

Engage Payments - Users Stories

A Engage Payments é uma empresa de soluções de pagamentos facilitados e instantâneos, por via pix, celulares, gadgets e outros tipos de NFC.

Metodologia de testes

BDD(Gherkin)

Cenários a serem testados

US01 - Criação de validação facial para a conclusão do pagamento

US02 - Criação de pagamento via NFC de relógio

US01 - Criação de validação facial para a conclusão do pagamento

Cenário 1 - Realização de pagamento

Dado a requisição de pagamento

Quando o usuário possui a facial cadastrada e confirmada

Então Liberar o botão “Transferir”

Cenário 2 - Realização de Pagamento com biometria sem cadastro

Dado a requisição de pagamento

Quando o usuário não possui a facial cadastrada

Então apresentar o pop up de cadastramento facial ou a opção via pin/senha

Cenário 3 - Facial não reconhecida

Dado a requisição de pagamento

Quando o usuário não for reconhecido por falta de iluminação, ângulo ou outro tipo de empecilho

Então apresentar novas tentativas ou opção via pin/senha

US02 - Criação de pagamento via NFC de relógio

Cenário 1 - Realização de pagamento via NFC do relógio

Dado a requisição de pagamento via NFC e previamente pré cadastrado no aplicativo

Quando o usuário informar ao vendedor o pagamento via aproximação

Então realizar o pagamento via NFC e apresentar no relógio “pagamento aprovado” com o fundo verde

Cenário 2 - Realização de pagamento via NFC do relógio sem pré cadastro

Dado a requisição de pagamento via NFC sem realização de pré cadastro

Quando o usuário informar ao vendedor para pagamento via aproximação sem pré cadastro

Então recusar pagamento e informar no celular “Pagamento recusado” com o fundo vermelho

Cenário 3 - Realização de pagamento via NFC com pré cadastro e sem saldo

Dado a requisição de pagamento via NFC e previamente pré cadastrado no aplicativo

Quando o usuário já gastou o saldo previamente cadastrado e o token já identificou

Então recusar pagamento com a mensagem "Pagamento recusado" em fundo vermelho e informar o motivo no aplicativo.

Cenário 4 - Erro no token

Dado a requisição de pagamento via NFC e previamente pré cadastrado no aplicativo

Quando o usuário for realizar o pagamento via NFC e possuir um erro no token ou em comunicação

Então informar "Não foi possível concluir o pagamento, tente novamente mais tarde" em fundo amarelo no relógio