

MV_HVERAOI e MV_HVERAOF - Documentos de Entrada e Saída

Produto	: Microsiga Protheus® Compras - Versão 11		
Chamado	: TSBBUX	Data da publicação	: 27/05/15
País(es)	: Brasil	Banco(s) de Dados	: Todos

Realizada melhoria que contempla a criação dos parâmetros **MV_HVERAOI** e **MV_HVERAOF** que são utilizados em conjunto com a opção **3** do parâmetro **MV_HORARMT** para o preenchimento dos campos **Hora (F1_HORA)** e **Dt. Digitação (F1_DTDIGIT)** da rotina **Documento de Entrada (MATA103)** e **Hora (F2_HORA)** e **Dt. Emissão (F2_EMISSAO)** da rotina **Documento de Saída (MATA461)**. Desta forma, os novos parâmetros definem a data de início e término do horário de verão para cálculo do fuso horário.

Procedimento para Implementação

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

Procedimentos para Configuração

1. No **Configurador (SIGACFG)**, acesse **Ambientes / Cadastros / Parâmetros (CFGX017)**. Crie e/ou altere os parâmetros a seguir:

Itens/Pastas	Descrição
Nome	MV_HVERAOI
Tipo	Data
Cont. Por.	Não possui
Descrição	Data de início do horário de verão.

Itens/Pastas	Descrição
Nome	MV_HVERAOF
Tipo	Data
Cont. Por.	Não possui
Descrição	Data final do horário de verão.

Procedimentos para Utilização

1. No módulo **Configurador (SIGACFG)**, acesse **Ambiente / Cadastro / Parâmetros (CFGX017)** e ajuste o conteúdo dos parâmetros **MV_HVERAOI** e **MV_HVERAOF** com as datas de início e término do horário de verão.
No módulo **Compras (SIGACOM)**, acesse **Atualizações / Movimentos / Documento de Entrada (MATA103)**.
2. Ao gerar um Documento de Entrada, utilizando a opção **3** do parâmetro **MV_HORARMT**, será considerado o horário de verão para o cálculo do fuso horário.
3. O procedimento também é válido para o **Documento de Saída (MATA461)**.

Informações Técnicas

Tabelas Utilizadas	SD1 – Itens das NF de Entrada. SD2 – Itens de Venda da Nota Fiscal. SF1 – Cabeçalho das NF de Entrada. SF2 - Cabeçalho das NF de Saída.
Rotinas Envolvidas	MATA461.PRX MATA103.PRW
Sistemas Operacionais	Windows®/ Linux®