

## Caso de teste de sistema: PDV

### História de Usuário: Gerenciar caixa - adição de suprimento

<b>Objetivo:</b> Validar a corretude do funcionamento do módulo de Gerenciamento de Caixa na função de adição de suprimento	
<b>Informações sobre a execução do teste:</b> <b>Nome do testador:</b> Igor Deo Alves <b>Data (s) do teste:</b> 17/05	<b>Pré-requisitos para este teste:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Estar autenticado como um usuário Gerente</li><li>- Existir um caixa aberto</li></ul> <b>Configuração necessária:</b> Java 8, Maven, MySQL
<b>NOTAS e RESULTADOS:</b>	

ETAPAS / RESULTADOS DO SCRIPT DE TESTE				
PASSO	ETAPA / ENTRADA DO TESTE	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS REAIS	PASSOU / FALHOU
1	Acessar o menu lateral e clicar no ícone de Caixa	Exibir a tela de gerenciamento de caixas, contendo a lista de caixas e cofres abertos	A tela foi exibida corretamente com o caixa criado previamente	PASSOU
2	Clicar no ícone de "Dinheiro"	Exibir a tela de gerenciamento de caixa com as opções "Suprimento", "Retirada", "Transferência", "Fechar" e a lista de lançamentos.	A tela foi exibida corretamente com todas as opções necessárias bem como com a presença da lista de caixas	PASSOU
3	Clique em "Suprimento"	Deve-se abrir um modal com os campos "Valor" e "Observação"	O modal foi exibido corretamente	PASSOU
4	Preencha um valor numérico no campo "Valor"	O campo "Valor" deve ter o valor inserido pelo operador	O valor foi inserido corretamente	PASSOU
5	Preencha um valor textual no campo "Observação"	O campo "Observação" deve ter o valor inserido pelo operador	O valor foi inserido corretamente	PASSOU
6	Clique em "Confirmar"	Deve aparecer um pop-up confirmando a inserção com sucesso com a mensagem "Lançamento realizado com sucesso"	O pop-up apareceu corretamente	PASSOU

ETAPAS / RESULTADOS DO SCRIPT DE TESTE				
PASSO	ETAPA / ENTRADA DO TESTE	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS REAIS	PASSOU / FALHOU
7	Confira a nova linha de suprimento inserida	O suprimento criado deve aparecer ao final da lista, com o valor inserido pelo operador, com a observação inserida pelo operador e com a categoria "ENTRADA"	A nova linha de suprimento foi inserida ao final da lista com o valor inserido pelo operador e com categoria como "ENTRADA"	<b>PASSOU</b>
<b>Fluxo Alternativo 1: Operador insere um valor negativo no campo "Valor"</b>				
4.1	Preencha um valor numérico negativo no campo "Valor"	O campo "Valor" deve ter o valor inserido pelo operador	O valor foi inserido corretamente	<b>PASSOU</b>
4.2	Clique em "Confirmar"	Deve aparecer um pop-up informando que a adição de um suprimento com valor negativo não é permitido	O suprimento foi adicionado com o valor positivo do valor inserido	<b>FALHOU</b>
<b>Fluxo Alternativo 2: Operador não insere um valor no campo "Observação"</b>				
5.1	O operador deixa o campo observação em branco	Nenhum valor deve ser inserido no campo "Observação"	Nenhum valor foi inserido no campo "Observação"	<b>PASSOU</b>
5.2	Clique em "Confirmar"	Deve aparecer um pop-up confirmando a inserção com sucesso com a mensagem "Lançamento realizado com sucesso"	O pop-up apareceu corretamente	<b>PASSOU</b>
5.3	Confira a nova linha de lançamento inserida	O suprimento criado deve aparecer ao final da lista, com o valor inserido pelo operador, com a observação padrão igual a "Suprimento de caixa" e com a categoria "ENTRADA"	A nova linha de suprimento foi inserida ao final da lista com o valor inserido pelo operador, com categoria como "ENTRADA" e com a descrição padrão	<b>PASSOU</b>
<b>Fluxo alternativo 3: O operador cancela a inserção de um suprimento</b>				
6.1	Clique em "Cancelar"	O modal de adição de suprimentos deve fechar sem adicionar um novo suprimento na lista	O modal fechou corretamente e não foi inserido um novo lançamento	<b>PASSOU</b>

ETAPAS / RESULTADOS DO SCRIPT DE TESTE				
PASSO	ETAPA / ENTRADA DO TESTE	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS REAIS	PASSOU / FALHOU
6.2	Confirme que a lista de lançamentos permanece inalterada	A lista de lançamentos deve permanecer inalterada	A lista de lançamentos permaneceu inalterada	<b>PASSOU</b>

## Caso de teste de sistema: PDV

### História de Usuário: Gerenciar caixa - Retirada

<b>Objetivo:</b> Validar a corretude do funcionamento do módulo de Gerenciamento de Caixa na função de retirada de suprimento	
<b>Informações sobre a execução do teste:</b> <b>Nome do testador:</b> Igor Deo Alves <b>Data (s) do teste:</b> 17/05	<b>Pré-requisitos para este teste:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estar autenticado como um usuário Gerente</li> <li>- Existir ao menos um caixa criado</li> </ul>
	<b>Configuração necessária:</b> Java 8, Maven, MySQL
<b>NOTAS e RESULTADOS:</b>	

ETAPAS / RESULTADOS DO SCRIPT DE TESTE				
PASSO	ETAPA / ENTRADA DO TESTE	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS REAIS	PASSOU / FALHOU
1	Acessar o menu lateral e clicar no ícone de Caixa	Exibir a tela de gerenciamento de caixas, contendo a lista de caixas e cofres abertos	A tela foi exibida corretamente com o caixa criado previamente	<b>PASSOU</b>
2	Clicar no ícone de “Dinheiro”	Exibir a tela de gerenciamento de caixa com as opções “Suprimento”, “Retirada”,	A tela foi exibida corretamente com	<b>PASSOU</b>

ETAPAS / RESULTADOS DO SCRIPT DE TESTE				
PASSO	ETAPA / ENTRADA DO TESTE	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS REAIS	PASSOU / FALHOU
		"Transferência", "Fechar" e a lista de lançamentos.	todas as opções necessárias bem como com a presença da lista de caixas	
3	Clique em "Retirada"	Deve-se abrir um modal com os campos "Valor" e "Observação"		
4	Preencha um valor numérico no campo "Valor"	O campo "Valor" deve ter o valor inserido pelo operador	O valor foi inserido corretamente	PASSOU
5	Preencha um valor textual no campo "Observação"	O campo "Observação" deve ter o valor inserido pelo operador	O valor foi inserido corretamente	PASSOU
6	Clique em "Confirmar"	Deve aparecer um pop-up confirmando a inserção com sucesso com a mensagem "Lançamento realizado com sucesso"	O pop-up apareceu corretamente	PASSOU
7	Confira a nova linha de retirada inserida	O lançamento criado deve aparecer ao final da lista, com o valor inserido pelo operador, com a observação inserida pelo operador e com a categoria "SAIDA"	A nova linha de suprimento foi inserida ao final da lista com o valor inserido pelo operador e com categoria como "SAIDA"	PASSOU
<b>Fluxo Alternativo 1: Operador insere um valor maior do que o saldo do caixa no campo "Valor"</b>				
4.1	Preencha um valor numérico maior que o saldo do caixa no campo "Valor"	O campo "Valor" deve ter o valor inserido pelo operador	O valor foi inserido corretamente	PASSOU
4.2	Clique em "Confirmar"	Deve aparecer um pop-up com a seguinte mensagem: "Saldo insuficiente para realizar esta operação"	O pop-up foi exibido corretamente	PASSOU
<b>Fluxo Alternativo 2: Operador não insere um valor no campo "Observação"</b>				
5.1	O operador deixa o campo observação em branco	Nenhum valor deve ser inserido no campo "Observação"	Nenhum valor foi inserido no campo "Observação"	PASSOU
5.2	Clique em "Confirmar"	Deve aparecer um pop-up confirmando a inserção com sucesso com a mensagem "Lançamento realizado com sucesso"	O pop-up apareceu corretamente	PASSOU

ETAPAS / RESULTADOS DO SCRIPT DE TESTE				
PASSO	ETAPA / ENTRADA DO TESTE	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS REAIS	PASSOU / FALHO
5.3	Confira a nova linha de lançamento inserida	O suprimento criado deve aparecer ao final da lista, com o valor inserido pelo operador, com a observação padrão igual a "Suprimento de caixa" e com a categoria "SAIDA"	A nova linha de suprimento foi inserida ao final da lista com o valor inserido pelo operador, com categoria como "Sangria de caixa" e com a descrição padrão	<b>PASSOU</b>

## Caso de teste de sistema: PDV

### História de Usuário: Gerenciar caixa - Fechamento

<b>Objetivo:</b> Validar a corretude do funcionamento do módulo de Gerenciamento de Caixa na função de fechamento de caixa.	
<b>Informações sobre a execução do teste:</b> <b>Nome do testador:</b> Igor Deo Alves <b>Data (s) do teste:</b> 17/05	<b>Pré-requisitos para este teste:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estar autenticado como um usuário Gerente</li> <li>- Existir ao menos um caixa criado</li> </ul>
	<b>Configuração necessária:</b> Java 8, Maven, MySQL
<b>NOTAS e RESULTADOS:</b>	

ETAPAS / RESULTADOS DO SCRIPT DE TESTE				
PASSO	ETAPA / ENTRADA DO TESTE	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS REAIS	PASSOU / FALHO
1	Acessar o menu lateral e clicar no ícone de Caixa	Exibir a tela de gerenciamento de caixas, contendo a lista de caixas e cofres abertos	A tela foi exibida corretamente com o caixa criado previamente	<b>PASSOU</b>
2	Clicar no ícone de "Dinheiro"	Exibir a tela de gerenciamento de caixa com as opções "Suprimento", "Retirada", "Transferência", "Fechar" e a lista de lançamentos.	A tela foi exibida corretamente com todas as opções necessárias bem	<b>PASSOU</b>

ETAPAS / RESULTADOS DO SCRIPT DE TESTE				
PASSO	ETAPA / ENTRADA DO TESTE	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS REAIS	PASSOU / FALHO
			como com a presença da lista de caixas	
3	Clique na opção "Fechar"	Deve abrir um modal com um campo para inserir a senha de administrador e botões "Confirmar" ou "Cancelar"	O modal foi aberto corretamente	PASSOU
4	Insira a senha de administrador	O campo "Senha administrador" deve ter o valor inserido pelo operador	O valor foi inserido corretamente no campo "Senha administrador"	PASSOU
5	Clique em confirmar	Deve aparecer um pop-up com a mensagem "Caixa fechado com sucesso"	O pop-up apareceu corretamente e com a mensagem esperada	PASSOU
6	Verifique o status do caixa	O status do caixa deve atualizar para FECHADO no canto superior direito da tela	O status do caixa mudou para o status esperado	PASSOU
<b>Fluxo Alternativo 1: O operador insere a senha incorreta</b>				
4.1	Insira a senha de administrador	O campo "Senha administrador" deve ter o valor inserido pelo operador	O valor foi inserido corretamente no campo "Senha administrador"	PASSOU
4.2	Clique em confirmar	Deve aparecer um pop-up com a mensagem "Senha incorreta, favor verifique"	O pop-up apareceu corretamente e com a mensagem esperada	PASSOU
4.3	Verifique o status do caixa	O caixa deve permanecer como aberto	O caixa permaneceu inalterado	PASSOU