

Nome do Projeto	CodeMenu
Módulo	Cardápio : Navegabilidade, funções, dados e layout
Versão	0.1
Teste Criado por:	Renata Mães

Pré-Condições	<ol style="list-style-type: none"> 1. Após ter o programa baixado no seu smartphone ou emulador android 2. No smartphone selecione o aplicativo CodeMenu
Dependencia	Executar o passo-a-passo: https://github.com/MacasRenata/CodeMenu/blob/master/README.md

Casos de Teste	ID:01
Título do Teste	Validar se o sistema está apresentando a lista de refeições e bebidas oferecidas pelo restaurante.
Sumário do Teste	Validar se ao selecionarmos um item do cardápio o sistema estará efetuando corretamente o pedido.
Passos	
Passo 1	Resultado Esperado
Executar os comandos descritos na pré-condição	O aplicativo estara aberto no smartphone ou emulador android
Passo 2	Resultado Esperado
Clicar no botão Cardápio	Deverá ser aberta uma tela com uma lista de refeições e bebidas
Passo 3	Resultado Esperado
Selecionar um item da refeição ou bebida do cardápio	O sistema deverá manter selecionado os itens escolhidos pelo usuario
Passo 4	Resultado Esperado
Clicar no botão Pedido	O resultado deverá ser o sistema apresentar uma tela confirmando a solicitação de pedido
Resultado Atual	<i>Não Executado</i>
Estado	<i>Aguardando execução</i>
Notas do teste:	“Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução”

Casos de Teste	ID:02
Título do Teste	Validar se o Sistema apresentará os itens adicionados que foram cadastradas no webservice
Sumário do Teste	Validar se ao clicarmos no botão cardápio o sistema estará retornando uma lista contendo todos os itens cadastrados
Passos	
Passo 1	Resultado Esperado
Executar os comandos descritos na pré-condição	O aplicativo estara aberto no smartphone ou emulador android
Passo 2	Resultado Esperado
Clicar no botão Cardápio	Abrirá uma tela contendo em forma de lista todos os itens de refeições e bebidas cadastradas no sistema
Passo 3	Resultado Esperado
Validar se os dados apresentados na tela correspondem aos dados da rota (.../CodeMenu/alimentos/itenscadastrados)	Todos os nomes de itens que estão contidos na rota devem estar presente na tela Cárdapio
Resultado Atual	<i>Não Executado</i>
Estado	<i>Não Liberado</i>
Notas do teste:	“Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução”

Casos de Teste	ID:03
Título do Teste	Componentes da tela Cardápio: Alinhamento da Lista
Sumário do Teste	Verificar se na tela 'Cardápio' o sistema estará apresentando os itens de refeições e bebidas em forma de lista.
Passos	
Passo 1	Resultado Esperado
Executar os comandos descritos na pré-condição	O aplicativo estara aberto no smartphone ou emulador android
Passo 2	Resultado Esperado
Clicar no botão Cardápio	Abrirá uma tela contendo em forma de lista todas as refeições e bebidas cadastradas no sistema
Passo 3	Resultado Esperado
Os nomes das refeições e bebidas devem estar em formato de lista, um abaixo do outro alinhados no lado esquerdo da tela	Válidar com o protótipo Tela_lista_cardapio (https://drive.google.com/drive/folders/0B35cGLwywaeFfYNjcnNjZ3c)
Resultado Atual	<i>Não Executado</i>
Estado	<i>Não Liberado</i>
Notas do teste:	"Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução"

Casos de Teste	ID:04
Título do Teste	Componentes da tela Cardápio: Imagem da lista
Sumário do Teste	Verificar se na tela 'Cardápio' o sistema estará apresentando a imagem em cada item.
Passos	
Passo 1	Resultado Esperado
Executar os comandos descritos na pré-condição	O aplicativo estara aberto no smartphone ou emulador android
Passo 2	Resultado Esperado
Clicar no botão Cardápio	Abrirá uma tela contendo em forma de lista todas as refeições e bebidas cadastradas no sistema
Passo 3	Resultado Esperado
Deve ser apresentado ao lado esquerdo uma imagem, alinhado com o tamanho da fonte de cada refeição ou bebida	Válidar com o protótipo: tela_lista_cardapio_imagem (https://drive.google.com/drive/folders/0B35cGLwywaeFfYNjcNjZ3c)
Resultado Atual	<i>Não Executado</i>
Estado	<i>Não Liberado</i>
Notas do teste:	"Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução"

Casos de Teste	ID:05
Título do Teste	Componentes da tela Cardápio: Paginação
Sumário do Teste	Verificar se na tela 'Cardápio' o sistema estará apresentando corretamente os botões de paginação.
Passos	
Passo 1	Resultado Esperado
Executar os comandos descritos na pré-condição	O aplicativo estara aberto no smartphone ou emulador android
Passo 2	Resultado Esperado
Clicar no botão Cardápio	Abrirá uma tela contendo em forma de lista todas as refeições e bebidas cadastradas no sistema
Passo 3	Resultado Esperado
Na parte inferior da tela deve ser mostrado botões para paginação	Válidar com o protótipo: Tela_lista_cardapio (https://drive.google.com/drive/folders/0B35cGL9wywaefYNjnZ3c)
Resultado Atual	<i>Não Executado</i>
Estado	<i>Não Liberado</i>
Notas do teste:	"Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução"

Casos de Teste	ID:06
Título do Teste	Componentes da tela Pedidos: Informações de pedidos solicitados
Sumário do Teste	Verificar se na tela 'Pedidos' o sistema estará apresentando informações contendo a imagem, nome, preço e andamento do pedido.
Passos	
Passo 1	Resultado Esperado
Executar os comandos descritos na pré-condição	O aplicativo estara aberto no smartphone ou emulador android
Passo 2	Resultado Esperado
Clicar no botão Pedido	Abrirá uma tela contendo em forma de lista todas as informações do pedido solicitado
Passo 3	Resultado Esperado
Validar se a tela contém uma lista apresentando um imagem, nome, preço e pedido em andamento	Válidar com o protótipo: Tela_listaPedido (https://drive.google.com/drive/folders/0B35cvL9waeFfYNjcnjZ3c)
Resultado Atual	<i>Não Executado</i>
Estado	<i>Não Liberado</i>
Notas do teste:	"Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução"

Casos de Teste	ID:07
Título do Teste	Componentes da tela Pedido: Paginação
Sumário do Teste	Verificar se na tela 'Pedido' o sistema estará apresentando corretamente os botões de paginação.
Passos	
Passo 1	Resultado Esperado
Executar os comandos descritos na pré-condição	O aplicativo estara aberto no smartphone ou emulador android
Passo 2	Resultado Esperado
Clicar no botão Pedidos	Abrirá uma tela contendo em forma de lista todos os pedidos efetuados no sistema
Passo 3	Resultado Esperado
Clicar no botão Pagamento	Será apresentado a tela com o valor total da comanda dos pedidos realizados
Passo 4	Resultado Esperado
Validar se na parte inferior da tela deve ser mostrado botões para paginação.	Váldar com o protótipo: Tela_listaPedido (https://drive.google.com/drive/folders/0B35vL9wwaeFYnNjNjZ3c)
Resultado Atual	<i>Não Executado</i>
Estado	<i>Não Liberado</i>
Notas do teste:	"Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução"

Casos de Teste	ID:08
Título do Teste	Componentes da tela Pagamento: Informações de valores dos pedidos solicitados
Sumário do Teste	Verificar se na tela 'Pagamento' o sistema estará apresentando informações contendo a imagem, nome, preço, valor total.
Passos	
Passo 1	Resultado Esperado
Executar os comandos descritos na pré-condição	O aplicativo estara aberto no smartphone ou emulador android
Passo 2	Resultado Esperado
Clicar no botão Pedido	Abrirá uma tela contendo em forma de lista todas as informações do pedido solicitado
Passo 3	Resultado Esperado
Validar se a tela contém uma lista apresentando um imagem, nome, preço, valor total	Váldar com o protótipo: Tela_listaPagamento (https://drive.google.com/drive/folders/0B35cvL9waeFFYNjcnjZ3c)
Resultado Atual	<i>Não Executado</i>
Estado	<i>Não Liberado</i>
Notas do teste:	"Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução

Casos de Teste	ID:09
Título do Teste	Componentes da tela Pagamento: Paginação
Sumário do Teste	Verificar se na tela 'Pagamento' o sistema estará apresentando corretamente os botões de paginação.
Passos	
Passo 1	Resultado Esperado
Executar os comandos descritos na pré-condição	O aplicativo estara aberto no smartphone ou emulador android
Passo 2	Resultado Esperado
Clicar no botão Pagamento	Abrirá uma tela contendo em forma de lista todos os pedidos efetuados no sistema
Passo 3	Resultado Esperado
Clicar no botão Finalizar	Será apresentado a tela com o valor total da comanda dos pedidos realizados e uma mensagem "Pedido finalizado"
Passo 4	Resultado Esperado
Validar se na parte inferior da tela deve ser mostrado botões para paginação.	Váldiar com o protótipo: Tela_listaPagamento (https://drive.google.com/drive/folders/0B35vL9aeYnNjN3c)
Resultado Atual	<i>Não Executado</i>
Estado	<i>Não Liberado</i>
Notas do teste:	"Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução"