

Curso DevOps

Aula 03 - Git e Incorporação de Modificações - Exercícios

Prof. Esp. Guilherme Jorge Aragão da Cruz

 guilherme.cruz@alumni.usp.br

 linkedin.com/in/guijac

Exercícios

1. Criar 3 arquivos “script**N**.py”, onde “**N**” refere-se ao número do arquivo;
2. Realizar o *commit* > *push*, **individualmente**, de cada um destes arquivos;
3. **Reverter** um dos *commits* realizados;
4. Criar uma **nova branch**, com um novo arquivo (sugestão: arquivo do *revert*);
5. Enviar a nova *branch* para o repositório remoto;
6. Realizar um **merge** das *branches*, **igualando** o conteúdo dos repositórios.

Referências Bibliográficas

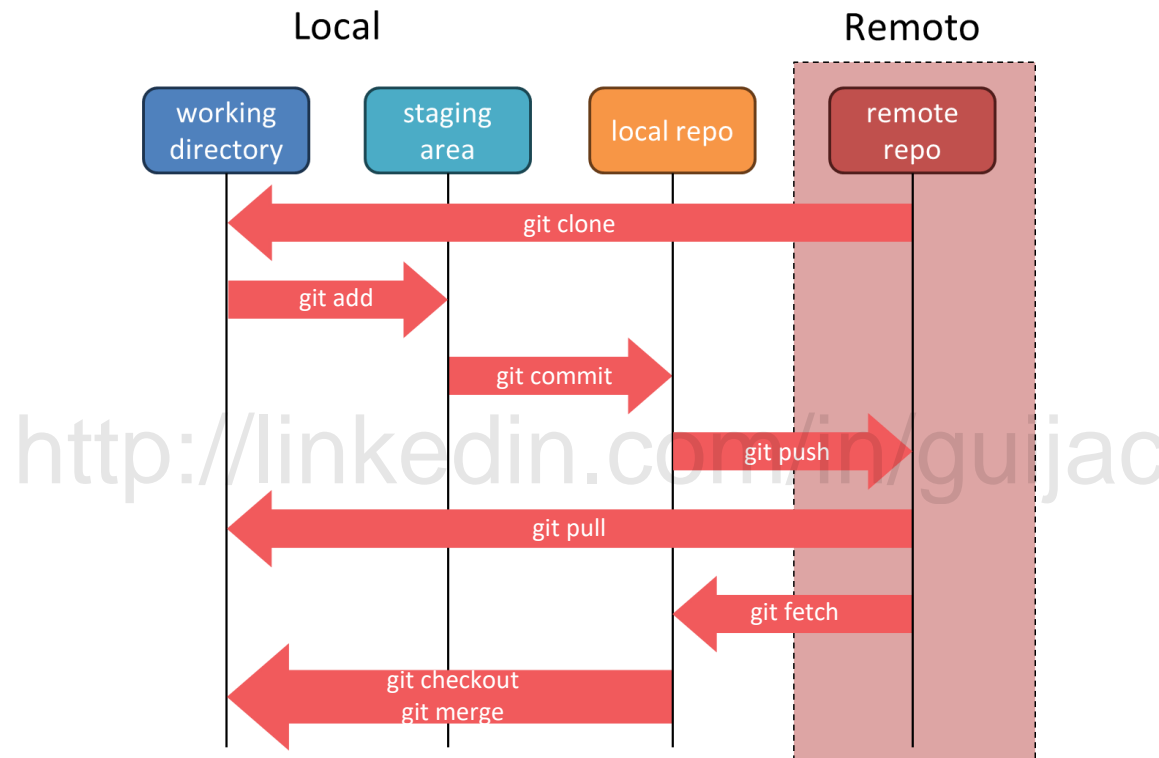
GIT. Documentation. Disponível em <https://git-scm.com/doc>. Acesso em 18 jan 2025;

GITHUB. Git Guides. Disponível em <https://github.com/git-guides>. Acesso em 18 jan 2025;

GOMES, Daniane. Fiz m*rda no GIT, e agora?. <https://danianepg.medium.com/fiz-m-rda-no-git-e-agora-f6575750e5f8>. Acesso em 18 jan 2025;

FERREIRA, Renato Cordeiro. MAC0475 2021 - Aula07.1 - Git Avançado. Disponível em <https://uclab.xyz/sistemas-complexos-2021-aula07-1>. Acesso em 18 jan 2025.

Por hoje (agora sim!) é só!



Fonte: Elaboração Própria (2025)

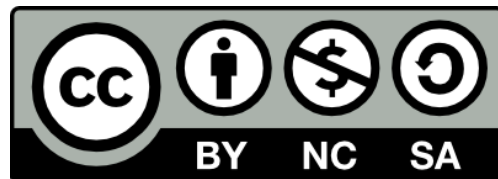
Prof. Esp. Guilherme Jorge Aragão da Cruz

✉ guilherme.cruz@alumni.usp.br

in linkedin.com/in/guijac

Licença

- Este conteúdo está licenciado sob a Licença Creative Commons Atribuição-NãoComercial-Compartilhalgual 4.0 Internacional (CC BY-NC-SA 4.0).
- Todos os direitos autorais sobre este conteúdo pertencem ao autor, e este material não pode ser usado comercialmente sem autorização expressa.
- Para ver o texto completo da licença, acesse o <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/legalcode>.



Prof. Esp. Guilherme Jorge Aragão da Cruz

 guilherme.cruz@alumni.usp.br

 [linkedin.com/in/guijac](https://www.linkedin.com/in/guijac)