Importar Cupom Fiscal para Nota Fiscal

Enviar E-mail

Permalink Cliente

Permalink Revenda

Vídeoaula disponível no final do artigo.

Importação do Cupom Fiscal para a Nota Fiscal - Clipp Store

Para importar um Cupom Fiscal para a Nota Fiscal (Formulário ou Eletrônica) efetue o seguinte procedimento:

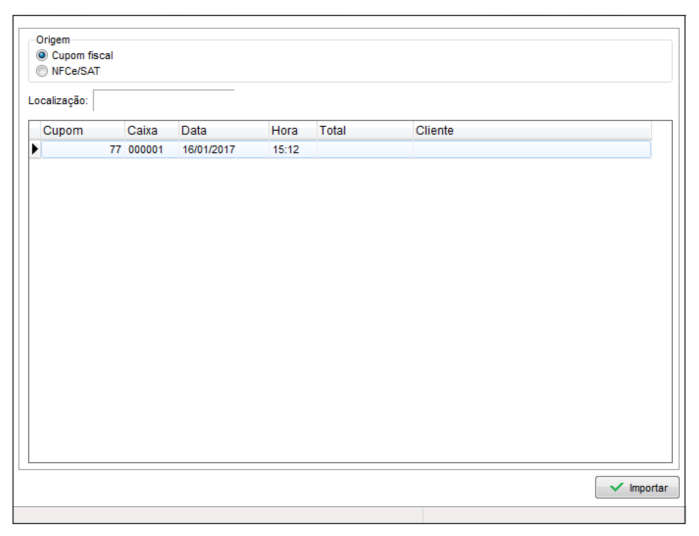
- 1. Emita o cupom fiscal normalmente pelo Emissor de Cupom Fiscal;
- 2. Abra o Clipp Store, acesse o módulo Nota de Venda;
- 3. Informe a natureza de operação que o contador solicitar para esta situação, geralmente é utilizado o CFOP 5929 com a Natureza de Operação "Lançamento por Emissão de Cupom Fiscal". Caso não tenha esse CFOP poderá acessar o artigo de Cadastro de Natureza de Operação (/artigos/803);

Obs: O sistema busca os cupons considerando a data num intervalo de 45 dias, com base na data de emissão da Nota.

4. Clique no botão Importar;

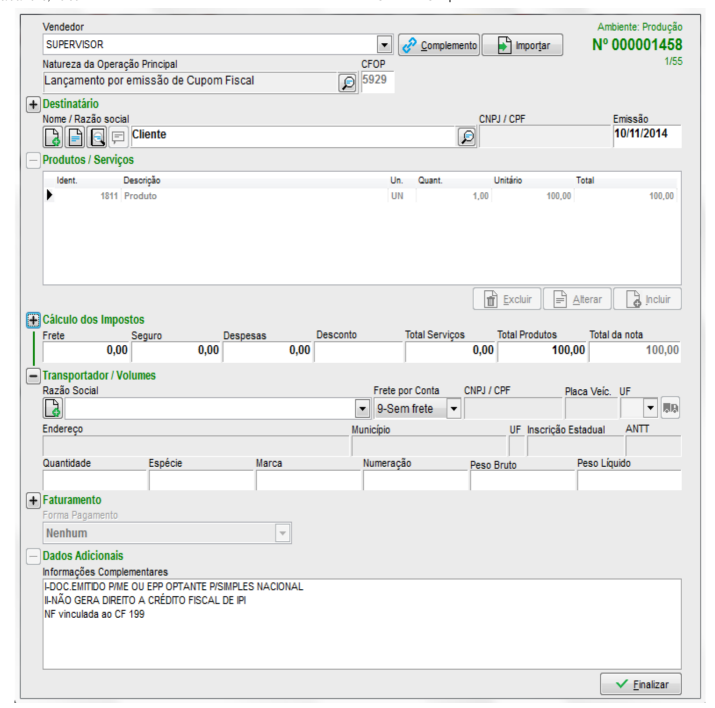


5. Selecione o Cupom a ser importado. E clique em Importar.



Neste momento serão importados os dados contidos no Cupom Fiscal para a Nota Fiscal.

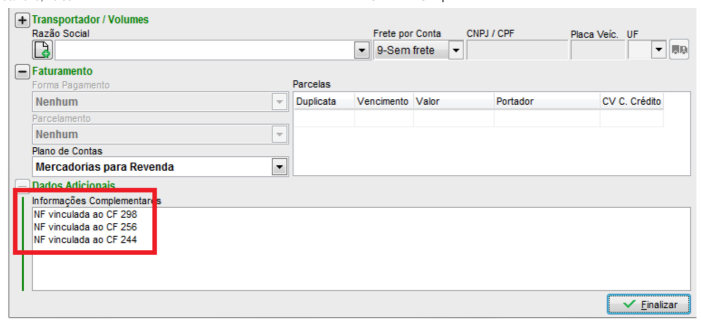
Obs: Caso não tenha indicado cliente no Cupom, deverá informá-lo manualmente na nota.



No campo Informações Complementares será apresentado o número do cupom que foi importado. Confira todas as informações da nota e clique no botão Finalizar.

Importação de mais de um cupom fiscal para a mesma nota:

Será possível também a importação de mais de um cupom fiscal, mesmo com datas diferentes, considerando a data num intervalo de 45 dias, com base na data de emissão da Nota como pode verificar na imagem abaixo:



No campo Informações Complementares será apresentado o número do cupom que foi importado. Confira todas as informações da nota e clique no botão Finalizar.

ATENÇÃO: Na versão 4.0 da nota fiscal as duplicatas (faturas) não serão mais destacadas, pois existe a nova regra de validação Y09-10 - pág 64 da NT 2016.002 V1.60 (http://www.nfe.fazenda.gov.br/portal/exibirArquivo.aspx?conteudo=Y6Lj7G0uHwc=), que **não** permite data de vencimento **menor** que a data de autorização da NFe.

Video relacionado

