***Git comandos***

* **First time setup**

Primero crear carpeta (repositorio de trabajo).

Se crea un usuario en el siguiente link <https://github.com>

//Comando para configurar el usuario a mostrar en los commits

$ git config --global user.name “Jesus Lara <djkykp>”

//Comando para configurar el correo a mostrar en los commits

$ git config --global user.email [jesus.lara.dse@uteq.edu.mx](mailto:jesus.lara.dse@uteq.edu.mx)

//Comando para ver los datos anteriores

$ git config --list

* **Comandos del creador**

//Comando para inicializar el repositorio

$ git init

//Añadir los cambios

$ git add <file> ó para subir todos los cambios git add .

//Hacer un commit

$ git commit -m “Comment anything”

//Crear el repositorio en la página git hub

$ git remote add origin [https://github.com/<user>/Nombre\_del\_repo](https://github.com/%3cuser%3e/Nombre_del_repo)

//Subir los cambios al repositorio

$ git push -u origin master

//Añadir al colaborador en settings

* **Comandos del colaborador**

//Bajar el repositorio del link que comparte el creador

$ git clone [https://github.com/<user>/Nombre\_del\_repo](https://github.com/%3cuser%3e/Nombre_del_repo)

//Para ver los commits y los últimos cambios

$ git log

//Se crea un Branch para trabajar en paralelo

$ git brach <Name>

//Cambias al nuevo Branch

$ git checkout <Name>

//Se agregan los cambios

$ git add .

//Se crea un nuevo commit

$ git commit -m “New changes”

//Cambia de Branch a master

$ git checkout master

//Se hace un merge

$ git merge <Name>

//Subir los cambios

$ git push -u origin master