

Código: 0992 - CPF inválido.  
O CPF informado deve existir  
no RET para todo  
pagamento de férias (grupo  
detPgtoFer) e, exceto  
quando se referir a TSVE,  
para pagamentos de  
competências...

**Código:** 0992

**Descrição:** CPF inválido. O CPF informado deve existir no RET para todo pagamento de férias (grupo detPgtoFer) e, exceto quando se referir a TSVE, para pagamentos de competências anteriores ao início de obrigatoriedade dos eventos periódicos (grupo detPgtoAnt).

**Ação Sugerida:** Verifique se o s2200 do funcionário foi enviado corretamente. Verifique se o funcionário consta como ativo no portal.

**Causa:** Ocorre quando o s2200 não foi enviado corretamente ficando com pendência de envio. Ocorre quando o funcionário não está ativo no portal.

**Como corrigir:**

1. Verifique se o s2200 do funcionário foi enviado corretamente:  
No gerenciamento de transmissão do eSocial, selecione 'Eventos Não Periódicos', selecione o evento s2200 e avance na seta.

FP Gerenciamento de Transmissão do e-Social - Ambiente de Produção

Filtros para pesquisa:

☐ Eventos Iniciais  
☒ **Eventos Não Periódicos**  
☐ Eventos Periódicos

Data de Emissão

Inicial:  Final:

Evento:

S-2200 - Cadastro Inicial do Vínculo e Admissão/Ingresso de Trabalhador

TODOS

S-2190 - Admissão de Trabalhador - Registro Preliminar

**S-2200 - Cadastro Inicial do Vínculo e Admissão/Ingresso de Trabalhador**

S-2205 - Alteração de Dados Cadastrais do Trabalhador

S-2206 - Alteração de Contrato de Trabalho

S-2210 - Comunicação de Acidente de Trabalho

S-2220 - Monitoramento da Saúde do Trabalhador

S-2230 - Afastamento Temporário

Fechamento dos Eventos Periódicos   
 Reabertura dos Eventos Periódicos   
 Solicitação de Totalização para Pagamento em Contingência   
 Carga Manual dos Eventos

Verifique se a carga está com alguma pendência:

FP Gerenciamento de Transmissão do e-Social - Ambiente de Produção

Status

☐ Aguardando Envio  
☐ Aguardando Processamento  
☐ Aguardando Correção  
☐ Concluído  
☐ Erro na Consulta

Enviar    Consultar    Eliminar Carga    Incluir Núm. do Recibo Manual  
 Limpar (Produção Restrita)    Relatório Comparativo de Bases    Download

☒ Visualizar resposta do eSocial   
☒ Alterar data de início e final de validade.   
 Abrev para pesquisa:    
 Pesquisa por Cód. Funcio:  3

Seleciona	Evento	Modo Lanc.	Início Validade	Descrição do evento	Status	Origem E
<input type="checkbox"/>	S2200	Inclusão		Inclusão do Evento S2200 - Funcionário : 3 (Patricia Lima)	<b>Aguardando Envio</b>	MODEL

Verifique a pendência da carga:

‘Aguardando Envio’ → faça o envio da carga.

‘Aguardando Processamento’ → faça a consulta da carga.

‘Aguardando Correção’ → [verifique as possíveis correções](#) e envie a carga.

‘Erro na Consulta’ → instabilidade no portal, envie novamente.

Caso a carga esteja com o status ‘Concluído com Sucesso’, prossiga no passo a passo ↓

2. Verifique se o funcionário consta como ativo no portal:

[Faça login no portal do esocial](#) e acesse ‘Empregados>Gestão de Empregados’:

**eSocial**

Módulo: Geral Pessoa Jurídica

Empregador/Contribuinte

Empregado

Pesquise pelo funcionário (dependendo da região além de CPF é possível buscar pelo Nome ou Matrícula):

## Pesquisar Trabalhador

---

Informe a seguir o Nome ou CPF ou Matrícula

INSIRA AQUI OS DADOS DO FUNCIONÁRIO






Se a situação do funcionário não estiver como 'Ativo':

---

Categoria	Situação	Data de Admissão	Data do Desligamento
101 - Empregado - Geral, inclusive o empregado público da administração direta ou indireta contratado pela CLT	Ativo		-

---

Contratuais	 Afastamento Temporário	 Saúde e Segurança do Trabalhador	 Desligamento
-------------	---	---	---

---

es Trabalhistas

E apareça como 'Em férias' ou 'Afastado', envie o retorno do funcionário ou informe manualmente a data de retorno.

3. Depois de deixar o funcionário ativo, envie novamente o s1200 que está com o status 'Aguardando Correção'.

---

Revision #1

Created 23 August 2022 13:25:31 by DesenvolR

Updated 23 August 2022 13:25:31 by DesenvolR