Tarea 1 Computación

César Eduardo Rosete Gómez

31 agosto 2022

1 Comandos básicos de UNIX

Estos commandos nos permiten interactuar con el interfaz de líneas de comandos.

- 1. whoami nos permite ver mediante que usuario estamos conectados.
- 2. pwd nos permite ver en que dirección dentro del buscador del ordenador estamos, es decir, nuestra ubicación dentro de nuestros folders.
- 3. ls nos despliega el listado de archivos a los que tenemos acceso.
- 4. history nos permite ver que comandos hemos utilizado.
- 5. cd (nombre) nos permite acceder a una carpeta u archivo particular cuando conocemos la dirección o nombres de lo que buscamos.
- 6. cd.. nos permite regresar a la carpeta previa.
- 7. cd nos regresa a la carpeta de inicio.
- 8. cp (archivoOrg copia)
 - cp (archivoOrg carpetaDest)
 - cp (archivoOrg carpetaDest/nombre) nos permite copiar un archivo.
- 9. mv(archivo carpetaDest) nos ayuda a mover un archivo de lugar.

10.rm(nombre) - elimina archvos.

11.rm-r(nombre_carpeta) - elimina de toda la carpeta un archivo.

Nota: el eliminar de manera recursiva se puede aplicar a mover y copiar, agregando (-r) respectivamente.