Secretaria da Fazenda do Estado do Tocantins

Centro Interamericano de Administrações Tributárias

Especificação de Caso de Uso

**PROCESSO: Parâmetros Gerais do Sistema**

**SIGLA DO PROCESSO: PAR**

**CASO DE USO: PARUC0020 – Consultar Parâmetro Geral do sistema**

Maio/2016

Histórico de Revisões

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Data** | **Descrição** | **Autor** |
| 16/05/2016 | Versão 1. Criação do documento | Juan León |
| 10/06/2016 | Versão 2. Melhorias | Juan León |
|  |  |  |
|  |  |  |

Índice

[1. PARUC0020 – Consultar Parâmetros Geral do sistema. 4](#_Toc453337766)

[1.1. Descrição 4](#_Toc453337767)

[1.2. Atores Envolvidos 4](#_Toc453337768)

[1.3. Diagrama 4](#_Toc453337769)

[1.4. Pré-condições 4](#_Toc453337770)

[1.5. Fluxo Principal 4](#_Toc453337771)

[1.6. Fluxos Alternativos 5](#_Toc453337772)

[1.7. Fluxos de Exceção 5](#_Toc453337773)

[1.8. Pós-condição 5](#_Toc453337774)

[1.9. Requisitos Especiais 5](#_Toc453337775)

[1.10. Layout das Páginas de Entrada ou Saída 5](#_Toc453337776)

[1.11. Diagrama Entidade-Relacionamento 5](#_Toc453337777)

# PARUC0020 – Consultar Parâmetros Geral do sistema.

## Descrição

O caso de uso é um serviço que vai ser usado por todas as telas do sistema que precisem de uma consulta dos valores do domínio da tabela SEFAZ\_PAR.TA\_PARAMETRO\_GERAL. Neste caso de uso não existe tela, é um caso de uso para chamar desde as telas do negócio de acordo ao caso de uso {PARUC0010 – Manutenção dos Parâmetros Gerais do Sistema}.

## Atores Envolvidos

O sistema

## Diagrama

## Pré-condições

## Fluxo Principal

1. O caso de uso tem início quando o sistema precisa mostrar nas telas uma listagem de tipo (código, valor) para as listagens do domínio do sistema.
2. O sistema chama o serviço ListagemDominioSvc com um valor de entrada igual aos registros existentes na coluna NOME\_PARAMETRO\_GERAL da tabela SEFAZ\_PAR.TA\_PARAMETRO\_GERAL. Esse serviço pode receber parâmetros que vão ser usados como variáveis bind no sistema.
3. O serviço busca o parâmetro no banco de dados.
4. No caso que o valor de entrada não exista o serviço enviará uma listagem vazia.
5. No caso de existir valores e o tipo de parâmetro seja estático o sistema enviará uma listagem ordenado de acordo aos valores ascendentemente.
6. No caso de existir valores e o tipo de parâmetro seja dinâmico o sistema enviará uma listagem ordenado de acordo aos valores ascendentemente da execução do script SQL.
7. O caso de uso se encerra.

## Fluxos Alternativos

## Fluxos de Exceção

## Pós-condição

## Requisitos Especiais

## Layout das Páginas de Entrada ou Saída

## Diagrama Entidade-Relacionamento

