

Interpolação de valores

Analise o código abaixo:

```
df_clima_consolidado$pressure[is.na(df_clima_consolidado$pressure)] <- mean(df_clima_consolidado$pressure, na.rm=TRUE)
```



Qual das alternativas abaixo melhor define seu efeito?

Selecione uma alternativa

A

Atribuímos a média aos valores ausentes.

B

Já que devem existir muitos valores vazios na variável `pressure`, os valores preenchidos também são limpos.

C

A função `is.na` identifica valores vazios e os preenche com uma constante.