

# Margem de contribuição

- [O que é Margem de contribuição?](#)
- [Processos](#)

## O que é Margem de contribuição

- **Margem:** é a diferença entre um padrão e um resultado. Representa a diferença entre o valor da venda, os custos e despesas relacionadas à produção e comercialização deste produto.
- **Contribuição:** é o quanto o lucro deste produto esta contribuindo para os pagamentos dos custos e das despesas fixas relacionadas a empresa.

Portanto, pode-se concluir que **quanto maior a margem** de contribuição de um produto, **maior o lucro** obtido.

## Parametrizações

Existem algumas parametrizações gerais necessárias que precisam ser consideradas, segue abaixo quais são e suas aplicabilidades:

Descrição	Pedidos de venda	Notas fiscais de saída	Notas de Devolução
Custo para cálculo da margem	✓	✓	✓
Análise comercial	✓	×	×

Essas parametrizações podem ser encontradas em: Parametrizações > Vendas.

## Processos

Atualmente a margem de contribuição pode ser encontrada em dois processos do sistema M2:

- **Pedidos de venda e Notas fiscais de saída.**

### Pedido de venda

Neste processo o sistema abrange o método da **análise comercial**. As variáveis que podem influenciar no valor da margem de contribuição no pedido de venda são:

- Valor unitário do item
- Quantidade do item
- Valor de ICMS
- Valor de PIS
- Valor de COFINS
- Custo médio do item ou Ultimo custo
- Desconto do item
- Valor de comissão para o item

### Nota fiscal de saída

Para a nota fiscal de saída é aplicado o cálculo para fins de **análise gerencial**. As variáveis que podem influenciar no valor da margem de contribuição da nota fiscal de saída são:

- Valor unitário do item
- Quantidade do item
- Valor de ICMS
- Valor de PIS

- Valor de COFINS
- Custo médio do item ou Último custo
- Desconto do item
- Valor de comissão para o item

## Cálculo

Por padrão a fórmula para cálculo de margem de contribuição é:

✓ **MC = (Receita líquida - Custo total) - Comissão do item**

Sendo:

- **Receita Bruta** = (Preço do item na NF \* Quantidade) - Desconto
- **Receita Líquida** = Receita bruta - ICMS - PIS - COFINS)
- **Custo total** = Último custo ou Custo médio \* Quantidade
- **Comissão do item** = Valor em percentual de comissão aplicada para o item
- **Percentual de margem** = Valor da margem / Receita bruta

## Exemplo

Cenário: Nota fiscal de saída emitida, contendo os seguintes dados:

- Item: 5050.030
- Valor Unitário: R\$ 10,00
- ICMS: R\$ 13,20
- PIS: R\$ 0,72
- COFINS: R\$ 3,30
- Custo médio: R\$ 4,52

- Quantidade: 11
- Desconto: 2%

1- O primeiro passo: calcular a Receita bruta, portanto:

$$\text{Receita bruta} = (10,00 * 11) - 2\% = \text{R\$ } 107,8$$

2- Segundo passo: calcular a Receita Líquida, sendo que:

$$\text{Receita líquida} = 107,80 - 13,20 - 0,72 - 3,30 = \text{R\$ } 90,58$$

3- Terceiro passo: calcular o Custo total:

$$\text{Custo total} = 4,52 * 11 = \text{R\$ } 49,72$$

Portanto:

$$\text{Margem de contribuição} = (90,58 - 49,72) - 2\% = \mathbf{40,04}$$

$$\text{Percentual da Margem de Contribuição} = (40,04 / 107,8) * 100 = \mathbf{37,14\%}$$

- Margem de contribuição é **R\$ 40,04**.
- Percentual de margem de contribuição é: **R\$ 37,14%**