**Git+Gihub**

**Todo un sistema de control de versiones de cero**

**Tema: Introducción a los fundamentos de Git.**

**Documentación:** [**https://git-scm.com/**](https://git-scm.com/)

[**https://github.com/**](https://github.com/)

Git hace muchas cosas con comandos similares, por ejemplo: Para crear una rama, Git puede crear ramas de diferentes maneras con diferentes comandos, por lo que deberemos escribir correctamente que comando es, junto con sus banderas que vamos a poner en la línea de comandos.

Es necesario tomar apuntes de todos los comandos que vamos a ver, ya que son bastantes y será difícil de memorizarlos al principio.

Para esta sección vamos aprender lo siguiente:

1. Crear nuestro repositorio, “Un proyecto cuando se le da seguimiento mediante Git, se transforma de un proyecto a un repositorio”.
2. Que son los **“commits”.**
3. Que es el **“stage”**.
4. Trabajar con alias en los comandos de Git, ya que un comando de Git puede crecer mucho.
   1. Un alias nos va ayudar a que un comando muy largo lo podamos resumir de una manera muy pequeña.
5. Entre otras cosas con presentaciones…