

# Criação do Campo RK\_MESDISS

| Produto  | : | Microsiga Protheus®Gestão de Pessoal versão 10 |                    |   |          |
|----------|---|--|--------------------|---|----------|
| Chamado  | : | TESO18   | Data da publicação | : | 09/05/12 |
| País(es) | : | Brasil   | Banco(s) de Dados  | : | Todos    |

### Importante

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

Implementada melhoria na rotina **Dissídio Retroativo (GPEM690)** com a disponibilização do campo **Referência** (**RK\_MESDISS**) que permite gravar o mês/ano de referência da verba de dissídio, ao gerar os valores calculados na rotina **Dissídio Retroativo** em **Lançamentos Futuros**. Com isso, ao efetuar uma rescisão complementar por dissídio, os lançamentos gravados em Valores Futuros são importados para o **Cálculo da Rescisão** e a informação gravada no campo **Referência** (**RK\_MESDISS**) é gerada no campo **Num Id (RR\_NUMID)**.

#### PROCEDIMENTOS PARA IMPLEMENTAÇÃO

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

## Importante

Antes de executar o RHUPDMOD é imprescindível:

- a) Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o RHUPDMOD (diretório \PROTHEUS\_DATA\DATA e dos dicionários de dados SXs (diretório \PROTHEUS\_DATA\SYSTEM e dos diretórios acima mencionados correspondem à instalação padrão do Protheus, portanto, devem ser alterados conforme o produto instalado na empresa.
- b) Essa rotina deve ser executada em modo exclusivo, ou seja, nenhum usuário deve estar utilizando o sistema.
- c) 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*.
- d) O compatibilizador deve ser executado com a Integridade Referencial desativada\*.



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

# **Boletim Técnico**





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 **04/05/12**.

- 2. Clique em **Ok** para continuar.
- 3. Após a confirmação é exibida uma tela para a seleção da empresa em que o dicionário de dados será modificado. Selecione o módulo **Gestão de Pessoal (SIGAGPE).**
- 4. Após a confirmação é apresentada a janela para seleção do compatibilizador. Selecione a opção **168 Criação do** campo RK\_MESDISS na Tabela SRK Movimento de Valores Futuros.
- 5. Confirme para iniciar o processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos. É apresentada uma mensagem explicativa na tela.
- Em seguida, é exibida a janela 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.

# **Boletim Técnico**



#### ATUALIZAÇÕES DO COMPATIBILIZADOR

- 1. Criação de **Campos** no arquivo **SX3 Campos**:
  - Tabela SRK Movimento de Valores Futuros:

| Campo        | RK_MESDISS                       |
|--------------|----------------------------------|
| Тіро         | Caracter                         |
| Tamanho      | 6                                |
| Decimal      | 0                                |
| Formato      | Vazio                            |
| Título       | Referência                       |
| Descrição    | Mês e Ano Dissídio               |
| Nível        | 1                                |
| Usado        | Sim                              |
| Obrigatório  | Não                              |
| Browse       | Não                              |
| Opções       | Vazio                            |
| When         | Vazio                            |
| Relação      | Vazio                            |
| Val. Sistema | Vazio                            |
| Help         | Mês e Ano do cálculo do Dissídio |
| <b>I</b> .   |                                  |

### Importante

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

### PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

- 1. Em Gestão de Pessoal (SIGAGPE) acesse Miscelânea/Reajuste/Dissídio Retroat. (GPEM690).
- 2. Clique em Calcular.
- 3. Preencha os parâmetros e clique em Ok.
- 4. Posicione o cursor em um funcionário e clique em Visualizar.

Observe os lançamentos gerados.

- 5. Clique em Geração.
- 6. Preencha os parâmetros conforme orientação do help de campo.
- 7. Informe na pergunta Atualiza Lançamento a opção Valores Futuros.



- 8. Acesse Atualizações/Lançamentos/Valores Futuros (GPEM690).
- 9. Posicione o cursor em um funcionário e clique em Visualizar.

Observe que o campo Referência (RK\_MESDISS) é gravado com o mês /ano de referência da verba de dissídio.

- 10. Acesse Miscelânea/Cálculos/Rescisão (GPEM040).
- 11. Efetue o cálculo de uma rescisão complementar por dissídio.
- 12. Acesse Relatórios/Mensais/GPS (GPEM240).
- 13. Preencha os parâmetros conforme orientação do help de campo.
- 14. Informe na pergunta Tipo? a opção Dissídio.
- 15. Confira dos dados e confirme.

### **INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

| Tabelas Utilizadas    | RHH – Acumulado Dissídio.<br>SRK – Movimento de Valores Futuros.<br>SRR – Itens de Férias e Rescisões.   |
|-----------------------|--|
| Funções Envolvidas    | GPEM040 – Cálculo da Rescisão.<br>GPEM240 – Guia GPS.<br>GPEM690 – Dissídio Retroativo.<br>GPEXCAL1 – Biblioteca de Funções.<br>RHUPDGPE – Compatibilizador.<br>RHUPDMOD – Compatibilizador. |
| Sistemas Operacionais | Windows®/Linux®  |