

Código 0017 - A estrutura do arquivo XML está em desconformidade com o esquema XSD.The 'http://www.esocial.gov.br/schema/evt/evtAdmissao/v02\_05\_00:indAdmissao' element is invalid

**Código:** 17

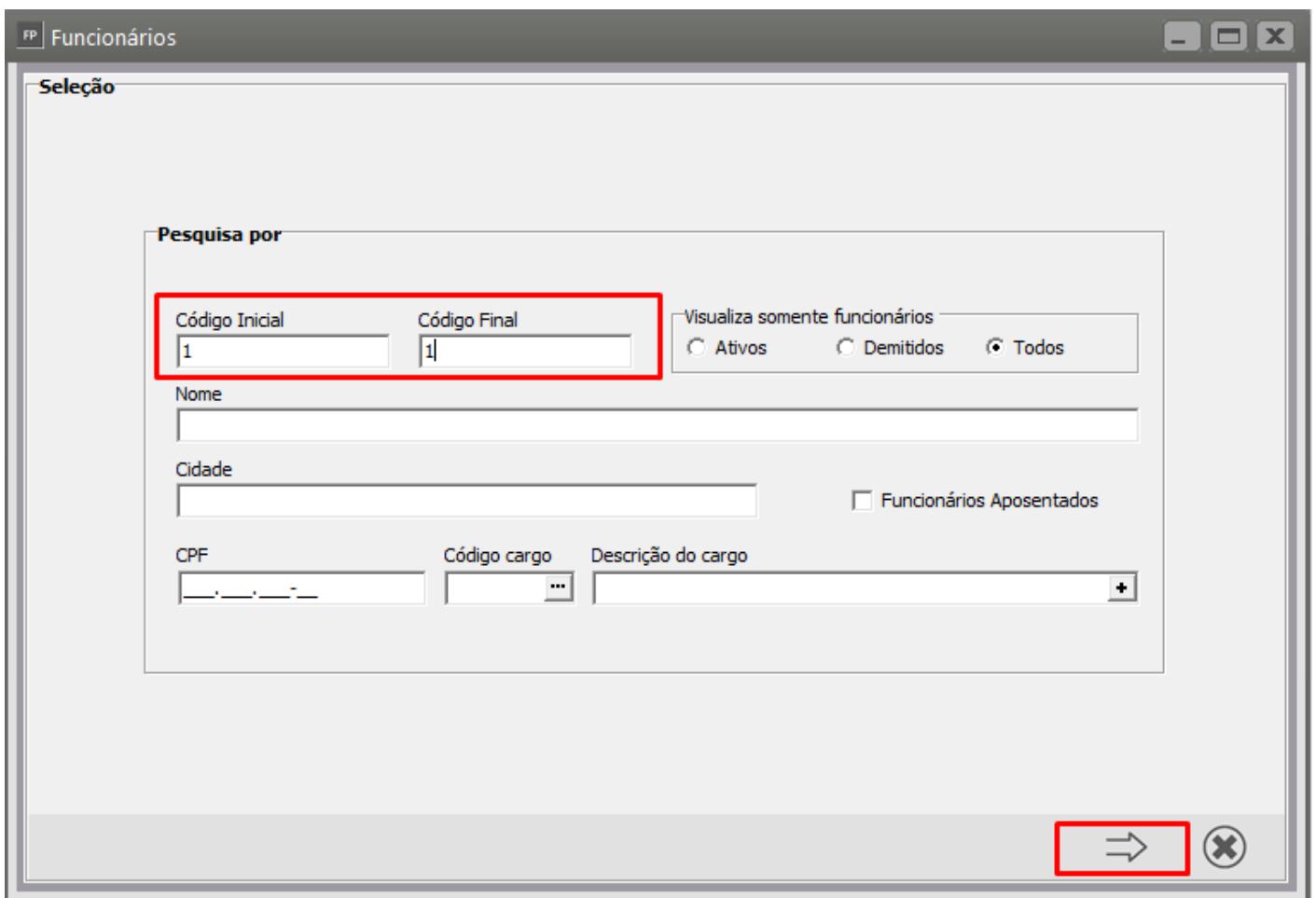
**Descrição:** A estrutura do arquivo XML está em desconformidade com o esquema XSD.The 'http://www.esocial.gov.br/schema/evt/evtAdmissao/v02\_05\_00:indAdmissao' element is invalid - The value '\_\_\_\_\_' is invalid according to its datatype 'Byte' - The Pattern constraint failed.

**Ação Sugerida:** Verifique a aba 'Tipo de Contrato' no cadastro do funcionário.

**Correção:** Acesse o atalho do cadastro dos funcionários.



Selecione o código do funcionário e avance.



Abra o cadastro do funcionário. Na aba '**Identificação**', verifique se o '**Indicativo de Admissão**' está preenchido e caso esteja, verifique se está indicado corretamente.

FP Funcionários - Edição - Paulo Santos

**Identificação** | **Informações. Contratuais** | **Rescisão/Afastamentos e Transferência/Benefício Extraordinário Mensal**

Informações do Contrato | **Tipos de Contrato** | Informações para Cálculo | Estagiário | Trabalhador Temporário | Sindicato / FGTS

**Tipo de Contrato**

Tipo de admissão para o eSocial: Admissão  
Tipo de regime Previdenciário: RGPS - Regime Geral Previdência Social

Indicativo de Admissão: Normal  
Vínculo Trabalhista: Trabalho Urbano  Matrícula Geradora eSocial

Categoria de trabalhadores: 101 - Empregado - Geral, inclusive o empregado público da administração direta ou indireta contratado pela CLT.

Tipo de regime da Jornada: 1 - Submetidos a Horário de Trabalho (Cap. II da CLT)

Tipo de Contrato de Trabalho (HomologNet / eSocial): Contrato por prazo indeterminado  
Cláusula Assec.:  Sim  Não  
Objeto Determinante - Contratação por Prazo: [ ]


Observações do contrato de trabalho: [ ]

Informações Específicas Tipo de Contrato Determinado

Motivo da Contratação: [ ] CPF Trab. Subst.: [ ] Matrícula do Trabalhador Subst.: [ ]

Tipo de admissão: Admissão de empregado com emprego anterior

Atividade para a GPS: [ ]



Revision #1

Created 21 March 2022 10:39:44

Updated 21 March 2022 10:51:23