Comandos más utilizados hasta el momento:

- ° \$ pwd (nos sitúa en donde estamos trabajando)
- ° \$ mkdir (crea un directorio)
- ° \$ touch (crea un archivo)
- ° \$ ls (muestra el listado)
- °\$ ls -a (lista todos los archivos incluidos los ocultos)
- ° \$ cd (te mueve a alguna carpeta)
- ° \$ rm (elimina un archivo)
- ° \$ rmdir (elimina un directorio vacio)
- ° \$ rm -r (elimina una carpeta con lo que tenga dentro)
- ° \$ mv (mueve archivos o los renombra)
- ° \$ clear (limpia la pantalla)
- ° \$ cp (copia un archivo)
- ° \$ git init (crea un repositorio local)
- ° \$ git config user.name (inicia secion con la cuenta de github)
- ° \$ git config user.email (igual arriba)
- ° \$ git clone "url de github" (clona el repositorio remoto)
- ° \$ git add . (agrega todo lo untrucked)
- ° \$ git commit -m "" (crea un paquete de archivo para subir)
- ° \$ git pull origin main (trae de la rama main los cambios)
- ° \$ git branch ""(crea una rama)
- ° \$ git push (sube un commit)
- ° \$ git status (muestra el estado de nuestra workstation)
- ° \$ git log (muestra cuando fueron echo cambios remotos)