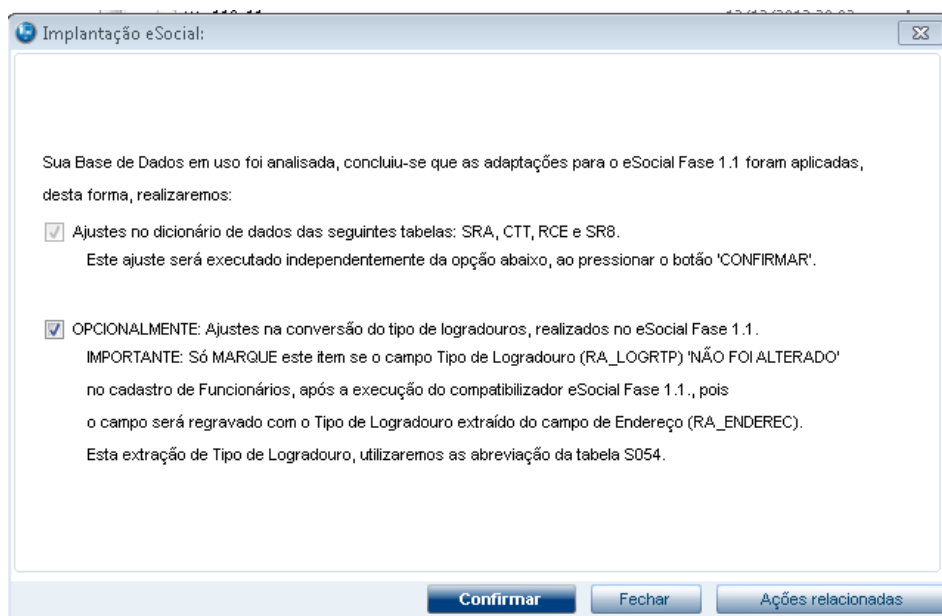


Ajustes do Tipo de Logradouro – Cadastro de Funcionários e Dicionário

Durante a compatibilização da base de dados para a adequação do **Leiaute 1.1 do eSocial**, para alguns usuários, o campo **Tipo de Logradouro (RA_LOGRTP)** não foi convertido corretamente, de acordo com a **tabela 20 – Tipo de Logradouro** (manual eSocial, leiaute 1.1).

Esta situação só ocorre caso o usuário, após a compatibilização da base, feita por meio do programa **Compatibilizador**, liberado no pacote **THURS4 – e-Social – Adaptações nas Tabelas e Rotinas – Fase 1**, tenha alimentado este campo manualmente ou através do Rdmake ATUESOC, ou seja, se o campo estiver preenchido. Nos casos em que o campo não contém conteúdo, o novo ajuste não terá efeito e, assim, o campo permanecerá em branco.

Para o ajuste, disponibilizamos este pacote que irá, através do **Compatibilizador 218**, avaliar a base de dados e alterar novamente o campo, de acordo com a nova **Tabela 20 do eSocial (Leiaute 1.1)**, apresentando a tela abaixo:



ATENÇÃO: Caso o usuário confirme, mesmo que só a primeira opção, a tela não mais será apresentada. Se o usuário, nesta ocasião não solicitou a correção do campo **Tipo de Logradouro** deverá então utilizar o **ATUESOC** liberado neste pacote. Enquanto não houver a correção do primeiro item, a tela será apresentada.

Esta nova conversão, assim como o ATUESOC, utilizará o logradouro contido no campo **Endereço do Funcionário (RA_ENDEREC)**, do **Cadastro de Funcionário**, relacionando-o com a **tabela S054 - Tipos de Logradouro** para extrair o conteúdo do campo **Tipo de Logradouro (RA_LOGRTP)** corretamente.

A seguir, veja exemplos de como é o funcionamento do conversor:

- **Tipo de Logradouro:** Será desmembrado em **Tipo de Logradouro**, a partir do **Endereço do Funcionário**.

Conforme o preenchimento do campo **Abreviações Tipo Lograd**, no qual estão as possíveis abreviações de tipo de logradouro (**tabela S054 – Tipos de Logradouros**), será feita a conversão de dados do endereço:



- ✓ Estas abreviações serão consideradas se usadas a partir do início do campo **RA_ENDEREC** (Endereço).
- ✓ O campo **Abreviações Tipo Lograd (Tabela S054)** traz uma carga padrão com as abreviações mais usuais de logradouros e, se necessário, deverá ser complementada pelo usuário.
- ✓ Toda abreviação deverá ser iniciada e finalizada pelo símbolo |
- ✓ Exemplos de preenchimento da **tabela S054 - Tipos de Logradouros**:

Código Tipo Logradouro	Descrição Tipo Logradouro	Abreviações Tipos Logradouros
EST	Estrada	Est Estr. Est.
O	Outros	Assentamento Assentto
PC	Praça	Pr. Pr
R	Rua	Rua R R.
....		

O campo **Tipo Logradouro** aceitará somente os valores da primeira posição.

• **Exemplo:**

Endereço: Pr. Pr. Bispo Macedo

Condição: Encontrado "Pr." A partir da primeira posição? **Sim**

Resultado:

Tipo de Logradouro: PC

Além do ajuste de **Tipo de Logradouro**, a configuração de alguns campos também serão ajustadas: **SR8, SRA e CTT** Conforme detalhado a seguir:

SX3 – Campos

Campo	RA_CASADBR
Val.Sistema	VAZIO() .OR. Pertence ('12')

Campo	RA_FILHOBR
Val.Sistema	VAZIO() .OR. Pertence ('12')

Campo	RA_NJUD14
When	fGPM17Jud(M->RA_NASC,M->RA_ADMISSA,M->RA_CATEFD)

Campo	RA_LOGRTP
Formato	@!
Val.Sistema	VAZIO() .OR. (ValidRCC('S054',M->RA_LOGRTP,1,3))



Campo	RA_LOGRTPD
Inicializador Padrão	If(Inclui,"fDescRCC('S054',SRA->RA_LOGRTP,1,3,4,20))

Campo	RA_ESTCIVI
Obrigatório	Sim

Campo	RA_NACIONA
Obrigatório	Sim

Campo	CTT_FPAS
Gatilho	Sim

Campo	RCE_FPAS
Formato	999

Campo	RCE_TERC
Formato	9999

Campo	R8_UFCRM
Consulta Padrão	12
Val.Sistema	VAZIO().OR.(EXISTCPO("SX5","12"+M->R8_UFCRM).AND.fGP240EFD(M->R8_UFCRM))

SX7 – Gatilhos

Campo	RA_LOGRTP
Sequência	001
Regra	ALLTRIM(fDescRCC('S054',M->RA_LOGRTP,1,3,4,20))