

Sair

ESPECIFICAÇÕES DO PROJETO

Analyze Bay Area Bike Share Data

Analisar visualizações existentes

CRITÉRIO	ATENDEU ÀS ESPECIFICAÇÕES
P1: Escreva pelo menos duas perguntas que você acha que poderiam ser respondidas usando os dados.	Pelo menos duas perguntas são listadas que podem ser respondidas usando os dados.
P2: Leia todo o relatório antes de responder às seguintes perguntas:	Duas visualizações foram fornecidas.
	Pelo menos uma pergunta de P1 é respondida ou uma explicação lógica é fornecida do porquê as perguntas não podem ser respondidas com as visualizações fornecidas.
Quais visualizações você	pergantas não podem ser respondidos com as risadilizações romecidas.
acha que fornecem as idéias	
mais interessantes? • Você é capaz de responder	
a qualquer uma das	
perguntas que você	
identificou acima com base na análise de Tyler? Por que	

Data Wrangling

CRITÉRIO	ATENDEU ÀS ESPECIFICAÇÕES
P3: Execute o bloco de código desta pergunta. Se você tiver executado os dados corretamente, o bloco de código a seguir imprimirá as primeiras linhas do dataframe e uma mensagem confirmando que as contagens dos pontos de dados estão corretas.	Os conflitos de dados foram executados corretamente, resultando no código ser corretamente impresso a mensagem de contagem correta exibida.
P4. Análise do histograma foi feita bem como a contagem das viagens com duração de 5 minutos.	Os histogramas devem ter sido criados de forma correta e fornecendo algum resultado sobre os dados. Deve ter sido feita uma análise da durações plotadas no histograma. As viagens de 5 minutos de duração devem ter sido calculadas de forma correta.
P5: Crie duas visualizações e descreva-as.	Duas visualizações são criadas e insights claros e coerentes são descritos.
P6: Pense em um tópico ou campo de interesse onde você gostaria de ser capaz de aplicar as técnicas de ciência dos dados. O que você gostaria de ser capaz de aprender com o seu tema escolhido?	Um cenário onde as técnicas de ciência de dados poderia ser usado foi descrito, junto com uma aplicação potencial dentro desse campo.

1 of 2 2/2/18, 1:16 PM

2 of 2 2/2/18, 1:16 PM