

## Registros de Qualificação de Área de Atuação – A400

|                 |   |  |                           |   |                   |
|-----------------|---|--|---------------------------|---|-------------------|
| <b>Produto</b>  | : | Microsiga Protheus® Plano de Saúde - Versão 10 |                           |   |                   |
| <b>Chamado</b>  | : | <b>TFZDCP</b>                                  | <b>Data da publicação</b> | : | 14/02/13          |
| <b>País(es)</b> | : | Brasil   | <b>Banco(s) de Dados</b>  | : | Todos Relacionais |

### **Importante**

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

Criados os campos **Nr Reg Atuac (BBF\_N RATU)** e **Nr Reg Atu 2 (BBF\_N RATU2)** para indicar os **Registros de Qualificação de Área de Atuação** na geração do arquivo **PTU A400**. Os registros **NR\_RCE\_ATUA\_1**, **NR\_RCE\_ATUA\_2**, **NR\_RCE\_2\_ATUA\_1** e **NR\_RCE\_2\_ATUA\_2** serão gerados de acordo com os novos campos.

## PROCEDIMENTOS PARA IMPLEMENTAÇÃO

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

### **Importante**

Antes de executar o compatibilizador **UPDPLSOZ** 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 estará(rão) 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 **U\_UPDPLSOZ** 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 **05/02/13**.

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 a empresa desejada e confirme.
4. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o *backup* e a necessidade de sua execução em **modo exclusivo**.
5. Clique em **Processar** para iniciar o processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos, conforme mensagem explicativa apresentada 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 *update/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. Criação/Alteração de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:

- Tabela **BBF - Especialidades Atendimentos**

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Campo</b>       | BBF_NRATU   |
| <b>Tipo</b>        | Caracter  |
| <b>Tamanho</b>     | 10  |
| <b>Formato</b>     | @!  |
| <b>Título</b>      | Nr Reg Atuac  |
| <b>Descrição</b>   | Nr Reg. Qua. de Área Atua                             |
| <b>Nível</b>       | 1   |
| <b>Usado</b>       | Sim   |
| <b>Obrigatório</b> | Não   |
| <b>Browse</b>      | Sim   |
| <b>Help</b>        | Número do Registro de Qualificação de Área de Atuação |

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Campo</b>       | BBF_NRATU2  |
| <b>Tipo</b>        | Caracter  |
| <b>Tamanho</b>     | 10  |
| <b>Formato</b>     | @!  |
| <b>Título</b>      | Nr Reg Atu 2  |
| <b>Descrição</b>   | Nr Reg. Qua. de Area Atua                             |
| <b>Nível</b>       | 1   |
| <b>Usado</b>       | Sim   |
| <b>Obrigatório</b> | Não   |
| <b>Browse</b>      | Sim   |
| <b>Help</b>        | Número do Registro de Qualificação de Área de Atuação |

|              |            |
|--------------|------------|
| <b>Campo</b> | BBF_CDATU2 |
| <b>Tipo</b>  | Caracter   |

Usado

Não

 **Importante**

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

## PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

1. No **Plano de Saúde (SIGAPLS)** acesse **Miscelânea/E.d.i./Aplicação Lay-out (PLSPTUAPL)**.
2. Na pergunta **Layout ?** informe **A400B**. Na pergunta **Path ?** Informe a pasta onde foram salvos os arquivos de layout DBF que acompanham o pacote.
3. No **Plano de Saúde (SIGAPLS)** acesse **Atualizações/Rede Atendimento /Rda – Cadastro (PLSA360)**.
4. Posicione o cursor em um registro e clique em **Alterar**.
5. Preencha os campos **Nr Reg Atuac (BBF\_NRATU)** e **Nr Reg Atu 2 (BBF\_NRATU2)**.
6. Acesse a rotina de exportação **Layout A400 (PLSUA400)**.
7. Informe os parâmetros, o arquivo gerado utiliza os novos campos para indicar os registros **NR\_RCE\_ATUA\_1, NR\_RCE\_ATUA\_2, NR\_RCE\_2\_ATUA\_1** e **NR\_RCE\_2\_ATUA\_2**.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Tabelas Utilizadas</b>    | BBF - Especialidades Atendimentos                  |
| <b>Funções Envolvidas</b>    | PLSA360 – Rda - Cadastro<br>PLSUA400 – Layout A400 |
| <b>Sistemas Operacionais</b> | Windows®/Linux®                                    |