



Instituto Tecnológico de Pabellón de Arteaga

>> Manejo de Ramas con Git Hub<<

Maestro: Eduardo Flores

Nombre: Melany Marlen Chavez Ortiz

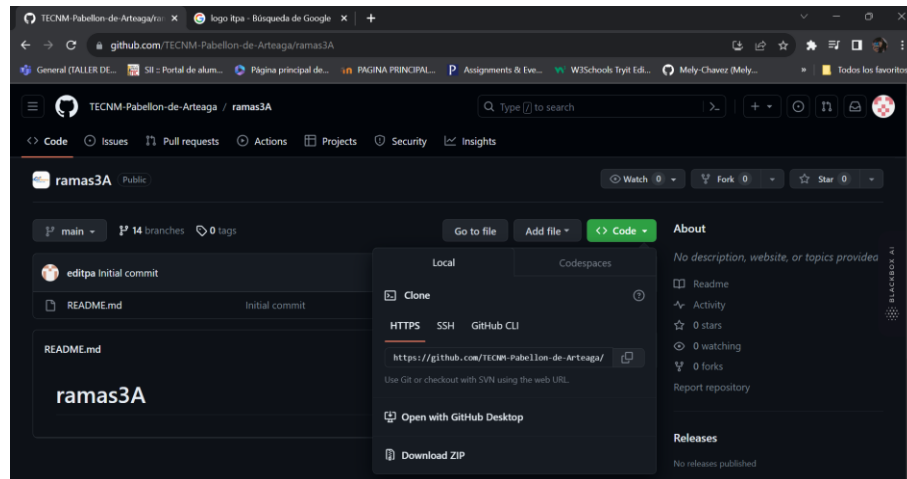
Fecha: 18/Sep/2023

Objetivo:

Entender el flujo de las ramas en git y practicar los comandos.

PASOS:

1. Crear un repositorio
2. Clonar el repositorio de “ramas 3A”



3. Cambiar de rama con el comando `cd rama 3ª`
4. Usar el comando “`git checkout meli`” (nombre de mi rama).

```
MINGW64/c:/Users/COMPUTOCKS/Pictures/ESTRUCTURA DE DATOS/ramas3A

COMPUTOCKS@Mely MINGW64 ~/Pictures/ESTRUCTURA DE DATOS (master)
$ git status
On branch master
nothing to commit, working tree clean

COMPUTOCKS@Mely MINGW64 ~/Pictures/ESTRUCTURA DE DATOS (master)
$ git clone https://github.com/TECNM-Pabellon-de-Arteaga/ramas3A.git
Cloning into 'ramas3A'...
remote: Enumerating objects: 3, done.
remote: Counting objects: 100% (3/3), done.
remote: Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
Receiving objects: 100% (3/3), done.

COMPUTOCKS@Mely MINGW64 ~/Pictures/ESTRUCTURA DE DATOS (master)
$ cd ramas 3A
bash: cd: too many arguments

COMPUTOCKS@Mely MINGW64 ~/Pictures/ESTRUCTURA DE DATOS (master)
$ git checkout meli
error: pathspec 'meli' did not match any file(s) known to git

COMPUTOCKS@Mely MINGW64 ~/Pictures/ESTRUCTURA DE DATOS (master)
$ git branch -r
  origin/main
  origin/master

COMPUTOCKS@Mely MINGW64 ~/Pictures/ESTRUCTURA DE DATOS (master)
$ ls
'Captura de Bienvenida - MMCO.jpg'  Python/  README.md
JavaScript/                          R/      ramas3A/

COMPUTOCKS@Mely MINGW64 ~/Pictures/ESTRUCTURA DE DATOS (master)
$ cd ramas3A

COMPUTOCKS@Mely MINGW64 ~/Pictures/ESTRUCTURA DE DATOS/ramas3A (main)
$ git checkout meli
Switched to a new branch 'meli'
branch 'meli' set up to track 'origin/meli'.

COMPUTOCKS@Mely MINGW64 ~/Pictures/ESTRUCTURA DE DATOS/ramas3A (meli)
$ |
```