**Curso Git**

Comandos:

pwd 🡪 muestra el directorio donde se está ubicado

ls 🡪 lista de archivo y directorios

en Linux los archivos que comienzan con punto son archivos ocultos

cd 🡪 cambiar de directorio

cd .. 🡪 volver al directorio anterior

mkdir 🡪 crear directorio (debe ir con el nombre)

touch 🡪 crear un archivo (se debe indicar la extensión) – no funciono en Windows

Git 🡪 permite el control de versiones

En la terminal:

git config --global user.name nombre

git config –global user.email correo

(se almacena en el computador la información)

git config --list 🡪 Verificar los datos ingresados

git init 🡪 ara inicializar los servicios de git

ls -a 🡪 muestra los archivos contenidos y existe uno llamado .git e indica que es una carpeta oculta y ya está activo

clear 🡪 limpiar la terminal