MASTERSAF

Tela de reprocessamento SAX02 e SAFX80

Versão <1.0>

Histórico da Revisão

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Autor** |
| 05/09/2019 | 1.0 | Tela de reprocessamento SAFX02 e SAFX80. | Flávia |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Índice

1. Breve Descrição 4

2. Fluxo Principal 4

2.1 F01 - Reprocessamento 4

2.1.1 Para acessar a tela o usuário dever ser autenticado por usuário e senha de rede, e o mesmo deve ter permissão para reprocessar os registros. 4

2.1.2 Após a autenticação, o usuário deve informar a empresa e o período desejado, conforme definido na seção 6 – Informações adicionais. 4

2.1.3 Ao clicar no botão PROCESSAR, a API deve apresentar a mensagem M01. 4

2.2 <Outra Área de Funcionalidade> 4

2.2.1 < AN Outro Fluxo Alternativo > 4

3. Cenários Chave 4

4. Apresentação de mensagens 4

5. Regras de Negocios 5

Valores a serem escolhidos pelo usuário da tela. 5

5.1 Valores da empresa: 5

Empresa: 5

Ex.: 013, 014, 015, 016, 017, 018, 019, 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 030; 5

5.2 Valores do período inicial e final: 5

Período inicial e Período: 5

Ex.: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. 5

Especificação de Caso de Uso

# Breve Descrição

Criação de uma tela para reprocessamento das tabelas X02\_SALDOS e X80\_SALDOS\_CCUSTOS quando houver real necessidade de alteração nos registros contábeis, ou seja, quando há necessidade de incluir registros contábeis em meses anteriores ao atual. Como consequência dessa alteração os registros que indicam o saldo e saldo de custos ficaram incorretos, visto esta inconsistência e para atender à necessidade dos usuários definimos a criação de uma tela para exclusão dos registros inconsistentes e a inclusão dos registros atualizados que são provenientes do Oracle GL.

# Fluxo Principal

## F01 - Reprocessamento

### Para acessar a tela o usuário dever ser autenticado por usuário e senha de rede, e o mesmo deve ter permissão para reprocessar os registros.

### Após a autenticação, o usuário deve informar a empresa e o período desejado, conforme definido na seção 6 – Informações adicionais.

### Ao clicar no botão PROCESSAR, a API deve apresentar a mensagem M01.

## <Outra Área de Funcionalidade>

[Pode haver, e muito provavelmente haverá, várias áreas de funcionalidade dando origem a conjuntos de fluxos alternativos. Mantenha cada conjunto de fluxo alternativo separado para aprimorar a clareza.]

### < AN Outro Fluxo Alternativo >

# Cenários Chave

[Liste os cenários mais importantes do caso de uso. Simplesmente forneça um nome abreviado e uma descrição associada para identificar exclusivamente cada cenário chave. Haverá, potencialmente, muitos cenários possíveis com esta especificação de caso de uso: é importante focalizar nos cenários mais importantes ou mais freqüentemente discutidos que são exemplos desse caso de uso ou são de interesse ou de importância específica dos investidores do agente.]

# Apresentação de mensagens

# Regras de Negócios

## RN01 – Valores para preenchimento

Na tela deverá apresentar 3 campos para preenchimentos, sendo eles: empresa, período inicial e final. Os campos serão comboBox onde o usuário escolhe os parâmetros conforme exemplos abaixo:

Empresa:  013, 014, 015, 016, 017, 018, 019, 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 030;

Período inicial e Período:  1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.