



05/08/2021

Olá desenvolvedor ,

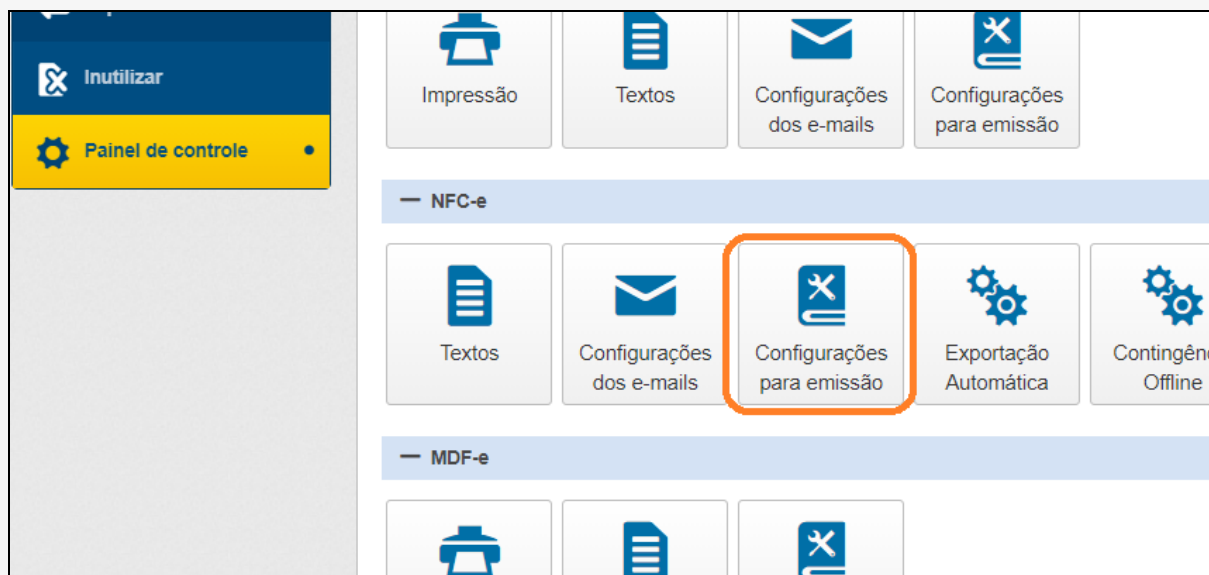
Agora que já sabe como realizar um teste de emissão de NFCE ([veja aqui o e-mail anterior caso tenha perdido!](#)), vamos ver logo abaixo como usar o Invoicy de Homologação para simular testes de Contingência Online por "SEFAZ Fora" - como se a SEFAZ estivesse indisponível.

O painel que vamos usar, de homologação, é acessado pelo endereço:

<https://homolog.invoicy.com.br/>

Acesse com o seu usuário e senha disponibilizados para testes/ homologação para visualizar as opções que vamos apresentar abaixo.

Ao acessar o painel de Homologação, você deve ir no "Painel de controle" e depois em "Configurações para emissão de NFC-e":



E nesta página irá encontrar "Configurações de Contingência" deste setor podemos utilizar 2 opções que simulam Contingência:

- **"Ativar simulação de contingência"**

Equivalente a Simular servidor da SEFAZ fora do ar/ indisponível;

- **"Simular timeout de emissão"**

Permite simular uma demora maior na resposta do Webservice para a nossa biblioteca;

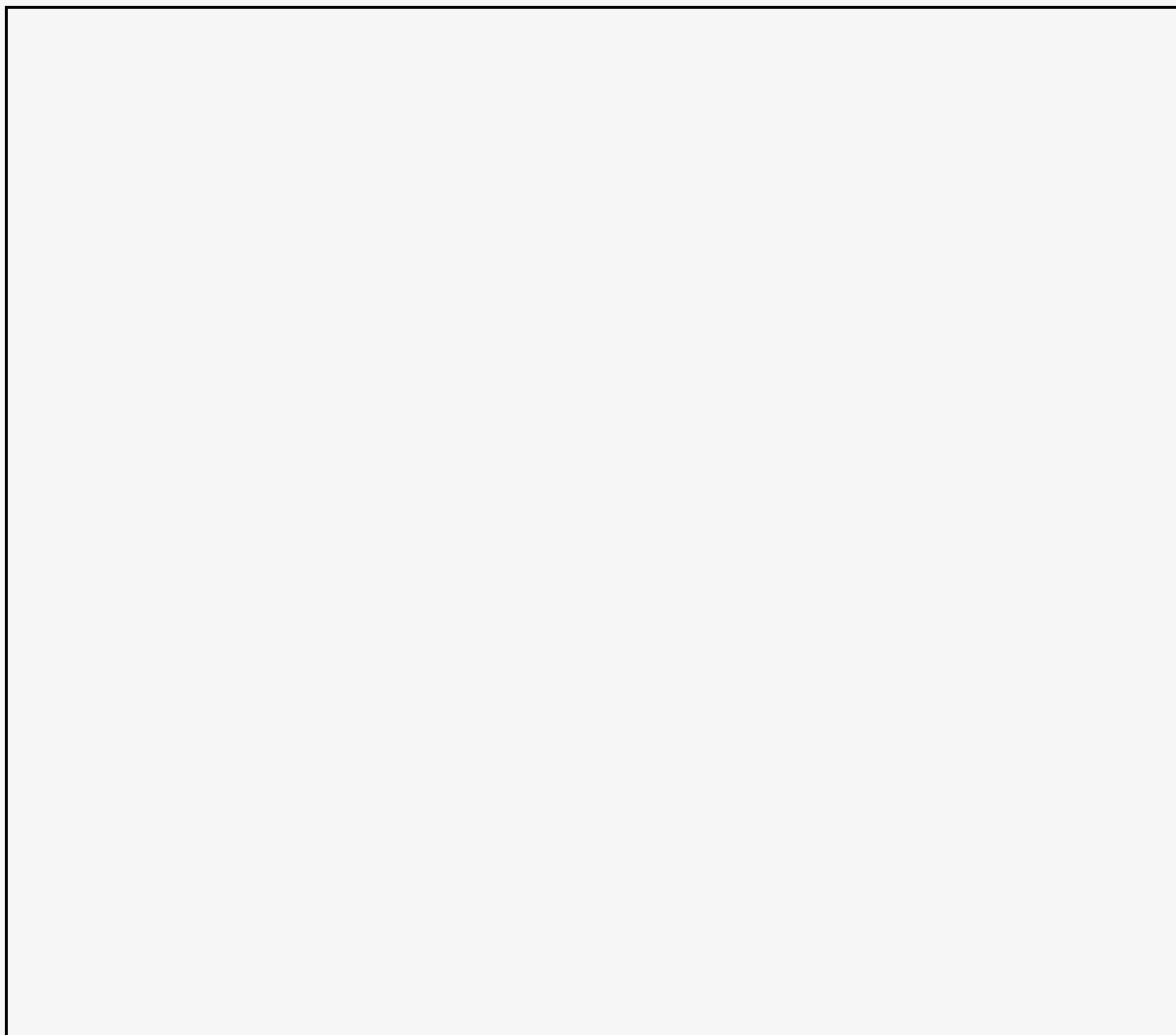
Mas hoje vamos ver apenas o primeiro tipo, o que simula a SEFAZ fora do ar.

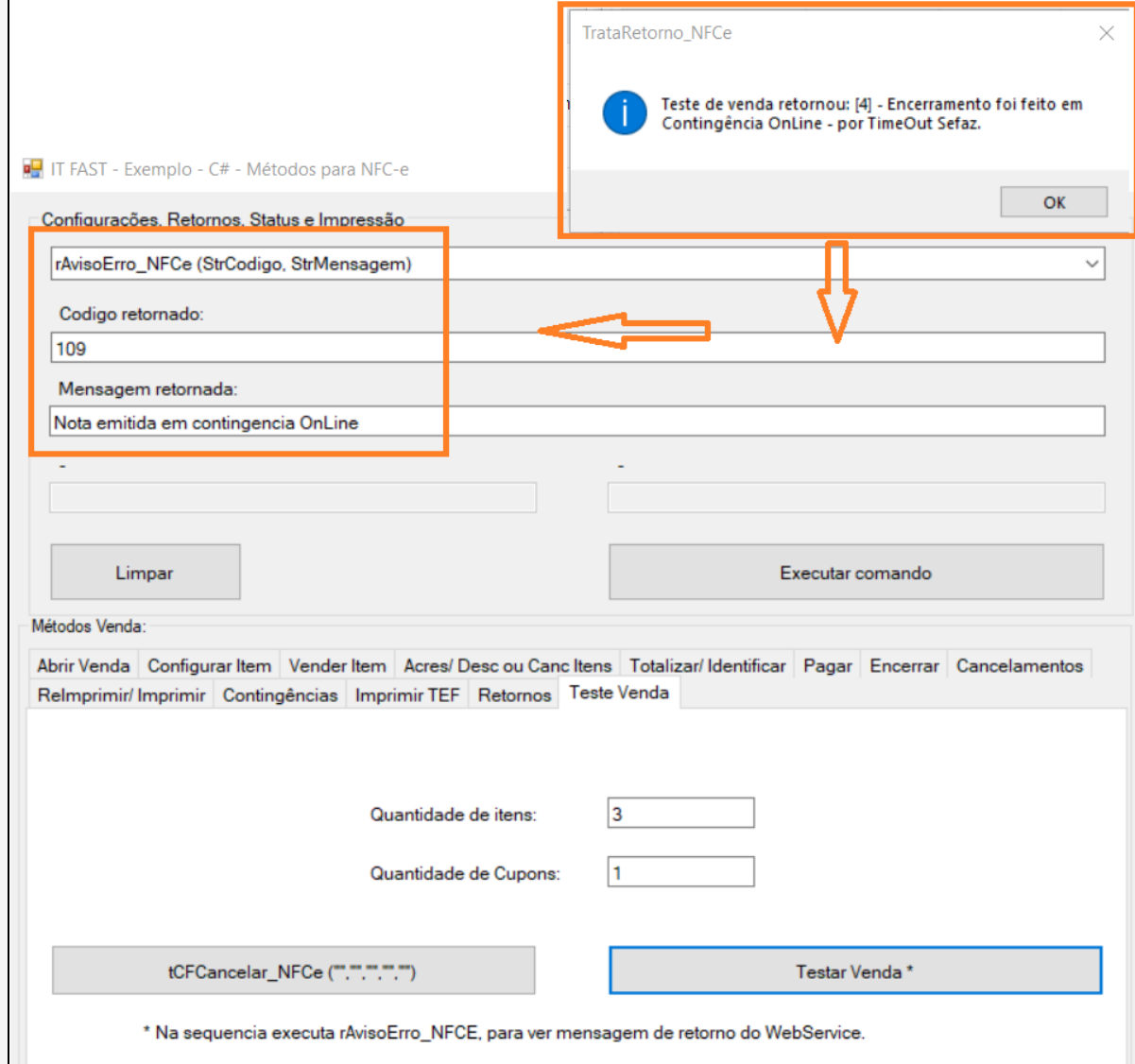
Simulando SEFAZ fora

Para simular esta situação, onde o servidor da SEFAZ está fora do ar/ indisponível, mas existe a comunicação entre a biblioteca IT Fast e o Invoicy da Migrate, mude a opção "Ativar simulação de contingência" para o valor "Sim" e clique em Salvar. Quando clicar para "Salvar", será apresentada a mensagem se deseja replicar a configuração, escolha "Não".

The screenshot shows a configuration interface with three dropdown menus. The first dropdown, 'Ativar simulação de contingência', is set to 'Sim'. The second dropdown, 'Simular timeout de emissão', is set to 'Não'. The third dropdown, 'Imprimir uma via (DANFE) em contingência?', is set to 'Não'. A modal dialog titled 'Replicar configurações' is displayed, asking 'Deseja replicar as configurações para outras empresas?'. The 'Sim' button is blue, and the 'Não' button is grey and highlighted with an orange box.

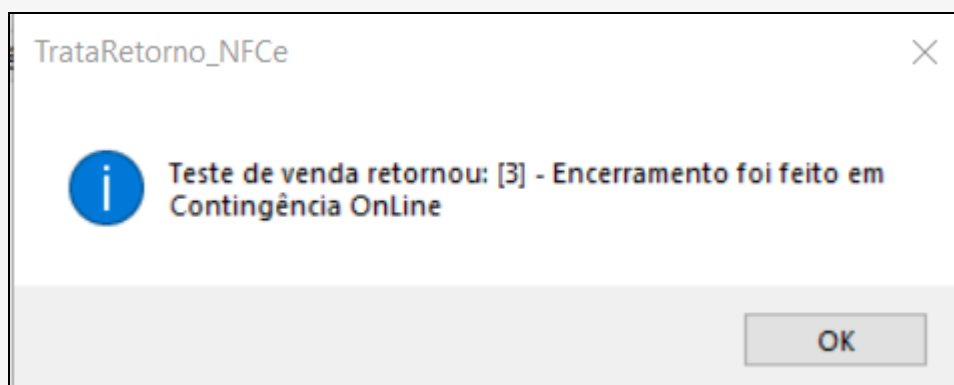
Agora que configurou, faça uma emissão e veja os retornos que serão recebidos no teste de uma Venda. No exemplo abaixo, estamos com a configuração NFCE\AvisoContingencia= 2 que nos permite verificar mais detalhes sobre o encerramento.





Este retorno [4] nos indica também que houve um salto de numeração e que houve algum problema de comunicação com a SEFAZ, então a nota original gerada com o tpEmis=1, foi reenviada com o tpEmis =9 e a numeração original (nNF) +1, ocorrendo também a indicação de que esta nova nota substitui a original. Esta situação ocorre na primeira emissão onde é recebido o retorno [109] - Nota emitida em contingência Online - retorno que pode ser verificado através do rAvisoErro_NFCe.

A próxima venda realizada ainda com a Simulação de SEFAZ Fora, já vai ser gerada com o tpEmis=9 e portanto não haverá salto de numeração. O retorno do encerramento desta venda já tem outro valor: [3] que indica apenas a emissão feita em Contingência Online.



Este retorno irá se repetir enquanto estiver simulando a situação de SEFAZ Fora.

Retomando a emissão Online

Ao retornar a configuração "Ativar simulação de contingência" para "Não", a primeira venda ainda será gerada com o tpEmis=9 e será impressa em 2 vias, confirme exige a emissão de nota em Contingência.

Porém o retorno do encerramento voltará a ser [1] - Comando executado com sucesso. E o rAvisoErro_NFCe deve trazer a informação "[100] - Autorizado o uso da NF-e" que indica que a nota já foi autorizada pela SEFAZ.

Após essa venda, as próximas devem sair Online, com tpEmis=1, e tendo impressa apenas 1 via que é o que ocorre na venda Online.

Tratamento de retornos:

Se houverem dúvidas sobre como tratar estes retornos informados pela DLL, verifique nossa documentação e também um dos nossos e-mails que fala exatamente sobre este assunto ([clique aqui acessá-lo](#)).

Na próxima semana veremos como simular o timeout de comunicação entre a DLL e o Invoicy/ Migrate.

Acesse aqui o nosso site para downloads e documentação

Quer saber mais sobre a emissão de NFC-e utilizando a nossa biblioteca? Entre em contato conosco!

Atenciosamente,

Equipe de Suporte a Automação Comercial IT FAST

Precisando de qualquer suporte relacionado à DarumaFrameWork ou à DarumaMobile FrameWork, pode falar conosco pelos contatos abaixo:

WhatsApp: [\(12\) 99687-3445](tel:(12)99687-3445)

Telefone: [\(12\) 3600-2524](tel:(12)3600-2524)

E-mail/ Skype: suporte@itfast.com.br

Se inscreva no nosso grupo do WhatsApp e receba nossos comunicados em primeira mão!

Entrar no grupo IT Fast Automação



[Remover](#) [Versão Web](#)

PRAÇA MARECHAL-DO-AR EDUARDO GOMES [50 12228-970](tel:5012228-970)

Sao Jose Dos Campos SP Brasil

Enviado de comunicacao@itfast.com.br para

