

# GITHUB

- **¿Qué es GitHub?**

Programadores y equipos de desarrollo pueden guardar, compartir y colaborar en proyectos de software.

- **¿Cuál es su utilidad?**

Guardar proyectos en la nube, controlar y compartir proyectos.

- **¿Qué es un repositorio en GitHub?**

Es como una carpeta virtual donde se guarda todo lo relacionado con un proyecto.

- **¿Cuál es la diferencia entre un repositorio público y uno privado?**

PÚBLICO: Acceso a cualquier colaboración uso común

PRIVADO: Acceso solo a lo que autoricen, proyectos personales etc

- **¿Qué es un “commit”?**

Un registro de cambio en el proyecto

- **¿Por qué es importante hacer commit?**

Puedes ver todos los cambios, si falla la computadora los commits guardados en GitHub aseguran que tu trabajo no se pierda, dividir los cambios en commits