

CURSO DE GIT E GITHUB

O curso de Git e Github é oferecido pelo [Curso em vídeo](#), e tem como orientador o professor Gustavo Guanabara.



O curso de [Git](#) e [Github](#) não tem exercícios externos, todos os seus exercícios são realizados durante as aulas.

- Na aula 01 do curso, Guanabara explicou o que é [Git](#) e falou sobre **versionamento**;
- Na aula 02, foi explicado o que é o [Github](#) e pra que ele serve;
- A aula 03 foi mais teórica, Guanabara falou sobre a evolução do [Git](#) e do [Github](#);
- Na aula 04, ele nos ensinou a como instalar o [Git](#), [Github](#), [Visual Studio Code](#) e o Github [Desktop](#). Além de ter ensinado a como configura-los;
- Na aula 05, colocamos na prática os ensinamentos de Guanabara, e junto com ele, foi criado o primeiro repositório;
- A aula 06 foi direcionada a usuários de Linux, uma vez que Guanabara ensinou a instalar o [Github Desktop](#) no mesmo.
- O foco da aula 07 foi a **clonagem** de repositórios, e Guanabara nos ensinou como fazer isso;
- A aula 08 foi usada para explicar a como **versionar** projetos antigos;
- Na aula 09 Guanabara nos explicou o que são [Issues](#) e como usa-las
- Na aula 10 Guanabara nos explicou o que é [Linguagem de Markdown](#), sua origem e ainda disponibilizou um guia para facilitar o uso dos alunos;

- Na aula 11, foi ensinado a proteger o **Github**, utilizando chaves externas e **QR Codes**;
 - Na aula 12, Guanabara explicou o que são **Branches**, que permite que criar, listar, renomear e excluir ramificações;
 - Na aula 13, Guanabara ensinou a como hospedarmos sites de forma gratuita no **Github Pages**.
-