

Tags y versiones en Git y GitHub 23/43

RECURSOS MARCADORES

Los tags o etiquetas nos permiten asignar versiones a los commits con cambios más importantes o significativos de nuestro proyecto.

Comandos para trabajar con etiquetas:

- Crear un nuevo tag y asignarlo a un commit: `git tag -a nombre-del-tag id-del-commit .`
- Borrar un tag en el repositorio local: `git tag -d nombre-del-tag .`
- Listar los tags de nuestro repositorio local: `git tag` o `git show-ref --tags .`
- Publicar un tag en el repositorio remoto: `git push origin --tags .`
- Borrar un tag del repositorio remoto: `git tag -d nombre-del-tag` y `git push origin :refs/tags/nombre-del-tag .`

Para generar un comando complejo con varios comandos de una forma optimizada, utilizamos conjuntos de sentencias conocidas como *alias*.

Cómo aregar un alias solo para git

- Para un proyecto:

```
git config alias.arbolito "log --all --graph --decorate --oneline"
```

- Global:

```
git config --global alias.arbolito "log --all --graph --decorate --oneline"
```

- Para correrlo:

```
git arbolito
```