

## Criação do Parâmetro MV\_HRTBBCO

<b>Produto</b>	: Microsiga Protheus® Ponto Eletrônico versão 10		
<b>Chamado/Requisito</b>	: TEYENA	<b>Data da publicação</b>	: 02/08/12
<b>País(es)</b>	: Brasil	<b>Banco(s) de Dados</b>	: Todos

### ! Importante

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

Implementada melhoria com a criação do parâmetro **MV\_HRTBBCO**, com a finalidade de permitir que o horário limite de dias não trabalhados, sem horário na tabela, sendo o último ou primeiro dia do período, utilize os valores do dia **anterior** para o **primeiro** e do dia **posterior** para o **último**, independente do mesmo obter horário na tabela.

### ! Importante

É recomendado que o parâmetro **MV\_HRTBBCO**, seja mantido com **.F. – Falso**.

## 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 **02/08/12**.

Selecione a opção **Ponto Eletrônico** e execute o item **25 - Criação do parâmetro MV\_HRTBBCO**.

## PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

### Pré-Requisito

1. No **Configurador (SIGACFG)** acesse **Ambientes/Cadastros/Parâmetros (CFGX017)**. Configure o parâmetro conforme orientação a seguir:

Parâmetro	Conteúdo
MV_HRTBBCO	.T.

1. No **Ponto Eletrônico (SIGAPON)** acesse **Atualizações / Lançamentos/ Marcações (PONA040)**.
2. Posicione o cursor no funcionário e clique em **Atualizar**.
3. Tecele **[F10]** ou selecione a opção para consulta de horários.
4. Verifique as horas limites do primeiro e último dia do período

## ATUALIZAÇÕES DO COMPATIBILIZADOR

1. Criação de **Parâmetros** no arquivo **SX6 – Parâmetros**:

<b>Nome da Variável</b>	MV_HRTBBCO
<b>Tipo</b>	Lógico
<b>Descrição</b>	Preencher o horário limite do último/primeiro dia do período conforme dia do outro período, mesmo que esse tenha horário em branco na tabela.
<b>Valor Padrão</b>	.F.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

<b>Tabelas Utilizadas</b>	SRA – Cadastro de Funcionários; SP8 – Marcações; SPJ – Horário Padrão.
<b>Funções Envolvidas</b>	POXNFUN.PRX - Biblioteca de Funções.
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows®/Linux®