

## Documentación:

### 1. Pasos realizados:

- \* Creamos un repositorio publico en github.
- \* Cada integrante crea su rama con su nombre
- \* Implementamos funcionalidad
- \* Resolvimos conflicto

### 2. Comando de git =

- \* Git clone, git checkout -b, git add, git commit, git push.
- \* git merge, git push origin --delete

### 3. Conflictos

- \* Conflicto en `test.py` entre `is-completed` no es `done`
- \* Solución = Mantenemos `is-completed` combinamos `mitad`

### 4. Contribuciones

Juan = Mark - `is-completed()`

Jal = `delete-test()` y `done`

Jeronimo = Conflicto con `set-done()`

### 5. Reflexiones

- \* Integrantes hacen especifica para coordinar
- \* Conflictos normales, Git facilita resolución
- \* Pull requests ayudan a revisar código.