

**Ator: Cliente    Objetivo 1: Fazer pedido**

→ cliente\_pede = cliente\_cpf + cliente\_tipo\_sang + cliente\_nome\_completo + cliente\_enfermidade + id\_pedido + pedido\_data

Descrição: Informações do pedido do cliente

Propósito: Permitir uma comunicação entre o cliente e o restaurante

Frequência: 10 pedidos/ hora / restaurante

**Ator: Cliente    Objetivo 2: Cancelar Pedido**

→ cancela\_pedido = cliente\_cpf + pedido\_id

Descrição: Informações do cancelamento de um pedido de um cliente

Propósito: Permitir que um cliente cancele um de seus pedidos a qualquer momento

Frequência: 2 cancelamentos/ hora / restaurante

**Ator: Cliente    Objetivo 3: Reservar Mesa**

→ reserva\_mesa = cliente\_cpf + filial\_id + numero\_mesa + hora\_reserva

Descrição: Informações da reserva de um cliente

Propósito: Permite que seja feita uma reserva de uma das mesas por parte do cliente

Frequência: 1 reserva/ hora/ restaurante

**Ator: Cliente    Objetivo 4: Fechar Conta (pagar)**

→ fechar\_pedido = pedido\_id + cliente\_cpf + valor\_pedido + hora\_fechamento + filial\_id

Descrição: O cliente paga a conta de seus pedidos

Propósito: Permite que haja uma forma para o cliente pagar a sua conta

Frequência: 10 pagamentos / hora / restaurante

**Ator: Cliente    Objetivo 5: Ver pedido**

← ver\_status\_pedido = cliente\_cpf + pedido\_id + pedido\_data + status\_pedido

Descrição: Informações do pedido do cliente

Propósito: Permitir que um cliente possa ver o estado de seu pedido

Frequência: 37 olhadas / hora / restaurante

Ator: Cliente   Objetivo 1: Fazer pedido			
Nome	Descrição	Tipo	Domínio
cliente_cpf	CPF do cliente	String	
cliente_tipo_sang	Tipo sanguíneo do cliente	String	['A', 'B', 'AB', 'O']
cliente_nome_completo	Nome completo do cliente	String	
cliente_enfermidade	Enfermidade ou condição clínica do cliente	String	
pedido_id	ID do pedido	Int Natural Seq.	Naturais
pedido_data	Data de realização do pedido	Timestamp	Data/Hora

Ator: Cliente   Objetivo 2: Cancelar Pedido			
Nome	Descrição	Tipo	Domínio
cliente_cpf	CPF do cliente	String (Primary Key)	
pedido_id	ID do pedido	Int Natural Seq. (Primary Key, Foreign Key de Cliente)	Naturais

Ator: Cliente   Objetivo 3: Reservar Mesa			
Nome	Descrição	Tipo	Domínio
cliente_cpf	CPF do cliente	String (Foreign Key)	
filial_id	ID da filial onde será realizada a reserva	Int Natural Seq. (Foreign Key)	Naturais
numero_mesa	Número da mesa reservada	Int	Naturais
reserva_data	Horário da reserva	Timestamp	Data/Hora

Ator: Cliente   Objetivo 4: Fechar Conta (pagar)			
Nome	Descrição	Tipo	Domínio
cliente_cpf	CPF do cliente	String (Foreign Key)	
filial_id	ID da filial	Int Natural Seq. (Foreign Key)	Naturais
numero_mesa	Número da mesa reservada	Int	Naturais
reserva_data	Horário em que a reserva foi marcada	Timestamp	Data/Hora

Ator: Cliente   Objetivo 5: Ver pedido			
Nome	Descrição	Tipo	Domínio
cliente_cpf	CPF único do cliente	String (Foreign Key)	
pedido_id	ID único do pedido	Int Natural Seq. (Primary Key)	Naturais
pedido_data	Data em que o pedido foi realizado	Timestamp	Data/Hora
status_pedido	Status atual do pedido	String	['Pendente', 'Em Andamento', 'Concluído', 'Cancelado']