

Criação do campo Tipo Composição (AE1_TIPPAR) no cadastro de Composição

Produto	: Microsiga Protheus® + Gestão de Projetos (SIGAPMS) - Versão 11		
Chamado	: TQPSMR	Data da publicação	: 09/10/14
País(es)	: Todos	Banco(s) de Dados	: Todos

Importante

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

Implementada melhoria com a criação do campo **Tipo Com** (AE1_TIPPAR), que permite classificar o tipo de composição. Este campo pode ser importado/ associado ao cadastro de tarefas do projeto.

Para viabilizar essa melhoria, é necessário aplicar o pacote de atualizações (*Patch*) deste chamado.

Procedimento para Implementação

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

Importante

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

- Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o compatibilizador (**PROTHEUS11_DATAIDATA**) e dos dicionários de dados SXs (**PROTHEUS11_DATAISYSTEM**).
- 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 **UPDSIGAPMS** 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 07/10/2014.

2. Clique em **OK** para continuar.
3. 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.
4. Clique em **Gravar** para salvar o histórico (*log*) apresentado.
5. Clique em **OK** para encerrar o processamento.

Atualizações do compatibilizador

1. Criação de **Campo** no arquivo **SX3 – Campos**:
 - Tabela AE1 – Composições:

Campo	AE1_TIPPAR
Tipo	C
Tamanho	2
Decimal	0
Formato	@!
Título	Tipo Comp.
Descrição	Código do Tipo de Composi
Nível	1
Usado	Sim
Obrigatório	Não
Browse	Sim
Help	Código identificador do Tipo de Composicao

Importante

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

Procedimento para Utilização

1. No **Gestão de Projetos** (SIGAPMS) acesse **Atualizações/ Cadastros/ Composições** (PMSA010).
O sistema apresenta a janela de composições cadastrados.
2. Clique em **Incluir**.
3. Na parte superior da janela será apresentado o campo **Tipo.Com** (AE1_TIPPAR)
4. Preencha os campos obrigatórios.
5. Confira os dados e confirme.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	AE1 – Composições; AE2 – Recursos da Composição; AE3 – Despesas da Composição; AE4-Sub-Composições
Rotinas Envolvidas	PMSA010 - Composições
Sistemas Operacionais	Windows®/ Linux®