04/04/2022 00:35 INTRO-CS-6 

1. É considerado a prática de rastrear e gerenciar alterações no código do software.

R: A e C

2. Quais são repositório de controladores de versão?

R:A,B e C

3- O que é Git?

R:A

4. Git é um conhecimento que todo desenvolvedor deve conhecer e manipular no começo de sua carreira!

R:B

5. $ git config --global user.name "[name]"

$ git config --global user.email "[email address]" $ git config --global credential.username "[user credentials]" , o que garante os comandos listados:

R:B

6. Os comandos abaixo referentes a ramificação: $ git branch [branch-name]

$ git switch -c [branch-name]

$ git merge [branch], tem ação respectivamente

de:

R: A

7. $ git init

$ git remote add origin [url] $ git clone [url],represenção:

R:A

8. Os comandos,

$ git push

$ git pull , são comandos de sincronização, que fazem respectivamente:

R:B

9. O comando add é responsavel por:

R:**C**

10. Ao commitar o desenvolvedor esta gravando alterações de arquivos permanentemente no histórico de versões!

R: A

11. Sómente existe 1 fluxo de entrega para o GitHub!

R:B

04/04/2022 00:35 INTRO-CS-6 - Source Control Using

https://quizizz.com/print/quiz/624a5ee3eab5c8001d6bbb9e 3/3