Secretaria da Fazenda do Estado do Tocantins

Centro Interamericano de Administrações Tributárias

Especificação de Caso de Uso

**PROCESSO: Domicilio Eletrônico Fazendário**

**SIGLA DO PROCESSO: DEF**

**CASO DE USO:**  **DEFUC0115 - Controlar Vencimento de Prazo**

11/01/2016

Histórico de Revisões

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Data** | **Descrição** | **Autor** |
| 11/01/2016 | Versão 1 | Roberto Pereira Stambuk |
| 4/10/2016 | Versão 2: Ajustes |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Índice

[1. DEFUC0115 - Controlar Vencimento de Prazo 4](#_Toc463506381)

[1.1. Descrição 4](#_Toc463506382)

[1.2. Atores Envolvidos 4](#_Toc463506383)

[1.3. Diagrama 4](#_Toc463506384)

[1.4. Pré-condições 4](#_Toc463506385)

[1.5. Fluxo Principal 4](#_Toc463506386)

[1.6. Fluxos Alternativos 4](#_Toc463506387)

[1.7. Fluxos de Exceção 4](#_Toc463506388)

[1.8. Pós-condição 4](#_Toc463506389)

[1.9. Requisitos Especiais 4](#_Toc463506390)

[1.10. Layout das Páginas de Entrada ou Saída 4](#_Toc463506391)

Especificação de Caso de Uso

# DEFUC0115 - Controlar Vencimento de Prazo

## Descrição

É o procedimento pelo qual o sistema verifica, para as notificações e intimações o cumprimento do prazo máximo para a leitura deles.

O sistema possui um parâmetro de controle de prazo máximo de leitura, quando o contribuinte (representante legal) não deu leitura e o prazo foi vencido, o sistema grava no banco a data, o número de documento e como usuário “sistema”.

## Atores Envolvidos

Sistema

## Diagrama

Não aplica

## Pré-condições

Não aplica

## Fluxo Principal

1. O sistema num procedimento periódico, verifica os documentos (notificações e intimações) que ainda não foram abertos/lidos, desde o último processamento e o prazo entre a data em que foi depositado e a data do processamento de controle são a quantidade de dias hábeis do parâmetro mais um (***DEFRN0005***).
2. O sistema identifica os documentos com prazo vencido e registra os dados. (***DEFRN0005***).
3. Termina o caso de uso.

## Fluxos Alternativos

Não aplica

## Fluxos de Exceção

Não aplica.

## Pós-condição

Não aplica

## Requisitos Especiais

Não aplica

## Layout das Páginas de Entrada ou Saída

Não aplica