1° Sistema de Pedidos e Localização da Pizzaria	
Caso de Uso:	Realizar Pedido de Pizza.
Descrição:	Este caso de uso permite que os clientes
	realizem pedidos de pizza
	através do sistema da Pizzaria.
Ator Principal:	Cliente
Atores Secundários:	Central
Resumo:	Este caso de uso descreve as etapas
	feitas por um cliente para efetuar
	o seu pedido no aplicativo.
Pré-condições:	O cliente deve ter acesso ao
	sistema da Pizzaria.
Pós-condições:	Central analisa o pedido para
	encaminhar a alguma loja próxima.
Fluxo Pri	incipal
Ações dos Atores	Ações do Sistema
1. O cliente acessa o sistema	
da Pizzaria fazemdo o pedido.	
	2.0 sistema é aberto normalmente pro
	cliente fazer a seleção do pedido
3.0 cliente seleciona o item	
desejado.	
	4.0 sistema registra o pedido na
	central.
5. A central faz a confirmação	
do pagamento do cliente.	
	6. O sistema confirma o pagamento e
	o pedido.
7. A Central verifica qual a	
loja mais próxima e registra.	
	8. O registro no sistema do endereço
	encaminha a ordem à loja próxima.
	Alternativo
Ações dos Atores	Ações do Sistema
1. Não efetuar o pagamento.	
	2.Sistema faz o cancelamento do pedido
	automáticamente.

3.Cliente volta ao menu de	
pagamento.	
Restrições e validações:	1. O cliente deve ter acesso ao sistema.
	O sistema deve ser capaz de registrar e
	encaminhar o pedido para a loja mais próxima.
	O sistema deve ter acesso à localização.
	Deve haver lojas próximas à loja.
	2. Verificação dos detalhes do pedido
	fornecidos pelo cliente.
	Verificar da disponibilidade dos itens.
	Confirmação do registro do pedido e
	encaminhamento para a loja.
	Verificação da precisão da localização
	fornecida pelo cliente.
	Seleção da loja mais próxima de acordo com a
	distânciada locaçozação do cliente.