





Tecnológico Nacional De México

Instituto Tecnológico De Tijuana

Subdirección Académica

Departamento de Sistemas y Computación

Semestre Enero - Junio 2022

Ingeniería Informática

Mineria De Datos

Práctica de git flow

Unidad 1

Perez Ortega Victoria Valeria

No.18210718

JOSE CHRISTIAN ROMERO HERNANDEZ

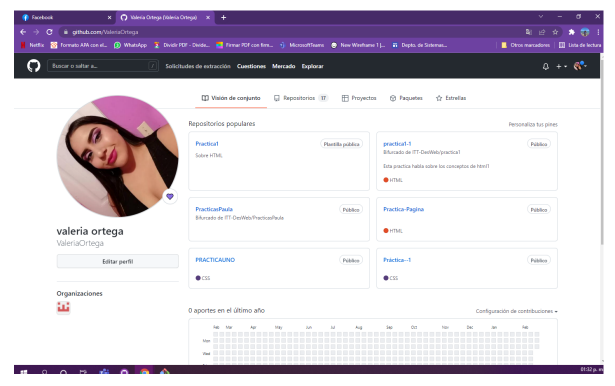
Tijuana, B.C. a 25 de Febrero de 2022.



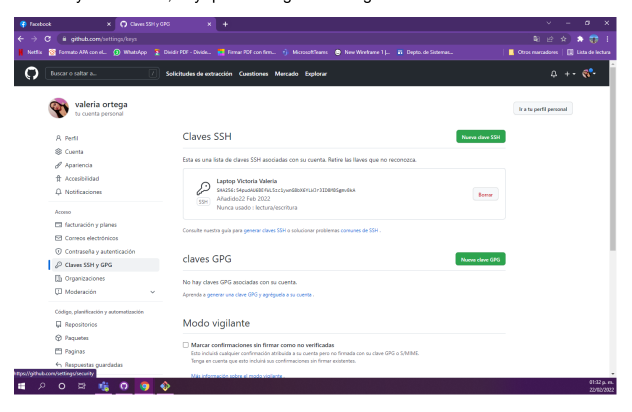




1. Crear un cuenta en github.com si no tiene una, si ya tienen una pues estamos bien



2. Configurar su cuenta de github con llave SHH, para no poner cada vez nuestro usuario y contraseña, hay que investigar en Google

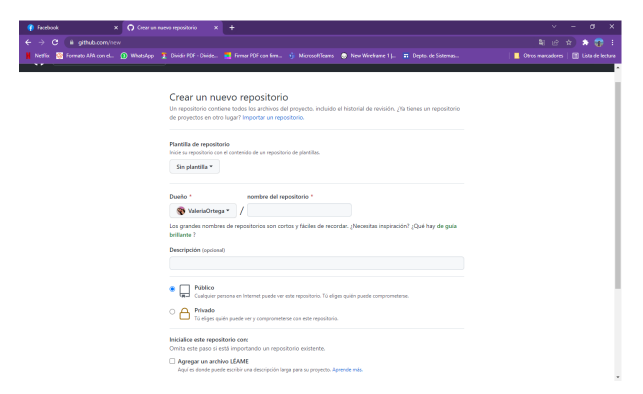




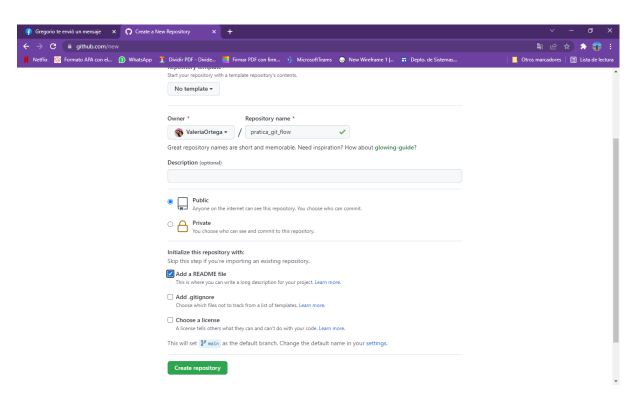




3. Crear un nuevo repositorio llamado pratica_git_flow



4. Crear un README.md por defecto

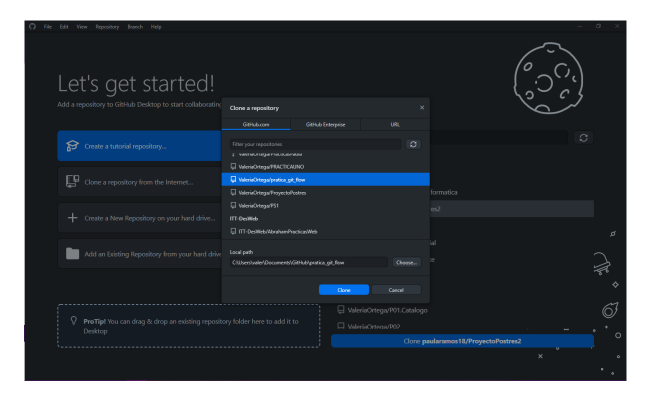


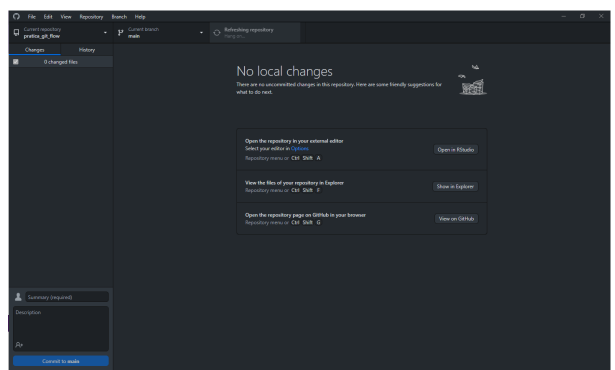






5. Clonar a nuestra PC



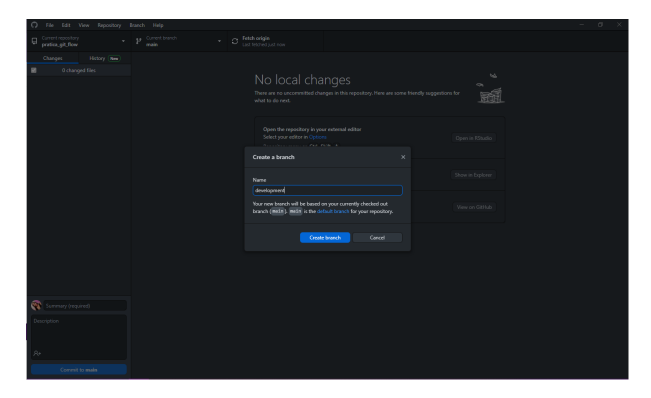




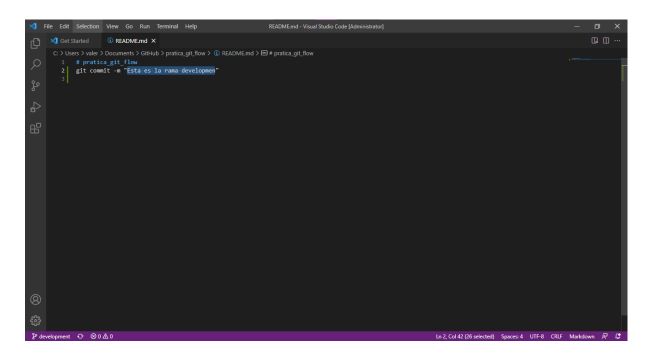




6. Crear una rama (branch) llamado development y hacer esta rama la principal por defecto, esto quiere decir que no será main



7. Hacer un cambio en la rama development en el archivo README.md pude ser "Esta es la rama development"

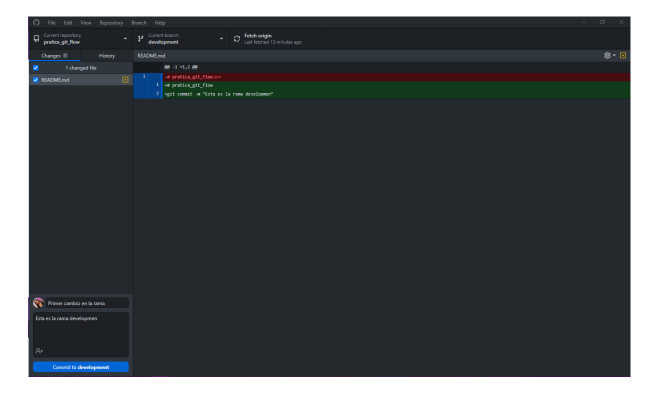




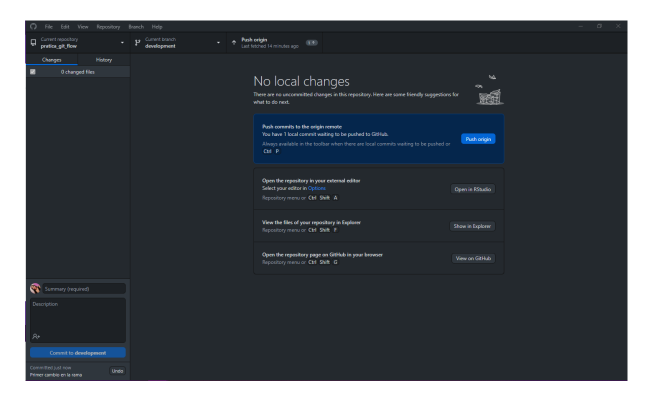




8. Hacer un commit en la rama development



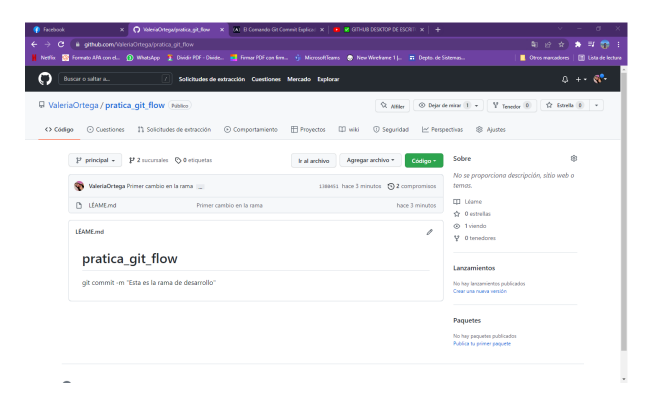
9. Hacer un push en la rama development



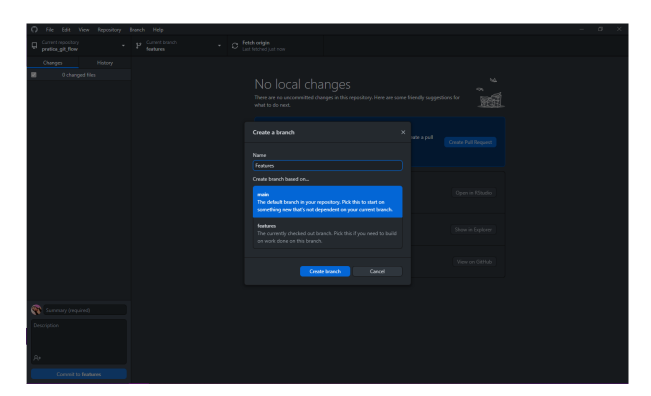








10. Crear una rama llamada features

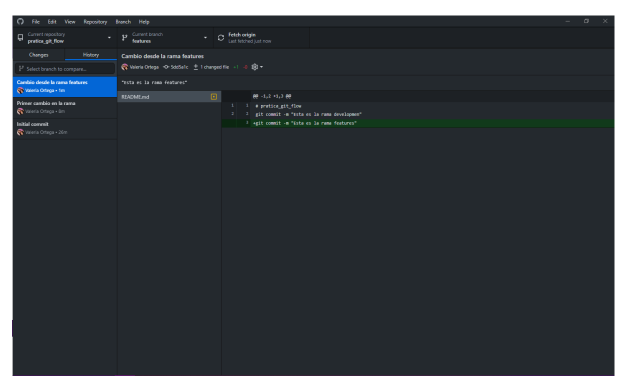








11. Hacer un cambio el la rama features en el archivo README.md puede ser "Esta es la rama features"



12. Hacer el commit en esta rama.

