*É importante que a tarefa do módulo 12 tenha sido corrigida e aprovada antes de você executar a tarefa deste módulo!*

Nenhum banco de dados faz sentido sem… os dados em si!

No módulo anterior você criou seu primeiro banco de dados próprio, e agora chegou a hora de ele de fato armazenar informações.

Revise o conteúdo das últimas aulas, e depois disso:

1. Adicione linhas às tabelas do seu banco de dados, respeitando as regras de negócio, regras de sistema e *constraints* que você definiu para o banco de dados e as tabelas na tarefa do módulo anterior.
   1. Considere o volume de dados necessário para cada uma das suas tabelas. Elas deverão ter no mínimo 10 e no máximo 50 linhas cada.
   2. Não se preocupe em inserir dados reais, os dados podem ser fictícios. Ferramentas como <http://mockaroo.com> podem te ajudar nesse processo.
2. Com base nas tabelas e dados definidos, escreva de 3 consultas diferentes que apliquem os conhecimentos dos módulos 1 a 11 do curso (linguagem de consulta de dados).
   1. Pense em qualquer pergunta de negócio ou aplicação que pode ser respondida a partir de seus dados!
   2. Adicione um comentário logo antes da consulta que explique o objetivo daquele código (ou seja, qual é o comportamento esperado a partir daquela consulta SQL).

Sua entrega deverá ser composta por:

* Um arquivo com extensão .sql com os comandos utilizados para adicionar os dados às tabelas.