

## Disponibilização do Campo Data da Última Alteração na Rotina Orçamento Fases

Produto	:	Microsiga Protheus® - Oficina - Versão 11			
Chamado	:	TROR06	Data da publicação	:	25/02/15
País(es)	:	Todos	Banco(s) de Dados	:	Todos

#### **Importante**

Esta melhoria depende de execução do *update* de base **UPDOFIN5**, conforme **Procedimentos** para Implementação.

Disponibilizado na Rotina **Orçamento por Fases (OFIXA011)**, o Campo **Dt Ult Altera (VS1\_DATALT)**, que permite o controle gerencial da data da última alteração do orçamento.

### Procedimento para Implementação

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

#### **Importante**

Antes de executar o compatibilizador **UPDOFIN5** é imprescindível:

- a) 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**).
- 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. <u>Se</u> 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, <u>ou</u>;
- iv. <u>Se</u> 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\_UPDOFIN5 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 VS1 Orçamento:

Campo	VS1_DATALT
Tipo	Data
Tamanho	8
Decimal	0
Contexto	Real
Propriedade	Visualizar
Título	Dt Ult Alter
Descrição	Data da Última Alteração
Help	Data última alteração
Nível	1
Obrigatório	Não
Usado	Sim
Browse	Sim
Módulos	Todos

#### **Importante**

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

## Procedimento para Utilização

- 1. No Oficina (SIGAOFI) acesse: Atualizações / Mov Oficina / Orc. Por Fases (OFIXA011).
- 2. Clique em Incluir.
- 3. Preencha o orçamento e clique em Ações Relacionadas / Gravar.
- 4. Clique em Visualizar e observe o conteúdo do novo campo Dt Ult Altera (VS1\_DATALT).
- 5. Altere a database do sistema para momento posterior.
- 6. Selecione o orçamento e Fature-o.
- 7. Altere a database do sistema para a data anterior.
- 8. Acesse novamente a rotina **Orçcamento por Fase (OFIXA011)**, e visualize o orçamento faturado anteriormente.
  - O campo Dt Ult Altera (VS1\_DATALT) ficará com a data da última alteração do orçamento.



## Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	VS1 - ORÇAMENTO
Rotinas Envolvidas	Orçamento por Fases (OFIXA011)
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®