

Validação cruzada

Uma boa prática que conhecemos nesse curso é a de separação de dados. Podemos separá-los em várias categorias, por exemplo, treino, teste e validação. E com essa separação podemos fazer a validação cruzada e não cruzada.

Qual é a diferença entre elas?

Selecione uma alternativa

A

A única diferença é que na validação cruzada todo o processo tem que ser manual, e na cruzada não.

B

O que diferencia uma da outra é a questão de porcentagem de treino, pois a validação cruzada requer mais.

C

Na validação cruzada nós podemos utilizar métodos para fazer toda automação de validação e não perder informações. Já na não cruzada, pode-se perder algumas informações durante o treino