Se instala git de manera predeterminada. Cuenta github: garciameraluis.

Crea carpeta en documentos para guardar los proyectos y usarla como repositorio local.

\*cd C:\Users\Luis\Documents\1ASIRA\proyecto01 en el powershell.

Creamos el repositorio en el github proyecto01 y ponemos "git init" en el powershell cuando estamos en C:\Users\Luis\Documents\1ASIRA\proyecto01 para asociar la carpeta local con la github.

Cuando ya tenemos todo esto creamos dos carpetas "doc" y "src", y dentro de estas carpetas creamos un .txt y un .pdf. Ahora nos vamos a powershell y ponemos "git add ."y nada mas que lo ponemos añade al github todos los archivos del repositorio local. Y para saber si están subidos o no los archivos del local al github utilizamos "git status".

Cuando ya tenemos todo esto ponemos en powershell "git commit -m "instalación" " y nos pedirá un nombre y un mail y ponemos "git config -global user email "lgarmerb@g.educaand.es" " y git config -global user name "garciameraluis". Y volvemos a poner "git commit -m "instalación" ".

Ahora usamos "git branch -M main" y después "git remote add origin <a href="https://github.com/garciameraluis/proyecto01.git">https://github.com/garciameraluis/proyecto01.git</a> " para vincular el local con la nube. Y finalmente ponemos "git push -u origin main" y nos pedirá el username y la contraseña y se subirá.

Cada vez que queramos actualizar la nube ponemos add, el commit y por último el push.