

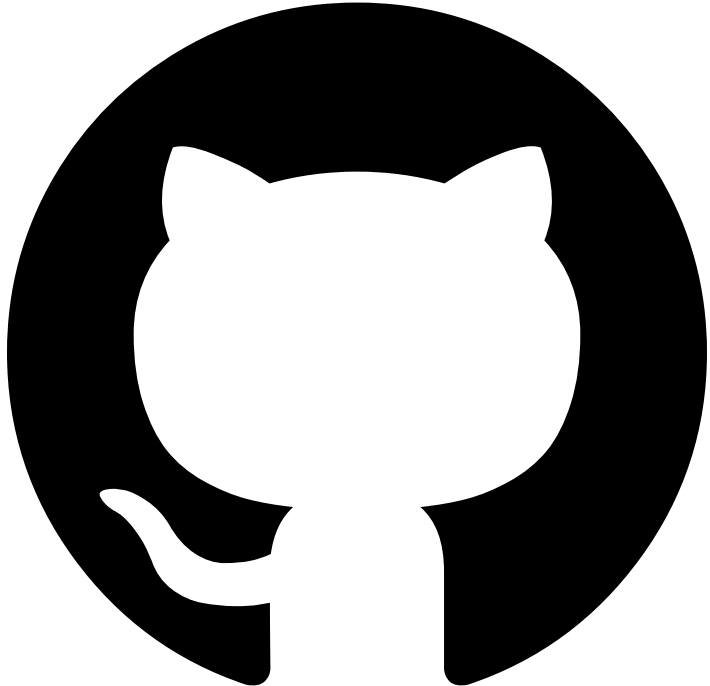

PAPW 2

Alberto Benavides

Ago - Dic 2018

2. Servidores remotos

Servidores de Git

GitHub	Bitbucket
	

Ramas

rem Muestra Las ramas
`git branch`

rem Crea una rama
`git checkout -b <rama>`

rem Une la rama en la actual
`git merge <rama>`

Ver cambios y revertirlos

```
rem Ver cambios  
git diff
```

```
rem Quita cambios preparados  
git reset HEAD <archivo>
```

```
rem Revierte los cambios no preparados  
git checkout <archivo>
```

Repositorios remotos

rem Añade la url como remoto
`git remote add <nombre> <url>`

rem Envía actualizaciones a un remoto
`git push <remoto> <rama>`

rem Busca cambios en remoto
`git fetch <remoto> <rama>`

rem Descarga cambios de remoto
`git pull <remote>`

Ejemplo

1. Hacer un repositorio local con una rama adicional llamada `develop`
 2. Crear un commit en dicha rama.
 3. Crear un repositorio público.
 4. Subir el repositorio a un servidor.
- Mostrar flujo de trabajo recomendado por [Atlassian](#) en Sourcetree.

! Tarea !

+2 en primer parcial

- Crear un repositorio con un archivo de texto y hacer un commit.
- Agregar un archivo (`txt` , `md` , `pdf` , `html`) que explique cómo crear un repositorio con una rama adicional en Git o Sourcetree. Hacer un commit.
- Subir el repositorio a GitHub o Bitbucket.

Fuentes

- <https://www.atlassian.com/git/tutorials>
- <https://confluence.atlassian.com/bitbucket/create-a-git-repository-759857290.html>
- <https://www.atlassian.com/dam/jcr:8132028b-024f-4b6b-953e-e68fcce0c5fa/atlassian-git-cheatsheet.pdf>