

OpenMizan

- [Flujo de trabajo](#)

Flujo de trabajo

Flujo completo que ejecutas desde aquí (anótalo — es el flujo que repetirás sprint tras sprint):

1. Abrir PR en GitHub desde la URL de arriba

Título sugerido: "chore: exclude docs/internal from tracking + fix owner case" Reviewer: Abdelkarim Mateos Merge: Squash and merge

2. Tras mergear en GitHub, en local:

```
cd ~/SitesLR12/openmizan
git remote set-url origin git@github.com:AichaDigital/openmizan.git
git checkout main
git pull origin main
```

3. Tag y release v0.0.2

```
git tag -a v0.0.2 -m "v0.0.2 - untrack docs/internal/, fix AichaDigital capitalization"
git push origin v0.0.2
```

4. Limpieza branch mergeada

```
git branch -d chore/exclude-internal-docs
git push origin --delete chore/exclude-internal-docs
```

Verificación post-tag:

- `git log --oneline --decorate` → debes ver v0.0.2 apuntando al commit squash-mergeado
- En GitHub → Releases → v0.0.2 debería aparecer
- `cat VERSION` → 0.0.2
- `git status` limpio

A partir del próximo feature (Sprint 1, arranque del dominio) creamos una branch con nombre semántico (feat/sprint1-domain-models o similar). Esto ha sido el chore de setup; lo próximo ya es dominio.

¿Paramos aquí para que hagas el merge y seguimos con el arranque de Sprint 1 cuando vuelvas, o quieres que prepare también un plan detallado de Sprint 1 por anticipado?