

Wrowflow Trabajo

[Descargar este html](#)

Índice

- [Pasos o workflow trabajo individual](#)
- [Actualizar mi rama local con lo que hay en la principal \(main\)](#)
- [Uso Markdown Enhanced mde_](#)

Pasos o workflow trabajo individual

1. Extensions necesarias:
 1. Markdown Enhanced
 2. Markdown All In One
 3. GitHub extension.
2. Comprobar que trabajo en mi rama.
3. Arrastrar el issue a la columna **In Progress** del Kanban.
4. **Hacemos el trabajo** trabajo descrito en el issue.
 1. `git add .` y después `git commit -m "mensaje"`
 2. Llevar mi rama al remoto (mirama → Origin/mirama) hacemos: `git push`
 3. Aquí puedo volver al puedo seguir trabajando en el issue y repetir 1
5. Al finalizar mi trabajo asignado (issue) inicio el proceso de **Revisión/Integración**.
 1. Crear un **Pull Request** a juanjo o al coordinador del equipo.
 1. Se solicitará de la rama con mi nombre sobre el Main.
 2. **Se asignará revisor y encargado del mismo al que queremos que se ocupe de él.**
 2. Una vez esté 'mergeado' el pull request en la rama principal cerrar el issue y arrastrarlo a la columna **Done** del Kanban.
 3. El revisor del Pull Request debe añadir un enlace al tema en el `README.md`

Actualizar mi rama local con lo que hay en la principal (main)

1. Mi rama local debe de estar limpia y sin cambios pendientes.
2. Me voy a mi main local con: `git checkout main`
3. Me la actualizo del remoto (main ← Origin/main) con: `git pull`
4. Vuelvo a mi rama local con: `git checkout mirama`
5. Actualizo los cambios del main local en mi rama: `git merge main`

Nota: Este último paso puede generar algún error si mi rama tiene cambios pendientes.

Uso Markdown Enhanced mde_

- Teclea `mde_` y seguido `Ctrl + Space`