

Alteração nos Campos do Tipo DATA

Produto	: Microsiga Protheus® Gestão de Pessoal versão 10		
Chamado/Requisito	: TFSLCO	Data da publicação	: 06/11/12
País(es)	: Brasil	Banco(s) de Dados	: Todos

! Importante

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

Implementada melhoria no módulo **Gestão de Pessoal (SIGAGPE)** com alteração nos campos referentes à Data de Nascimento, com a finalidade de efetuar o tratamento **SET EPOCH**. Todas as rotinas do módulo **Gestão de Pessoal (SIGAGPE)** serão utilizadas com a época padrão do Framework (1950), ou seja, ao digitar **01/01/20** em algum campo **Data** (exceto Data de Nascimento), o conteúdo gravado será **01/01/2020**. Nos campos **Data de Nascimento**, o conteúdo gravado será **01/01/1920**.

! Importante

- Esta implementação se aplica, somente nos casos em que a visualização dos campos **Data**, apresente o modelo **99/99/99**, caso o ano seja visualizado integralmente **99/99/9999**, a implementação não terá efeito algum.
- É recomendada a utilização do modelo de Data **99/99/9999**, para garantir que não tenha exceções não atendidas na inclusão de datas no Sistema.

PROCEDIMENTOS PARA IMPLEMENTAÇÃO

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

! Importante

Antes de executar o **RHUPDMOD** é imprescindível seguir as orientações de **segurança da informação** e conhecer os **procedimentos para aplicação do compatibilizador**, descritos no Portal TDN (<http://tdn.totvs.com>) em **Softwares de Gestão / Linha Microsiga Protheus / Informações Sistêmicas / Compatibilizador**.

Para a devida atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do compatibilizador seja igual ou superior a **05/09/12**.

Selecione o programa **SIGAGPE – Gestão de Pessoal** e marque a opção **182 – Ajuste de Campos do Tipo Data**.

Para efetivar esta implementação, é necessário que a data do fonte **APLIB090**, seja igual ou superior a **21/08/12**.

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

1. Em **Gestão de Pessoal (SIGAGPE)** acesse **Atualizações / Funcionários / Dependentes (GPEA020)**.
2. Selecione um funcionário e clique em **Incluir/Alterar**.
3. Preencha os campos:

- **Data de Nascimento (RB_DTNASC):** Informe **01/01/20**;
- **Data de Baixa (RB_DTBAIXA):** Informe **01/01/20**.

Observe no SQL que o campo **Data de Nascimento** está gravado **01/01/1920** e o campo **Data de Baixa** está gravado **01/01/2020**.

ATUALIZAÇÕES DO COMPATIBILIZADOR

1. Alteração de **Campos** no arquivo **SX3 – Campos**:

- Tabela: SRA – Cadastro de Funcionários

Campo	RA_NASC
Valid	NaoVazio() .And. ChkDtNa(dDataBase,M->RA_NASC) .and. FHIST() .and. ValidSetEpoch()
WHEN	WhenSetEpoch(.T.)

Campo	RA_ADMISSA
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RA_OPCAO
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RA_DEMISSA
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RA_VCTOEXP
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RA_VCTEXP2
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RA_EXAMEDI
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RA_FECREI
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RA_DATAALT
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RA_DTVTEST
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RA_DTCPEXP
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RA_DTRGEXP
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RA_DEMIANT
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RA_MOLEST
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RA_DTFIMCT
--------------	------------

WHEN	WhenSetEpoch(.F.)
-------------	-------------------

- Tabela: SRB – Dependentes

Campo	RB_DTNASC
--------------	-----------

Valid	ValidSetEpoch()
--------------	-----------------

WHEN	WhenSetEpoch(.T.)
-------------	-------------------

Campo	RB_DTENTRA
--------------	------------

WHEN	WhenSetEpoch(.F.)
-------------	-------------------

Campo	RB_DTBAIXA
--------------	------------

WHEN	WhenSetEpoch(.F.)
-------------	-------------------

Campo	RB_DTINIAM
--------------	------------

WHEN	WhenSetEpoch(.F.)
-------------	-------------------

Campo	RB_DTFIMAM
--------------	------------

WHEN	WhenSetEpoch(.F.)
-------------	-------------------

Campo	RB_DTINIAO
--------------	------------

WHEN	WhenSetEpoch(.F.)
-------------	-------------------

Campo	RB_DTFIMAO
--------------	------------

WHEN	WhenSetEpoch(.F.)
-------------	-------------------

- Tabela: SPW – Visitantes

Campo	PW_NASC
Valid	PN330VNASC() .and. ValidSetEpoch()
WHEN	WhenSetEpoch(.T.)

Campo	PW_DTCAD
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	PW_ULTVIS
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

- Tabela: SQG – Currículo

Campo	QG_DTNASC
Valid	SQGLDDtNa(ddatabase, M->QG_DTNASC) .and. ValidSetEpoch()
WHEN	WhenSetEpoch(.T.)

Campo	QG_DTCAD
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	QG_DTTESTE
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	QG_ULTDATA
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

- Tabela: RD0 – Pessoas/Participantes

Campo	RD0_DTNASC
--------------	------------

Valid	Rd0DtNascVld() .and. ValidSetEpoch()
WHEN	WhenSetEpoch(.T.)

Campo	RD0_DTADMI
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RD0_DTALT
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)
Campo	RD0_ALTQUA
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RD0_ALTCOM
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

Campo	RD0_DTADEM
WHEN	WhenSetEpoch(.F.)

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tabelas Utilizadas	SRA – Funcionários; SRB – Dependentes; SPW – Visitantes SQG – Currículo; RD0 – Pessoas/Participantes
Funções Envolvidas	GPEA010 - Cadastro de Funcionários GPEA020 – Cadastro de Dependentes GPEA265 – Cadastro de Autônomos PONA330 – Cadastro de Visitantes PONA340 – Cadastro de Visitas RSPA010 – Cadastro de Currículos
Sistemas Operacionais	Windows®/Linux®