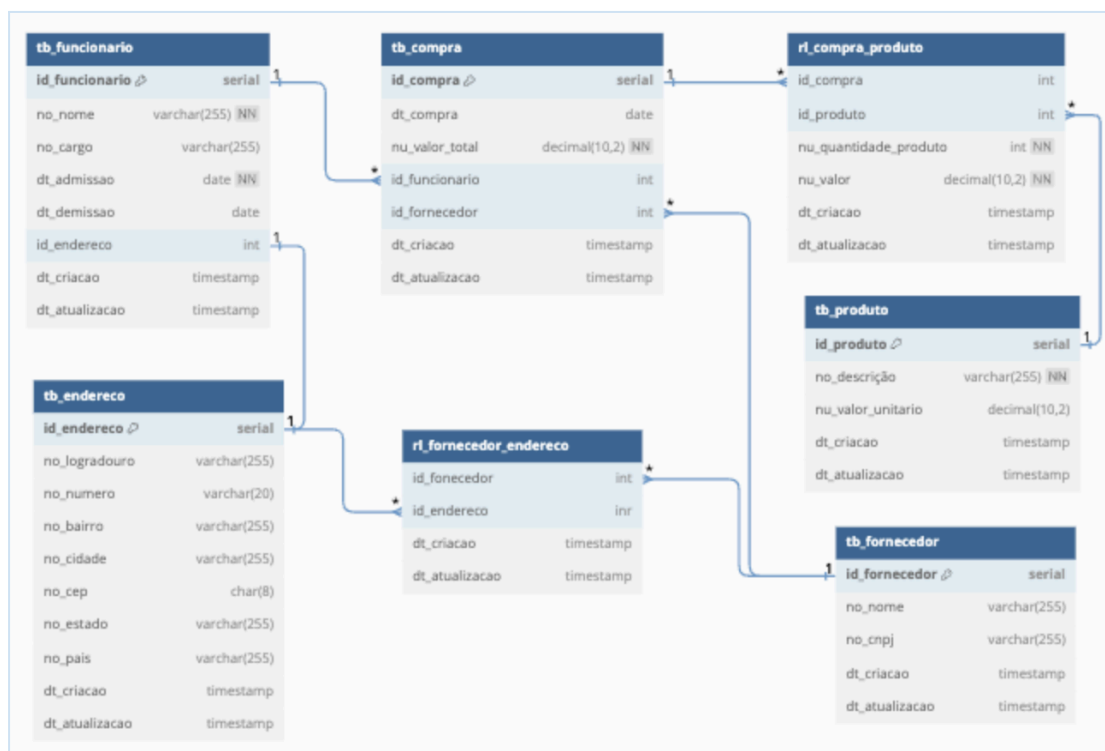




Exercícios - Modelo Físico e SQL

1 - Elabore o modelo físico do modelo lógico abaixo e execute os comando a seguir:



Aula 7

- Adicione todas as chaves primárias e estrangeiras
- Adicione uma nova coluna na tabela de fornecedor
- Altere o tipo de dado dessa nova coluna
- Delete essa nova coluna
- Adicione uma nova tabela com novas colunas
- Altere o nome dessa coluna
- Apague apenas os registros dessa coluna
- Apague a tabela que você criou

Aula 8

- i) Na tabela funcionário adicione uma coluna para armazenar a data de nascimento e outra para armazenar o email
- j) Apague a coluna de id_endereco da tabela de funcionario
- k) Insira 5 registros na tabela de funcionário
- l) Atualize a data de demissão de algum funcionário
- m) Exclua o registro do funcionário que tiver a idade menor que 18 anos
- n) Exclua o registro do funcionário tenha sido admitido antes de 2024
- o) Apresente todos os registros da tabela de funcionários
- p) Apresente apenas o nome, o cargo e o email dos funcionários que foram admitidos a partir de fevereiro de 2024

Execute os comandos SQL utilizando o postgresql/pgadmin ou no [OneCompiler](#)