Teste unit	ários	4
Users	anos	•
03013	Verificar dados do fillable	•
	Testar cadastro com sucesso	3
	Testar cadastro com email duplicado	· ·
	Testar cadastro com documento duplicado	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Testar se os dados sensíveis não estão sendo retornados	9
	Testar se a classe tem o método wallet	•
	Testar se a classe tem o método extracts	9
	Testar se a classe tem o método transactions	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Stores	restar se a sidese terri o metodo transdetiono	9
010100	Verificar dados do fillable	9
	Testar cadastro com sucesso	2
	Testar cadastro com email duplicado	3
	Testar cadastro com documento duplicado	9
	Testar se a classe tem o método wallet	9
	Testar se a classe tem o método extracts	2
	Testar se a classe não tem o método transactions	?
Wallets		?
v vanote	Verificar dados do fillable	?
	Testar se todos os campos de valor iniciam com zero	3
	Testar método para incrementar saldo disponível	?
	Testar método para decrementar saldo disponível	2
	Testar método para incrementar saldo bloqueado	2
	Testar método para decrementar saldo bloqueado	2
Transa		2
	Verificar dados do fillable	2
	Testar cadastro com sucesso	2
	Testar cadastro com falha de dados obrigatórios	2
	Testar se a classe tem o método user	2
Extract		Ę
	Verificar dados do fillable	Ę
	Testar se a classe tem o método personable	<u> </u>
	·	
Teste de la	•	5
Transfe		5
	Testar falha da autenticação	5
	Testar se o usuário tem permissão para realizar a transferência	5
	Testar retorno quando pagador não tem saldo disponível	5
	Testar com um recebedor que não existe	5
	Testar com valor do pagamento inferior ao permitido	5

Testar transferência agendada	5
Testar processamento da transferência não autorizada	5
Testar processamento da transferência autorizada entre usuários	5
Testar processamento da transferência autorizada entre usuário e loja	5
Testar processamento da transferência com falha na api de autorização	5
Testar processamento da transferência com falha na api de notificação	5
Testar uma transferência não autorizada da loja para o usuário	5

Teste unitários

Users

Verificar dados do fillable

Testar cadastro com sucesso

Testar cadastro com email duplicado

Testar cadastro com documento duplicado

Testar se os dados sensíveis não estão sendo retornados

Testar se a classe tem o método wallet

Testar se a classe tem o método extracts

Testar se a classe tem o método transactions

Stores

Verificar dados do fillable

Testar cadastro com sucesso

Testar cadastro com email duplicado

Testar cadastro com documento duplicado

Testar se a classe tem o método wallet

Testar se a classe tem o método extracts

Testar se a classe não tem o método transactions

Wallets

Verificar dados do fillable

Testar se todos os campos de valor iniciam com zero

Testar método para incrementar saldo disponível

Testar método para decrementar saldo disponível

Testar método para incrementar saldo bloqueado

Testar método para decrementar saldo bloqueado

Transactions

Verificar dados do fillable

Testar cadastro com sucesso

Testar cadastro com falha de dados obrigatórios

Testar se a classe tem o método user

Extracts

Verificar dados do fillable

Testar se a classe tem o método personable

Teste de Integração

Transfer

Testar falha da autenticação

Testar se o usuário tem permissão para realizar a transferência

Testar retorno quando pagador não tem saldo disponível

Testar com um recebedor que não existe

Testar com valor do pagamento inferior ao permitido

Testar transferência agendada

Testar processamento da transferência não autorizada

Testar processamento da transferência autorizada entre usuários

Testar processamento da transferência autorizada entre usuário e loja

Testar processamento da transferência com falha na api de autorização

Testar processamento da transferência com falha na api de notificação

Testar uma transferência não autorizada da loja para o usuário