

# Código 0318 - “O trabalhador sem vínculo deverá encontrar-se ativo no período

**Código: 0318**

**Descrição:** "O trabalhador sem vínculo deveria encontrar-se ativo no período

**Ação Sugerida:** Verificar se o trabalhador encontrar-se ativo no período

**Correção:** Acesso ao Portal do eSocial no menu **Empregados > Gestão de Empregados**

[14.jpg](#) not found or type unknown

Pesquisar pelo CPF do funcionário

[15.jpg](#) not found or type unknown

Verificar se o funcionário encontrar-se ativo no período.

Se o mesmo está inativo (dados finais preenchidos) será necessário gerar no Sistema Folha de Pagamento um evento de retificação da S2200 para o funcionário, para isso acesse o **Gerenciamento de Transmissão do eSocial** e clique no Botão Gera Carga dos Eventos

[imagem1643908831944.png](#) not found or type unknown

Em seguida será aberta a tela para definição do eventos, defina S2200, clique em Tipo de Carga Arquivo de Retificação e defina o Código do Funcionário

Em seguida clique em Gerar Carga

[imagem1643908933184.png](#) not found or type unknown

Será gerada uma carga para enviar para o eSocial

[imagem1643909019091.png](#)

Acesse o Gerenciamento de Transmissão para o eSocial, filtre por **Eventos Não Periódicos - S2200** e clique na seta **Avança**

[imagem1643909083829.png](#)

Em seguida Selecione o funcionário, selecione a opção Alterar dados de início e final de validade

[imagem1643909159554.png](#)

Será apresentado a tela para que você informe o Início da Validade - Informe o mês inicial que consta no Portal do eSocial, pois esse evento é de RETIFICAÇÃO, desta formaremos i Modificar a informação que consta no Portal do eSocial.

Deixe em branco o campo Final da validade.

[image1643909205279.png](#)

O Sistema vai alterar o início de validade para o funcionário dentro do portal e deixará sem dados finais de validade.

Inveja novamente o evento que foi rejeitado anteriormente.

---

Revision #14

Created 3 February 2022 14:15:41 by ProjetosD

Updated 2 March 2026 14:39:14 by ProjetosD