

Impedância sem abundância

A MEAN Stack é uma solução para desenvolvimento de aplicações Web completas, usando MongoDB, Express, Angular e Node.js. Neste quarteto fantástico, não podemos deixar de notar o quanto baixa é a impedância.

Sobre impedância, podemos afirmar que:

Selecione uma alternativa

- A** É o desencontro entre a estrutura dos dados armazenada no banco de dados e a estrutura de dados em memória. Na MEAN Stack esta impedância é altíssima.
- B** É o desencontro entre a estrutura dos dados armazenada no banco de dados e a estrutura de dados em memória. Quanto maior for a impedância, menos trabalho o desenvolvedor gastará em conversões entre os dois mundos.
- C** É o desencontro entre a estrutura dos dados armazenada no banco de dados e a estrutura de dados em memória. Quanto maior for a impedância, mais trabalho o desenvolvedor gastará em conversões entre os dois mundos.