



# Crear branch

Jorge Arturo Sanchez Lopez



# Crea tu rama

Escribimos “git checkout -b NombreDelAlumno”

```
artu5@MSI MINGW64 ~/Desktop/ITQ/SistemasDeManufactura-2024  
$ git checkout ArturoSanchezL
```

Al hacer esto te saldrá un mensaje que  
cambiaste a una nueva rama

Y escribimos  
Git branch

# Realizar cambios

Cada que vayas a realizar algún cambio importante en tu rama debes escribir lo siguiente

## Git commit -am “descripcion”

En este caso seria: git commit -am “hola GitHub, este es mi nuevo Branch”

```
> git commit -am "hola GitHub, este es mi nuevo branch"  
On branch ArturoCancha
```



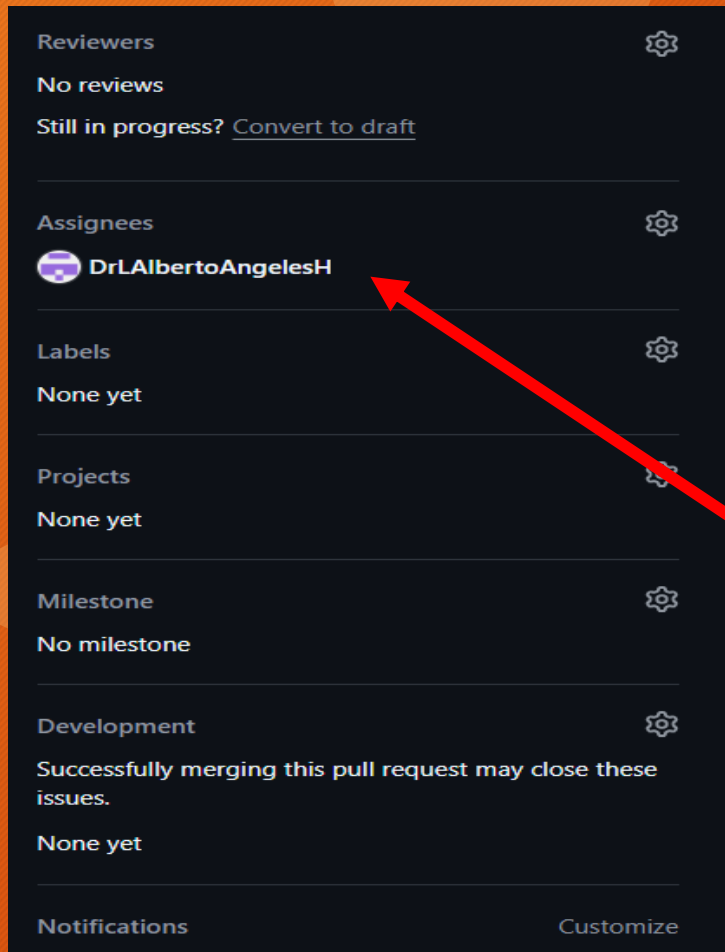
# SUBIR A GITHUB

Hacemos lo siguiente en la terminal:

Git push -u origin ArturoSanchezL

```
$ git push -u origin ArturoSanchezL
Enumerating objects: 7, done.
Counting objects: 100% (7/7), done.
Delta compression using up to 8 threads
Compressing objects: 100% (5/5), done.
Writing objects: 100% (5/5), 836.01 KiB | 23.22 MiB/s, done.
Total 5 (delta 2), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (2/2), completed with 2 local objects.
To https://github.com/DrLAlbertoAngelesH/SistemasDeManufactura-2024.git
    a65bef9..1bddeeb ArturoSanchezL -> ArturoSanchezL
branch 'ArturoSanchezL' set up to track 'origin/ArturoSanchezL'.
```

# Ir al repositorio



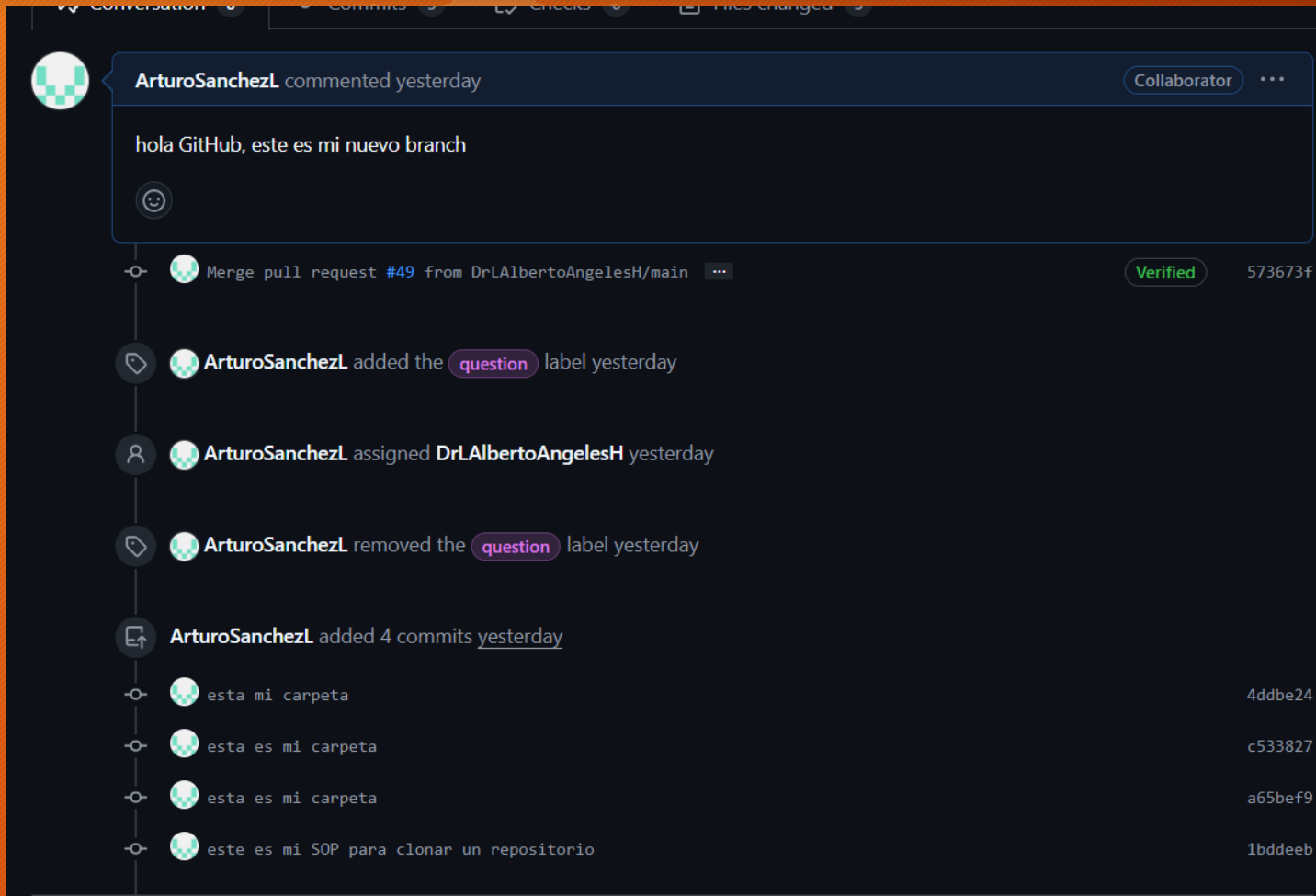
Nos mostrara una opción que nos dira que se creo una nueva rama



Damos clic ahi

Asignamos al profesor

# Rama creada



The screenshot displays a GitHub pull request interface. At the top, a comment from ArturoSanchezL states: "hola GitHub, este es mi nuevo branch". Below the comment, a merge pull request #49 from DrLAlbertoAngelesH/main is shown, marked as "Verified" with commit hash 573673f. The commit history on the left lists several actions by ArturoSanchezL: adding a "question" label, assigning DrLAlbertoAngelesH, removing the "question" label, and adding 4 commits yesterday. The commit list includes:

- esta mi carpeta (4ddb24)
- esta es mi carpeta (c533827)
- esta es mi carpeta (a65bef9)
- este es mi SOP para clonar un repositorio (1bddeeb)

Cada que realices cambios se mostrara en la rama ya creada