Boletim Técnico



Alteração das Movimentações de Entrada e Saída do campo Fil.Entrada

Produto	:	Microsiga Protheus® Veículos Versão 11			
Chamado	:	TPIOWW	Data da publicação	:	25/04/14
País(es)	:	Todos	Banco(s) de Dados	:	Todos

Importante

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

Implementada melhoria nas rotinas de Atendimento Modelo 2(VEIXA018) e Saída por Transferência (VEIXA014) com a disponibilização do campo Filial de Entrada (VVA_FILENT) (este campo será gravado internamente).

As rotinas de movimentações de Entrada de Veículos, (exceto Entrada por Compra), foram alteradas para gravar nas rotinas de Atendimento os campos Filial de Entrada (VVA_FILENT) e Transação de Compra (VVA_TRACPA) com o novo código gerado na tabela VVF (Entrada de Veículos), assim as despesas e receitas continuam vinculadas ao veículo, embora ele tenha sido enviado para remessa/trânsito/etc.

Procedimento para Implementação

O sistema é atualizado logo após a aplicação do pacote de atualizações (Patch) deste chamado.

Importante

Antes de executar o compatibilizador UPDVEIGQ é imprescindível:

- a) Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o compatibilizador (**PROTHEUS11_DATA\DATA**) e dos dicionários de dados SXs (**PROTHEUS11_DATA\SYSTEM**).
- b) Os diretórios acima mencionados correspondem à **instalação padrão** do Protheus, portanto, devem ser alterados conforme o produto instalado na empresa.
- c) 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*.

Este docu



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!

- 1. Em ByYou Smart Client, digite U_UPDVEIGQ no campo Programa Inicial.
- 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
- 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.

. ©

Boletim Técnico

 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.

TOTVS

- 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 VVA Itens das Saídas de Veículos:

Campo	VVA_FILENT
Тіро	Carácter
Tamanho	8
Decimal	0
Formato	@!
Contexto	Real
Propriedade	Visualizar
Título	Fil.Entrada
Descrição	Filial de Entrada
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Informe aqui a Filial de Entrada.

Importante

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

Procedimento para Utilização

- 1. No Veículos (SIGAVEI) acesse Atualizações/Cad. Veículos/Veículos Modelo 2(VEIXA010).
- 2. Clique em Incluir.
- 3. Preencha os campos da rotina e confirme.

SIGAVEIC – Alteração das Movimentações de Entrada e Saída do campo Filial Entrada.

0

TOTVS

Este documento é de propriedade da TOTVS. Todos os direitos reservados. ©

Boletim Técnico

O sistema grava os campos Filial Entrada (VV1_FILENT) e Transação Compra (VV1_TRACPA) (campos gravados internamente no sistema).

 Para efetuar a entrada por compra na filial 1 (filial do mesmo veículo cadastrado anteriormente) acesse: Atualizações/Mov Entrada/Entrada Por Compra(VEIXA001).

O sistema grava internamente os campos Filial Entrada (VV1_FILENT) e Transação Compra (VV1_TRACPA).

- 5. Ainda na filial 1 acesse: Atualizações/Mov Atendimento/Atendimento Modelo 2 (VEIXA018).
- 6. Realize um atendimento para o chassi cadastrado anteriormente e Confirme.

Importante

Deixe-o com o status como Aberto, pois não precisa finalizá-lo.

- 7. Ainda da rotina Atendimento Modelo 2 (VEIXA018) efetue outro atendimento na Filial 1 com o mesmo chassi do veículo cadastrado anteriormente.
- 8. Efetue outro atendimento na rotina Atendimento Modelo 2 (VEIXA018) na filial 2 com o mesmo chassi do veículo cadastrado anteriormente (totalizando 3 registros na tabela VVA).

Internamente os campos Filial de Entrada (VVA_FILENT) e Transação Compra (VVA_TRACPA) ficam com o conteúdo original do campo Filial de Entranda (VV1_FILENT) e Transação Compra (VV1_TRACPA).

- 9. Ainda na rotina Atendimento Modelo 2 (VEIXA018), selecione o primeiro atendimento realizado e clique em Alterar.
- 10. Pressione F10 localizado através da opção Ações Relacionadas para criar despesa e receita.

O sistema grava estas despesas nos três atendimentos realizados para este chassi. Internamente a tabela VVD fica apenas um registro para despesa e um para receita. O conteúdo do campo Filial (VVD_FILIAL) fica igual ao conteúdo do campo Filial Entrada (VV1_FILENT) e o conteúdo do Transação Compra (VVD_TRACPA) fica igual ao conteúdo Transação Compra (VV1_TRACPA).

- 11. Em Veículos (SIGAVEIC) acesse Atualizações/Mov Saída/Saída por Transferência (VEIXA014).
- 12. Preencha os campos da rotina, utilizando o chassi que está sendo manipulado e confirme.

Internamente os campos Filial Entrada (VV1_FILENT) e Transação Compra (VV1_TRACPA) e Filial Entrada (VVA_FILENT) e Transação Compra (VVA_TRACPA) não serão alterados.

- 13. Em Veículos (SIGAVEIC) acesse Atualizações/Mov Entrada/Entrada por Transferência (VEIXA004) efetue a transferência do veículo para a filial 2.
- 14. Selecione o registro do chassi transferido e clique em Ações Relacionadas/Transferir.
- 15. Confirme a transferência.
- 16. O número da nota fiscal será apresentado na tela da rotina.
- 17. Logado na filial 2, efetue o retorno deste veículo para a filial 1 através da rotina Saída por Transferência (VEIXA014).
- 18. Em Veículos (SIGAVEIC) acesse Atualizações/Mov Entrada/Entrada por transferência (VEIXA004) na filial 01 (internamente os campos Filial (VVD_FILIAL), Filial Entrada (VV1_FILENT), Filial Entrada (VVA_FILENT), Transação



Compra (VVD_TRACPA), Transação Compra (VV1_TRACPA), Transação Compra (VVA_TRACPA) são gravados com novos números)

- Em Veículos (SIGAVEIC) acesse Atualizações/Mov Atendimento/Atendimento Modelo 2 (VEIXA018) efetue uma venda do veículo na filial 01 (nenhum desses campos será alterado (VVD_FILIAL), Filial Entrada (VV1_FILENT), Filial Entrada (VVA_FILENT), Transação Compra (VVD_TRACPA), Transação Compra (VV1_TRACPA), Transação Compra (VVA_TRACPA)).
- 20. Em seguida efetue uma Entrada por Compra (VEIXA001) com o chassi que está sendo manipulado desde o começo.
- 21. Verifique todos os campos Filial (VVD_filial, Filial Entrada (VV1_FILENT), Filial Entrada (VVA_FILENT), Transação Compra (VVD_TRACPA), Transação Compra VV1_TRACPA, Transação Compra VVA_TRACPA).

Importante

Apenas os campos Filial Entrada (VV1_FILENT), Transação Compra (VV1_TRACPA) tem novos números. O VVA e o VVD não serão alterados.

22. Em seguida efetue um novo atendimento na filial 01 através da rotina **Atendimento Modelo 2(VEIXA018)** com o mesmo chassi de despesa e receita.

Internamente os campos Filial Entrada (VV1_FILENT) e Transação Compra (VV1_TRACPA) são alterados.

- 23. Efetue outro atendimento na rotina Atendimento Modelo 2(VEIXA018) através da filial 1 com o chassi do veículo que está sendo manipulado e confirme.
- 24. Efetue outro atendimento na filial 2 com o chassi do veículo (totalizando 3 registros na tabela VVA).
- 25. Observe que os campos Filial Entrada (VVA_FILENT) e Transação Compra (VVA_TRACPA) ficam com o conteúdo original do campo Filial Entranda (VV1_FILENT) e Transação Compra (VV1_TRACPA).

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	VVA - Itens das Saídas de Veículos. VVD - Despesas com Veículos. VV1 - Despesas com Veículos.
Rotinas Envolvidas	Atendimento Modelo 2(VEIXA018). Entrada por Compra (VEIXA001). Saída por Transferência (VEIXA014). Entrada por Transferência (VEIXA004). Entrada Por Compra (VEIXA001). Veículos Modelo 2 (VEIXA010).
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®

0