

Aluno: Kelvyn Lenis Martins de Moraes

Matricula: 20190097294

3)

Escritório (NúmeroEscr, Local)

Contrato aluguel (NúmeroEscr, NúmeroContr, Data, Duração, NúmeroVeic, NúmeroCarMotorista, EstadoCarMotorista)

NúmeroEscr referencia Escritório NúmeroVeic referencia Veículo
(NúmeroCarMotorista, EstadoCarMotorista) referencia Cliente

Cliente (NúmeroCartMotorista, EstadoCartMotorista, Nome, Endereço, Telefone)

Veículo (Número, DataPróximaManutenção, Placa,CódigoTipo)
CódigoTipo referencia TipoVeiculo

TipoVeículo (CódigoTipo, Nome, ArCondicionado)

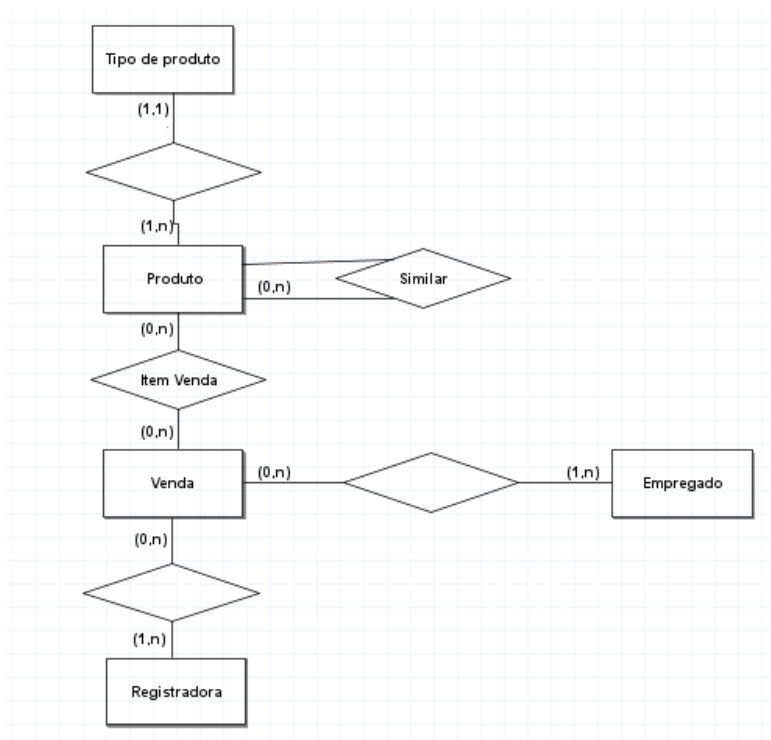
Similaridade (CódigoTipo, CódigoTipoSimilar)

CódigoTipo referencia TipoVeiculo
CódigoTipoSimilar referencia TipoVeiculo

Automóvel (CódigoTipo, NúmeroPortas, DireçãoHidráulica, CâmbioAutomático, Rádio)
CódigoTipo referencia TipoVeículo

Ônibus (CódigoTipo, NúmeroPassageiros, Leito, Sanitário)
CódigoTipo referencia TipoVeículo

4)



A cardinalidade do relacionamento **item venda** é n:n, pois ele representa uma tabela cuja chave primária contém múltiplas chaves estrangeiras bem como o relacionamento similar.

Cada ocorrência da entidade **produto** está associada a exatamente uma ocorrência de **tipo de produto**.

O relacionamento entre **venda** e **empregado** representa uma chave estrangeira dentro da tabela Venda que não faz parte da chave primária. O mesmo aplica-se ao relacionamento entre VENDA e REGISTRADORA