

# eSocial - Protheus – Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Eventos



Alex Eiki Saccai  
Graziela Silvério

# Agenda



eSocial Protheus – Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento

**1**

**Links importantes e atualização**

**2**

**Múltiplos Vínculos**

**3**

**Novo Controle do IdeDmDev**

**4**

**Exemplos**

**5**

**Dúvidas**

# eSocial Protheus Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Eventos



Antes de iniciarmos, saibam quem:



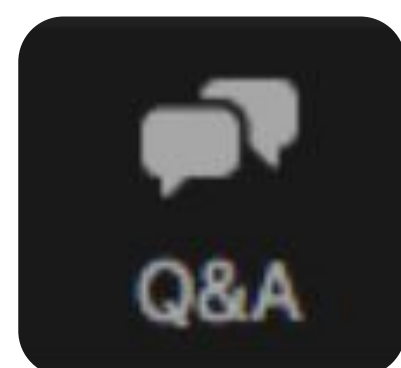
## Dados fictícios

Utilizamos informações fictícias para a apresentação



## Dúvidas?

Utilize o Q&A para fazer sua pergunta



## Material

Será disponibilizado material e vídeo <https://tdn.totvs.com/pages/releaseview.action?pageId=550307175>





**01**

# **eSocial Protheus – Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Eventos**

Principais links e atualizações



# eSocial Protheus – Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Principais links e atualizações

Página centralizadora Protheus eSocial - <https://tdn.totvs.com/display/public/PROT/eSocial+%7C+Protheus+-+Entregas+Legais#>

Documentação Técnica eSocial - <https://www.gov.br/esocial/pt-br/documentacao-tecnica>

Manual de Orientação eSocial (com marcações) -

<https://www.gov.br/esocial/pt-br/documentacao-tecnica/manuais/mos-s-1-2-consolidada-ate-a-no-s-1-2-052023-com-marcacoes.pdf>

Leiaute eSocial <https://www.gov.br/esocial/pt-br/documentacao-tecnica/leiautes-esocial-v-1-2-versao-s-1-2-nt-04-2024/index.html>

Perguntas Frequentes eSocial - <https://www.gov.br/esocial/pt-br/empresas/perguntas-frequentes/historico-de-perguntas-frequentes>

Manual do Cálculo dos Múltiplos Vínculos -

RH - Linha Protheus - GPE - eSocial - S-1200 - Como gerar funcionários com múltiplos vínculos no evento S-1200 -

<https://centraldeatendimento.totvs.com/hc/pt-br/articles/360013550551-RH-Linha-Protheus-GPE-eSocial-S-1200-Como-gerar-funcion%C3%A1rios-com-m%C3%BAltiplos-v%C3%ADnculos-no-evento-S-1200>

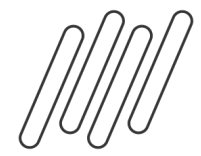
Novo Controle do IdeDmDev - <https://tdn.totvs.com/display/PROT/Novo+Controle+do+ideDmDev>



02

**eSocial Protheus -  
Múltiplos Vínculos e Nova  
Chave de Eventos**





## Tag **indMV** e Cálculo para Múltiplos Vínculos

Os empregadores devem informar no grupo {infoMV} as remunerações das empresas que antecedem a sua ordem para que o sistema possa aplicar as alíquotas nas faixas seguintes àquelas que já foram tributadas.

A tag **indMV** (contida dentro do grupo **infoMV**) será gerada nos eventos S-1200, S-2299 ou S-2399 para colaboradores que tem múltiplos vínculos com os seguintes valores:

- 1** - O declarante aplica a(s) alíquota(s) de desconto do segurado sobre a remuneração por ele informada (o percentual da(s) alíquota(s) será(ão) obtido(s) considerando a remuneração total do trabalhador)
- 2** - O declarante aplica a(s) alíquota(s) de desconto do segurado sobre a diferença entre o limite máximo do salário de contribuição e a remuneração de outra(s) empresa(s) para as quais o trabalhador informou que houve o desconto
- 3** - O declarante não realiza desconto do segurado, uma vez que houve desconto sobre o limite máximo de salário de contribuição em outra(s) empresa(s)

Importante: Caso o empregado tenha mais de um empregador, no envio do eSocial, o que realizar o primeiro desconto ao empregado não deve informar o grupo {infoMV}



## Tag indMV e Cálculo para Múltiplos Vínculos

O eSocial sempre irá calcular o(s) vínculo(s) CLT primeiro.

Exemplo:

Empregado Celetista - Categoria 101 - Salário contribuição: 4.562,47.

Empregado Autônomo - Categoria 701 - Salário contribuição: 10.400,00.

1º - Cálculo empregado celetista conforme tabela progressiva do INSS - Ano 2024:  $4.562,47 * 10.03\% = 457,56$

2º - Cálculo empregado autônomo deve se observar o salário contribuição já tributado, nesse caso deverá ser realizado a subtração dele para encontrar o salário ainda tributável, respeitando o teto de contribuição. (Tabela 2024: 7.786,02).

Teto de Contribuição (7.786,02) - Salário Contribuição Já tributado (4.562,47) = 3.223,55 (valor ainda disponível para tributação).

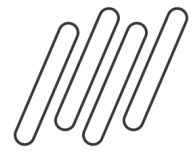
Dentro da remuneração 10.400,00 iremos tributar apenas para contribuinte autônomo o valor de 3.223,55.

R\$:  $3.223,55 * 11\% = R\$354,59$ .

O Recolhimento total desse empregado será de  $R\$457,56 + R\$354,59 = R\$812,15$ .

<https://tdn.totvs.com/pages/releaseview.action?pageId=547252749>





# eSocial Protheus – Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Configuração para geração dos eventos periódicos

Verifique através da rotina GPEA300 (**Atualizações > Definições Cálculo > Mnemônicos**) os seguintes mnemônicos:

- P\_MULTV
- P\_ESOCMV

Os mnemônicos acima devem ficar com ativos, ou seja, com conteúdo .T. em todas as filiais para que os cálculos e integrações sejam feitas de forma correta para os múltiplos vínculos.

The image displays two side-by-side screenshots of the 'Cadastro de Mnemonicos - VISUALIZAR' screen in the TOTVS system. Both screenshots show the same interface with the following fields filled:

- Cod. Mnemon.:** P\_MULTV (left) and P\_ESOCMV (right)
- Descr. Mnemon.:** INDICA SE DESEJA CALCULAR MÚLTIPLOS VÍNCULOS NO NOVO FORMATO (left) and ESOCIAL - AGLUTINA RECIBOS DE MÚLTIPLOS VÍNCULOS (right)
- Conteúdo:** .T. (both)
- Tipo Mnemon.:** L - Lógico (both)
- Tipo Var:** 1 - Pública (both)
- Processo:** 123456 (left), empty (right)



# eSocial Protheus – Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Múltiplos Vínculos Empresas de CNPJ Raiz Diferentes (empresas/filiais estão dentro do mesmo grupo Protheus)

Após o cálculo da folha, executar por último o cálculo do Múltiplo Vinculo na rotina **GPEM930** (caminho **Atualizações > Miscelânea > Múltiplos Vínculos**). Nessa rotina deve ser marcado todos os vínculos e na parte inferior é possível definir a ordem do cálculo conforme exemplo da imagem.

Múltiplos Vínculos

Funcionários com múltiplos vínculos

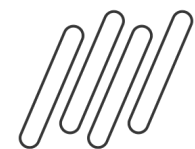
Calcular Imprimir Browse

	Nome	CPF	Data Nasc.	
<input checked="" type="checkbox"/>	LAIS MESMA RAIZ MENSAL E AUTON	311.800.250-67	01/09/1990	2
<input checked="" type="checkbox"/>	MARVIN MV MENSAL E MENSAL	381.122.533-23	01/09/1990	2
<input checked="" type="checkbox"/>	CAMILA MV MENSAL E MENSAL	410.989.698-39	01/09/1990	3
<input checked="" type="checkbox"/>	LILY MV MENSAL E AUTONOMO	417.306.378-41	01/09/1990	2

Vínculos por filial

Ordenar Recibo Pagamento Outras Ações

Ordem	Filial	Matricula	Cod Processo	Cat. Func.	Data Admis.	Dt. Demissao	Centro Custo
▲	0301	000306	00001	M	01/09/2020	/ /	1.01.01
▲	0301	900001	00003	A	01/09/2020	/ /	1.01.01



# eSocial Protheus – Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Múltiplos Vínculos Empresas de CNPJ Raiz Diferentes (empresas/filiais estão dentro do mesmo grupo Protheus)

Após realizar o cálculo, o sistema alimenta de forma automática a rotina **GPEA924** (visualização dados de múltiplos vínculos) com os dados do trabalhador e detalhes do múltiplos vínculos conforme imagem de exemplo abaixo. E essa mesma informação será gerada no **S-1200** do trabalhador através da tag **IndMV**.

Cabecalho Múltiplos Vínculos - ALTERAR Outras Ações

---

**Funcionário**

Matricula\* 000305 Nome\* CAMILA MV MENSAL E MENSAL Data Admis.\* 01/09/2020

---

**Múltiplos Vínculos**

Per Apur\* 202009 Tp Recolhim.\* 2 - Diferença entre lim max e remu. outra empresa Cod Processo\* 00001 Nro.Pagto\* 01

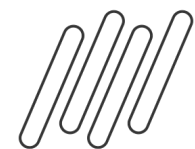
Roteiro\* FOL

1 - Decl. apli alg. sobre rem. do func.  
2 - Diferença entre lim max e remu. outra empresa  
3 - Decl. não realiza o desconto

---

**Detalhes Múltiplos Vínculos**

Tp Inscr.	Nr Inscrição	Cat.eSocial	Valor Remun	CPF
CNPJ	06251232000107	101	2.500,00 410.989.698-39	
CNPJ	06367172000184	101	3.000,00 410.989.698-39	

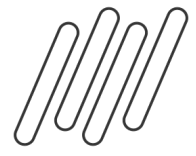


## Múltiplos Vínculos Empresas de CNPJ Raiz Diferentes (empresas/filiais não estão dentro do mesmo grupo no Protheus)

Ao realizar o **lançamento** manual para um funcionário na rotina **GPEA090 (Atualizações > Lançamentos > Por Funcionário)**, quando informado as verbas com a Base e Desconto de INSS Outras Empresas vinculadas aos **ID's de calculo padrão**, será aberta uma tela onde o usuário deverá ser informado os Detalhes de Múltiplos Vínculos.

Deverá ser informado o CNPJ (lembrando que os 8 primeiros dígitos não podem pertencer a empresa que o funcionário está cadastrado), Indicador de recolhimento (**IndMV**), Categoria do trabalhador na outra empresa e Valor do rendimento na outra empresa.

ID.:	Descrição	Tipo
0236	Base IR Férias Outros Períodos	Base
0237	IR Férias Outros Períodos	Base
0288	Salário de Contribuição INSS Outras Empresas	Base
0289	Desconto do INSS Outras Empresas	Base
0396	Base INSS Férias Outros Períodos	Base
0397	INSS Férias Outros Períodos	Base
0992	Base IRF Outras Empresas	Base
0993	IRF Outras Empresas	Base
1847	Bs. INSS Autônomo Outras Empresas	Base



# eSocial Protheus – Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento

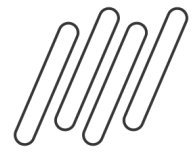


## Múltiplos Vínculos Empresas de CNPJ Raiz Diferentes (empresas/filiais não estão dentro do mesmo grupo no Protheus)

### Exemplo:

Lançando as verba de Base e Desconto de INSS Outras Empresas vinculado aos ID's de cálculo:

Lançamentos por Funcionário																							
Lançamentos por Funcionário																							
Matricula:		Nome:												Admissão:		Processo:							
000116		MULTIPLoS VINCULOS FILIAL DIFE												01/05/2018		00001							
Cod. do Período:		Nro de Pagamento:				Roteiro:				Período:													
202106		01				FOL				01/06/2021 - 30/06/2021													
Cod Verba	Descricao	Tipo	Aulas Seman	Horas	Valor	Dt Refer.	Centro Custo	Nr.Parcelas	Origem	Seq. Verbi	Cod Funcao	Codigo Depto	ID. Com	Rot.Ori	Cod. Ct	Lote Pls	Cod.RD	INSS	FGTS	IR	Incorp. Sal.	Alias WT	Recno WT
408	ARREDONDAMENTO	Valor	0,00	0,00	0,53	31/05/2021	1.01.05	0	F		00003	000000001					N	N	N	N		RGB	
836	SAL. CONT. OUT. EMP.	Valor	0,00	0,00	3.000,00	/ /	1.01.05	0	I		00003	000000001					N	N	N	N		RGB	
837	INSS DESC. OUT. EMP.	Valor	0,00	0,00	340,00	/ /	1.01.05	0	I		00003	000000001					N	N	N	N		RGB	



# eSocial Protheus – Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Múltiplos Vínculos Empresas de CNPJ Raiz Diferentes (empresas/filiais não estão dentro do mesmo grupo no Protheus)

### Exemplo:

Após clicar em salvar o sistema vai demonstrar a seguinte tela para preenchimento dos campos em destaque.

**Cabecalho Múltiplos Vínculos - Pesquisar Funcionarios**

**Funcionário**

Matricula\* 000116 Nome\* MULTIPLOS VINCULOS FILIAL DIFE Data Admis.\* 01/05/2018

**Múltiplos Vínculos**

Per Apur\* 202106 Tp Recolhim.\* 1 - Decl. apli alq. sobre rem. do func Cod Processo\* 00001 Nro. Pagto\* 01

Roteiro\* FOL

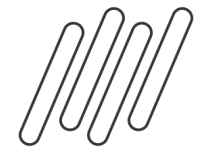
**Detalhes Múltiplos Vínculos**

Tp. Inscr.	Nr. Inscrição	Valor Remun.	Cat. eSocial	CPF
CNPJ		3.000,00	701	

Validação RAZ\_INSCR

Ajuda:  
Informe o número da inscrição da outra empresa sendo, caso seja CNPJ a raiz do mesmo não deve ser igual ao CNPJ do empregador, caso seja CPF deve ser diferente do CPF do funcionário. Uso eSocial.

Após confirmar a inclusão, o registro fica gravado na rotina **GPEA924** (visualização dados de múltiplos vínculos), e essa mesma informação será gerada no **S-1200** do trabalhador.



# eSocial Protheus – Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Múltiplos Vínculos Empresas de CNPJ Raiz Diferentes (Valor Fixo)

Caso o valor da Base INSS e Desconto INSS outras empresas, seja o mesmo todos os meses o usuário tem a opção de utilizar a rotina GPEA550 (**Atualizações > Lançamentos > Lançamentos Fixos**). Após informar as verbas com a Base e Desconto de INSS Outras Empresas vinculado aos **ID's de calculo padrão**, será aberta uma tela onde o usuário deverá ser informado os Detalhes de Múltiplos Vínculos.

Deverá ser informado o CNPJ (lembrando que os 8 primeiros dígitos não podem pertencer a empresa que o funcionário está cadastrado), Indicador de recolhimento, Categoria do trabalhador na outra empresa e Valor do rendimento na outra empresa.



# eSocial Protheus – Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento

## Múltiplos Vínculos Empresas de CNPJ Raiz Diferentes (Valor Fixo)

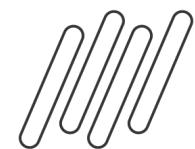


### Exemplo:

Lançando as verba de Base e Desconto de INSS Outras Empresas vinculado aos ID's de cálculo:

Lancamentos Fixos																	
Lancamentos Fixos																	
Matricula: 000116		Nome: MULTIPLS VINCULOS FILIAL DIFE													Admissão: 01/05/2018		
Calc.Autom.	Roteiro	Ordem	Tipo Calc.	Cód. Verba	Desc. Verba	Cód. Tabela	Desc.Tabela	Lin. Tabela	Coluna Tab.	Referencia	Valor fixo	Proporcional	Centro Custo	Dt.Ini.Pagto	Dt.Fim Pagto	Numero ID	Status
Sim	FOL	001	Valor Fixo	836	SAL. CONT. OUT. EMP.			0	0	0,00	3.200,00	Nao	1.01.05	01/10/2019	31/05/2020	RG1L 000116836000001	Aberto
Sim	FOL	002	Valor Fixo	837	INSS DESC. OUT. EMP.			0	0	0,00	352,00	Nao	1.01.05	01/10/2019	31/05/2020	RG1L 000116837000001	Aberto
Sim	FOL	005	Valor Fixo	836	SAL. CONT. OUT. EMP.			0	0	0,00	3.000,00	Nao	1.01.05	01/06/2020	31/08/2025	RG1L 000116836000003	Aberto
Sim	FOL	006	Valor Fixo	837	INSS DESC. OUT. EMP.			0	0	0,00	340,00	Nao	1.01.05	01/06/2020	31/08/2025	RG1L 000116837000003	Aberto





# eSocial Protheus – Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento

## Múltiplos Vínculos Empresas de CNPJ Raiz Diferentes (Valor Fixo)



### Exemplo:

Após clicar em salvar o sistema vai demonstrar a seguinte tela para preenchimento dos campos em destaque:

**Cabecalho Múltiplos Vínculos - Pesquisar Funcionarios**

**Funcionário**

Matricula\* 000116 Nome\* MULTIPLS VINCULOS FILIAL DIFE Data Admis.\* 01/05/2018 ?

**Múltiplos Vínculos**

Per Apur\* 202106 Tp Recolhim.\* 1 - Decl. apli alq. sobre rem. do func Cod Processo\* 00001 Nro. Pagto\* 01

Roteiro\* FOL

**Detalhes Múltiplos Vínculos**

Tp Inscr. 2 Nr Inscrição 3 Valor Remun 4 Cat. eSocial 5 CPF

CNPJ 3.000,00 701

Validação RAZ\_INSCR

Ajuda:  
Informe o número da inscrição da outra empresa sendo, caso seja CNPJ a raiz do mesmo não deve ser igual ao CNPJ do empregador, caso seja CPF deve ser diferente do CPF do funcionário.  
Uso eSocial.

Após confirmar a inclusão, o registro fica gravado na rotina **GPEA924** (visualização dados de múltiplos vínculos), e essa mesma informação será gerada no **S-1200** do trabalhador



## Múltiplos Vínculos em Filiais com o mesmo CNPJ Raiz

Quando os trabalhadores com mais de um vínculo estão cadastrados dentro do **SIGAGPE (mesmo empregador)** ao gerar o **S-1200** e **S-1210** será criado um único registro em cada evento com o recibo de pagamento de todos os múltiplos vínculos, separados por categoria.

Nesse caso, não será gerado alimentada a rotina **GPEA924** e não será gerada a tag **indMV** no evento S-1200.

Para este cenário, será feita somente a validação dos mnemônicos informados anteriormente, por isso é importante que ambos o mnemônicos estejam ativos em todas as filiais.



**03**

## **Novo Controle do IdeDmDev**





## Novo Controle do IdeDmDev

A composição da tag ideDmDev, existente nos eventos periódicos (S-1200, S-1210, S-2299 e S-2399) depende da quantidade de vínculos do funcionário e do tamanho dos campos *Filial* e *Matrícula*.

IdeDmDev de funcionário que não possui múltiplos vínculos (Tamanho máximo 30):

Filial (Tamanho 12)	Data de Pagamento (Tamanho 6)	Período (Tamanho 6)	Roteiro (Tamanho 3)	Sequencial (Tamanho 1)
FFFFFFFFFFFF	01012000	202401	FOL	1

IdeDmDev de funcionário que possui múltiplos vínculos (Tamanho máximo 37):

Filial (Tamanho 12)	Matrícula (Tamanho 15)	Data de Pagamento (Tamanho 6)	Roteiro (Tamanho 3)	Sequencial (Tamanho 1)
FFFFFFFFFFFF	MMMMMMMMMMMMMMM	01012000	FOL	1

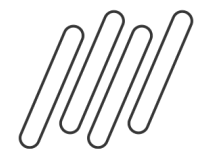


## Novo Controle do IdeDmDev

Devido estas duas formas geração, em alguns casos tínhamos a ocorrência **724 - Não foi localizado um evento de remuneração do trabalhador para o período e com mesmo demonstrativo de pagamento** ao transmitir os eventos periódicos. Desta forma, para evitar este incidente, ao habilitar o parâmetro **MV\_IDEVTE** cada funcionário (CPF) passará a ter um prefixo por vínculo (Filial + Matrícula) utilizado na composição da tag ideDmDev.

Abaixo exemplo de como será sua nova composição (Tamanho 14):

Prefixo (Tamanho 4)	Data de Pagamento (Tamanho 6)	Roteiro (Tamanho 3)	Sequencial (Tamanho 1)
0001	0101200	3	1



## Novo Controle do IdeDmDev

Para utilizar o Novo Controle do IdeDmDev é necessário atualizar os fontes e dicionário do ambiente com o Expedição Contínua RH a partir de 03/06/2024:

[https://suporte.totvs.com/portal/p/10098/download#000006/all/all/search/RH\\_EXPEDICAO\\_CONTINUA](https://suporte.totvs.com/portal/p/10098/download#000006/all/all/search/RH_EXPEDICAO_CONTINUA)

Após a atualização, deve-se habilitar o parâmetro **MV\_IDEVTE**

Com o parâmetro ativo, ao processar os eventos S-1200, S-2299 e S-2399, e caso não esteja retificando ou sobrescrevendo um registro, a tabela RU8 será gerada para guardar o prefixo a cada funcionário.

Importante ressaltar que se houver mais de uma matrícula para o mesmo CPF, o campo **RU8\_ID** será incrementado com um código para cada matrícula/vínculo.

O campo **RU8\_PERINI** indica a partir de qual período o ideDmDev deve ser gerado com o novo prefixo, desta forma, períodos anteriores seguem com a geração da tag no formato antigo.



## Novo Controle do IdeDmDev

Para realizar a criação da rotina no menu acesse o Configurador (SIGACFG) em **Ambientes > Cadastro > Menu (CFGX013)** e adicione conforme a configuração abaixo:

Configuração do item

Desc. Português	Status	Palavras-Chave Português
<input type="text" value="Prefixo ideDmDev"/>	<input checked="" type="radio"/> Habilitado	<input type="text"/>
Desc. Espanhol	<input type="radio"/> Desabilitado	<input type="text"/>
<input type="text" value="Prefixo ideDmDev"/>	<input type="radio"/> Inibido	<input type="text"/>
Desc. Inglês	Módulo:	Palavras-Chave Inglês
<input type="text" value="Prefixo ideDmDev"/>	<input type="text" value="Gestão de Pessoal"/>	<input type="text"/>
Programa:	Tipo	
<input type="text" value="GPEA970"/>	<input type="text" value="Função Protheus"/>	

E ao acessar a rotina será apresentado um browser com os dados da tabela SRA, mas somente dos funcionários que possuem dados na tabela **RU8 – Prefixo IdeDmDev**

Ao visualizar será apresentado o ID (Prefixo) e o período inicial de utilização.



# 04 Exemplos







# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Teste com Adiantamento e Folha (MV\_IDEVTE Desabilitado):

Na geração dos eventos S-1200, a tag **IdeDmDev** com o parâmetro desabilitado é gerada com a seguinte composição:

**Exemplo: 0120240615202406ADI**

- **Filial: 01**
- **Data de Pagamento: 20240615**
- **Período: 202406**
- **Roteiro: ADI**

```
1 <eSocial>
2   <evtRemun>
3     <ideEvento>
4       <indRetif>1</indRetif>
5       <indApuracao>1</indApuracao>
6       <perApur>2024-06</perApur>
7     </ideEvento>
8     <ideTrabalhador>
9       <cpfTrab>79036938759</cpfTrab>
10    </ideTrabalhador>
11    <dmDev>
12      <ideDmDev>0120240615202406ADI</ideDmDev>
13      <codCateg>101</codCateg>
14      <infoPerApur>
15        <ideEstabLot>
43      </infoPerApur>
44    </dmDev>
45    <dmDev>
46      <ideDmDev>0120240705202406FOL</ideDmDev>
47      <codCateg>101</codCateg>
48      <infoPerApur>
49        <ideEstabLot>
237    </infoPerApur>
238  </dmDev>
239 </evtRemun>
240 </eSocial>
```

```
1 <eSocial>
2   <evtRemun>
3     <ideEvento>
4       <indRetif>1</indRetif>
5       <indApuracao>1</indApuracao>
6       <perApur>2024-07</perApur>
7     </ideEvento>
8     <ideTrabalhador>
9       <cpfTrab>79036938759</cpfTrab>
10    </ideTrabalhador>
11    <dmDev>
12      <ideDmDev>0120240715202407ADI</ideDmDev>
13      <codCateg>101</codCateg>
14      <infoPerApur>
15        <ideEstabLot>
59    </infoPerApur>
60  </dmDev>
61  <dmDev>
62    <ideDmDev>0120240805202407FOL</ideDmDev>
63    <codCateg>101</codCateg>
64    <infoPerApur>
65      <ideEstabLot>
261  </infoPerApur>
262 </dmDev>
263 </evtRemun>
264 </eSocial>
```



# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Teste com Adiantamento e Folha (MV\_IDEVTE Desabilitado):

Na geração dos eventos S-1210, a tag **IdeDmDev** com o parâmetro desabilitado também é gerada com a seguinte composição:

**Exemplo: 0120240615202406ADI**

- **Filial: 01**
- **Data de Pagamento: 20240615**
- **Período: 202406**
- **Roteiro: ADI**

```
1 <eSocial>
2   <evtPgto>
3     <ideEvento>
4       <indRetif>1</indRetif>
5       <perApur>2024-06</perApur>
6     </ideEvento>
7     <ideBenef>
8       <cpfBenef>79036938759</cpfBenef>
9       <infoPgto>
10        <dtPgto>20240615</dtPgto>
11        <tpPgto>1</tpPgto>
12        <perRef>2024-06</perRef>
13        <ideDmDev>0120240615202406ADI</ideDmDev>
14        <vrLiq>1800</vrLiq>
15      </infoPgto>
16    </ideBenef>
17  </evtPgto>
18 </eSocial>
```

```
1 <eSocial>
2   <evtPgto>
3     <ideEvento>
4       <indRetif>1</indRetif>
5       <perApur>2024-07</perApur>
6     </ideEvento>
7     <ideBenef>
8       <cpfBenef>79036938759</cpfBenef>
9       <infoPgto>
10        <dtPgto>20240705</dtPgto>
11        <tpPgto>1</tpPgto>
12        <perRef>2024-06</perRef>
13        <ideDmDev>0120240705202406FOL</ideDmDev>
14        <vrLiq>2029</vrLiq>
15      </infoPgto>
16    <infoPgto>
17      <dtPgto>20240715</dtPgto>
18      <tpPgto>1</tpPgto>
19      <perRef>2024-07</perRef>
20      <ideDmDev>0120240715202407ADI</ideDmDev>
21      <vrLiq>1800</vrLiq>
22    </infoPgto>
23  </ideBenef>
24 </evtPgto>
25 </eSocial>
```



# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Teste com Adiantamento e Folha (MV\_IDEVTE Habilitado):

Já com o parâmetro habilitado, a tag IdeDmDev no evento S-1200 é gerado utilizando o novo controle do IdeDmDev seguindo a seguinte composição:

**Exemplo: 000120240615202406ADI**

- **ID: 0001**
- **Data de Pagamento: 20240615**
- **Período: 202406**
- **Roteiro: ADI**

**Obs.:** Neste caso não há muita alteração, pois o funcionário possui somente um vínculo, então a chave IdeDmDev anterior não possuía matrícula.

```
1 <eSocial>
2   <evtRemun>
3     <ideEvento>
4       <indRetif>1</indRetif>
5       <indApuracao>1</indApuracao>
6       <perApur>2024-06</perApur>
7     </ideEvento>
8     <ideTrabalhador>
9       <cpfTrab>79036938759</cpfTrab>
10    </ideTrabalhador>
11    <dmDev>
12      <ideDmDev>000120240615202406ADI</ideDmDev>
13      <codCateg>101</codCateg>
14      <infoPerApur>
15        <ideEstabLot>
16          <ideEstabLot>
17        </ideEstabLot>
18      </infoPerApur>
19    </dmDev>
20  </evtRemun>
21 </eSocial>
```

```
1 <eSocial>
2   <evtRemun>
3     <ideEvento>
4       <indRetif>1</indRetif>
5       <indApuracao>1</indApuracao>
6       <perApur>2024-07</perApur>
7     </ideEvento>
8     <ideTrabalhador>
9       <cpfTrab>79036938759</cpfTrab>
10    </ideTrabalhador>
11    <dmDev>
12      <ideDmDev>000120240715202407ADI</ideDmDev>
13      <codCateg>101</codCateg>
14      <infoPerApur>
15        <ideEstabLot>
16          <ideEstabLot>
17        </ideEstabLot>
18      </infoPerApur>
19    </dmDev>
20  </evtRemun>
21 <eSocial>
```



# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Teste com Adiantamento e Folha (MV\_IDEVTE Habilitado):

E da mesma maneira que o evento S-1200, o evento S-1210 também foi gerado seguindo a nova composição:

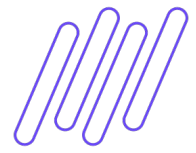
**Exemplo: 000120240615202406ADI**

- **ID: 0001**
- **Data de Pagamento: 20240615**
- **Período: 202406**
- **Roteiro: ADI**

**Obs.: Neste caso também não há muita alteração pelo mesmo motivo do S-1200.**

```
1 <eSocial>
2   <evtPgto>
3     <ideEvento>
4       <indRetif>1</indRetif>
5       <perApur>2024-06</perApur>
6     </ideEvento>
7     <ideBenef>
8       <cpfBenef>79036938759</cpfBenef>
9       <infoPgto>
10        <dtPgto>20240615</dtPgto>
11        <tpPgto>1</tpPgto>
12        <perRef>2024-06</perRef>
13        <ideDmDev>000120240615202406ADI</ideDmDev>
14        <vrLiq>1800</vrLiq>
15      </infoPgto>
16    </ideBenef>
17  </evtPgto>
18 </eSocial>
```

```
1 <eSocial>
2   <evtPgto>
3     <ideEvento>
4       <indRetif>1</indRetif>
5       <perApur>2024-07</perApur>
6     </ideEvento>
7     <ideBenef>
8       <cpfBenef>79036938759</cpfBenef>
9       <infoPgto>
10        <dtPgto>20240705</dtPgto>
11        <tpPgto>1</tpPgto>
12        <perRef>2024-06</perRef>
13        <ideDmDev>000120240705202406FOL</ideDmDev>
14        <vrLiq>2029</vrLiq>
15      </infoPgto>
16    <infoPgto>
17      <dtPgto>20240715</dtPgto>
18      <tpPgto>1</tpPgto>
19      <perRef>2024-07</perRef>
20      <ideDmDev>000120240715202407ADI</ideDmDev>
21      <vrLiq>1800</vrLiq>
22    </infoPgto>
23  </ideBenef>
24 </evtPgto>
25 </eSocial>
```



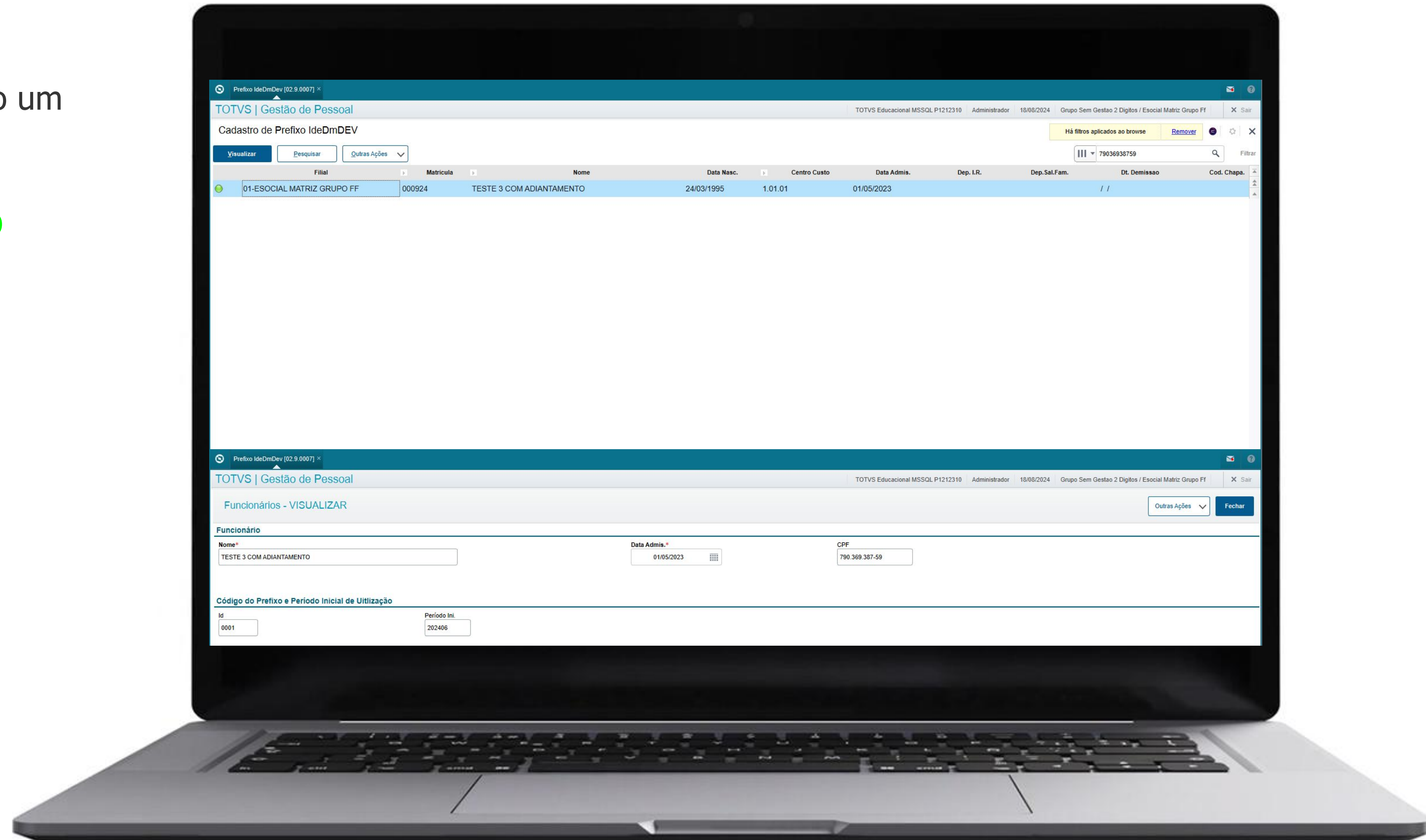
# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Teste com Adiantamento e Folha (MV\_IDEVTE Habilitado):

Analisando a rotina **Prefixo IdeDmDev (GPEA970)**, podemos verificar que foi criado um novo registro com as seguintes informações:

- **Nome: TESTE 3 COM ADIANTAMENTO**
- **Dt. Admis.: 01/05/2023**
- **CPF: 790.369.387-59**
- **ID: 0001**
- **Período Ini.: 202406**





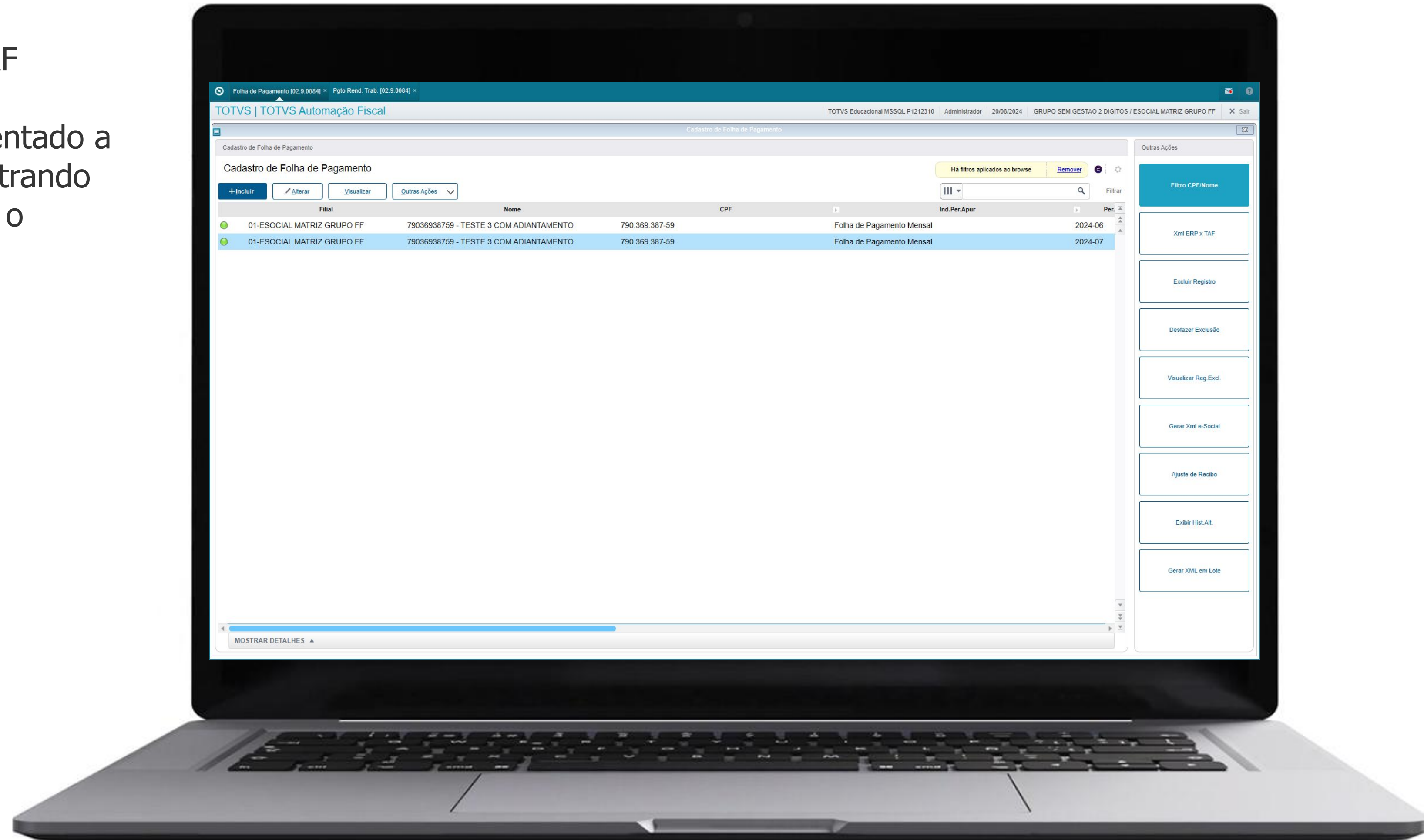
# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



30

## Teste com Adiantamento e Folha (MV\_IDEVTE Habilitado):

Visualizando a busca do evento S-1200 no TAF através da rotina **Folha de Pagamento (TAF A250)**, é possível verificar que é apresentado a linha do evento com a coluna **Nome** demonstrando **CPF + Nome** e a coluna **CPF** demonstrando o número do **CPF do trabalhador**.





# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento

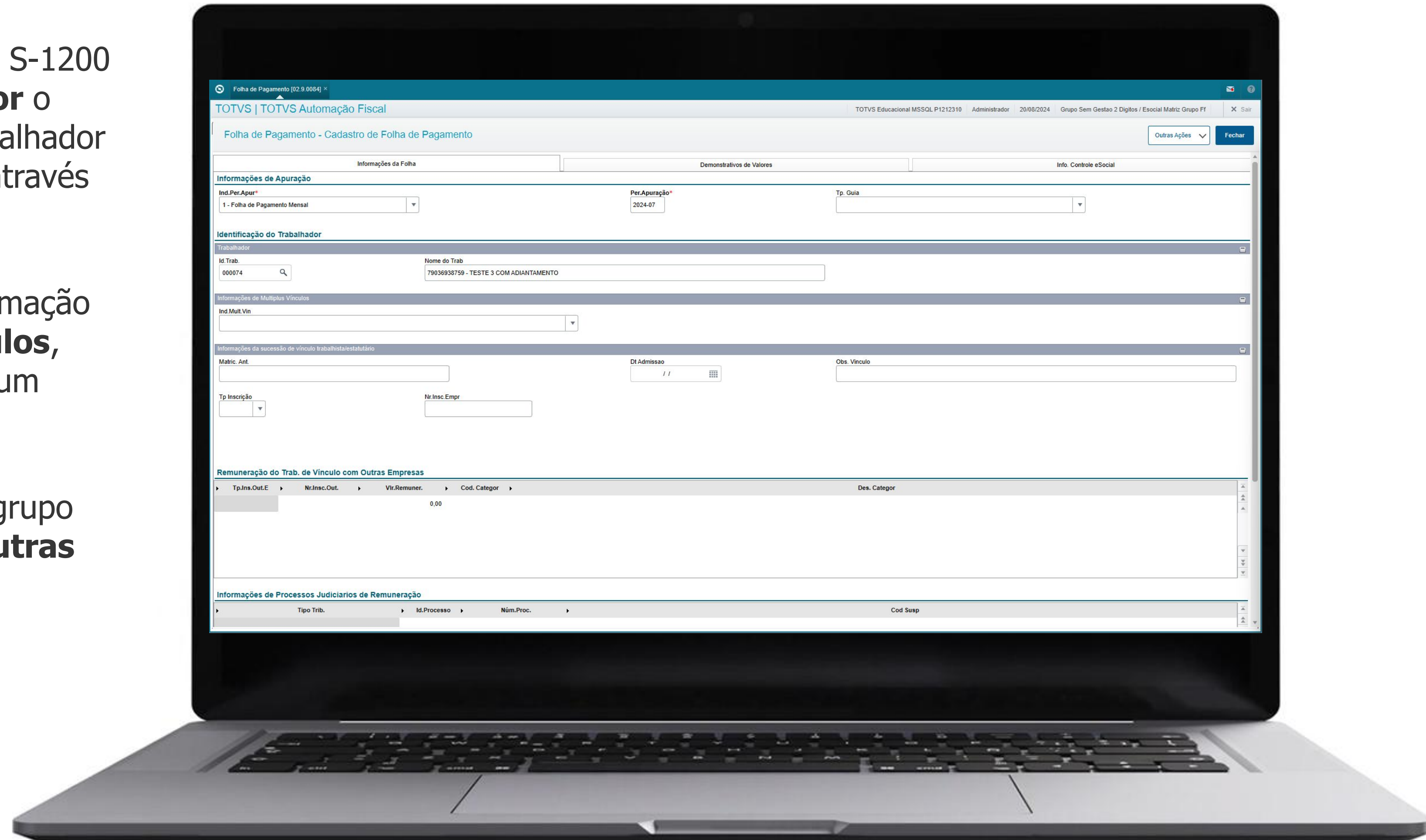


## Teste com Adiantamento e Folha (MV\_IDEVTE Habilitado):

Ao entrar como Alterar ou Visualizar o evento S-1200 é possível verificar que no grupo **Trabalhador** o sistema traz o código de identificação do trabalhador (**Id. Trab**) e o CPF + Nome do Trabalhador através do campo **Nome do Trab.**

Neste caso o sistema não traz nenhuma informação no grupo **Informações de Múltiplos Vínculos**, pois este cenário o funcionário tem somente um vínculo.

E também não traz nenhuma informação no grupo **Informações do Trab. de Vínculo com Outras Empresas** por conter somente um vínculo.





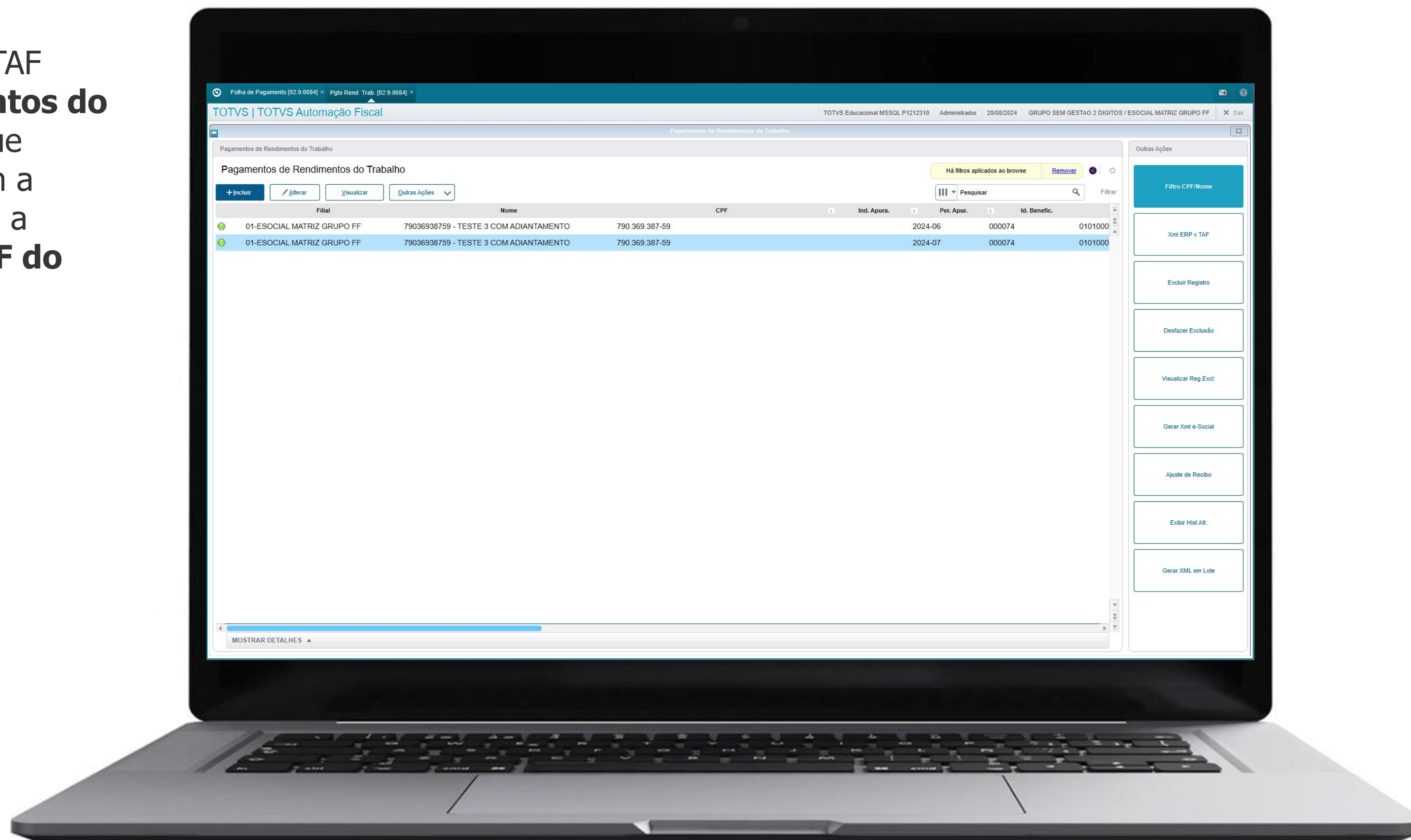
# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



32

## Teste com Adiantamento e Folha (MV\_IDEVTE Habilitado):

E visualizando a busca do evento S-1210 no TAF através da rotina **Pagamento de Rendimentos do Trabalho (TAF407)**, é possível verificar que também é apresentado a linha do evento com a coluna **Nome** demonstrando **CPF + Nome** e a coluna **CPF** demonstrando o **número do CPF do trabalhador**.







# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Teste com Adiantamento e Folha (MV\_IDEVTE Habilitado):

Ao entrar como Alterar ou Visualizar o evento S-1210 é possível verificar que no grupo **Beneficiário** o sistema traz o código de identificação do trabalhador (**Id. Trab**) e o CPF + Nome do Trabalhador através do campo **Nome Benef.**

The screenshot shows the 'Folha de Pagamento' screen in the eSocial Protheus system. The interface includes the following sections:

- Identificação do Beneficiário do Pagamento:** Fields for 'Per. Apur.' (2024-07) and 'Tipo de Guia'.
- Beneficiário:** Fields for 'Id. Benef.' (000074) and 'Nome Benef.' (79036938759 - TESTE 3 COM ADIANTAMENTO).
- Informações relacionadas à retenção na fonte:** Field for 'Dt. Laudo'.
- Informações dos Pagamentos Efetuados:** A table with columns: Tipo Pgt., Per. Ref., Iden Dem Pgt., Data Pgt., Vlr. Líquido, País Res Ext, and Des País Ext.
- Informações complementares relativas a pagamentos a residente fiscal no exterior:** Fields for 'Ind. NIF', 'Nr. ID. NIF', 'Form. Trib.', and 'Desc For Tri'.

Tipo Pgt.	Per. Ref.	Iden Dem Pgt.	Data Pgt.	Vlr. Líquido	País Res Ext	Des País Ext
Pagamento de remuneração, conforme apurado em (IdeDmDev) do S-1200	2024-06	000120240705202406FOL	05/07/2024	2.029,00		
Pagamento de remuneração, conforme apurado em (IdeDmDev) do S-1200	2024-07	000120240715202407ADI	15/07/2024	1.000,00		



# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Teste com Três Vínculos – Dois na filial 01 e Um na filial 02 (MV\_IDEVTE Desabilitado):

Na geração dos eventos S-1200 e S-1210, a tag **IdeDmDev** com o parâmetro desabilitado é gerada com a seguinte composição:

**Exemplo: 01000921240705202406FOL**

- **Filial: 01**
- **Matrícula: 000921**
- **Data de Pagamento: 240705**
- **Período: 202406**
- **Roteiro: FOL**

**Exemplo: 02000923240705202406FOL**

- **Filial: 01**
- **Matrícula: 000923**
- **Data de Pagamento: 240705**
- **Período: 202406**
- **Roteiro: FOL**

```
1 <eSocial>
2   <evtRemun>
3     <ideEvento>
4       <indRetif>1</indRetif>
5       <indApuracao>1</indApuracao>
6       <perApur>2024-06</perApur>
7     </ideEvento>
8     <ideTrabalhador>
9       <cpfTrab>80362198403</cpfTrab>
10    </ideTrabalhador>
11    <dmDev>
12      <ideDmDev>010009212407052406FOL</ideDmDev>
13      <codCateg>101</codCateg>
14    </dmDev>
180  </dmDev>
181  <dmDev>
182    <ideDmDev>010009222407052406FOL</ideDmDev>
183    <codCateg>101</codCateg>
184  </dmDev>
398  </dmDev>
399  <dmDev>
400    <ideDmDev>020009232407052406FOL</ideDmDev>
401    <codCateg>101</codCateg>
402  </dmDev>
624  </dmDev>
625  </evtRemun>
626 </eSocial>
```

```
1 <eSocial>
2   <evtPgto>
3     <ideEvento>
4       <indRetif>1</indRetif>
5       <perApur>2024-07</perApur>
6     </ideEvento>
7     <ideBenef>
8       <cpfBenef>80362198403</cpfBenef>
9     </ideBenef>
10    <infoPgto>
11      <dtPgto>20240705</dtPgto>
12      <tpPgto>1</tpPgto>
13      <perRef>2024-06</perRef>
14      <ideDmDev>010009212407052406FOL</ideDmDev>
15      <vrLiq>2654</vrLiq>
16    </infoPgto>
17    <infoPgto>
18      <dtPgto>20240705</dtPgto>
19      <tpPgto>1</tpPgto>
20      <perRef>2024-06</perRef>
21      <ideDmDev>010009222407052406FOL</ideDmDev>
22      <vrLiq>1991</vrLiq>
23    </infoPgto>
24    <infoPgto>
25      <dtPgto>20240705</dtPgto>
26      <tpPgto>1</tpPgto>
27      <perRef>2024-06</perRef>
28      <ideDmDev>020009232407052406FOL</ideDmDev>
29      <vrLiq>1901</vrLiq>
30    </infoPgto>
31  </evtPgto>
32 </eSocial>
```



# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Teste com Três Vínculos – Dois na filial 01 e Um na filial 02 (MV\_IDEVTE Habilitado):

Já com o parâmetro habilitado, a tag IdeDmDev nos eventos S-1200 e S-1210 são gerados utilizando o novo controle do IdeDmDev seguindo a seguinte composição:

**Exemplo: 000120240705202406FOL**

**ID: 0001**

**Data de Pagamento: 20240705**

**Período: 202406**

**Roteiro: FOL**

**Exemplo: 000320240705202406FOL**

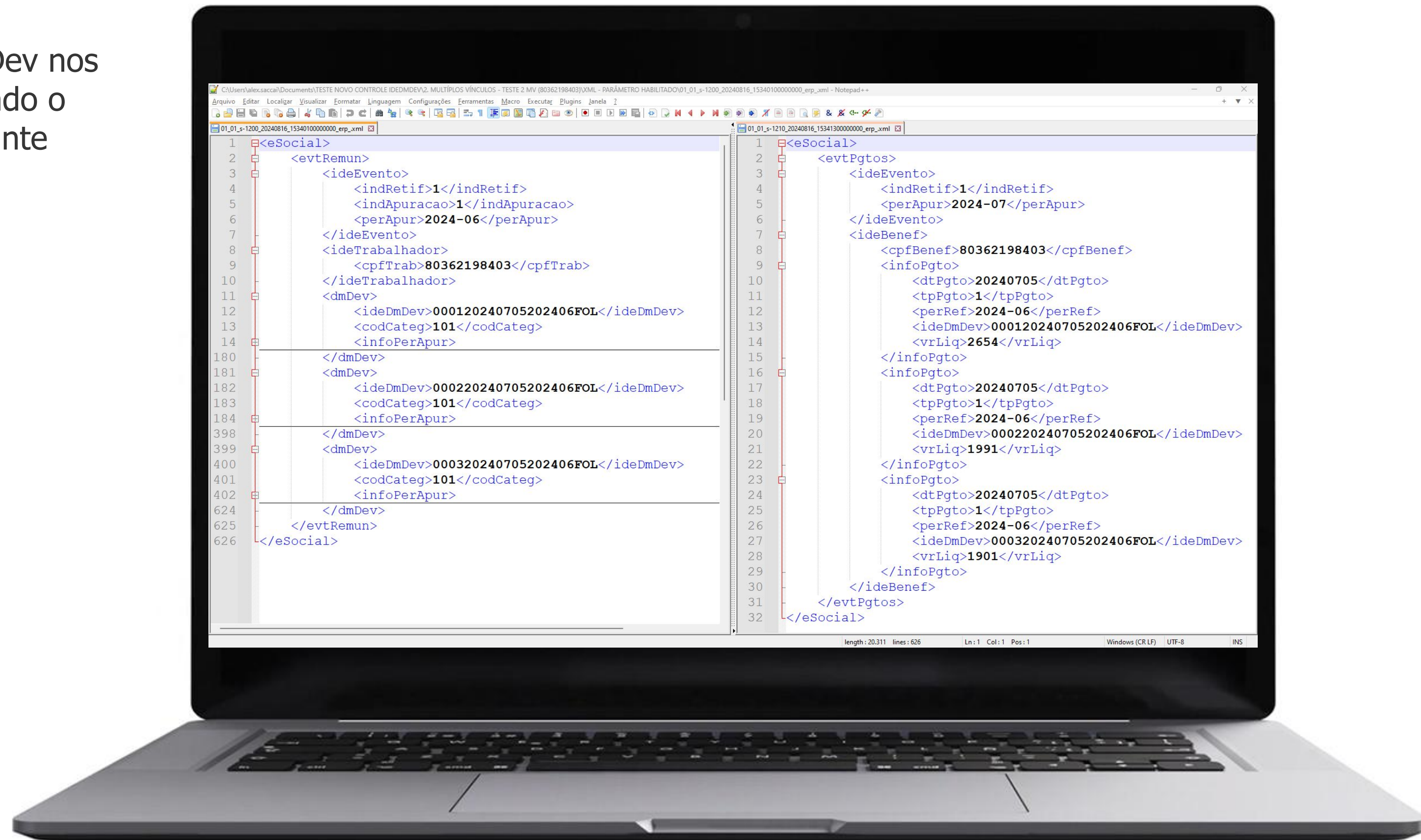
**ID: 0003**

**Data de Pagamento: 20240705**

**Período: 202406**

**Roteiro: FOL**

**Obs.: A tag deixou de ter a composição filial + matrícula para receber o prefixo (RU8\_ID)**





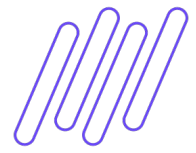
# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



Teste com Três Vínculos – Dois na filial 01 e Um na filial 02 (MV\_IDEVTE Habilitado):

Analisando a rotina **Prefixo IdeDmDev (GPEA970)**, podemos verificar que foi criado três novos registros.

Visualizar	Pesquisar	Outras Ações	Filial	Matricula	Nome	Data Nasc.	Centro Custo	Data Admis.	Dep. I.R.	Dep. Sal.Fam.	Dt. Demissao	Cod. Chapa.
			01-ESOCIAL MATRIZ GRUPO FF	000921	TESTE 2 MV	15/02/1990	1.01.01	01/02/2023			//	
			01-ESOCIAL MATRIZ GRUPO FF	000922	TESTE 2 MV	15/02/1990	1.01.01	15/03/2023			//	
			02-GRUPO SEM GESTAO FF	000923	TESTE 2 MV	15/02/1990	1.01.01	01/05/2023			//	



# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento

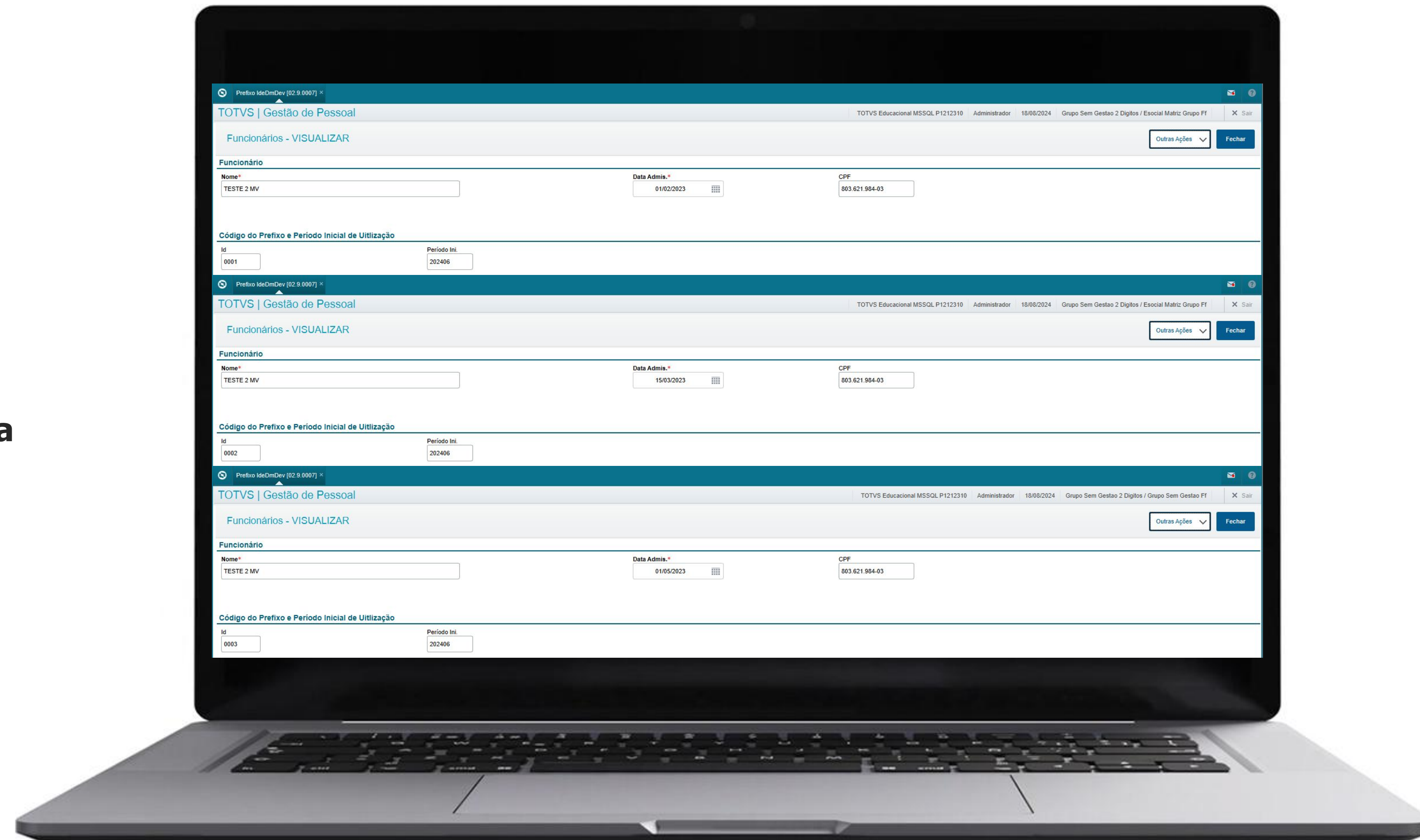


## Teste com Três Vínculos – Dois na filial 01 e Um na filial 02 (MV\_IDEVTE Habilitado):

Os registros foram criados com as seguintes informações:

- **Nome: TESTE 2 MV**
- **Dt. Admis.: 01/05/2023**
- **CPF: 803.621.984-03**
- **ID: 0001, 0002 e 0003**
- **Período Ini.: 202406**

**Ou seja, foi criado um registro para cada vínculo do funcionário.**





# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento

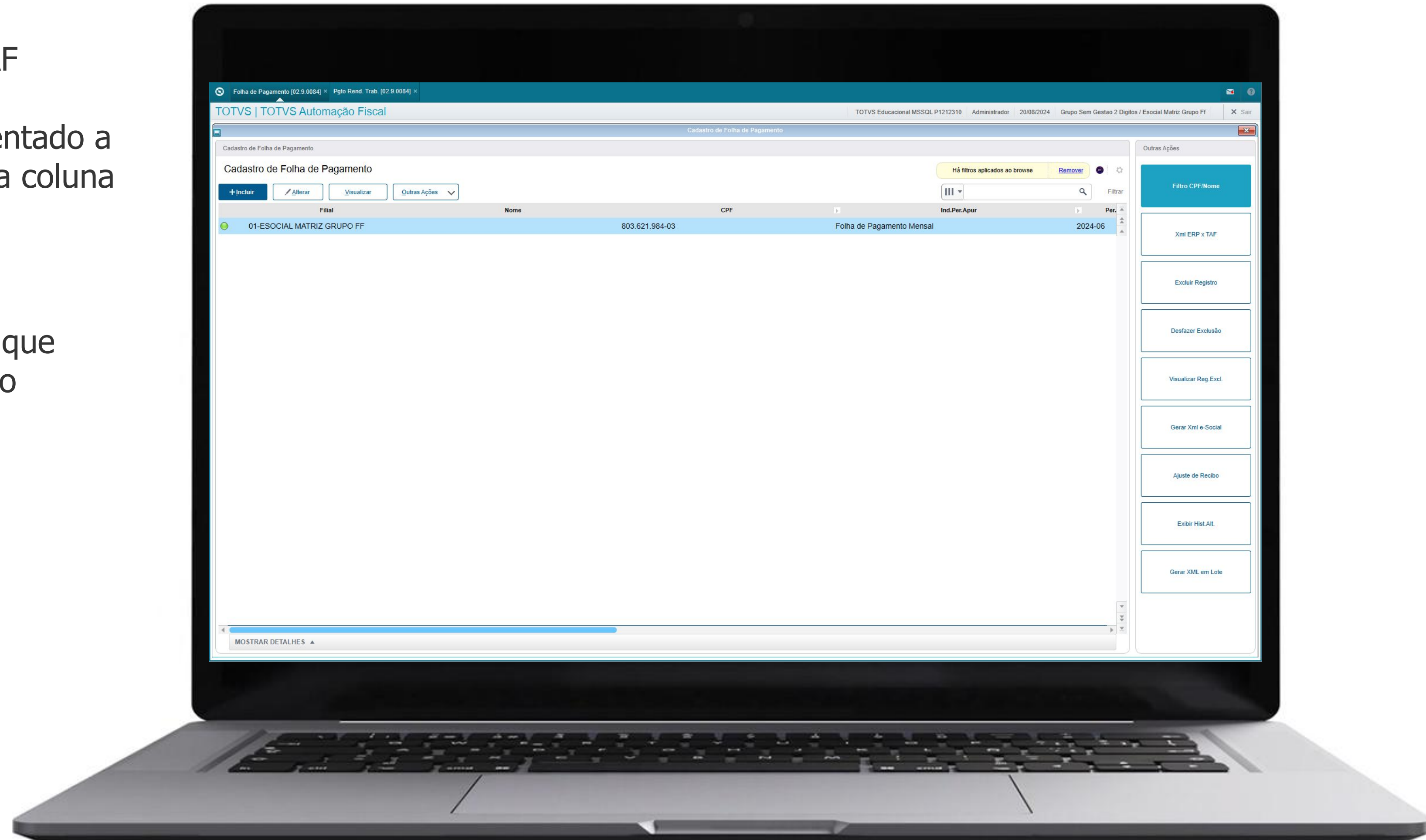


38

## Teste com Três Vínculos – Dois na filial 01 e Um na filial 02 (MV\_IDEVTE Habilitado):

Visualizando a busca do evento S-1200 no TAF através da rotina **Folha de Pagamento (TAF250)**, é possível verificar que é apresentado a linha do evento com a coluna **Nome** vazia e a coluna **CPF** demonstrando o **número do CPF do trabalhador**.

É apresentado desta maneira os funcionários que possuem dois ou mais vínculos cadastrados no Protheus.





# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento

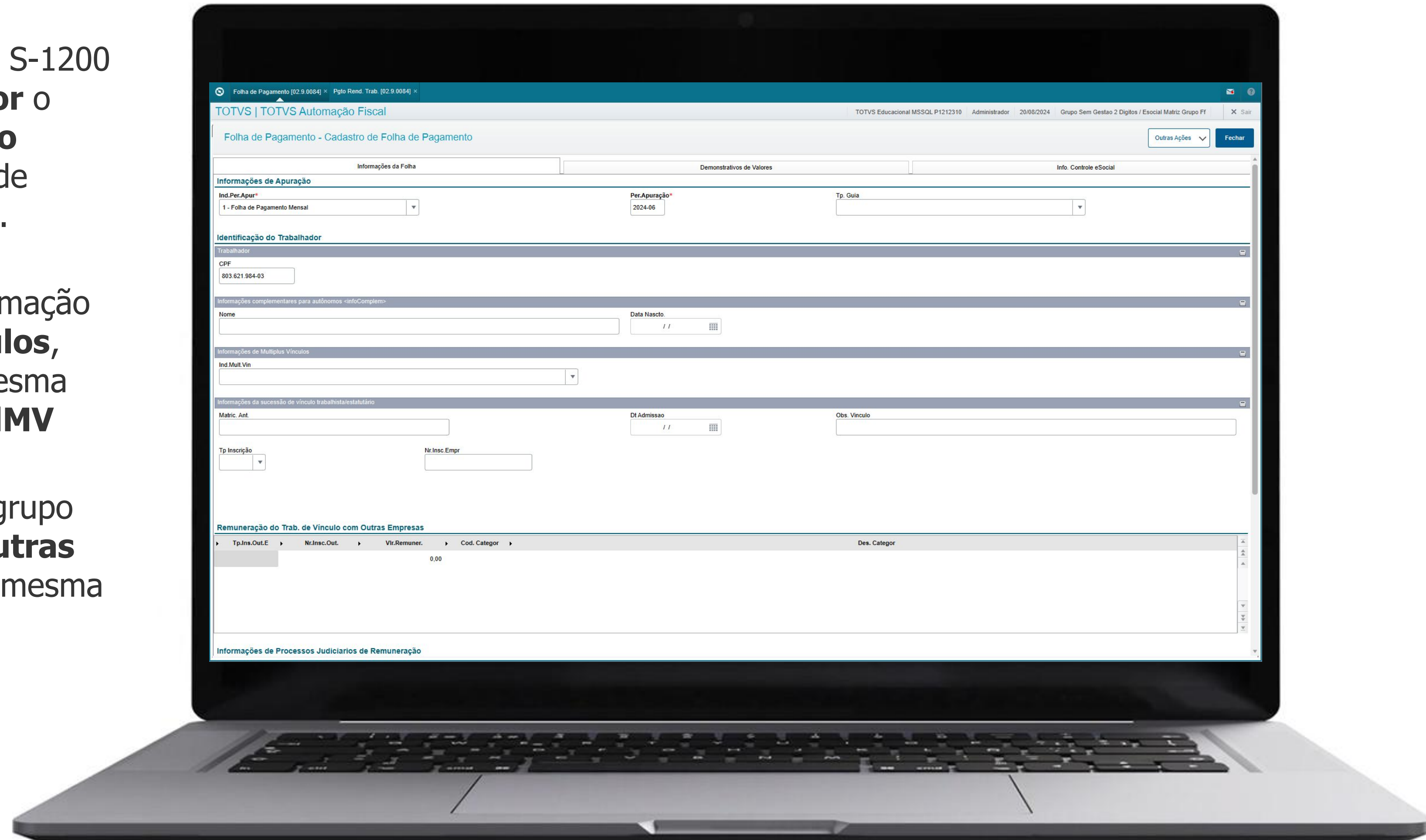


## Teste com Três Vínculos – Dois na filial 01 e Um na filial 02 (MV\_IDEVTE Habilitado):

Ao entrar como Alterar ou Visualizar o evento S-1200 é possível verificar que no grupo **Trabalhador** o sistema traz o somente o **número do CPF do funcionário** através do campo **CPF** e deixa de trazer os campos **Id. Trab** e **Nome do Trab**.

Neste caso o sistema não traz nenhuma informação no grupo **Informações de Múltiplos Vínculos**, pois todos os vínculos são em filiais com a mesma raiz de CNPJ, ou seja, não é gerado a tag **indMV**

E também não traz nenhuma informação no grupo **Informações do Trab. de Vínculo com Outras Empresas** por todos os vínculos estarem na mesma raiz de CNPJ.





# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento

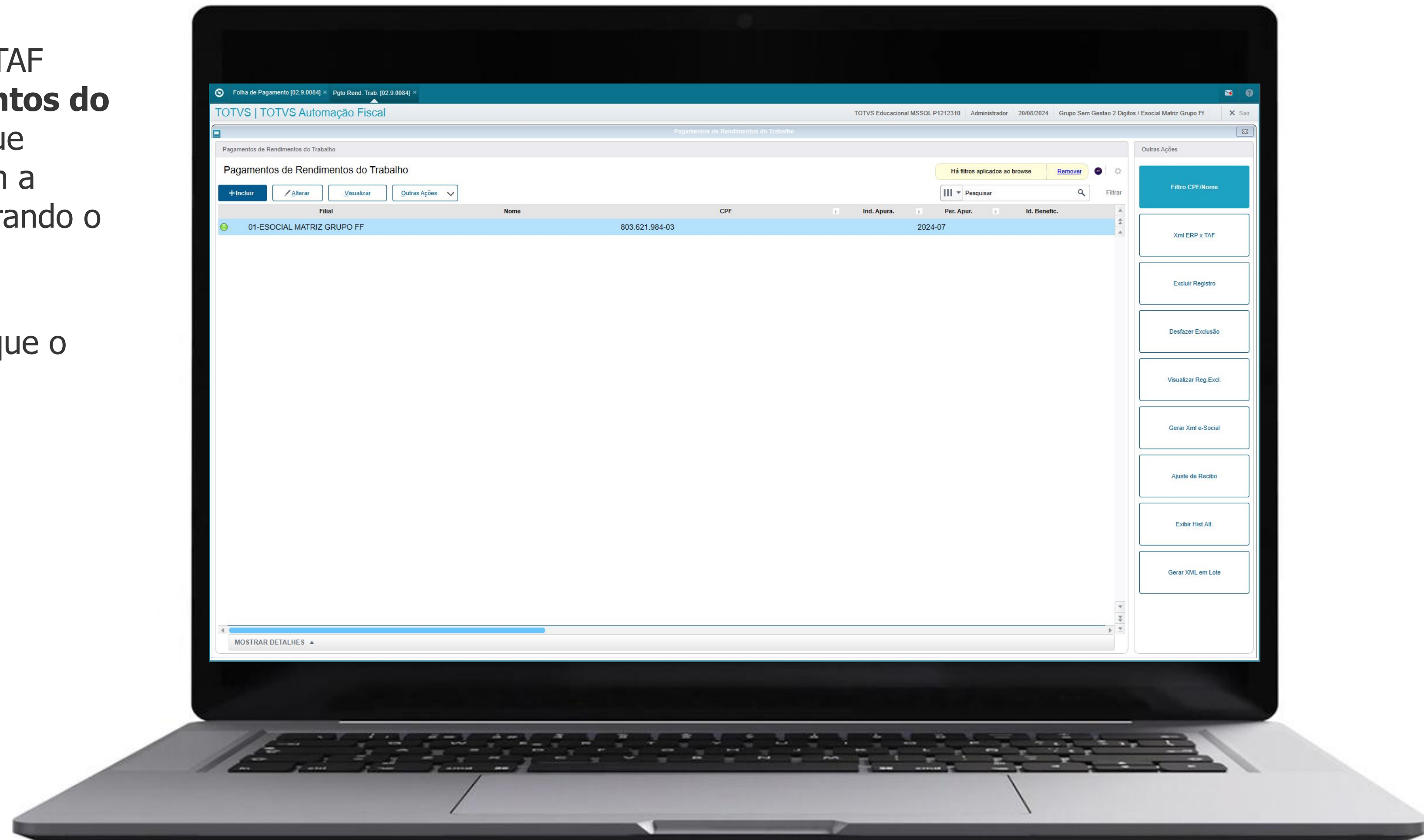


40

## Teste com Três Vínculos – Dois na filial 01 e Um na filial 02 (MV\_IDEVTE Habilitado):

E visualizando a busca do evento S-1210 no TAF através da rotina **Pagamento de Rendimentos do Trabalho (TAFA407)**, é possível verificar que também é apresentado a linha do evento com a coluna **Nome** vazia e a coluna **CPF** demonstrando o número do **CPF do trabalhador**.

Ou seja, é demonstrado da mesma maneira que o S-1200.







# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



41

## Teste com Três Vínculos – Dois na filial 01 e Um na filial 02 (MV\_IDEVTE Habilitado):

Ao entrar como Alterar ou Visualizar o evento S-1210 é possível verificar que no grupo **Beneficiário** o sistema traz somente o número do CPF do funcionário através do campo **CPF** e deixa de trazer os campos **Id. Trab** e **Nome Benef.**

The screenshot shows the 'Pagto Rendimentos do Trabalho' screen in the eSocial Protheus system. The interface is divided into several sections:

- Identificação do Beneficiário do Pagamento:** Includes fields for 'Per. Apur.' (2024-07) and 'Tipo de Guia'.
- Beneficiário:** Displays the 'CPF' field with the value '803 621 884-03'.
- Informações relacionadas à retenção na fonte:** Includes a field for 'Dt. Laudo'.
- Informações dos Pagamentos Efetuados:** A table with columns: Tipo Pgtto., Per. Ref., Iden Dem Pgt, Data Pgtto., Vlr. Líquido, País Res Ext, and Des País Ext. The table contains three rows of payment data.
- Informações complementares relativas a pagamentos a residente fiscal no exterior:** Includes fields for 'Ind. NIF', 'Nr. ID. NIF', 'Form. Trib.', and 'Desc For Tri'.

Tipo Pgtto.	Per. Ref.	Iden Dem Pgt	Data Pgtto.	Vlr. Líquido	País Res Ext	Des País Ext
Pagamento de remuneração, conforme apurado em (deDmDev) do S-1200	2024-06	000120240705202408FOL	05/07/2024	2.654,00		
Pagamento de remuneração, conforme apurado em (deDmDev) do S-1200	2024-06	000220240705202408FOL	05/07/2024	1.991,00		
Pagamento de remuneração, conforme apurado em (deDmDev) do S-1200	2024-06	000320240705202408FOL	05/07/2024	1.901,00		



# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Teste com Dois Vínculos – Um cadastrado no Protheus e o outro não (MV\_IDEVTE Desabilitado):

Na geração dos eventos S-1200 e S-1210, a tag **IdeDmDev** com o parâmetro desabilitado é gerada com a seguinte composição:

**Exemplo: 0120240715202407ADI**

- **Filial: 01**
- **Data de Pagamento: 20240715**
- **Período: 202407**
- **Roteiro: ADI**

```
1 <eSocial>
2   <evtRemun>
3     <ideEvento>
4       <indRetif>1</indRetif>
5       <indApuracao>1</indApuracao>
6       <perApur>2024-07</perApur>
7     </ideEvento>
8     <ideTrabalhador>
9       <cpfTrab>50797090142</cpfTrab>
10      <infoMV>
11        <indMV>2</indMV>
12        <remunOutrEmpr>
13          <tpInsc>1</tpInsc>
14          <nrInsc>26641854000140</nrInsc>
15          <codCateg>721</codCateg>
16          <vlrRemunOE>2800,00</vlrRemunOE>
17        </remunOutrEmpr>
18      </infoMV>
19    </ideTrabalhador>
20    <dmDev>
21      <ideDmDev>0120240715202407ADI</ideDmDev>
22      <codCateg>101</codCateg>
23      <infoPerApur>
24        <ideEstabLot>
25          </ideEstabLot>
26      </infoPerApur>
27    </dmDev>
28  </evtRemun>
29 </eSocial>
```

```
1 <eSocial>
2   <evtPgto>
3     <ideEvento>
4       <indRetif>1</indRetif>
5       <perApur>2024-07</perApur>
6     </ideEvento>
7     <ideBenef>
8       <cpfBenef>50797090142</cpfBenef>
9       <infoPgto>
10        <dtPgto>20240715</dtPgto>
11        <tpPgto>1</tpPgto>
12        <perRef>2024-07</perRef>
13        <ideDmDev>0120240715202407ADI</ideDmDev>
14        <vrLiq>3200</vrLiq>
15      </infoPgto>
16      <infoPgto>
17        <dtPgto>20240731</dtPgto>
18        <tpPgto>1</tpPgto>
19        <perRef>2024-07</perRef>
20        <ideDmDev>0120240731202407FOL</ideDmDev>
21        <vrLiq>3061</vrLiq>
22      </infoPgto>
23    </ideBenef>
24  </evtPgto>
25 </eSocial>
```



# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Teste com Dois Vínculos – Um cadastrado no Protheus e o outro não (MV\_IDEVTE Habilitado):

Já com o parâmetro habilitado, a tag IdeDmDev nos eventos S-1200 e S-1210 são gerados utilizando o novo controle do IdeDmDev seguindo a seguinte composição:

**Exemplo: 000120240715202407ADI**

**ID: 0001**

**Data de Pagamento: 20240715**

**Período: 202407**

**Roteiro: ADI**

```
1 <eSocial>
2   <evtRemun>
3     <ideEvento>
4       <indRetif>1</indRetif>
5       <indApuracao>1</indApuracao>
6       <perApur>2024-07</perApur>
7     </ideEvento>
8     <ideTrabalhador>
9       <cpfTrab>50797090142</cpfTrab>
10      <infoMV>
11        <indMV>2</indMV>
12        <remunOutrEmpr>
13          <tpInsc>1</tpInsc>
14          <nrInsc>26641854000140</nrInsc>
15          <codCateg>721</codCateg>
16          <vlrRemunOE>2800,00</vlrRemunOE>
17        </remunOutrEmpr>
18      </infoMV>
19    </ideTrabalhador>
20    <dmDev>
21      <ideDmDev>000120240715202407ADI</ideDmDev>
22      <codCateg>101</codCateg>
23      <infoPerApur>
24        <ideEstabLot>
25          </ideEstabLot>
26      </infoPerApur>
27    </dmDev>
28    <dmDev>
29      <ideDmDev>000120240731202407FOL</ideDmDev>
30      <codCateg>101</codCateg>
31      <infoPerApur>
32        </infoPerApur>
33    </dmDev>
34  </evtRemun>
35 </eSocial>
```

```
1 <eSocial>
2   <evtPgto>
3     <ideEvento>
4       <indRetif>1</indRetif>
5       <perApur>2024-07</perApur>
6     </ideEvento>
7     <ideBenef>
8       <cpfBenef>50797090142</cpfBenef>
9       <infoPgto>
10        <dtPgto>20240715</dtPgto>
11        <tpPgto>1</tpPgto>
12        <perRef>2024-07</perRef>
13        <ideDmDev>000120240715202407ADI</ideDmDev>
14        <vrLiq>3200</vrLiq>
15      </infoPgto>
16      <infoPgto>
17        <dtPgto>20240731</dtPgto>
18        <tpPgto>1</tpPgto>
19        <perRef>2024-07</perRef>
20        <ideDmDev>000120240731202407FOL</ideDmDev>
21        <vrLiq>3061</vrLiq>
22      </infoPgto>
23    </ideBenef>
24  </evtPgto>
25 </eSocial>
```



# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento

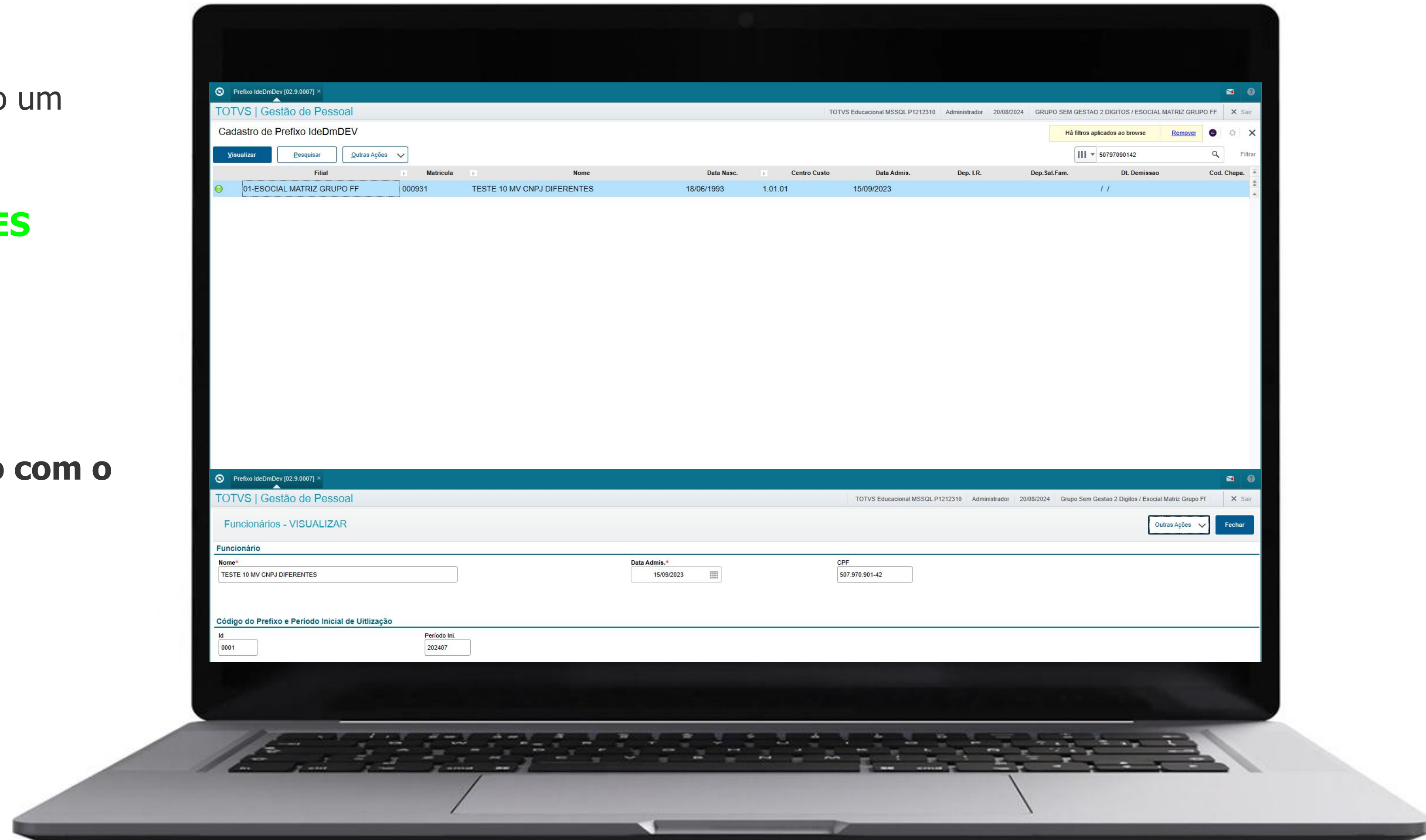


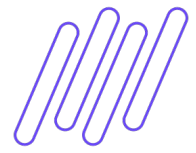
## Teste com Dois Vínculos – Um cadastrado no Protheus e o outro não (MV\_IDEVTE Habilitado):

Analisando a rotina **Prefixo IdeDmDev (GPEA970)**, podemos verificar que foi criado um novo registro com as seguintes informações:

- **Nome: TESTE 10 MV CNPJ DIFERENTES**
- **Dt. Admis.: 01/09/2023**
- **CPF: 507.970.901-42**
- **ID: 0001**
- **Período Ini.: 202407**

Nesse caso é gerado apenas um registro com o **ID = 0001**, pois só existe um vínculo cadastrado no Protheus.





# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento

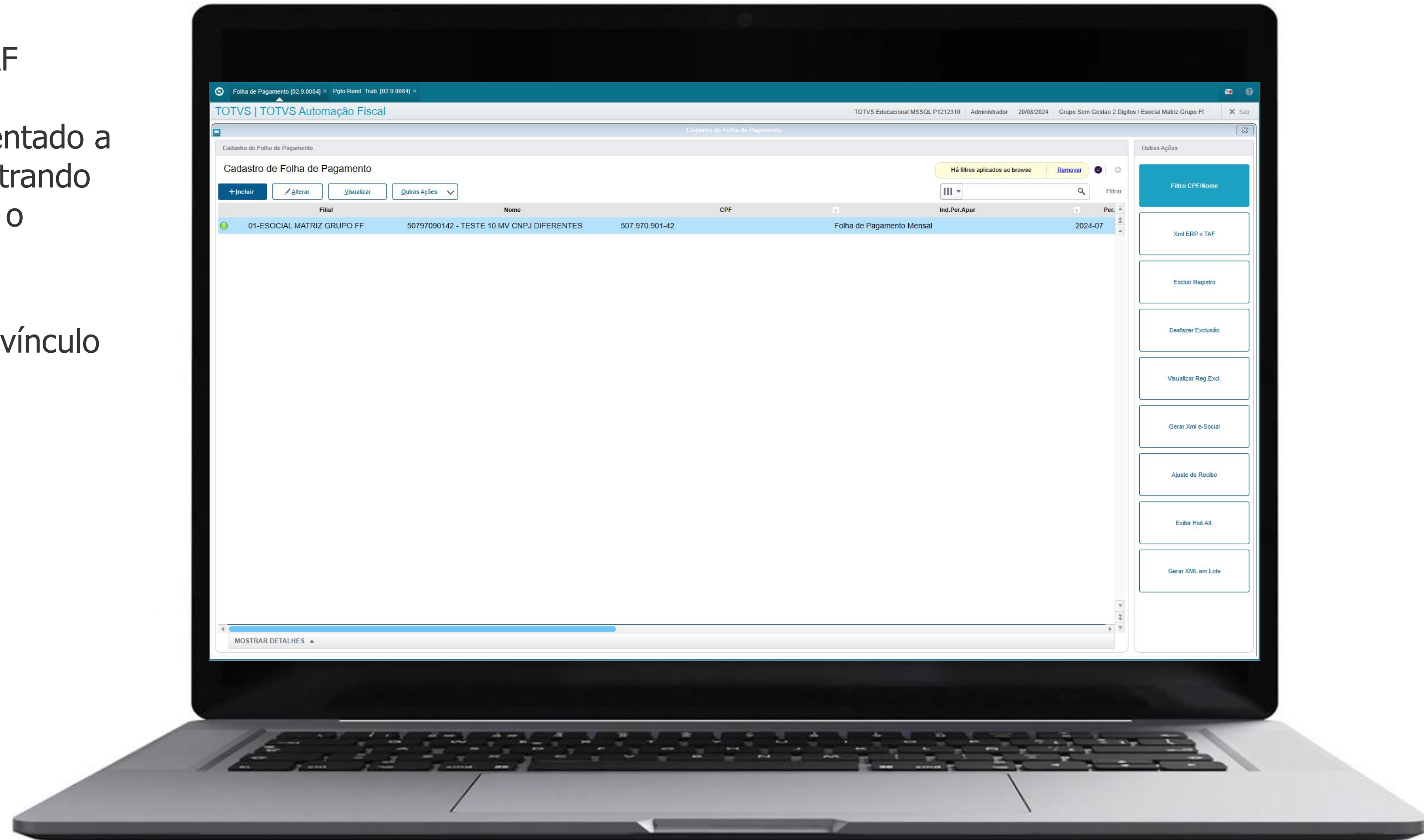


45

**Teste com Dois Vínculos – Um cadastrado no Protheus e o outro não (MV\_IDEVTE Habilitado):**

Visualizando a busca do evento S-1200 no TAF através da rotina **Folha de Pagamento (TAF250)**, é possível verificar que é apresentado a linha do evento com a coluna **Nome** demonstrando **CPF + Nome** e a coluna **CPF** demonstrando o **número do CPF do trabalhador**.

É gerado desta maneira porque só existe um vínculo cadastrado no Protheus.





# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



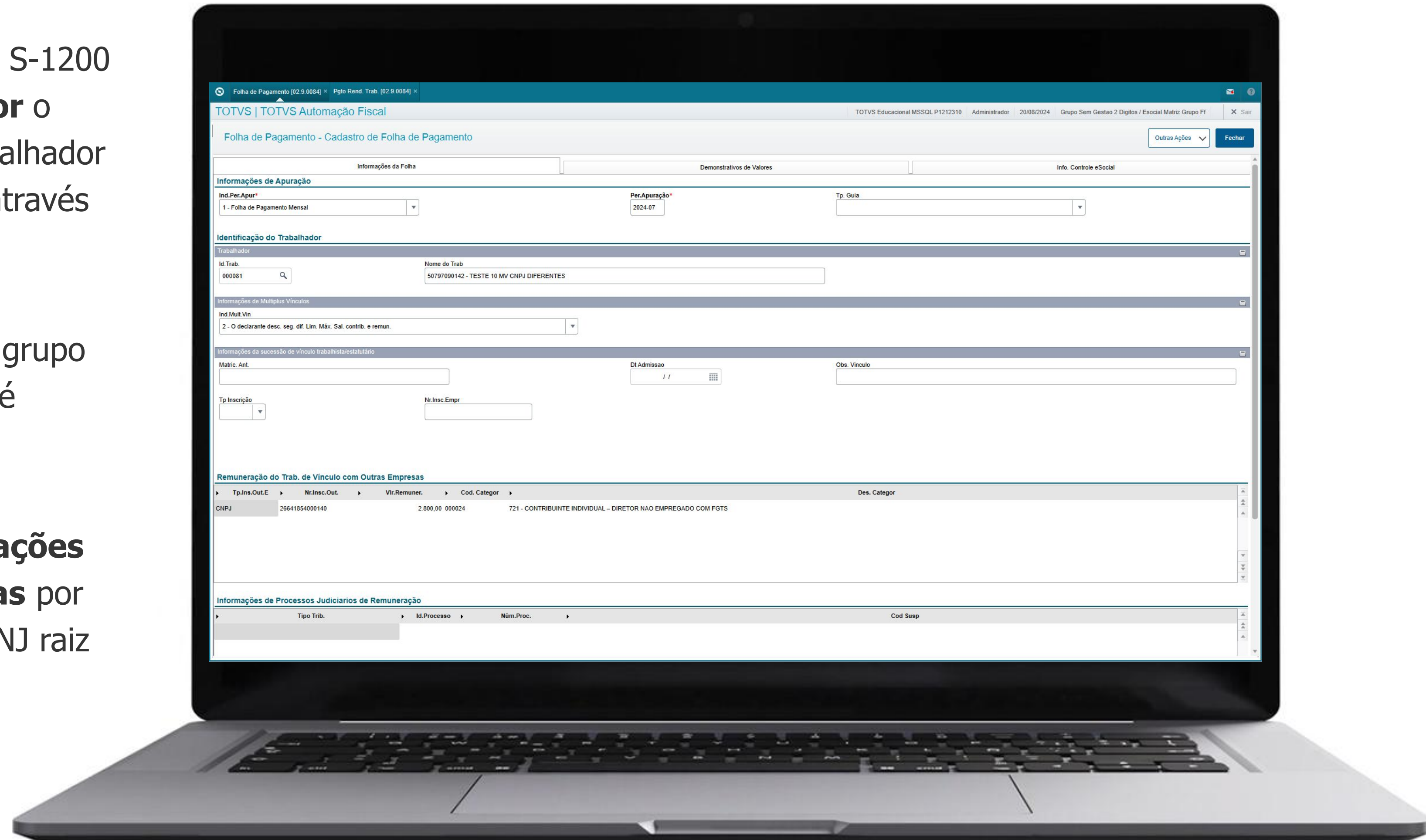
46

## Teste com Dois Vínculos – Um cadastrado no Protheus e o outro não (MV\_IDEVTE Habilitado):

Ao entrar como Alterar ou Visualizar o evento S-1200 é possível verificar que no grupo **Trabalhador** o sistema traz o código de identificação do trabalhador (**Id. Trab**) e o CPF + Nome do Trabalhador através do campo **Nome do Trab.**

Neste caso o sistema não traz informação no grupo **Informações de Múltiplos Vínculos**, pois é devido o preenchimento da tag **indMV**.

E também traz informação no grupo **Informações do Trab. de Vínculo com Outras Empresas** por conter um vínculo em outra empresa com CNPJ raiz diferente.





# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento

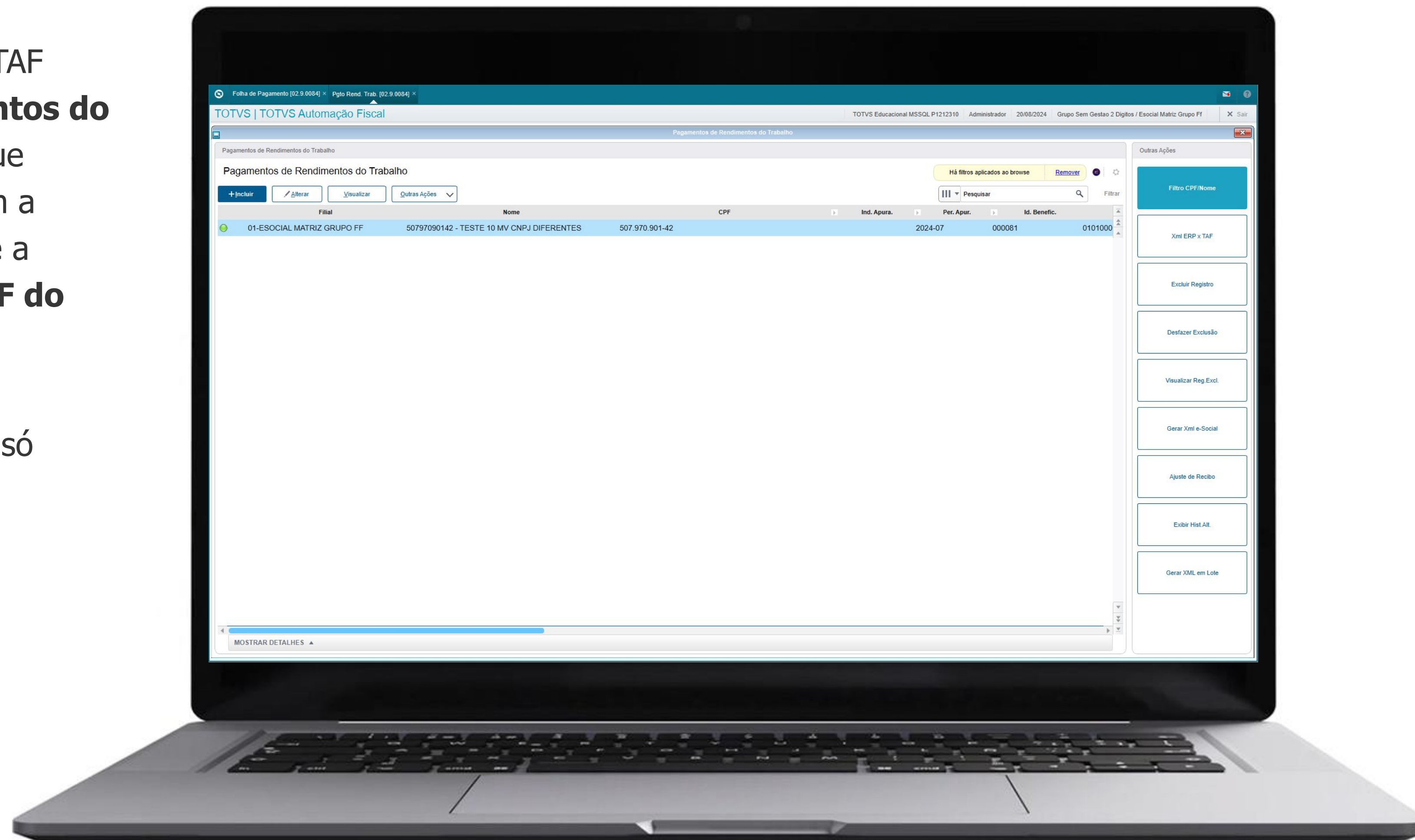


47

**Teste com Dois Vínculos – Um cadastrado no Protheus e o outro não (MV\_IDEVTE Habilitado):**

E visualizando a busca do evento S-1210 no TAF através da rotina **Pagamento de Rendimentos do Trabalho (TAF407)**, é possível verificar que também é apresentado a linha do evento com a coluna **Nome** demonstrando **CPF + Nome** e a coluna **CPF** demonstrando o **número do CPF do trabalhador**.

Também demonstrado desta maneira porque só existe um vínculo cadastrado no Protheus.





# eSocial Protheus - Múltiplos Vínculos e Nova Chave de Evento



## Teste com Dois Vínculos – Um cadastrado no Protheus e o outro não (MV\_IDEVTE Habilitado):

Ao entrar como Alterar ou Visualizar o evento S-1210 é possível verificar que no grupo **Beneficiário** o sistema traz o código de identificação do trabalhador (**Id. Trab**) e o CPF + Nome do Trabalhador através do campo **Nome Benef.**

The screenshot shows the 'Pagto Rendimentos do Trabalho' screen in the eSocial Protheus system. The interface is divided into several sections:

- Identificação do Beneficiário do Pagamento:** Includes fields for 'Per. Apur.' (2024-07) and 'Tipo de Guia'.
- Beneficiário:** Includes fields for 'Id. Benef.' (000051) and 'Nome Benef.' (50797090142 - TESTE 10 MV CNPJ DIFERENTES).
- Informações relacionadas à retenção na fonte:** Includes a field for 'Dt. Laudo'.
- Informações dos Pagamentos Efetuados:** A table with columns: Tipo Pgtto., Per. Ref., Idem Dem Pgt, Data Pgtto., Vlr. Líquido, País Res Ext, and Des País Ext.
- Informações complementares relativas a pagamentos a residente fiscal no exterior:** Includes fields for 'Ind. NIF', 'Nr. ID. NIF', 'Form. Trib.', and 'Desc For Tri'.

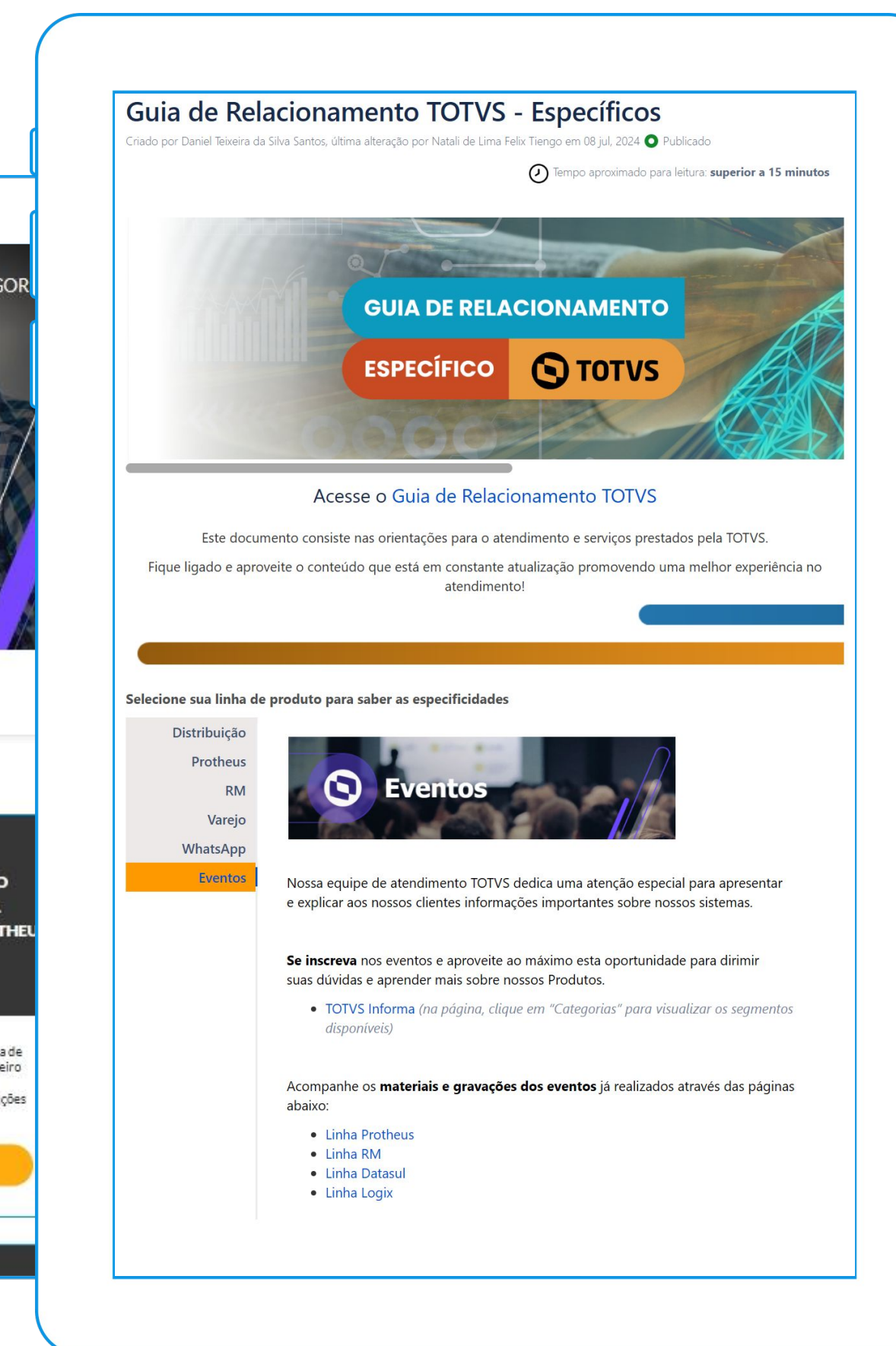
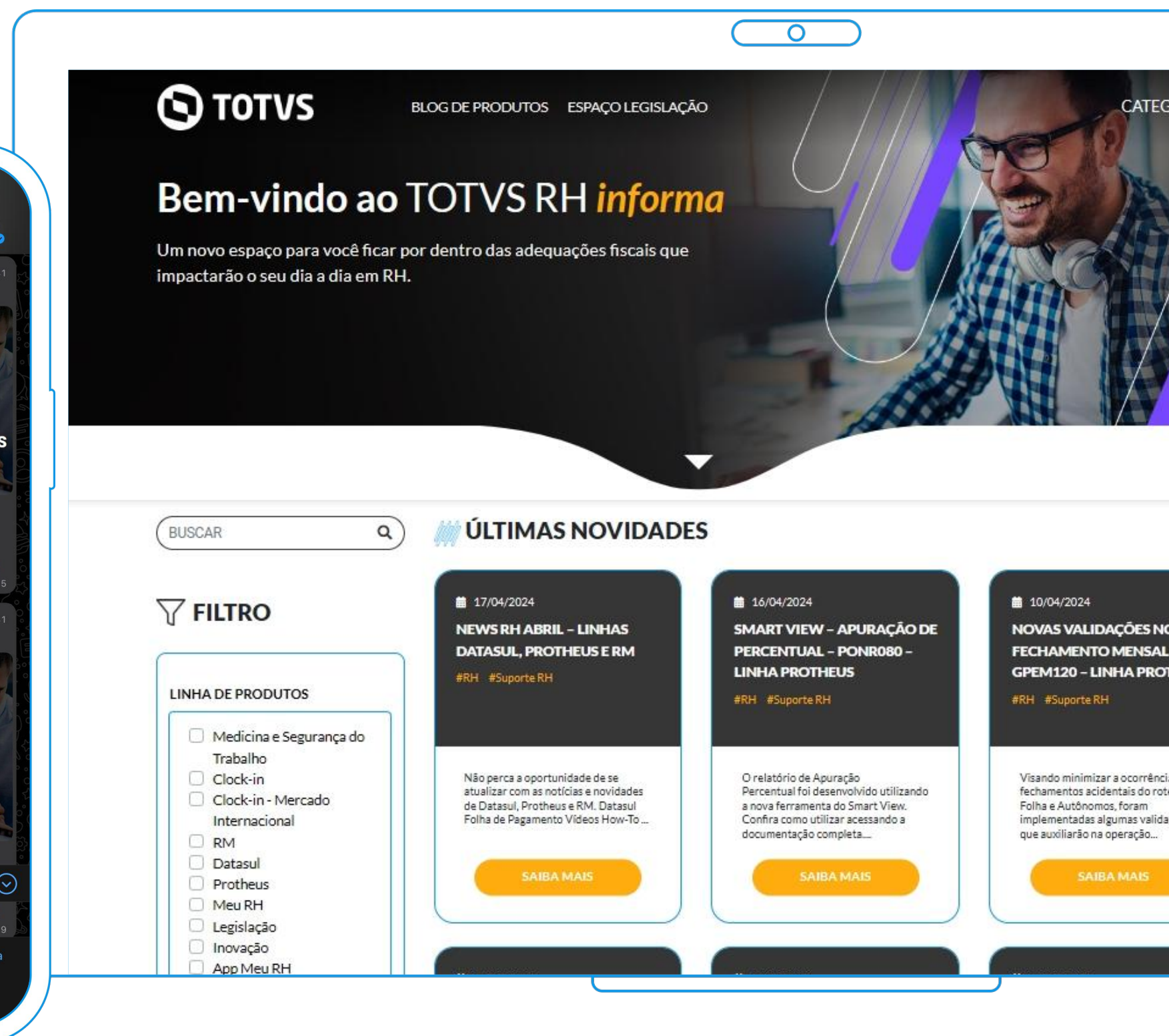
Tipo Pgtto.	Per. Ref.	Idem Dem Pgt	Data Pgtto.	Vlr. Líquido	País Res Ext	Des País Ext
Pagamento de remuneração, conforme apurado em (deDmDev) do S-1200	2024-07	000120240715202407ADI	15/07/2024	3.200,00		
Pagamento de remuneração, conforme apurado em (deDmDev) do S-1200	2024-07	000120240731202407FOL	31/07/2024	3.061,00		



• TOTVS Informa

• Comunidade WhatsApp

• Central de Eventos

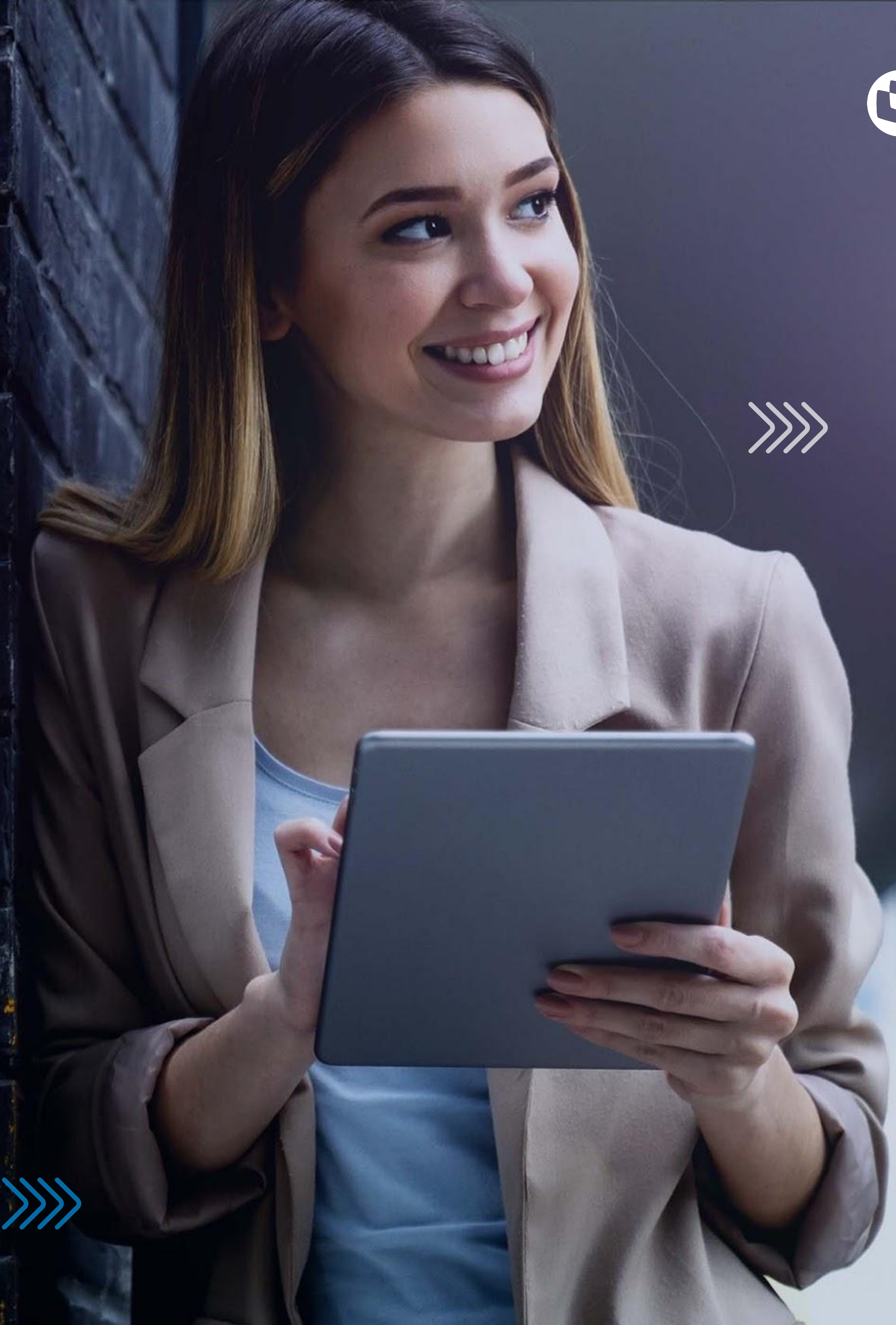




# Envie suas dúvidas pelo **Q&A**



**Uma equipe TOTVS**  
está preparada para receber  
e esclarecer suas dúvidas



# OBRIGADO

**Alex Eiki Saccai**  
**Graziela Silvério**

