

Nombre:

Fecha:

dia

mes

año

Profesor:

Materia:

Institución:

Curso:

Nota:

Investigación comandos git:

Comandos básicos para iniciar un Repositorio

1. Iniciar un repositorio

git init <nombre-Repositorio>

2. Clonar un Repositorio

git clone <https://github.com/usuario/nombre-Repositorio>

Comandos para trabajar con archivos y comandos

- git add nombre-Archivo

git add . → agrega todos.

- git commit -m "mensaje del commit" → commit de los cambios.

- git status → ver el estado de los archivos.

- git diff → ver los cambios realizados.

Comandos para trabajar con Ramas:

- git branch nombre-Rama → crear una rama nueva

- git checkout nombre-Rama → cambiar a otra rama

- git merge nombre-Rama → combinar una rama con la rama actual

- git branch -d nombre-Rama → Eliminar una rama.

Comandos para trabajar con el repositorio remoto

- git remote -v → ver repositorio remoto

- git remote add origen <ruta al Repositorio> → agregar en repositorio remoto

- git push nombre-rama → enviar cambios al repositorio remoto

- git pull origen nombre-rama → obtener cambios de Rep. Remoto

Comandos de control de historial y cambios.

• `git log` → ver el historial de comandos.

`git log --oneline` → ver un resumen de los comandos en el historial.

`git revert hash-del-commit` → Revertir un commit

Como clonar un repo. de github por consola en `authenticwherever`

`git clone < Ruta del Repositorio >`