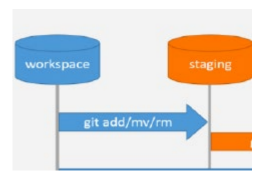
### -Git Add

Añade los archivos y carpetas modificados a la zona de staging. Se debe realizar antes de hacer el commit.

Trabajan el workspace y la zona de staging.

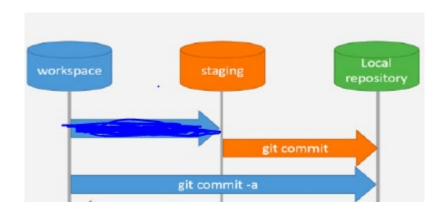


#### -Git Commit

Lleva los archivos y carpetas del staging al repositorio local.

Si el comando "-a", indica que lleva los archivos del workspace al repositorio local directamente, sin pasar por la zona de staging.

Intervienen la zona de staging y el repositorio local. En el caso del segundo comando, intervienen el workspace y el repositorio local.



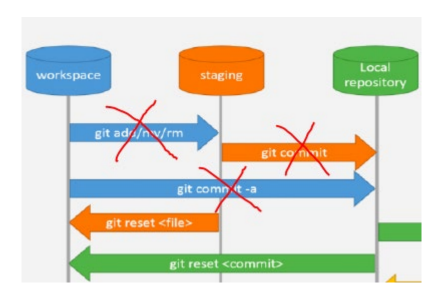
### -Git Reset

Revierte los cambios del último archivo en la zona de staging.

O commit si se encuentra en el repositorio local.

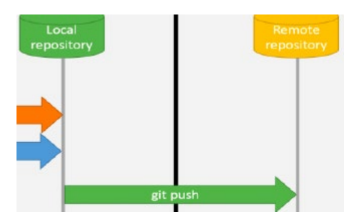
Si es un archivo, interviene el workspace y la zona de staging.

Si es un commit, intervienen el workspace y el repositorio local.



## -Git Push

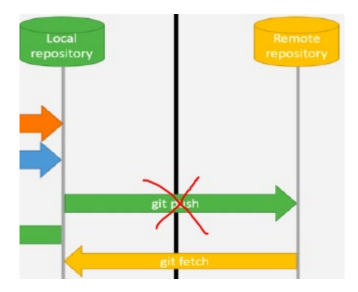
Actualiza el repositorio remoto con el contenido del repositorio local. Intervienen los dos repositorios.



# -Git Fetch

Se obtiene metainformación del repositorio remoto para comprobar si hay cambios.

Trabajan los dos repositorios.



## -Git clone/pull

Actualiza el repositorio local con el contenido del repositorio remoto.

