

Configuração FTP

O objetivo da configuração FTP é disponibilizar os arquivos .pdf e .xml da nota de forma que possa ser acessada externamente, para outras plataformas como lojas virtuais, Marketplace's e o cliente possam ter acesso à informação de forma automática.

- [Configurando o FTP](#)
- [Testando a conexão FTP de forma manual](#)
- [Operação FTP](#)

Configurando o FTP

Configurando o FTP

1. Na tela principal do Solution 3, localize o menu Faturamento -> Emissão de Nota Fiscal
(Figura abaixo)

2. [IMAGEM-1.jpg](#)

Image not found or type unknown

3. Clique na opção Emissão de Nota Fiscal para abrir tela.

4. Na tela de Emissão de Nota Fiscal, localizei o botão "Configurações" e clique no mesmo.
(Imagem abaixo)

5. [IMAGEM-2.jpg](#)

Image not found or type unknown

6. Deste modo, será aberta ela de configurações da Nota.

7. Agora localize a aba "NF-e" (Imagem abaixo) e após a guia "Outras Opções".

8. [4.jpg](#)

Image not found or type unknown

9. Na guia Outras opções, localize o grupo de dados FTP (Imagem abaixo)

10. IGq2.JPG

Image not found or type unknown

11. Agora no grupo de FTP, configure os seguintes campos: (Imagem abaixo)

12. [5.jpg](#)

Image not found or type unknown

13. Campos

1. FTP Host -> Informe o caminho FTP.
 1. Este dado você deve verificar com seu TI.
2. Usuário -> Informe o Usuário para conectar no FTP
3. Senha -> Informe a Senha para conectar no FTP
4. Link Externo -> Informe o link (URL) que será utilizada para acessar os arquivos de forma externa.
5. Marque a opção "Enviar XML e PDF da NF-e para Servidor FTP".
6. Marque a opção "Utilizar Modo Passivo"

14. Após as configurações, clique no botão com ícone de disquete para salvar os dados.

(Imagem abaixo)

15. [7.JPG](#)

Image not found or type unknown

Deste modo, finalizamos a configuração do FTP.

Testando a conexão FTP de forma manual

Testando a conexão FTP de forma manual

1. Após a configuração do FTP, nós podemos testar a conexão do mesmo.
2. Deste modo, para executarmos este teste, acesse o "Windows Explorer" do seu PC (Abrir uma pasta) e no caminho do diretório informe o FTP Host. (Imagem abaixo)
3. [Jtn17.jpg](#)

4. Após será solicitado usuário e senha(Imagem abaixo)

5. [QWH6.jpg](#)

Image not found or type unknown

6. Informe o Nome de usuário e Senha e clique no botão "Logon". (Imagem acima)

7. Deste modo, você será encaminhado para o ambiente FTP.(Imagem abaixo)

8. [bLKimagem-9.jpg](#)

Image not found or type unknown

Sendo assim, conforme explicação a acima, o diretório FTP será utilizado para "Salvar" arquivo.pdf da danfe e arquivo.xml da Nota.

Operação FTP

Operação FTP

1. Neste capítulo, vamos realizar a operação de faturamento, autorização da nota e disponibilização do arquivo.pdf da danfe e arquivo.xml da nota.
2. Para isso, vamos abrir um novo pedido. (Imagem abaixo)
3. [me8imagem-10.jpg](#)

Image not found or type unknown

4. Vamos encaminhá-lo para a fila de impressão. (Imagem abaixo) e no questionamento "Deseja Abrir Nota Fiscal agora?" vamos acionar o botão "Sim".
5. [FIGimagem-11.jpg](#)

Image not found or type unknown

6. Deste modo será gerada a saída da mercadoria e vamos processar a nota. (Imagem abaixo)
7. [ectimagem-12.jpg](#)

Image not found or type unknown

8. Após o processamento da nota e autorização da mesma, podemos acessar a tela de Saída de Mercadoria e abrir o documento que foi autorizado na SEFAZ. (Imagem abaixo)
9. [IMAGEM-15.jpg](#)

Image not found or type unknown

10. No exemplo acima a chave gerada foi:
43230802811463000169550010001000781001807620
11. Agora podemos verificar no diretório FTP o arquivo.pdf da danfe e arquivo xml da nota. (Imagem abaixo)
12. [UCTIMAGEM-16.jpg](#)

Image not found or type unknown

13. No link externo, será disponibilizado da seguinte maneira:
 1. Link PDF:
<https://www.cybersulinformatica.com.br/instaladores/43230802811463000169550010001000781001807620>

