

Conversão de Unidades de Medidas e Unidades Tributadas e Códigos de Barras para Operações Internas

Veja também os Itens:

- [Cadastro de Unidades de Medida](#)
- [Cadastro de Taxa de Conversão para Unidades de Medida](#)
- [Cadastro de Taxa de Conversão para Unidade de Medida \(Faturamento\)](#)

Para converter a **Menor Unidade de Medida Tributada**, para as demais [unidades de medida](#) utilizadas na comercialização do [Produto](#), e vincular a [Unidade de Medida Comercial](#) e Unidade Tributada ao Código de Barras cEAN correspondente a cada unidade, você deverá seguir os passos:

Para configurar a Taxa de Conversão das Unidades, inicialmente é necessário que no [cadastro do Produto](#) esteja indicado a **Menor Unidade de Medida Tributada**:

[image.png](#) and or type unknown

Em seguida é preciso acessar o menu, **MANUTENÇÃO>PRODUTOS>TAXA DE CONVERSÃO**, e realizar o cadastro da Taxa de Conversão para a unidade comercial que será indicada na Nota Fiscal:

[image.png](#) and or type unknown

OBS: Para que cada [Unidade de Medida](#) tenha seu Código de Barras preenchido no XML da NF-e, é preciso indicar o Código no cadastro do Produto para a Unidade Tributada, e no cadastro da Taxa de Conversão para a Unidade Comercial utilizada na Nota Fiscal.

image.png
Image not found or type unknown

Na emissão de Nota Fiscal Eletrônica, deve ser indicado a nova Unidade de Medida Comercial a ser utilizada e a quantidade:

image.png
Image not found or type unknown

Caso não exista uma Taxa de Conversão previamente cadastrada, o sistema irá apresentar uma mensagem informativa, e não realiza a conversão dos valores:

image.png
Image not found or type unknown

No XML gerado, é possível verificar as TAGs **<cEAN>**, **<uCom>**, **<qCom>**, **<cEANtrib>**, **<uTrib>**, **<qTrib>** e **<vUnTrib>**, que foram preenchidas conforme as informações da Taxa de Conversão cadastrada:

image.png
Image not found or type unknown

OBS: Na impressão do DANF-e, não são demonstradas as informações referente as TAGs **<cEANtrib>**, **<uTrib>**, **<qTrib>** e **<vUnTrib>**.

Revision #8

Created 7 July 2023 10:41:01 by ProjetosD

Updated 26 June 2025 17:08:23 by ProjetosD