

Novos Campos para apresentação na impressão da DANFE

Produto	: Microsiga Protheus® - Veículos - Versão 11		
Chamado	: TSTQV1	Data da publicação	: 02/07/15
País(es)	: Todos	Banco(s) de Dados	: Todos

Importante

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

Implementada melhoria no módulo **Veículos (SIGAVEI)**, com a criação dos campos: **Peso Líquido (VV0_PESOL)**, **Peso Bruto (VV0_PBRUTO)**, **Volume (VV0_VOLUME)**, **Espécie (VV0_ESPECI)**, **Veículo Transportadora (VV0_VEICUL)** e **Seguro (VV0_SEGURO)** que podem ser preenchidos nas rotinas **Atend. Veículos Modelo 2 (VEIXA018)**, **Saída por Devolução de Compra (VEIXA012)**, **Saída por Retorno de Remessa (VEIXA013)** e **Saída por Retorno por Consignação (VEIXA017)** para que estas informações sejam apresentadas na impressão da DANFE.

Procedimento para Implementação

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

Importante

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

- 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**).
- 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_UPDVEIHH** 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.
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 **VV0 - Saídas de Veículos**:

Campo	VV0_PESOL	VV0_PBRUTO	VV0_VOLUME
Tipo	Numérico	Numérico	Numérico
Tamanho	11	11	5
Decimal	4	4	0
Formato	@E 999,999.9999	@E 999,999.9999	@E 99999
Contexto	Real	Real	Real
Propriedade	Alterar	Alterar	Alterar
Título	Peso Líquido	Peso Bruto	Volume
Descrição	Peso Líquido	Peso Bruto	Volume
Help	Informe o Peso Líquido.	Informe o Peso Bruto.	Informe o Volume.
Nível	1	1	1
Val. Sistema	Positivo()	Positivo()	Positivo()
Obrigatório	Não	Não	Não
Usado	Sim	Sim	Sim
Browse	Sim	Sim	Sim
Módulos	Todos	Todos	Todos

Campo	VV0_ESPECI	VV0_VEICUL	VV0_SEGURO
Tipo	Caracter	Caracter	Numérico
Tamanho	10	8	12
Decimal	0	0	2
Formato	@!	@!	@E 999,999,999.99
Contexto	Real	Real	Real
Propriedade	Alterar	Alterar	Alterar
Título	Espécie	Veic. Transp	Seguro

Descrição	Espécie	Veículo Transportadora	Valor Seguro
Help	Informe a Espécie.	Informe o Veículo da Transportadora.	Informe o Valor do Seguro.
Nível	1	1	1
Consulta Padrão		DA3	
Val. Sistema			Positivo()
Obrigatório	Não	Não	Não
Usado	Sim	Sim	Sim
Browse	Sim	Sim	Sim
Módulos	Todos	Todos	Todos

2. Alteração de Campos no arquivo SX3 – Campos:

- Tabela VV0 - Saídas de Veículos:

Campo	VV0_CODTRA	VV0_DESACE	VV0_VALFRE
Tipo	Caracter	Numérico	Numérico
Tamanho	6	12	12
Decimal	0	2	2
Formato	@!	@E 999,999,999.99	@E 999,999,999.99
Contexto	Real	Real	Real
Propriedade	Alterar	Alterar	Alterar
Título	Transp.	Outras Desps	Valor Frete
Descrição	Código da Transportadora	Outras Desps Acessorias	Valor do Frete
Help	Transporte do Veículo por Conta do Emitente ou do Destinatário.	Despesas Acessorias.	Informe o Valor do Frete.
Nível	1	1	1
Consulta Padrão	SA4		
Val. Sistema	FG_Seek("SA4","M->VV0_CODTRA",1,.f.)	MaFisRef("NF_DESPESA", "VX001",M->VV0_DESACE).AND.VX002VLDENC()	MaFisRef("NF_FRETE", "VX001",M->VV0_VALFRE).and.VX002VLDENC()
Obrigatório	Não	Não	Não
Usado	Sim	Sim	Sim

Browse	Não	Sim	Não
Módulos	Todos	Todos	Todos

Campo	VV0_TPFRET
Tipo	Caracter
Tamanho	1
Decimal	0
Formato	@!
Contexto	Real
Propriedade	Alterar
Título	Tipo Frete
Descrição	Tipo do Frete Utilizado
Help	Digite a responsabilidade do frete.
Opções	C=CIF;F=FOB;T=Por Conta Terceiro;S=Sem Frete
Nível	1
Val. Sistema	Pertence("CFTS")
Obrigatório	Não
Usado	Sim
Browse	Não
Módulos	SIGAOFI, SIGAVEI e SIGAPEC

Importante

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

Procedimento para Utilização

1. No **Veículos (SIGAVEI)** acesse: **Atualizações / Mov Atendimento / Atend. Veículos Modelo 2 (VEIXA018)**
2. Clique em **Incluir**.
3. Na pasta **Dados Adicionais para Venda**, foi incluído os campos: **Peso Líquido (VV0_PESOL)**, **Peso Bruto (VV0_PBRUTO)**, **Volume (VV0_VOLUME)**, **Espécie(VV0_ESPECI)**, **Veículo Transportadora (VV0_VEICUL)** e **Seguro (VV0_SEGURO)** para a integração com a **NF (SC5)**.

Importante

As rotinas **Saída por Devolução de Compra (VEIXA012)**, **Saída por Retorno de Remessa (VEIXA013)** e **Saída por Retorno por Consignação (VEIXA017)**, também apresentam os campos **Peso Líquido (VV0_PESOL)**, **Peso Bruto (VV0_PBRUTO)**, **Volume (VV0_VOLUME)**, **Espécie(VV0_ESPECI)**, **Veículo Transportadora (VV0_VEICUL)** e **Seguro (VV0_SEGURO)**.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	VV0 - Saídas de Veículos
Rotinas Envolvidas	Atend. Veículos Modelo 2 (VEIXA018). Saída por Devolução de Compra (VEIXA012). Saída por Retorno de Remessa (VEIXA013). Saída por Retorno por Consignação (VEIXA017).
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®