

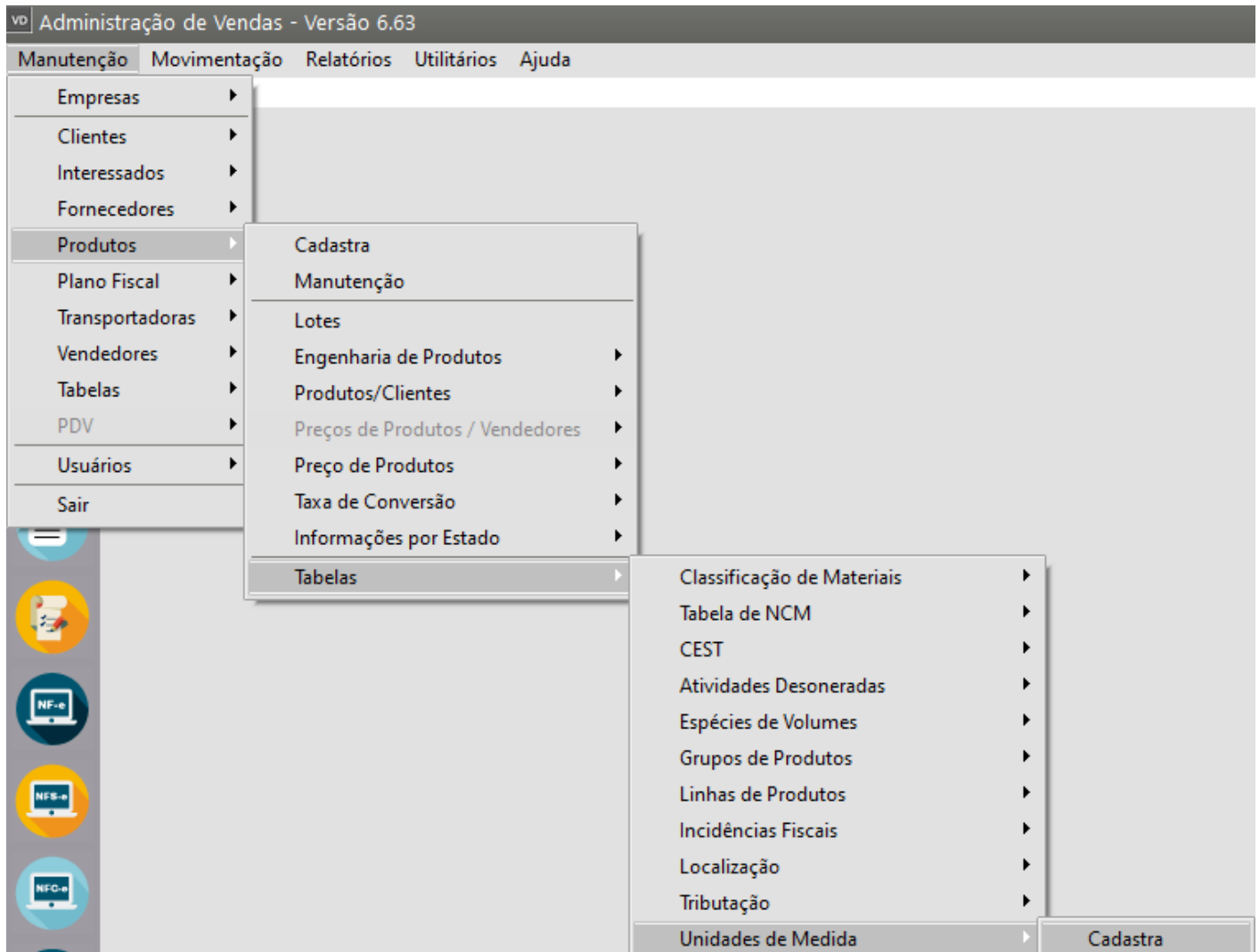
Cadastro de Unidades de Medida (UN)

Veja também os Itens:

- [Pesquisando Produtos](#)
- [Cadastrando Localizações](#)
- [Trabalhando com Grade](#)
- [Definindo Preço de Produtos](#)
- [Atualização de Preços](#)
- [Lançando Itens nos Documentos](#)
- [Layout para Importação de Produtos](#)
- [Cadastrando Característica 1 \(grade/detalhe dos produtos\)](#)
- [Cadastrando Característica 2 \(Grade/detalhe dos Produtos\)](#)
- [Cadastrando Classificações de materiais](#)
- [Cadastro da Situação Tributária \(CST\) da COFINS](#)
- [Cadastro da Situação Tributária \(CST\) do IPI](#)
- [Cadastro da Situação Tributária \(CST\) do PIS](#)
- [Cadastro de Espécies de Volumes](#)
- [Cadastro de Grupos de Produtos](#)
- [Cadastro de Incidências Fiscais](#)
- [Cadastro de Informações de Produtos para DNF \(Demonstrativo de Notas Fiscais\)](#)
- [Cadastro de Linhas de Produtos](#)
- [Cadastro de Quebra de produtos](#)
- [Cadastro de NCM \(Nomenclatura Comum do Mercosul\)](#)
- [Cadastro de Códigos de Tributação \(ICMS\)](#)
- [Cadastro de Unidade de Medida](#)
- [Cadastro de Taxa de Conversão para Unidade de Medida](#)
- [Relatório de Orçamentos por Produtos](#)
- [Relatório de Contrato por Produtos](#)
- [Relatório de Documentos Fiscais por Produto](#)

- [Relatório de Pedidos por Produtos](#)
- [Exportação de Produtos](#)

Para cadastrar as **Unidades de Medidas** de seus [produtos](#), acesse o menu **Manutenção>Produtos>Tabelas>Unidades de Medida**



Informe um código com até 2 caracteres e em seguida uma descrição com até 10 caracteres

Para informar a **Unidade de Medida** do produto acesse o menu **Manutenção>Produtos** - edite o cadastro na aba **Unidade de Medida/Informações NF**

Produtos - Alteração

Identificação do Produto

Código: 1 | Descrição: Produto | Data de Cadastro: 13/09/2023

Complemento: | Referência Alternativa: |

Identificação | **Unidade de Medida / Informações NF** | Informações Adicionais | Informações Fiscais | Detalhes | Preços | Pro

Para Estoque | **Para Faturamento** | **Taxa de Conversão** | **Exemplo de Conversão**

UN | UN | 1,000000 |

☐ Unidade de Medida de Estoque inteira | ☐ Permite unidade fracionada na engenharia?

Pesos (Kg)

Bruto: 0,000 | Líquido: 0,000

Pesos referem-se à Unidade de Medida de

☐ Estoque | ☒ Faturamento

Informações para a Nota Fiscal

Nº de Volumes: 0,000

Espécie dos Volumes

Código: | Descrição: |

Código Fiscal Padrão

CFOP: | Desdob.: |

Você conseguirá emitir alguns relatórios fazendo quebras por Unidade de Medida, por exemplo

[Relatórios>Documentos Fiscais por Produto](#)

Relatório de Documentos Fiscais/Produtos

Período de Referência

Data Inicial

Data Final

01/11/2023

30/11/2023

Tipo dos Documentos

☐ Integram faturamento
☐ Não integram
☒ Todos

1ª Quebra

Tipo Quebra

Geral

Linha de Produtos
 Grupo de Produtos
 Classificação de Materiais
 Referência Alternativa
 Ramo de Atividade
 Estado
 Condição de Pagamento
Unidade de Medida
 Classificação Fiscal
 Grupo de Clientes
 Núm Documento
 Tamanho 1234

Tipo de Relatório

☒ Analítico
☐ Sintético

Situação dos Documentos

☐ Ativos
☐ Cancelados
☒ Todos

2ª Quebra

Tipo Quebra

Geral

Sintetizar por

☒ Produto
☐ Quebra

Documentos Fiscais

☐ Notas Fiscais
☐ Notas Fiscais (Form. 2)
☐ Notas Fiscais de Serviço
☐ Recibos
☐ Notas Fiscais Eletrônicas
☐ Cupons
☐ Notas Fiscais Consumidor Eletrônicas

Imprime

☐ Modelo Específico
☒ Todos

Desconsidera Notas fiscais de Devolução

☐ Desconsidera quantidades devolvidas das notas fiscais
☐ Lista notas fiscais devolvidas separadamente
☐ Utiliza máscara de milhar em campos numéricos

Ordem do Relatório

Data de Emissão

Configurações

Impressora

Orientação

☒ Retrato
☐ Paisagem

Seleciona Campos

Propriedades Gráfico

Gerar Gráficos

☐ Gerar Gráficos

Desconsidera Notas fiscais de Devolução

☐ Desconsidera quantidades devolvidas das notas fiscais
☐ Lista notas fiscais devolvidas separadamente
☐ Utiliza máscara de milhar em campos numéricos

Revision #16

Created 10 November 2023 17:26:11 by ProjetosD

Updated 6 January 2025 13:58:21 by ProjetosD