

Revisão

Vamos repassar alguns tópicos e ferramentas abordados durante o curso.

Selecione as alternativas corretas:

Selecione 4 alternativas

- A** A API que desenvolvemos durante o curso pode ser replicada para qualquer outro tipo de banco ou fonte de dados.
- B** O Prisma Client é a funcionalidade do Prisma utilizada para gerar automaticamente os métodos para operações em bancos SQL; por exemplo `findMany()` em substituição à query `SELECT`. Essa funcionalidade também é conhecida como “query building”.
- C** Mesmo estando em fase experimental, podemos aproveitar as queries SQL geradas pelo Prisma Migrate para fazer as alterações no banco e, em seguida, atualizar o banco com o Prisma Data Model através da funcionalidade `prisma introspect`.
- D** O Prisma Client se diferencia de um query builder pois gera os métodos de acordo com os modelos definidos no Prisma Data Model, com checagem dos tipos.
- E** Utilizamos duas ferramentas em conjunto, Prisma e Nexus. O Prisma pode ser utilizado também para APIs REST, porém o Nexus é voltado exclusivamente para o desenvolvimento de schemas GraphQL code-first.

