

Linx SetaDigital - Consulta de Nota Fiscal Eletrônica - Como emitir uma carta de correção

 Projeto Xavier

Esse artigo já foi revitalizado pelo Projeto Xavier, para consultar via Knowledge, [Clique Aqui](#)

Descrição

Como emitir uma carta de correção, no módulo Retaguarda?

Solução

Para emitir uma carta de correção, realize os passos a seguir:

1. Acesse Retaguarda > Fiscal > Consulta Nota Fiscal Eletrônica;
2. Selecione no campo 'Modelo' a opção '1-NFe';
 - 2.1. Informe no campo 'Empresa' o código da empresa ou clique no 'ícone de lupa';
 - 2.1.1. Marque o checkbox da coluna 'X' referente a empresa;
 - 2.1.2. Clique no botão 'Exportar';
3. Selecione no campo 'Status' a opção '2-Enviada';
4. Selecione uma opção no campo 'Filtrar por';
 - 4.1. Selecione a opção '1-Data' para filtrar por data de emissão;
 - 4.1.1. Preencha os campos 'Data Inicial' e 'Data Final' no modelo DD/MM/AAAA;
 - 4.2. Selecione a opção '2-Número' para filtrar por número de nota fiscal;
 - 4.2.1. Preencha os campos 'Número Inicial' e 'Número Final' no formato XXXXXX;
 - 4.3. Selecione a opção '3-Destinatário' para filtrar pelo nome do destinatário;
 - 4.3.1. Preencha os campos 'Destinatário Inicial' e 'Destinatário Final';
 - 4.4. Selecione a opção '4-Tipo de Operação' para filtrar pelo tipo de operação da nota fiscal;
 - 4.4.1. Informe no campo 'Tipo de Operação' o código do tipo da operação ou clique no 'ícone de lupa' para localizar;
 - 4.4.1.1. Selecione o tipo de operação e clique no botão 'Exportar';
5. Clique no botão 'F8-Filtrar' ou aperte a tecla F8;
6. Localize a nota fiscal e marque o checkbox na coluna 'Ok';
7. Clique no botão 'Cancelar NFE';
8. Clique no botão 'Carta de Correção';
 - 8.1. Preencha o campo 'Correção' com a descrição da correção de no mínimo 15 caracteres;
 - 8.2. Clique no botão 'Enviar';
 - 8.3. Clique no botão 'Sim' da mensagem 'Deseja Realmente Enviar a Carta de Correção?';
 - 8.4. Clique no botão 'Salvar em PDF' para salvar em PDF;
 - 8.5. Clique no botão 'Exportar XML' para exportar o arquivo em XML.