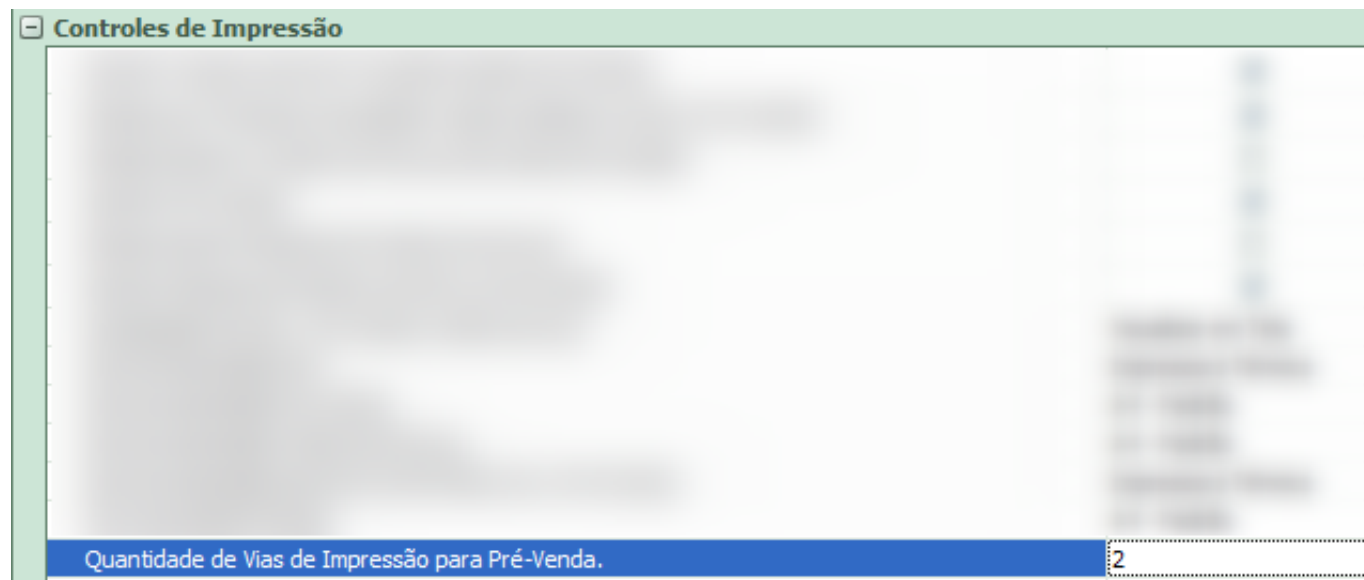


BALCÃO: QUANTIDADE DE VIAS DE IMPRESSÃO PARA PRÉ-VENDA

Descrição

Foi disponibilizado o parâmetro “**Quantidade de vias de impressão para Pré-Venda**”.



Contexto

Esse parâmetro permite **definir o número de vias** que serão impressas ao realizar a **impressão da Pré-venda**.

The image shows a receipt from BRAJAN CQS TESTE - 01 and a Windows print dialog box. The receipt includes a barcode, the company name, CNPJ, address, and recipient information. The print dialog box is for the EPSON TM-T20X Receipt printer, showing settings for pages, copies, and print mode. The 'Number of copies' field is highlighted with a red box and contains the value '2'.

Identificação do Estabelecimento Emissor

BRAJAN CQS TESTE - 01

CNPJ: 15.633.874/0001-53 (27)3338-6423

Endereço: RUA DARLIANE, MARGARETH, NOVA VENECIA - ES, CEP:29830-000

Identificação do Destinatário

Nº DAV: 0000000004

EMIÇÃO:29/01/2026, 14:49:45

Cliente: 3 - LETICIA

CNPJ / CPF: 135.252.587-98

Telefone:

Print

Printer Name: EPSON TM-T20X Receipt

Where: ☐ Print to file

Pages: ☒ All ☐ Current page ☐ Pages:

Enter page numbers and/or page ranges, separated by commas. For example, 1,3,5-12

Copies: Number of copies: 2 ☒ Collate

Print mode: 1 > 1 Default

Print on sheet: Default

OK Cancel

Objetivo

Essa funcionalidade tem como objetivo:

- Atender às **necessidades operacionais** da empresa;
- Garantir vias para **cliente, conferência interna ou arquivo**;
- Padronizar o processo de impressão;
- Melhorar o **controle documental**;

Impacto no uso

- A Pré-venda será impressa conforme a **quantidade de vias configurada**.

- A configuração não altera os dados da Pré-venda, apenas o **número de cópias impressas**.
- Pode ser ajustada a qualquer momento, conforme a política interna.

Recomendação

Recomenda-se configurar a quantidade de vias de acordo com o **fluxo de atendimento**, evitando impressões desnecessárias ou falta de documentação.

ID de solução único: #2291

Autor:: Thais Veloso

Última atualização: 26-01-30 19:08