

Inclusão do campo W3_SLD_ELI

| | | | |
|-----------------|---|---------------------------|------------|
| Produto | : Microsiga Protheus® Easy Import Control Versão 11 | Data da publicação | : 22/10/12 |
| Chamado | : TFZCXX | Banco(s) de Dados | : Todos |
| País(es) | : Brasil | | |

Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UITFYXO6** conforme **Procedimentos para Implementação**.

Implementou-se a melhoria na rotina de **Purchase Order (EICPO400)** através da criação do campo **Saldo Eliminado (W3_SLD_ELI)**, que irá armazenar a quantidade de saldo eliminado do PO, quando for utilizada a opção **Elimina Saldo**. O campo será utilizado para histórico do PO e outros tratamentos que necessitam da verificação do saldo eliminado do PO.

PROCEDIMENTOS PARA IMPLEMENTAÇÃO

- Aplicar atualização do(s) programa(s) AVGERAL.PRW, AVOBJECT.PRW, AVUPDATE01.PRW, EICPO400.PRW, EICFI400.PRW e UITFYXO6.PRW
- Para que as alterações sejam efetuadas, é necessário executar a função **U_UITFYXO6**.

Importante

Antes de executar o update **UITFYXO6** é imprescindível:

- Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o *update/compatibilizador* (**\PROTHEUS11_DATA\DATA**) e dos dicionários de dados SXs (**\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:

- 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 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_UITFYX06** no campo **Programa Inicial**.

! Importante

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do update seja igual ou superior a **10/08/2012**.

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. Selecione a empresa desejada e confirme.
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, conforme mensagem explicativa apresentada 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 *update/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 UPDATE

1. Criação de **Campo** no arquivo **SX3 – Campos**:

- Tabela SW3 – Itens do PO:

| | |
|--------------------|--------------------|
| Campo | W3_SLD_ELI |
| Tipo | N |
| Tamanho | 13 |
| Decimal | 3 |
| Formato | @E 999,999,999.999 |
| Título | Sld. Elim. |
| Descrição | Saldo Eliminado |
| Nível | 1 |
| Usado | Sim |
| Obrigatório | Não |
| Browse | Não |
| Help | Tipo de Saldo. |

Importante

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

PROCEDIMENTOS PARA CONFIGURAÇÃO

Parâmetros

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

| Itens | Descrição | | | |
|------------------|-----------|------------|------------|------------|
| Nome | MV_EASY | MV_EASYFIN | MV_EASYFPO | MV_EASYFDI |
| Cont.por. | S | S | S | S |

ROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

Pré-Requisitos:

- Possuir os parâmetros configurados da seguinte forma: MV_EASY = S, MV_EASYFIN = S, MV_EASYFPO = S, MV_EASYFDI = S
- Possuir 1 Purchase Order cadastrado com 10 unidades.
- Realizar o embarque com Invoice de 8 unidades deste PO.

Sequencia 001:

1. No **Easy Import Control (SIGAEIC)** acesse **Atualizações/Purchase Order/Manutenção (EICPO400)**.
2. Selecione o PO e em **Ações Relacionadas** e clique em **Elimina Saldo**
3. Selecione o item e clique em **Confirmar**.
4. Clique em **Sim** para confirmar.
5. Clique em **Ok** na mensagem.
Será possível visualizar o processo.

Sequencia 002:

1. No ambiente **Financeiro (SIGAFIN)** acesse **Atualizações/Contas a Pagar/Contas a Pagar (FINA050)**.
2. Observe que todos os títulos tipo PR para este PO foram eliminados, visto que o saldo do PO foi eliminado.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | |
|------------------------------|---|
| Tabelas Utilizadas | SW3 – Itens do PO |
| Funções Envolvidas | EICPO400 – Purchase Order FINA050 – Contas a Pagar |
| Sistemas Operacionais | Windows®/Linux® |