

Transferência entre Filiais

Produto	: Microsiga Protheus Ativo Fixo – Versão 10		
Chamado	: TDQHOE	Data da publicação	: 08/12/11
País(es)	: Todos	Banco(s) de Dados	: Todos

Importante

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

Disponibilizada adequação do processo de transferência entre filiais na rotina **Transfêrencia de Ativos (ATFA060)**, que efetuar a transferência de um bem entre filiais, este bem é baixado na filial origem mantendo o vínculo com os cadastros relacionados.

Os lançamentos contábeis utilizados no processo de transferência entre filiais permanecem os mesmos, sendo que:

- 831 – Transferência entre filiais – Origem
- 832 – Transferência entre filiais – Destino
- A demonstração da transferência nos relatórios de **Movimentação e Transferência**, permanecem as mesmas, sendo exibidas as informações de origem e destino.
- A baixa do bem na filial de origem é registrada com um motivo próprio **18-Transferência Interna de Filial**, diferenciando-as de outras operações realizadas pelo usuário, tal qual as ações de detalhamento e agrupamento de bens realizadas pela rotina **Aquisição por transferência (ATFA250)**.
- Para melhor visualização, os Bens que forem baixados pela rotina de **Transferência** apresentam no browse o status **Transferência Interna de Filial**.

Importante

Os procedimentos para realizar a **Transferencia de Ativos** permanecem os mesmos.

Embasamento

Devido as implementações das novas funcionalidades de rateio de despesas de depreciação e controle de múltiplos métodos de cálculo de depreciação e amortização gerenciais disponibilizados para a Argentina e que posteriormente serão disponibilizadas

para as demais localizações, inclusive o Brasil, pelo módulo do **Ativo Fixo (SIGAATF)** e a adequação das normais contábeis internacionais (IAS e IFRS).

Além das motivações sistêmicas mencionadas, esta alteração melhora o atendimento das características qualitativas dos controles de demonstrações do **Ativo Fixo (SIGAATF)** de acordo com o **pronunciamento conceitual básico estrutura conceitual para a elaboração e apresentação das demonstrações contábeis** que está disponível no site: <http://www.cpc.org.br/mostraOrientacao.php?id=14>, de acordo com os preceitos de Confiabilidade: Representação adequada, Primazia da essência sob a forma, Neutralidade, Prudência; e Comparabilidades Técnicas.

PROCEDIMENTO PARA IMPLEMENTAÇÃO

Importante

Antes de executar o compatibilizador **U_UPDATF** 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 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***.



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;**

- 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_UPDATF** 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 **08/11/2011**.

2. Clique em **OK** para continuar.
3. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o *backup* e a necessidade de sua execução em **modo exclusivo**.
4. Clique em **Processar** para iniciar o processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos. É apresentada uma mensagem explicativa na tela.
5. 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.
6. Clique em **Gravar** para salvar o histórico (*log*) apresentado.
7. Clique em **OK** para encerrar o processamento.

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (Patch) desta FNC.

ATUALIZAÇÕES DO COMPATIBILIZADOR

1. Criação ou Alteração no arquivo SX5 – Tabelas Genéricas:

- Tabela 16 – Motivos de baixa:

Tabela	16
Chave	18

Descrição

Transferência interna entre filiais

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Funções Envolvidas

ATFA060 – Transferência de Ativos

Sistemas Operacionais

Windows/Linux