17/09/2025. 13:34 v4.15.0 - Overview

v4.15.0

Last updated by | Victor Gabriel Reis Lima | 21 de jul. de 2025 at 17:08 BRT

Contents

- Melhoria
 - [JBSV-3120] Mudar formato de busca de boleto
 - [JBSV-3094] Validação de e-mail do pix
- Bug
 - [JBSV-3086] Botão de ir para meta de hoje em rotas não fu...
 - [JBSV-1802] Exception não tratada de carrinho vazio

Melhoria

[JBSV-3120] Mudar formato de busca de boleto

Na tela de consulta de pedidos existe uma opção que redireciona o usuário para o <u>portal de geração de</u> <u>boletos da Seara</u> 2. No entanto, afim de facilitar a consulta destes boletos, foi alterado para o app consultar diretamente a API deste portal ao invés de obrigar o usuário a preencher manualmente os dados. Desta forma, ao clicar no botão **Gerar Boleto**, o app irá consultar a API e gerar o boleto em formato de PDF na hora.



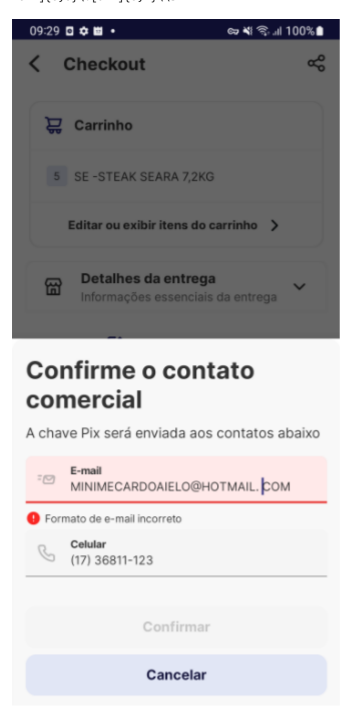
[JBSV-3094] Validação de e-mail do pix ☑

Hoje ao finalizar um pedido com Pix, surge uma Bottom Sheet de confirmação de contato para que o vendedor possa alterar ou simplesmente confirmar qual será o contato que receberá o Pix, sendo uma das opções do Email.

No entanto, o Regex que existia para validar o email possuia alguns furos na regra em que permitia o usuário a digitar emails com espaço depois do arroba (ex: email@ email.com ☑) ou também com caracteres especiais depois do arroba que invalidam o email (ex: email@.email.com). Estes problemas causam erros aos pedidos que chegam ao SRP.

17/09/2025, 13:34 v4.15.0 - Overview

Desta forma, a regra de validação de email foi atualizada para seguir a mesma que é utilizada no SRP hoje, com o seguinte Regex:



Bug

[JBSV-3086] Botão de ir para meta de hoje em rotas não funciona 🗷

A última versão do app continha um bug em que o primeiro botão ao lado do título da tela de rotas estava redirecionando o usuário para home na meta do Mēs ao invés da meta diária. Corrigimos nessa versão para voltar com o direcionamento correto.

17/09/2025, 13:34 v4.15.0 - Overview



[JBSV-1802] Exception não tratada de carrinho vazio

Foi identificado que em raros momentos entre a finalização do pedido e a exibição da tela com os detalhes deste pedido, o objeto que carrega as informações do pedido fica vazio e acaba crashando o app. Desta forma foi feita uma melhoria técnica que mesmo que este objeto fique vazio, o app não crashe.