

## Ajustes dos campos RE0\_FUNASS e RE0\_DESLIG em Processos Trabalhistas

|                 |  |                           |            |
|-----------------|--|---------------------------|------------|
| <b>Produto</b>  | : Microsiga Protheus SIGAAPT, Processos Trabalhistas - Versão 11 |                           |            |
| <b>Chamado</b>  | : TQBIFS   | <b>Data da publicação</b> | : 24/10/14 |
| <b>País(es)</b> | : Brasil   | <b>Banco(s) de Dados</b>  | : Todos    |

### Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **RHUPDMOD**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

### Ajuste para o Cadastro de Processos (APTA100).

Realizada melhoria no cadastramento de **Processos (APTA100)** para ajuste dos campos **Funcionários Relacionados (RE0\_FUNASS)** e **Data de Desligamento do Funcionário (RE0\_DESLIG)**. Criação da **Consulta Padrão SRAREL (Relação RDZ)** para uso no campo **Funcionários Relacionados (RE0\_FUNASS)**, permitindo a visualização e escolha de Matrículas do Funcionário.

## Procedimento para Implementação

Para viabilizar essa melhoria, é necessário aplicar previamente o pacote de atualizações (Patch) deste chamado.

Observação: Para mais esclarecimentos leia em Procedimentos de Utilização.

### Importante

Antes de executar o compatibilizador **RHUPDMOD** é imprescindível:

- Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o compatibilizador (diretório **PROTHEUS\_DATA\DATA**) e dos dicionários de dados SXs (diretório **PROTHEUS\_DATA\_SYSTEM**).
- Os diretórios acima mencionados correspondem à **instalação padrão** do Protheus, portanto, devem ser alterados conforme o produto instalado na empresa.
- Essa rotina deve ser executada em **modo exclusivo**, ou seja, nenhum usuário deve estar utilizando o sistema.
- Se os dicionários de dados possuírem índices personalizados (criados pelo usuário), antes de executar o compatibilizador, certifique-se de que estão identificados pelo *nickname*. Caso o compatibilizador necessite criar índices, irá adicioná-los a partir da ordem original instalada pelo Protheus, o que poderá sobrescrever índices personalizados, caso não estejam identificados pelo *nickname*.
- O compatibilizador deve ser executado com a **Integridade Referencial desativada**\*

### Atenção

O procedimento a seguir deve ser realizado por um profissional qualificado como Administrador de Banco de Dados (DBA) ou equivalente!

**A ativação indevida da Integridade Referencial pode alterar drasticamente o relacionamento entre tabelas no banco de dados. Portanto, antes de utilizá-la, observe atentamente os procedimentos a seguir:**

- i. No **Configurador (SIGACFG)**, veja **se a empresa utiliza** Integridade Referencial, selecionando a opção **Integridade/Verificação (APCFG60A)**.
- ii. Se **não há** Integridade Referencial **ativa**, são relacionadas em uma nova janela todas as empresas e filiais cadastradas para o sistema e nenhuma delas estará selecionada. Neste caso, **E SOMENTE NESTE, não é necessário** qualquer outro procedimento de **ativação ou desativação** de integridade, basta finalizar a verificação e aplicar normalmente o compatibilizador, conforme instruções.
- iii. **Se há** Integridade Referencial **ativa** em **todas as empresas e filiais**, é exibida uma mensagem na janela **Verificação de relacionamento entre tabelas**. Confirme a mensagem para que a verificação seja concluída, **ou**;
- iv. **Se há** Integridade Referencial **ativa** em **uma ou mais empresas**, que não na sua totalidade, são relacionadas em uma nova janela todas as empresas e filiais cadastradas para o sistema e, somente, a(s) que possui(em) integridade está(arão) selecionada(s). Anote qual(is) empresa(s) e/ou filial(is) possui(em) a integridade ativada e reserve esta anotação para posterior consulta na reativação (ou ainda, contate nosso Help Desk Framework para informações quanto a um arquivo que contém essa informação).
- v. Nestes casos descritos nos itens “iii” ou “iv”, **E SOMENTE NESTES CASOS**, é necessário **desativar** tal integridade, selecionando a opção **Integridade/ Desativar (APCFG60D)**.
- vi. Quando desativada a Integridade Referencial, execute o compatibilizador, conforme instruções.
- vii. Aplicado o compatibilizador, a Integridade Referencial deve ser reativada, **SE E SOMENTE SE tiver sido desativada**, através da opção **Integridade/Ativar (APCFG60)**. Para isso, tenha em mãos as informações da(s) empresa(s) e/ou filial(is) que possuía(m) ativação da integridade, selecione-a(s) novamente e confirme a ativação.

**Contate o Help Desk Framework EM CASO DE DÚVIDAS!**

1. Em **Microsigta Protheus TOTVS Smart Client**, digite **RHUPDMOD** no campo **Programa Inicial**.

#### Importante

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do compatibilizador seja igual ou superior a **24/07/2014**.

2. Clique em **OK** para continuar.
3. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o *backup* e a necessidade de sua execução em **modo exclusivo**.
4. Após a confirmação é apresentada a janela para seleção do compatibilizador. Selecione o programa **SIGAAPT – Processos Trabalhistas**, selecione a opção **02 – Ajuste dos campos RE0\_FUNASS e RE0\_DESLIG**.
5. Clique em **Processar** para iniciar o processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos. É apresentada uma mensagem explicativa na tela.

6. Em seguida, é exibida a janela **Atualização concluída** com o histórico (*log*) de todas as atualizações processadas. Nesse *log* de atualização são apresentados somente os campos atualizados pelo programa. O compatibilizador cria os campos que ainda não existem no dicionário de dados.
7. Clique em **Gravar** para salvar o histórico (*log*) apresentado.
8. Clique em **OK** para encerrar o processamento.

## Atualizações do compatibilizador

1. Ajuste de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| <b>Campo</b>           | RE0_FUNASS            |
| <b>Tipo</b>            | C                     |
| <b>Tamanho</b>         | 6                     |
| <b>Decimal</b>         | 0                     |
| <b>Formato</b>         | @!                    |
| <b>Título</b>          | Func.Assoc            |
| <b>Descrição</b>       | Funcionário Associado |
| <b>Nível</b>           | 1                     |
| <b>Usado</b>           | Sim                   |
| <b>Obrigatório</b>     | Não                   |
| <b>Browse</b>          | S                     |
| <b>Trigger</b>         | S                     |
| <b>Visual</b>          | A                     |
| <b>Context</b>         | R                     |
| <b>Consulta Padrão</b> | SRAREL – Relação RDZ  |

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| <b>Campo</b>     | RE0_DESLIG              |
| <b>Tipo</b>      | D                       |
| <b>Tamanho</b>   | 8                       |
| <b>Decimal</b>   | 0                       |
| <b>Formato</b>   | Vazio.                  |
| <b>Título</b>    | Deslig. Func.           |
| <b>Descrição</b> | Data Desligamento Func. |
| <b>Nível</b>     | 1                       |

|                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| Usado           | Sim                  |
| Obrigatório     | Não                  |
| Browse          | Sim                  |
| Trigger         | S                    |
| Visual          | A                    |
| Context         | R                    |
| Consulta Padrão | SRAREL – Relação RDZ |

## 2. Criação de Consulta Padrão no arquivo **SXB – Consulta Padrão:**

- Relação RDZ:

|           |             |
|-----------|-------------|
| Alias     | SRAREL      |
| Tipo      | 1           |
| Sequência | 01          |
| Coluna    | DB          |
| Descrição | RELACAO RDZ |
| Contém    | SRA         |

|           |           |
|-----------|-----------|
| Alias     | SRAREL    |
| Tipo      | 2         |
| Sequência | 01        |
| Coluna    | 01        |
| Descrição | MATRICULA |
| Contém    | Vazio.    |

|           |        |
|-----------|--------|
| Alias     | SRAREL |
| Tipo      | 2      |
| Sequência | 02     |
| Coluna    | 02     |
| Descrição | Nome   |
| Contém    | Vazio  |

|       |        |
|-------|--------|
| Alias | SRAREL |
| Tipo  | 4      |

|                  |             |
|------------------|-------------|
| <b>Sequência</b> | 01          |
| <b>Coluna</b>    | 01          |
| <b>Descrição</b> | MATRICULA   |
| <b>Contém</b>    | SRA->RA_MAT |

|                  |              |
|------------------|--------------|
| <b>Alias</b>     | SRAREL       |
| <b>Tipo</b>      | 4            |
| <b>Sequência</b> | 01           |
| <b>Coluna</b>    | 02           |
| <b>Descrição</b> | NOME         |
| <b>Contém</b>    | SRA->RA_NOME |

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| <b>Alias</b>     | SRAREL          |
| <b>Tipo</b>      | 4               |
| <b>Sequência</b> | 01              |
| <b>Coluna</b>    | 03              |
| <b>Descrição</b> | SITUAÇÃO        |
| <b>Contém</b>    | SRA->RA_SITFOLH |

|                  |              |
|------------------|--------------|
| <b>Alias</b>     | SRAREL       |
| <b>Tipo</b>      | 4            |
| <b>Sequência</b> | 02           |
| <b>Coluna</b>    | 01           |
| <b>Descrição</b> | NOME         |
| <b>Contém</b>    | SRA->RA_NOME |

|                  |             |
|------------------|-------------|
| <b>Alias</b>     | SRAREL      |
| <b>Tipo</b>      | 4           |
| <b>Sequência</b> | 02          |
| <b>Coluna</b>    | 02          |
| <b>Descrição</b> | MATRICULA   |
| <b>Contém</b>    | SRA->RA_MAT |

|           |                 |
|-----------|-----------------|
| Alias     | SRAREL          |
| Tipo      | 4               |
| Sequência | 02              |
| Coluna    | 03              |
| Descrição | SITUAÇÃO        |
| Contém    | SRA->RA_SITFOLH |

|           |             |
|-----------|-------------|
| Alias     | SRAREL      |
| Tipo      | 5           |
| Sequência | 01          |
| Coluna    | VAZIO       |
| Descrição | VAZIO       |
| Contém    | SRA->RA_MAT |

|           |   |
|-----------|---|
| Alias     | SRAREL  |
| Tipo      | 6   |
| Sequência | 01  |
| Coluna    | VAZIO   |
| Descrição | VAZIO   |
| Contém    | SRA->RA_CIC == RD0->RD0_CIC .Or. SRA->RA_MAT == M->RE0_FUNASS |

### Importante

O tamanho dos campos que possuem grupo podem variar conforme ambiente em uso.

## Procedimento para Utilização

- Para a identificação dos Funcionários com Múltiplos Vínculos é necessário, no Cadastro de Funcionários:
  - Ter mais de um funcionário com o mesmo CPF no **Cadastro de Funcionários (GPEA010)** possuindo o conceito de Múltiplos Vínculos e independente da situação da Folha, ou seja, o funcionário pode estar Ativo ou Desligado da empresa.
- Para a utilização no Módulo de Processos Trabalhistas:
  - Em **Processos Trabalhistas (SIGAAPT)** acesse **Atualizações / Processo / Processos (APTA100)**.

O sistema apresenta a tela de Processos.

- Informe o Reclamante do Processo. Caso este reclamante tenha/tinha vínculo empregatício no campo **Funcionários Associados** será apresentada a **Primeira Matrícula do Vínculo**. Se houverem outros vínculos com outras matrículas, a consulta padrão mostrará todas as demais informações para escolha.

### Informações Técnicas

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Tabelas Utilizadas    | RE0 – Processos.<br>SRA – Cadastro de Funcionários.                     |
| Rotinas Envolvidas    | APTA100 – Cadastro de Processos.<br>GPEA010 – Cadastro de Funcionários. |
| Sistemas Operacionais | Windows®/Linux®   |