**Comandos básicos para Git**

*(Es un software de control de versiones diseñado por Linux)*

$ git init : comando que permite iniciar git. Esto crea un nuevo subdirectorio llamado .git que contiene todos los archivos necesarios del repositorio. Crea un repositorio

$ git status : comando que permite saber el estado de nuestro repositorio. Determina que estado tienen los archivos es el comando git status.

$ git add : este comando actualiza el índice con el contenido actual que se encuentra en el árbol de trabajo, para preparar el contenido organizado para el próximo commit. Este se realiza antes de hacer un commit.

$ git add . : colocar todos los archivos modificados al índice.

$ git add <archivo> : coloca solo el archivo mencionado al índice.

$ git commit : permite guardar los cambios realizados en el registro del repositorio.

$ git log : muestrar los commit registrados o historial de commit log.

$ git diff : muestra una serie de cambios realizados a los archivos del proyecto, cambios que no estén en el stanged o índice. Muestra los cambios entre el árbol de trabajo y el índice o un árbol, los cambios entre el índice y un árbol, los cambios entre dos árboles, los cambios entre dos objetos blob o cambios entre dos archivos en el disco.