| Atualizado(a): 28/set/23 | no dodano, dodoje prodn | oner mede dades e rediizar | pagamentos na loja virtual. Criado: 28/set/2 |
|----------------------------------|-------------------------|----------------------------|----------------------------------------------|
| Status: | Tarefas pendentes | | |
| Projeto: | MeuProjetoDIO | | |
| Componentes: | Nenhum | | |
| Versões afetadas: | Nenhum | | |
| Versões corrigidas: | Nenhum | | |
| | | | |
| Tipo: | História | Prioridade: | Medium |
| Relator: | Daniel FSG | Responsável: | Não atribuído |
| Resolução: | Não resolvido(s) | Votos: | 0 |
| Categorias: | Nenhum | | |
| Estimativa de trabalho restante: | Desconhecido | | |
| Tempo gasto: | Desconhecido | | |
| Estimativa original: | Desconhecido | | |
| | 1 | | |
| Rank: | 0 i0000b: | | |

Descrição

Sprint:

1.Valor: Usuários do cliente desejam preencher os dados de pagamentos na plataforma com segurança e finalizar pedidos. Essa funcionalidade visa unificar fluxo de pedidos e pagamentos no checkout do site, permitindo que o usuário possa preencher os dados, inserir a opção de pagamento, conferir os valores, adicionar ou remover itens e finalizar pagamento na loja virtual.

2.Ações:

- COMO usuário
- PRECISO preencher meus dados no checkout

quadro Sprint 1

• PARA visualizar opções de pagamentos, endereço para entrega e finalizar a compra na loja virtual.

3.Requisitos:

- Atores: Usuários
- Interfaces: Ver documento em anexo da UI/UX
- Dados

Criação de banco de dados/tabelas para armazenar informações de confirmações pagamentos dos clientes cadastrados.

Criação da API para integração com front-end e banco criado para validar a forma de pagamento.

Criação da tela de checkout para permitir que o usuário acesse a página de pagamentos da loja virtual.

Identificador, como e-mail, deve ser único no sistema para confirmação de pagamentos a fim de evitar fraudes de compras.

Dados obrigatórios, forma de pagamento e endereço devem ser informados para finalizar a compra

Plataforma/Ambiente:

Web/Web Mobile

Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, antifraudes homologação de usuário, homologação QA e produção.

· Critérios de aceite:

Caso os dados pertençam ao usuário autenticado no e-mail mario@silva.com, então se eu tentar finalizar compra com outro e-mail, alex@romuano.com, o dono original deverá ser notificado. Resultado: Estes dados não pertencem ao e-mail informados em nosso sistema da plataforma. Tente novamente com outro e-mail.

Deixou um campo obrigatório em branco e clicou para finalizar a compra. Resultado: Campos pendentes, obrigatórios a serem preenchidos.

Usuário tentou finalizar a compra sem inserir os dados completo do cartão. Resultado: Os dados do cartão contém 16 dígitos, somente números, sem letras e caracteres especiais.

Usuário finalizou a compra com sucesso preenchendo todos os dados. Resultado: Um link de confirmação com os dados da compra foi enviado para seu e-mail informado.

ΟU

1.CENÁRIO:

Dado que o usuário tenta utilizar cartão inválido

E não esteja registrado em sistema bancário

Quando clicar em "Finalizar a compra"

Então será notificado que o cartão é inválido

E é necessário inserir um outro cartão válido.

2.CENÁRIO:

Dado que o usuário tenta utilizar cartão com data vencida

OU adicionar *código de segurança* incorreto

Quando clicar no botão "Finalizar a compra"

Então uma mensagem surgirá avisando que o cartão está vencido

OU será solicitado a correção do código de segurança.

3.CENÁRIO:

Dado que o usuário cadastrado informa incorreto cartão

MAS adiciona os dígitos correto, mas adiciona o nome completo incorreto

OU adiciona uma *dígitos* incorreto, mas adiciona uma *nome completo* correto

Quando clicar no botão "Finalizar a compra"

Então uma mensagem surgirá avisando que o nome está incorreto.

OU uma mensagem surgirá avisando que os dígitos estão incorretos.

Gerado em Fri Sep 29 19:46:36 UTC 2023 por Daniel FSG usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100236-sha1:4ddcdfdfdc45e300a41839a1bca964746e4090ca.