

# Tarea 1 Computación

César Eduardo Rosete Gómez

31 agosto 2022

## 1 Comandos básicos de UNIX

Estos comandos 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 archivos.
- 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.