

# Rejeição 496: Assinatura do QR-Code difere do calculado

## **Código: 496**

### **Descrição: Assinatura do QR-Code difere do calculado**

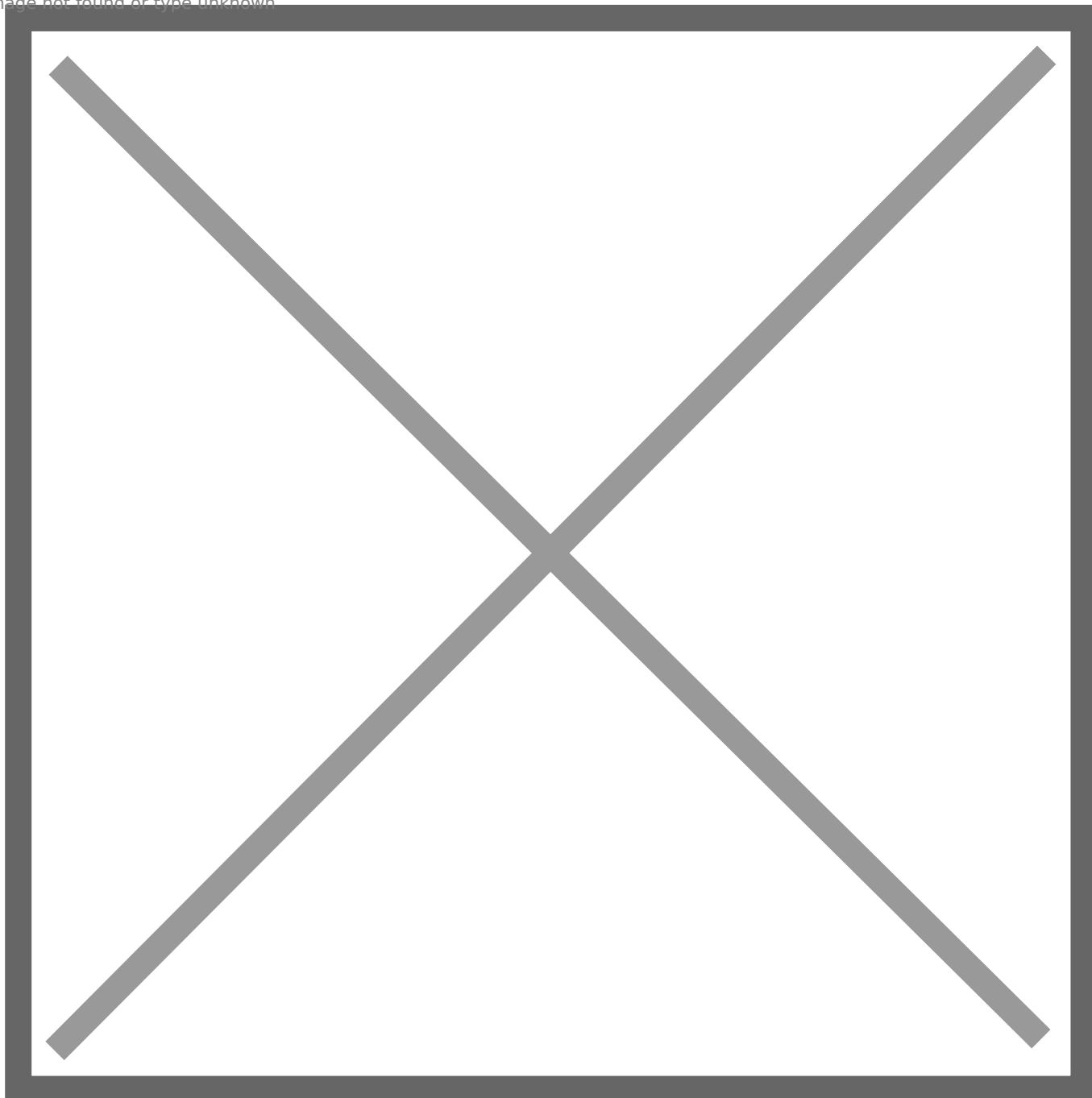
Quando for emitido um MDF-e com o tipo de emissão em contingência (tpEmis=2) e o parâmetro sign 'assinatura digital' do QR Code for diferente do valor calculado pela Sefaz, será retornado a rejeição 496- Assinatura do QR-Code difere do calculado. O sign é calculado sobre o parâmetro 'chMDFe' que integra o QR-Code, a partir do certificado digital que assina o MDF-e.

### **Exceções e Observações**

Para essa Regra de Validação, não há exceções e nem observações.

Regra de Validação da Sefaz

Image not found or type unknown



### Exemplo

Foi emitido um MDF-e com o parâmetro sign 'assinatura digital' calculado pelo sistema emissor diferente do calculado pela Sefaz. Nessa situação o MDF-e foi rejeitado pelo motivo 496.

Trecho do XML:

1	< ide >
2	< cUF >26</ cUF >
3	< tpAmb >1</ tpAmb >
4	< tpEmit >1</ tpEmit >
5	< tpTransp >1</ tpTransp >
6	< mod >58</ mod >
7	< serie >1</ serie >
8	< nMDF >88888</ nMDF >
9	< cMDF >49731653</ cMDF >
10	< cDV >0</ cDV >
11	< modal >1</ modal >
12	< dhEmi >2019-10-04T15:03:00-03:00</ dhEmi >
13	<!-- Tipo de emissão do CT-e -->
14	< tpEmis >2</ tpEmis >
15	[...]
16	</ ide >
17	[...]
18	< infMDFeSupl >
19	<!-- Texto com o QR-Code impresso no DADMFE-->
20	< qrCodMDFe >https://dfe-portal.svrs.rs.gov.br/mdfe/qrCode?chMDFe=26191099999999000599580100000888881274984821&tpAmb=1&sign=ZZSKiypy7fkg22MUv6TUh71EI+wLYWr/fUHJy3PyWnL7d5mzEqtxu6bVbhE7AeNiDTirh1u9gVfC2Hw+Lsno2XNL5FRUc5NcuMTT2hA6E9HYC9gryvtWAlgiCZUNG5cWWLCh0G62QdnNe8iSrlSooQu9Z5g1vbGaTFMxaugzzvo= </qrCodMDFe >
21	</ infMDFeSupl >

Como resolver?

Deve-se verificar o cálculo do parâmetro 'sign' que o sistema emissor está fazendo.

O sign (assinatura digital) é calculado sobre o parâmetro 'chMDFe' que integra o QR-Code. O parâmetro chMDFe deve estar no padrão RSA SHA-1 (Base64) a partir do certificado digital que assina o MDF-e.

### Ação Sugerida:

Geração de uma Nova Chave de Acesso e um novo XML

### Correção:

Para a correção, acesse o menu Movimentação>MDF-e>Manutenção, pesquise pelo Manifesto rejeitado e clique na seta Avança, em seguida edite o Manifesto e acesse a aba Informações Adicionais do MDF-e.

Apague a chave de acesso que está salva para esse MDF-e

Manifesto Eletrônico de Documentos Fiscais - Alteração

Identificação | Rodoviário | Documento(s) Fiscal(is) | Seguro da Carga | Totalização | **Informações Adicionais do MDF-e** | Informações Complementares

**Forma de Emissão**  
1 - Normal

**Contingência**  
Data: Hora:

**Chave de Acesso**  
Código Numérico que compõe a Chave de Acesso: 00000004  
Dígito Verificador que compõe a Chave de Acesso: 2  
**Chave de Acesso:** 29220710945669000100580010000000041000000043

**Protocolo de Autorização**  
Protocolo: Data: Hora:

**Protocolo de Encerramento**  
Protocolo: Data: Hora:

?

Em seguida salve novamente o Manifesto

O Sistema irá informar que uma nova chave de acesso foi gerada e é diferente da atual, e questionará se deseja que o sistema altere a chave de acesso para a que foi gerada, clique em SIM

Manifesto Eletrônico de Documentos Fiscais - Alteração

Identificação | Rodoviário | Documento(s) Fiscal(is) | Seguro da Carga | Totalização | Informações Adicionais do MDF-e | Informações Complementares

Forma de Emissão  
1 - Normal

Contingência  
Data: Hora:

Chave de Acesso  
Código N  
Chave de  
Chave de

Protocolo  
Protocolo: Data: Hora:

Protocolo de Encerramento  
Protocolo: Data: Hora:

Confirmação

Nova chave de acesso gerada pelo sistema é diferente da atual. Deseja que o sistema altere a chave de acesso para a que foi gerada?

Sim Não

?

Em seguida será questionado se deseja gerar o xml do MDF-e, clique em SIM.

Manifesto Eletrônico de Documentos Fiscais - Alteração

Identificação | Rodoviário | Documento(s) Fiscal(is) | Seguro da Carga | Totalização | Informações Adicionais do MDF-e | Informações Complementares

Forma de Emissão  
1 - Normal

Contingência  
Data: Hora:

Chave de Acesso  
Código Numérico que compõe a Chave de Acesso: 00000004  
Dígito Verificador que compõe a Chave de Acesso: 2922071094566900

Protocolo de Aut  
Protocolo:

Protocolo de Encerramento  
Protocolo: Data: Hora:

Na edição do Manifesto é necessário gerar novamente o xml. Deseja gerar o xml do MDFe?

Sim Não

Se todas as informações estiverem corretamente cadastradas o sistema irá informar que o MDFe foi assinado e validado com sucesso, clique em OK

VD Manifesto Eletrônico de Documentos Fiscais - Alteração

Identificação | Rodoviário | Documento(s) Fiscal(is) | Seguro da Carga | Totalização | Informações Adicionais do MDF-e | Informações Complementares

Forma de Emissão  
1 - Normal

Contingência  
Data: Hora:

Chave de Acesso  
Código Numérico que compõe a Chave de Acesso: 00000004  
Dígito Verificador que compõe a Chave de Acesso: 2  
Chave de Acesso: 29220710945669000100580010000000041000000042

Protocolo de Autorização  
Protocolo: Data: Hora:

Protocolo de Encerramento  
Protocolo: Data: Hora:

Informação  
MDFe assinado e validado com sucesso!  
OK

? ← [Ícone de Salvar] [Ícone de Documento] →

Será aberta a tela do Gerenciamento de Transmissão de MDF-e, clique em OK e faça o envio do mesmo para a SEFAZ.

Manifesto Eletrônico de Documentos Fiscais - Alteração

Identificação | Redeviário | Documento(s) Fiscal(is) | Seguro da Carga | Totalização | Informações Adicionais do MDF-e | Informações Complementares

**Gerenciamento de Transmissão de MDF-e**

**Filtros para pesquisa**

**Data de Emissão**

Inicial: 01/07/2022 Final: 31/07/2022

**Número do Manifesto**

Inicial: 4 Final: 4 Série: 1

**Status**

☐ Autorizados  
☐ Não Autorizados  
☐ Em Processamento  
☐ Autorizado por Outro Emissor  
☒ Todos

**Documentos**

☐ Ativos  
☐ Ativos em Contingência  
☐ Cancelados  
☐ Encerrados  
☒ Todos

☒ Selecionar tudo ☐ Consulta Situação SEFAZ

Série	Número do Mani...	Data Emissão	Data Autorização	UF de Descarregamento	Status
1	4	05/07/2022	-	PE	Não Autorizado

☐ Autorizados ☒ Não Autorizados ☐ Autorizado por Outro Emissor ☐ Em Processamento

? ok

Revision #1

Created 15 September 2022 09:45:15 by ProjetosD

Updated 23 November 2022 09:43:41 by ProjetosD