# Comandos importantes

git add .

git status

git log

git commit -m “información”

git checkout -b main

git push - u origin main

git pull

El comando git clone crea una copia de un repositorio git existente, y este repositorio puede ser local o remoto. Además, esta copia es un repositorio git completo, con tu propio historial, gestionamiento de tus propios archivos y es un ambiente aislado como un todo del repositorio original.

Con el git clone también puedes clonar el repositorio para una carpeta específica:

**git clone <repositorio> <mi-proyecto-clone>**

El repositorio localizado en repositorio es clonado para una carpeta llamada:

**mi-proyecto-clone**

También puedes configurar el git clone y clonar el repositorio desde una branch específica, diferente a la original, de esta manera:

**git clone -branch new\_feature <repositorio>**

it pull sirve para bajar todos los archivos cuando ya empezamos un repositorio.

# Instalación de Git Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Sitio web Descripción generada automáticamente

Dar siguiente hasta finalizar luego lanzar la terminal y abrir el terminal

ggTexto

Descripción generada automáticamente

Configurar Git

git config --global user.nameCaptura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

git config --global user.email cr.barrales@gmail.com

inicializar GIT primero hubicarnos en el directorio

Texto

Descripción generada automáticamente

Dar git init

Git statusgit sTexto

Descripción generada automáticamente

Git

Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

# Subir al repositorio

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

# Capacitación de Git

Crear un nuevo repositorio en Git

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Luego tendríamos lo siguiente

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Tenemos la opción de crear un archivo en el repositorio y con el botón verde commit changes

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Agregando las comillas queda de esta manera

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

En VS code también esta la opción

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

## Agregando Colaborador

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Revisar invitación

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

## Git clone

Captura de pantalla con letras

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

Comando git log

Texto

Descripción generada automáticamente