



## Exportação Estoque Seminovos MIT

<b>Produto</b>	:	Microsiga Protheus® Veículos versão 11			
<b>Chamado</b>	:	<b>THQQHO</b>	<b>Data da publicação</b>	:	02/08/13
<b>País(es)</b>	:	Todos	<b>Banco(s) de Dados</b>	:	Todos

### **!** *Importante*

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UPDVEIG6**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Implementada melhoria com a criação da rotina **Exp. Est. SN MIT (VEIXI004)**, com objetivo de exportar as informações de estoque de veículos seminovos de todas as marcas para envio a montadora Mitsubishi. Este processo de exportação permite a geração de um arquivo, obedecendo às diretrizes do layout fornecido pela Mitsubishi, contendo as informações solicitadas pela marca.

## Procedimento para Implementação

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

### **!** *Importante*

Antes de executar o compatibilizador **UPDVEIG6** é imprescindível:

- 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**).
- 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 **Microsiga Protheus® ByYou Smart Client**, digite **U\_UPDVEIG6** 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 15/03/2013.

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 VE1 – Marcas:

<b>Campo</b>	VE1_MARFAB
<b>Tipo</b>	Caractere
<b>Tamanho</b>	3
<b>Decimal</b>	0
<b>Formato</b>	@!
<b>Contexto</b>	Real
<b>Propriedade</b>	Alterar
<b>Título</b>	Marca
<b>Descrição</b>	Marca
<b>Help</b>	Informe a marca de fabricação.
<b>Nível</b>	1
<b>Obrigatório</b>	Não
<b>Usado</b>	Sim
<b>Browse</b>	Sim
<b>Módulos</b>	TODOS

### **Importante**

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



### Procedimentos para Configuração

1. No **Configurador (SIGACFG)** acesse **Ambientes/Cadastro/Menu (CFGX013)**. Informe a nova opção de menu do **Veículos**, conforme instruções a seguir:

<b>Menu</b>	Atualizações
<b>Submenu</b>	Mov Integração
<b>Nome da Rotina</b>	Exp. Est. SN MIT
<b>Programa</b>	VEIXI004
<b>Módulo</b>	Veículos
<b>Tipo</b>	Função Protheus
<b>Tabelas</b>	VV1, VV2, VVC, VVP, SB1, SB2.

### Procedimentos para Utilização

1. Em **Veículos (SIGAVEI)** acesse **Atualizações/Mov Integração/Exp. Est. SN MIT (VEIXI004)**.

O Sistema apresenta a janela inicial da rotina com uma breve explicação sobre sua funcionalidade.

2. Clique na opção **Param**.
3. Preencha os campos abaixo para geração do arquivo de exportação:
  - **Dir Ger do Arquivo <ENTER>**: Informe o local para geração do arquivo VEIXI004.txt.
  - **Código da Concessionária**: Informe o código identificador da concessionária junto à montadora.
4. Confira os dados e confirme.

O sistema efetua a geração do arquivo veixi004.txt, contendo as informações a serem enviadas a montadora.

#### **Importante**

As informações referentes à Marca, Modelo e Cor a serem utilizadas neste layout, são obtidas dos campos abaixo, respectivamente:

- **Marca (VE1\_MARFAB)**: Este campo está localizado na rotina **Marcas (OFIPA950)**. Campo criado com o compatibilizador deste chamado.
- **Mod Fábrica (VV2\_MODFAB)**: Este campo está localizado na rotina **Modelos (VEIVA020)**.
- **Cor Fábrica (VVC\_CORREN)**: Este campo está localizado na rotina **Cores (VEIVA150)**.



## Informações Técnicas

<b>Tabelas Utilizadas</b>	VV1 – Cadastro de Veículos. VV2 – Modelos de Veículos. VVC – Cores de Veículos. VVP – Tabela de Preços de Veículos. SB1 – Descrição Genérica do Produto. SB2 – Saldos Físico e Financeiro.
<b>Funções Envolvidas</b>	VEIXI004 – Exp. Est. SN MIT. OFIPA950 – Marcas. VEIVA020 – Modelos. VEIVA150 – Cores.
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows®/Linux®