

# Projeto Nota Fiscal Eletrônica



## Nota Técnica 2011/006

Cancelamento da NF-e como Evento da Nota Fiscal Eletrônica



Versão 1.00c Março 2012

#### Nota Fiscal eletrônica

## 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.

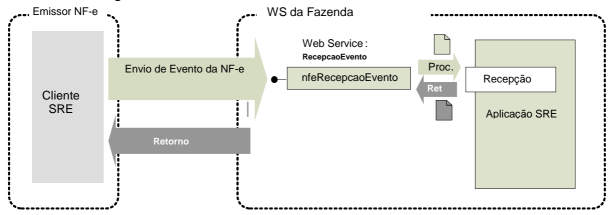
## Alterações da Versão 1.00a

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	Α	HP01	Ν	1-1	2v2	Versão do leiaute
HP03	idLote	Е	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
	versao	A	HP04	N	1-1	2v2	Versão do leiaute do evento
	infEvento	G	HP04		1-1		Grupo de informações do registro do Evento
HP07	ld	ID	HP06	С	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	Е	HP06	N	1-1	2	Código do órgão de recepção do Evento. Utilizar a Tabela do
							IBGE, utilizar 91 para identificar o Ambiente Nacional.
	tpAmb	Е	HP06	N	1-1	1	Identificação do Ambiente: 1=Produção /2=Homologação
HP10		CE	HP06	Ν	1-1	14	Informar o CNPJ ou o CPF do autor do Evento
HP11	CPF	CE	HP06	Ν	1-1	11	
	chNFe	Е	HP06	Ν	1-1	44	Chave de Acesso da NF-e vinculada ao Evento
HP13	dhEvento	Е	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.
	tpEvento	E	HP06	N	1-1	6	Código do evento = 110111
HP15	nSeqEvento	Е	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	Е	HP06	Ν	1-1		Versão do detalhe do evento (grupo <i>detEvento</i> – HP17),
							informação utilizada para a SEFAZ validar o grupo <i>detEvento</i> .
HP17	detEvento	G	HP06		1-1		Informações do Pedido de Cancelamento
HP18	versao	Α	HP17	N	1-1	2v2	Versão do Pedido de Cancelamento, deve ser informado com a
							mesma informação da tag <i>verEvento</i> (HP16)
HP19	descEvento	Ш	HP17	С	1-1	5-60	"Cancelamento"
HP20	nProt	Е	HP17	Ν	1-1	15	Informar o número do Protocolo de Autorização da NF-e a ser
							Cancelada. (vide item 5.6).
HP21	xJust	Е	HP17	С	1-1	15-	Informar a justificativa do cancelamento
						255	
HP22	Signature	G	HP04	XML	1-1		Assinatura Digital do documento XML, a assinatura deverá ser
							aplicada no elemento <i>infEvento</i>

## 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	-	-	-	-	TAG raiz do Resultado do Envio do Evento
		z					
HR02	versao	Α	HR01	N	1-1	2v2	Versão do leiaute
HR03	idLote	Е	HR01	N	1-1	1-15	Identificador de controle do Lote de envio do Evento, conforme
							informado na mensagem de entrada.
	tpAmb	Е	HR01	N	1-1	1	Identificação do Ambiente: 1=Produção /2=Homologação
	verAplic	Е	HR01	С	1-1		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		E	HR01	N	1-1	3	Código do status da resposta
	xMotivo	Е	HR01	С	1-1		Descrição do status da resposta
	retEvento	G	HR01	-	0-20	-	TAG de grupo do resultado do processamento do Evento
	versao	A	HR09	N	1-1	2v2	Versão do leiaute
	infEvento	G	HR09		1-1		Grupo de informações do registro do Evento
HR12	ld	ID	HR11	С	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
LIDAO	4 A I-	-	LID44	N.I.	4.4	_	número do protocolo, precedido pela literal "ID"
	tpAmb		HR11	N	1-1	1	Identificação do Ambiente: 1=Produção /2=Homologação
HR14	verAplic	E	HR11	С	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.
LID15	cOrgao	Е	HR11	N	1-1	2	Código da UF que registrou o Evento. Utilizar 91 para o
пкто	COrgao	-	IUKII	IN.	1-1		Ambiente Nacional.
HR16	cStat	Е	HR11	N	1-1	3	Código do status da resposta.
	xMotivo	ΙÈ	HR11	C	1-1		Descrição do status da resposta.
	chNFe	E	HR11	N	0-1	44	Chave de Acesso da NF-e vinculada ao evento.
	tpEvento	ΙĒ	HR11	N	0-1	6	Código do Tipo do Evento.
	xEvento	E	HR11	C	0-1	5-60	Descrição do Evento – "Cancelamento homologado"
	nSeqEvento	E	HR11	Ň	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	Е	HR11	С	0-1	1-60	e-mail do destinatário informado na NF-e.
HR25	dhRegEvento	Е	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 SS	L)		
#	Regra de Validação	Crítica	Msg	Efeito
A01	Certificado de Transmissor Inválido:	Obrig.	280	Rej.
	- 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"			
A02	Validade do Certificado (data início e data fim)	Obrig.	281	Rej.
A03	Verifica a Cadeia de Certificação:	Obrig.	283	Rej.
	- Certificado da AC emissora não cadastrado na SEFAZ	_		
	- Certificado de AC revogado			
	- Certificado não assinado pela AC emissora do Certificado			
A04	LCR do Certificado de Transmissor	Obrig.	286	Rej.
	- Falta o endereço da LCR (CRL DistributionPoint)	_		
	- LCR indisponível			
	- LCR inválida			
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	<b>Efeito</b>					
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.						
	Em caso de Falha de Schema, verificar se o conteúdo do atributo versao difere do conteúdo da versaoDados informado no SOAPHeader	Facul.	545	Rej.						
	Verifica a existência de qualquer namespace diverso do namespace padrão da NF-e (http://www.portalfiscal.inf.br/nfe)	Facul.	587	Rej.						
	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



## Nota Fiscal eletrônica

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 de	o DF-e		
#	Regra de Validação	Aplic.	Msg	Efeito
E01	Certificado de Assinatura inválido:	Obrig.	290	Rej.
	- 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"			
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:	Obrig.	293	Rej.
	- Certificado da AC emissora não cadastrado na SEFAZ			
	- Certificado de AC revogado			
	- Certificado não assinado pela AC emissora do Certificado			
E05	LCR do Certificado de Assinatura:	Obrig.	296	Rej.
	- Falta o endereço da LCR (CRLDistributionPoint)			
	- Erro no acesso a LCR ou LCR inexistente			
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:	Obrig.	298	Rej.		
	- 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					
F02	Valor da assinatura (Signature Value) 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" +	Obrig.	572	Rej.		
	tpEvento + chNFe + nSeqEvento)					
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							
#	gra de Validação Aplic. Msg I						
	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	Obrig.	266	Rej		
	diferente de 0-899					
GA02	Campo serie – na autorização pelo SCAN: não aceitar série diferente de 900-999	Obrig.	503	Rej		
GA03	Acesso Cadastro Contribuinte:	Obrig.	203	Rej.		
	- Verificar Emitente não autorizado a emitir NF-e					
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	Obrig.	501	Rej.		
	exceção de prazo definida em legislação estadual					
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:	Obrig.	219	Rej.		
	- Verificar registro de Circulação de Mercadoria					
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:
  - o **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	-	1	-	-	ı	TAG raiz
ZR02	versao	Α	ZR01	Z	1-1	1-4	2	
ZR03	evento	G	ZR01	1	1-1	-	ı	
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.