UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA Faculdade do Gama

Sistemas de Banco de Dados 1

Trabalho Final (TF)

TEMA 1

Gabriel Oliveira 190045817
Alex Faustino 200056603
Cristian Furtado 170008291
Gabriel Souza 200018205
Carlos Nascimento 190042303

Brasília, DF 2023

MODELO ENTIDADE-RELACIONAMENTO (ME-R)

ENTIDADES

CLIENTE

AUTONOMO

SERVICO

AREADEATUACAO

CARTAO

PAGAMENTO

ENDERECO

AVALIACAO

MENSALIDADE

ATRIBUTOS

CARTAO (numeroCartao, nomeTitular, dataDeExpiracao(mes, ano))

CLIENTE (cpf, nome, dataDeNascimento, sexo, diaDePreferenciaDePagamento,

dataDeCriacaoDaConta, idEndereco, telefone(dddTelefone, numTelefone))

AUTONOMO(cpf, conta(numeroDaConta, agencia))

AREADEATUACAO (idAreaDeAtuacao, nome, descricao)

SERVICO (idServico, dataHoraInicio, dataHoraFim, cpfAutonomo, cpfCliente, valor,

descricao, autorizado Pelo Cliente, quantidade De Avisos, id Area De Atuacao)

PAGAMENTO(idServico, dataHoraDoPagmento, numeroCartao)

ENDERECO (idEndereco, rua, numero, bairro, cep, cidade, estado, complemento)

AVALIACAO(<u>idAvaliacao</u>, idServico, descricao, nota)

MENSALIDADE (mes, ano, cpf, valor, numeroCartao)

RELACIONAMENTOS

AUTONOMO - paga - MENSALIDADE

Uma autônomo paga uma ou várias mensalidades e um mensalidade pode ser paga apenas por um autônomo

Cardinalidade 1:N

MENSALIDADE - desconta - CARTAO

Uma mensalidade pode descontar de um cartão e um cartão pode ser descontado por várias mensalidades

Cardinalidade 1:N

CLIENTE - tem- ENDERECO

Um cliente pode ter um endereço e um endereço pode ser de um ou vários clientes

Cardinalidade N:1

CLIENTE – possui – CARTAO

Um cliente pode ter um ou vários cartões e um cartão pode ser possuído por um ou vários clientes.

Cardinalidade N:M

AUTONOMO – agenda - CLIENTE

Um autônomo pode agendar um ou vários clientes e um cliente pode ser agendado por um ou vários autônomos.

Cardinalidade N:M

SERVICO – gera – PAGAMENTO

Um serviço gera um ou nenhum pagamento e um pagamento pode ser de apenas um serviço

Cardinalidade 1:1

AUTONOMO – atua – AREADEATUACAO

Um autônomo pode atua em uma ou várias áreas de atuação, mas uma área de atuação pode ser atuada por nenhum ou vários autônomos.

Cardinalidade N:M

SERVICO – pertence - AREADEATUAÇÃO

Um serviço pode pertence a somente uma área de atuação, mas uma área de atuação pode pertencer a um ou vários serviços

Cardinalidade N:1

PAGAMENTO - debita - CARTAO

Um pagamento pode debitar apenas um cartão, mas um cartão pode ser debitado por um ou vários pagamentos pagamento.

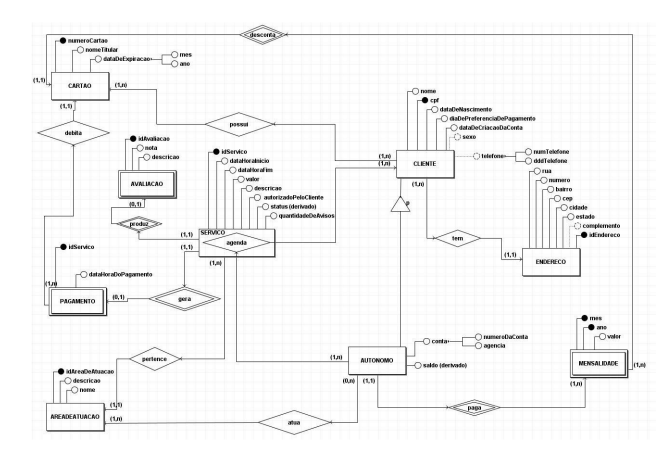
Cardinalidade N:1

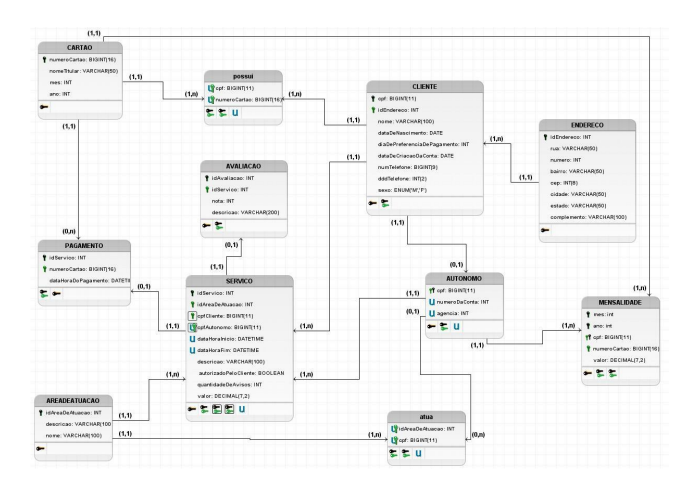
SERVICO – produz – AVALIACAO

Um serviço produz nenhum ou uma avaliação, uma avaliação é produzida por um serviço.

Cardinalidade 1:1

DIAGRAMA ENTIDADE-RELACIONAMENTO (DE-R)





DICIONÁRIO DE DADOS

Entidade: MENSA	Entidade: MENSALIDADE				
Descrição: mensa	alidade do autônom	10			
Atributo	Propriedades	Tipo de Dado	Tamanho	Descrição	
	do atributo				
mes	Chave primária, Obrigatório,	int	_	Mês do pagameto	
ano	Chave primária, Obrigatório,	int	-	Ano do pagamento	
cpf	Chave primária,	bigint	11	Cpf do autônom	

	Obrigatório,			0
numeroCartao	Chave estrangeira, Obrigatório	bigint	11	Numero do cartão selecionado pelo autonom o
valor	Obrigatório	decimal	7,2	Valor da mensalida de

Entidade: AREADE	Entidade: AREADEATUACAO				
Descrição: Define o	os dados sobre a área d	e atuação de (determinado autón	omo ou serviço.	
Atributo	Propriedades do atributo	Tipo de Dado	Tamanho	Descrição	
idAreaDeAtuacao	Chave primária, Obrigatório, auto incremento.	int	-	Identificador da área de atuação	
descricao	Optativo.	varchar	100	Descrição sobre características da área de atuação	
nome	Obrigatório.	varchar	100	Nome da área de atuação	

Entidade: AVALIACAO				
Descrição: Defir	ne os dados sobre a avalia	ação do client	e sobre o serviço	prestado.
Atributo	Propriedades do	Tipo de	Tamanho	Descrição
	atributo	Dado		
idAvaliacao	Chave primária,	int	-	Identificador de
	Obrigatório,			avaliação
	auto incremento.			
idServico	Chave estrangeira,	int	-	Identificador do
	Obrigatório.			serviço que esta
				sendo avaliado
nota	obrigatório	int	-	Nota dada pelo
				cliente para
				avaliar o serviço
descricao	opcional	varchar	200	Descrição sobre
				a avaliação do
				cliente sobre o
				serviço que lhe
				foi prestado

Entidade: PAGAMENTO

Descrição: Define os dados sobre o pagamento que será realizado pelo cliente ao serviço agendado.					
Atributo	Propriedades do atributo	Tipo de Dado	Tamanho	Descrição	
idServico	Chave primária, Chave estrangeira, Obrigatório.	int	-	Identificador do pagamento e do serviço ao qual ele se refere.	
numeroCartao	Chave estrangeira, Obrigatório.	bigint	16	Identificador do cartão do cliente.	
dataHoraDoPagamen to	Obrigatório.	datetime	-	Data de realização do pagamento.	

г

Entidade: SERVICO				
Descrição: Define os	dados sobre o serviço e a	gendamento	realizado pe	lo autónomo para o
cliente.				
Atributo	Propriedades do	Tipo de	Tamanho	Descrição
	atributo	Dado		
idServico	Chave primária, Obrigatório, auto incremento.	int	-	Identificador de serviço
idAreaDeAtuacao	Chave estrangeira, Obrigatório.	int	-	Identificador da area de atuação
cpfCliente	Chave estrangeira, Obrigatório.	bigint	11	Cadastro de pessoa física do cliente que será atendido pelo autónomo
cpfAutonomo	Chave estrangeira, Obrigatório. Único.	bigint	11	Cadastro de pessoa física do autónomo que realizara o agendamento do serviço
dataHoraInicio	Obrigatório. Único.	datetime	-	Data de início do serviço
dataHoraFim	Obrigatório.	datetime	-	Data de fim do
	Único.			serviço
descricao	Opcional.	varchar	100	Descrição do serviço

autorizadoPeloCliente	Obrigatório, Predefinição.	boolean	-	Autorização de cobrança do cliente para o serviço que será prestado
quantidadeDeAvisos	Obrigatório, Predefinição.	int	-	Quantidade de avisos recebidos sobre a prestação do serviço
valor	Obrigatório.	decimal	7,2	Valor que será cobrado pelo serviço
status (derivado)	-	-	-	O Status diz respeito ao pagamento, se ele foi pago ou não. Esse atributo é derivado de pagamento, se o pagamento existir o status é pago senão ele está pendente.

Relacionamento: at	Relacionamento: atua				
Descrição: Define o cardinalidade n:m.	Descrição: Define o relacionamento entre o AUTONOMO e AREADEATUACAO com cardinalidade n:m.				
Atributo	Propriedades	Tipo de Dado	Tamanho	Descrição	
	do atributo				
idAreaDeAtuacao	Chave estrangeira, Obrigatório. Único.	int	-	Identificador da área de atuação	
cpf	Chave estrangeira, Obrigatório. Único.	bigint	11	Cpf do autônom o	

Entidade: CARTAO				
Descrição: Define o	s dados de um ca	rtão.		
Atributo	Propriedades do atributo	Tipo de Dado	Tamanho	Descrição
numeroCartao	Chave primária , Obrigatório.	bigint	16	Número do cartão

nomeTitular	Obrigatório	varchar	50	Nome do titular
				do cartão
mes	Obrigatório	int		Mês da data de
				validade
ano	Obrigatório	int		Ano da data de
				validade

Relacionamento: po	Relacionamento: possui				
Descrição: Define o	relacionamento	entre o CARTAO e C	CLIENTE com cardin	alidade n:m.	
Atributo	Propriedades	Tipo de Dado	Tamanho	Descrição	
	do atributo				
cpf	Chave estrangeira, Obrigatório. Único.	Bigint	11	Número referente ao cpf do cliente.	
numeroCartao	Chave Estrangeira, Obrigatório, Único.	varchar	16	Nome do titular do cartão.	

Entidade: CLIENTE				
Descrição: Define os dados sobr	e o CLIENTE			
Atributo	Propriedades do atributo	Tipo de Dado	Tamanho	Descrição
cpf	Chave primária, Obrigatório,	bigint	11	Cpf do cliente
idEndereco	Chave estrangeira, Obrigatório.	int	-	Identificador da area de atuação
nome	Obrigatório.	varchar	100	Nome completo do cliente
sexo	Opcional	enum('m', 'F')	-	Sexo do cliente
dataDeNascimento	Obrigatório.	date	-	Data de nascimento do cliente
diaDePreferenciaDePagamento	Opcional	int	-	Data de preferência de pagamento
dataDeCriacaoDaConta	Opcional.	date	-	Data de criação da conta

numTelefone	Opcional	bigint	-	Númedo de telefone do cliente
dddTelefone	Opcional	Int(2)	-	Ddd do
				número de telefone

Entidade: ENDEREC	Entidade: ENDERECO				
Descrição: Define os dados sobre o CLIENTE					
Atributo	Propriedades do	Tipo de	Tamanho	Descrição	
	atributo	Dado			
idEndereco	Chave primária,	int	-	Identificador do	
	Obrigatório,			endereço	
	auto incremento.				
rua	Obrigatório.	varchar	50	Rua do endereço	
numero	Obrigatório.	int	-	Número do	
				endereço	
bairro	Obrigatório.	varchar	50	Bairro do	
				endereço	
сер	Obrigatório.	int	8	Código de	
				endereço postal	
cidade	Obrigatório.	varchar	50	Cidade do endereço	
estado	Obrigatório.	varchar	50	Estado do	
				endereço	
complemento	Opcional.	varchar	50	Complemento do	
				endereço	

Entidade: AUTONOMO				
Descrição: Especialização parcial do clinte				
Atributo	Propriedades do atributo	Tipo de Dado	Tamanho	Descrição
cpf	Chave primaria, Chave estrageira, Obrigatório.	Bigint	11	CPF do autonom o
numeroDaConta	Obrigatório, Único.	int	-	Nomero da conta do autônomo
agencia	Obrigatório, Único.	int	-	Agencia da conta do autônomo

saldo (derivado)	-	-	-	O saldo diz
				respeito
				ao saldo
				existente
				na conta
				do
				autônomo

CONTROLE DE ACESSO

PERFIS

ADIMINISTRADOR

É a pessoa responsável por gerenciar, manter e aprimorar um banco de dados. Isso inclui tarefas como definir a estrutura do banco de dados, garantir a segurança e integridade dos dados, otimizar o desempenho do sistema, realizar backup e recuperação de dados, entre outras. O administrador de banco de dados desempenha um papel fundamental na garantia da disponibilidade, confiabilidade e eficiência das informações armazenadas.

PERMISSÕES

ALL PRIVILEGES - O administrador com permissão "ALL PRIVILEGES" possui todas as permissões e acesso total ao banco de dados. Isso inclui a capacidade de criar, ler, atualizar e excluir tabelas, visualizar e editar dados, criar usuários e conceder permissões, entre outras ações.

DESENVOLVEDOR

O Perfil desenvolvedor tem o objeto de garantir o acesso os recursos do banco de dados

necessário para o desenvolvimento e manutenção do aplicativo. Além disso, os privilégios concedidos ao desenvolvedor não podem comprometer o funcionamento do sistema e deve garantir a privacidade dos usuários. Dessa forma, o desenvolvedor terá acesso a todas as tabelas exceto as tabelas de endereço e cartão somente com a visualização das tabelas.

PERMISSÕES

SELECT – O desenvolvedor tem permissão de consulta em todas as tabelas, exceto CARTAO, ENDERECO e possui.