

Ajuste de dicionário – Campo BCF_CODCRI e Consulta padrão BBBPLS

Produto	: Microsiga Protheus® Plano de Saúde versão 11		
Chamado	: TPINS5	Data da publicação	: 13/05/14
País(es)	: Informe o(s) País(ises)	Banco(s) de Dados	: Banco(s) de dados

Ajustado dicionário de dados, onde foi ajustada a validação do campo **Cód. Crítica (BCF_CODCRI)** e a consulta padrão BBBPLS.

Procedimento para Implementação

Importante

Antes de executar o compatibilizador UPDPLSD5 é imprescindível:

- Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o compatibilizador (\\PROTHEUS11_DATA\\DATA,) e dos dicionários de dados SXs (\\PROTHEUS11_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:

- No **Configurador (SIGACFG)**, veja **se a empresa utiliza** Integridade Referencial, selecionando a opção **Integridade/Verificação (APCFG60A)**.
- 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.
- 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**;
- 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 **ByYou Smart Client**, digite U_UPDPLSD5 no campo **Programa Inicial**.
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.
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. 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

9. Alteração de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:
 - Tabela BCF – Exceção de crítica:

Campo	BCF_CODCRI
Val. Sistema	PLSZero() .And. PLSSeek('BCT',1,PLSINTPAD()+M->BCF_CODCRI,'BCF_DESCRI','BCT_DESCRI') .And. PLSVldGd()

Importante

SIGAPLS – Ajuste de dicionário - Campo BCF_CODCRI e Consulta padrão BBBPLS

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

10. Alteração de **Consulta Padrão** no arquivo **SXB – Consulta Padrão**:

- Pesquisa BBBPLS:

Alias	BBBPLS
Tipo	1
Sequência	01
Coluna	DB
Descrição	Serviços
Contém	BBBFPLSA365VID;Alterar;Incluir

Procedimento para Utilização

1. No Plano de Saúde (SIGAPLS) acesse **Atualizações/Rede de Atendimento/R.D.A - Cadastro** (PLSA360).
2. Clique em **Incluir**.
3. Preencher os dados de cadastro e ir até a pasta **Débitos/Créditos**.
4. Selecione a consulta padrão do campo **Código (BBC_CODSER)** e inclua um novo código de tipo de lancto deb/cred.
5. **Confirme**.
6. Neste mesmo cadastro, clique na pasta exceção de críticas. Acione a consulta padrão do campo **Cód. Crítica (BCF_CODCRI)**, selecione uma crítica e confirme.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	BCF- Exceções de críticas
Rotinas Envolvidas	PLSA360- R.D.A. Cadastro
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®