

Criação dos campos EE7_TOTFOB, EE7_TOTLIQ, EEC_TOTFOB e EEC_TOTLIQ

Produto	: Microsiga Protheus Easy Export Control P11		
Chamado	: TPHEU3	Data da publicação	: 24/04/14
País(es)	: Todos	Banco(s) de Dados	: Todos

Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UETPHEU3**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Criação dos campos “Total FOB” (**EE7_TOTFOB**), “Total Líquido” (**EE7_TOTLIQ**), “Total FOB” (**EEC_TOTFOB**) e “Total Líquido” (**EEC_TOTLIQ**) para as rotinas “Pedido de Exportação” (**EECAP100**) e “Embarque” (**EECAE100**), respectivamente, no módulo “Easy Export Control” (**SIGAEEC**).

Estes campos serão exibidos nos rodapés das rotinas e serão utilizados como totalizadores dos processos.

Procedimento para Implementação

- Aplicar atualização do(s) programa(s) **AVGERAL.PRW**, **AVUPDATE01.PRW**, **AVOBJECT.PRW**, **EECAP100.PRW**, **EECAP101.PRW**, **EECAP102.PRW**, **EECAE100.PRW**, **EECAE102.PRW**, **UETPHEU3.PRW**.
- Para que as alterações sejam efetuadas, é necessário executar a função **U_UETPHEU3**.

Importante

Antes de executar o compatibilizador **UETPHEU3** 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 **ByYou Smart Client**, digite **U_UETPHEU3** 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 14/04/2014.

2. Clicar 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.
4. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o *backup* e a necessidade de sua execução em **modo exclusivo**.
5. Clicar em **Processar** para iniciar o processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos. É apresentada uma mensagem explicativa 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 compatibilizador cria os campos que ainda não existem no dicionário de dados.
7. Clicar em **Gravar** para salvar o histórico (*log*) apresentado.
8. Clicar em **OK** para encerrar o processamento.

Atualizações do compatibilizador (somente se boletim de update)

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

- Tabela EE7 – Processo de Exportação:

Campo	EE7_TOTFOB	EE7_TOTLIQ
Tipo	Numérico	Numérico
Tamanho	15	15
Decimal	2	2
Formato	@E 999,999,999,999.99	@E 999,999,999,999.99
Título	Total FOB	Total Líquido
Descrição	Total FOB	Total Líquido
Nível	1	1
Usado	Sim	Sim
Obrigatório	Não	Não
Browse	Não	Não
Help	Valor total FOB do processo	Valor total líquido do processo (Total do Processo - Comissão)

- Tabela EEC – Embarque:

Campo	EEC_TOTFOB	EEC_TOTLIQ
Tipo	Numérico	Numérico
Tamanho	15	15
Decimal	2	2
Formato	@E 999,999,999,999.99	@E 999,999,999,999.99
Título	Total FOB	Total Líquido
Descrição	Total FOB	Total Líquido

Nível	1	1
Usado	Sim	Sim
Obrigatório	Não	Não
Browse	Não	Não
Help	Valor total FOB do processo	Valor total líquido do processo (Total do Processo - Comissão)

Importante

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

Procedimento para Utilização

Pré-Requisitos:

- Possuir um agente receptor de comissão cadastrado.

Sequencia 001:

1. No **Easy Export Control (SIGAEEC)** acesse **Atualizações / Pedido Export. / Manutenção (EECAP100)**.
2. Clique em **Incluir**.
3. Informe os dados do processo e em **Ações Relacionadas** clique em **Incluir**.
4. Informe os dados do item e clique em **Confirmar**.
5. Observe que o valor dos campos **Total FOB (EE7_TOTFOB)** e **Total Líquido (EE7_TOTLIQ)** presentes no rodapé foram atualizados.
6. Em **Ações Relacionadas** clique em **Agentes de Comissão**.
7. Em **Ações Relacionadas** clique em **Incluir**.
8. Informe um agente receptor de comissão e clique em **Confirmar**.
9. Informe o valor/percentual para o agente e clique em **Confirmar**.
10. Clique em **Confirmar**.
11. Observe que o valor dos campos **Total Comissão (EE7_VALCOM)** e **Total Líquido (EE7_TOTLIQ)** presentes no rodapé foram atualizados.
12. Clique em **Confirmar**.
13. O registro é exibido em tela.

Sequência 002:

1. No **Easy Export Control (SIGAEEC)** acessar **Atualizações / Embarque / Manutenção (EECAE100)**.
2. Clique em **Incluir**.

3. Informe os dados do processo e no campo **Processo Ref (EEC_PEDREF)** informe o Pedido de Exportação gravado anteriormente.
4. Em **Ações Relacionadas** clique em Pedidos.
5. Clique em **Confirmar**.
6. Marque o(s) item(ns).
7. As informações do item são exibidas. Clique em **Confirmar**.
8. O item é marcado. Clique em **Confirmar**.
9. Observe que o valor dos campos **Total FOB (EEC_TOTFOB)**, **Total Comissão (EEC_VALCOM)** e **Total Líquido (EEC_TOTLIQ)** presentes no rodapé foram atualizados.
10. Clique em **Confirmar**.
11. O registro é exibido em tela.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	EE7 – Processos de Exportação EEC – Embarque
Rotinas Envolvidas	EECAP100 – Pedido de Exportação; EECAP101 – Pedido de Exportação; EECAP102 – Pedido de Exportação; EECAE100 – Embarque; EECAE102 – Embarque.
Sistemas Operacionais	<i>Windows/Linux</i>