MANEJO BÁSICO DE GIT Y GITHUB

Integrantes

Cristian Mauricio Piedrahita Berrocal

Dilsa Doriela Barrientos Ciro

Universidad de Antioquia

Facultad de Ingeniería

Ingeniería de Sistemas

Curso:

Fundamentos de Sistemas de Información

Docente:

Robinson Coronado García

Septiembre de 2020

**MANEJO BÁSICO DE GIT Y GITHUB**

**Introducción**

Para todo proyecto de desarrollo de software, surge la necesidad de llevar un control del trabajo y del código que se va programando, ya que esto permite un adecuado trabajo en equipo, permitiendo conservar estados del proyecto, para no ir a perder trabajo en ningún momento.

Para realizar dicho con trol, existen herramientas como Git y plataformas como GitHub que nos facilitan la vida.

**Objetivo General**

Estudiar de los conceptos de Git y GitHub, conocer su manejo básico y la importancia en el desarrollo del software.

**Objetivos Específicos**

**GIT**

Git es un sistema de control de versiones distribuido. Git fue impulsado por Linus Torvalds y el equipo de desarrollo del Kernel de Linux, puede ser usado desde todos los sistemas operativos comunes: Windows, Linux o Mac

**Comandos básicos de GIT**

**GitHub**

**Conclusiones**