Este esquema de banco de dados é projetado para gerenciar informações sobre clientes, pedidos, funcionários, produtos, fornecedores, categorias de produtos, pagamentos, itens de pedidos e serviços de suporte.

Cliente	
id_CLIENTE	int
email	varchar
telefone	varchar
endereco	varchar
data_cadastro	date
nome	varchar
cpf	varchar
data_nascimento	date
sexo	char
status	varchar

Pagamento	
id_PAGAMENTO	int
id_PEDIDO	int
data_pagamento	date
forma_pagamento	varchar
valor	decimal
status	varchar
data_autorizacao	date
codigo_transacao	varchar
observacoes	text
metodo_pagamento	varchar

Item_Pedido	
id_ITEM_PEDIDO	int
id_PEDIDO	int
id_PRODUTO	int
quantidade	int
preco_unitario	decimal
subtotal	decimal
observacoes	text
data_inclusao	date
status	varchar
desconto	decimal

Servico_Suporte	
id_SERVICO_SUPORTE	int
id_CLIENTE	int
tipo_servico	varchar
descricao	text
data_solicitacao	date
status	varchar
data_atendimento	date
observacoes	text
id_FUNCIONARIO	int
prioridade	varchar

Pedido	
id_PEDIDO	int
id_CLIENTE	int
id_FUNCIONARIO	int
status	varchar
data_pedido	date
valor_total	decimal
forma_pagamento	varchar
data_entrega	date
observacoes	text
frete	decimal

Produto	
id_produto	int
id_fornecedor	int
id_categoria_produto	int
foreign	integer
id_PRODUTO	int
imagem_url	varchar
id_FORNECEDOR	int
categoria	varchar
quantidade_estoque	int
descricao	text
data_validade	date
status	varchar
nome_produto	varchar
preco	decimal

Funcionario	
status	varchar
id_FUNCIONARIO	int
data_admissao	date
nome_funcionario	varchar
cargo	varchar
departamento	varchar
telefone	varchar
email	varchar
endereco	varchar
data_nascimento	date

Fornecedor	
CNPJ	varchar
id_FORNECEDOR	int
nome_fornecedor	varchar
telefone	varchar
endereco	varchar
email	varchar
responsavel	varchar
data_cadastro	date
status	varchar
observacoes	text

Categoria_Produto	
id_CATEGORIA_PRODUTO	int
descricao	text
status	varchar
data_criacao	date
data_atualizacao	date
imagem_categoria	varchar
ordem	int
visivel	boolean
observacoes	text
nome_categoria	varchar
id_PRODUTO	int