de que hayas olvidado uno o sólo necesites ver para recordar o visualizar lo que has hecho.

**(change directory) cd nombre**: Con este comando puedes entrar a una carpeta donde conoces el nombre.

(change directory) cd nombres: En este comando es casi lo mismo que en el anterior sólo que en este necesitas conocer el nombre del archivo y también el de la carpeta.

**(change directory con dos puntos) cd.**: Con este comando regresas a la carpeta anterior de donde te encontrabas.

(change directory) cd: Con este comando con sólo poner cd sin especificar un nombre alguno te regresa a la carpeta de inicio.

**(copy) cp**: Con este comando lo que haces es copiar algún documento seleccionado, colocando su nombre del archivo que quieres copiar, también debes de poner el nombre de la copia y al lugar al que va dirigido o ser copiado.

(move) mv: Con mv lo que haces es mover un archivo o carpeta de un lugar a otro.

(remove) rm: Con este comando eliminas un archivo o documento, lo que desees eliminar de la carpeta en la que te encuentres lo podrás hacer con este comando.

**(remove recursive) rm -r nombre\_carpeta/**: Con este comando podrás eliminar una carpeta entera, se eliminará la carpeta y los archivos y/o documentos que se encuentren en ella.

(make directory) mkdir nombre-carpeta: Sirve para crear una carpeta, sólo pones el comando mkdir y posteriormente escribes el nombre que desees para dicha carpeta.

**nano nombre\_archivo**: Y finalmente este comando se puede utilizar para crear o editar algún archivo de texto, donde puedas escribir tus cosas o algo importante que desees anotar.