1. Instalar VS Code

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

2. Instalar .NET CORE

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Word

Descripción generada automáticamente

3. Crear cuenta de Git

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

4. Crear repositorio CursoStrapp

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

5. Realizar la invitación al repositorio

Una captura de pantalla de una computadora

Descripción generada automáticamente

6. Instalar y configurar Git

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

7. Clonar el repositorio por medio de git bash

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

8. Crear el archivo MiRepositorio.txt y colocar el texto HOLA

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

9. Aplicar los comandos

Preguntas

¿Qué es GIT?

Git es una herramienta que realiza una función del control de versiones de código de forma distribuida

¿Qué comando utilizo para la configuración global de nombre y correo?

$ git config --global user.name "John Doe"

$ git config --global user.email johndoe@example.com

¿Qué comando utilizo para replicar un repositorio remoto en local?

git clone username@host:/path/to/repository

¿Qué comando utilizo para obtener la última versión del código?

git fetch origin

git reset --hard origin/master

¿Qué comando utilizo para saber el estatus de mi repositorio local?

git status

¿Qué comando utilizo para agregar cambios al directorio de trabajo?

git add <filename>

git add

¿Qué comando utilizo para confirmar y etiquetar el cambio?

git tag 1.0.0 1b2e1d63ff

1b2e1d63ff se refiere a los 10 caracteres del commit id al cual quieres referirte con tu etiqueta. Puedes obtener el commit id con

git log

también puedes usar menos caracteres que el commit id, pero debe ser un valor único.

¿Qué comando utilizo para subir mis cambios al repositorio remoto?

Para enviar estos cambios a tu repositorio remoto ejecuta

git push origin master

Reemplaza master por la rama a la que quieres enviar tus cambios.