

## Criação do Parâmetro MV\_PMSPLUS

Produto:	Microsiga Protheus® Gerenciamento de Projetos - Versão 11		
Chamado:	TROFVL	Data da Publicação:	27/03/15
País(es):	Brasil	Banco(s) de Dados:	Todos

### Importante

Esta melhoria depende de execução do update de base **U\_UPDPMS**, conforme Procedimentos para Implementação.

Foi incluído na rotina **Gerenciamento de Execuções (PMSA220)** o parâmetro **MV\_PMSPLUS**, que indica a validação das permissões de usuário no projeto.

Se o parâmetro estiver com valor igual a **.T.**, o usuário deverá ter acesso configurado para gerar o planejamento. Caso o parâmetro estiver com conteúdo igual a **.F.**, não serão verificadas as permissões para geração.

## Procedimento para Implementação

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

### Importante

Antes de executar o compatibilizador **U\_UPDPMS** 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 **Microsig Protheus® TOTVS Smart Client®**, digite **U\_UPDPMS** no campo **Programa Inicial**.

### Importante

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se de que a data do compatibilizador seja igual ou superior a **27/03/2015**.

2. Clique em **OK** para continuar.
3. Ao confirmar, é exibida uma mensagem de advertência sobre o *backup* e a necessidade de sua execução em **modo exclusivo**.
4. 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.
- Clique em **Gravar** para salvar o histórico (*log*) apresentado.
- Clique em **OK** para encerrar o processamento.

## Atualizações do compatibilizador

- Criação de **Parâmetros** no arquivo **SX6 – Parâmetros**:

<b>Nome da Variável</b>	MV_PMSPLUS
<b>Tipo</b>	Lógico
<b>Descrição</b>	Indica se deve considerar as propriedades de usuário na geração do planejamento.
<b>Valor Padrão</b>	.F.

## Informações Técnicas

<b>Tabelas Utilizadas</b>	AFV – Usuários AFX – Usuários AFJ – Empenhos do projeto AFK – Planejamentos do projeto AFL –Projeto x Contrato de Parceria AFM – Projeto x Ordens de Produção AFG –Projeto x Solicitação de Compra
<b>Funções Envolvidas</b>	PMSA220 – Gerenciamento de Execuções
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows®/ Linux®