INDRA

Módulo 09: Ferramentas Nutricionais Casos de Teste Versão 1.1

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

Histórico da Revisão

Data	Versão	Descrição	Autor
11/06/2018	1.0	Versão Inicial, seleção de testes possíveis utilizando o documento de Caso de Uso, para alguns casos de uso.	Vitória Pinheiro Vanzela, Beatriz Ferreira e José Carlos Zufanetti.
18/06/2018	1.1	Continuação dos Casos de Teste do módulo.	Vitória Pinheiro Vanzela.
11/06/2016	1.2	Continuação dos Casos de Teste do módulo.	Raquel, Julia, Grazielle, Wictor, Bruno e João Pedro.
23/06/2016	1.3	Criação do Casos de Teste referentes à Tipo de Sensor e Sensor.	Raquel, Julia, Grazielle, Wictor, Bruno, João Pedro e Lucas.
24/06/2016	1.4	Continuação do Caso de Teste Sensor e seus atributos.	Raquel, Julia, Grazielle, Wictor, Bruno, João Pedro e Lucas.
25/06/2016	2.0	Finalização da Documentação com a adição do último caso de uso – imagens.	Raquel, Julia, Grazielle, Wictor, Bruno, João Pedro e Lucas.
16/08/2016	2.1	Adição do Histórico de Funcionamento de PCD.	Raquel, Wictor, Bruno e João Pedro.
18/08/2016	2.2	Finalização Total do documento, sem a tabela dos já testes realizados.	Raquel, Wictor, Bruno e João Pedro.

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

Índice Analítico

1.	Introdução	4
2.	Casos de Teste	4
	a) Selecionar Opções;	
	b) Gerenciamento de PCDs;	
	c) Listagem de PCDs;	
	d) Cadastrar PCD;	
	e) Editar PCD;	
	f) Excluir PCD;	
	g) Gerenciamento de Tipo de Sensor;	
	h) Tipo de Sensores;	
	i) Cadastrar Tipo de Sensor;	
	j) Editar Tipo de Sensor;	
	k) Excluir Tipo de Sensor;	
	l) Listagem dos Sensores;	
	m) Cadastrar Sensor;	
	n) Editar Sensor;	
	o) Excluir Sensor;	
	p) Controle de Funcionalidades;	
	q) Habilitar/Desabilitar;	
	r) Histórico de Funcionamento PCD;	
	s) Processamento de Imagens;	
	t) Listagem de Imagens;	
	u) Cadastrar Imagem;	
	v) Excluir Imagem.	

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

1. Introdução

Este documento apresenta uma descrição dos Casos de Teste para os Casos de Uso organizando o Modelo dos Casos de Uso do Protótipo do Sistema Mais Saúde São João. Além disso, existe também um acompanhamento dos testes verificados pelos integrantes, após a implementação de cada uma das funcionalidades.

2. Casos de Teste

a) Pesquisar Caloria de Alimento: Este Caso de Uso deverá ocorrer sempre que o usuário realizar pesquisas de cunho alimentício.

Casos de	Descrição do	Resultado
Teste	Caso de Teste	Esperado
CT #01	Verifica se a pesquisa dupla por meio do nome do alimento e da seleção de alimentos funciona de forma correta.	Caso o usuário queira a pesquisa dupla por nome e categoria, o sistema deve exibir o nome e porção do alimento bem como os seguintes valores nutricionais: carboidrato, calorias, proteínas, gordura total, gordura saturada, gordura trans, fibras e sódio.
CT #02	Verifica se a pesquisa simples por nome retorna os valores corretos.	Caso o usuário queira pesquisar de forma simples, por meio do nome do alimento, o sistema deverá retornar ao usuário todos os alimentos que possuam o nome informado, exibindo concomitantemente os atributos do alimento devolvido.
CT #03	Verifica se a pesquisa simples por categoria retorna os valores corretos.	Caso o usuário queira pesquisar de forma simples, por meio do nome da categoria, o sistema deverá permitir que o usuário escolha uma das categorias do dropdown possíveis. Sendo que ao selecionar uma delas, o sistema retorne todos os alimentos que façam parte daquela categoria, exibindo conjuntamente os atributos do alimento devolvido.
CT #04	Verificar se o parâmetro de alimento passado é existente, caso não for existente o sistema deverá tomar uma posição contra.	No caso do usuário querer pesquisar algum alimento não existente no banco, o sistema deve exibir um modal impedindo o usuário de realizar tal ação e redireciona-lo a mesma página, pedindo que informe um outro nome, pois aquele não se encontra cadastrado no sistema.
CT #05	Verifica se o nome informado no seu campo respectivo e sua categoria são pertencentes um ao outro, caso não seja, o sistema deve informar ao usuário a inviabilidade de sua ação.	Quando o nome digitado não for pertencente a sua categoria ou vice-versa, o sistema deve exibir um modal impedindo o usuário de realizar tal ação e redireciona-lo a mesma página, pedindo que informe um outro nome, ou, selecione outra categoria, pois aqueles dados não são associados um ao outro.

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

Ī	CT #05	Verifica se os campos tem algum valor	Se o usuário quiser pesquisar algo com os
		digitado ou selecionado, para exibir as	campos em branco, o sistema retornará um
		ações devidas, caso ambos vazios, o	modal que interdirá sua ação, de modo
		sistema deve informar ao usuário a	redirecioná-lo a mesma página, pedindo
		inviabilidade de sua ação.	que sejam passados os parâmetros
Į			necessários para a pesquisa.

b) Gerenciar Meus Alimentos : Este Caso de Uso deverá ocorrer sempre que o usuário acessar a página de "Meus Alimentos", os poderá visualizar seus alimentos, inserir um novo, excluir e editar.

Casos de	Descrição do	Resultado
Teste	Caso de Teste	
		Esperado
CT #06	Verifica se os alimentos cadastrados pelo	Caso o usuário acesse a página de Meus
	usuário podem ser visualizados pelo	Alimentos, deverá ser possível visualizar os
	mesmo, por meio de uma lista.	alimentos cadastrados por ele, com seus
		respectivos atributos designados na inserção.
CT #07	Verifica se há alimentos cadastrados pelo	Caso não haja alimentos cadastrados pelo
	usuário.	usuário, o sistema deverá exibir um modal
		informando que o sistema não possui alimentos
		cadastrados, e, recomendará a inserção de
		alimentos por meio do botão "Cadastrar Novo
		Alimento".
CT #07	Verifica se opção de "Excluir alimento"	Caso o usuário deseje excluir algum alimento,
	funciona corretamente.	poderá clicar na opção "excluir" ao lado da
		descrição do alimento. Assim, o sistema
		direcionará o usuário a uma outra página em
		que será possível realizar excluir.
CT #08	Verifica se opção de "Editar alimento"	Caso o usuário deseje editar algum alimento,
1 61 #06	funciona corretamente.	poderá clicar na opção "editar" ao lado da
	Tunciona corretamente.	descrição do alimento. Assim, o sistema
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		direcionará o usuário a uma outra página em
CTE //O.T.	77.00	que será possível realizar editar.
CT #07	Verifica se opção de "Cadastrar Novo	Caso o usuário deseje inserir algum alimento,
	Alimento" funciona corretamente.	poderá clicar na opção "Cadastrar Novo
		Alimento" localizado no canto inferior direito.
		Assim, o sistema direcionará o usuário a uma
		outra página em que será possível realizar
		inserir um novo alimento.

c) Inserir Meus Alimentos: Este Caso de Uso deverá ocorrer sempre que o usuário desejar inserir um novo alimento em "Meus Alimentos".

Casos de	Descrição do	Resultado
Teste	Caso de Teste	Esperado
CT #08	Verifica se os campos de inserção são apresentados de maneira apropriada.	Ao clicar na opção "Cadastrar Novo Alimento", é necessário que o sistema exiba com excelência, os campos de "dropdown's" com todas as opções, nome como alfa numérico e todos os campos:

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

		-Nome;
		-Carboidratos;
		-Calorias;
		-Proteínas;
		-Gorduras trans;
		-Gorduras saturadas;
		-Gorduras totais;
		-Fibra;
		-Sódio;
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		-Valor da porção;
		-Unidade de media;
		-Tipo de alimentos.
CT #09	Verificar se os campos não estão em	Caso o usuário não digite/selecione as
	branco ao se tentar inserir um alimento.	informações necessárias para a inserção, o
		sistema deve barrar o usuário através de um
		modal, sejam elas em totalidade ou em
		unidade, dizendo que é preciso preencher todos
		os campos, redirecionando-o para o mesmo
		formulário. No caso de um só campo não for
		preenchido os outros devem manter o
		1
		preenchimento. Sendo os campos obrigatórios:
		-Nome;
		-Carboidratos;
		-Calorias;
		-Proteínas;
		-Gorduras trans;
		-Gorduras saturadas;
		-Gorduras totais;
		-Fibra;
		-Sódio;
		-Valor da porção;
		-Unidade de media;
		-Tipo de alimentos.
CT #10	Verifica se o alimento inserido já é	Caso o usuário deseje inserir um alimento que
C1 #10	existente no sistema.	já esteja no sistema, este deve exibir um modal
	existente no sistema.	informando que já existe esse alimento no
		- · ·
		sistema, redirecionando-o para página de
		formulário em que se encontrava, com as
		devidas informações preenchidas.
CT #11	Verifica se o campo ""	Caso o usuário faça uma busca por dados não
		cadastrados no site, exibir mensagem "Nenhum
		item encontrado".
CT #11	Verifica se o usuário selecionou o botão	Caso o usuário selecionar o botão Anterior
	"Anterior" na página.	deverá retornar para a listagem das PCDs
	1 5	anterior.
CT #12	Verifica se o usuário selecionou o botão	Caso o usuário selecionar o botão Próximo
	"Próximo" na página.	deverá retornar para a listagem das PCDs,
	110AIIIIO IIa pagiiia.	
OT 1112	77.76	próxima página.
CT #13	Verifica se o usuário selecionou o botão	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar da
1	"O 1 1 1 TD 1 DOD"	TD 1 DCD 1
	"Ordenador da ID da PCD" na página.	ID da PCD deverá retornar para a listagem dos
	"Ordenador da ID da PCD" na página.	ID da PCD deverá retornar para a listagem dos Ids crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

CT #14	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador da Cidade da PCD" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar da Cidade da PCD deverá retornar para a listagem das Cidades crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.
CT #15	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador do Estado da PCD" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar do Estado da PCD deverá retornar para a listagem dos Estados crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.
CT #16	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador a Localização da PCD" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordernar a Localização da PCD deverá retornar para a listagem das Localizações crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.
CT #17	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador Data/Hora da PCD" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordernar Data/Hora da PCD deverá retornar para a listagem das Data/Hora crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.
CT #18	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador da Descrição da PCD" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordernar da Descrição da PCD deverá retornar para a listagem das Descrições crescentes ou decrescentes, alternando a ordem anterior.
CT #19	Verifica se o usuário selecionou o número da página que deseja visualizar.	Caso o usuário selecione o número desejado para ver, exibir a página referente ao número.

d) Cadastrar PCD: Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o botão "Novo" na página "Listagem de PCDs" for selecionado.

Casos de Teste	Descrição do Caso de Teste	Resultado Esperado
CT #20	Verifica se o Botão "Novo" foi selecionado na página de "Listagem de PCDs".	Caso o usuário selecione o botão Novo, exibir um modal para o cadastro de uma nova PCD, com as seguintes informações a serem preenchidas: -Cidade; -Estado; -Descrição; -Latitude; -Longitude; -Fotos.
CT #21	Verifica se o campo "Cidade em que a PCD está localizada" foi escolhida pelo usuário.	Caso o usuário não selecione nenhuma Cidade para o cadastro, não será possível completar a ação, pois o campo foi designado obrigatório.
CT #22	Verifica se o campo "Estado" em que a PCD está localizada foi escolhido pelo usuário.	Caso o usuário não selecione nenhum Estado para o cadastro, não será possível completar a ação, pois o campo foi designado obrigatório.
CT #23	Verifica se o campo "Descrição" da PCD foi preenchido pelo usuário.	Caso o usuário não preencha o campo Descrição no cadastro, não será possível completar a ação, pois o campo foi designado obrigatório.
CT #24	Verifica se o máximo de 50 caracteres foi respeitado no cadastro da Descrição.	Caso o usuário atinja o limite de 50 caracteres, o sistema impede que o usuário insira mais

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais doc	

		dígitos.
CT #25	Verifica se o campo "Latitude" da PCD foi	Caso o usuário não preencha o campo Latitude
C1 #25	preenchida pelo usuário.	no cadastro, não será possível completar a
	precienta pero usuario.	ação, pois o campo foi designado obrigatório.
CT #26	Verifica se o máximo de 16 caracteres foi	Caso o usuário atinja o limite de 16 caracteres,
C1 #20	respeitado no cadastro da Latitude.	o sistema impede que o usuário insira mais
	respendado no cadastro da Latitude.	dígitos.
CT #27	Verifica se o campo "Longitude" da PCD	Caso o usuário não preencha o campo Latitude
C1 #27	foi preenchida corretamente pelo usuário.	corretamente utilizando
CT #28	Verifica se o máximo de 16 caracteres foi	Caso o usuário atinja o limite de 16 caracteres,
C1 #28	respeitado no cadastro da Longitude.	o sistema impede que o usuário insira mais
	respendado no cadastro da Longitude.	dígitos.
CT #29	Verifica se o campo "Fotos" em que a	Caso o usuário não selecione nenhuma imagem
L1 #29	PCD está localizada foi escolhido pelo	correspondente a PCD, o cadastro ainda ser
	usuário.	concluído.
CT #30	Verifica se o botão "Salvar" foi	Caso o usuário selecionar o botão Salvar e
C1 #30	selecionado pelo usuário.	todos os campos estiverem preenchidos
	selectionado pelo usuario.	corretamente, o cadastro será concluído com
		sucesso.
CT #31	Verifica se o botão "Salvar" foi	Caso o usuário selecione o botão Salvar e
	selecionado pelo usuário e possuírem	possuírem campos em branco, será exibida a
	campos em branco.	mensagem abaixo referente ao campo em
	- Competition of the Competition	branco, retornando ao modal de cadastro.
CT #32	Verifica se o botão "Cancelar" foi	Caso o usuário selecione o botão Cancelar,
	selecionado pelo usuário.	encerrar a página de cadastro, retornando a
	•	"Listagem de PCDs".
CT #33	Verifica se o botão "Cancelar" foi	Caso o usuário selecione o botão Cancelar e o
	selecionado pelo usuário e se existem	sistema verificar que possuem campos
	campos preenchidos.	preenchidos pelo usuário, exibir mensagem
		"Deseja realmente cancelar cadastro?".
CT #34	Verifica se o botão "Sim" no modal de	Caso o usuário selecione o botão Sim, retorna
	cancelamento de cadastro de PCD, foi	ao passo de Listagem de PCDs.
	selecionado.	
CT #35	Verifica se o botão "Não" no modal de	Caso o usuário selecione o botão Não, retorna
	cancelamento de cadastro de PCD, foi	ao passo de Cadastro de PCD.
	selecionado.	

e) Editar PCD: Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o botão "Editar" for selecionado na página "Listagem de PCDs".

Casos de	Descrição do	Resultado
Teste	Caso de Teste	Esperado
CT #36	Verifica se o botão "Editar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione o botão, exibir modal com as seguintes informações: -Cidade; -Estado; -Código de Identificação; -Latitude; -Longitude; -Descrição.

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

CT #37	Verifica se o botão "Salvar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione o botão Salvar e todos os campos estiverem preenchidos corretamente, a edição será concluída com sucesso, exibindo a mensagem "Edição concluída com sucesso!".
CT #38	Verifica se o botão "Salvar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione o botão Salvar e possuírem campos em branco, será exibida a mensagem abaixo referente ao campo em branco, retornando ao modal de edição.
CT #39	Verifica se o botão "Cancelar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecionar o botão Cancelar e todos os campos estiverem preenchidos, exibir a mensagem "Deseja realmente cancelar? Todas as edições feitas serão perdidas!".
CT #40	Verifica se o botão "Sim" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário seleciona o botão Sim, a edição será descartada e retornará a página "Listagem de PCDs".
CT #41	Verifica se o botão "Não" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário seleciona o botão Não, a edição continuará e retornará ao modal de edição.

f) **Excluir PCD:** Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o botão "Excluir" for selecionado na página "Listagem de PCDs".

Casos de Teste	Descrição do Caso de Teste	Resultado Esperado
CT #42	Verifica se o botão "Excluir" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecionar o botão Excluir, exibir mensagem "Você realmente deseja excluir a PCD selecionada?".
CT #43	Verifica se o botão "Sim" no modal de exclusão de PCD foi selecionado.	Caso o usuário selecionar o botão Sim, exibir mensagem "Esta PCD possui medições e sensores vinculados a ela, não é possível excluí-la!".
CT #44	Verifica se o botão "Não" no modal de exclusão de PCD foi selecionado.	Caso o usuário selecionar o botão Não, retornar a página "Listagem de PCDs".

1.1 Tipo de Sensor

g) Gerenciamento de Tipos de Sensores: Este Caso de Uso deverá ocorrer sempre que o tópico Gerenciamento de Tipo de Sensor for selecionado pelo usuário na página de PCDs.

I	Casos de	Descrição do	Resultado
ı	Teste	Caso de Teste	Esperado
	CT #45	Verifica se o "Gerenciamento de Tipos de Sensores" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione deverá exibir os seguintes sub-tópicos: - Tipo de Sensor; - Listagem de Sensores.

h) Tipo de Sensor: Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o usuário selecionar "Tipo de Sensor" no tópico "Gerenciamento de Sensores" da página principal de PCDs.

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais doc	

Casos de	Descrição do	Resultado
Teste	Caso de Teste	Esperado
CT #46	Verificar se o usuário selecionou "Tipo de Sensor" na página principal de PCDs.	Caso o usuário selecione, exibe os botões Novo, Editar e Excluir, e o campo de busca, juntamente com as seguintes informações:
		-ID do Tipo de Sensor; -Unidade de MedidaTipo de Sensor;
		-Descrição da Unidade de Medida.
CT #47	Verifica se o usuário digitou no campo de busca.	Caso o usuário digite uma informação e o sistema encontra-la devera lista-la na tela.
CT #48	Verifica a busca em branco realizada pelo usuário.	Caso o usuário faça sua busca em branco, listar todos os Sensores cadastrados no site, juntamente com suas informações e os botões Editar e Excluir:
		-ID do Tipo de Sensor;-Unidade de Medida.-Tipo de Sensor;-Descrição da Unidade de Medida.
CT #49	Verifica a busca que o usuário digitou e não foi encontrada.	Caso o usuário faça uma busca por dados não cadastrados no site, exibir mensagem "Nenhum item encontrado".
CT #50	Verifica se o usuário selecionou o botão "Anterior" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Anterior deverá retornar para a página anterior de Tipo de Sensor
CT #51	Verifica se o usuário selecionou o botão "Próximo" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Próximo deverá retornar para a próxima página de Tipo de Sensor.
CT #52	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador do ID do Tipo de Sensor" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar da ID do Sensor deverá retornar para a listagem dos IDs crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.
CT #53	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador Nome do Sensor" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar Nome do Sensor deverá retornar para a listagem dos Nomes dos Sensores crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.
CT #54	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador Tipo de Sensor" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar Tipo de Sensor deverá retornar para Tipos de Sensores crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.
CT #55	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador Tipo de Medição" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar Tipo de Medição deverá retornar para a Tipos de Medições crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.
CT #56	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador Unidade de Medida" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar Unidade de Medida deverá retornar para a Unidades de Medidas crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

i) Cadastrar Tipo de Sensor: Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o botão "Novo Tipo de Sensor" for selecionado na página "Tipo de Sensor".

Casos de Teste	Descrição do Caso de Teste	Resultado Esperado
CT #57	Verifica se o botão "Novo" foi selecionado pelo usuário.	Ao selecionar o botão Novo, será exibido o modal para Cadastro do Tipo de Sensor;
CT #58	Verifica se o máximo de 100 caracteres foi respeitado no campo Tipo de Sensor.	Caso o usuário atinja o limite de 100 caracteres, o sistema impede que o usuário insira mais dígitos.
CT #59	Verifica se o botão "Salvar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecionar o botão Salvar e todos os campos estiverem preenchidos corretamente, o cadastro será concluído com sucesso, exibindo a mensagem "Cadastro concluído com sucesso!".
CT #60	Verifica se o botão "Salvar" foi selecionado pelo usuário e possuírem campos em branco.	Caso o usuário selecione o botão Salvar e possuírem campos em branco, será exibida a mensagem abaixo referente ao campo em branco.
CT #61	Verifica se o botão "Cancelar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione o botão Cancelar, encerrar a página de cadastro, retornando a "Tipo de Sensor".
CT #62	Verifica se o botão "Cancelar" foi selecionado pelo usuário, e se existem campos preenchidos.	Caso o usuário selecione o botão Cancelar e o sistema verificar que possuem campos preenchidos pelo usuário, exibir mensagem "Deseja realmente cancelar cadastro?".
CT #63	Verifica se o botão "Sim" no modal de cancelamento de cadastro de PCD, foi selecionado.	Caso o usuário selecione o botão Sim, retorna ao passo de Tipo de Sensor.
CT #64	Verifica se o botão "Não" no modal de cancelamento de cadastro de PCD, foi selecionado.	Caso o usuário selecione o botão Não, retorna ao passo de Cadastro de Tipo de Sensor.

j) **Editar Tipo de Sensor:** Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o botão "Editar" for selecionado na página "Tipo de Sensor".

Casos de	Descrição do	Resultado
Teste	Caso de Teste	Esperado
CT #65	Verifica se o botão "Editar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione exibir as seguintes informações no modal: -Tipo de Sensor; -Tipo de Medição; -Unidade de Medida; -Descrição.
CT #66	Verifica se o botão "Salvar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione o botão Salvar e todos os campos estiverem preenchidos corretamente, a edição será concluída com sucesso, exibindo a mensagem "Edição concluída com sucesso!".
CT #67	Verifica se o botão "Salvar" foi selecionado pelo usuário, e for identificado algum campo em branco	Caso o usuário selecione o botão Salvar e possuírem campos em branco, será exibida a mensagem abaixo referente ao campo em branco.

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

CT #68	Verifica se o botão "Cancelar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecionar o botão Cancelar e todos os campos estiverem preenchidos, exibir a mensagem "Deseja realmente cancelar? Todas as edições feitas serão perdidas!".
CT #69	Verifica se o botão "Sim" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione o botão "Sim", a edição será descartada e retornará a página "Tipo de Sensor".
CT #70	Verifica se o botão "Não" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione o botão "Não", a edição continuará e retornará ao modal de edição.

k) **Excluir Tipo de Sensor:** Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o botão "Excluir" for selecionado na página "Tipos de Sensores".

Casos de Teste	Descrição do Caso de Teste	Resultado Esperado
CT #71	Verifica se o botão "Excluir" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecionar o botão Excluir, exibir mensagem "Você realmente deseja excluir o Tipo de Sensor selecionado?".
CT #72	Verifica se o botão "Sim" no modal de exclusão de Sensor foi selecionado.	Caso o usuário selecionar o botão Sim, exibir mensagem "Sensor excluído com sucesso!".
CT #73	Verifica se o botão "Não" no modal de exclusão de Sensor foi selecionado. "	Caso o usuário selecionar o botão Não, retornar a página principal de "Tipo de Sensor".

1.2 Sensores

l) Listagem de Sensores: Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o usuário selecionar "Listagem de Sensor" no tópico "Gerenciamento de Sensores" da página principal de PCDs.

Casos de Teste	Descrição do Caso de Teste	Resultado Esperado
CT #74	Verificar se o usuário selecionou "Listagem de Sensores" na página principal de Gerenciamento de Sensores.	Caso o usuário selecione, exibe os botões Novo Sensor, Editar e Excluir, e o campo de busca, juntamente com as seguintes informações: -ID do Sensor; -ID da PCD; -ID Tipo.
CT #75	Verifica se o usuário digitou no campo de busca.	Caso o usuário digite uma informação e o sistema encontra-la devera lista-la na tela.
CT #76	Verifica a busca em branco realizada pelo usuário.	Caso o usuário faça sua busca em branco, listar todos os Sensores cadastrados no site, juntamente com suas informações e os botões Editar e Excluir: -ID do Sensor; -ID da PCD; -ID do Tipo.
CT #77	Verifica a busca que o usuário digitou e não foi encontrada.	Caso o usuário faça uma busca por dados não cadastrados no site, exibir mensagem

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	·

		"Nenhum item encontrado".
CT #78	Verifica se o usuário selecionou o botão "Anterior" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Anterior deverá retornar para a página anterior Listagem dos Sensores.
CT #79	Verifica se o usuário selecionou o botão "Próximo" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Próximo deverá retornar para a próxima página de Listagem dos Sensores.
CT #80	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador ID do Sensor" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar da ID do Sensor deverá retornar para a listagem dos IDs crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.
CT #81	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador ID da PCD" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar ID da PCD deverá retornar para a listagem dos IDs das PCDs crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.
CT #82	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador ID do Tipo" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar ID do Tipo deverá retornar para a listagem dos IDs dos Tipos crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.

m) **Cadastrar Sensor:** Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o botão "Novo Sensor" na página "Listagem de Sensores" for selecionado.

Casos de Teste	Descrição do Caso de Teste	Resultado Esperado
CT #83	Verifica se o botão "Novo Sensor" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecionar o botão Novo Sensor, será exibido o modal para Cadastrar Sensor: -ID da PCD; -ID Tipo; -Periodicidade de Medição.
CT #84	Verifica se o campo "ID da PCD" foi escolhida pelo usuário.	Caso o usuário não selecione nenhum ID da PCD para o cadastro, não será possível completar a ação, pois o campo foi designado obrigatório.
CT #85	Verifica se o campo "ID Tipo" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário não selecione nenhum ID da PCD e tente salvar o cadastro, não será possível completar a ação, pois o campo foi designado obrigatório.
CT #86	Verifica se o campo "Periodicidade de Medição" foi digitado pelo usuário.	Caso o usuário não digite nenhuma Periodicidade de Medição e tente salvar o cadastro, não será possível completar a ação, pois o campo foi designado obrigatório.
CT #87	Verifica se o botão "Salvar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecionar o botão Salvar e todos os campos estiverem preenchidos corretamente, o cadastro será concluído com sucesso, exibindo a mensagem "Cadastro concluído com sucesso!".
CT #88	Verifica se o botão "Cancelar" foi	Caso o usuário selecione o botão Cancelar,

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

	selecionado pelo usuário.	encerrar a página de cadastro, retornando a "Listagem de Sensores".
CT #89	Verifica se o botão "Cancelar" fo selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecionar o botão Cancelar e todos os campos estiverem preenchidos, exibir a mensagem "Deseja realmente cancelar? Todas as edições feitas seram perdidas!".

n) **Editar Sensor:** Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o botão "Editar" for selecionado na página "Listagem de Sensores".

Casos de	Descrição do	Resultado
Teste	Caso de Teste	Esperado
CT #90	Verifica se o botão "Editar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione exibir as seguintes informações no modal: -ID da PCD; -ID Tipo; -Periocidade de Medição.
CT #91	Verifica se o botão "Salvar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione o botão Salvar e todos os campos estiverem preenchidos corretamente, a edição será concluída com sucesso, exibindo a mensagem "Edição concluída com sucesso!".
CT #92	Verifica se o botão "Salvar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione o botão Salvar e possuírem campos em branco, será exibida a mensagem abaixo referente ao campo em branco, retornando ao modal de edição.
CT #93	Verifica se o botão "Cancelar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecionar o botão Cancelar e todos os campos estiverem preenchidos, exibir a mensagem "Deseja realmente cancelar? Todas as edições feitas serão perdidas!".
CT #94	Verifica se o botão "Sim" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário seleciona o botão Sim, a edição será descartada e retornará a página "Listagem de Sensores".
CT #95	Verifica se o botão "Não" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário seleciona o botão Não, a edição continuará e retornará ao modal de edição.

o) **Excluir Sensor:** Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o botão "Excluir" for selecionado na página "Listagem de Sensores".

Casos de	Descrição do	Resultado
Teste	Caso de Teste	Esperado
CT #96	Verifica se o botão "Excluir" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecionar o botão Excluir, exibir mensagem "Você realmente deseja excluir o Sensor selecionado?".
CT #97	Verifica se o botão "Sim" no modal de exclusão de Sensor foi selecionado.	Caso o usuário selecionar o botão Sim, exibir mensagem "Sensor excluído com sucesso!".
CT #98	Verifica se o botão "Não" no modal de	Caso o usuário selecionar o botão Não,

Mais Saúde São João	Versão: 1.1	
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018	
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc		

I	exclusão de Sensor foi selecionado."	retornar a página principal de "Listagem de
ı		Sensores".

1.3 Controle de Funcionalidade

p) **Controle de Funcionalidades:** Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o usuário selecionar "Habilitar/Desabilitar" no tópico "Controle de Funcionalidade" da página principal de PCDs.

Casos de	Descrição do	Resultado
Teste	Caso de Teste	Esperado
CT #99		Caso o usuário selecione deverá exibir os
	de Funcionalidades" na página principal de	seguintes sub-tópicos:
	PCD's.	-Habilitar/Desabilitar.

q) **Habilitar/Desabilitar**: Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o usuário selecionar "Habilitar/Desabilitar" no tópico "Controle de Funcionalidade" da página principal de PCDs.

Casos de Teste	Descrição do Caso de Teste	Resultado Esperado
CT #100	Verificar se o usuário selecionou "Habilitar/Desabilitar" na página principal de Controle de Funcionalidades de PCDs.	Caso o usuário selecione deverá exibir as seguintes informações: -PCD; -Status.
CT #101	Verifica se o usuário digitou no campo de busca.	Caso o usuário digite uma informação e o sistema encontrá-la devera lista-la na tela.
CT #102	Verifica a busca em branco realizada pelo usuário.	Caso o usuário faça sua busca em branco, listar todas as PCDs cadastradas no site, juntamente com o campo de busca e o botão Ativar/Desativar.
CT #103	Verifica a busca que o usuário digitou e não foi encontrada.	Caso o usuário faça uma busca por dados não cadastrados no site, exibir mensagem "Nenhum item encontrado".
CT #104	Verifica se o usuário selecionou o botão "Anterior" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Anterior deverá retornar para a página anterior de Habilitar/Desabilitar.
CT #105	Verifica se o usuário selecionou o botão "Próximo" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Próximo deverá retornar para a próxima página de Habilitar/Desabilitar.
CT #106	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador da PCD" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar da PCD deverá retornar para a listagem das PCDs crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior com sua funcionalidade atual (ativada ou desativada).
CT #107	Verifica se o usuário selecionou o botão para "Habilitar/Desabilitar" a PCD na página.	Caso o usuário selecione, o botão para alterar a funcionalidade da PCD, será exibido um modal para que seja justificado o motivo desta ação, com os botões Salvar e Cancelar.
CT #108	Verifica se o usuário selecionou o botão "Cancelar" no modal	Caso o usuário tenha selecionado o botão Cancelar, cancela ação, e volta para "Controle de Funcionalidades"
CT #109	Verifica se o usuário selecionou o botão "Salvar" no modal.	Caso o usuário tenha selecionado o botão Salvar, e todos seus campos tenham sido preenchidos

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

		corretamente, salva as alterações e volta para "Controle de Funcionalidades" com as informações já modificadas.
CT #110	Verifica se o usuário selecionou o botão "Salvar" no modal mas suas informações não foram preenchidas.	Caso o usuário tenha selecionado o botão Salvar, e os campos obrigatórios não tenham sido preenchidos, exibe uma mensagem abaixo de cada informação, alertando que o campo não foi preenchido.

1.4 Histórico de Funcionamento

 r) Histórico de Funcionamento PCD: Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o usuário selecionar "Histórico de Funcionamento PCD" no tópico "Controle de Funcionalidade" da página principal de PCDs.

Casos de	Descrição do	Resultado
Teste	Caso de Teste	Esperado
CT #111	Verificar se o usuário selecionou "Histórico de Funcionamento PCD" na página principal de Controle de Funcionalidades de	Caso o usuário selecione deverá exibir as seguintes informações: -PCD;
	PCDs.	-Administrador; -Data; -Hora; -Mudança de Status; -Motivo de Alteração.
CT #112	Verifica se o usuário digitou no campo de busca.	Caso o usuário digite uma informação e o sistema encontra-la deverá lista-la na tela.
CT #113	Verifica a busca em branco realizada pelo usuário.	Caso o usuário faça sua busca em branco, listar todos as Imagens cadastradas no site, juntamente com suas informações e o botão de Excluir:
CT #114	Verifica a busca que o usuário digitou e não foi encontrada.	Caso o usuário faça uma busca por dados não cadastrados no site, exibir mensagem "Nenhuma imagem encontrada".
CT #115	Verifica se o usuário selecionou o botão "Anterior" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Anterior deverá retornar para a página anterior Listagem de Imagens.
CT #116	Verifica se o usuário selecionou o botão "Próximo" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Próximo deverá retornar para a próxima página de Listagem de Imagens.
CT #117	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador da PCD" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar da PCD deverá retornar para a listagem das PCDs crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.
CT #118	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador do Administrador" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar do Administrador deverá retornar para a listagem dos Administradores crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.
CT #119	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador da Data" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar da Data deverá retornar para a listagem das Datas crescente ou decrescente, alternando

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

		a ordem anterior.
CT #120	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador da Hora" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar da Hora deverá retornar para a listagem dos Hora crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.
CT #121	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador da Mudança de Status" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar da Mudança de Status deverá retornar para a listagem das Mudanças de Status crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.
CT #122	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador do Motivo da Alteração" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar do Motivo da Alteração deverá retornar para a listagem das Motivo da Alteração crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.

1.5 Imagens

s) **Processamento de Imagens:** Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o usuário selecionar "Listagem de Imagens" no tópico "Processamento de Imagens" da página principal de PCDs.

Casos	s de	Descrição do	Resultado
Test	te	Caso de Teste	Esperado
CT #1	123	Verifica se o "Processamento de Imagens" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione deverá exibir o sub-tópico: -Listagem de Imagens.

t) Listagem de Imagens: Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o usuário selecionar "Listagem de Imagens" no tópico "Processamento de Imagens" da página principal de PCDs.

Casos de	Descrição do	Resultado
Teste	Caso de Teste	Esperado
CT #124	Verificar se o usuário selecionou "Listagem	Caso o usuário selecione, exibe os botões
	de Imagens" na página principal de	Nova Imagem e Excluir, e o campo de
	Processamento de Imagens.	busca, juntamente com as seguintes
		informações: -PCD (vinculada aquela
		imagem).
		-Imagens de PCDs cadastradas.
CT #125	Verifica se o usuário digitou no campo de	Caso o usuário digite uma informação e o
	busca.	sistema encontra-la devera lista-la na tela.
CT #126	Verifica a busca em branco realizada pelo	Caso o usuário faça sua busca em branco,
	usuário.	listar todos as Imagens cadastradas no site,
		juntamente com suas informações e o botão
		de Excluir:
CT #127	Verifica a busca que o usuário digitou e não	Caso o usuário faça uma busca por dados
	foi encontrada.	não cadastrados no site, exibir mensagem
		"Nenhuma imagem encontrada".

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

CT #128	Verifica se o usuário selecionou o botão "Anterior" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Anterior deverá retornar para a página anterior Listagem de Imagens.
CT #129	Verifica se o usuário selecionou o botão "Próximo" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Próximo deverá retornar para a próxima página de Listagem de Imagens.
CT #130	Verifica se o usuário selecionou o botão "Ordenador da PCD" na página.	Caso o usuário selecionar o botão Ordenar da PCD deverá retornar para a listagem das Imagens crescente ou decrescente, alternando a ordem anterior.

u) Cadastrar Imagem: Este caso de uso deverá ocorrer sempre que o botão "Nova Imagem" for selecionado na página "Listagem de Imagens".

Casos de Teste	Descrição do Caso de Teste	Resultado Esperado
CT #131	Verifica se o botão "Nova Imagem" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione o botão, deverá abrir o modal, com as informações para cadastros da imagem - ID da PCD (em uma caixa para seleção); - Fotos (campo de busca de arquivos);
CT #132	Verifica se ao escolher as Fotos, não tenha excedido o limite de 10 imagens.	Caso o usuário selecione mais de 10 imagens, exibir mensagem "Não é permitido enviar mais do que 10 imagens."
CT #133	Verifica se o botão "Salvar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecionar o botão Salvar e todos os campos estiverem preenchidos corretamente, o cadastro será concluído com sucesso, exibindo a mensagem "Cadastro concluído com sucesso!".
CT #134	Verifica se ao selecionar o botão "Salvar" possuem campos em branco.	Caso o usuário selecione o botão Salvar e possuir algum campo em branco, que foi definido como obrigatório, será exibida uma caixa de mensagem abaixo do local onde for identificado falta de informações.
CT #135	Verifica se o botão "Cancelar" foi selecionado pelo usuário.	Caso o usuário selecione o botão Cancelar, e nenhuma das informações contidas no modal estiverem preenchidas, encerrar a página de cadastro, retornando para "Listagem de Sensores".
CT #136	Verifica se ao selecionar o botão "Cancelar" algum dos campos já foram preenchidos.	Caso o usuário selecionar o botão Cancelar e algum dos campos estiverem preenchidos, exibir a mensagem "Deseja realmente cancelar? Todas as informações serão perdidas!".

v) Excluir Imagem: Este Caso de Uso deverá ocorrer sempre que o botão "Excluir" for selecionado na página "Listagem de Imagens"

Casos de	Descrição do	Resultado
Teste	Caso de Teste	Esperado
CT #137		Caso o usuário selecionar o botão Excluir,
	selecionado pelo usuário.	exibir mensagem "Você realmente deseja

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

		excluir a imagem selecionada? ".
CT #138		Caso o usuário selecionar o botão Sim, exibir
	exclusão de Sensor foi selecionado.	mensagem "Imagem excluída com sucesso!".
CT #139		Caso o usuário selecionar o botão Não,
	exclusão de Sensor foi selecionado."	retornar a página principal de "Listagem de
		Imagens".

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

Testes Executados 2.

Confidencial

a) Planejamento / Acompanhamento da Execução dos Testes

	19/08/201	26/08/201	28/08/201	01/09/201	09/09/201	16/09/2016	22/09/2016	23/09/2016	4/11/2016	10/11/2016
	6	6	6	6	6					
CT #01	Sucesso									
CT #02	Sucesso									
CT #03	Sucesso									
CT #04	Sucesso									
CT #05	Sucesso									
CT #06	Sucesso									
CT #07	Sucesso									
CT #08	Sucesso									
CT #09	Sucesso									
CT #10	Sucesso									
CT #11	Sucesso									
CT #12	Sucesso									
CT #13	Sucesso									
CT #14	Sucesso									
CT #15	Sucesso									
CT #16	Sucesso									
CT #17	Sucesso									
CT #18	Sucesso									
CT #19	Sucesso									
CT #20		Sucesso								
CT #21		Sucesso								
CT #22		Sucesso								
CT #23		Sucesso								
CT #24		Falha		Sucesso						

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

CT #25	Sucesso						
CT #26	Falha		Sucesso				
CT #27	Sucesso						
CT #28	Falha		Sucesso				
CT #29	Sucesso						
CT #30	Sucesso						
CT #31	Sucesso						
CT #32	Sucesso						
CT #33	Falha		Sucesso				
CT #34	Falha		Sucesso				
CT #35	Falha		Sucesso				
CT #36	Falha		Sucesso				
CT #37	Falha		Falha	Sucesso			
CT #38	Sucesso		Sucesso				
CT #39	Falha		Sucesso				
CT #40	Falha		Sucesso				
CT #41	Falha		Sucesso				
CT #42	Sucesso						
CT #43	Sucesso						
CT #44	Sucesso						
CT #45		Sucesso					
CT #46		Falha		Sucesso			
CT #47		Sucesso					
CT #48		Sucesso					
CT #49		Sucesso					
CT #50		Sucesso					
CT #51		Sucesso					
CT #52		Sucesso					
CT #53		Sucesso					
CT #54		Sucesso					

Mais Saúde São João	Versão: 1.1						
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018						
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc							

CT #55	Sucesso					
CT #56	Sucesso					
CT#57		Sucesso				
CT#58		Falha		Sucesso		
CT#59		Falha		Sucesso		
CT#60		Sucesso				
CT#61		Sucesso				
CT#62		Falha		Sucesso		
CT#63				Sucesso		
CT#64				Sucesso		
CT #99	Sucesso					
CT #100	Falha	Sucesso				
CT #101	Sucesso					
CT #102	Sucesso					
CT #103	Sucesso					
CT #104	Sucesso					
CT #105	Sucesso					
CT #106	Sucesso					
CT #107	Sucesso					
CT #108	Falha	Sucesso				
CT #109	Sucesso					
CT #110	Sucesso					
CT #83			Sucesso			
CT #84			Sucesso			
CT #85			Sucesso			
CT #86			Sucesso			
CT #87			Falha		Sucesso	
CT #88			Sucesso			
CT #89			Sucesso			
CT #65				Sucesso		

Confidencial

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

CT #66			Sucesso			
CT #67			Sucesso			
CT #68			Sucesso			
CT #69			Sucesso			
CT #70			Sucesso			
CT #71			Sucesso			
CT#72			Sucesso			
CT #73			Sucesso			
CT #74					Sucesso	
CT #75					Sucesso	
CT #76					Sucesso	
CT #77					Sucesso	
CT #78					Sucesso	
CT #79					Sucesso	
CT #80					Sucesso	
CT #81					Sucesso	
CT #82					Sucesso	
CT #90				Sucesso		
CT #91				Sucesso		
CT #92				Sucesso		
CT #93				Sucesso		
CT #94				Sucesso		
CT #95				Sucesso		
CT #96				Sucesso		
CT #97				Sucesso		
CT #98				Sucesso		
CT #111						Sucesso
CT#112						Sucesso
CT#113						Sucesso
CT#114						Sucesso

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

CT#115					Sucesso
CT#116					Sucesso
CT#117					Sucesso
CT#118					Sucesso
CT#119					Sucesso
CT#120					Sucesso
CT#121					Sucesso
CT#122					Sucesso
CT#123					Sucesso

3. Histórico da Execução dos Testes

Casos de Teste	Data da Execução	Responsável da Atividade de Teste	Status do Teste	Motivo da Falha	Responsável pela Correção da Falha	Data Prevista para Novo Teste
CT #24	26/08/2016	Raquel e Wictor	Falha	Não respeita o limite de caracteres, no cadastro da Descrição.	João Pedro	01/09/2016
CT #26	26/08/2016	Raquel e Wictor	Falha	Não respeita o limite de caracteres, no cadastro da Latitude.	João Pedro	01/09/2016
CT #28	26/08/2016	Raquel e Wictor	Falha	Não respeita o limite de caracteres, no cadastro da Longitude.	João Pedro	01/09/2016
CT #33	26/08/2016	Raquel e Wictor	Falha	Não exibe a mensagem "Deseja realmente cancelar cadastro?"	Bruno	30/08/2016
CT #34	26/08/2016	Raquel e Wictor	Falha	Não possui o botão de escolha "Sim".	Bruno	30/08/2016
CT #35	26/08/2016	Raquel e Wictor	Falha	Não possui o botão de escolha "Não".	Bruno	30/08/2016
CT #36	26/08/2016	Raquel e Wictor	Falha	Não possui o campo "Descrição" na edição.	Bruno	30/08/2016
CT #37	26/08/2016	Raquel e Wictor	Falha	Não exibe a mensagem "Edição concluída com	Bruno	30/08/2016

Mais Saúde São João	Versão: 1.1
Módulo 09- Casos de Teste	Data da Versão: 18/06/2018
CasosDeTeste-FerramentasNutricionais.doc	

				sucesso!".		
CT #39	26/08/2016	Raquel e Wictor	Falha	Não exibe a mensagem "Deseja realmente cancelar? Todas as edições feitas serão perdidas!" ao clicar no botão Cancelar.	João Pedro	01/09/2016
CT #40	26/08/2016	Raquel e Wictor	Falha	Não possui o botão de escolha "Sim".	João Pedro	01/09/2016
CT #41	26/08/2016	Raquel e Wictor	Falha	Não possui o botão de escolha "Não".	João Pedro	01/09/2016
CT #46	28/08/2016	Julia	Falha	Página do php não está linkado na "ferramenta 2"	Lucas	01/09/2016
CT #100	28/08/2016	Julia	Falha	Página do php não está linkado na "ferramenta 2"	Lucas	01/09/2016
CT #108	28/08/2016	Julia	Falha	Ao clicar o botão "cancelar" deveria voltar automaticamente para pagina controle de funcionalidades, mas está pedindo para preencher informações obrigatórias.	Lucas	01/09/2016
CT#58	09/09/2016	Grazielle	Falha	O sistema deixa o usuário cadastrar o Tipo de Sensor contendo mais que 100 caracteres.	Lucas	29/09/2016
CT#59	09/09/2016	Grazielle e Julia	Falha	O sistema não exibe a mensagem "Cadastro concluído com sucesso!" Após validar os dados.	Lucas	15/09/2016
CT#62	09/09/2016	Grazielle e Julia	Falha	O sistema não exibe a mensagem "Deseja realmente cancelar o cadastro?" Quando o usuário clica no botão cancelar com algum dado preenchido.	Lucas	15/09/2016
CT #87	16/09/2016	Raquel	Falha	O botão de "Salvar" não está sendo executado corretamente, pois não possui a mensagem de "Cadastro Concluído com Sucesso".	Bruno	22/09/2016
CT#111	10/11/2016	Grazielle	A realizar	O desenvolvedor Lucas ficou de realizar a integração da página ao resto do sistema.	Lucas	23/11/2016