ento é de propriedade da TOTVS. Todos os direitos resei

Boletim Técnico



Criação dos Campos EXJ_ORI_1, EXJ_ORI_2 e EXJ_ORI_3

Produto	:	Microsiga Protheus® – Easy Export Control (SIGAEEC) – P11			
Chamado	:	TQCTSX	Data da publicação	:	09/01/15
Países	:	Todos	Bancos de Dados	:	Todos

Importante

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

Criação dos campos **Origem 1 (EXJ_ORI_1)**, **Origem 2 (EXJ_ORI_2)** e **Origem 3 (EXJ_ORI_3)** no Cadastro de **Importadores/Clientes (EECAC100)** para que permita vincular o porto de origem ao cadastro de cliente, assim como é possível vincular o porto de destino.

Procedimento para Implementação

- Aplicar atualização dos programas AVGERAL.PRW, AVUPDATE01.PRW, AVOBJECT.PRW, EECAC100.PRW, EECAP102.PRW e UETQCTSX.PRW.
- Para que as alterações sejam efetuadas, é necessário executar a função U_UETQCTSX.

Importante

Antes de executar o compatibilizador **UETQCTSX** é imprescindível:

- a) 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).
- b) 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.
- 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 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. <u>Se</u> 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. <u>Se</u> 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!

Em ByYou Smart Client, digite U_UETQCTSX 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 15/10/2014.

- 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 EXJ Dados Adicionais do Cliente:

Campo	EXJ_ORI_1	EXJ_ORI_2	EXJ_ORI_3
Tipo	Caracter	Caracter	Caracter
Tamanho	3	3	3
Decimal	0	0	0
Formato	@!	@!	@!
Título	Origem 1	Origem 2	Origem 3
Descrição	Origem 1	Origem 2	Origem 3
Nível	1	1	1
Usado	Sim	Sim	Sim
Obrigatório	Não	Não	Não
Browse	Não	Não	Não
Val. Sistema	EECFBORI(M-> EXJ_ORI_1,'1')	EECFBORI(M-> EXJ_ORI_2,'2')	EECFBORI(M-> EXJ_ORI_3,'3')
Help	Selecione o porto/aeroporto (origem) que atende o cliente	Selecione o porto/aeroporto (origem) que atende o cliente	Selecione o porto/aeroporto (origem) que atende o cliente

Importante

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



2. Criação de Consulta Padrão no arquivo SXB – Consulta Padrão:

Pesquisa YR11:

Alias	YR11
Tipo	1
Sequência	01
Coluna	DB
Descrição	Cadastro de Fretes
Contém	SYR

Alias	YR11	YR11
Tipo	2	2
Sequência	01	02
Coluna	01	03
Descrição	Via de Transporte	Origem
Contém		

Alias	YR11	YR11
Tipo	4	4
Sequência	01	01
Coluna	01	02
Descrição	Via de Transporte	Origem
Contém	YR_VIA	YR_ORIGEM

Alias	YR11	YR11
Tipo	4	4
Sequência	02	02
Coluna	01	02
Descrição	Origem	Via de Transporte
Contém	YR_ORIGEM	YR_VIA



Alias	YR11
Tipo	5
Sequência	01
Coluna	
Descrição	
Contém	SYR->YR_ORIGEM

Alias	YR11
Tipo	6
Sequência	01
Coluna	
Descrição	
Contém	SYR->YR_PAIS_OR == '105'

Procedimento para Utilização

Pré-requisitos:

Possuir uma via de transporte cadastrada.

Sequência 001:

- 1. No Easy Export Control (SIGAEEC), acesse Atualizações / Cadastros / Import./Clientes (EECAC100).
- 2. Clique em Incluir.
- 3. Informe os dados necessários e na aba Outros, preencha os campos Destino 1 (A1_DEST_1) e Origem 1 (EXJ_ORI_1).
- 4. Confira os dados e confirme.

Sequência 002:

- 1. No Easy Export Control (SIGAEEC), acesse Atualizações / Pedido Export. / Manutenção. (EECAP100)
- 2. Clique em Incluir.
- 3. Informe os dados necessários e na aba Cadastrais, preencha o campo Cod. Import (EE8_IMPORT). Note que outros campos são preenchidos automaticamente.
- 4. Na aba Transporte, note que os campos referente à via de transporte foram preenchidos automaticamente.
- 5. Confira os dados e confirme.



Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	EXJ - Dados Adicionais do Cliente
Rotinas Envolvidas	EECAC100 – Cadastro de Clientes EECAP100 – Pedido de Exportação EECAP102 – Pedido de Exportação
Sistemas Operacionais	Windows/Linux