|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| COMANDO | DESCRIPCION | Mensaje de éxito |
| git --version | Obtiene la versión de GIT |  |
| git config --global user.name "Jorge Garnica" |  |  |
| git config --global user.email "jorgegarba@gmail.com" |  |  |
| git init | * Inicia el sistema de control de versionamiento de GIT en la carpeta en la que nos encontramos * Crea una carpeta oculta de nombre **.git** que tiene información interna del versionamiento |  |
| git status | * Verifica el estado de los archivos con respecto al sistema de versionamiento. * Los archivos de color **rojo**, significan que no están agregados al sistema de control de versionamiento |  |
| git add . | * Agrega todos los archivos al sistema de control de versionamiento |  |
| git commit -m “contenido del commit” | * Se hace un commit |  |
| git remote add origin https://github.com/jorgegarba/librerias.git | * Vincular el repositorio local con el repositorio remoto | Esto solo debe hacerse una vez, y es para configurar la dirección del repo en el que se van a subir los cambios |
| git push -u origin master | * Subir el repositorio local al repositorio remoto * -u es para que a la siguiente que coloque **git push,** el repositorio quede recordado |  |

**OJO: Si se obtiene un error de credenciales al momento de hacer push(lo que implica que otro usuario tenía la sesión iniciada en git -cmd-): Hacer los siguientes pasos**

1. **Abrir CMD como administrador.**
2. **Dirigirse a la carpeta del repositorio.**
3. **Ejecutar el siguiente comando:**

**git config --system --unset credential.helper**

1. **Intentar hacer PUSH nuevamente**

**ENLACE PARA DAR FORMATO A REAMDE.MD**

<https://help.github.com/es/github/writing-on-github/basic-writing-and-formatting-syntax>