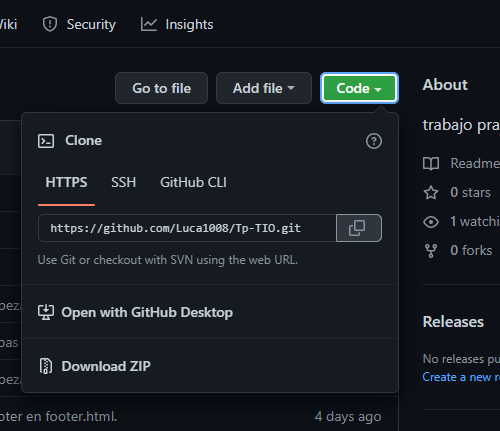
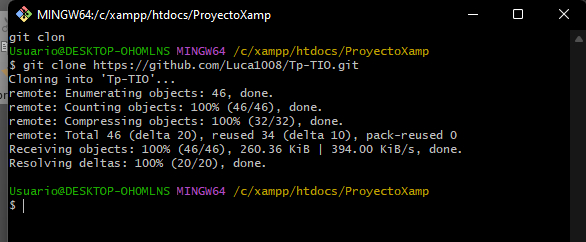
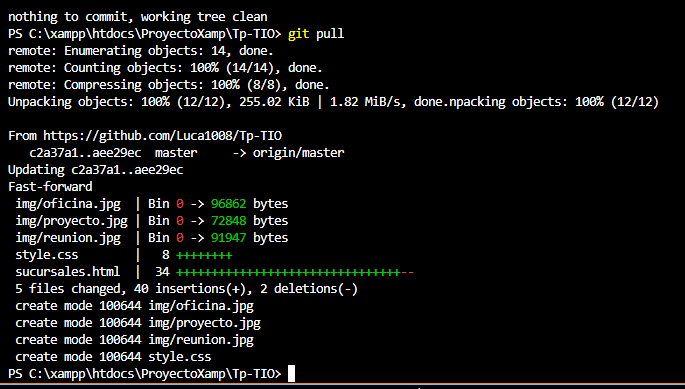
Informe de Analia Burgos

1.- Se clona el repositorio remoto

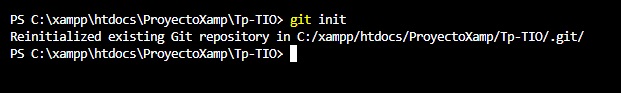


2.- Se abre el git bash y se clona la dirección de github.

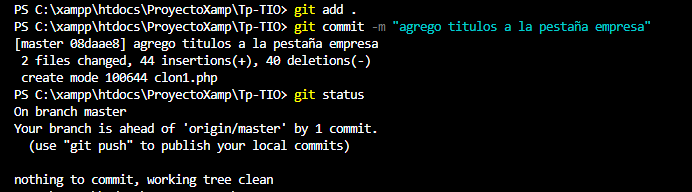


3.- Se trae los cambios a través de git pull.

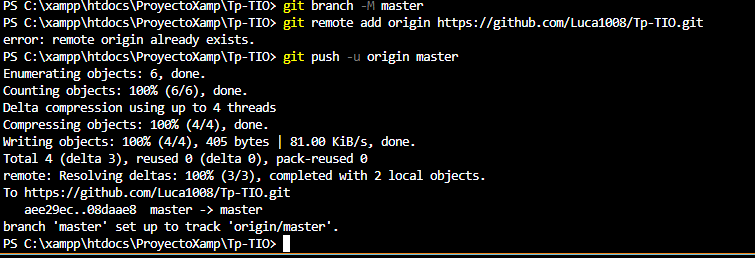
4.- Se inicializa el repositorio local:



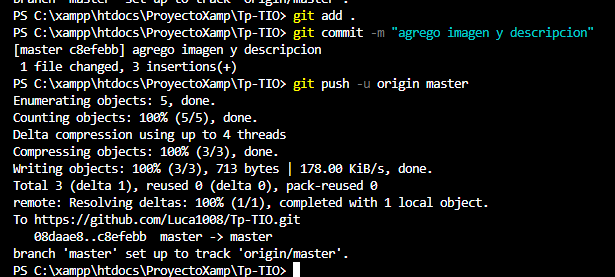
5.- Primer commit



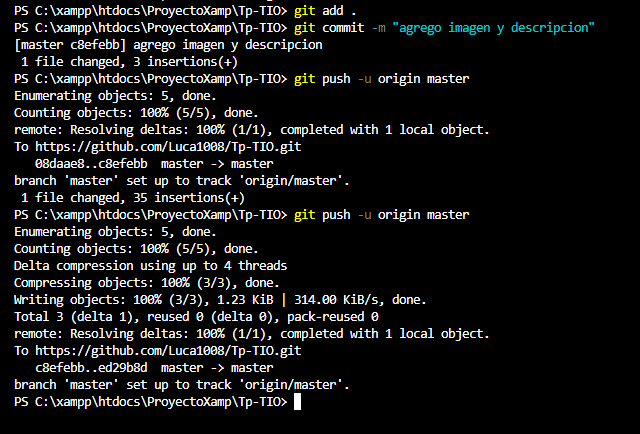
6.- primer push



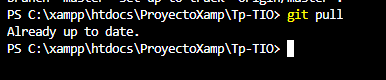
7.-Segundo commit y push



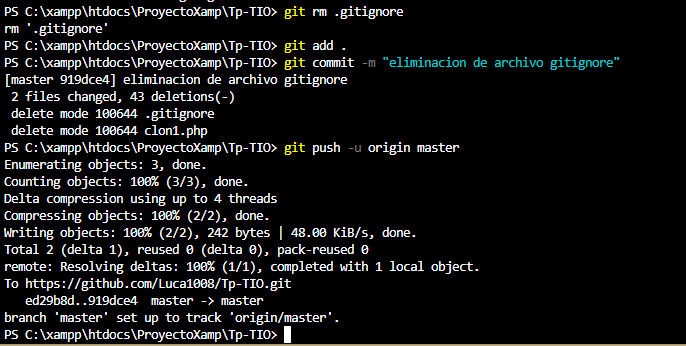
8.- Tercer commit y push.

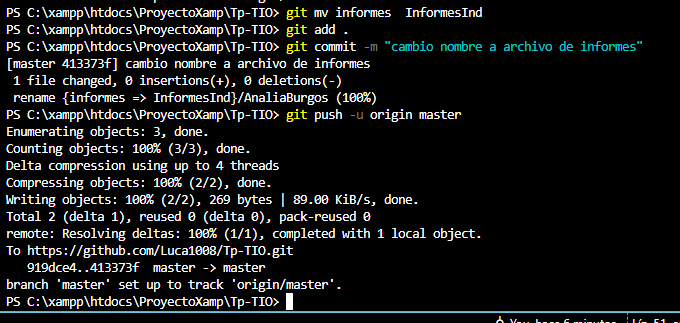


9.- Segundo pull

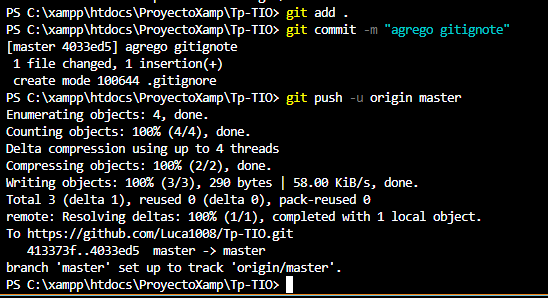


10.- Elimino archivo git-ignore

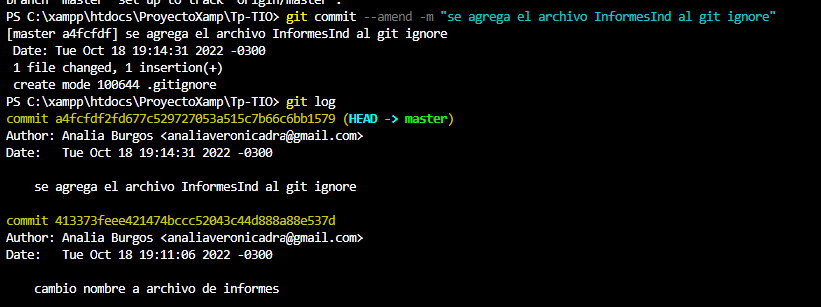




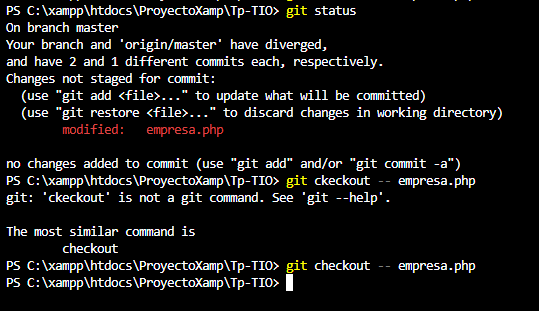
11.- Se agrega archivo git ignore



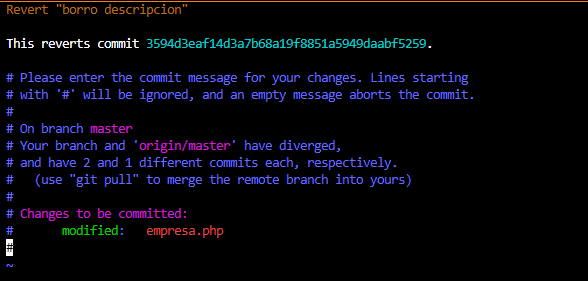
12.- Se realiza un git amend para modificar el commit anterior.

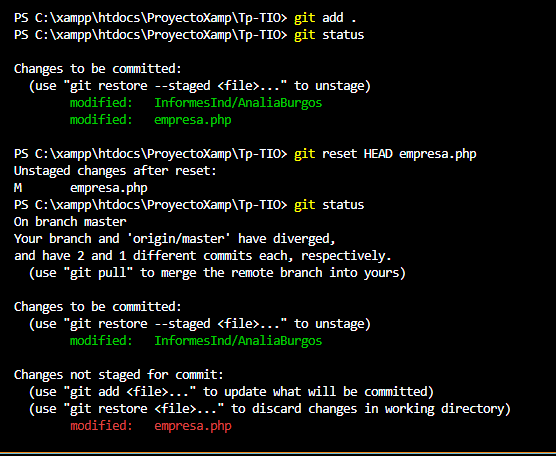


13.- Se deshace una modificación anterior

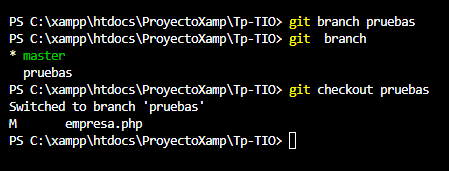


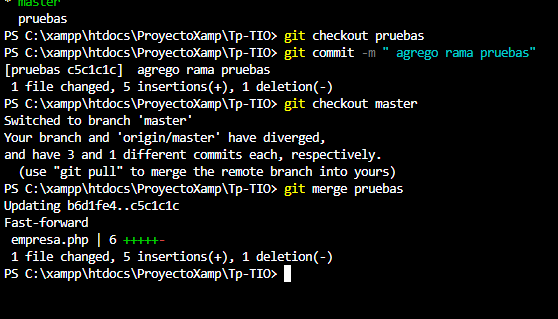
14.- Se realiza un git revert hash

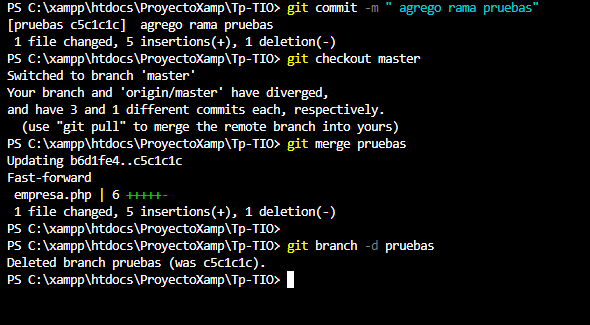


15.- Se quita un archivo del área de preparación:

16.- Se crea una rama “pruebas”



17.- Se hace git agregan los cambios a la rama principal.

18.- Se elimina la rama pruebas.

19.- Se agrega rama remota para colaboración.

