- **Controlador de versiones:** Es un sistema que registra cambios en un conjunto de archivos a lo largo del tiempo. Facilita el seguimiento de las modificaciones, permite revertir a versiones anteriores y colaborar de manera eficiente en proyectos.

- **Git:** Es un sistema de control de versiones distribuido ampliamente utilizado. Permite realizar un seguimiento de cambios en el código fuente, gestionar ramas de desarrollo y colaborar con otros desarrolladores.

- **GitHub:** Es una plataforma basada en la web que utiliza Git para el control de versiones. Permite a los desarrolladores almacenar, colaborar y gestionar proyectos de software de forma remota. Además, proporciona herramientas para seguimiento de problemas, colaboración y revisión de código.