

Importando informações do Portal do eSocial

Para facilitar o cadastro dos funcionários, em processo de implantação por troca de escritório ou sistema, basta ter acesso aos arquivos XML dos eventos baixados diretamente do portal do eSocial para realizar o cadastro dos trabalhadores de forma mais prática.

1º Passo) Baixar os Arquivos

Acesse o eSocial, em vá para o menu **Gestão de Empregados**:



- Filtrar pelo **Nome , CPF ou Matrícula:**

Empregador/Contribuinte ▾

Empregado ▾

Trabalhador sem Vínculo

■ Você está aqui: 🏠 > Empregado > Gestão de Empregados

Pesquisar Trabalhador

Informe a seguir o Nome ou CPF ou Matrícula

- Ao abrir, clique em **Movimentações Trabalhistas**:

▼ Movimentações Trabalhistas

Movimentação Trabalhista	Data do Evento	Data do Envio	Ação		
Alteração Contratual do Trabalhador	01/01/2023	06/02/2023	Retificar	Excluir	🔍
Condições Ambientais do Trabalho e Fatores de Risco	10/01/2022	17/02/2023	Retificar	Excluir	🔍
Alteração Contratual do Trabalhador	01/01/2022	02/02/2022	Retificar	Excluir	🔍
Alteração Contratual do Trabalhador	30/01/2021	03/02/2021	Retificar	Excluir	🔍
Afastamento (03 - Acidente/doença não relacionada ao trabalho - início)	05/12/2020	05/01/2021	Retificar	Excluir	🔍
Afastamento (15 - Férias - Início e Término)	01/09/2020	04/09/2020	Retificar	Excluir	🔍
Alteração Contratual do Trabalhador	02/01/2020	04/02/2020	Retificar	Excluir	🔍
Afastamento (15 - Férias - Início e Término)	02/09/2019	10/09/2019	Retificar	Excluir	🔍
Admissão do Trabalhador	01/04/2008	16/05/2019	Retificar	Excluir	🔍

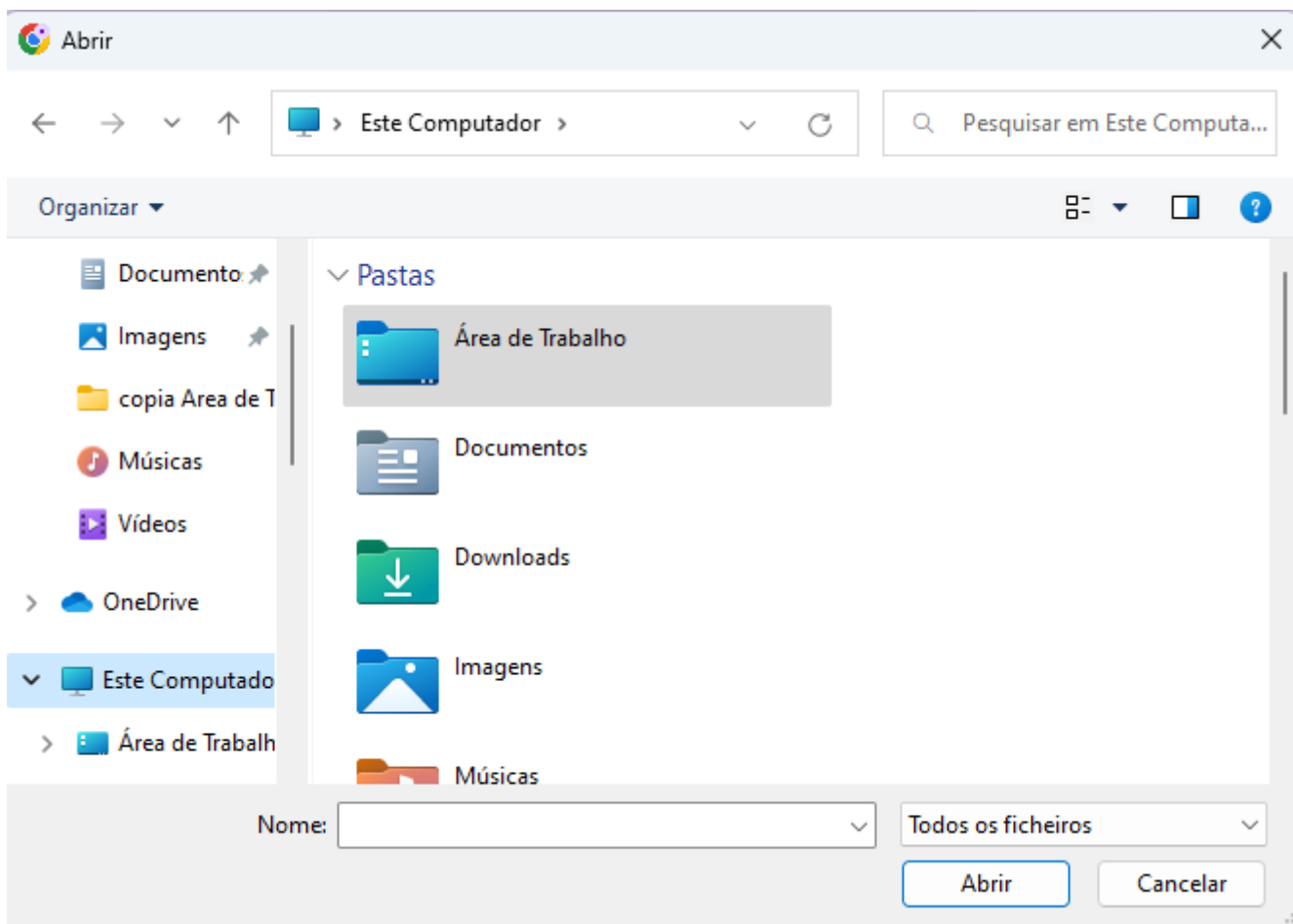
2º Passo) Ao baixar o arquivo do eSocial, geralmente, será salvo na pasta Downloads. Para facilitar na importação dos arquivos no sistema FP, é necessário criar uma pasta nova para organizar os arquivos. **O ideal é que você mantenha os Arquivos xmls em pastas distintas, uma pasta para o S2200 (Admissão), outra pasta para S2205 (Alterações Cadastrais) e outra pasta para S2206 (Alterações Contratuais) .**

OBS: Sistemas em NOOVEN, será necessário realizar o Upload dos arquivos da Máquina para o servidor NOOVEN primeiro através do ícone abaixo:

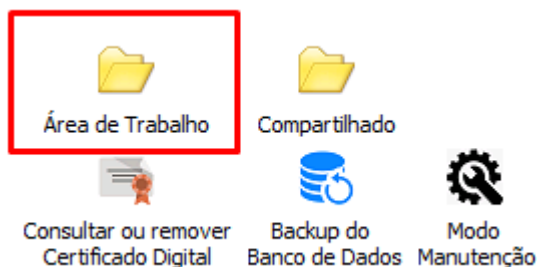
Clique no ícone:



- Ao clicar no ícone será apresentada a tela conforme abaixo, para seleção dos arquivos na sua máquina:

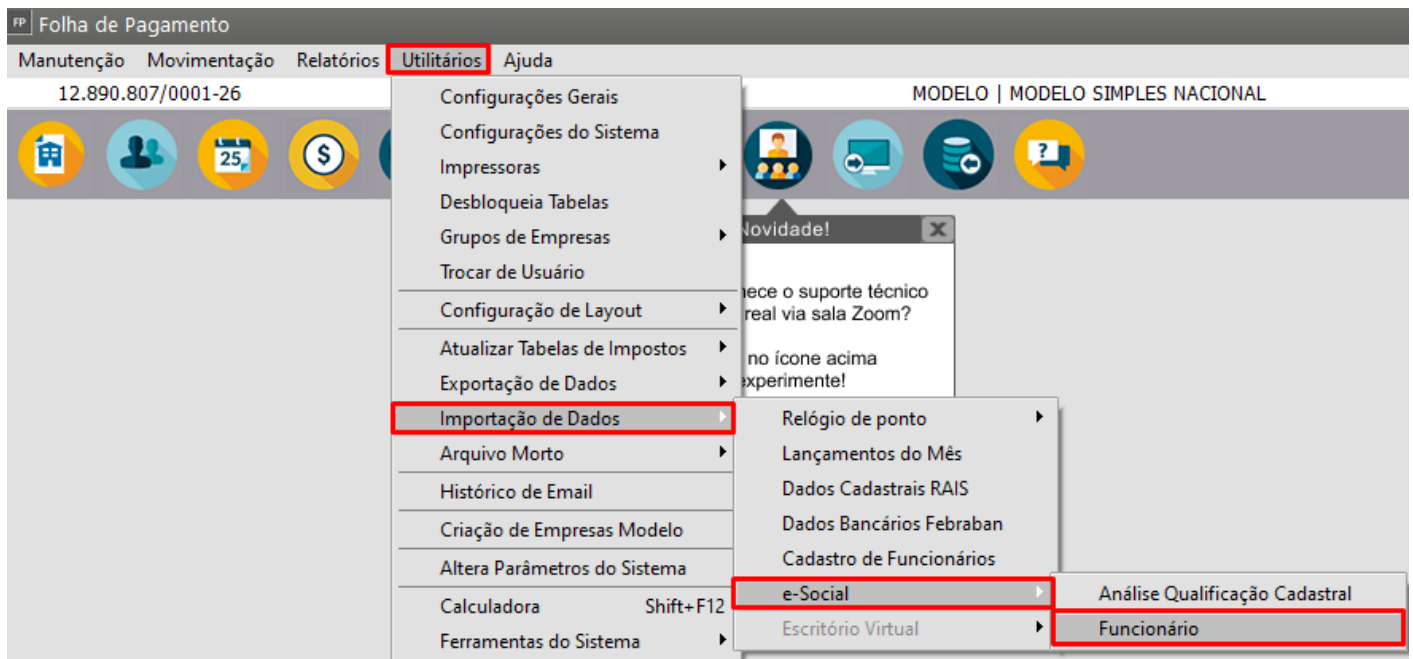


- Após clicar em abrir os arquivos serão localizados na **Área de Trabalho** do Nooven:



Dica: Clique com o botão direito do mouse para 'Zipar' a pasta que contém os arquivos antes do Upload e assim irá subi-los de uma vez!

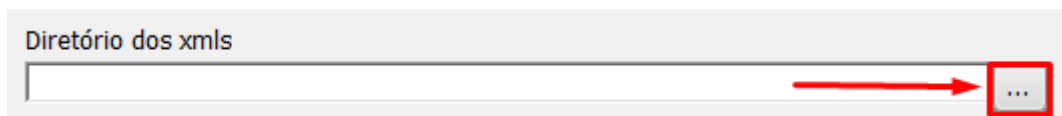
3º Passo) Acesse o menu **Utilitários>Importação de Dados> e-Social> Funcionários:**

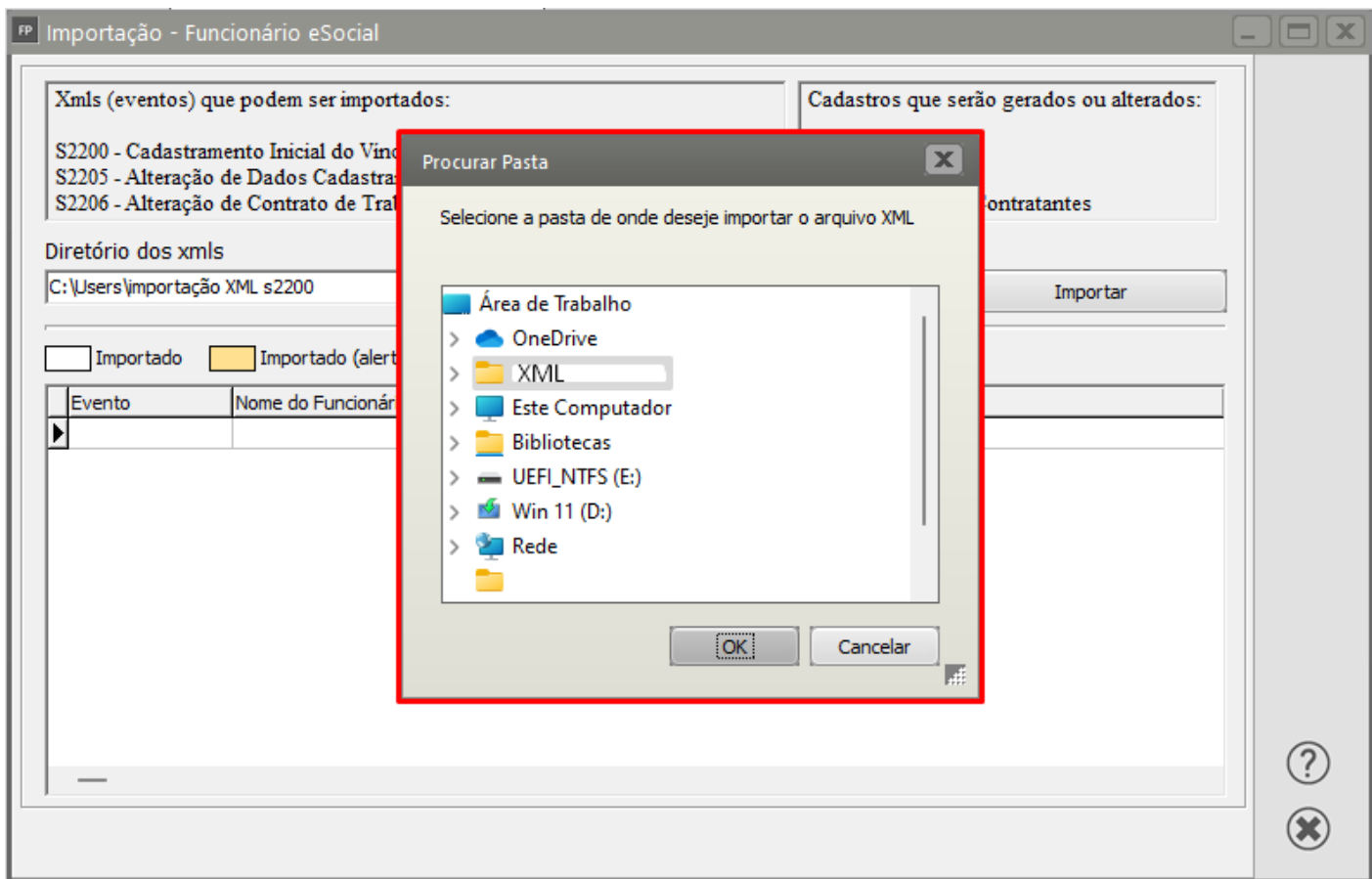


Será apresentada a tela abaixo para importação dos eventos:

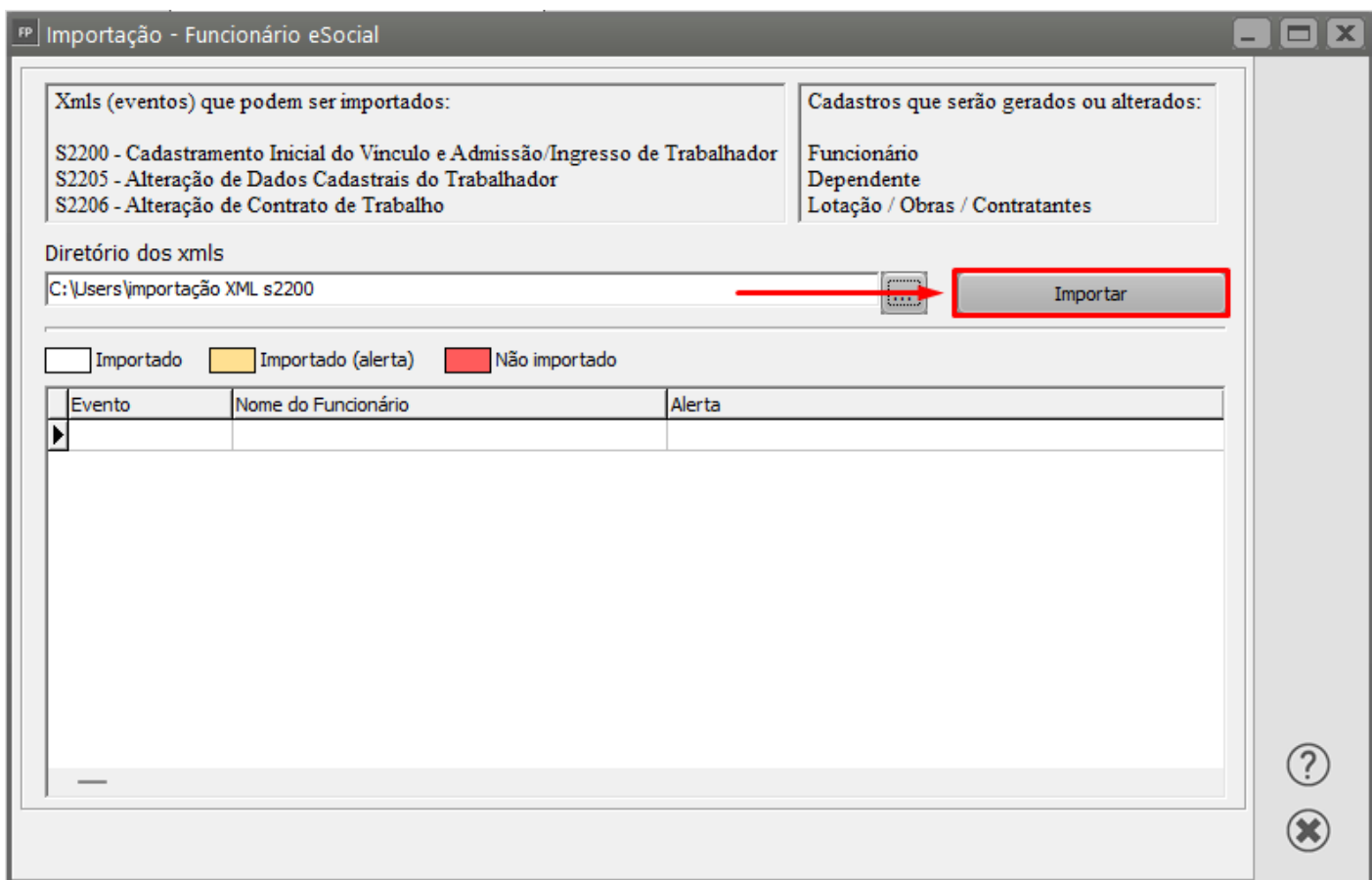
- **S2200 - (Cadastramento Inicial do Vínculo e Admissão/Ingresso de Trabalhador)**
- **S2205 - (Alteração de Dados Cadastrais do Trabalhador)**
- **S2206 - (Alteração de Contrato de Trabalho)**

Você deverá indicar no ícone abaixo, no campo Diretório dos xmls para selecionar onde salvou os arquivos XMLs que serão importados:

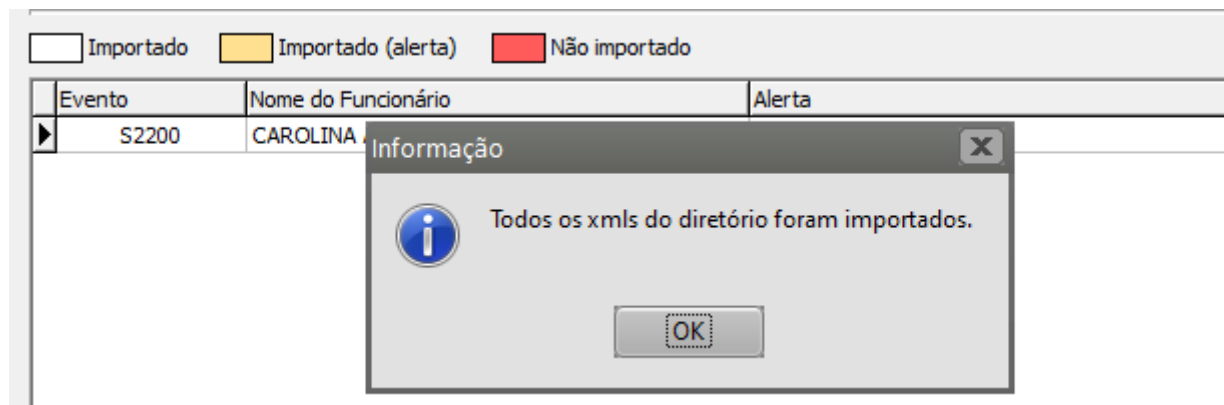




Após informar o diretório, clique em Importar.



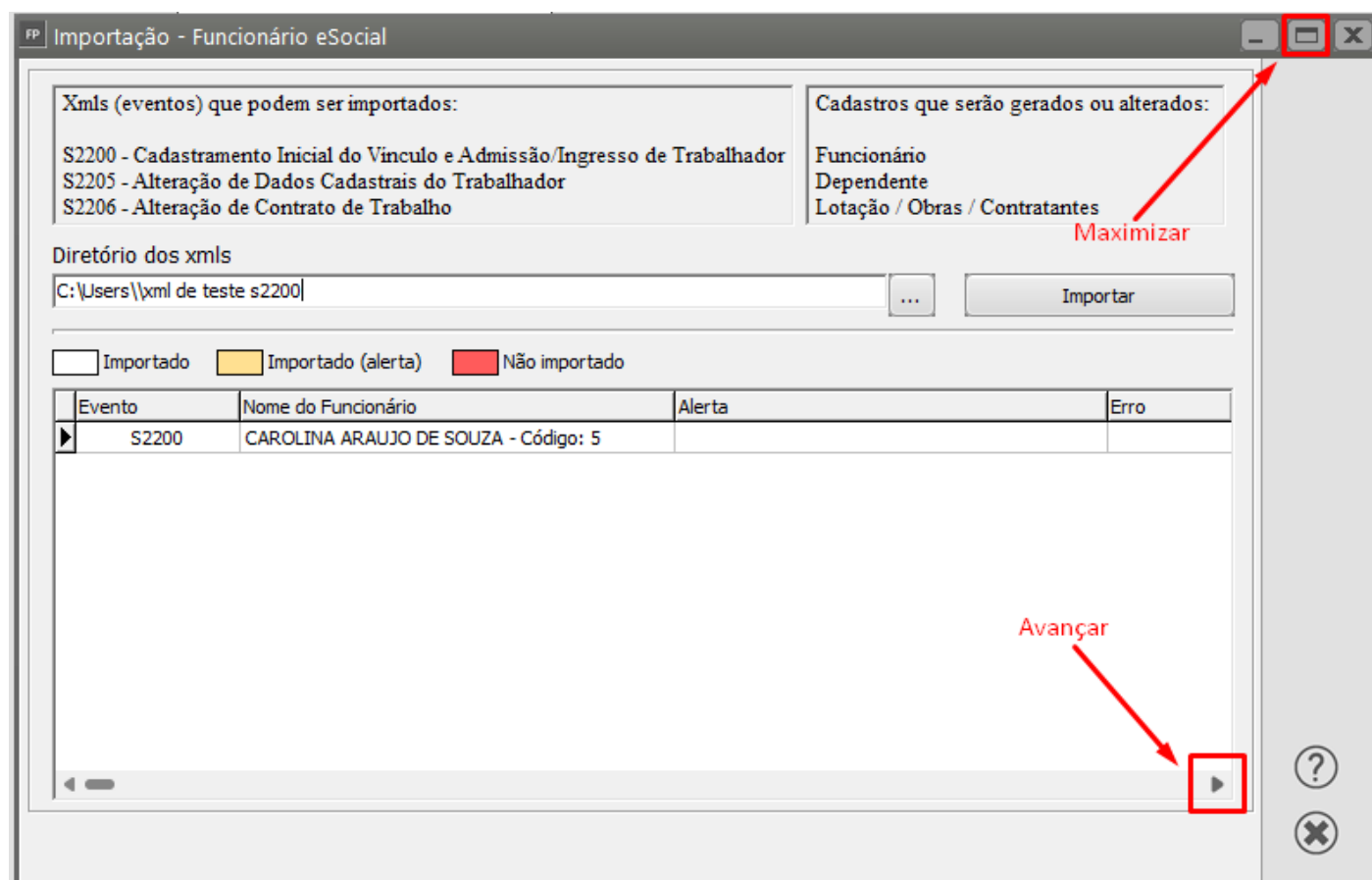
Após a confirmação da importação abaixo o cadastro será criado (incluindo os dados dos dependentes). Em seguida, importe os arquivos S2205 e o S2206 .



Observação:

Para visualizar o motivo da rejeição do arquivo, caso ocorra importação com alerta ou não importe, segue a legenda:

Maximize a tela ou avance:



Xmls (eventos) que podem ser importados:

S2200 - Cadastramento Inicial do Vínculo e Admissão/Ingresso de Trabalhador
S2205 - Alteração de Dados Cadastrais do Trabalhador
S2206 - Alteração de Contrato de Trabalho

Cadastros que serão gerados ou alterados:

Funcionário
Dependente
Lotação / Obras / Contratantes

Diretório dos xmls

C:\Users\lxml de teste s2200

...

Importar

☐ Importado

☐ Importado (alerta)

☐ Não importado

Evento	Nome do Funcionário	Alerta	Erro	Xml
S2200	CAROLINA ARAUJO DE SOUZA - Código: 5			eSocial_Evento_20998153481_Carolina.xml

Revisão #5

Criado 3 junho 2023 14:02:22 por ProjetosD

Atualizado 23 abril 2024 12:58:13 por Guest