¿Qué es github?

es una plataforma en la nube que funciona como un servicio de hospedaje para el sistema de control de versiones Git, facilitando el almacenamiento y la colaboración en proyectos de código

¿Cuál es su utilidad?

sirve como una plataforma en la nube que utiliza el sistema de control de versiones Git para alojar, compartir y colaborar en proyectos de software

¿Qué es un repositorio en github?

depósito" o "almacén" donde se guarda todo el código, archivos y el historial de cambios de un proyecto, permitiendo el control de versiones y la colaboración entre desarrolladores

¿Cuál es la diferencia entre un repositorio publico y uno privado en github?

El publico tiene acceso para todo el publico y el privado no

¿Qué es un “commit”? ¿Por qué es importante hacer commits?

es el acto de confirmar y guardar permanentemente un conjunto de cambios realizados en un proyecto, como código o datos en una base de datos y es importante para guardar la información y no se pierda