

# Ajustes - NT 2024.003 (Componentes Agricultoras)

- [Adição dos controles agropecuários](#)

# Adição dos controles agropecuários

<div>Softensistemas Logo</div> <div>Image not found or link is unknown</div>	<b>Projeto/Sistema:</b> Estoque - GA	<b>Versão do Template:</b> 1.1
	<b>Processo:</b> Criação de Novo Tipo Estoque	<b>Versão do Documento:</b> 1.0
	<b>Responsável(eis):</b> Luís Leite	<b>Data:</b> 07/03/2025

## 1. Introdução

Este processo visa exemplificar a criação do novo tipo de estoque para adequação dos novos componentes de controle agropecuário.

Processo	Envolvidos	Dados de Entrada	Dados de Saída
PROC001 - Adição de nova aba nos detalhes do item	N/A	N/A	N/A
PROC001.1 - Dados de defensivo agrícola	N/A	Dados agropecuários	XML
PROC001.2 - Aba de Guia de Trânsito	N/A	Dados agropecuários	XML

## Especificação Funcional

### PROC001 ADIÇÃO DE NOVA ABA NOS DETALHES DO ITEM

*Protótipo de Tela:*

Imposto Produto na Nota

< o

Exportação

Acréscimos

Interestadual

Outros

Veículo

Agrícola

Defensivo

Número da Receita

CPF do Resp. Técnico

Receita

Técnico

Menu

Nenhum registro foi encontrado

<< < > >>

Guia de Trânsito

Tipo de Guia

Núm. da Guia

Núm. de Série

UF

Fechar

## Regras de Interface:

1. Deve ser adicionado a guia "**Agrícola**" na aba de detalhes de impostos dos itens na inserção da NFe.

# PROC001.1 DEFENSIV

## Descrição dos Campos:

Campo	Tipo	Tamanho	Obrig. ?	Máscara	Observações
Num. Receita	Text	30	Sim <sup>1</sup>	-	Só são obrigatórias caso sejam preenchidas
CPF Técnico:	Text	11	Sim <sup>1</sup>	-	Só são obrigatórias caso sejam preenchidas
Listagem Receita	ListBox	20 inserções	-	-	-

## Regras de Interface:

1. No ListBox o menu deve conter as opções de excluir e editar o valor inserido.

## Regras de Negócio:

1. Permitir até 20 inserções de receitas.
3. <sup>1</sup>As informações são vão ir pro arquivo XML caso forem preenchidas.
4. Por se tratar de Choice Group no XML, caso seja preenchido um *accordion*, o outro deve ficar bloqueado.

## Questões Técnicas:

1. Deve ser adicionada a seguinte tabela na base de dados:

```
CREATE TABLE nfeagropecuario (  
    cod INT PRIMARY KEY,  
    nota INT,  
    numreceita VARCHAR(30),  
    cpftecnico VARCHAR(11),  
    tipoguia INT,  
    numserie VARCHAR(9),  
    numguia VARCHAR(9),  
    uf VARCHAR(9),  
    CONSTRAINT fk_nota FOREIGN KEY (nota) REFERENCES nfe(id)  
);
```

## 2. Estrutura do XML:

#	ID	Campo	Descrição	Ele	Pai	Tipo	Ocorrência	Tamanho
423k	ZF01	agropecuario	Novo agrupamento no xml	G	A01		0-1	
423k.1	ZF02	defensivo	Grupo dos Defensivos	CG	ZF01		1-20	
423k.2	ZF03	nReceituário	Numero da receita	E	ZF02	C	1-1	1-30
423k.2a	ZF03a	CPFRespTec	CPF do responsável técnico	E	ZF02	N	1-1	11

## PROC001.2 GUIA DE TRÂNSITO:

### Descrição dos Campos:

Campo	Tipo	Tamanho	Obrig. ?	Máscara	Observações
Tipo	ComboBox	1	-	-	Conter as opções: 1 - GTA - Guia de Trânsito Animal; 2 - TTA - Termo de Trânsito Animal; 3 - DTA - Documento de Transferência Animal; 4 - ATV - Autorização de Trânsito Vegetal; 5 - PTV - Permissão de Trânsito Vegetal; 6 - GTV - Guia de Trânsito Vegetal; 7 - Guia Florestal (DOF, SisFlora - PA e MT ou SIAM - MG).
Num. Série	Texto	9	Não	-	-

Num. Guia	Texto	9	Sim	-	-
UF	Texto	2	Sim	-	-

## Regras de Negócio:

1. As informações só devem ir pro XML caso preenchidas
2. Por se tratar de Choice Group no XML, caso seja preenchido uma aba, deve ser bloqueado o campo da outra aba.

## Questões Técnicas:

1. Vai ser utilizada a mesma tabela nfeagropecuario
2. Estrutura do XML:

#	ID	Campo	Descrição	Ele	Pai	Tipo	Ocorrência	Tamanho
423k	ZF01	agropecuario	Novo agrupamento no xml	G	A01		0-1	
423k.1	ZF02	defensivo	Grupo dos Defensivos	CG	ZF01		1-20	
...	...	...	...	...	...	...	...	...
423.k3	ZF04	guiaTransito	Guia de Trânsito	CG	ZF01		1-1	
423k.4	ZF05	tpGuia	Tipo da Guia	E	ZF04	N	1-1	1
423k.5	ZF06	UFGuia	UFEmissão	E	ZF04	C	1-1	2
423k.6	ZF07	serieGuia	Série da Guia	E	ZF04	C	0-1	1-9
423k.7	ZF08	nGuia	Número da Guia	E	ZF04	N	1-1	1-9

