

Prezados parceiros,


Compartilhamos a nova versão do **Client Destaxa – v4.4.6-3**, que traz importantes **melhorias de estabilidade, performance, integração e confiabilidade operacional**, além de correções técnicas relevantes para o dia a dia.

---

## **Versão**

### **Client Destaxa v4.4.6-2**

 Data da build: 08/01/20026

 Build: 9aea266-1010-release

---

## **Correção de Erro – “Sequencial inválido”**

Foram identificados e corrigidos dois cenários em que o VSPagueClient (Client PDV) se perdia no processamento dos pacotes de comunicação com a automação, resultando no erro “sequencial inválido”.

## **Cenários afetados**

### **1. Fluxo de leitura de cartão (Aproximação – Contactless):**

Em alguns casos, ao aproximar o cartão, o sistema retornava erro solicitando a inserção do cartão, indicando perda de sequência no processamento dos pacotes.

### **2. Fluxo com mensagem “RETIRE O CARTÃO”:**

Durante fluxos em que a aplicação envia a mensagem RETIRE O CARTÃO para a automação com retorno = 1, a aplicação não espera resposta da automação (comportamento esperado).

Entretanto, quando a automação respondia, essa resposta era armazenada em uma fila interna e acabava sendo processada indevidamente no próximo envio de coleta, causando inconsistência no fluxo.

## **Causa Raiz**

Após o ajuste do card VSPG-6990 – “VSPagueClient descarta pacotes de coleta automação quando enviado no mesmo segundo da resposta”, foi identificado que:

- A aplicação mantém uma fila de recebimento de pacotes de coleta.

- Em determinados fluxos, pacotes permaneciam na fila sem serem consumidos.
- Ao retornar ao modo de leitura, a aplicação acabava lendo pacotes antigos retidos na fila, em vez dos novos pacotes recebidos, gerando o erro de sequência.

#### ✓ Solução Técnica

- A aplicação foi ajustada para descartar corretamente pacotes remanescentes na fila que não serão mais lidos.
- Esse descarte evita que pacotes antigos sejam processados em fluxos subsequentes, garantindo a integridade da sequência de comunicação entre aplicação e automação.

#### ✓ Resultado

- Eliminação do erro "sequencial inválido" nos cenários mapeados.
- Maior estabilidade nos fluxos de leitura de cartão e mensagens de RETIRE O CARTÃO.
- Correção pontual, sem impacto em outros fluxos da aplicação.

---

Em caso de dúvidas ou necessidade de apoio na atualização, nosso time está à disposição pelos canais oficiais.

Atenciosamente,

**Equipe Destaxa**

Suporte & Tecnologia

---