

Classificação de Ativo - Custos de Transação

Produto	:	Microsiga Protheus® Ativo Fixo versão 11			
Requisito	:	1369.0	Data da publicação	:	25/09/12
País(es)	:	Todos	Banco(s) de Dados	:	Todos

Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UPDATF01**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Implementada melhoria na rotina de **Ativos (ATFA010)** com a disponibilização da opção de novos bens como **Custos de Transação** por meio do campo **Classificação (N1_PATRIM)**.

Os ativos criados com a classificação de **Custos de Transação**, tem o mesmo comportamento dos bens classificados como **Ativo Fixo**, incluindo validações, lançamentos padrões, tipos de movimentos e saldos.

Esta nova opção está alinhada com o Pronunciamento Contábil CPC - 08 disponível em http://cpc.org.br.

PROCEDIMENTOS PARA IMPLEMENTAÇÃO

Para viabilizar essa melhoria, é necessário aplicar o pacote de atualizações (Patch) deste chamado.

Importante

Antes de executar o UPDATF01 é imprescindível:

- a) Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o **UPDATF01** (diretório **\PROTHEUS_DATA\DATA**) e dos dicionários de dados SXs (diretório **\PROTHEUS_DATA\SYSTEM**).
- Os diretórios acima mencionados correspondem à instalação padrão do Protheus, portanto, devem ser alterados conforme o produto instalado na empresa.
- c) 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 <u>desativada*</u>.





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).
- 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.
- 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 estará(rão) 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_UPDATF01 no campo Programa Inicial.

Importante

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do **UPDATF01** seja igual ou superior a **15/08/12**.

- 2. Clique em **Ok** para continuar.
- 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, conforme mensagem explicativa apresentada 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 *update*/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 SN1 Ativo Imobilizado:

Campo	N1_PATRIM
Tipo	Caracter
Tamanho	1
Decimal	0
Formato	@!
Título	Classificac.
Descrição	Classificacao
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Não
Opções	#AdmCBGener(xFilial("SN0"),"SN0","07","N")
Relação	"N"
Val. Sistema	Vazio() .OR. IIf(FindFunction('AF010AVCLS'), AF010AVCLS(), .T.)
Pasta	1 - Dados do Bem

Importante

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

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

- 1. No Ativo Fixo (SIGAATF) acesse Atualizações/Cadastros/Ativos (ATFA010).
- 2. Inclua um novo bem, selecionando a opção T-Custos de Transação no campo Classificação (N1_PATRIM).
- 3. Preencha os campos conforme *help* de campo.
- 4. Confirme e verifique a nova legenda criada para o ativo imobilizado.



- Acesse Atualizações/Movimentos/Ampliação (ATFA150).
- 6. Selecione o bem para fazer o processo de ampliação.
- Clique na opção Ampliação.

É exibida uma mensagem informando que bens com classificação patrimonial como **Custos de Transação**, não podem ser processados pela rotina de **Ampliação**.

8. Acesse Miscelânea/Processamentos/Depreciação Acelerada (ATFA171).

É exibida uma tela com orientações sobre a rotina de **Depreciação Acelerada**.

- 9. Clique em Parâmetros.
- 10. Preencha as informações solicitadas para filtragem dos bens, a serem processados pela rotina de Depreciação Acelerada.
- 11. Clique em Ok.
- 12. Na tela inicial, clique em **Ok** novamente.

São exibidos os bens selecionados de acordo com os parâmetros preenchidos anteriormente.

13. Selecione bens com classificação patrimonial **Custos de Transação**.

É exibida uma mensagem informando que bens com classificação patrimonial **Custos de Transação**, não podem ser processados pela rotina de **Depreciação Acelerada**.

14. Acesse Miscelânea/Processamentos/Depreciação Acelerada por Lote (ATFA175).

É exibida uma tela com orientações sobre a rotina de Depreciação Acelerada por Lote.

- 15. Clique em Avançar.
- 16. Selecione se deseja ativar a depreciação acelerada por lote.
- 17. Clique em Avançar.
- 18. Preencha os parâmetros básicos do processo de depreciação acelerada por lote.
- 19. Clique em Avançar.
- 20. Preencha os parâmetros de opções de seleção de bens, para o processamento da depreciação acelerada por lote.
- 21. Clique em Avançar.
- 22. Preencha os parâmetros para filtragem dos bens para o processamento da depreciação acelerada por lote.
- 23. Clique em Avançar.

É solicitada a confirmação do início do processamento.

24. Clique em Sim.



- 25. Caso necessário, preencha os parâmetros para definir a contabilização dos dados do processamento da depreciação acelerada por lote.
- 26. Clique em Finalizar.

São inibidos os bens com classificação patrimonial como **Custos de Transação** no processamento da rotina de depreciação acelerada por lote.

- 27. Acesse Miscelânea/Movimentos/Simulação de Depreciação (ATFA350).
- 28. Clique em Incluir.

É exibida uma tela com orientações sobre a rotina de **Simulação de Depreciação**.

- 29. Clique em Avançar.
- 30. Preencha os parâmetros iniciais da rotina para filtro dos bens, que serão considerados no processamento da simulação de depreciação.
- 31. Clique em Avançar.
- 32. Preencha os parâmetros para filtro de bens, de acordo com as entidades contábeis vinculadas aos bens a serem processados pela rotina de **Simulação de Depreciação**.
- 33. Clique em Avançar.
- 34. Preencha os parâmetros dos modificadores da depreciação a serem utilizados na simulação de depreciação.
- 35. Clique em Avançar.
- 36. Selecione Sim na pergunta: Simular agora.
- 37. Clique em Finalizar.
 - O Sistema processa a simulação de depreciação/amortização dos bens com classificação patrimonial como **Custos de Transação**.
- 38. Acesse Miscelânea/Acertos/Valor Recuperável (ATFA380).
- 39. Clique em Incluir.

É exibida uma tela com orientações sobre a rotina de redução de Valor Recuperável.

40. Clique em Avançar.

É exibida uma tela com as informações de identificação do processamento de redução de valor recuperável.

- 41. Clique em Avançar.
- 42. Selecione o que deseja fazer, **Simular** ou **Efetivar** os dados após o processamento.
- 43. Clique em Finalizar.

São inibidos os bens com classificação patrimonial como **Custos de Transação** no processamento da rotina de redução de valor recuperável.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tabelas Utilizadas	SNO – Classificação Patrimonial
Funções Envolvidas	ATFA010 – Ativos ATFA010A – Complementos de Ficha de Ativo ATFA150 – Ampliação ATFA171 – Depreciação Acelerada ATFA175 – Depreciação Acelerada por Lote ATFA350 – Simulação de Depreciação ATFA380 – Redução de Valor Recuperável ATFXFUN – Funções Genéricas do Módulo Ativo Fixo ATFXLOAD – Funções de carga de dados padrões do Módulo Ativo Fixo
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®