

Ajustes dos campos RE0_FUNASS e RE0_DESLIG em Processos Trabalhistas

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

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

Campo	RE0_DESLIG
Tipo	D
Tamanho	8
Decimal	0
Formato	Vazio.
Título	Deslig. Func.
Descrição	Data Desligamento Func.
Nível	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

Sequência	01
Coluna	01
Descrição	MATRICULA
Contém	SRA->RA_MAT

Alias	SRAREL
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	02
Descrição	NOME
Contém	SRA->RA_NOME

Alias	SRAREL
Tipo	4
Sequência	01
Coluna	03
Descrição	SITUAÇÃO
Contém	SRA->RA_SITFOLH

Alias	SRAREL
Tipo	4
Sequência	02
Coluna	01
Descrição	NOME
Contém	SRA->RA_NOME

Alias	SRAREL
Tipo	4
Sequência	02
Coluna	02
Descrição	MATRICULA
Contém	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. SRA – Cadastro de Funcionários.
Rotinas Envolvidas	APTA100 – Cadastro de Processos. GPEA010 – Cadastro de Funcionários.
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®