

# Controle de Eliminação de Saldo e Transferência de Adiantamentos Importação

Produto	:	Microsiga Protheus + Easy Import Control P11			
Chamado	:	TRHB67	Data da publicação	:	29/12/14
País(es)	:	Brasil	Banco(s) de Dados	:	Todos

Implementado algumas validações na rotina de **Controle de Câmbio (EICAP100)** na modalidade de F = Adiantamento para Fornecedor, para que o sistema apresente mensagens validando o preenchimento de campos e nova tela para informar o fornecedor e loja para o processo.

### Atenção

O procedimento a seguir deve ser realizado por um profissional qualificado como Administrador de Banco de Dados (DBA) ou equivalente!

#### <u>A ativação indevida da Integridade Referencial pode alterar drasticamente o relacionamento entre tabelas</u> 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, <u>ou</u>;
- 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!

0

## **Boletim Técnico**



### Procedimento para Utilização

- Possuir o parâmetro configurado MV\_PG\_ANT = T;
- Executar o update UITHYEK7 liberado no chamado THYEK7;
- Executar o update UITIGSHO liberado no chamado TIGSHO;
- Possuir um PO com condição de pagamento antecipado.
- 1. No Easy Import Control (SIGAEIC) acesse Atualizações / Financeiro / Controle Cambio (EICAP100).
- 2. Clique em **Incluir**.
- No campo Tipo (WA\_PO\_DI) informe a opção F = Adiant. Fornec. Ao pressionar F3 no campo Processo/PO (WA\_HAWB) sistema irá apresentar a mensagem "Informe o código do processo". Caso seja informando um processo não existente, sistema apresenta validação.
- 4. Após o preenchimento dos campos da capa do processo, clique em **Confirmar**. Para esta modalidade de câmbio será exibida uma tela para fornecer, preencha com as informações do fornecedor e loja utilizado neste adiantamento.
- 5. Clique em Confirmar.
- 6. Em Ações Relacionadas clique em Inclusão. Preencha as informações e clique em Confirmar para salvar.

**Observação:** Note que os campos **Cod.Forn** e **Loja** já estão preenchidos com o fornecedor selecionado na tela anterior e bloqueado para a alteração.

## Informações Técnicas

Rotinas Envolvidas Sistemas Operacionais EICAP100 – Controle Câmbio Windows/Linux 0

ste documento é de propriedade da TOTVS. Todos os direitos reservados.

0