

Sistema Acadêmico









Home () / Publicação de Avaliação (/ExamPublish/ExamStudent/103067) / Avaliação de Data Wrangling IV - 13/06/2023



Avaliação de Data Wrangling IV - 13/06/2023



Data Wrangling IV

(/CourseDetail)
Professor: Wilson Tarantin Junior
Professor:

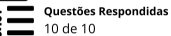
Avaliação realizada em: 17/06/2023







Tentativa 1 de 3







A função Git "add" é utilizada para:	
Mudar o nome da ramificação principal de um projeto.	
Pré-selecionar e acrescentar um arquivo a um índice de arquivos.	
Atualizar o conteúdo de um repositório remoto no repositório local.	
Realizar a cópia de um repositório que esteja publicamente disponível.	

Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com

Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com



Questão #2

A função Git "commit" é utilizada para:	
Realizar a cópia de um repositório que esteja publicamente disponível.	
Criar e nomear as marcações que são utilizadas como as versões do projeto.	
Publicar o arquivo de um repositório local para um repositório remoto.	
Atualizar o conteúdo de um repositório remoto no repositório local.	
Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com	Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.cor
3 Questão #3	
A função do Git "pull" é utilizada para:	
Atualizar o conteúdo de um repositório remoto no repositório local.	
Oriar e nomear as marcações que são utilizadas como as versões do projeto.	
Realizar a cópia de um repositório que esteja publicamente disponível.	
Publicar o arquivo de um repositório local para um repositório remoto.	
Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com	Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.coi
3 Questão #4	
O comando "git checkout –b" seguido pelo nome da nova branch é utilizado para:	
Criar uma nova ramificação e mudar para ela em um único comando.	
Pré-selecionar e acrescentar um arquivo a um índice de arquivos.	
Publicar o arquivo de um repositório local para um repositório remoto.	
Realizar a cópia de um repositório que esteja publicamente disponível.	



Sobre a utilização do RStudio em conjunto com o Git, assinale a alternativa CORRETA :
Somente R Scripts são passíveis de controle de versões no RStudio intregrado ao Git.
Não é possível integrar o Github ao controle de versões do Git realizado por meio do RStudio.
O RStudio não permite a visualização das alterações em versões de arquivos.
O RStudio contém as ações de commit e push para o envio de arquivos ao repositório remoto.

Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com

Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com



Em relação ao Github, assinale a alternativa <u>INCORRETA</u> :
Tem sua estrutura organizada em repositórios para o gerenciamento de projetos.
Pode ser utilizado para hospedar arquivos de projetos e verificar alterações em versões.
Não é possível configurar um repositório para mantê-lo privado, sem o compartilhamento.
O Pode ser utilizado para armazenar e publicar o portfólio de projetos em Data Science.

Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com

Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com



epositório.	
☐ Issues.	
O Branch.	
O Pull	
O Fork.	
lo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com	Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.co
Questão #8	
obre as formatações do R Markdown, analise como verdadeiro (V) ou falso (F) as afirm	nativas a seguir:
. Textos em itálico são formatados por meio de dois asteriscos no início e no fim do tex	xto.
l. Textos em negrito são formatados por meio de um hashtag no início e no fim do text	to.
II. Um cifrão no início e um no fim são utilizados para inserir equações na linha de text	ro.
alternativa que contém a sequência <u>CORRETA</u> para a ordem I, II e III:	
valternativa que contém a sequência <u>CORRETA</u> para a ordem I, II e III: V, V, V.	

	$\overline{}$				
- /	' '			٠ ١ /	
- (, –		. V	
,	()		, .	, .	•

Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com

Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com



A função do Git "push" é utilizada para:
Pré-selecionar e acrescentar um arquivo a um índice de arquivos.
Publicar o arquivo de um repositório local para um repositório remoto.
Atualizar o conteúdo de um repositório remoto no repositório local.
Criar e nomear as marcações que são utilizadas como as versões do projeto.

Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com

Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com



Em relação ao Git, assinale a alternativa <u>CORRETA</u> :
Não apresenta funções disponíveis para o compartilhamento de arquivos.
Pode ser utilizado apenas em conjunto com RStudio.
O Pode ser utilizado de forma integrada ao Github em projetos colaborativos.
Funciona exclusivamente em arquivos com extensão R.

Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com

Pablo Ricardo - pabloabreu1277@gmail.com

Voltar (/ExamPublish/ExamStudent/103067)