



## Valores da Ficha de Ativo Fixo

<b>Produto</b>	: Microsiga Protheus® Ativo Fixo versão 11		
<b>Chamado</b>	: THOCGF	<b>Data da publicação</b>	: 11/07/13
<b>País(es)</b>	: Todos	<b>Banco(s) de Dados</b>	: Todos

### ! *Importante*

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **U\_UPDATF**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Melhoria na rotina **Ativo Fixo (ATFA010)** com o ajuste nos campos de Valores Originais do Bem com a redução do tamanho para 16 dígitos. Implementada a validação com o limite do valor máximo na conversão do valor da Moeda 1 para outras moedas.

## Procedimento para Implementação

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (*Patch*) deste chamado.

### ! *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\***.

 **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® **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 **08/07/2013**.

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. Confirme o processamento do compatibilizador.
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.

## Atualizações do compatibilizador

1. Alteração de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:

- Tabela **SN3 – Saldos e Valores**:

<b>Campo</b>	N3_VORIG1
<b>Tamanho</b>	16
<b>Formato</b>	@E 9,999,999,999.99

<b>Campo</b>	N3_VORIG2
<b>Tamanho</b>	16
<b>Formato</b>	@E 99,999,999,999.9999

<b>Campo</b>	N3_VORIG3
<b>Tamanho</b>	16
<b>Formato</b>	@E 99,999,999,999.9999

<b>Campo</b>	N3_VORIG4
<b>Tamanho</b>	16
<b>Formato</b>	@E 99,999,999,999.9999



<b>Campo</b>	N3_VORIG5
<b>Tamanho</b>	16
<b>Formato</b>	@E 99,999,999,999.9999

### **Importante**

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

## Procedimentos para Utilização

1. No **Ativo Fixo (SIGAATF)** acesse **Atualizações/Cadastros/Ativo (ATFA010)**.
2. Clique em **Incluir**.
3. Preencha os dados do cabeçalho da ficha do ativo.
4. Preencha os dados de depreciação e valores.
5. Confirme a inclusão do ativo.

## Informações Técnicas

<b>Tabelas Utilizadas</b>	SN3 – Saldos e Valores
<b>Funções Envolvidas</b>	ATFA010 - Ativos
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows®/Linux®