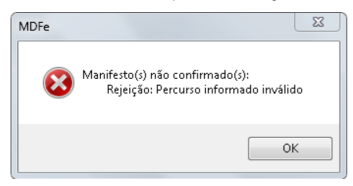
## Rejeição MDF-e: Percurso Informado Inválido

Enviar E-mail Permalink Cliente Permalink Revenda

## **Sintomas**

Ao tentar emitir MDF-e é apresentada a seguinte mensagem:



## Causa

A mensagem apresentada é referente ao percurso informado no MDF-e. Existem duas possíveis causas para esta mensagem:

 Causa 1: Quando for emitido um MDF-e e os Estados de Início e Fim fazem fronteira e o percurso for informado, será retornado a rejeição;

**Ex:** Foi emitido um MDF-e onde o transporte será iniciado no Estado do Rio Grande do Sul (RS) e será concluído no Estado de Santa Catarina (SC). Os Estados de RS e SC fazem fronteira e foi informado um percurso.

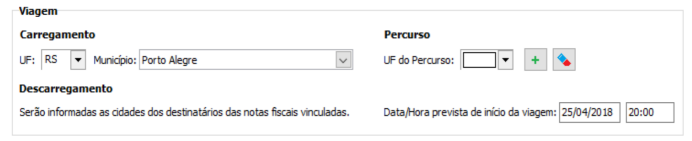
• Causa 2: Quando for emitido um MDF-e e os Estados de Início e Fim não fazem fronteira e o percurso não for informado, será retornado a rejeição;

**Ex:** Foi emitido um MDF-e onde o transporte será iniciado no Estado do Rio Grande do Sul (RS) e será concluído no Estado de São Paulo (SP). Os Estados de RS e SP não fazem fronteira e não foi informado os Estados por onde o transporte passará, que são os Estados de Santa Catarina (SC) e Parará (PR).

## Solução

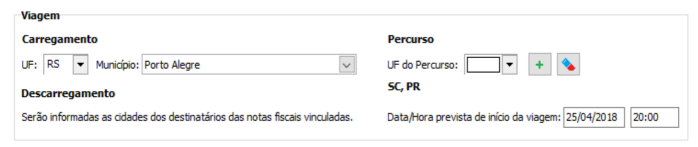
• **Solução 1:** Para os casos em que são Estados que fazem fronteira não é necessário informar o Percurso. Nestes casos, é informado no MDF-e apenas a UF de carregamento e a UF de descarregamento será gerada automaticamente conforme o destino informado nas notas de venda/compra que estão sendo vinculadas ao MDF-e:

Utilizando o mesmo exemplo citado acima na Causa 1: Um MDF-e sendo carregado no Rio Grande do Sul (RS) e descarregado em Santa Catarina (SC) ficaria da seguinte forma:



• **Solução 2:** Para os casos em que são Estados que não fazem fronteira é necessário informar o Percurso. Nestes casos, é informado no MDF-e a UF de carregamento e as demais UF's do Percurso:

*Utilizando o mesmo exemplo citado acima na Causa 2:* Um MDF-e sendo carregado no Rio Grande do Sul (RS) e descarregado em São Paulo (SP) ficaria da seguinte forma:



Efetuando o ajuste poderá Gerar o MDF-e novamente.