

CENTRO UNIVERSITÁRIO SENAC
SANTO AMARO

Aurélio Bispo dos Santos
Felipe Fabrini Vilhena de Moraes
Gessione Freitas de Souza
Rodolpho Ramos de Alcântara

Projeto Integrador II
Mãe Terra
Marco 2

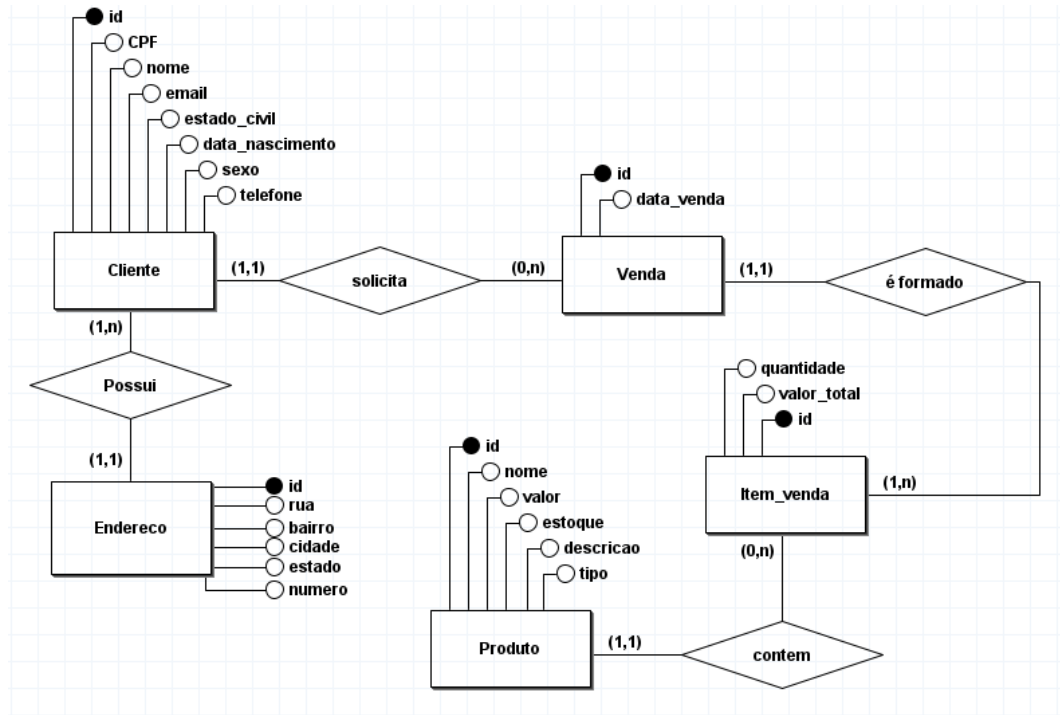
São Paulo
2021

Sumário

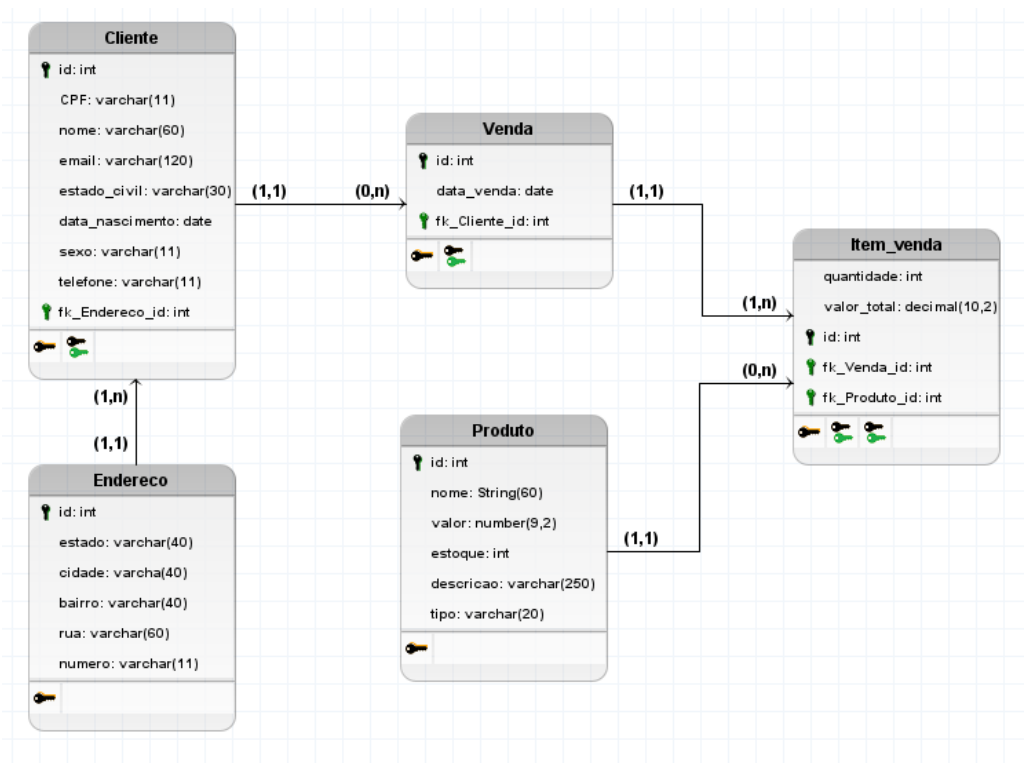
1. Diagramas de Modelagem	
1.1 Diagrama Entidade-Relacionamento.....	3
1.2 Diagrama Lógico.....	3
2. Apresentação de requisitos funcionais e não funcionais.....	4
3. Diagrama e Descrição de caso de uso	5

1. Diagramas de Modelagem

1.1 Diagrama Entidade-Relacionamento



1.2 Diagrama Lógico



2. Apresentação de requisitos funcionais e não funcionais

Requisitos	Tipo (Funcional/ Não Funcional)	Importância	Complexidade
[RF001] - Deve ser possível cadastrar clientes.	Funcional	Alta	Baixa
[RF002] – Deve ser capaz de procurar clientes pelo CPF.	Funcional	Média	Alta
[RF003] – Deve ser capaz de alterar e excluir registro de cliente em sistema.	Funcional	Alta	Média
[RF004] – Deve ser capaz de cadastrar um produto.	Funcional	Alta	Baixa
[RF005] – Deve ser capaz de alterar e excluir um registro de produto em sistema.	Funcional	Alta	Média
[RF006] – Deve ser capaz de realizar a venda de um ou mais produtos para um determinado cliente.	Funcional	Alta	Alta
[RF007] – Deve mostrar um relatório resumido de vendas de um determinado período.	Funcional	Média	Baixa
[RF008] – Deve mostrar um relatório mais detalhado de uma determinada venda.	Funcional	Média	Média
[RNF001] – O sistema irá utilizar banco de dados relacional Mysql.	Não Funcional	Média	Média
[RNF002] – Deve ser de fácil navegação e conversão de vendas	Não Funcional	Alta	Alta
[RNF003] – Deverá responder rapidamente a processos	Não Funcional	Média	Média
[RNF004] – Deverá ter uma interface bem sinalizada.	Não Funcional	Média	Baixa
[RNF005] – Deverá ser de fácil utilização	Não Funcional	Alta	Média

3. Diagrama e Descrição do Caso de Uso

