

# **PROTHEUS-Ponto Eletrônico**

## **PORTARIA 671-Leitura e Apontamento Agendamento para Processo da Leitura Automática**

» Welton Lucas

◀ 2024/Agosto

1 Alterações com a nova Portaria 671

2 Novos REPs x Layout dos AFDs x Leitura/Apontamento no Protheus

3 Como configurar o Schedule de Leitura/Apontamento?

4 Espelho de Ponto - Portaria 671

5 Dúvidas?





**1**

Alterações com a nova Portaria 671



3



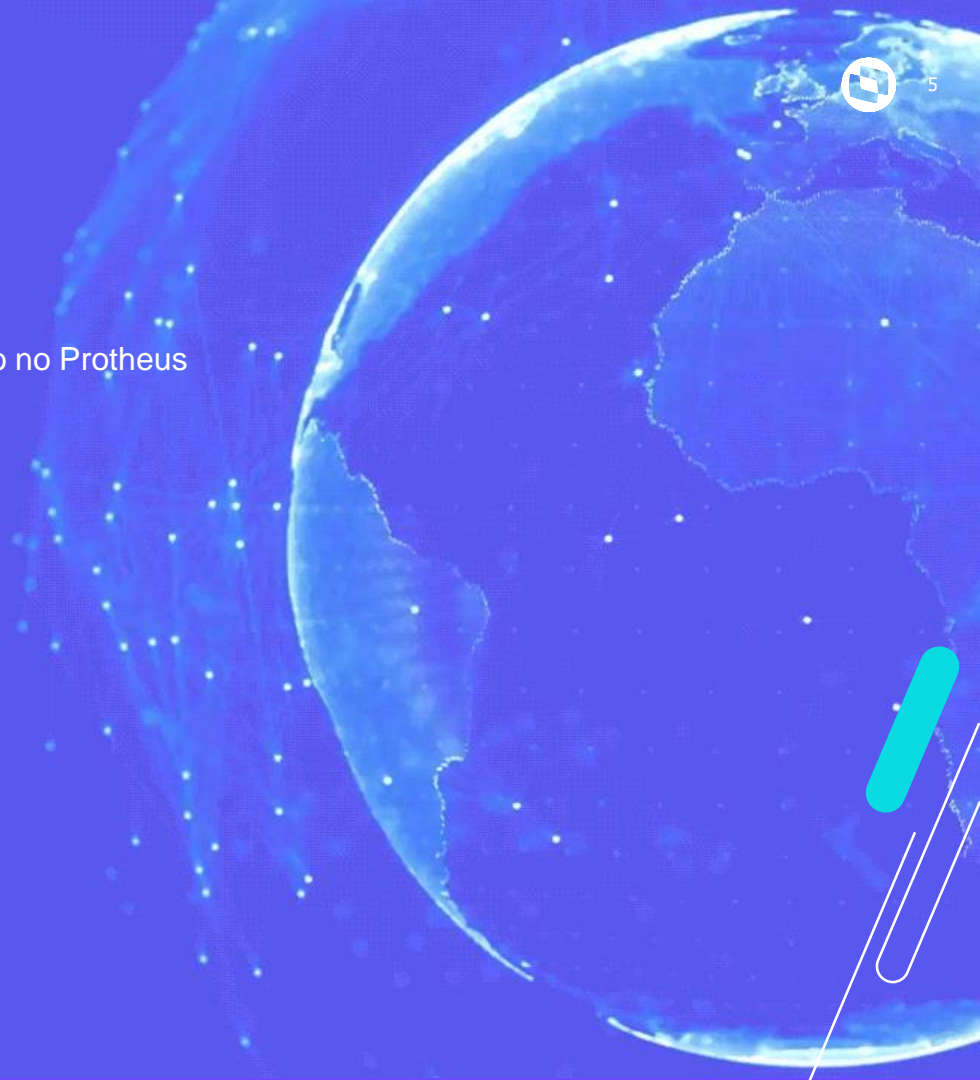
## Alterações com a nova Portaria 671:

- Com o advento da Portaria 671, foram criados novos REPs, que são os tipos:
- > REP A - se tratam dos REPs alternativos que permitem o registro das marcações através de Apps ou Softwares em celulares, tablets e notebooks. Para esta modalidade de REP, não são emitidos os arquivos fiscais AFD e AEJ, e é necessária formalização em Acordo Coletivo de Trabalho;
  - > REP C - se tratam dos REPs físicos que tem o registro de ponto por biometria;
  - > REP P - também se tratam dos REPs alternativos que permitem o registro das marcações através de Apps ou Softwares em celulares, tablets e notebooks. Para esta modalidade de REP, é necessário registro no INPI (Instituto Nacional de Propriedade Industrial) e certificação digital ICP, portanto, não é necessária formalização em Acordo Coletivo de Trabalho. Este tipo de REP emite os arquivos fiscais AFD e AEJ.



2

Novos REPs x Layout dos AFDs x Leitura/Apontamento no Protheus













## Novos REPs x Layout dos AFDs x Leitura/Apontamento no Protheus:

Além dos relógios citados, temos também os REPs antigos, homologados pelas antigas portaria 1510 e 373. Estes equipamentos ficam divididos em duas categorias com a chegada da nova Portaria:

-> REPs que sofreram atualização no equipamento para atender novos layouts de acordo com a portaria 671 = nestes casos, a leitura dos dados será feita através do dígito 9 + CPF completo do funcionário ou dígito 8 + 10 primeiras posições do CPF do funcionário + dígito verificador (que é calculado pelo equipamento através do número do PIS do funcionário);

-> REPs que não sofreram atualização no equipamento = nestes casos, a leitura permanece da mesma forma, ou seja, através do dígito 0 + PIS completo do funcionário ou PIS completo do funcionário + espaço.

O layout para ambos casos permanece basicamente o mesmo já utilizado, a única diferença é que no primeiro cenário, será usado o CPF e no segundo, o PIS.

## Novos REPs x Layout dos AFDs x Leitura/Apontamento no Protheus:

No Protheus, o cadastro dos REPs deverá seguir as regras abaixo:

-> REPs adquiridos recentemente e já homologados pela nova Portaria 671, no campo "Tipo do REP" deverá ser selecionada a opção correspondente ao tipo do REP, ou seja: A, C ou P:

Cadastro de Relógios - ALTERAR

Outras Ações Cancelar Salvar

Geral	Código	Relógio	Dia	Mes	Ano	Horas	Minutos	Função	Giro	Centro de Custo	Outros
Nro. Relógio*	002	Descrição*	REPA	Controle*	P	Centro Custo		Tipo Arquivo*	T		
Nome Arquivo*	C:\PONTO\REP_A_C.TXT		REP	1234	Incremental	1 - Sim		Tipo do REP	2 - REP-A		
									1 - 1510		
									2 - REP-A		
									3 - REP-C		
									4 - REP-P		

## Novos REPs x Layout dos AFDs x Leitura/Apontamento no Protheus:

-> REPs antigos, homologados pelas portarias 1510 e 373 que tenham ou não sofrido atualização no equipamento, deve ser selecionada a opção 1510 ou manter o campo em branco:

**Cadastro de Relógios - INCLUIR** Outras Ações Cancelar Salvar

Geral	Código	Relógio	Dia	Mes	Ano	Horas	Minutos	Função	Gênero	Centro de Custo	Outros
<b>Nro. Relógio*</b> 003	<b>Descrição*</b> REP ANTIGO	<b>Controle*</b> P	<b>Centro Custo</b>		<b>Tipo Arquivo*</b> T						
<b>Nome Arquivo*</b> C:\PONTO\REP_1510_SEM_ALTERACAO.TXT		<b>REP</b> 4567	<b>Incremental</b> 1 - Sim	<b>Tipo do REP</b> 1 - 1510 2 - REP-A 3 - REP-C 4 - REP-P							

## **Novos REPs x Layout dos AFDs x Leitura/Apontamento no Protheus:**

-> O processo de leitura/apontamento(PONM010), continuarão os mesmos utilizando a data base igual ao período de apontamento que deseja ler que está configurado na rotina de período de apontamento correspondente aos parâmetros MV\_PAPONTA e MV\_PONMES. Ao processar a leitura o sistema gravará as batidas nas tabelas de pré-leituras, RFB-Cabeçalho e RFE-Pré leitura das marcações e por consequência na tabela definitiva de Marcações(SP8);





# 3

Como configurar o Schedule de Leitura/Apontamento?



## Como configurar o Schedule de Leitura/Apontamento?

O processo de configuração do Schedule é recomendado acionar o time de TI local, pois este processo é executado através do administrador do ambiente no programa SIGACFG-Configurador, seguindo as etapas:

1- Efetuar as configurações conforme documentação técnica:

<https://tdn.totvs.com/pages/releaseview.action?pagelid=271167961>

2- Rotina: Necessário preencher com a função U\_PONSCHEMULER e os parâmetros desejados. Segue um exemplo abaixo:

U\_PONSCHEMULER("T1", "D MG 01", , .T., .T., .F., .T., .F., "3", "2",,,, 1):

Para maiores detalhes acesse a documentação:

<https://tdn.totvs.com/pages/releaseview.action?pagelid=631321258>

importante que o(s) arquivo(s) TXT esteja(m) salvo(s) dentro ou em uma subpasta dentro da pasta System e apontar o caminho no cadastro de relógio no campo Nome Arquivo para que o Schedule consiga localizar os dados e processar a Leitura/Apontamento deles.

## Como configurar o Schedule de Leitura/Apontamento?

Exemplo de cadastro de relógio para leitura via Schedule:

Cadastro de Relógios - VISUALIZAR

Outras Ações

Geral	Codigo	Relógio	Dia	Mes	Ano	Horas	Minutos	Funcao	Giro	Centro de Custo	Outros
Nro. Relógio*		Descricao *		Controle *		Centro Custo		Tipo Arquivo*			
002		SCHEDULE		P				T			
Nome Arquivo*				REP		Incremental					
SYSTEMMOVIMENT.TXT				12345		1 - Sim					



# 4

Espelho de Ponto - Portaria 671





## Espelho de Ponto - Portaria 671

De acordo com a nova Portaria 671 do MTE, foram necessárias inclusões de dados no Espelho de Ponto, conforme abaixo:

Documentação técnica:

<https://tdn.totvs.com/display/public/PROT/DT+Espelho+de+Ponto+de+Acordo+com+a+Portaria+671>

- CPF do funcionário;
- Data de admissão do funcionário;
- Data de emissão do relatório;
- Período demonstrado no relatório;
- Duração da jornada realizada a cada dia;
- Horários contratuais do funcionário;
- Marcações Desconsideradas;
- Legenda/Flag com o Tipo da Marcação.

## Espelho de Ponto - Portaria 671

Para habilitar essas informações no Espelho de Ponto, é necessário ter criado o parâmetro MV\_PORT671 no módulo Configurador(SIGACFG) e deixá-lo com conteúdo .T. conforme exemplo:

- Nome da Variável = MV\_PORT671
- Tipo = Lógico
- Descrição = Indica se as alterações da Portaria 671 estão habilitadas no ambiente.

Visualizar Parametro - MV\_PORT671

Gerenciador de Base de Dados

Outras Ações Cancelar Confirmar

Informações	Descrição
Filial	
Nome de Var.	MV_PORT67
Tipo	3 - Lógico
Cont. Por	.T.
Cont. Ing	.T.
Cont. Esp	.T.

## Espelho de Ponto - Portaria 671

Com isso, o Espelho de Ponto será impresso do layout definido pela portaria 671, conforme abaixo:

### Espelho do Ponto 01/09/2022 - 30/09/2022

Empresa: \_\_\_\_\_ CNPJ: \_\_\_\_\_  
Emissão: 17/10/2022

Matrícula: M SP 01 - 000002 Nome: TESTE 2 - REP A Chapa: \_\_\_\_\_ Admissão: 02/01/2017  
Nome Social: \_\_\_\_\_  
Função: 01 - TESTE C.C.: 01 - TESTE CPF: \_\_\_\_\_ Categoria: M  
Sit...: NORMAL Departamento: - Legenda das marcações: O: Original, I: incluída, P:Pré-assinalada

Data	Dia	1a E.	1a S.	2a E.	2a S.	3a E.	3a S.	4a E.	4a S.	Almoço	H.E.	Absent.	Jornada	Ad. Not.	Observação
01/09/2022	Quinta	08:00 O	12:00 O	13:00 O	18:00 O						01:00		08:00		
02/09/2022	Sexta	08:00 O	12:00 O	13:00 O	18:00 O						01:00		08:00		
03/09/2022	Sabado														** Compensado **
04/09/2022	Domingo														** D.S.R. **
05/09/2022	Segunda	08:00 O	12:00 O	13:00 O	18:00 O						01:00		08:00		
06/09/2022	Terça	08:00 I	12:00 F	13:00 F	17:00 I								08:00		

#### Marcações desconsideradas

Data	Hora da marcação	Motivo
01/09/2022	08:00	REJEICAO AUTOMATICA

Assinatura do Funcionário

## Espelho de Ponto - Portaria 671

### Horários

Data	1a E.	1a S.	2a E.	2a S.	3a E.	3a S.	4a E.	4a S.	Turno
01/09/2022	08:00	12:00	13:00	17:00					01 - PADRAO
02/09/2022	08:00	12:00	13:00	18:00					01 - PADRAO
03/09/2022	08:00	12:00	13:00	17:00					01 - PADRAO
09/09/2022	08:00	12:00	13:00	18:00					01 - PADRAO
10/09/2022	08:00	12:00	13:00	17:00					01 - PADRAO
16/09/2022	08:00	12:00	13:00	18:00					01 - PADRAO
17/09/2022	08:00	12:00	13:00	17:00					01 - PADRAO
23/09/2022	08:00	12:00	13:00	18:00					01 - PADRAO
24/09/2022	08:00	12:00	13:00	17:00					01 - PADRAO
30/09/2022	08:00	12:00	13:00	18:00					01 - PADRAO



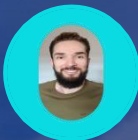


05

DÚVIDAS?




# OBRIGADO




**Welton Rodrigues**

**SUPORE RH - PROTHEUS**

 [totvs.com](https://totvs.com)


 [@totvs](https://www.instagram.com/totvs)


 [@totvs](https://twitter.com/totvs)

 [@somostotvers](https://www.instagram.com/somostotvers)

 [/totvs](https://www.youtube.com/totvs)

 [/totvs](https://www.twitch.tv/totvs)

 [totvs.store](https://totvs.store)

 [company/totvs](https://www.linkedin.com/company/totvs)



**Valorizamos gente boa que é boa gente**



**Somos movidos por resultados**



**Investimos na tecnologia que viabiliza**



**Construímos relações de longo prazo com nossos clientes**



**Quando colaboramos somos mais fortes**

**#SOMOSTOTVERS**

