

Incidência de ISS nos lançamentos de débitos e créditos

Produto	:	Microsiga Protheus Plano de Saúde versão 11		
Chamado	:	TDWY12	Data da publicação	: 21/11/11
País(es)	:	Brasil	Banco(s) de Dados	: Todos relacionais

Importante

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

Realizada melhoria com os novos campos **Incide ISS? (BBB_INCISS)** e **Incide ISS? (BGQ_INCISS)** nas rotinas **Tp Lan Deb/Cred (PLSA255)** e **Débitos/Créditos (PLSA755)**, respectivamente. Dessa forma, a incidência de ISS pode ser tratada nos lançamentos de débitos e créditos na RDA.

PROCEDIMENTO PARA IMPLEMENTAÇÃO

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

- Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o compatibilizador (diretório PROTHEUS11_DATA\DATA), e dos dicionários de dados SXs (diretório 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 possuem 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 **U_UPDPLSAF** 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 18/11/2011.

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

1. Criação de Campos no arquivo SX3 – Campos.

- Tabela BBB - Tipo de Lancto Deb/Cred RDA.

Campo	BBB_INCISS
Tipo	C
Tamanho	1
Decimal	0
Formato	@!
Título	Incide ISS ?
Descrição	Incide ISS ?
Nível	0
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Opções	1=Sim;0=Nao
Val. Sistema	Pertence('01')
Help	Incide ISS ?

- Tabela BGQ - Débito x Crédito Rda:

Campo	BGQ_INCISS
Tipo	C
Tamanho	1
Decimal	0
Formato	@!
Título	Incide ISS ?
Descrição	Incide ISS ?
Nível	0
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Opções	1=Sim;0=Nao
Val. Sistema	Pertence('01')
Help	Incide ISS ?

 **Importante**

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

2. Criação de Gatilhos no arquivo SX7 – Gatilhos.

- Tabela BGQ – Débito x Crédito Rda.

Campo	BGQ_CODLAN
Sequência	014
Regra	BBB->BBB_INCISS
Campo Domínio	BGQ_INCISS
Tipo	P
Posiciona?	N
Proprietário	S

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tabelas Utilizadas	BBB - Tipo de Lancto Deb/Cred RDA BGQ - Débito x Crédito RDA
Funções Envolvidas	Débitos/Créditos (PLSA755) Tp Lan Deb/Cred (PLSA255) Lote de Pagamento (PLSA470)
Sistemas Operacionais	Windows/Linux