

# Eventos

- PROC001 - Cancelar DC-e

# PROC001 - Cancelar DC-e

<b>Projeto/Sistema:</b> GERENCIAMENTO DE PROJETOS	<b>Versão do Template:</b> 1.2
 <b>Processo:</b> Descrição Processo	<b>Versão do Documento:</b> 1.0
<b>Responsável(eis):</b> -	<b>Data:</b> 05/01/2026

## 1. Introdução

Essa documentação visa descrever o processo de cancelamento de uma DC-e.

## 2. Processo

Processo	Envolvidos	Dados de Entrada	Dados de Saída
Processo	N/A	N/A	N/A

## Processos Relacionados

Documentação Exemplo 1

Documentação Exemplo 2

## Especificação Funcional

## PROC001 - Cancelar DC-e:

**Protótipo de Tela:**

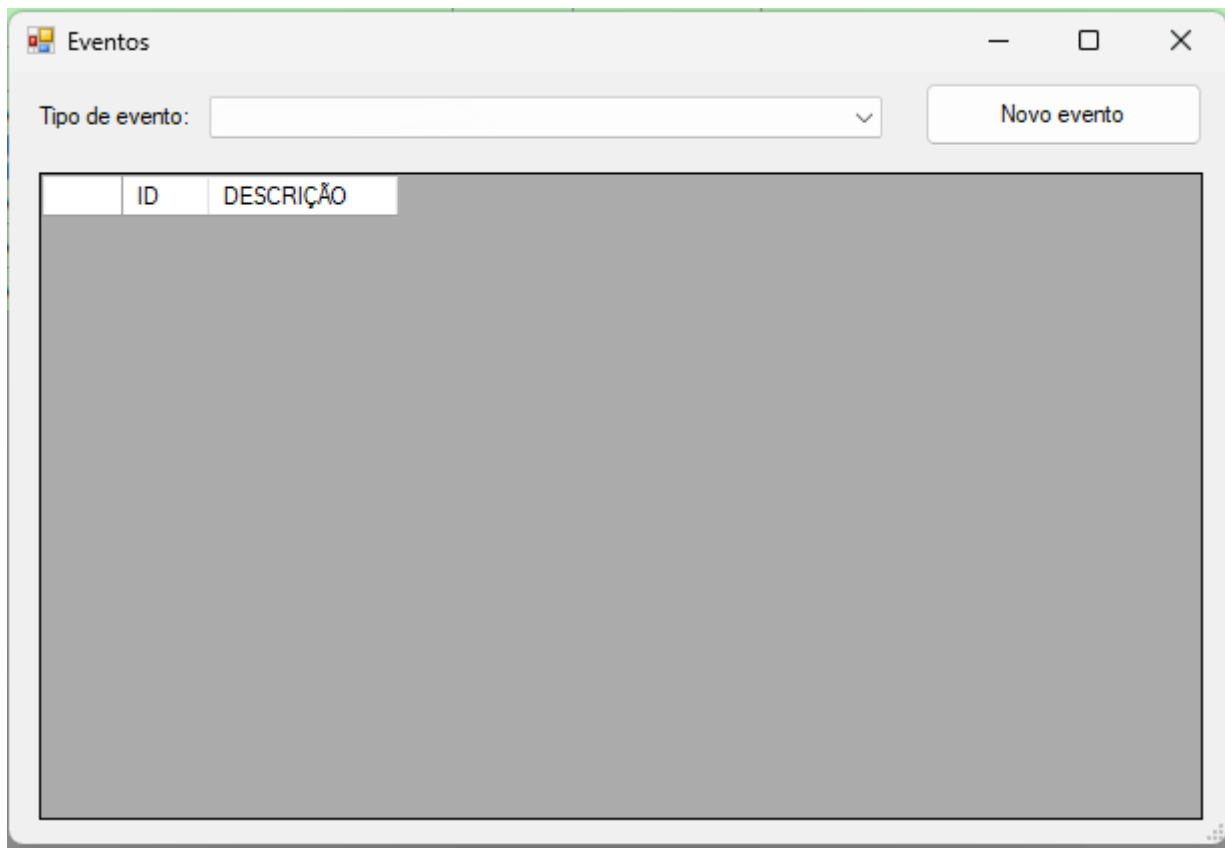


Imagem I - Nova tela de Evento

The image shows a window titled "Novo evento de CANCELAMENTO" with a close button in the top right corner. The form contains the following fields and controls:

- Num. Ordem:** A text input field containing the value "1".
- Tipo:** A dropdown menu with the selected value "CANCELAMENTO".
- Chave NF-e:** A text input field containing the value "35230327565866000104558030000015951410924024".
- Descrição do evento (Mudanças ou Justificativas):** A large text area with a vertical scrollbar, currently empty.
- Observação:** A text area with a vertical scrollbar, currently empty.
- Protocolo:** A text input field, currently empty.
- Data e hora:** A text input field, currently empty.

At the bottom of the form, there are five buttons: "Enviar e autorizar", "Emitir comprovante", "Enviar Email", "Deletar", and "Sair".

Imagem II - Tela de Evento de cancelamento


## Descrição dos Campos:

<b>Campo</b>	<b>Tipo</b>	<b>Tamanho</b>	<b>Obrig. ?</b>	<b>Máscara</b>	<b>Observações</b>
Tipo de Evento	ComboBox				Deve conter a opção: Cancelamento
ID	<i>Column Header</i>				
DESCRIÇÃO	<i>Column Header</i>				
Tela de preenchimento do evento					
Num. Ordem	Texto				Apenas Visualização
Tipo	Texto				Apenas Visualização
Chave DCE	Texto				Apenas Visualização
Descrição do Evento (Mudança ou Justificativa)	Texto	255	Sim	-	-
Protocolo	Texto				Apenas Visualização
Data e Hora	Texto				Apenas Visualização
Enviar e Autorizar	Botão				
Emitir Comprovante	Botão				
Enviar Email	Botão				

Deletar	Botão				
Sair	Botão				

## Regras de Interface:

**1. Emitir Comprovante:** o padrão deve estar desabilitado, por padrão. Deve ser habilitado caso o evento esteja autorizado. O clique na opção deverá abrir o comprovante do evento em uma dialog, como acontece com os restantes dos eventos. Exemplo do evento da NF-e para seguir o padrão.:

 <b>Cancelamento de NF-e</b>	
Chave de Acesso 35260407587030000195550040000443641108204351	Lote NF-e 1
Protocolo de Autorização - CCE 135260005157347	Data e Hora 28/04/2026 - 18:42:33
Tipo de Evento 110111	Sequência 1
XML Cancelado NOTA FISCAL FEITA COMO TESTE	

**2. Enviar Email:** o padrão deve estar desabilitado, por padrão. Deve ser habilitado caso o evento esteja autorizado.

**3. Deletar:** o padrão deve estar desabilitado, por padrão. Deve ser habilitado caso o evento esteja salvo mas não autorizado.

4. Caso seja autorizado o Evento, deve ficar marcado como "AUTORIZADO" no topo da tela.

## Regras de Negócio:

**1. Enviar e Autorizar:** Deve iniciar o processo do envio para o governo.

**2.** Caso o retorno do WS seja "101 - Cancelamento de DCE Homologado" o bit "autorizado" deve ser marcado como verdadeiro no banco de dados. Em caso de erro (situação diferente de 101) o bit "autorizado" não sofre alterações de valor. Em todo caso, o arquivo é gravado em disco com o padrão de nomenclatura usado para NFe -> DCE[CHAVE]-canc.xml (para os autorizados) e -cancRet.xml para os erros.

## Questões Técnicas:

1. Enviar cancelamento: o clique no botão deve realizar a montagem do XML descrito em [Anexo I - Exemplos de XML \(cancelamento e retorno\)](#) e realizar o envio para o WS DCERecepcaoEvento, de acordo com o ambiente configurado:

Ambiente de Produção		
Serviço	Versão	URL
DCERecepcaoEvento	1.00	https://dce.fazenda.pr.gov.br/dce/DCERecepcaoEvento?wsdl

Ambiente de Homologação		
Serviço	Versão	URL
DCERecepcaoEvento	1.00	https://dce.fazenda.pr.gov.br/dce/DCERecepcaoEvento?wsdl

2. A nova tabela deverá ser criada no banco de dados para armazenar o evento:

```
CREATE TABLE DCE_EVENTO (  
  ID AUTOINCREMENT PRIMARY KEY,  
  TIPO_EVENTO TEXT(10),  
  SEQUENCIA INTEGER NOT NULL,  
  CHAVE_DCE TEXT(44) NOT NULL,  
  DETALHE_EVENTO TEXT(255) NOT NULL,  
  DCE INTEGER NOT NULL,  
  AUTORIZADO YESNO DEFAULT 0,  
  arqCC TEXT(200),
```

```
Protocolo TEXT(30),  
RegDtHr TEXT(30)  
);
```

©SOFTEN SISTEMAS 2026