**GIT INIT:** se utiliza para iniciar nuestro repositorio.

**GIT ADD ARCHIVOEJEMPLO.JS**: crea el archivo pero no lo guarda de forma definitiva, lo almacena en (Staging Area).

**GIT COMMIT -M "VERSIÓN 1":** aquí se generan cambios de "Staging Area" y con ( -m "") se deja un mensaje que nos sea útil.

**GIT ADD . :** Agrega los archivos actualizados al repositorio, pero únicamente en la carpeta que te encuentras.

**GIT STATUS:** sirve para revisar si has modificado o guardado los cambios hechos.

**GIT LOG "ARCHIVO.TXT":** sirve para ver el historial del archivo.

**GIT PUSH:** sirve para enviar cambios al repositorio remoto.

**GIT PULL:** sirve para recibir cambios de repositorio remoto a local.

**GIT CLONE SSH://USUARIO@DOMAIN.COM/REPO.GIT:** Clonar un repositorio existente a un directorio local

**MKDIR**: crear carpeta

**TOUCH:** crear archivo en carpeta actual

**CD:** Navegar a una carpeta

**CD** .. : Regresar a la carpeta anterior