¿Qué es GIT?

Es un software diseñado para poder controlar y tener orden en la creación y elaboración de un proyecto, ya que permite tener muchas ramas las cuales son muy útiles para llevar un control de cambios

▪ ¿Qué es un pull request?

Es una función que ayuda a poder debatir los cambios que se realizan en esas ramas, ya que permite escribir a otras personas y dar su opinión sobre el avance.

▪ ¿Qué es un commit?

Es la función que indica que ya se ha terminado de realizar un cambio, ya que registra que el cambio que se esta realizando esta completado pero sin unirlo todo al trabajo final

▪ ¿GIT y GitHub es lo mismo? Explique

En la esencia es muy similar solo que github es una rama de git, ya que este es un servidor web que da la funcionalidad de git que permite guardar cambios en ramas pero dando otras funciones para el uso individual

▪ ¿Qué es scrum?

Es el conjunto de buenas practicas que se utilizan para trabajar en equipo de una forma eficiente

▪ ¿Para qué sirve una metodología ágil de desarrollo?

Para tener una buena forma de utilización de recursos y que se pueda tener mas orden en el momento de desarrollar un proyecto.