## **SOBRE GITLAB:**

## <u>PARA USAR EL REPOSITORIO DEL PROYECTO POR PRIMERA VEZ:</u>

- 1. Crear una carpeta en el directorio personal con el nombre 'PROYECTO'.
- 2. Dentro de la carpeta clonamos el proyecto:

git clone [dirección del proyecto(lo que hay en HTTPS)]

3. Dentro de la carpeta que ha aparecido en 'PROYECTO' comprobamos la rama en que estamos con :

git branch

Debemos estar en master.

4. Para trabajar con nuestra rama cambiamos de rama:

git checkout [Nombre de nuestra rama(cuidado con mayúsculas)]

## PARA USAR EL REPOSITORIO CUANDO HEMOS IMPLEMENTADO NUEVO TRABAJO:

1. Aunque estemos en nuestra rama o en master, *ANTES DE CAMBIAR*, *MODIFICAR O AÑADIR TRABAJO A LA CARPETA*, siempre debemos hacer primero un <u>pull:</u>

git pull

- 2. Hacemos el trabajo que sea necesario y cuando terminemos y queramos subirlo comprobar siempre con *git status* qué es lo que está modificado.
- 3. Continuamos con

git add.

O añadiendo uno a uno los archivos que queremos.

4. Hacemos el commit:

git commit -m nombredelcommit

5. Y por último lo subimos:

git push origin NOMBRE DE VUESTRA RAMA

## PARA SOLICITAR UNA MERGE REQUEST Y AFIANZAR ASÍ EL TRABAJO QUE HEMOS COMPROBADO QUE ESTÁ BIEN:

Cuando creemos que hemos terminado las tareas y nuestro código funciona, una vez hemos hecho el último commit y lo hemos subido a nuestra rama, podemos solicitar un 'Merge Request'.

- 1. Tras el 'push' nos situamos en el gitlab en nuestra rama, sin entrar en ningún archivo y carpeta.
- 2. En la parte superior derecha deberíamos ver un botón Verde con las palabras 'Merge Request'.
- 3. Al pulsarlo debemos buscar la pestaña 'Asignee' y poner al Scrum Master. Comprobar que en source branch está puesta nuestra rama y la otra en master.
- 4. Y por último pinchamos en 'Submit'

El Scrum Master es el encargado de aceptarla para que se agregue a la rama Master.