

# Git para Equipos de Trabajo:

## Git Básico



[Code](#)[Issues](#) 0[Pull requests](#) 0[Insights](#)Branch: **master** ▾

Commits on Feb 24, 2018

**git gud**

azahi committed 5 days ago



b808acb



Commits on Feb 22, 2018

**git gud**

azahi committed 7 days ago



d145082

**git gud**

azahi committed 7 days ago



285a9d0



Commits on Feb 21, 2018

**git gud**

azahi committed 8 days ago



b32260b



&lt;&gt; Code

🔔 Issues 580

🔗 Pull requests 36

📁 Projects 0

📊 Insights

Branch: master ▾

🔗 Commits on Feb 27, 2018

Merge pull request #5725 from docker/geigerzaehler-run-with-network-a... ▾



shin- committed 2 days ago ✓

Verified



4ceeaad



Merge pull request #5724 from docker/ghsatpute-5582\_UnsetEntrypoint ▾



shin- committed 2 days ago ✓

Verified



4444293



Restore container ID alias ▾



shin- committed 2 days ago ✓



07199fa



unset entrypoint test ▾



shin- committed 2 days ago ✓



1096a90



Add acceptance test for use-aliases feature ▾



jsdalton authored and shin- committed on May 10, 2017



e78c0bf



'run' command can use network aliases for service ▾



geigerzaehler authored and shin- committed on May 10, 2017



5b6e02d



Allow unset of entrypoint (resolves #5582) ▾



50c0ed7





# Etiqueta Open-Source

Varios proyectos incluyen sus normas en **CONTRIBUTING.md**

En el caso de **Docker**, tienen una página de su organización diseñada para dictar las pautas para colaborar.

<https://docs.docker.com/v17.06/opensource/code/>



# Lecciones de etiqueta en los commits

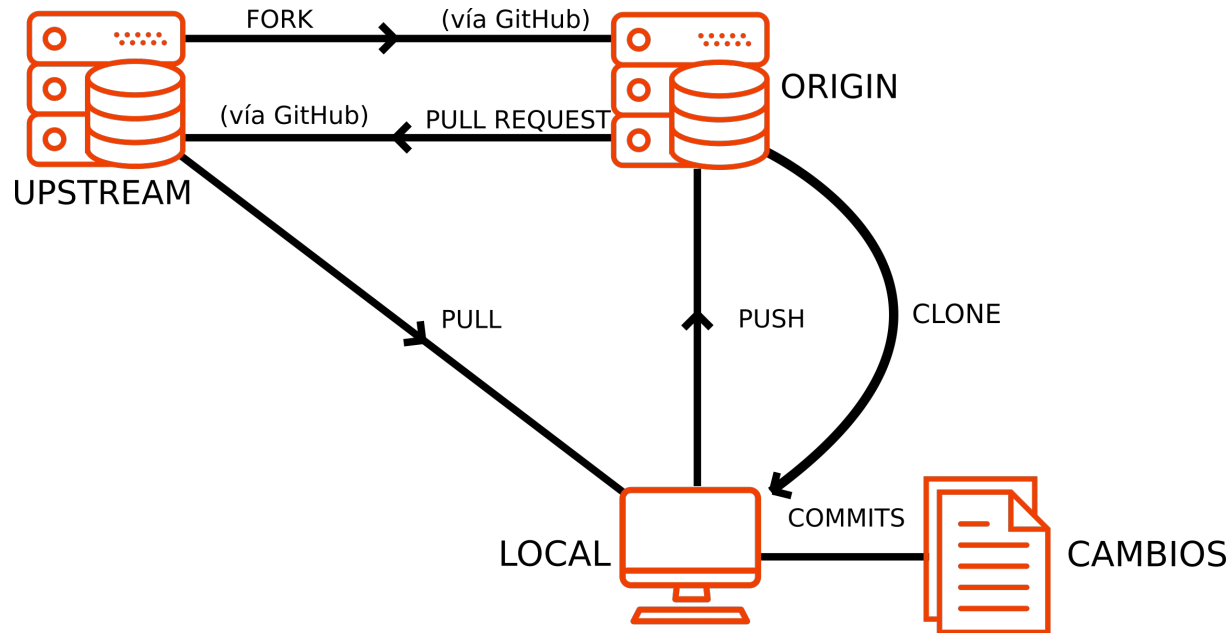
- Adiós, `git commit -m [mensaje]`. Hola, `git commit --verbose`
  - Título del commit corto y descriptivo de lo realizado.
  - Resumen de cambios que puede no ser necesario; incluyendo cambios específicos y su motivo.
- Los cambios no deben ser explicados en el commit, el código debe ser lo suficientemente claro en este aspecto.
- No combinar cambios que no guardan relación en un mismo commit.



# Lecciones de etiqueta en los Pull Requests

- Incluir varios commits que vayan en el mismo contexto del PR.
- El mensaje debe ser descriptivo para que el crítico sepa qué se va a revisar.
- El título debe reflejar **todo** el contenido del PR.
- Hacer un **squash** de los commits por claridad. Intenta tener la menor cantidad posible de commits.
  - Un **squash** es combinar los cambios de dos commits o más en uno solo.
  - Con **git rebase** se puede hacer squash, fix o eliminar commits.

# Flujo Colaborativo con Fork





# Configuración de repositorios remotos

Para sincronizar el fork después de clonar.

Añadir el UPSTREAM del repositorio original:

```
git remote add upstream [url-original]
```

Descargar cambios del UPSTREAM

```
git fetch upstream
```

Combinar los cambios

```
git merge upstream
```

\*Las acciones PUSH se realizan con el repositorio ORIGIN (el fork)