### CERTIFIED TECH DEVELOPER

## **ALGUNOS COMANDOS DE GIT HUB**

### **CREAR**

git init Crea un repositorio Git vacío en el directorio que

se especifique. Al ejecutar este comando se crea

una nueva carpeta con el nombre que

especifiquemos

git branch Crear, enumerar, listar y eliminar ramas, así como

cambiar su nombre.

git checkout -b Crea nueva rama y te mueve hacia ella

git remote Permite crear, ver y eliminar conexiones con

otros repositorios

### **CONFIGURAR**

git config user.name Configura el nombre de usuario de github.

Configura el mail del usuario del github.

git config -- global user.name Configura el nombre de usuario de github para

quedar establecido.

git config -- global user.email Configura el mail del usuario del github para

quedar establecido.

# **AÑADIR CAMBIOS**

git add Añade los cambios del directorio indicado git add . Añade todos los cambios que se realizaron

## **VER ESTADO**

git status Muestra el estado del directorio git log Explora el historial del repositorio

## RELACIONADOS AL REPOSITORIO REMOTO

git clone Para copiar repositorio remoto en un directorio

local

git push Sirve para cargar contenido en un repositorio

remoto

git pull Descargar contenido remoto.