Comandos de utilidad.

Pwd -> Te muestra tu ubicación dentro de los directorios.

ls *name* -> Te muestra el contenido de los directorios *name.*

cd *name* -> Te traslada al directorio *name.*

cd.. ->Te devuelve al directorio anterior.

Como crear y borrar repositorio.

Para crear un repositorio desde la pagina inicial de github podemos buscar el botón que esta en la parte superior derecha que se llama crear repositorio: *‘+’ -> ‘new repository’*Una ves seleccionado solo hay que rellenar unos pocos campos que darán información sobre el repositorio.

Para eliminar un repositorio desde la opción *‘setting’*

Comandos para github local

Git ini -> este comando convierte la carpeta en la que se ejecute en un directorio de git *Copia local.*

Git add -> Al ejecutar este comando seguido del nombre de los archivos que quieres guardar se generara una copia que llamaremos *archivo provisional.*

Git reset -> Elimina el *archivo provisional* o alguno de los documentos almacenados en él.

Git commit -m “*name*” -> Almacena en el *archivo local* los documentos almacenados en el *archivo provisional* bajo un identificador *name,* que nos permite localizar los documentos una vez almacenados, y recuperarlos en caso de actualizar el archivo con información errónea.

Git restore <*fichero*> -> Nos permite restaurar un fichero almacenado a una versión anterior

Comandos para github nube

Git clone *URL ->* bajas de la *nube* al *archivo local* un clon del repositorio.

Git pull ->

Git fetch + git merge -> actualiza repositorio local respecto al de la nube.

Git push -> actualizas el repositorio de la nube con ficheros de *archivo local*