

Boosting ou Bagging: outra situação

Você está trabalhando em um sistema de bancos e quer classificar uma transação como fraudulenta ou não. A primeira idéia que você tem é usar uma Regressão Logística, mas ficou curioso para ver como que uma técnica de `ensemble` se portaria nessa situação. Você não tem muitos dados para separar entre treino e validação e, portanto, pode sofrer com *overfitting* (sobreajuste, a ineficácia para prever novos resultados).

Sabendo disso, qual das técnicas seria melhor aplicar?

Selecione uma alternativa

- A** Por ser sequencial, o Boosting pode ser uma melhor técnica para evitar o overfitting.
- B** Por não ser sequencial, o Bagging pode ser uma melhor técnica para evitar o overfitting.
- C** Por ser sequencial, o Bagging pode ser uma melhor técnica para evitar o overfitting.
- D** Por não ser sequencial, o Boosting pode ser uma melhor técnica para evitar o overfitting.
- E** Não existe bala de prata. As duas soluções são válidas.