**Github, GitLab, GitTaw como herramientas de desarrollo de software:**

**Comentario personal sobre la importancia de estas herramientas**

El control de versiones es de las tareas fundamentales para la administración de un proyecto de desarrollo de software en general. Esto surge desde la necesidad de tener un control del código que se programa, pero al mismo tiempo conservando los cambios o estados que se realizó, este tipo de herramientas es muy necesario cuando se trabaja en equipo, pero resulta útil en programadores independientes cuando dejan el proyecto público y así cualquier programador puede cooperar para agregar funcionalidades o corregir errores.

Finalizando mi comentario deseo deducir que con estos sistemas se puede crear y mantener repositorios para conservar los estados a lo largo del proyecto, al igual que almacenan las personas que envían los cambios, ramas de desarrollo que fueron actualizadas o fusionadas, al inicio para una persona sin experiencia puede ser un poco tedioso o difícil el manejo de los comandos de estas herramientas para realizar los commits o el push pero se puede apreciar que a pesar de la complejidad con git se puede llegar a manejar los procesos de una manera bastante simple.