**Universidade Federal de Ouro Preto**

ICEB – Departamento de Computação

Processo Trainee – Terralab

**Estudo Dirigido - Git**

Júlia Eduarda Miranda de Sousa 18.1.4084

**1 - O que é Git?**

O Git é uma ferramenta SCM (controle de código fonte). Tal ferramenta permite rastrear modificações em um repositório, seja ele local ou remoto, permitindo e encorajando o uso de ramificações. Desse modo, a criação, modificação, mescla e deleção de linhas de desenvolvimento podem ser feitas de forma controlada e rápida.

Além disso, o Git é uma ferramenta de código aberto e permite o controle de versão de projetos dos mais simples aos mais complexos.

**2 – O que é staging area**

**Referencial Bibliográfico**

https://git-scm.com/about

<https://www.atlassian.com/br/git/tutorials/what-is-git>