

---

# OS 79112 - MELHORIA - SIS/WEB - DOC ELETRONICO - MDF-E DE CTE | SUBSTITUIÇÃO

## Objetivo

Esta solicitação tem por objetivo verificar se a tela de **Substituição de MDF-e** no sistema implementa corretamente a obrigatoriedade da **informação de reboque** quando o tipo de rodado selecionado for **Cavalo Mecânico**, conforme exigência da SEFAZ. Validar também o funcionamento completo da substituição: geração, transmissão, encerramento e gravação correta do XML com os dados do reboque.

---

## Premissas

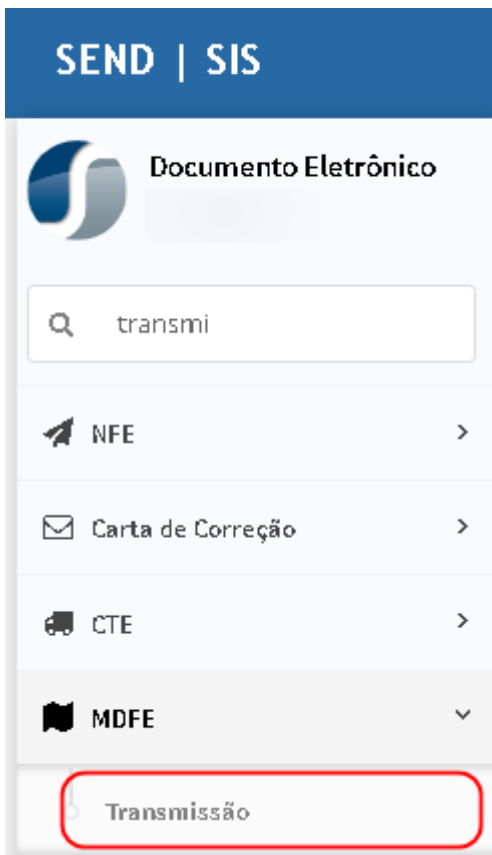
- Necessário que o ambiente esteja atualizado com as versões:
    - Módulo **Doc eletrônico**: XXXX Genexus 17 ou superior
- 

## 01. Geração do MDF-e original para substituição

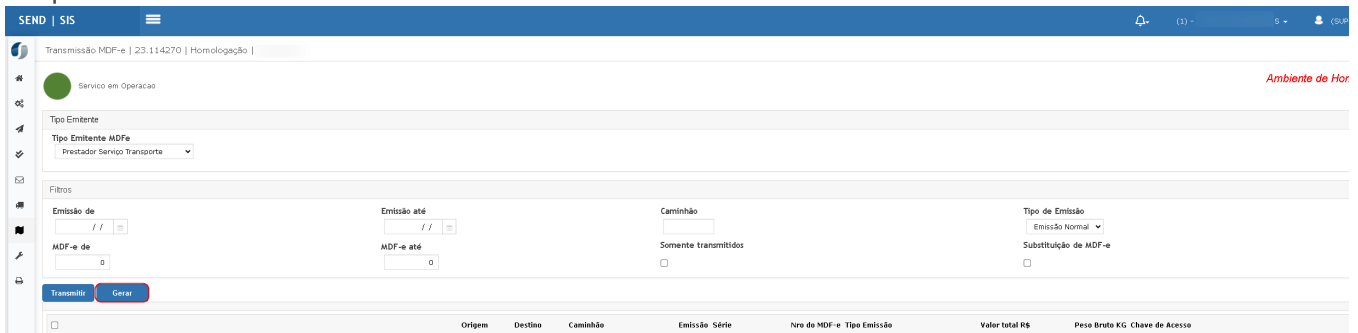
### Cenário 1: Geração de MDF-e com CTe

- Acesse **MDFE > Transmissão**

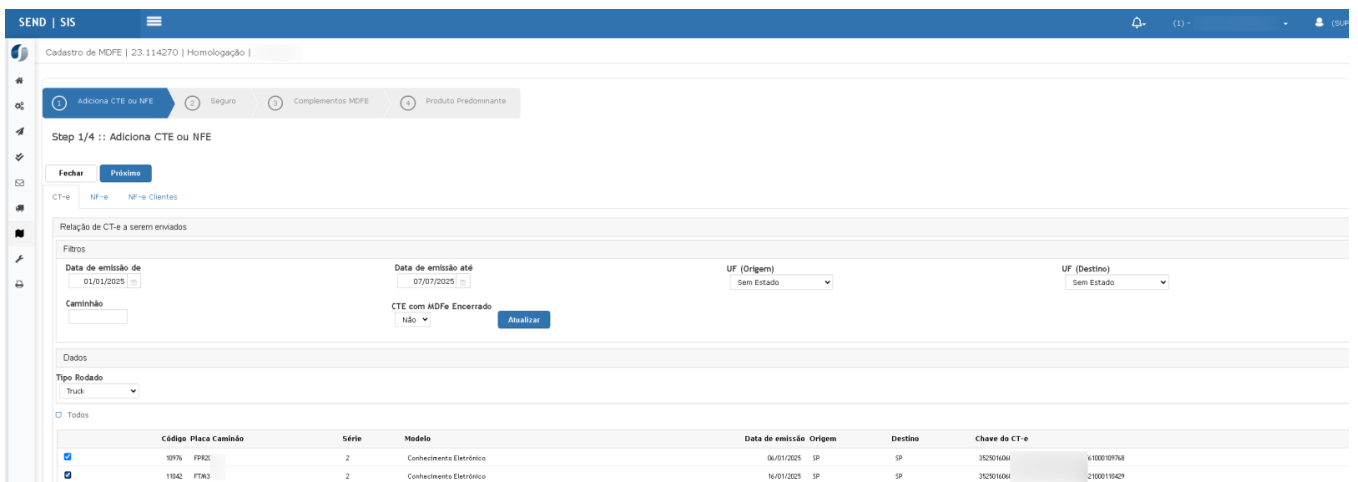




- Clique em **Gerar**



- Selecione um **CT-e** para compor o MDF-e



- Preencha os dados de **seguro e averbação**

SEND | SIS

Cadastro de MDFe | 23.114270 | Homologação |

Adiciona CTE ou NFE | Seguro | Complementos MDFe | Produto Predominante

Step 2/4 :: Seguro

Anterior | Próximo

Dados do Seguro

Código da Seguradora:  Número da Apólice:  Número da Averbação:

Incluir apólice averbação

| Seq. | Seguradora | CNPJ da Seguradora | Número da Apólice | Averbação |
|------|------------|--------------------|-------------------|-----------|
| 1    | JORA S/A   | 3164021            | 123456            | 123456    |

- Prossiga para **Complementos** e depois **Produto Predominante**

SEND | SIS

Cadastro de MDFe | 23.114270 | Homologação |

Adiciona CTE ou NFE | Seguro | Complementos MDFe | Produto Predominante

Step 3/4 :: Complementos MDFe

Anterior | Próximo

Gerando XML MDF-e

Caminhão

MDF-e de SP para SP com 2 CTe(s) e 0 NF-e(s) - Pess Br:22000.0000 + Vr Tot:4537406.01

EP92

SEND | SIS

Cadastro de MDFe | 23.114270 | Homologação |

Adiciona CTE ou NFE | Seguro | Complementos MDFe | Produto Predominante

Step 4/4 :: Produto Predominante

Anterior | Finalizar

Inserir

| Chave de Acesso       | Tipo de Carga | Descrição | Código GTIN | Código NCM | CEP de carga | CEP de Descarga |
|-----------------------|---------------|-----------|-------------|------------|--------------|-----------------|
| 35357606034610001809C | Carga geral   | COMPRES   |             |            | 0640121      | 1290000         |
| 35357606034610001809C | Carga geral   | CABA BY   |             |            | 0640121      | 1290000         |

SEND | SIS

Cadastro de MDFe | 23.114270 | Homologação |

Adiciona CTE ou NFE | Seguro | Complementos MDFe | Produto Predominante

Step 4/4 :: Produto Predominante

Anterior | Finalizar

Inserir

| Chave de Acesso        | Tipo de Carga | Descrição | Código GTIN | Código NCM | CEP de carga | CEP de Descarga |
|------------------------|---------------|-----------|-------------|------------|--------------|-----------------|
| 3535760603461001851183 | Carga geral   | COMPRESSO |             |            | 0640121      | 1290000         |

- Informe tipo de carga e finalize o MDF-e

SEND | SIS

Transmissão MDF-e | 23.114270 | Homologação |

Serviço em Operação

Ambiente de Hor

Tipo Emitente

Tipo Emitente MDFe: Prestador Serviço Transporte

Filtros

Emissão de: 07/07/2025 Emissão até: // Caminhão: Tipo de Emissão: Emissão Normal

MDF-e de: 0 MDF-e até: 0 Semente transmitidos: Substituição de MDF-e:

Transmitir | Gerar

| Origem | Destino | Caminhão | Emissão    | Série | Nro de MDF-e | Tipo Emissão   | Valor total R\$ | Peso Bruto KG | Chave de Acesso                        |
|--------|---------|----------|------------|-------|--------------|----------------|-----------------|---------------|--|
| SP     | SP      | EP92     | 07/07/2025 | 1     | 518          | Emissão normal | 4.537.406,01    | 22.000,00     | 35357606034610001809C 3518181000091183 |

- Transmita o MDF-e

---

## Cenário 2: Encerramento do MDF-e original

- Acesse **MDFE > Encerrar**
- Filtre e encerre o MDF-e gerado

☐ Evidências:

- 10 - Encerrar.png, 11 - Confirmar Encerramento.png
- 

## 02. Substituição de MDF-e com tipo rodado Cavalo Mecânico

### Cenário 3: Acessar e preencher dados de substituição

- Acesse **MDFE > Transmissão**
- Marque a opção **Substituição de MDF-e**
- Clique em **Substituir MDF-e**
- Preencha a **Placa, Tipo Rodado = Cavalo Mecânico**, UF, CPF, etc.
- O **grid de reboque** deve ser exibido automaticamente

☐ Evidências:

- 12 - OS - Substituir MDF-e.png, 13 - Tela wpmdfesub.png, grid\_reboque\_exibido.png
- 

### Cenário 4: Validar obrigatoriedade do grid

- Tente confirmar sem informar reboque
- Resultado esperado: **erro de validação**
- Em seguida, preencha os campos do reboque (placa, tara, capKG, etc)
- Clique em **Confirmar**

☐ Evidência:

- 14 - Confirmar Substituição.png
- 

## 03. Geração do MDF-e Substituto

### Cenário 5: Confirmar geração e preencher dados

- Selecione o MDF-e gerado para substituição
- Informe o produto predominante (tipo de carga, descrição, CEPs)

- Finalize a substituição

☐ Evidências:

- 15 - Gerar MDF-e.png , 16 - Prod. Predominante.png , 17 - Finaliza Substituição.png
- 

## 04. Transmissão do MDF-e Substituto

Cenário 6: Transmitir MDF-e com sucesso

- Acesse novamente **Transmissão**
- Selecione o MDF-e substituto (com nova chave)
- Clique em **Transmitir**
- Resultado esperado: **Status 100 - Autorizado o uso do MDF-e**

☐ Evidências:

- transmitir\_mdfe\_substituto.png , transmitido\_com\_sucesso.png
- 

## 05. Encerramento do MDF-e Substituto

Cenário 7: Encerrar MDF-e gerado na substituição

- Acesse **MDFE > Encerrar**
- Filtre pela placa/caminhão
- Clique em **Encerrar**
- Resultado esperado:

makefile

Copiar Editar

Ação: Encerramento: 135

Motivo: Evento registrado e vinculado ao MDF-e

☐ Evidências:

- encerrar\_mdfe\_substituto.png , encerramento\_sucesso\_final.png
- 

## 06. Validação Técnica

Cenário 8: Verificação de gravação do XML

- Caminho configurado:

C:\Models\GX17u10\SIS\_DocFiscal\CSharpModel\XML\MDFE\

- Verifique o XML:

Nome do arquivo:

3525056060346100018058001000053811000053817-mdfe.xml

- O XML deve conter o bloco `<veicReboque>`, por exemplo:

```
<veicReboque>
  <placa>FPR0050</placa>
  <RENAVAM>35794299804</RENAVAM>
  <tara>15000</tara>
  <capKG>50000</capKG>
  <tpCar>01</tpCar>
  <UF>SP</UF>
</veicReboque>
```

☐ Evidências:

- xml\_gerado\_diretorio.png, xml\_conteudo\_reboque.png
- 

## Cenário 9: Validação em banco de dados

- Execute no SQL: 

```
SELECT * FROM MdfRodVeicReboq WHERE MDFChv = '3525056060346100018058001000053811000053817'
```
- Resultado esperado: dados persistidos com sucesso.

☐ Evidência:

- sql\_validacao\_reboque.png
- 

## 07. Cenário adicional - Emissão com NF-e

### Cenário 10: Validação do tipo de emitente

- Se o MDF-e for gerado com **NF-e**, o sistema deve solicitar o tipo de emitente como: **"Não Prestador Serviço Transporte"**

☐ Evidência:

- tipo\_emitente\_nf.png

## Ficou com alguma dúvida ?

Entre em contato com o suporte agora mesmo clique aqui



**ATENÇÃO: As informações neste documento são meramente ilustrativas e utilizadas apenas para fins de teste.**

---

Revisão #3

Criado 2 julho 2025 18:24:56 por Jaqueline

Atualizado: 7 julho 2025 17:46:36 por Jaqueline

---

Copyright 2025 - Send Solutions Ltda - CNPJ 67.843.169/0001-84 - Abertura de chamados - Instagram