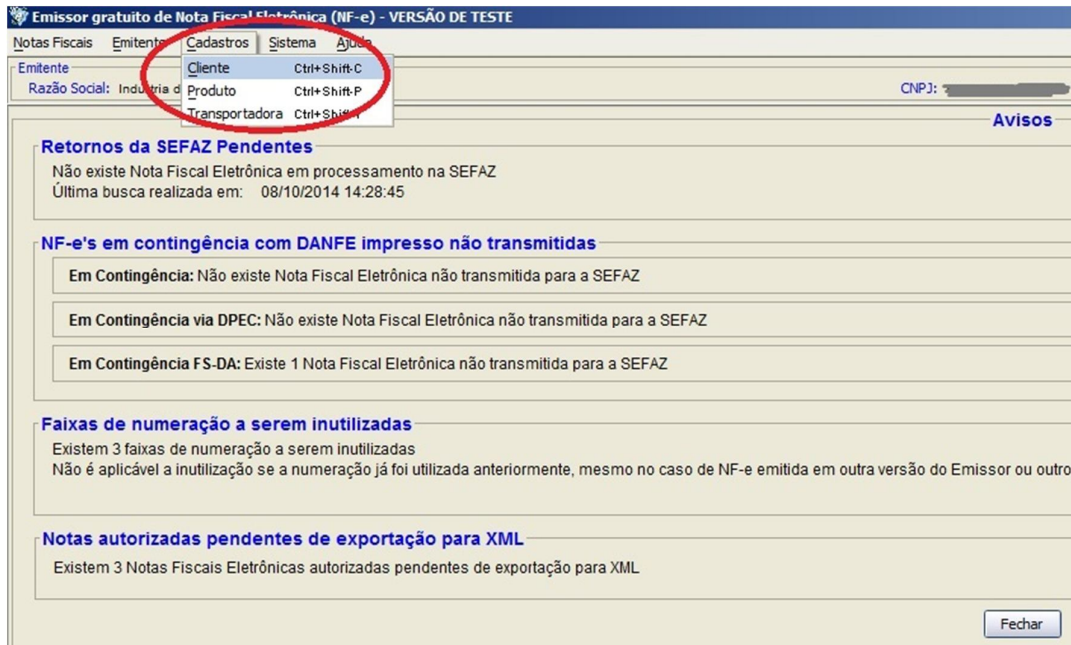


Migração das NF-e geradas pelo Emissor de NF-e versão 2.2.30 para a versão 3.10.35

- Não há possibilidade de migrar as NF-e emitidas na versão NF-e 2.2.30 para o Emissor de NF-e versão 3.10.35.

Como realizar a migração dos cadastros de Clientes, Produtos e Transportadoras da versão 2.0 para a 3.1.

- Na versão 2.0, selecione "Cadastros"-> "Cliente".



- Selecione todos e mande exportar em "txt" .

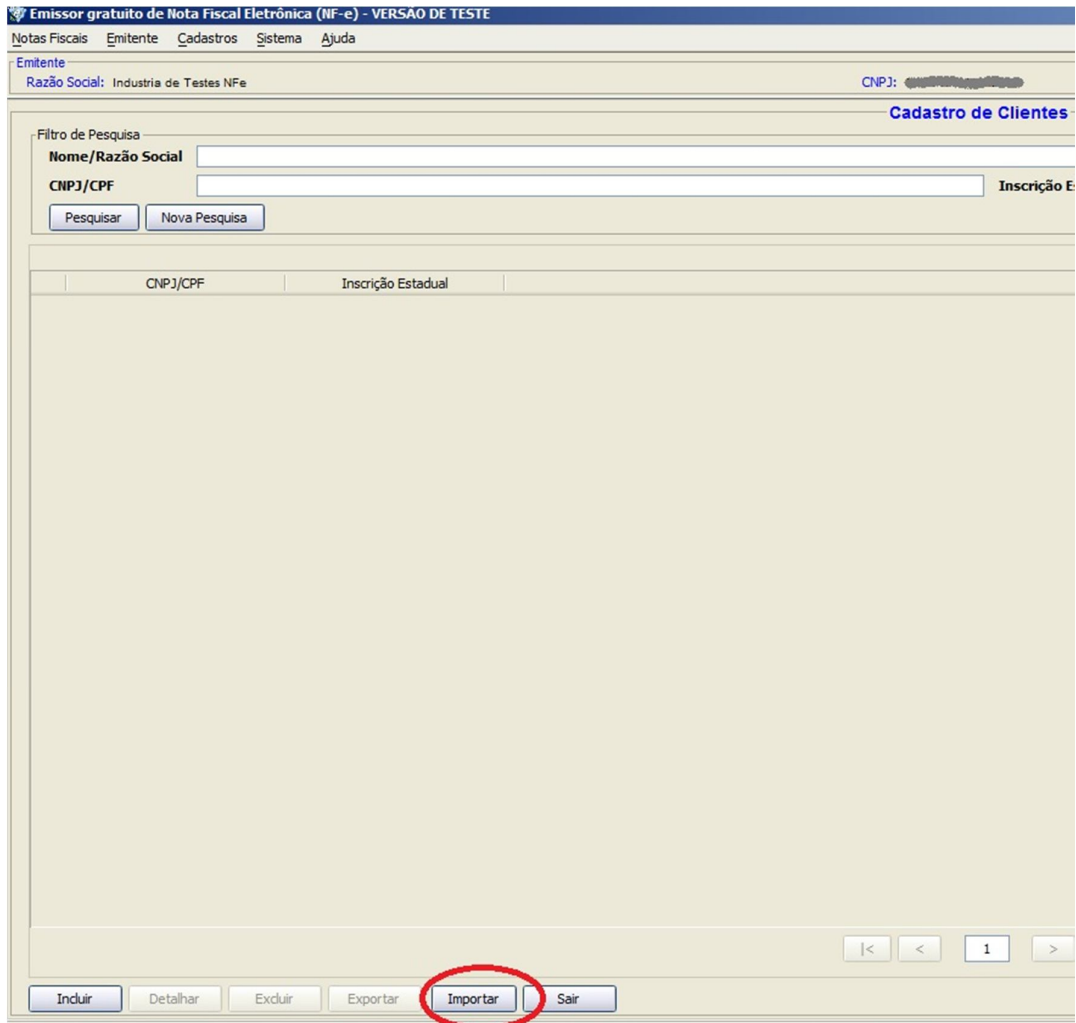
The screenshot displays the 'Cadastro de Clientes' (Client Register) screen. At the top, there are navigation tabs: 'Notas Fiscais', 'Emitente', 'Cadastros', 'Sistema', and 'Ajuda'. Below these, the 'Emitente' (Issuer) information is shown: 'Razão Social: Industria de Testes NFe' and 'CNPJ: [redacted]'. The main area is titled 'Cadastro de Clientes' and contains a search filter section with fields for 'Nome/Razão Social' and 'CNPJ/CPF', along with 'Pesquisar' and 'Nova Pesquisa' buttons. A table below the search filters shows two client records, both with checked selection boxes. At the bottom of the interface, there are several buttons: 'Incluir', 'Detalhar', 'Excluir', 'Exportar', 'Importar', and 'Sair'. The 'Exportar' button is circled in red, indicating the next step in the process.

	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	Nome/Razão Social
<input checked="" type="checkbox"/>			Empresa A
<input checked="" type="checkbox"/>			Empresa B

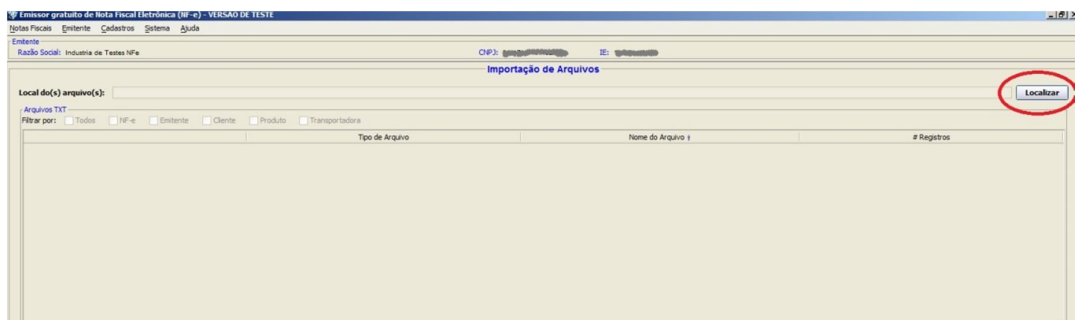
- Escolha uma pasta e exporte o arquivo.

Repita o procedimento, caso queira exportar os cadastros de produtos e transportadoras.

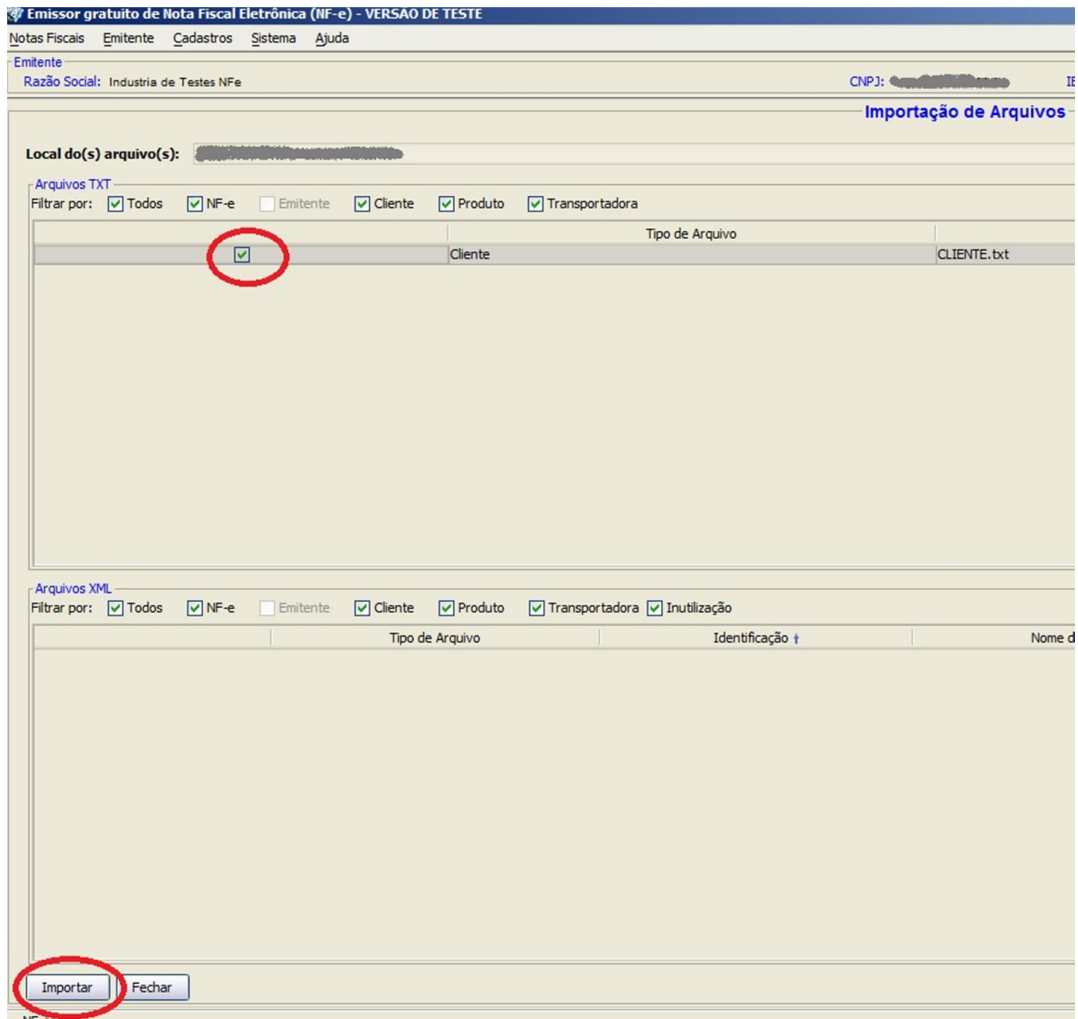
- Abra a versão 3.10 e, **após iniciar o emitente**, vá em "Cadastros"-> "Cliente". Na tela que aparecer, clique no botão Importar.



Clique em "Localizar" e selecione a pasta onde foi exportado o cadastro.



Selecione o(s) arquivo(s) e clique em Importar.



Obs.: Os cadastros dos emitentes também podem ser exportados e importados de maneira similar:

Menu Emitente - > Selecionar Emitente - > Exportar (versão NF-e 2.2.30)

Menu Emitente - > Selecionar Emitente - > Importar (versão NF-e 3.10.35)