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