Tabela	Cliente				
Descrição	Armazenará as informações dos clientes				
Observações	Esta tabela possui uma chave primária(idCliente)				

CAMPOS

Nome	Descrição	Tipo de Dado	Tamanho	Restrições de Domínio(PK, FK, Default, Identity)
idCliente	Código de identificação do cliente	INT	10	PK/Auto_Increment
cpfCliente	CPF do Cliente	VARCHAR	15	Unique/ Not null
nomeCliente	Nome do cliente	VARCHAR	100	Not null
telefoneCliente	Telefone do cliente	VARCHAR	15	Not null
emailCliente	E-mail do Cliente	VARCHAR	50	Not null
senhaCliente	Senha de acesso Cliente	VARCHAR	20	Not null
tipoLogradouro	Tipo de logradouro do Cliente	VARCHAR	100	Not null
logradouro	Logradouro do Cliente	VARCHAR	100	Not null
numero	Numero da Residência	VARCHAR	5	Not null
complemento	Complemento do Endereço	VARCHAR	100	Null
bairro	Bairro de Residência do Cliente	VARCHAR	100	Not null
municipio	Município de residência do Cliente	VARCHAR	100	Not null
сер	CEP de Residência do Cliente	VARCHAR	100	Not null
estado	Estado - UF	CHAR	2	Not null

Tabela	Fornecedor			
Descrição	Armazenará as informações do Fornecedor			
Observações	Esta tabela possui uma chave primária (idFornecedor)			

CAMPOS

Nome	Descrição	Tipo de Dado	Tamanho	Restrições de Domínio(PK, FK, Default, Identity)
idFornecedor	Código de identificação do fornecedor	INT	10	PK/Auto_Increment
nomeFornecedor	Nome do fornecedor	VARCHAR	100	Not null
cnpjFornecedor	CNPJ do fornecedor	VARCHAR	20	Not null
TelefoneFornecedor	Telefone principal do fornecedor	VARCHAR	15	Not null
nomeGerente	Nome do Gerente	VARCHAR	100	Not null
tipoLogradouro	Tipo de logradouro do Fornecedor	VARCHAR	100	Not null
logradouro	Logradouro do Fornecedor	VARCHAR	100	Not null
numero	Número do endereço	VARCHAR	5	Not null
complemento	Complemento do Endereço	VARCHAR	100	Null
bairro	Bairro de Residência do Fornecedor	VARCHAR	100	Not null
municipio	Bairro de Residência do Fornecedor	VARCHAR	100	Not null
estado	Estado - UF	CHAR	2	Not null
сер	Cep de Residência do Fornecedor	VARCHAR	10	Not null

Tabela	Funcionário				
Descrição	Armazenará as informações dos Funcionários				
Observações	Esta tabela possui uma chave primária(idFuncionario) e uma chave estrangeira(idDepartamento)				

CAMPOS

Nome	Descrição	Tipo de Dado	Tamanho	Restrições de Domínio(PK, FK, Default, Identity)
idFuncionario	Código de identificação do funcionário	INT	10	PK/Auto_Increment
cpfFuncionario	CPF do funcionário	VARCHAR	15	Unique/ Not null
nomeFuncionario	Nome do Funcionário	VARCHAR	100	Not null
telefoneFuncionario	Telefone do Funcionário	VARCHAR	15	Not null
emailFuncionario	E-mail do Funcionário	VARCHAR	50	Not null
senhaFuncionario	Senha de acesso Funcionário	VARCHAR	20	Not null
tipoLogradouro	Tipo de logradouro do Funcionário	VARCHAR	100	Not null
logradouro	Logradouro do Funcionário	VARCHAR	100	Not null
numero	Numero da Residência	VARCHAR	5	Not null
complemento	Complemento do Endereço	VARCHAR	100	Null
bairro	Bairro de Residência do Funcionário	VARCHAR	100	Not null
municipio	Municipio de Residência do Funcionário	VARCHAR	100	Not null
estado	Estado - UF	CHAR	2	Not null
сер	Cep de Residência do Funcionário	VARCHAR	100	Not null
idDepartamento	Chave estrangeira referenciando o código da tabela departamento	INT	10	FK/Auto_increment

Tabela Produto					
Descrição Armazenará as informações dos Produtos					
Observações	Est	Esta tabela possui uma chave estrangeira - FK(idFornecedor)			
		CAMPOS			
Nome	Descrição	Tipo de Dado	Tamanho	Restrições de Domínio(PK, FK, Default, Identity)	
idProduto	Código de identificação do produto	INT	10	PK/Auto_Increme nt	
nomeProduto	Nome do Produto	VARCHAR	100	Not null	
nomeProduto	Nome do Produto	VARCHAR	100	Not null	
categoriaProduto	Categoria do Produto	VARCHAR	100	Not null	
descricaoProduto	Descrição do Produto	VARCHAR	200	Null	
Preco	Preço do produto	DECIMAL	-	Not null	
idFornecedor	Chave estrangeira referenciando o código da tabela fornecedor	INT	10	FK/Auto_increme nt	

Tabela			Departamento		
Descrição		Armazenará as informações dos departamentos da empresa			
Observações		Esta tabela possui 1 chave primária(PK)			
			CAMPOS		
idDepartamento	Identificad departamen		INT	10	PK/Auto_Increm ent
nomeDepartamento	Nome departamen	do nto	VARCHAR	100	Not null

Tabela		Pedido				
Descrição		Armazenará as i	nformações dos pedio	los		
Observações	Esta tabe	Esta tabela possui 1 chave primária(PK) e duas chaves estrangeiras(FK)				
		CAMPOS				
idPedido	Identificador do pedido	INT	10	PK/AUTOINCREM ENT		
dataPedido	Data do pedido	DATETIME	-	NOT NULL		
idCliente	Chave estrangeira referenciando o código da tabela cliente	INT	10	FK/Auto_increment		
idFuncionario	Chave estrangeira referenciando o código da tabela funcionário	INT	10	FK/Auto_increment		

Tabela	Tabela itensPedido				
Descrição Armazenará as informações a respeito dos itens dos pedidos					os pedidos
Observações Esta tabela possui 1 chave primária(PK) e duas chaves estrangeiras(estrangeiras(FK)
CAMPOS					
idItensPedido	Identificador de item dos pedidos		INT	10	PK/Auto_increment
idPedido	Chave estrangeira referenciando o código da tabela pedido		INT	10	FK/Auto_increment
idProduto		nciando o da tabela	INT	10	FK/Auto_increment

Tabela			Feedback			
Descrição		Armazenará as informações sobre o feedback de clientes				
<u> </u>						
Observações				-		
			CAMPOS			
exp_Cliente	Experiência geral com os produtos		CHAR	2	Null	
s_preco	Satisfação com os preços		CHAR	2	Null	
s_atendimento	Satisfação com atendimento		CHAR	2	Null	
indicacao		cação para o/conhecido	CHAR	2	Null	
nome_ind	Nome de quem indicou		VARCHAR	100	Null	
telefone_ind	Telefone de quem indicou		VARCHAR	15	Null	
sugestao	Comen	tário/Sugestão	VARCHAR	125	Null	