Monitoria de

Introdução à computação

GIT

O que é GIT?





Sistema de controle de versões (VCS)

Plataformas Online (Github / Bitbucket)

Identificação

Comandos:

- git config --global user.name "Seu nome"
- git config --global user.email "seu@email"

Repositórios - Locais

```
Comandos:
cd (local)
• git init
git add (arquivo)
git status
■ git commit -m "mensagem de commit!"
git log
```

Repositórios - Remotos

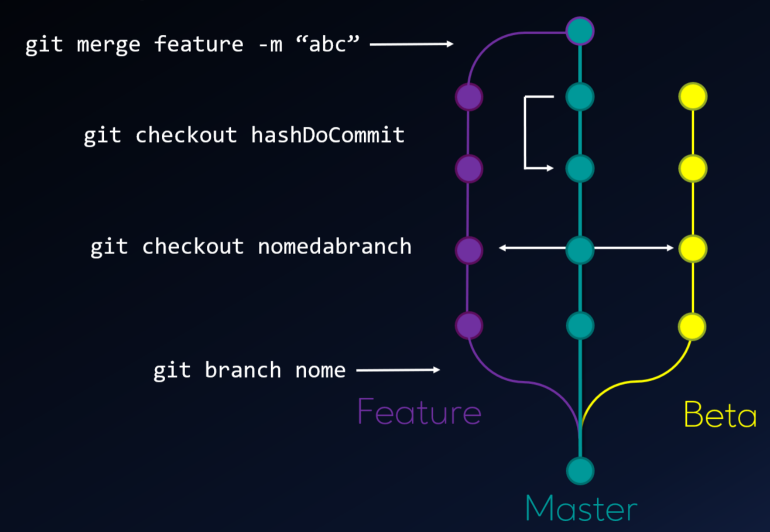
```
Comandos:
cd (local)
• git init
git add (arquivo)
git status
git commit -m "mensagem de commit!"
 git log
git remote add origin https://link.do.repo/
git push origin master
git clone https://link.do.repo
```

Repositórios - Remotos

Comandos:

- git add .
- git status
- git push

Repositórios - Branches



Pull Requests







Colaboração

Fork

Pull Request

Exercício e material de apoio

github.com/MarconiGRF/MonIC19

abre.ai/salvavidasgit

