

Casos de uso	Disponibilizar Prato para Entrega na Mesa
Atores	Cozinha
Finalidade	<i>Mostrar que um prato já está pronto na cozinha</i>
Tipo	Primário
Referências Cruzadas	<i>Solicitar preparo de prato</i>
Sequência Típica de Eventos	
<i>Ação do Ator</i>	<i>Resposta do Sistema</i>
<i>1- A pessoa que preparou o prato lança no sistema o status do prato de “Em preparo” para “pronto para retirada”.</i>	
	2 – O sistema muda o atributo da variável que controla o status do prato.
	3 - O sistema chama a função de notificar o garçons que o prato está pronto.
EXCEÇÕES	
<i>Pós-Condições</i>	Prato disponível para o garçom.

Casos de uso	Calcular despesa Mesa
Atores	Caixa
Finalidade	Calcular despesa Mesa
Tipo	Primário
Pré-Condições	<i>Registrar Pedido, Registrar Movimento de Caixa</i>
Sequência Típica de Eventos	
<i>Ação do Ator</i>	<i>Resposta do Sistema</i>
<i>1 – Caixa recebe a notificação de que o cliente deseja fechar a conta.</i>	
2 – Caixa busca o relatório dos pedidos da mesa.	
	3 – O sistema chama a função para mostrar os pedidos da mesa.
	4 – O sistema calcula o total das despesas.
5 – Caixa passa o valor total para o cliente.	
EXCEÇÕES	
<i>Linha 3 – Caso não tenha relatório de pedidos, deve chamar a função “chamar garçom”</i>	
<i>Pós-Condições</i>	<i>Total das despesas calculadas.</i>

Casos de uso	Manter tipo de pedido
Atores	Gerente
Finalidade	Gerenciar quais as possibilidades de pedido
Tipo	Manutenção
Pré-Condições	Registrar Pedido
Sequência Típica de Eventos	
Ação do Ator	Resposta do Sistema
1 – O Gerente insere no sistema os tipos de pedido disponíveis para o cliente. 1- Pedido para Entrega 2- Pedido para Retirada 3- Pedido para Mesa	
	2 – O sistema insere em uma lista o tipo de pedido escolhido.
EXCEÇÕES	
Linha 2 – Se o tipo já existe ele retorna que já existe.	
Pós-Condições	Tipo de pedido inserido com sucesso.