

Limitações do uso de stored procedures em consultas LINQ

Sobre o uso de stored procedures em consultas LINQ, assinale a resposta correta:

Selecione uma alternativa

- A** Uma consulta LINQ não pode utilizar stored procedures em consultas LINQ. Os dados precisam ser obtidos primeiro pelo método ExecuteReader do objeto DbCommand e armazenados numa coleção em memória para só então serem utilizados por uma consulta LINQ.
- B** Quando uma stored procedure é utilizada numa consulta LINQ, essa consulta deve utilizar somente outras stored procedures como origem de dados, e não outras entidades.
- C** Uma nova stored procedure pode ser utilizada dentro de uma consulta Linq via Entity Framework desde que o modelo (arquivo .edmx) tenha sido atualizado a partir do banco de dados que contém a stored procedure.
- D** Uma consulta LINQ só pode utilizar stored como origem de dados as stored procedures que não exigem parâmetros.
- E** Uma consulta LINQ só pode utilizar uma stored procedure por vez como origem de dados.