Que es GIT?

Un software de control de versiones

Ventajas :

* Auditoria de códigos,
* Control de cambios en el tiempo,
* Uso de etiquetas para versionar

Desventajas:

Curva de apnredizaje

Control de archivos <> a TXT

Comando

Para actualizar linux🡪 $ sudo apt-get update o upgrade

Para estar dentro de la ubicación de archivo se inicio con o para salir de la carpeta🡪 cd C:\Users\Kevin.SIlva\OneDrive - EY\Escritorio\Diplomado Programación\CICLO 3\TALLER\Prueba semana1

Para ver que hay dentro de la ruta (carpeta) 🡪 ls

Para enlanzar usuário 🡪 git config --global user.name “kevinsilvazarate”

Para enlazar con mail 🡪 git config --global user.email “[kevinsilvazarate@gmail.com](mailto:kevinsilvazarate@gmail.com)”

Para ver que usuario y mail tenemos registrado en el momento 🡪 git config –global -l

Para iniciar la carpeta (crear)🡪 git init

Para ver el estatus de la carpeta creada y ver que se hizo, si elimino o edito algún archivo 🡪git status

Para ver que fue lo que se modificó se usa 🡪 git diff

Para adicionar carpeta en el git 🡪 git add

git commit -m "inicio commit"

Para revertir un cambio 🡪 git checkout .