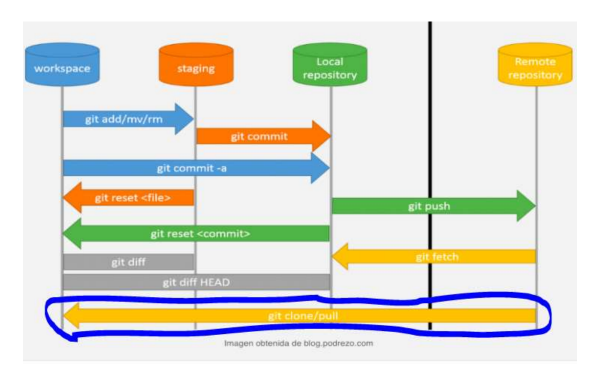
# **EJERCICIO 1 Git Workflow**

## · Clone:



<u>Descripción:</u> Hace una copia exacta de el repositorio remoto al repositorio local.

Elementos que intervienen: Intervienen el repositorio remoto y el local.

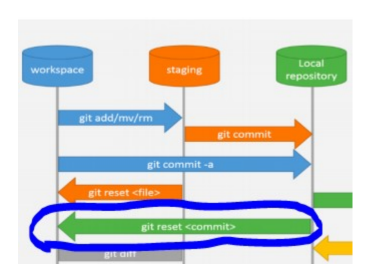
### • Commit:



<u>Descripción:</u> Lleva los archivos de el workspace o de el staging al repositorio local.

Elementos que intervienen: El workspace, staging y el repositorio local.

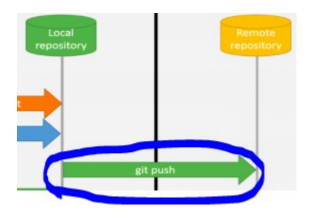
# · Checkout:



<u>Descripción:</u> Actualiza el workspace con el contenido de el repositorio local.

**<u>Elementos que intervienen:</u>** Workspace y repositorio local.

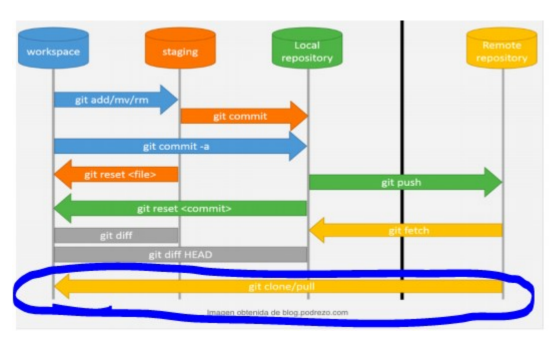
#### · Push:



<u>Descripción:</u> Actualiza el repositorio remoto con el contenido de el repositorio local.

**<u>Elementos que intervienen:</u>** Repositorio local y repositorio remoto.

## · Pull:



**<u>Descripción:</u>** Actualiza el repositorio local con el contenido del repositorio remoto.

Elementos que intervienen: Repositorio remoto y workspace.