-Abrir Bash de GIT

-Comandos:

Pwd : te indica el directorio donde estas ubicado

cd : te lleva al directorio donde queres crear el repositorio

ls : lista los archivos que hay en el directorio seleccionado

git init : crea el area de trabajo (repositorio, terminal) y lo crea en donde estas ubicado (pwd)

git add : seguido del nombre de los archivos , lo agrega a staging area

git status : indica los archivos que tenemos / trabajando y el estado de los mismos

para todo el sistema operativo, cada vez que hagamos una modificacion se necesita indicar quien esta haciendo la configutacion

git config –global user.email : entre comillas el email

git config –global user.name : entre comillas el nombre

Pata hacer commit , necesitamos tene configurado el usuario y email , esto dará las indicaciones a git de quien es el que esta haciendo las modificaciones

git commit : realiza el snapshot (instantánea , foto ,punto de partida ) de los archivos agregados al staging área ( git add)

Luego nos pide que ingresemos un texto para identificar los cambios y guardarlos , para ingresar este texto debemos presionamos la “ i “ (i latina) para que nos permita escribir el texto en este editor que no es el del GIT , sino que es el editor de windos por defecti VIM. Luego de finalizar presionamos: ALT + (barra invertida) (nos permite acceder para tipear los comandos en el editor vit y grabar los cambios , para ello presionamos “:wq” (w (write) y q (quit))

Desacer cambios en un archivo:

Git checkout - - el nombre del archivo

Ver las diferencia entre lo ya cargado y lo modificado:

Git diff nombre del archivo