

## Criação dos Campos EEC\_INFGER e EEC\_VMINGE

<b>Produto</b>	: Microsiga Protheus® – Easy Export Control (SIGAEEC) – P11		
<b>Chamado</b>	: TPRDT9	<b>Data da publicação</b>	: 03/07/14
<b>Países</b>	: Todos	<b>Bancos de Dados</b>	: Todos

### Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UETPRDT9**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Foram criados os campos **Inf. Gerais (EEC\_INFGER)** e **Inf. Gerais (EEC\_VMINGE)** na rotina de **Embarque (EECAE100)** para que permita o acesso rápido às informações do processo de exportação como: **SD (Solicitação de Despacho)**, **DDE (Declaração de Despacho de Exportação)** e **RE (Registro de Exportação)**.

### Procedimento para Implementação

- Aplicar atualização dos programas **AVGERAL.PRW**, **AVUPDATE01.PRW**, **AVOBJECT.PRW**, **UETPRDT9.PRW** e **EECAE100.PRW**.
- Para que as alterações sejam efetuadas, é necessário executar a função **U\_UETPRDT9**.

### Importante

Antes de executar o compatibilizador **UETPRDT9** 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\_UETPRDT9** 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 30/05/2014.

2. Clique em **OK** para continuar.
3. Depois da 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. Clique 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. Clique em **Gravar** para salvar o histórico (*log*) apresentado.
8. Clique em **OK** para encerrar o processamento.

### Atualizações do Compatibilizador

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

- Tabela EEC – Embarque:

Campo	EEC_INFGER	EEC_VMINGE
Tipo	Caracter	Memo
Tamanho	6	200
Decimal	0	0
Formato	""	""
Título	Inf. Gerais	Inf. Gerais
Descrição	Informações Gerais	Informações Gerais
Nível	1	1
Usado	Sim	Sim
Obrigatório	Não	Não
Browse	Não	Não
Contexto	Real	Virtual
Visual	Não	Sim
Help	Informações Gerais do processo.	Informações Gerais do processo.

#### Importante

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

### Procedimento para Utilização

- Possuir um RE cadastrado.
- Possuir um Embarque cadastrado, no qual os itens do processo possuam as informações de SD, DDE e RE informadas.

**Sequência 001:**

1. No Easy Export Control (SIGAEEC), acesse Atualizações / Embarque / Manutenção (PLSA800).  
O sistema apresenta a janela de registros cadastrados.
2. Posicione o cursor em um registro e clique em Alterar.
3. Na pasta Siscomex, note que o campo Inf. Gerais exibe as informações de SD (Solicitação de Despacho), DDE (Declaração de Despacho de Exportação) e RE (Registro de Exportação) de todos os itens do processo, de forma compacta.
4. Confira os dados e confirme.

## Informações Técnicas

<b>Tabelas Utilizadas</b>	EEC – Embarque.
<b>Rotinas Envolvidas</b>	EECAE100 – Manutenção de Embarque.
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows/Linux