



## Criação das rotinas Premiações e Comissões / Premiações

<b>Produto</b>	:	Microsiga Protheus® Veiculos versão 11			
<b>Chamado</b>	:	<b>THACHP</b>	<b>Data da publicação</b>	:	12/04/13
<b>País(es)</b>	:	Todos	<b>Banco(s) de Dados</b>	:	Todos

### **Importante**

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

Implementada melhoria com a criação das rotinas **Premiações (VEIVA730)** e **Comissões/ Premiações (VEIVM510)**, com as seguintes funcionalidades:

- **Premiações (VEIVA730):** Esta rotina permite definir os critérios de premiação para vendedores de Veículos / Peças e Serviços.
- **Comissões/Premiações (VEIVM510):** Esta rotina permite visualizar e imprimir as Comissões/Premiações, por Vendedor ou Total e também possibilita informar se a comissão foi paga, para não considerá-la no próximo levantamento.

## Procedimento para Implementação

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

### **Importante**

Antes de executar o compatibilizador UPDVEIEM é imprescindível:

- a) 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**).
- 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\***.

 **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\_UPDVEIEM** 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 **30/11/12**.

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 tabela no arquivo **SX2– Tabelas**:

<b>Chave</b>	VD1
<b>Arquivo</b>	VD1020
<b>Nome</b>	Premiações
<b>Modo</b>	Exclusivo
<b>Único</b>	VD1_FILIAL+VD1_CODPRE
<b>Pyme</b>	S
<b>Módulo</b>	11

<b>Chave</b>	VD2
<b>Arquivo</b>	VD2020
<b>Nome</b>	Movimento Comissões/Premiações
<b>Modo</b>	Exclusivo
<b>Único</b>	VD2_FILIAL+VD2_CODIGO
<b>Pyme</b>	11
<b>Módulo</b>	S



## 2. Criação de Campos no arquivo SX3 – Campos:

- Tabela VZ8 - Comissões por Faixa:

Campo	VZ8_CODCOM	VZ8_MAPRES	VZ8_CODVEN
Tipo	Caracter	Caracter	Caracter
Tamanho	6	3	6
Decimal	0	0	0
Formato	@!	@!	@!
Contexto	Real	Real	Real
Propriedade	Visualizar	Alterar	Alterar
Título	Cod Comissão	Mapa Result.	Cod.Vendedor
Descrição	Cod Referencia Comissão	Mapa de Resultado	Codigo do Vendedor
Help	Informe o código de Referência da Comissão.	Informe o código do Mapa de Resultado que será usado para se escolher o campo Base para a aplicação dos percentuais da Comissão.	Informe o código do Vendedor.
Lista Opções			
Inic. Padrão	IF(INCLUI,GETSXENUM("VZ8", "VZ8_CODCOM"),VZ8->VZ8_CODCOM)		
Cons. Padrão		VS5	SA3
Val. Sistema		VA310MAPA()	vazio() .or. FG_Seek("SA3","M->VZ8_CODVEN",1,.f.)
Nível	1	1	1
Obrigatório	Não	Sim	Não
Usado	Sim	Sim	Sim
Browse	Sim	Sim	Sim
Modulos	Todos	Todos	Todos

Campo	VZ8_CODSUP	VZ8_MODVEI	VZ8_CODMAR	VZ8_GRUMOD
Tipo	Caracter	Caracter	Caracter	Caracter
Tamanho	6	30	3	6
Decimal	0	0	0	0
Formato	@!	@!	@!	@!
Contexto	Real	Real	Real	Real
Propriedade	Alterar	Alterar	Alterar	Alterar



Título	Cod.Vend.Sup	Modelo Veic	Marca Veicul	Grupo Veicul
Descrição	Cod Vendedor Superior.	Modelo do Veiculo	Marca do Veiculo	Grupo do Modelo Veiculo
Help	Informe o código de Vendedor do Superior.	Informe o Modelo do Veículo.	Informe a Marca do Veículo.	Informe o Grupo do Modelo do Veículo.
Modo Edição			Empty(M->VZ8_MODVEI) .and. Empty(M->VZ8_GRUMOD)	Empty(M->VZ8_MODVEI )
Cons. Padrão	SA3	VV2	VE1	VVR
Val. Usuário				
Val. Sistema	vazio() .or. FG_Seek("SA3","M->VZ8_CODSUP",1,.f.)	VA310MODV()	vazio() .or. FG_Seek("VE1","M->VZ8_CODMAR",1,.f.)	vazio() .or. FG_Seek("VVR","M->VZ8_CODMAR+M->VZ8_GRUMOD",2,.f.)
Nível	1	1	1	1
Obrigatório	Não	Não	Não	Não
Usado	Sim	Sim	Sim	Sim
Browse	Sim	Sim	Sim	Sim
Modulos	Todos	Todos	Todos	Todos

- Tabela VD1 - Premiações:

Campo	VD1_FILIAL	VD1_CODPRE	VD1_MODVDA
Tipo	Caracter	Caracter	Caracter
Tamanho	2	6	1
Decimal	0	0	0
Formato	@!	@!	@!
Contexto	Real	Real	Real
Propriedade	Alterar	Visualizar	Alterar
Título	Filial	Cd. Premiação	Modalidade
Descrição	Filial	Cod Referencia Premiação	Modalidade da Venda
Help	Informe a Filial.	Informe o código de Premiação.	Informe a Modalidade de Venda para a regra de premiação, exemplo: - Veículos Novos - Veículos Usados - Faturamento Direto



<b>Inic. Padrão</b>		IF(INCLUI,GETSXENUM("VD1","VD1_CODPRE"),VD1->VD1_CODPRE)	
<b>Cons. Padrão</b>			V4
<b>Val. Sistema</b>			FG_Seek("SX5","V4'+M->VD1_MODVDA",1,.f.,"VD1_DESMOD","X5_DESCRI")
<b>Nível</b>	1	1	1
<b>Obrigatório</b>	Não	Não	Não
<b>Usado</b>	Não	Sim	Sim
<b>Browse</b>	Não	Sim	Sim
<b>Modulos</b>		Todos	Todos

<b>Campo</b>	VD1_DESMOD	VD1_CODVEN	VD1_CATVEN
<b>Tipo</b>	Caracter	Caracter	Caracter
<b>Tamanho</b>	15	6	1
<b>Decimal</b>	0	0	0
<b>Formato</b>	@!	@!	@!
<b>Contexto</b>	Virtual	Real	Real
<b>Propriedade</b>	Visualizar	Alterar	Alterar
<b>Título</b>	Descr.Modal	Cod.Vendedor	Categ. Venda
<b>Descrição</b>	Descrição da Modalidade	Código do Vendedor	Categoria da Venda
<b>Help</b>	Informe a Descrição da Modalidade da Venda.	Informe o código do Vendedor.	Informe a Categoria da Venda.
<b>Lista Opções</b>			3=CDC/Financiamento;4=Finame;5=Consortio Não Quitado;6=Consortio Quitado;7=Leasing;0=Outros
<b>Inic. Padrão</b>	IF(!INCLUI,POSICIONE("SX5",1,XFILIAL("SX5"))+"V4"+VD1->VD1_MODVDA,"X5_DESCRI"),""))		
<b>Inic. Browse</b>	Posicione("SX5",1,xFilial("SX5"))+"V4"+VD1->VD1_MODVDA,"X5_DESCRI")		
<b>Modo Edição</b>			
<b>Cons. Padrão</b>		SA3	



<b>Val. Sistema</b>		vazio() .or. FG_Seek("SA3","M->VD1_CODVEN",1,.f.)	vazio() .or. Pertence("345670")
<b>Nível</b>	1	1	1
<b>Obrigatório</b>	Não	Não	Não
<b>Usado</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Browse</b>	Sim	Sim	Não
<b>Modulos</b>	Todos	Todos	Todos

<b>Campo</b>	VD1_CODBCO	VD1_TABFEI	VD1_ADMCON
<b>Tipo</b>	Caracter	Caracter	Caracter
<b>Tamanho</b>	3	6	2
<b>Decimal</b>	0	0	0
<b>Formato</b>	@!	@!	@!
<b>Contexto</b>	Real	Real	Real
<b>Propriedade</b>	Alterar	Alterar	Alterar
<b>Título</b>	Cod. Banco	Tabela F&I	Adm.Consorc
<b>Descrição</b>	Codigo do Banco	Tabela F&I	Adm. de Consorcio
<b>Help</b>	Informe o código do Banco.	Informe o código da tabela de F&I utilizada.	Informe o código da Administradora de Consórcio.
<b>Cons. Padrão</b>	A62		VV4
<b>Val. Usuário</b>			
<b>Val. Sistema</b>	vazio() .or. FG_Seek("SA6","M->VD1_CODBCO",1,.f.)	vazio() .or. FG_Seek("VAR","M->VD1_CODBCO+M->VD1_TABFEI",1,.f.)	vazio() .or. FG_Seek("VV4","M->VD1_ADMCON",1,.f.)
<b>Nível</b>	1	1	1
<b>Obrigatório</b>	Não	Não	Não
<b>Usado</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Browse</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Modulos</b>	Todos	Todos	Todos

<b>Campo</b>	VD1_MODVEI	VD1_CODMAR	VD1_GRUMOD
<b>Tipo</b>	Caracter	Caracter	Caracter
<b>Tamanho</b>	30	3	6
<b>Decimal</b>	0	0	0
<b>Formato</b>	@!	@!	@!



<b>Contexto</b>	Real	Real	Real
<b>Propriedade</b>	Alterar	Alterar	Alterar
<b>Título</b>	Modelo Veic	Marca Veicul	Grupo Veicul
<b>Descrição</b>	Modelo do Veiculo	Marca do Veiculo	Grupo do Modelo Veiculo
<b>Help</b>	Informe o Modelo do Veículo.	Informe a Marca do Veículo.	Informe o Grupo do Modelo do Veículo.
<b>Modo Edição</b>		Empty(M->VD1_MODVEI) .and. Empty(M->VD1_GRUMOD)	Empty(M->VD1_MODVEI)
<b>Cons. Padrão</b>	VV2	VE1	VVR
<b>Val. Sistema</b>	VA730MODV()	vazio() .or. FG_Seek("VE1","M->VD1_CODMAR",1,.f.)	vazio() .or. FG_Seek("VVR","M->VD1_CODMAR+M->VD1_GRUMOD",2,.f.)
<b>Nível</b>	1	1	1
<b>Obrigatório</b>	Não	Não	Não
<b>Usado</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Browse</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Modulos</b>	Todos	Todos	Todos

<b>Campo</b>	VD1_QTUNVD	VD1_PERQVD	VD1_VRPQVD
<b>Tipo</b>	Numérico	Numérico	Numérico
<b>Tamanho</b>	6	6	12
<b>Decimal</b>	0	2	2
<b>Formato</b>	@E 999999	@E 999.99	@E 999,999,999.99
<b>Contexto</b>	Real	Real	Real
<b>Propriedade</b>	Alterar	Alterar	Alterar
<b>Título</b>	Unid.Vend.	% Unid.Vend.	Vlr.Prem.Qtd
<b>Descrição</b>	Qtde de Unidades Vendidas	% de Unidades Vendidas	Vlr.Prem.Qtd
<b>Help</b>	Informe a quantidade de Unidades Vendidas para o critério utilizado.	Informe o % de Premiação a ser paga quando a Quantidade de Unidades Vendidas é atingida.	Informe o Valor Fixo de Premiação a ser paga quando a Quantidade de Unidades Vendidas é atingida.
<b>Val. Sistema</b>	Positivo()	Positivo()	Positivo()
<b>Nível</b>	1	1	1
<b>Obrigatório</b>	Não	Não	Não
<b>Usado</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Browse</b>	Sim	Sim	Sim



Modulos	Todos	Todos	Todos
<b>Campo</b>	VD1_VRTTVD	VD1_PERTVD	VD1_VRPTVD
<b>Tipo</b>	Numérico	Numérico	Numérico
<b>Tamanho</b>	12	6	12
<b>Decimal</b>	2	2	2
<b>Formato</b>	@E 999,999,999.99	VD1_PERTVD	@E 999,999,999.99
<b>Contexto</b>	Real	Real	Real
<b>Propriedade</b>	Alterar	Alterar	Alterar
<b>Título</b>	Total Vendid	% Total Vend	Vlr.Prem.Tot
<b>Descrição</b>	Vlr. Total Vendido	% do Vlr. Total Vendido	Vlr.Premiação Total ating
<b>Help</b>	Informe o Valor Total Vendido para o critério utilizado.	Informe o % de Premiação a ser paga quando o Valor Total Vendido é atingido.	Informe o Valor Fixo de Premiação a ser paga quando o Valor Total Vendido é atingido.
<b>Val. Sistema</b>	Positivo()	Positivo()	Positivo()
<b>Nível</b>	1	1	1
<b>Obrigatório</b>	Não	Não	Não
<b>Usado</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Browse</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Modulos</b>	Todos	Todos	Todos

<b>Campo</b>	VD1_PAGPRE	VD1_ATIVO
<b>Tipo</b>	Caracter	Caracter
<b>Tamanho</b>	1	1
<b>Decimal</b>	0	0
<b>Formato</b>	@!	@!
<b>Contexto</b>	Real	Real
<b>Propriedade</b>	Alterar	Alterar
<b>Título</b>	Premiação	Ativo
<b>Descrição</b>	Premiação	Ativo
<b>Help</b>	Informe se a Premiação é válida para o MAIOR critério Atingido ou para Ambos, se houverem.	Informe se a Premiação esta Ativa.
<b>Lista Opções</b>	1=Maior Critério;2=Ambos	0=Nao;1=Sim
<b>Inic. Padrão</b>		"1"



<b>Val. Sistema</b>	Pertence("12")	Pertence("01")
<b>Nível</b>	1	1
<b>Obrigatório</b>	Não	Não
<b>Usado</b>	Sim	Sim
<b>Browse</b>	Não	Não
<b>Modulos</b>	Todos	Todos

- VD2 – Movimento das Comissões/Premiações

<b>Campo</b>	VD2_FILIAL	VD2_CODIGO	VD2_CODVEN
<b>Tipo</b>	Caracter	Caracter	Caracter
<b>Tamanho</b>	2	6	6
<b>Decimal</b>	0	0	0
<b>Formato</b>	@!	@!	@!
<b>Contexto</b>	Real	Real	Real
<b>Propriedade</b>	Alterar	Visualizar	Alterar
<b>Título</b>	Filial	Codigo	Cod.Vendedor
<b>Descrição</b>	Filial	Codigo	Codigo do Vendedor
<b>Help</b>	Informe a Filial.	Informe o código.	Informe o código do Vendedor.
<b>Cons. Padrão</b>			SA3
<b>Val. Sistema</b>			vazio() .or. FG_Seek("SA3","M->VD2_CODVEN",1,.f.)
<b>Nível</b>	1	1	1
<b>Obrigatório</b>	Não	Não	Não
<b>Usado</b>	Não	Sim	Sim
<b>Browse</b>	Não	Sim	Sim
<b>Modulos</b>		Todos	Todos

<b>Campo</b>	VD2_DATLEV	VD2_MODVDA	VD2_COMPRE
<b>Tipo</b>	Data	Caracter	Caracter
<b>Tamanho</b>	8	1	1
<b>Decimal</b>	0	0	0
<b>Formato</b>		@!	@!
<b>Contexto</b>	Real	Real	Real
<b>Propriedade</b>	Alterar	Alterar	Alterar
<b>Título</b>	Dt.Levantam	Modalidade	Comiss/Prem



Descrição	Levant Comissão/Premiação	Modalidade da Venda	Comissão/Premiação
<b>Help</b>	Informe a Data de Levantamento da Comissão/Premiação.	Informe o Código da Modalidade da Venda.	Informe 1 se o registro se tratar de Comissão e 2 se o registro tratar de Premiação.
<b>Lista Opções</b>			1=Comissão;2=Premiação
<b>Cons. Padrão</b>		V4	
<b>Val. Sistema</b>		FG_Seek("SX5","V4'+M->VD2_MODVDA",1,.f.,"VD2_DESMOD","X5_DESCRI")	Pertence("12")
<b>Nível</b>	1	1	1
<b>Obrigatório</b>	Não	Não	Não
<b>Usado</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Browse</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Modulos</b>	Todos	Todos	Todos

Campo	VD2_CDCMPR	VD2_NUMNFI	VD2_SERNFI
<b>Tipo</b>	Caracter	Caracter	Caracter
<b>Tamanho</b>	6	9	3
<b>Decimal</b>	0	0	0
<b>Formato</b>	@!	@!	@!
<b>Contexto</b>	Real	Real	Real
<b>Propriedade</b>	Alterar	Alterar	Alterar
<b>Título</b>	Cod.Com/Prem	Nro.NF	Serie NF
<b>Descrição</b>	Cod. Comissão/Premiação	Numero da NF de Venda	Serie da NF de Venda
<b>Help</b>	Informe o código da Comissão/Premiação.	Informe o numero da NF de Venda.	Informe a serie da NF de Venda.
<b>Nível</b>	1	1	1
<b>Obrigatório</b>	Não	Não	Não
<b>Usado</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Browse</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Modulos</b>	Todos	Todos	Todos

Campo	VD2_VALCAL	VD2_JAPAGO	VD2_VALPAG
<b>Tipo</b>	Numérico	Caracter	Numérico



<b>Tamanho</b>	12	1	12
<b>Decimal</b>	2	0	2
<b>Formato</b>	@E 999,999,999.99	@!	@E 999,999,999.99
<b>Contexto</b>	Real	Real	Real
<b>Propriedade</b>	Alterar	Alterar	Alterar
<b>Título</b>	Vlr.Calculad	Pago	Vlr.Pago
<b>Descrição</b>	Valor calculado	Comissão/Premiação Paga	Valor a ser Pago
<b>Help</b>	Informe o Valor calculado.	Informe 1 se a Comissão/Premiação tiver sido paga e 0, caso contrário.	Informe o Valor a ser Pago.
<b>Lista Opções</b>		1=Sim;0=Não	
<b>Val. Sistema</b>	Positivo()	Pertence("01")	Positivo()
<b>Nível</b>	1	1	1
<b>Obrigatório</b>	Não	Não	Não
<b>Usado</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Browse</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Modulos</b>	Todos	Todos	Todos

<b>Campo</b>	VD2_DATPAG	VD2_DATGER	VD2_DATINI	VD2_DATFIN
<b>Tipo</b>	Data	Data	Data	Data
<b>Tamanho</b>	8	8	8	8
<b>Decimal</b>	0	0	0	0
<b>Formato</b>				
<b>Contexto</b>	Real	Real	Real	Real
<b>Propriedade</b>	Alterar	Alterar	Alterar	Alterar
<b>Título</b>	Dt.Pagamento	Dt.Geracao	Dt.Inicial	Dt.Final
<b>Descrição</b>	Data Pagamento	Dt.Geracao	Dt.Inicial Levantamento	Dt.Final Levantamento
<b>Help</b>	Informe a Data do Pagamento da Comissão/Premiação.	Informe a Data de Geração da Comissão/Premiaç ão.	Informe a Data Inicial do Levantamento da Comissão/Pre miação.	Informe a Data Final do Levantamento da Comissão/Premiaç ão.
<b>Nível</b>	1	1	1	1
<b>Obrigatório</b>	Não	Não	Não	Não
<b>Usado</b>	Sim	Sim	Sim	Sim



<b>Browse</b>	Sim	Sim	Sim	Sim
<b>Modulos</b>	Todos	Todos	Todos	Todos

### **Importante**

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

### 3. Criação de Consulta Padrão no arquivo **SXB – Consulta Padrão**:

- Pesquisa VOQ: Campos do Resultado

<b>Alias</b>	VOQ
<b>Tipo</b>	1
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	DB
<b>Descrição</b>	Campos do Resultado
<b>Contém</b>	VOQ

<b>Alias</b>	VOQ
<b>Tipo</b>	2
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	01
<b>Descrição</b>	Códigos

<b>Alias</b>	VOQ
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	01
<b>Descrição</b>	Descrição do Mapa
<b>Contém</b>	POSICIONE("VS5",1,XFILIAL("VS5")+VOQ->VOQ_CODMAP,"VS5_DESMAP", "")

<b>Alias</b>	VOQ
<b>Tipo</b>	4
<b>Sequência</b>	01
<b>Coluna</b>	02
<b>Descrição</b>	Campo da Avaliação
<b>Contém</b>	VOQ_DESAVA



Alias	VOQ
Tipo	5
Sequência	01
Contém	VOQ->VOQ_DESAVA

Alias	VOQ
Tipo	6
Sequência	01
Contém	IIf(Type("cMapSXB")!="U".and.!Empty(cMapSXB),VOQ->VOQ_CODMAP==cMapSXB,.t.)

#### 4. Criação de Índices no arquivo SIX – Índices:

Índice	VZ8
Ordem	2
Chave	VZ8_FILIAL+VZ8_CODCOM
Descrição	Cod.Comissão
Proprietário	S

Índice	VD1
Ordem	1
Chave	VD1_FILIAL+VD1_CODPRE
Descrição	Cod.Premiação
Proprietário	S

Índice	VD1
Ordem	2
Chave	VD1_FILIAL+VD1_MODVDA+VD1_CODVEN
Descrição	Modalidade Venda + Vendedor
Proprietário	S

Índice	VD2
Ordem	1
Chave	VD2_FILIAL+VD2_MODVDA+DTOS(VD2_DATLEV)+VD2_COMPRE
Descrição	Modalidade Vda + Dt.Levantamento + Comissão/Premiação



<b>Proprietário</b>	S
<b>Índice</b>	VD2
<b>Ordem</b>	2
<b>Chave</b>	VD2_FILIAL+VD2_MODVDA+DTOS(VD2_DATPAG)+VD2_COMPRE
<b>Descrição</b>	Modalidade Vda + Dt.Pagto + Comissão/Premiação
<b>Proprietário</b>	S

<b>Índice</b>	VD2
<b>Ordem</b>	3
<b>Chave</b>	VD2_FILIAL+VD2_CODVEN+DTOS(VD2_DATLEV)+VD2_COMPRE
<b>Descrição</b>	Vendedor + Dt.Levantamento + Comissão/Premiação
<b>Proprietário</b>	S

<b>Índice</b>	VD2
<b>Ordem</b>	4
<b>Chave</b>	VD2_FILIAL+VD2_CODVEN+DTOS(VD2_DATPAG)+VD2_COMPRE
<b>Descrição</b>	Vendedor + Dt.Pagto + Comissão/Premiação
<b>Proprietário</b>	S

<b>Índice</b>	VD2
<b>Ordem</b>	5
<b>Chave</b>	VD2_FILIAL+VD2_NUMNFI+VD2_SERNFI+DTOS(VD2_DATPAG)
<b>Descrição</b>	NF + Serie NF + Dt.Pagto
<b>Proprietário</b>	S

## Procedimentos para Configuração

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

<b>Menu</b>	Atualizações
<b>Submenu</b>	Cad Gestão
<b>Nome da Rotina</b>	Premiações



<b>Programa</b>	VEIVA730
<b>Módulo</b>	Veículos
<b>Tipo</b>	Função Protheus
<b>Tabelas</b>	VD1, VV2

<b>Menu</b>	Consultas
<b>Submenu</b>	Gerais
<b>Nome da Rotina</b>	Comissões/Premiações
<b>Programa</b>	VEIVM510
<b>Módulo</b>	Veículos
<b>Tipo</b>	Função Protheus
<b>Tabelas</b>	VV9, VVA, VV0, VV1, VV2, VZ8, VOQ, VD2, VD1

## Procedimentos para Utilização

1. Em **Veículos (SIGAVEI)** acesse **Atualizações / Cad Gestão / Comissões P/ Faixa (VEIVA310)**.
2. Clique em **Incluir**.
3. Cadastre as Faixas de Comissionamento.
4. Acesse **Atualizações / Cad Gestão / Premiações (VEIVA730)**.
5. Clique em **Incluir**.
6. Cadastre os critérios de Premiação.

A Premiação pode ser paga através de dois critérios:

### 1º Critério

- **Percentual (VD1\_PERQVD)** sobre o Campo **Base (VD1\_CPOBAS)** quando a Quantidade de Unidades Vendidas do Vendedor for Atingida(VD1\_QTUNVD).
- **Valor Fixo (VD1\_VRPQVD)** quando a Quantidade de Unidades Vendidas do Vendedor for Atingida (VD1\_QTUNVD).

Será utilizado o resultado de maior valor.



## 2º Critério

- **Percentual (VD1\_PERTVD)** sobre o Campo **Base(VD1\_CPOBAS)** quando o Valor Total de Vendas do Vendedor for Atingido (VD1\_VRTTVD)
- **Valor Fixo(VD1\_VRPTVD)** quando o Valor Total de Vendas do Vendedor for Atingido (VD1\_VRTTVD).

Será utilizado o resultado de maior valor.

O campo **PagtoPremi (VD1\_PAGPRE)** indica se a premiação será para o maior critério atingido ou para ambos, caso houver.

7. Acesse **Atualizações / Mov Atendimento / Atend. Modelo 2 (VEIXA018)**.

8. Clique em **Incluir**.

9. Realize o atendimento do veículo, utilize as mesmas características já cadastradas nas rotinas **Comissões P/ Faixa e Premiações**.

10. Avance a fase do atendimento.

11. Clique em **Aprovar**.

12. Fature o atendimento.

13. Confirme a geração da Nota Fiscal.

14. Acesse **Consultas / Gerais / Comissões / Premiações (VEIVM510)**.

15. Clique em **Gerar**.

16. Confirme os parâmetros.

O Sistema apresenta os registros existentes para sua consulta ou manutenção.

17. Clique em **Visualizar**.

18. Clique em **Manutenção**.

19. Dê um duplo clique sobre o registro apresentado.

O Sistema apresenta uma janela para manutenção do valor a pagar.

20. Preencha o campo **Valor a Pagar** de acordo com percentual de comissão

### **Importante**

- O Sistema permite apenas informar que a comissão **foi paga**, não sendo possível voltar seu status para **não paga**.
- Também é possível marcar quais os registros serão pagos e informar data do Efetivo Pagamento de Comissão, para atualização destes registros.



- No cancelamento do Atendimento, se a comissão já estiver **paga**, será gerado registro de estorno (negativo).

21. Confira os dados e confirme.

O valor digitado é apresentado na tela.

22. Para Imprimir a Comissão/Premiação, clique em **Ações Relacionadas/ Impressão da Comissão/Premiação**.

23. Configure a impressora e confirme.

O Sistema apresenta o relatório de Comissão/Premiação com o devido valor e nome do vendedor.

## Informações Técnicas

<b>Tabelas Utilizadas</b>	VZ8 – Comissões por Faixa. VD1 – Premiações. VD2 – Movimento das Comissões/Premiações. VV9 – Recepção de Clientes/Visitantes. VVO – Saídas de Veículos . VVA – Saídas de Veículos – Avaliação.
<b>Funções Envolvidas</b>	VEIVA310–Comissões por Faixa. VEIVA730–Premiações. VEIVM510- Consulta/Manutenção de Comissões/Premiações.
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows®/Linux®