Comandos git:

ÓRDENES BÁSICAS:

- pit init Iniciar un repositorio vacío en unas carpetas específicas.
- pit status Revisamos el estado de los archivos.
- ➢ git add 'nombre_de_archivo' Añadir un archivo específico al área de preparación.

- ≥ git log Muestra el historial de confirmaciones.
- ➢ git diff Muestra los cambios con respecto a la última versión guardada en el repositorio.

- pit remote: Ver repositorios remotos
 configurados.
- pit remote add [nombre] [url]: Añadir
 repositorio remoto.
- pgit remote rm [nombre]: Remover repositorio remoto.
- pgit push [nombre-remoto] [rama]: Subir confirmaciones a repositorio remoto
- git branch: lista las ramas locales.
- pgit branch <rama>: crea una nueva rama.
 (br)

- git branch -d <rama>: borra la rama.
- nano (nombre del archivo): abre el documento para modificar.
- History: ver un historial de todos los comandos usados.
- pgit commit --amend -m <mensaje>:
 sobreescribe el último commit realizado.
- pgit checkout -- <archivo>: deshace los
 cambios realizados sobre un archivo.
- ▶ pait reset: permite volver a versiones
 anteriores
- perder el historial de cambios

- para ver
 info acerca de un remoto particular.

pit push (remote) --delete
nombre_de_la_rama :sirve para eliminar
una rama. Luego se continua con:
git pull [nombre-remoto] [rama]