TAREA 3: GITHUB

- 1.- Entra en tu cuenta de GitHub.
- 2.- Crea un nuevo repositorio público de nombre tus_iniciales-Proyecto-GIT.

NOTA: **NO** añadas archivo README, **NO** añadas .gitignore y **NO** añadas licencia.

- 3.- Desde la consola exporta nuestro proyecto a GitHub realizado en Git.
- 4.- Comprueba que tienes todos tus archivos de tu proyecto en GitHub.
- 5.- Añade un archivo README desde GitHub realizando el commit del archivo README.
- 6.- Desde consola, actualiza tu repositorio local con la última versión de GitHub.
- 7.- Elimina tu directorio de trabajo local. Importa desde consola a tu equipo el proyecto de GitHub. Comprueba que de nuevo tenemos todo nuestro proyecto en local. Accede a su carpeta desde consola. Comprueba el estado de tu repositorio. Muestra un historial de versiones resumido.
- 8.- Crea un nuevo fichero de texto en tu carpeta local de nombre saludo.txt y con texto de contenido "Hola Mundo" y guárdalo.
- 9.- Desde consola comprueba el estado. Añade el fichero. Crea una nueva versión con texto tus_iniciales_saludo. Comprueba el estado (Your branch isa head of 'origin/master' by 1 commit). Muestra un historial resumido.
- 10.- Actualiza tu repositorio remoto con la nueva versión de Git. Comprueba el estado (Your branch is up to date with 'origin/master'). Muestra un historial resumido. Comprueba que el fichero saludo.txt aparece en GitHub.