

Configurações para emissão de Nota Fiscal de Serviços de São Gonçalo-RJ.

Sumário

1 INTRODUÇÃO	2
1.1 AMBIENTE	2
1.2 CONFIGURAÇÃO	
1.2.1 Configuração na Interface Web.	
1.2.2 Configuração do GigaERP	
2 VERSIONAMENTO DO DOCUMENTO	5

1 INTRODUÇÃO

O documento apresenta os passos de configuração da integração entre o **Giga e-Doc** e **GigaERP**, para funcionamento da Nota Fiscal de Serviços de **São Gonçalo-RJ**.

É utilizado o padrão **SIGISS** para emitir NFSe de São Gonçalo.

1.1 AMBIENTE

O padrão SIGISS só disponibiliza o ambiente de PRODUÇÃO.

Não é utilizado certificado digital para a assinatura do XML.

O acesso ao ambiente exige que a empresa faça o cadastro para sua utilização. O implantador ou cliente precisa entrar em contato com a prefeitura para efetuar seu cadastro e obter os dados de login e senha.

Neste ambiente estão disponíveis os serviços de Envio, Cancelamento, Consultas das NFS-es.

O serviço de envio da nota fiscal é S*incrono*, ou seja, o sistema encaminha os dados da nota fiscal a prefeitura que realizar o processamento e retornar o número da NFS-e e os dados de verificação.

O padrão Giga e-Doc não permite nota fiscal com mais de 1 item, caso isso ocorra, os itens serão agrupados. Também não é informado o parcelamento financeiro da nota fiscal.

Aceita o envio de lote e a cada nota autorizada deve-se incrementar a numeração de lote e RPS.

No caso de cancelamento, pode-se informa um parâmetro extra que é refere ao motivo de cancelamento para a impressão.

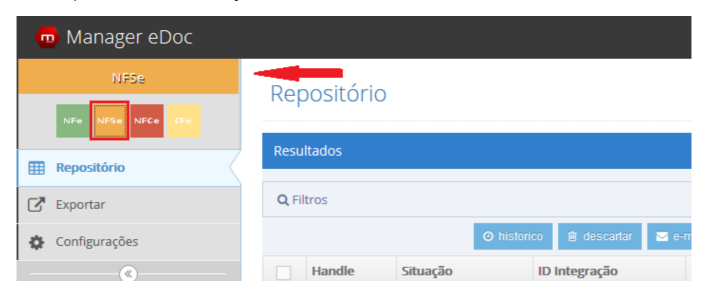
1.2 CONFIGURAÇÃO

1.2.1 Configuração na Interface Web.

Acesse o Giga e-Doc pela Interface WEB por meio de um navegador WEB. O endereço dependerá de como o gerenciador foi instalado.

Por padrão, a instalação utiliza o IP do servidor, neste caso, digite o seguinte endereço no navegador: <a href="http://<ipservidor>:<porta>..

Faça o acesso e selecione o produto NFSe.



No canto inferior direito, troque o ambiente para **Produção**.



Agora, clique na aba "Numeração Automática" e desmarque a opção "Utilizar Numeração Automática".

Abra a aba **"e-mail"**. Esta opção deve ser utilizada para o envio das notas fiscais por e-mail. Faça o preenchimento de acordo com os dados do cliente.

Por fim, vamos configurar a impressão automática. Na aba "Impressão", preencha:

Impressora Padrão: Informe o nome da impressora instalada na máquina.

Quantidade: quantidade de cópias que será impresso.

Imprimir Automaticamente: imprimir a nota fiscal automaticamente após a autorização Salve as alterações e feche a interface WEB.

1.2.2 Configuração do GigaERP

Abra a tela de Configuração do e-Doc no menu " $Utilitários \rightarrow e-Doc$ ". Filtre a empresa de trabalho e preencha o campo *Nome Cidade* com **SAOGONCALORJ**.

Além da comunicação com o Giga e-Doc, precisaremos configurar a **série** do documento. Nela estão alguns parâmetros para a geração da nota fiscal.

Acesse o GigaERP, vá até a tela de "Séries de Nota Fiscal" e crie uma nova série.

Para esta cidade, obrigatoriamente devem ser preenchidos os campos:

Série: geralmente "1".

Modelo: preencha com "SS".

Habilitar Integração pelo e-Doc.

Marcar o Controle por RPS e informar a série da RPS: geralmente "1"

Código Atividade: Código do Serviço Prestado pela Empresa (Informe-se na prefeitura qual código utilizar).

Descrição da RPS: informe "Descrição do Serviço".

Tipo RPS: informe "1".

Não é obrigatório informar o código Cnae entretanto se for informado será gerado no XML.

Não é obrigatório informar o código tributação município entretanto se for informado será gerado no XML.

Os demais campos verifique se é de interesse da empresa.

Confirme as alterações.

Sempre instale a versão atual do **Manager eDoc** que pode ser encontrada no portal da **Gigatron** em /**Gerenciador/publico/Giga e-Doc/Instaladores**/

Caso tenha algum problema com a configuração da NFSe entrar em contato com o suporte da franqueadora informando o problema encontrado para que seja corrigido no manual.

2 VERSIONAMENTO DO DOCUMENTO

Data	Pessoa	Observação
19/05/2017	Fernando Alécio	Criação do Documento.