

05/08/2021

#### Olá desenvolvedor,

Agora que já sabe como realizar um teste de emissão de NFCE (<u>veja aqui o</u> <u>e-mail anterior caso tenha perdido!</u>), 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: <u>https://homolog.invoicy.com.br/</u>

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":

Inutilizar  Painel de controle	Impressão	Textos	Configurações dos e-mails	Configurações para emissão	
	— NFC-e				
	Textos	Configurações dos e-mails	Configurações para emissão	Exportação Automática	Contingêne Offline
	— MDF-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".

	↑ ↓ SVC			
Ativar simulação de contingência	Sim 🗸			
Simular timeout de emissão	Não 🗸			
Imprimir uma via (DANFE) em contingência?	Não 🗸			
Replicar config	jurações	×		
Deseja replicar as configurações para outras empresas?				
S	Sim			

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.



	TrataRetorno_NFCe ×
	Teste de venda retornou: [4] - Encerramento foi feito em Contingência OnLine - por TimeOut Sefaz.
🚪 IT FAST - Exemplo - C# - Métodos para NFC-e	
Configurações, Retornos, Status e Impressão	ОК
rAvisoErro_NFCe (StrCodigo, StrMensagem)	~ ·
Codigo retornado:	
109	
Mensagem retornada:	
Nota emitida em contingencia OnLine	
-	
Limpar	Executar comando
Métodos Venda:	
Abrir Venda Configurar Item Vender Item Acres/D	esc ou Canc Itens Totalizar/ Identificar Pagar Encerrar Cancelamentos
Relmprimir/ Imprimir Contingências Imprimir TEF	Retornos Teste Venda
Quantidade	de itens: 3
Quantidade	de Cupons: 1
tCFCancelar_NFCe ("")	Testar Venda *
* Na sequencia executa rAvisoErro_NFC	E, para ver mensagem de retorno do WebService.

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 SEFFAZ 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 tpEmias=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 (<u>clique aqui acessá-lo</u>).

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: <u>(12) 99687-3445</u> Telefone: <u>(12) 3600-2524</u> 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





<u>Remover</u> <u>Versão Web</u> PRAÇA MARECHAL-DO-AR EDUARDO GOMES <u>50 12228-970</u> Sao Jose Dos Campos SP Brasil Enviado de <u>comunicacao@itfast.com.br</u> para

