

Adição do Item 23-Devolução na Baixa de Ativo Fixo -CIAP

Produto	:	Microsiga Protheus® Ativo Fixo versão 11			
Chamado	:	TFFRYC	Data da publicação	:	29/06/12
País(es)	:	Brasil	Banco(s) de Dados	:	Todos

Importante

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

Implementada melhoria nas rotinas **Baixa de Ativos (ATFA030 e ATFA035)** com a inclusão do motivo de baixa **23-Devolução**, que permite efetuar a integração com o módulo Fiscal. Foi criado o parâmetro **MV_AF30NDV** para habilitar a digitação dos campos **Nota/Série/Item da Nota de devolução**. Todos esses ajustes foram feitos para atender o controle do CIAP no módulo Fiscal.

No momento da baixa do Ativo, se o motivo da baixa for **23-Devolução** e o parâmetro **MV_AF30NDV** estiver como conteúdo **T** é obrigatório o preenchimento dos campos **Nota/Série/Item** (esta nota é a Nota de devolução do produto).

Ao efetuar a baixa de ativo desta forma, o Sistema atualiza os campos referentes ao módulo Fiscal da seguinte maneira, **F9_MOTIVO** e **FA_MOTIVO** com **4** e preenche os campos **Número da nota (F9_DOCNFS)**, **Série (F9_SERNFS)** e **Item da nota fiscal (F9_ITEMNFS)** referentes à nota fiscal de devolução.

Importante

Essa funcionalidade está disponível somente para a baixa manual para manter a compatibilidade com o módulo Fiscal.

O campo **Item da Nota Fiscal (F9_ITEMNFS)** será gravado somente nas tabelas do módulo Fiscal nas condições acima descritas. Essa informação **não** será gravada na tabela de movimentos do módulo Ativo Fixo e se refere à localização Brasil.

PROCEDIMENTOS 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.

- d) 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*.
- e) 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:

- 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 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 **27/06/12**.

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 de item no arquivo **SX5 – Tabelas Genérica**:

Tabela: 16 - TABELAS DE OCORRENCIAS ATIVO

Chave	Descrição
23	DEVOLUÇÃO

1. Criação de **Parâmetro** no arquivo **SX6 – Parâmetros**:

Nome da Variável	MV_AF30NDV
Tipo	Lógico
Descrição	Obriga a digitação do Nro Nota, Série e Item quando for .T. e o Motivo da baixa for 23 -Devolução. Se .F. , não valida essas informações.
Valor Padrão	.F.

PROCEDIMENTOS PARA CONFIGURAÇÃO

1. No Configurador (SIGACFG) acesse Ambientes/Cadastro/Parâmetros (CFGX017). Configure o parâmetro a seguir:

Itens/Pastas	Descrição
Nome	MV_AF30NDV
Tipo	Lógico
Cont. Por.	.T.
Descrição	Obriga a digitação do Nro Nota, Série e Item quando for .T. e o Motivo da baixa for 23 -Devolução. Se .F. , não valida essas informações.

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

1. No **Ativo Fixo (SIGAATF)** acesse **Atualizações/Movimentos/Baixas (ATFA030 ou ATFA035)**.

A rotina **Baixas (ATFA035)** não faz parte do menu padrão do Sistema, portanto para utilizá-la, é necessário adicioná-la ao menu.

As informações e procedimentos a serem seguidos nas duas rotinas de **Baixas (ATFA030 e ATFA035)** são os mesmos.

2. Posicione no Ativo que deve ser baixado e clique em **Baixar**.
3. Informe no motivo de baixa **23-Devolução** e informe o **Número da Nota/Série/Item**.
4. Insira os demais dados e confirme.
5. Para efetuar a operação de baixa, deve-se seguir os procedimentos de configurações exigidos pelo módulo **Ativo Fixo**.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tabelas Utilizadas	SN1 - Ativo Imobilizado; SN3 – Saldo e Valores do Ativo; SN4 – Movimentações do Ativo; SF9 – Manutenção do CIAP; SFA – Estorno Mensal do CIAP.
Funções Envolvidas	ATFA030 – Baixa de Ativos (Calcula e grava todas as depreciações no dia em que a baixa ocorre); ATFA035 – Baixa de Ativos (Marca o ativo como baixado e efetua os cálculos de depreciação referentes à baixa no processo de Cálculo de Depreciação Mensal).
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®