

Ajustes dos campos RE0_FUNASS e RE0_DESLIG em Processos Trabalhistas

Produto	:	Microsiga Protheus SIGAAPT, P	rocessos Trabalhistas - Versão) 1′	1
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:

- a) 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**).
- b) Os diretórios acima mencionados correspondem à instalação padrão do Protheus, portanto, devem ser alterados conforme o produto instalado na empresa.
- c) Essa rotina deve ser executada em modo exclusivo, ou seja, nenhum usuário deve estar utilizando o sistema.
- d) 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*.
- e) O compatibilizador deve ser executado com a Integridade Referencial desativada*.

1



Atenção

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

<u>A ativação indevida da Integridade Referencial pode alterar drasticamente o relacionamento entre tabelas</u> 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. <u>Se</u> 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, <u>ou</u>;
- iv. <u>Se</u> 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 Microsiga 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.
- 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.

- Ο ΤΟΤVS
- 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
Тіро	С
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

Сатро	RE0_DESLIG
Тіро	D
Tamanho	8
Decimal	0
Formato	Vazio.
Título	Deslig. Func.
Descrição	Data Desligamento Func.
Nível	1

0

Ο ΤΟΤVS

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

- 2. Criação de Consulta Padrão no arquivo SXB Consulta Padrão:
 - Relação RDZ:

Alias	SRAREL
Тіро	1
Sequência	01
Coluna	DB
Descrição	RELACAO RDZ
Contém	SRA

Alias	SRAREL
Тіро	2
Sequência	01
Coluna	01
Descrição	MATRICULA
Contém	Vazio.

Alias	SRAREL
Тіро	2
Sequência	02
Coluna	02
Descrição	Nome
Contém	Vazio

Alias	SRAREL
Тіро	4

01



Sequência	01
Coluna	01
Descrição	MATRICULA
Contém	SRA->RA_MAT
Alias	SRAREL
Тіро	4
Sequência	01
Coluna	02
Descrição	NOME
Contém	SRA->RA_NOME
Alias	SRAREL
Tine	Δ

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

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

Alias	SRAREL
Тіро	4
Sequência	02
Coluna	02
Descrição	MATRICULA
Contém	SRA->RA_MAT

5



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

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

Alias	SRAREL
Тіро	6
Sequência	01
Coluna	VAZIO
Descrição	VAZIO
Contém	<pre>SRA->RA_CIC == RD0->RD0_CIC .Or. SRA->RA_MAT == M- >RE0_FUNASS</pre>

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:

1. Em Processos Trabalhistas (SIGAAPT) acesse Atualizações / Processos / 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.

TOTVS

Informações Técnicas

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