

Novos Campos para apresentação na impressão da DANFE

Produto	: Microsiga Protheus® -Oficina - Versão 11		
Chamado	: TRWXEV	Data da publicação	: 14/07/15
País(es)	: Todos	Banco(s) de Dados	: Todos

Importante

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UPDOFIO8** conforme **Procedimentos para Implementação**.

Implementada melhoria no módulo **Oficina (SIGAOFI)** com a criação dos campos **Peso Líquido (VOO_PESOL)**, **Peso Bruto (VOO_PBRUTO)**, **Veic. Transp (VOO_VEICUL)**, **Volume 1 (VOO_VOLUM1)**, **Volume 2 (VOO_VOLUM2)**, **Volume 3 (VOO_VOLUM3)**, **Volume 4 (VOO_VOLUM4)**, **Especie 1 (VOO_ESPEC1)**, **Especie 2 (VOO_ESPEC2)**, **Especie 3 (VOO_ESPEC3)** e **Especie 4 (VOO_ESPEC4)** localizados na pasta **Transportadora** da rotina **Fechamento de OS Modelo 2 (OFIXA100)** para permitir que as 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 **UPDOFIO8** 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_UPDOFIO8** 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 **VOO - Arq Números e Notas Fiscais**:

Campo	VOO_PESOL	VOO_PBRUTO	VOO_VEICUL
Tipo	Numérico	Numérico	Caracter
Tamanho	11	11	8
Decimal	4	4	0
Formato	@E 999,999.9999	@E 999,999.9999	@!
Contexto	Real	Real	Real
Propriedade	Alterar	Alterar	Alterar
Título	Peso Líquido	Peso Bruto	Veic. Transp
Descrição	Peso Líquido	Peso Bruto	Veículo do Transporte
Help	Informe o peso líquido	Informe o peso bruto	Informe o veículo do transporte
Nível	1	1	1
Consulta Padrão			DA3
Obrigatório	Não	Não	Não
Usado	Sim	Sim	Sim
Browse	Não	Sim	Sim
Módulos	Todos	Todos	Todos

Campo	VOO_VOLUM1	VOO_VOLUM2	VOO_VOLUM3
Tipo	Numérico	Numérico	Numérico
Tamanho	5	5	5
Decimal	0	0	0
Formato	@E 99999	@E 99999	@E 99999

Contexto	Real	Real	Real
Propriedade	Alterar	Alterar	Alterar
Título	Volume 1	Volume 2	Volume 3
Descrição	Qtde de Volumes tipo 1	Qtde de Volumes tipo 2	Qtde de Volumes tipo 3
Help	Informe a quantidade de volumes tipo 1	Informe a quantidade de volumes tipo 2	Informe a quantidade de volumes tipo 3
Nível	1	1	1
Obrigatório	Não	Não	Não
Usado	Sim	Sim	Sim
Browse	Sim	Sim	Sim
Módulos	Todos	Todos	Todos

Campo	VOO_VOLUM4	VOO_ESPEC1	VOO_ESPEC2
Tipo	Numérico	Caracter	Caracter
Tamanho	5	10	10
Decimal	0	0	0
Formato	@E 99999	@!	@!
Contexto	Real	Real	Real
Propriedade	Alterar	Alterar	Alterar
Título	Volume 4	Espécie 1	Espécie 2
Descrição	Qtde de Volumes tipo 4	Espécie do Volume tipo 1	Espécie do Volume tipo 2
Help	Informe a quantidade de volumes tipo 4	Informe a espécie do volume tipo 1	Informe a espécie do volume tipo 2
Nível	1	1	1
Obrigatório	Não	Não	Não
Usado	Sim	Sim	Sim
Browse	Sim	Sim	Sim
Módulos	Todos	Todos	Todos

Campo	VOO_ESPEC3	VOO_ESPEC4
Tipo	Caracter	Caracter

Tamanho	10	10
Decimal	0	0
Formato	@!	@!
Contexto	Real	Real
Propriedade	Alterar	Alterar
Título	Espécie 3	Espécie 4
Descrição	Espécie do Volume tipo 3	Espécie do Volume tipo 4
Help	Informe a espécie do volume tipo 3	Informe a espécie do volume tipo 4
Nível	1	1
Obrigatório	Não	Não
Usado	Sim	Sim
Browse	Sim	Sim
Módulos	Todos	Todos

2. Alteração de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:

- Tabela **VOO - Arq Numeros e Notas Fiscais**:

Campo	VOO_TRANSP
Tipo	Caracter
Tamanho	6
Decimal	0
Formato	@!
Contexto	Real
Propriedade	Alterar
Título	Transportad.
Descrição	Transportadora
Help	Informe aqui o código da Transportadora
Nível	1
Consulta Padrão	SA4
Val. Sistema	Vazio() .or. ExistCpo("SA4")
Obrigatório	Não
Usado	Sim

Browse	Sim
Módulos	Todos

Importante

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

3. Criação de Pastas no arquivo **SXA – Pastas**:

- Tabela **VOO - Arq Numeros e Notas Fiscais**:

Alias	VOO
Ordem	1
Descrição	Transportadora

Procedimento para Utilização

1. No **Oficina (SIGAOFI)** acesse: **Atualizações / Mov Oficina / Fechamento de OS Modelo 2 (OFIXA100)**.
2. Selecione um registro que esteja disponível para **Fechamento (status Azul)**.
3. Clique em **Fechar**.
4. Acesse a pasta **Outras Informações**.
5. Observe a nova pasta **Transportadora** e os novos campos.
 - **Transportad.(VOO_TRANSP)**: Informe a transportadora relacionada à nota fiscal gerada a partir do fechamento.
 - **Peso Líquido (VOO_PESOL)**: Informe o peso líquido das peças constantes na nota fiscal gerada a partir do fechamento.
 - **Peso Bruto (VOO_PBRUTO)**: Informe o peso bruto das peças constantes na nota fiscal gerada a partir do fechamento.
 - **Veic. Transp (VOO_VEICUL)**: Informe o veículo utilizado no transporte das peças relacionadas com a nota fiscal gerada a partir do fechamento.
 - **Volume 1 (VOO_VOLUM1), Volume 2 (VOO_VOLUM2), Volume 3 (VOO_VOLUM3), Volume 4 (VOO_VOLUM4)**: Informe a quantidade de volumes das peças relacionadas a nota fiscal gerada a partir do fechamento.
 - **Espécie 1 (VOO_ESPEC1), Espécie 2 (VOO_ESPEC2), Espécie 3 (VOO_ESPEC3) e Espécie 4 (VOO_ESPEC4)**: Informe a espécie dos volumes das peças relacionadas a nota fiscal gerada a partir do fechamento.

Importante

As informações acima são gravadas na integração nas tabelas **SC5** e **SF2**.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	VOO - Arq Números e Notas Fiscais.
Rotinas Envolvidas	Fechamento de OS Modelo 2 (OFIXA100).
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®.