



Lista de comandos Git

Objetivo

Servir de material de consulta para configuração do Git e para realizar uma rotina inicial de controle de versão de código.

Instruções

A. Configurações
() git configglobal user.name "Seu nome" – Para definir como deseja ser
chamado em suas alterações.
() git configglobal user.email "usuario@provedor.com" – Para definir qual c
e-mail padrão na identificação das alterações.
() git configglobal core.editor NOME_DO_EDITOR - Para definir qual será o
editor de código padrão.
() git configlist – Para retornar todos os valores de configuração do Git.



B. Fluxo básico de controle de versão
() git init – Para iniciar o controle de versão de todos os arquivos que existirem
na pasta.
() git status – Para saber em qual estágio estão os arquivos que existem na pasta.
() git add NOME_DO_ARQUIVO – Para selecionar os arquivos que deseja guardar
a versão.
() git commit -m "DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO REALIZADA" – Para salvar e
incluir uma descrição sobre as alterações realizadas.

Conclusão

Existem muitos recursos além dos que citamos na aula de hoje, porém acredito que com calma e com prática, fica mais fácil se acostumar com as rotinas se forem abordadas gradativamente conforme a necessidade. Na próxima aula, abordarei mais alguns recursos e escolheremos um local para armazenar nosso código na internet.