

GA7-220501096-AA1-EV05 herramientas de versionamiento (GIT) instalada y configurada.

Yolima Díaz Mora
Ficha 2547410

JORGE AUGUSTO ESCOBAR MEDINA
Instructor

Complejo Tecnológico Agroindustrial, Pecuario y Turístico – Apartadó.
Servicio Nacional De Aprendizaje Sena
Tecnología En Análisis Y Desarrollo De Software
2023

Realice la ejecución de cada uno de los comandos básicos de git remoto y local teniendo en cuenta el ejercicio

propuesto a continuación:

Paso 1

1. Crear un nuevo repositorio público en GitHub, gitLab o herramienta de su selección con el nombre Programa-git
2. Añadirlo al repositorio local del Programa.
3. Mostrar todos los repositorios remotos configurados.

Paso 1

Crear el repositorio en GitHub y copiar su url con el protocolo https.

> git remote add github url

> git remote -v

Paso 2

1. Agregar los cambios del repositorio local al repositorio remoto de GitHub o GitLab.
2. Acceder a GitHub o GitLab y comprobar que se han subido los cambios mostrando el historial de versiones.

>git push github master

Paso 3

- Agregar el archivo kotlin.txt que contenga el nombre del usuario y su correo electrónico.
- Agregar los cambios.
- Realizar un commit con el mensaje “Añadido datos.”
- Cargar cambios al repositorio remoto.

> cat > kotlin.txt

git add .

> git commit -m "Añadido datos."

> git push origin master.

Elementos para tener en cuenta