Git Flow Version 1

1. Ir al branch develop y bajar los cambios

* Git branch—Para Saber en que branch estoy.
* Git checkout develop—Me cambio al branch.
* Git Pull—Me bajo los cambios.

1. Si no está creado el branch develop

* Git checkout -b develop
* Git push –u origin develop( Para linkear el develop de local al de master)
* Git pull

1. Nos fijamos la tarea en Jira EVT-xx y creamos un branch local con ese mismo nombre

* Git checkout –b EVT-xx

1. Realizar los cambios que sean necesarios.
2. Nos fijamos que archivos han sido modificados.

* Git status.

1. Tenemos que agregar los archivos que vamos a subir

* Git add .

1. Hacer un commit de los archivos con un comentario

* Git commit –m “prueba”

1. Se cambia al branch develop y se hace un pull

* Git checkout develop
* Git pull

1. Se vuelve al branch EVT-xx y se hace un cambio de base

* Git checkout EVT-xx
* Git rebase Develop

1. Cambiar al branch Develop y hacer un merge

* Git checkout develop
* git merge --no-ff EVT-xx

1. Hacer el push

* Git push origin develop

1. Luego eliminamos el branch

* Git branch –d EVT-xx