

O elemento ' qTrib' é inesperado, de acordo com o modelo de conteúdo do elemento pai ' prod'.

Erro ao validar Schema do XML:

O elemento ' qTrib' é inesperado, de acordo com o modelo de conteúdo do elemento pai ' prod'.

[image-1654698141677.png](#)

Essa rejeição irá ocorrer quando alguma informação genérica do XML não foi preenchida corretamente. Existe um conjunto de regras básicas para o preenchimento dos campos da NF-e que devem ser compreendidos, portanto conhecer a estrutura básica da NF-e e os campos existentes vai ajudar a identificar essas falhas e sanar os erros de preenchimento das tags. Estudar o leiaute da NF-e é um requisito essencial!

Ação Sugerida:

Informar no Cadastro do NCM, a taxa de conversão (qtrib para exportação)

Correção:

Acesse o menu Manutenção>Produtos>Manutenção, pesquise pelo produto da NF-e e clique na seta Avança, em seguida edite o cadastro do Produto e acesse a aba Informações Fiscais.

Verifique qual o NCM do produto.

[image-1654698425748.png](#)

Em seguida acesse o menu Manutenção>Produtos>Tabelas>Tabela de NCM, pesquise pelo NCM do produto e clique na seta Avança, em seguida edite o cadastro do NCM.

Informe o campo uTrib.para Exportação (clique na lupa que irá carregar a uTrib correta para exportação referente a esse NCM) e Salve o cadastro.

[image1654698367226.png](#)

Em seguida acesse novamente o menu Movimentação>Nota Fiscal Eletrônica>Manutenção, pesquise pelo número da NF-e e clique na seta Avança, em seguida edite a NF-e, acesse a aba itens e procure novamente pelo produto (desta forma o Sistema irá atualizar as informações que você alterou).

Salve novamente a NF-e e o Sistema irá questionar se você deseja gerar um novo XML, clique em Sim

[image1654700530519.png](#)

Será apresentada a tela com as informações do novo XML, clique em Ok

[image1654700570947.png](#)

Se as informações estiverem corretamente cadastradas a NF-e será assinada e validada com sucesso.

[image1654700502806.png](#)

Revision #8

Created 18 May 2022 16:55:18 by ProjetosD

Updated 23 November 2022 11:35:05 by Aline Marcolino