

Ajuste de índice e chave única da tabela SRR - Itens de Férias e Rescisões

Produto	: Microsiga Protheus - Gestão de Pessoal - versão 10	Chamado	: TEGYST
Data da criação	: 21/11/2011	Data da revisão	: 23/01/13
País(es)	: Chile	Banco(s) de Dados	: Todos

Importante

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

Implementado ajuste de índice referente à chave única da tabela SRR – Itens de Férias e Rescisões:

- Criação de índice.
- Atualização da chave única da tabela no dicionário de dados (SX2).

PROCEDIMENTOS PARA IMPLEMENTAÇÃO

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (*Patch*) do chamado original TDQQIS.

Importante

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

- Realizar o backup da base de dados do produto que será executado o compatibilizador (diretório \PROTHEUS10_DATA\DATA) e dos dicionários de dados SXs (diretório \PROTHEUS10_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 **Microsiga Protheus TOTVS Smart Client**, digite **RHUPDMOD** no campo Programa Inicial;
2. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o backup e a necessidade de sua execução em **modo exclusivo**;
3. Clique em **Sim** para continuar.
4. Após a confirmação é exibida uma tela para a seleção da empresa em que o dicionário de dados será modificado ou é apresentada a janela para seleção do compatibilizador. Selecione o módulo **SIGAGPE – Gestão de Pessoal**;
5. Clique em **OK** para continuar;
6. Selecione e marque a opção do compatibilizador referente ao **Ajuste de índice e chave única da Tabela SRR - Itens de Férias e Rescisões**:

! Importante

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do compatibilizador seja igual ou superior a **21/11/2011**.

7. Confirme o processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos, sendo apresentada uma tela de progresso do processamento;
8. 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;
9. Clique em **Gravar** para salvar o histórico (log) apresentado;
10. Clique em **OK** para encerrar o processamento.

ATUALIZAÇÕES DO COMPATIBILIZADOR

1. Criação de Índices no arquivo **SIX – Índices**:

Índice	SRR
Ordem	9
Chave	RR_FILIAL+RR_MAT+RR_TIPO3+RR_PERIODO+RR_ROTTEIR+RR_SEMANA+ RR_PD+RR_CC+RR_SEQ+DTOS(RR_DATA)
Descrição	Filial + Mat.+ Tipo+ Per.+ Roteiro + Nr. Semana + Código Verba + C.Custo+Sequência + Data Geração
Proprietário	S

2. Alteração da chave única no arquivo **SX2 – Tabelas**:

- **Tabela SRR – Itens de Férias e Rescisões:**

Campo	X2_UNICO
Conteúdo	RR_FILIAL+RR_MAT+RR_TIPO3+RR_PERIODO+RR_ROTTEIR+RR_SEMANA+ RR_PD+RR_CC+RR_SEQ+DTOS(RR_DATA)

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

1. No módulo **Gestão de Pessoal (SIGAGPE)** acesse **Miscelânea / Cálculos / Rescisão Coletiva (GPEM630)**:
2. Clique em **Calcular** e informe os parâmetros necessários para a simulação da rescisão de um determinado funcionário, que possua duas férias vencidas, em uma data posterior à data base do Sistema.
3. Confirme o cálculo e verifique a geração de verba referente ao pagamento de férias em dobro.
4. Acesse o menu **Miscelânea / Cálculos / Férias (GPEM030)**:
5. Selecione o mesmo funcionário, no qual a rescisão tenha sido simulada na rotina anterior.
6. Calcule as férias referentes ao primeiro período vencido e informe a data de pagamento exatamente igual ao dia da rescisão simulada.
7. Confira os dados e clique em **Confirmar**.
Verifique que o cálculo das férias foi corretamente efetivado.
8. Acesse novamente a rotina de **Rescisão Coletiva (GPEM630)**, e tente efetivar a simulação calculada, informando o parâmetro **Tipo de Cálculo** como EFETIVAÇÃO.
9. Confirme o processamento e verifique a geração de *Log* de ocorrência. Informe que o funcionário possui afastamento para o mesmo período da rescisão, ou seja, não pode haver um cálculo de rescisão dentro de um mesmo período de afastamento para o funcionário.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tabelas Utilizadas	SRR – Itens de Férias e Rescisões SIX – Dicionário de Dados – Índices do Sistema SX2 – Dicionário de Dados – Tabelas do Sistema
Rotinas Envolvidas	GPEM030 – Cálculo de Férias GPEM630 – Cálculo de Rescisão Coletiva
Sistemas Operacionais	Windows / Linux