

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:

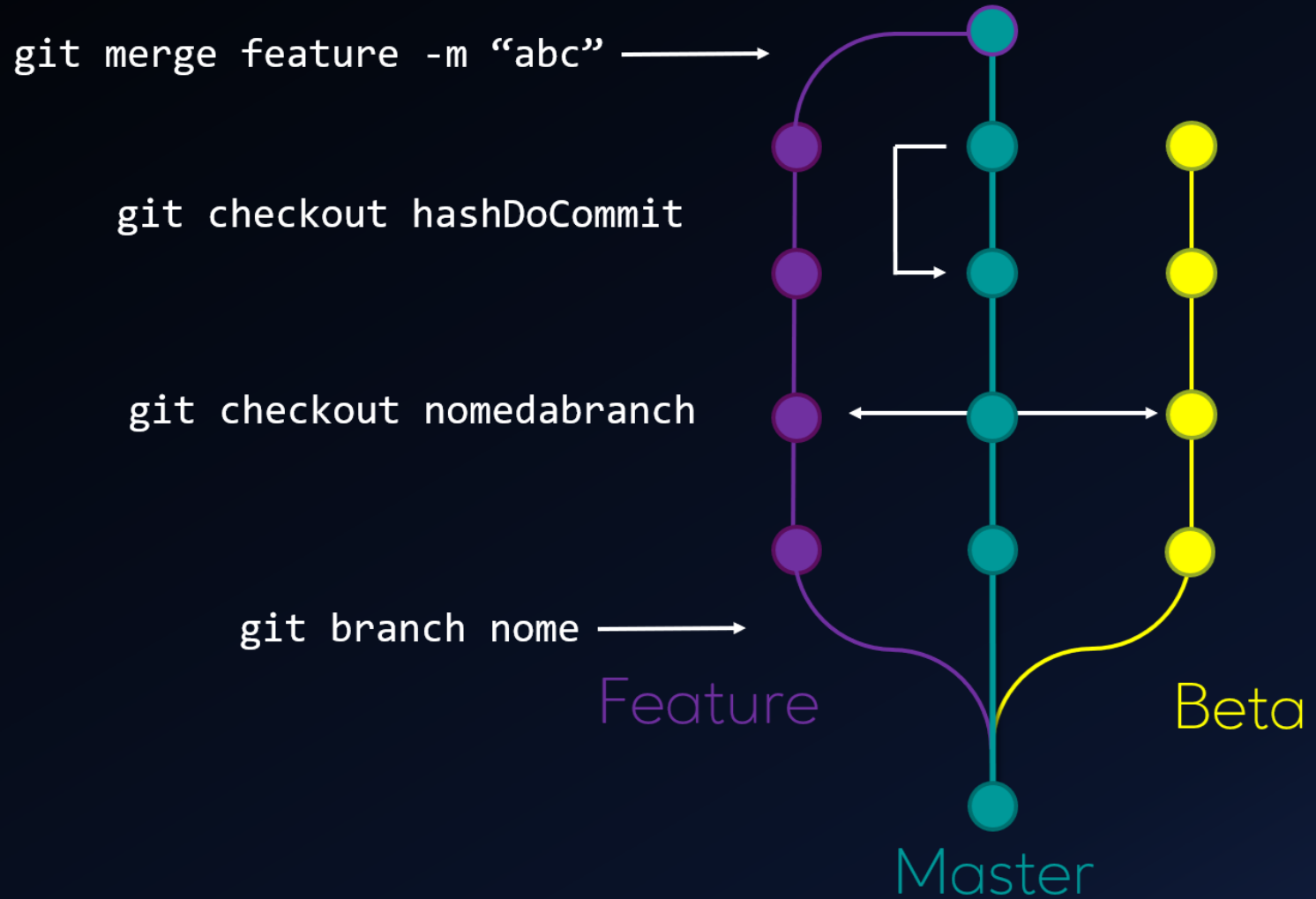
- `cd (local)`
- `git init`
- `git add (arquivo)`
- `git status`
- `git commit -m "mensagem de commit!"`
- `git log`
- `git remote add origin https://link.do.repo/`
- `git push origin master`
- `git clone https://link.do.repo`

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

