

Cibele Yumi

27 Anos

*Graduanda em Ciência da Computação
Centro Universitário Estácio de Ribeirão
Preto*

*Grupo SEB
Front-end Developer*



Github: github.com/CibaYumi

Facebook: fb.me/cibele.yumi



USE E ABUSE DA HASHTAG


#HACKTOBERFEST

QUER PARTICIPAR DESSE MOVIMENTO?

 /gdgribeiraopreto

 /gdgribeirao

 /gdgribeirao

 bit.ly/gdgrp

Git

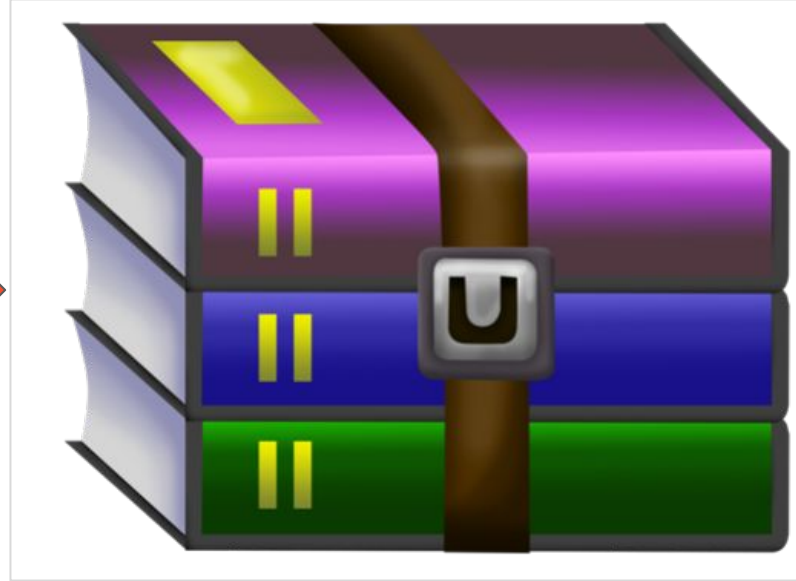
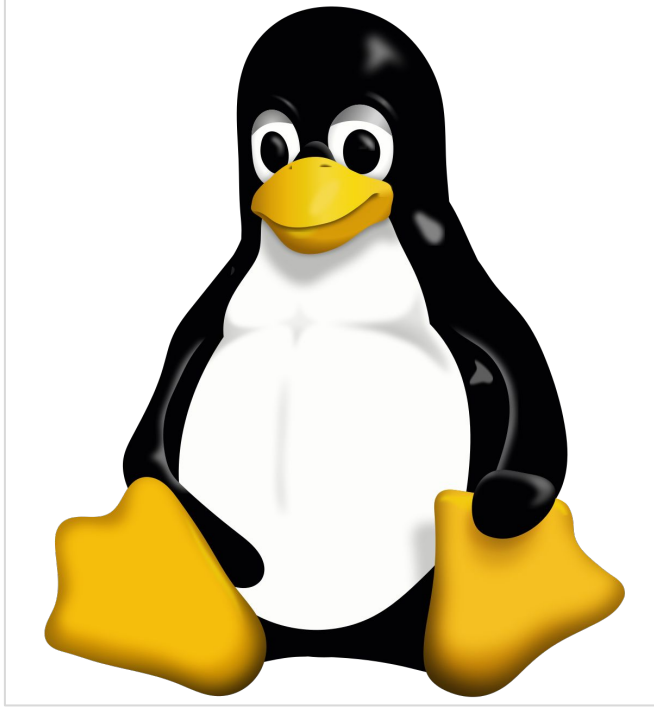
A solução da maioria dos problemas



Um pouco de história...

- Linus Torvalds
- Kernel do Linux
- 1991 ~ 2002



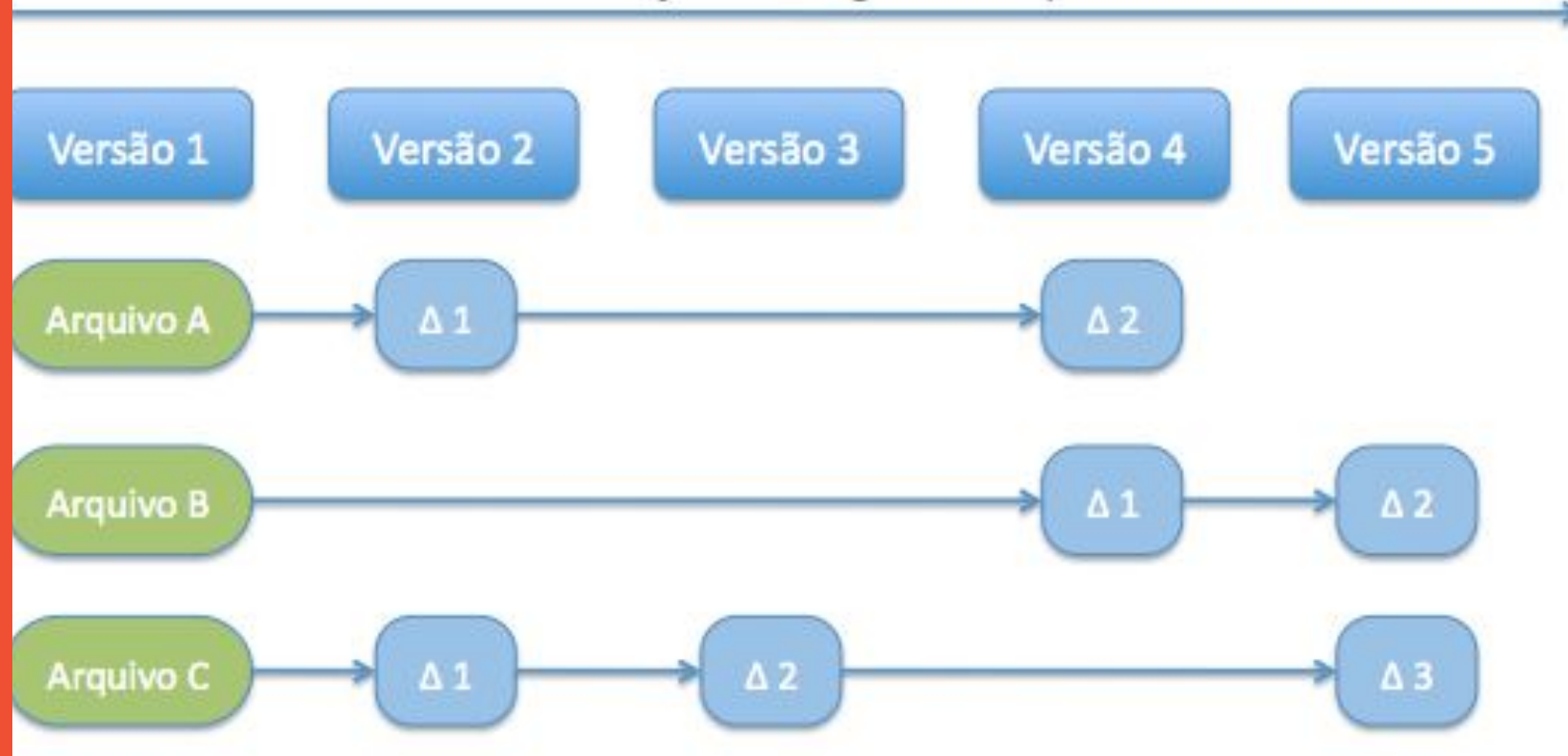


DVCs

- Distributed Version Control



Mudanças ao Longo do Tempo



Ferramenta própria de controle de versão

- Velocidade
- Design simples
- Suporte robusto a desenvolvimento não linear (milhares de branches paralelos)
- Totalmente distribuído
- Capaz de lidar eficientemente com grandes projetos como o kernel do Linux (velocidade e volume de dados)



git



git



Bazaar



GitHub



Bitbucket



GitLab

```
† ~/Projects/Encoder  master git commit -am "Absolutely crucial change to the website"
[master e15895a] Absolutely crucial change to the website
1 file changed, 1 insertion(+), 1 deletion(-)
† ~/Projects/Encoder  master git push live master

Counting objects: 3, done.
Delta compression using up to 8 threads.
Compressing objects: 100% (3/3), done.
Writing objects: 100% (3/3), 300 bytes | 0 bytes/s, done.
Total 3 (delta 2), reused 0 (delta 0)
remote: Hooray, the new version is published!
To ssh://[redacted]@ma.ttias.be/~/.repo.git
38f33ee..e15895a  master -> master
```

1. git commit
2. git push

Done!