

Nome: Jeferson Leonardo Bastos Dos Santos

RGM: 24239224

Documentação:

Revisite a documentação do projeto desenvolvido na PIT I, peça *feedback* aos seus colegas e veja possíveis melhorias. Insira, a seguir, toda a documentação atualizada e melhorada:



Codificação:

Na Tabela a seguir insira as informações referentes ao desenvolvimento do código do processo.

Linguagem	Typescript	
Banco de Dados	Banco de dados do Stripe	
Hospedagem	Vercel	
Plataforma	Plataforma de pagamentos do Stripe	
Modo de Codificação	(x) Tradicional	
Wodo de Codificação	() Low-code	
Link do repositório no		
GitHub com os códigos	https://github.com/Jef1-Dev/cupcake	
abertos		
Link da solução em	https://cupcake-shop-psi.vercel.app/	
funcionamento	пшрэ.//сирсаке-эпор-рэг.verсег.арр/	
Link do vídeo narrado	https://youtu.be/cwgiwhn6xSk	
(no mínimo 5 min)		

Link do Projeto no google drive https://drive.google.com/drive/folders 1oertL0ynw7CQCobwn-OwblQU1JUJ7 Ybo?usp=sharing



Testes da Solução

Escolha 5 colegas para testar sua aplicação, disponibilize o *link* de acesso ou os recursos necessários para que testem como usuários. Preencha a Tabela a seguir com as informações obtidas:

Nome:	Data do teste:		
Patrícia	30/11/2023		
O que testou e funcionou:			
Página inicial			
e sistema de pagamento			
O que testou e não funcionou – O que deve ser corrigido:			
nada precisou ser corrigido, funcionalidade está funcionando			
Funcionalidade não testada (faltou ou não foi implementada):			
ainda não foi implementado a opção de adicionar quantos produtos quiser de um só tipo			
Nome:	Data do teste:		
Rafael Z Cardoso	28/11/023		
O que testou e funcionou:			
Página inicial			
O que testou e não funcionou – O que deve ser corrigido:			
sistema de compras, mas foi adicionado usando o sistema do Stripe para pagamento			
Funcionalidade não testada (faltou ou não foi implementada):			

Nome:	Data do teste:	
Igor	05/11/2023	
O que testou e funcionou:		
Página inicial		
O que testou e não funcionou – O que deve ser corrigido:		
A ser corrigido a formatação da página inicial		
Funcionalidade não testada (faltou ou não foi implementada):		

ainda não foi implementado o melhoramento da página inicial com mais conteúdo e

descrição sobre a loja, contatos e produtos



Estavam faltando produtos, sistema de pagamento e sistema para os funcionários adicionarem produtos

Nome:	Data do teste:	
João Pedro	26/11/2023	
O que testou e funcionou:		
Página inicial		
O que testou e não funcionou – O que deve ser corrigido:		
Estava funcionando perfeitamente		
Funcionalidade não testada (faltou ou não foi implementada):		
Faltou conteúdo na página inicial, mas foi adicionado posteriormente		

	Adrian	02/11/2023
	Nome:	Data do teste:

O que testou e funcionou:

Testou o sistema de pagamento e redirecionamento da página após ter feito a compra

O que testou e não funcionou - O que deve ser corrigido:

os links da página pós-venda não estavam funcionando perfeitamente, mas foi corrigido usando o sistema de Link do próprio Nextjs

Funcionalidade não testada (faltou ou não foi implementada):

Página pós-venda melhor trabalhada, melhorar o visual da página em si

Vídeo da Solução atualizada

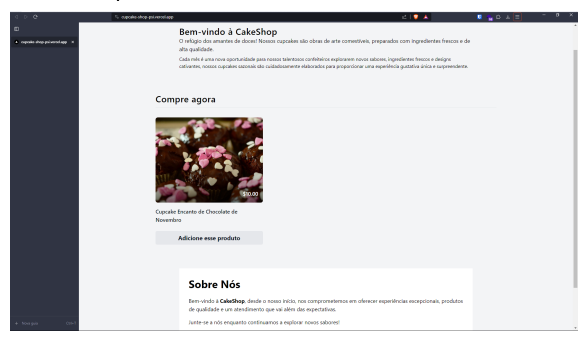
Após levantar os *feedbacks* e executar as correções necessárias e pertinentes, grave um vídeo de **até 5 minutos** apresentando as modificações realizadas no sistema.

Link para o vídeo	https://youtu.be/cwgiwhn6xSk
I	



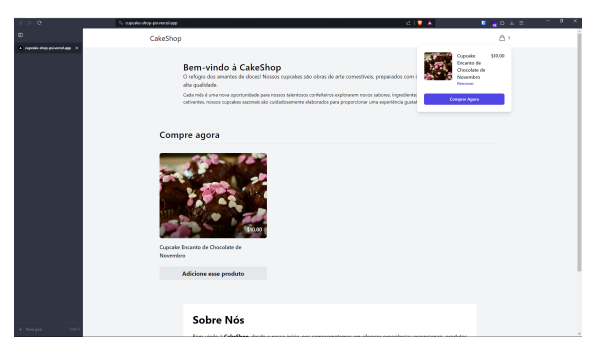
MANUAL DE USO

Acesse o site https://cupcake-shop-psi.vercel.app/ e na pagina inicial clique em "adicione esse produto"

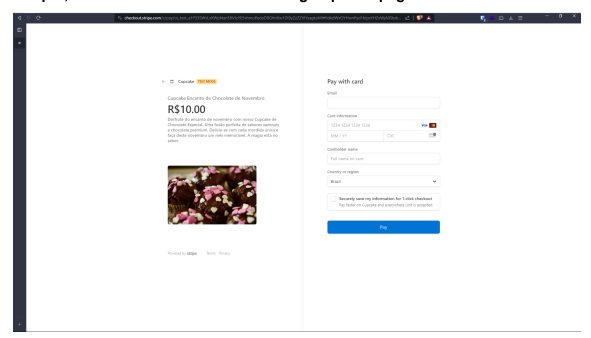


Após adicionar, o produto será levado para o "carrinho de compras" onde irá mostrar a foto do produto, o título e o preço, após confirmar que é mesmo o produto que selecionou anteriormente é só clicar em "Comprar Agora"



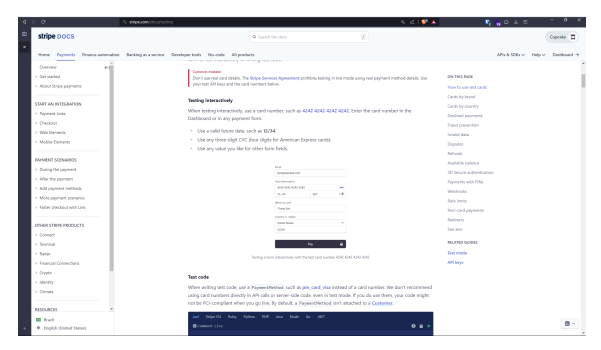


Será redirecionado para a página de Compra do produto fornecido pelo Stripe e é aqui onde pode selecionar o meio de pagamento que quiser para completar a sua compra, note o título, preço e descrição do produto antes de continuar sua compra, se tudo estiver OK então é só seguir para o pagamento.



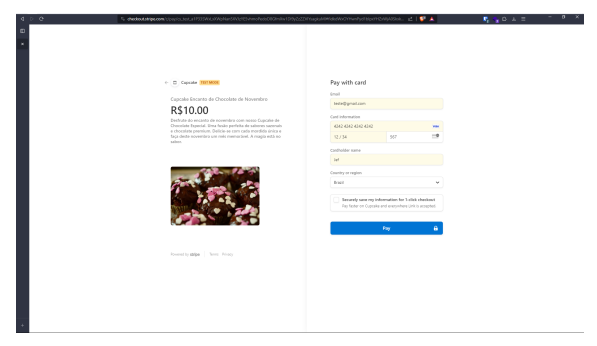
Como o sistema de pagamento está em modo Teste em produção, o Stripe fornece cartões falsos para completar a sua compra





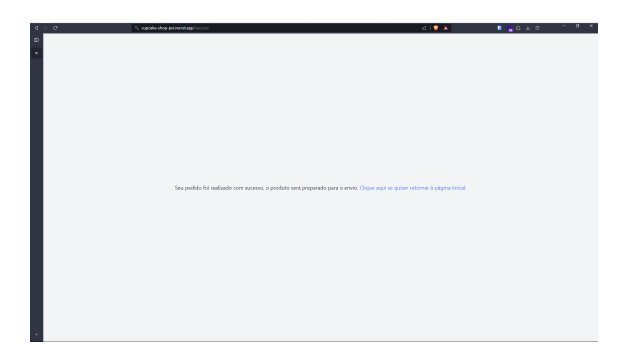
o numero do cartão: 4242 4242 4242 | data: 12/34 | cvc: 567

botando esses dados irá poder realizar a compra sem problemas, coloque um email que quiser e um nome para o dono do cartão, mas nessa parte pode colocar qualquer nome pelo fato do cartão ser falso, após ter feito todos esses passos é só clicar em confirmar

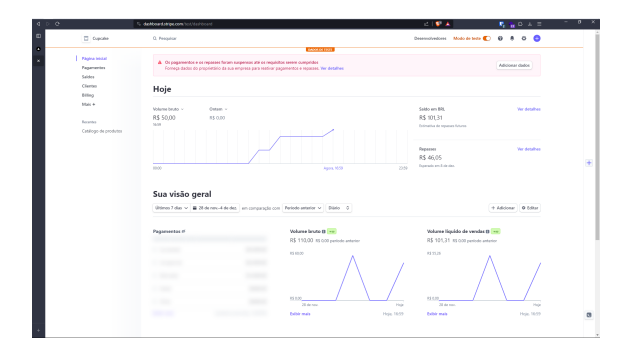


pronto, sua compra foi realizada



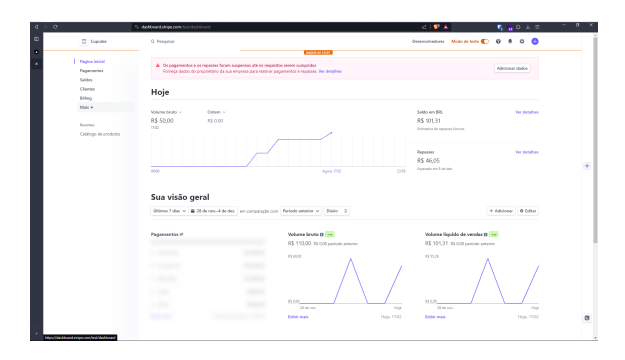


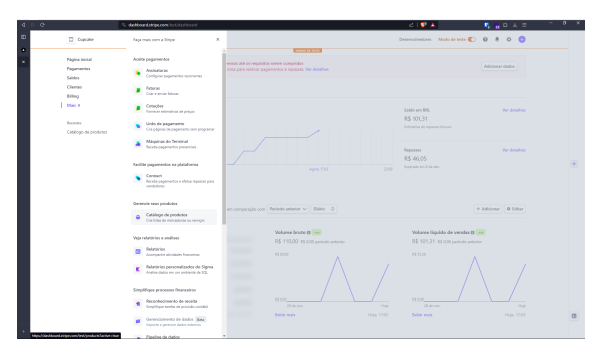
Mostrarei como adicionar um novo produto, primeiro faça seu cadastro no Stripe se quiser usar alguma funcionalidade, mas caso tenha uma conta então é só seguir os passos a seguir





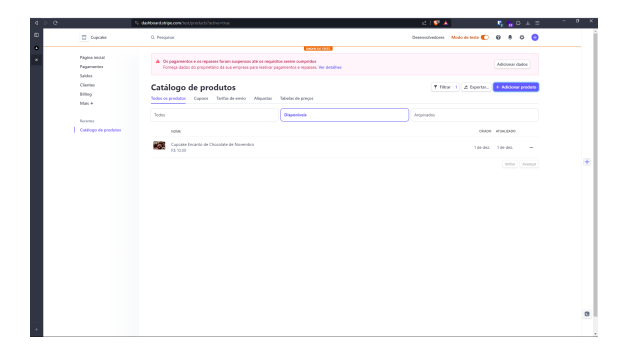
Após se registrar no Stripe e fornecer seus dados é só clicar em "modo de teste" e logo em seguida é só ir até o "Mais +" para poder adicionar a página de catálogo de produtos





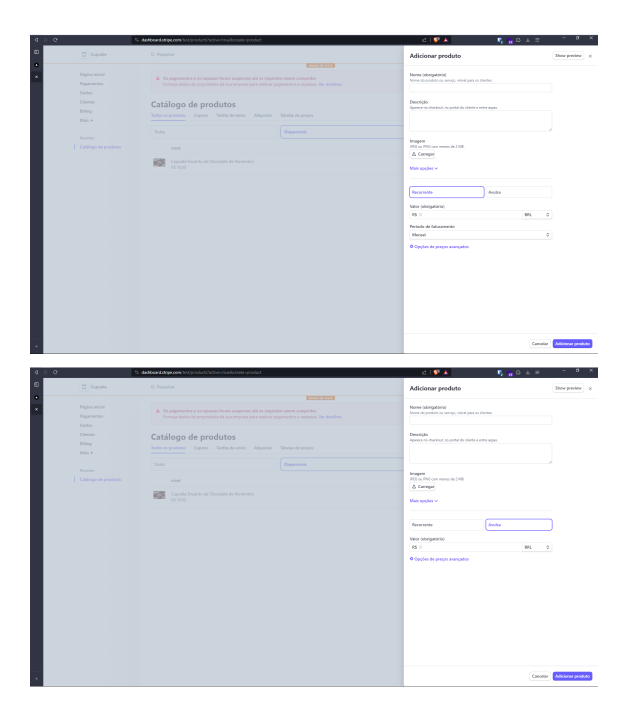


depois de ter adicionado o catálogo de produtos aos recentes para facilitar o acesso, nessa página irá poder ver os produtos já disponíveis e também irá poder adicionar novos produtos ao catálogo



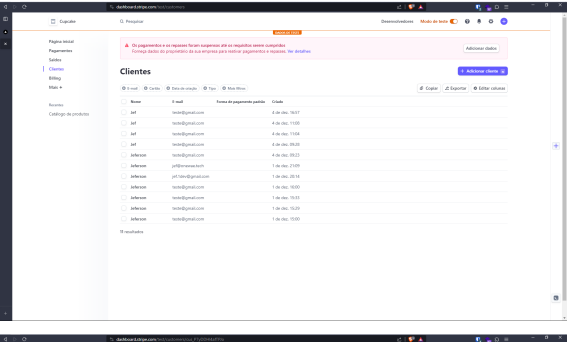
após ter feito os passos anteriores, então poderá clicar em "+ Adicionar produto", é aqui onde será registrado todos os produtos na loja, adicione nome que o produto terá, faça uma descrição do produto, adicione uma imagem de até 2 MB, escolha se será uma compra "Recorrente" (mensalidade) ou Avulsa (somente um pagamento), adicione o valor e é só clicar em "adicionar produto", seu produto será adicionado com sucesso ao catálogo em breve.

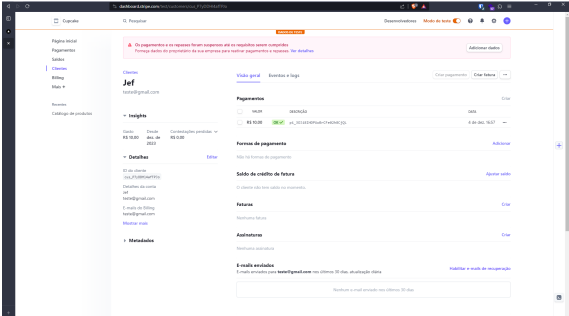




clique em "Clientes" se quiser ver todos os clientes pagantes de algum produto que tiver no catálogo e se quiser saber mais sobre o que o cliente comprou é só clicar nele







aqui será mostrado o valor que ele pagou no produto e clicando no valor será possível ver exatamente qual foi o produto que ele comprou



Aqui contem todas as informações da compra

