

### Comandos Git

|                              |  |
|------------------------------|--|
| git init                     | Inicializando el git   |
| git add .                    | agregar archivo(s)   |
| git commit -m "[Mensaje]"    | comitear el(los) archivo(s)  |
| git log <>                   | Indicar cuantos commit existen   |
| git show <>                  | visualizar los commits   |
| git checkout [nombre branch] | El comando checkout se puede usar para crear ramas o cambiar entre ellas |
| git branch                   | Enumera todas las ramas en el repositorio actual                         |
| git merge <> <>              | Combina el historial de la rama especificada con la rama actual          |
| git branch                   | Apunta a la rama local en la que tú estés en ese momento                 |
| git remote add origin [url]  | Para añadir un remoto nuevo y asociarlo a un proyecto existente          |
| git push origin master       | Subir los cambios al gitlab del repositorio                              |
| git clone [url]              | Descarga un proyecto y toda su historia de versión                       |
| git remote -v                | Visualizar los remotes pendientes de hacer el push                       |
| git remote rm                | Eliminar los remote add en caso de equivocación                          |

### REHACER COMMITS

|                           |   |
|---------------------------|---|
| git reset [commit]        | Deshace todos los commits después de [commit], preservando los cambios localmente |
| git reset --hard [commit] | Desecha todo el historial y regresa al commit especificado                        |

### SINCRONIZAR CAMBIOS

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| git merge [bookmark]/[branch] | Combina la rama del marcador con la rama local actual |
|-------------------------------|---|

### EFECTUAR CAMBIOS

|            |   |
|------------|---|
| git status | Enumera todos los archivos nuevos o modificados que se deben confirmar          |
| git diff   | Muestra las diferencias de archivos que no se han enviado aún al área de espera |

