**Github:** github es un proveedor de alojamiento de internet para desarrollo de software y el control de versiones mediante git.

**Repositorio:** Es un espacio que contiene todos los archivos de un proyecto y un historial de revisiones de cada uno de ellos.

**Ramas:** es una utilidad de control de código la cual nos permite crear diferentes caminos y estados del código.

**Solicitudes de extracción (pull request):** es una solicitud para verificar los cambios entre versiones antes de fusionarse.

**Unión (Merge):** Este concepto hace referencia a la confirmación de fusión entre dos ramas.

**Comentar (Commit):** Este es un registro de cambios junto con la información como que cambios se realizó, cuando se realizó y quien lo realizó.

**Push:** El push carga el contenido del repositorio local al repositorio remoto.

**Fetch:** El fetch descarga contenido de un repositorio remoto a uno local.

**Git atributes:** Estos permiten especificar atributos de archivos por rutas que debe usar git al realizar acciones como commit o push.