## Tags y versiones en Git y GitHub 23/43

### RECURSOS MA

#### **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