

Projeto Nota Fiscal Eletrônica



Nota Técnica 2011/006

Cancelamento da NF-e
como Evento
da Nota Fiscal Eletrônica



Versão 1.00c
Março 2012



Controle de Versões

| Versão | Data |
|--------|---------------------------------|
| 0.00 | 14/09/2011 – SP |
| 1.00 | 07/10/2011 – Revisão RS/SP |
| 1.00b | 28/02/2012 – Revisão RS/Serpro/ |
| 1.00c | 08/10/2012 - Acertos |

Este documento tem por objetivo a definição das especificações técnicas necessárias para a implementação do Cancelamento da NF-e como um evento da NF-e 2G.

O cancelamento da NF-e como evento da NF-e atende a reivindicação das empresas em ter o e-mail do destinatário na resposta do cancelamento que facilita a sua distribuição para o destinatário, também vai facilitar as UF que desejarem recepcionar o pedido de cancelamento extemporâneo por desvincular o cancelamento da NF-e nos casos em que o cancelamento é armazenado com a NF-e.

A adoção do cancelamento da NF-e como evento da NF-e será gradual, a SEFAZ deve disponibilizar o Cancelamento como evento até 01/07/2012.

O Web Service de Cancelamento existente será eliminado em 01/12/2012, permanecendo unicamente a possibilidade de cancelamento da NF-e através do Web Service de Registro de Eventos.

O documento será tratado como um documento independente durante a fase de desenvolvimento do Web Service para facilitar a sua manutenção e aperfeiçoamento.

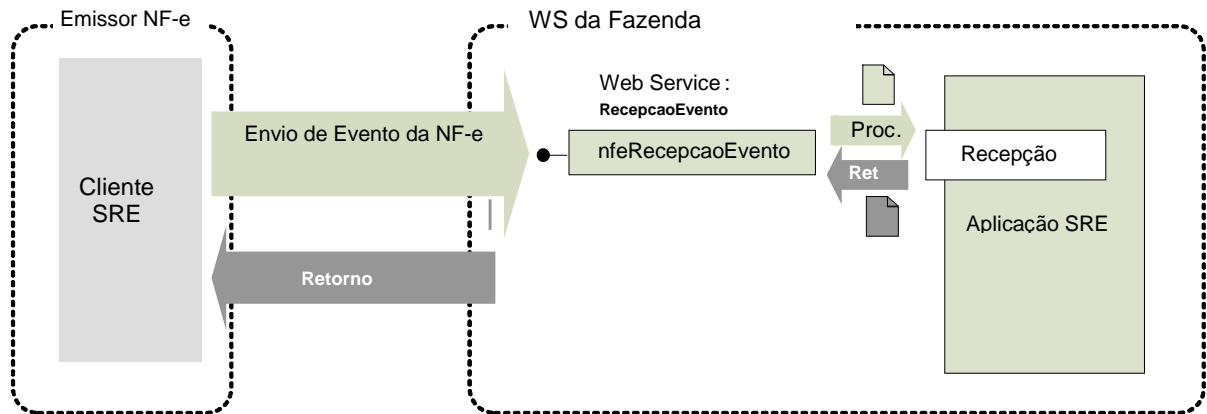
Alterações da Versão 1.00a

O Web Service do Evento de Cancelamento está em desenvolvimento pelas SEFAZ e pelas empresas e foi reportada a necessidade de alguns ajustes, conforme segue:

- A. Adequação da Regra de Validação para o prazo do cancelamento (1 dia, conforme legislação);
- B. Informar a Chave de Acesso existente na SEFAZ, no caso do Pedido de Cancelamento para uma Chave de Acesso divergente (mesmo CNPJ, Série e Número, mas outra Chave de Acesso);
- C. Alteração de Schema com: Uso da versão correta do arquivo Schema “tiposBasico”; Nome da tag “TRetEvento”; Identificação da RFB como cOrgao=91;

4.9 Web Service – RecepcaoEvento – Cancelamento

Sistema de Registro de Eventos



Função: Serviço destinado à recepção de mensagem de Evento da NF-e

O Cancelamento é um evento para cancelar a NF-e.

O autor do evento é o emissor da NF-e e a NF-e deve existir no banco de dados da SEFAZ. A mensagem XML do evento será assinada com o certificado digital que tenha o CNPJ base do Emissor da NF-e.

Processo: síncrono.

Método: nfeRecepcaoEvento

4.9.1 Leiaute Mensagem de Entrada

Entrada: Estrutura XML com o Evento

Schema XML: envEventoCancNFe_v9.99.xsd

| # | Campo | Ele | Pai | Tipo | Ocor. | Tam. | Descrição/Observação |
|------|------------|------|------|------|-------|------|---|
| HP01 | envEvento | Raiz | - | - | - | - | TAG raiz |
| HP02 | versao | A | HP01 | N | 1-1 | 2v2 | Versão do leiaute |
| HP03 | idLote | E | HP01 | N | 1-1 | 1-15 | Identificador de controle do Lote de envio do Evento. Número sequencial autoincremental único para identificação do Lote. A responsabilidade de gerar e controlar é exclusiva do autor do evento. O Web Service não faz qualquer uso deste identificador. |
| HP04 | evento | G | HP01 | xml | 1-20 | - | Evento, um lote pode conter até 20 eventos |
| HP05 | versao | A | HP04 | N | 1-1 | 2v2 | Versão do leiaute do evento |
| HP06 | infEvento | G | HP04 | | 1-1 | | Grupo de informações do registro do Evento |
| HP07 | Id | ID | HP06 | C | 1-1 | 54 | Identificador da TAG a ser assinada, a regra de formação do Id é: "ID" + tpEvento + chave da NF-e + nSeqEvento |
| HP08 | cOrgao | E | HP06 | N | 1-1 | 2 | Código do órgão de recepção do Evento. Utilizar a Tabela do IBGE, utilizar 91 para identificar o Ambiente Nacional. |
| HP09 | tpAmb | E | HP06 | N | 1-1 | 1 | Identificação do Ambiente: 1=Produção /2=Homologação |
| HP10 | CNPJ | CE | HP06 | N | 1-1 | 14 | Informar o CNPJ ou o CPF do autor do Evento |
| HP11 | CPF | CE | HP06 | N | 1-1 | 11 | |
| HP12 | chNFe | E | HP06 | N | 1-1 | 44 | Chave de Acesso da NF-e vinculada ao Evento |
| HP13 | dhEvento | E | HP06 | D | 1-1 | | Data e hora do evento no formato AAAA-MM-DDThh:mm:ssTZD (UTC - Universal Coordinated Time, onde TZD pode ser -02:00 (Fernando de Noronha), -03:00 (Brasília) ou -04:00 (Manaus), no horário de verão serão -01:00, -02:00 e -03:00. Ex.: 2010-08-19T13:00:15-03:00. |
| HP14 | tpEvento | E | HP06 | N | 1-1 | 6 | Código do evento = 110111 |
| HP15 | nSeqEvento | E | HP06 | N | 1-1 | 1-2 | Sequencial do evento para o mesmo tipo de evento. Para maioria dos eventos nSeqEvento=1, nos casos em que possa existir mais |



| # | Campo | Ele | Pai | Tipo | Ocor. | Tam. | Descrição/Observação |
|------|------------|-----|------|------|-------|--------|---|
| | | | | | | | de um evento, como é o caso da Carta de Correção, o autor do evento deve numerar de forma sequencial. |
| HP16 | verEvento | E | HP06 | N | 1-1 | 2v2 | Versão do detalhe do evento (grupo detEvento – HP17), informação utilizada para a SEFAZ validar o grupo detEvento . |
| HP17 | detEvento | G | HP06 | | 1-1 | | Informações do Pedido de Cancelamento |
| HP18 | versao | A | HP17 | N | 1-1 | 2v2 | Versão do Pedido de Cancelamento, deve ser informado com a mesma informação da tag verEvento (HP16) |
| HP19 | descEvento | E | HP17 | C | 1-1 | 5-60 | "Cancelamento" |
| HP20 | nProt | E | HP17 | N | 1-1 | 15 | Informar o número do Protocolo de Autorização da NF-e a ser Cancelada. (vide item 5.6). |
| HP21 | xJust | E | HP17 | C | 1-1 | 15-255 | Informar a justificativa do cancelamento |
| HP22 | Signature | G | HP04 | XML | 1-1 | | Assinatura Digital do documento XML, a assinatura deverá ser aplicada no elemento infEvento |

4.9.2 Leiaute Mensagem de Retorno

Retorno: Estrutura XML com a mensagem do resultado da transmissão.

Schema XML: **retEnvEventoCancNFe_v9.99.xsd**

| # | Campo | Ele | Pai | Tipo | Ocor. | Tam. | Descrição/Observação |
|------|--------------|----------|------|------|-------|-------|---|
| HR01 | retEnvEvento | Rai z | - | - | - | - | TAG raiz do Resultado do Envio do Evento |
| HR02 | versao | A | HR01 | N | 1-1 | 2v2 | Versão do leiaute |
| HR03 | idLote | E | HR01 | N | 1-1 | 1-15 | Identificador de controle do Lote de envio do Evento, conforme informado na mensagem de entrada. |
| HR04 | tpAmb | E | HR01 | N | 1-1 | 1 | Identificação do Ambiente: 1=Produção /2=Homologação |
| HR05 | verAplic | E | HR01 | C | 1-1 | 1-20 | Versão da aplicação que processou o evento. |
| HR06 | cOrgao | E | HR01 | N | 1-1 | 2 | Código da UF que registrou o Evento. Utilizar 91 para o Ambiente Nacional. |
| HR07 | cStat | E | HR01 | N | 1-1 | 3 | Código do status da resposta |
| HR08 | xMotivo | E | HR01 | C | 1-1 | 1-255 | Descrição do status da resposta |
| HR09 | retEvento | G | HR01 | - | 0-20 | - | TAG de grupo do resultado do processamento do Evento |
| HR10 | versao | A | HR09 | N | 1-1 | 2v2 | Versão do leiaute |
| HR11 | infEvento | G | HR09 | | 1-1 | | Grupo de informações do registro do Evento |
| HR12 | id | ID | HR11 | C | 0-1 | 17 | Identificador da TAG a ser assinada, somente deve ser informado se o órgão de registro assinar a resposta. Em caso de assinatura da resposta pelo órgão de registro, preencher com o número do protocolo, precedido pela literal "ID" |
| HR13 | tpAmb | E | HR11 | N | 1-1 | 1 | Identificação do Ambiente: 1=Produção /2=Homologação |
| HR14 | verAplic | E | HR11 | C | 1-1 | 1-20 | Versão da aplicação que registrou o Evento, utilizar literal que permita a identificação do órgão, como a sigla da UF ou do órgão. |
| HR15 | cOrgao | E | HR11 | N | 1-1 | 2 | Código da UF que registrou o Evento. Utilizar 91 para o Ambiente Nacional. |
| HR16 | cStat | E | HR11 | N | 1-1 | 3 | Código do status da resposta. |
| HR17 | xMotivo | E | HR11 | C | 1-1 | 255 | Descrição do status da resposta. |
| HR18 | chNFe | E | HR11 | N | 0-1 | 44 | Chave de Acesso da NF-e vinculada ao evento. |
| HR19 | tpEvento | E | HR11 | N | 0-1 | 6 | Código do Tipo do Evento. |
| HR20 | xEvento | E | HR11 | C | 0-1 | 5-60 | Descrição do Evento – "Cancelamento homologado" |
| HR21 | nSeqEvento | E | HR11 | N | 0-1 | 1-2 | Sequencial do evento, conforme informado na mensagem de entrada. |
| HR22 | CNPJDest | CE | HR11 | N | 0-1 | 14 | Informar o CNPJ ou o CPF do destinatário da NF-e. |
| HR23 | CPFDest | CE | HR11 | N | 0-1 | 11 | |
| HR24 | emailDest | E | HR11 | C | 0-1 | 1-60 | e-mail do destinatário informado na NF-e. |
| HR25 | dhRegEvento | E | HR11 | D | 1-1 | | Data e hora de registro do evento no formato AAAA-MM-DDTHH:MM:SSTZD (formato UTC, onde TZD é +HH:MM ou –HH:MM), se o evento for rejeitado informar a data e hora de recebimento do evento. |
| HR26 | nProt | E | HR11 | N | 0-1 | 15 | Número do Protocolo do evento 1 posição (1-Secretaria da Fazenda Estadual, 2-RFB), 2 posições para o código da UF, 2 posições para o ano e 10 posições para o sequencial no ano. |
| HR27 | Signature | G | HR09 | XML | 0-1 | | Assinatura Digital do documento XML, a assinatura deverá ser aplicada no elemento infEvento . A decisão de assinar a |

mensagem fica a critério da UF.

4.9.3 Descrição do Processo de Recepção de Evento

O WS de Eventos é acionado pelo interessado emissor da NF-e que deve enviar mensagem de registro de evento de Cancelamento.

O processo de Registro de Eventos recebe eventos em uma estrutura de lotes, que pode conter de 1 a 20 eventos.

4.9.4 Validação do Certificado de Transmissão

| Validação do Certificado Digital do Transmissor (protocolo SSL) | | | | |
|---|---|---------|-----|--------|
| # | Regra de Validação | Crítica | Msg | Efeito |
| A01 | Certificado de Transmissor Inválido: - Certificado de Transmissor inexistente na mensagem - Versão difere "3" - Se informado o Basic Constraint deve ser true (não pode ser Certificado de AC) - KeyUsage não define "Autenticação Cliente" | Obrig. | 280 | Rej. |
| A02 | Validade do Certificado (data início e data fim) | Obrig. | 281 | Rej. |
| A03 | Verifica a Cadeia de Certificação: - Certificado da AC emissora não cadastrado na SEFAZ - Certificado de AC revogado - Certificado não assinado pela AC emissora do Certificado | Obrig. | 283 | Rej. |
| A04 | LCR do Certificado de Transmissor - Falta o endereço da LCR (CRL DistributionPoint) - LCR indisponível - LCR inválida | Obrig. | 286 | Rej. |
| A05 | Certificado do Transmissor revogado | Obrig. | 284 | Rej. |
| A06 | Certificado Raiz difere da "ICP-Brasil" | Obrig. | 285 | Rej. |
| A07 | Falta a extensão de CNPJ no Certificado (OtherName - OID=2.16.76.1.3.3) | Obrig. | 282 | Rej. |

As validações de A01, A02, A03, A04 e A05 são realizadas pelo protocolo SSL e não precisam ser implementadas. A validação A06 também pode ser realizada pelo protocolo SSL, mas pode falhar se existirem outros certificados digitais de Autoridade Certificadora Raiz que não sejam "ICP-Brasil" no repositório de certificados digitais do servidor de Web Service do Órgão de registro.

4.9.5 Validação Inicial da Mensagem no Web Service

| Validação Inicial da Mensagem no Web Service | | | | |
|--|---|--------|-----|--------|
| # | Regra de Validação | Aplic. | Msg | Efeito |
| B01 | Tamanho do XML de Dados superior a 500 KB | Obrig. | 214 | Rej. |
| B02 | Verifica se o Servidor de Processamento está Paralisado Momentaneamente | Obrig. | 108 | Rej. |
| B03 | Verifica se o Servidor de Processamento está Paralisado sem Previsão | Obrig. | 109 | Rej. |

A mensagem será descartada se o tamanho exceder o limite previsto (500 KB). A aplicação do contribuinte não poderá permitir a geração de mensagem com tamanho superior a 500 KB. Caso isto ocorra, a conexão poderá ser interrompida sem retorno da mensagem de erro se o controle do tamanho da mensagem for implementado por configurações do ambiente de rede (ex.: controle no firewall). No caso do controle de tamanho ser implementado por aplicativo teremos a devolução da mensagem de erro 214.

Caso o Web Service fique disponível, mesmo quando o serviço estiver paralisado, deverão implementar as verificações 108 e 109. Estas validações poderão ser dispensadas se o Web Service não ficar disponível quando o serviço estiver paralisado.

4.9.6 Validação das informações de controle da chamada ao Web Service

| Validação das informações de controle da chamada ao Web Service | | | | |
|---|--|---------|-----|--------|
| # | Regra de Validação | Aplic. | Msg | Efeito |
| C01 | Elemento nfeCabecMsg inexistente no SOAP Header | Obrig. | 242 | Rej. |
| C02 | Campo cUF inexistente no elemento nfeCabecMsg do SOAP Header | Obrig. | 409 | Rej. |
| C03 | Verificar se a UF informada no campo cUF é atendida pelo Web Service | Obrig. | 410 | Rej. |
| C04 | Campo versaoDados inexistente no elemento nfeCabecMsg do SOAP Header | Obrig. | 411 | Rej. |
| C05 | Versão dos Dados informada é superior à versão vigente | Facult. | 238 | Rej. |
| C06 | Versão dos Dados não suportada | Obrig. | 239 | Rej. |

A informação da versão do leiaute do registro de evento é informada no elemento **nfeCabecMsg** do SOAP Header (para maiores detalhes vide item 3.4).

A aplicação deverá validar o campo de versão da mensagem (**versaoDados**), rejeitando a solicitação recebida em caso de informações inexistentes ou inválidas.

4.9.7 Validação da área de Dados

a) Validação de forma da área de dados

A validação de forma da área de dados da mensagem é realizada com a aplicação da seguinte regra:

| Validação da área de dados da mensagem | | | | |
|--|---|--------|-----|--------|
| # | Regra de Validação | Aplic. | Msg | Efeito |
| D01 | Verifica Schema XML da Área de Dados | Obrig. | 225 | Rej. |
| D01a | Em caso de Falha de Schema, verificar se existe a tag raiz esperada para o lote | Facul. | 516 | Rej. |
| D01b | Em caso de Falha de Schema, verificar se existe o atributo versao para a tag raiz da mensagem | Facul. | 517 | Rej. |
| D01c | Em caso de Falha de Schema, verificar se o conteúdo do atributo versao difere do conteúdo da versaoDados informado no SOAPHeader | Facul. | 545 | Rej. |
| D01d | Verifica a existência de qualquer namespace diverso do namespace padrão da NF-e (http://www.portalfiscal.inf.br/nfe) | Facul. | 587 | Rej. |
| D01e | Verifica a existência de caracteres de edição no início ou fim da mensagem ou entre as tags | Facul. | 588 | Rej. |
| D02 | Verifica o uso de prefixo no namespace | Obrig. | 404 | Rej. |
| D03 | XML utiliza codificação diferente de UTF-8 | Obrig. | 402 | Rej. |

As validações D01d, D01e e D01f são de aplicação facultativa e podem ser aplicadas sucessivamente quando ocorrer falha na validação D01 e a SEFAZ entender oportuno informar a divergência entre a versão informada no SOAP Header e a versão da mensagem XML.

A validação do Schema XML é realizada em toda mensagem de entrada, mas como existe uma parte da mensagem que é variável pode ocorrer erro de falha de Schema XML da parte específica da mensagem que será identificado posteriormente.

b) Extração dos eventos do lote e validação do Schema XML do evento

A aplicação deve extrair os eventos do lote para tratar individualmente os eventos, a princípio não existe necessidade de que todos os eventos sejam do mesmo tipo.

A escolha do Schema XML aplicável para o evento é realizado com base no tipo do evento tpEvento combinado com a verEvento, assim, a aplicação deve manter um controle dos tpEvento válidos e as verEvento em vigência e o respectivo Schema XML.

| Validação do evento | | | | |
|---------------------|--------------------|--------|-----|--------|
| # | Regra de Validação | Aplic. | Msg | Efeito |



| | | | | |
|-----|--|--------|-----|------|
| D04 | Verifica se o tpEvento é válido | Obrig. | 491 | Rej. |
| D05 | Verifica se o verEvento é válido | Obrig. | 492 | Rej. |
| D06 | Verifica se o detEvento atende o respectivo schema XML | Obrig. | 493 | Rej. |

c) Validação do Certificado Digital de Assinatura

| Validação do Certificado Digital utilizado na Assinatura Digital do DF-e | | | | |
|--|---|--------|-----|--------|
| # | Regra de Validação | Aplic. | Msg | Efeito |
| E01 | Certificado de Assinatura inválido: - Certificado de Assinatura inexistente na mensagem (*validado também pelo Schema) - Versão difere "3" - Se informado o Basic Constraint deve ser true (não pode ser Certificado de AC) - KeyUsage não define "Assinatura Digital" e "Não Recusa" | Obrig. | 290 | Rej. |
| E02 | Validade do Certificado (data início e data fim) | Obrig. | 291 | Rej. |
| E03 | Falta a extensão de CNPJ no Certificado (OtherName - OID=2.16.76.1.3.3) | Obrig. | 292 | Rej. |
| E04 | Verifica Cadeia de Certificação: - Certificado da AC emissora não cadastrado na SEFAZ - Certificado de AC revogado - Certificado não assinado pela AC emissora do Certificado | Obrig. | 293 | Rej. |
| E05 | LCR do Certificado de Assinatura: - Falta o endereço da LCR (CRLDistributionPoint) - Erro no acesso a LCR ou LCR inexistente | Obrig. | 296 | Rej. |
| E06 | Certificado de Assinatura revogado | Obrig. | 294 | Rej. |
| E07 | Certificado Raiz difere da "ICP-Brasil" | Obrig. | 295 | Rej. |

d) Validação da Assinatura Digital

| Validação da Assinatura Digital do DF-e | | | | |
|---|---|--------|-----|--------|
| # | Regra de Validação | Aplic. | Msg | Efeito |
| F01 | Assinatura difere do padrão do Projeto: - Não assinado o atributo "Id" (falta "Reference URI" na assinatura) (*validado também pelo Schema) - Faltam os "Transform Algorithm" previstos na assinatura ("C14N" e "Enveloped") Estas validações são implementadas pelo Schema XML da Signature | Obrig. | 298 | Rej. |
| F02 | Valor da assinatura (SignatureValue) difere do valor calculado | Obrig. | 297 | Rej. |
| F03 | CNPJ-Base do Autor da mensagem difere do CNPJ-Base do Certificado Digital | Obrig. | 213 | Rej. |

e) Validação de regras de negócios do Registro de Evento- parte Geral

| Validação do Registro de Eventos – Regras de Negócios – parte Geral | | | | |
|---|---|--------|-----|--------|
| # | Regra de Validação | Aplic. | Msg | Efeito |
| G01 | Tipo do ambiente difere do ambiente do Web Service | Obrig. | 252 | Rej. |
| G02 | Código do órgão de recepção do Evento da UF diverge da UF Autorizadora | Obrig. | 250 | Rej. |
| G03 | CNPJ do autor do evento informado inválido (DV ou zeros) | Obrig. | 489 | Rej. |
| G04 | CPF do autor do evento informado inválido (zeros, 111..., 222..., 333..., ..., ou DV inválido) | Obrig. | 490 | Rej. |
| G04a | Chave de Acesso com dígito verificador inválido | Obrig. | 236 | Rej. |
| G04b | Chave de Acesso inválida (Código UF inválido) | Obrig. | 614 | Rej. |
| G04c | Chave de Acesso inválida (Ano < 06 ou Ano maior que Ano corrente) | Obrig. | 615 | Rej. |
| G04d | Chave de Acesso inválida (Mês = 0 ou Mês > 12) | Obrig. | 616 | Rej. |
| G04e | Chave de Acesso inválida (CNPJ zerado ou dígito inválido) | Obrig. | 617 | Rej. |
| G04f | Chave de Acesso inválida (modelo diferente de 55) | Obrig. | 618 | Rej. |
| G04g | Chave de Acesso inválida (número NF = 0) | Obrig. | 619 | Rej. |
| G04h | UF da Chave de Acesso diverge da UF Autorizadora | Obrig. | 249 | Rej. |
| G05 | Validar se atributo Id corresponde à concatenação dos campos evento ("ID" + tpEvento + chNFe + nSeqEvento) | Obrig. | 572 | Rej. |
| G06 | Acesso BD NFE (Chave: CNPJ Emitente, Modelo, Série e Nro): - Chave Acesso inexistente para o tpEvento que exige a existência da NF-e | Obrig. | 494 | Rej. |

| Validação do Registro de Eventos – Regras de Negócios – parte Geral | | | | |
|---|---|--------|-----|--------|
| # | Regra de Validação | Aplic. | Msg | Efeito |
| | Obs.: Caso exista uma NF-e no banco de dados com Chave de Acesso divergente, opcionalmente, deve-se concatenar a Chave de Acesso existente na descrição do erro, caso o CNPJ do Autor do evento seja o mesmo CNPJ da Chave de Acesso. | | | |
| G07 | Acesso BD de Eventos: - Verificar duplicidade do evento (tpEvento + chNFe + nSeqEvento) | Obrig. | 573 | Rej. |
| G08 | Se evento do emissor verificar se CNPJ do Autor diferente do CNPJ da Chave de Acesso da NF-e | Obrig. | 574 | Rej. |
| G11 | Data do evento não pode ser menor que a data de emissão da NF-e, se existir | Obrig. | 577 | Rej. |
| G12 | Data do evento não pode ser maior que a data de processamento (aceitar uma tolerância de até 5 minutos) | Obrig. | 578 | Rej. |
| G13 | Data do evento não pode ser menor que a data de autorização para NF-e não emitida em contingência se a NF-e existir. | Obrig. | 579 | Rej. |

4.9.8 Regras de validação específica do evento Cancelamento de NF-e

| Validação do Registro de Eventos – Regras de Negócio específica | | | | |
|---|--|--------|-----|--------|
| # | Regra de Validação | Aplic. | Msg | Efeito |
| GA01 | Campo serie – na autorização pela SEFAZ Autorizadora: não aceitar série diferente de 0-899 | Obrig. | 266 | Rej |
| GA02 | Campo serie – na autorização pelo SCAN: não aceitar série diferente de 900-999 | Obrig. | 503 | Rej |
| GA03 | Acesso Cadastro Contribuinte: - Verificar Emitente não autorizado a emitir NF-e | Obrig. | 203 | Rej. |
| GA04 | - Verificar Situação Fiscal irregular do Emitente | Obrig. | 240 | Rej. |
| GA05 | Verificar se a NF-e está autorizada (não pode estar cancelada nem denegada) | Obrig. | 580 | Rej. |
| GA06 | Verificar se NF-e autorizada há mais de 1 dia (24 horas), considerando também a exceção de prazo definida em legislação estadual | Obrig. | 501 | Rej. |
| GA07 | Verificar o sequencial do evento (HP15 - nSeqEvento) é um valor válido (=1) | Obrig. | 594 | Rej. |
| GA08 | Verificar se o número Protocolo informado difere do nro. Protocolo da NF-e | Obrig. | 222 | Rej. |
| GA09 | Verificar recebimento da NF-e pelo Destinatário | Obrig. | 221 | Rej. |
| GA10 | Acesso Registro de Passagem: - Verificar registro de Circulação de Mercadoria | Obrig. | 219 | Rej. |
| GA11 | - Falha na consulta do Registro de Passagem | Obrig. | 642 | Rej. |

4.9.9 Final do Processamento do Lote

O processamento do lote pode resultar em:

- **Rejeição do Lote** – por algum problema que comprometa o processamento do lote;
- **Processamento do Lote** – o lote foi processado (cStat=128), a validação de cada evento do lote poderá resultar em:
 - **Rejeição** – o Evento será descartado, com retorno do código do status do motivo da rejeição;
 - **Recebido pelo Sistema de Registro de Eventos, com vinculação do evento na NF-e**, o Evento será armazenado no repositório do Sistema de Registro de Eventos com a vinculação do Evento à respectiva NF-e (cStat=135);
 - **Recebido pelo Sistema de Registro de Eventos – vinculação do evento à respectiva NF-e prejudicada** – o Evento será armazenado no repositório do Sistema de Registro de Eventos, a vinculação do evento à respectiva NF-e fica prejudicada face à inexistência da NF-e no momento do recebimento do Evento (cStat=136);

A UF que recepcionar o Evento deve enviá-lo para o Sistema de Compartilhamento do AN – Ambiente Nacional para que o Evento seja distribuído para todos os interessados.

4.9.10 Armazenamento e Disponibilização do Evento de Cancelamento

O arquivo digital do Evento de Cancelamento, com a respectiva informação do Registro de Evento da SEFAZ, deve ser mantido pelo emissor e disponibilizado para o destinatário, na forma que segue:

Schema XML: procEventoNFe_v99.99.xsd

| # | Campo | Ele | Pai | Tipo | Ocor. | Tam. | Dec. | Descrição/Observação |
|------|---------------|------|------|------|-------|------|------|---|
| ZR01 | procEventoNFe | Raiz | - | - | - | - | - | TAG raiz |
| ZR02 | versao | A | ZR01 | N | 1-1 | 1-4 | 2 | |
| ZR03 | evento | G | ZR01 | - | 1-1 | - | - | |
| YR04 | (dados) | - | - | - | - | - | - | Dados do Evento (mensagem de entrada) |
| YR05 | retEvento | G | ZR01 | - | 1-1 | - | - | |
| YR06 | (dados) | - | - | - | - | - | - | Dados do registro do Evento (mensagem de saída) |

5. Tabela de códigos de erros e descrições de mensagens de erros

| Código | RESULTADO DO PROCESSAMENTO DA SOLICITAÇÃO |
|--------|---|
| 128 | Lote de Evento Processado |
| 135 | Evento registrado e vinculado a NF-e |
| 136 | Evento registrado, mas não vinculado a NF-e |
| Código | MOTIVOS DE NÃO ATENDIMENTO DA SOLICITAÇÃO |
| 249 | Rejeição: UF da Chave de Acesso diverge da UF autorizadora |
| 489 | Rejeição: CNPJ informado inválido (DV ou zeros) |
| 490 | Rejeição: CPF informado inválido (DV ou zeros) |
| 491 | Rejeição: O tpEvento informado inválido |
| 492 | Rejeição: O verEvento informado inválido |
| 493 | Rejeição: Evento não atende o Schema XML específico |
| 494 | Rejeição: Chave de Acesso inexistente |
| 501 | Rejeição: Prazo de cancelamento superior ao previsto na Legislação |
| 503 | Rejeição: Série utilizada fora da faixa permitida no SCAN (900-999) |
| 572 | Rejeição: Erro Atributo ID do evento não corresponde a concatenação dos campos ("ID" + tpEvento + chNFe + nSeqEvento) |
| 573 | Rejeição: Duplicidade de Evento |
| 574 | Rejeição: O autor do evento diverge do emissor da NF-e |
| 575 | Rejeição: O autor do evento diverge do destinatário da NF-e |
| 576 | Rejeição: O autor do evento não é um órgão autorizado a gerar o evento |
| 577 | Rejeição: A data do evento não pode ser menor que a data de emissão da NF-e |
| 578 | Rejeição: A data do evento não pode ser maior que a data do processamento |
| 579 | Rejeição: A data do evento não pode ser menor que a data de autorização para NF-e não emitida em contingência |
| 580 | Rejeição: O evento exige uma NF-e autorizada |
| 594 | Rejeição: O número de sequencia do evento informado é maior que o permitido |
| 614 | Rejeição: Chave de Acesso inválida (Código UF inválido) |
| 615 | Rejeição: Chave de Acesso inválida (Ano menor que 05 ou Ano maior que Ano corrente) |
| 616 | Rejeição: Chave de Acesso inválida (Mês menor que 1 ou Mês maior que 12) |
| 617 | Rejeição: Chave de Acesso inválida (CNPJ zerado ou dígito inválido) |
| 618 | Rejeição: Chave de Acesso inválida (modelo diferente de 55) |
| 619 | Rejeição: Chave de Acesso inválida (número NF = 0) |
| 642 | Rejeição: Falha na Consulta do Registro de Passagem, tente novamente após 5 minutos |

OBS.:

1. Recomendamos a não utilização de caracteres especiais ou acentuação nos textos das mensagens de erro.
2. Recomendamos que o campo xMotivo da mensagem de erro para o código 999 seja informado com a mensagem de erro do aplicativo ou do sistema que gerou a exceção não prevista.