Los mecanismos de revisión en la configuración de software estarán basadas en un conjunto de actividades que permitirán identificar y definir los elementos en el sistema que probablemente cambiarán. Básicamente es tener control sobre el cambio de lo que se vaya generando como producto de entrega.

Estos estarán basados en:

* Gestión de cambios de versiones
  + Esto será controlado a través de GIT que es un software que permite mantener, actualizar y eliminar archivos. El nombre de la aplicación será GitHub, que tiene la posibilidad de poder trabajar en equipo con actualizaciones locales y remotas entre todos los participantes del proyecto. Los integrantes podrán hacer uso de una función llamada “Pull Request” que permitirá hacer que otro integrante revise que lo que se haya modificado y/o creado y así poder hacer un producto de calidad, y en caso de que esto no sea aceptado se hará un comentario para poder modificar los errores y así aprobarlos para la entrega final
* Personal encargado de revisión
  + Para la revisión se tendrá gente que estará enfocada en revisar que lo generado cumpla con lo que se ha solicitado además de poder revisar que en el software generado, no haya código malicioso que permita hacer cosas que no están definidas en los requerimientos