

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 is ahead 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.