**Importação Notas Fiscal Eletrônicas**

Manual de configuração:

1. Criar uma pasta para o projeto .
   1. Qualquer nome.
   2. Diretório em que o usuário do S.O tenha permissão de gravação e leitura.
   3. Copiar o programa (ImportaXml.jar) para dentro da pasta criada.
   4. Criar uma Sub pasta para gravação dos arquivos XML’s e PDF’s
      1. Qualquer nome
2. Criar um Bat para execução do jar.
   1. O bat deve conter o seguinte comando “java -jar ...diretório/ImportaXml.jar”
3. Criar o usuário no Oracle.
   1. Usuário deve ter permissão de criar tabelas
4. Abrir o arquivo ImportacaoXml.jar com o Winrar
   1. Abrir a pasta META-INF
   2. Abrir o arquivo persistence.xml
      1. Editar as configurações de conexão do Oracle (Exemplo de arquivo no fim)
         1. Host
         2. SID
         3. Usuário (criado no item 3)
         4. Senha
5. Feito Isso deve-se iniciar o bat criado anteriormente
   1. O Java criará as tabelas no usuário criado e configurado nos itens 3 e 4.2.1.3
   2. A tabela CONFIGURACOES deve ter uma linha inserida.
      1. Aqui são informados os dados de acesso do E-mail para leitura
         1. Usuario
         2. Senha
         3. Host do Email
         4. Protocolo de acesso (pop, imap, pop3s, pop3, imap4, etc)
         5. Host certificado (Geralmente é o domínio do email)
6. Após o e-mail configurado, executar novamente O bat.

**Observações:**

\*Arquivos que não são XML’s serão ignorados.

\*Schemas XML fora dos padrões da Sefaz serão ignorados (versões 2.0.1 e 3.0 ativas)

\*E-mail’s sem DANFE mas com XML são importados normalmente

\*Arquivo de LOG do programa é gravado nas pasta configurada no banco de dados(CONFIGURAÇÕES.DIRETORIOPROJETO).

\*Os XML’s e PDF’s baixados na sub pasta criada para o projeto , não podem ser deletados.

Se forem o banco de dados não abrirá a danfe e/ou XML.

**Exemplo de arquivo persistence.xml**

<properties>

<property name="javax.persistence.jdbc.url"value="jdbc:oracle:thin:@localhost:1521:XE"/>

<property name="javax.persistence.jdbc.password" value="mudar123"/>

<property name="javax.persistence.jdbc.user" value="importacaonfe"/>

</properties>