

# Análise de Custos

**Objetivo:** Passo a passo para analisar/conferir custos no ERP.

Preço de Compra	Custo Contábil	Custo Médio	Custo Gerencial	Custo Obsoleto	Ordem de Fabricação
Verificar histórico de alteração de preço de compra.	Verificar histórico de alteração de custo contábil/reposição.	Verificar movimento de estoque do item	Verificar histórico de alteração de preço de compra.	Verificar se há personalização para informar custo obsoleto	Verificar composição dos itens da matéria prima
Verificar transação de nota fiscal de entrada se atualiza preço de compra	Verificar transação de nota fiscal de entrada se atualiza custo contábil	Verificar a última entrada do produto.	Verificar transação de nota fiscal de entrada se preço de compra	Avaliar se foi alterado o custo obsoleto na formação de preço do item Ctrl + F3	Se houver produto intermediário, produto em processo, subproduto, verificar as ordens de fabricação desses itens também
Rastrear ultima entrada do produto nas notas fiscais de entrada ou ordem de Fabricação	Rastrear ultima entrada do produto nas notas fiscais de entrada.	Conferir as entradas das matérias prima se entraram com o custo correto.	Analisar composição de matérias primas do produto acabado no caso de Ordem de Fabricação.	Analisar composição de matérias primas do produto acabado no caso de Ordem de Fabricação.	Verificar se foi marcado para permitir venda sem estoque
			Analisar composição de matérias primas do produto acabado no caso de Ordem de Fabricação.	Verificar se o cliente não possui custo gerencial personalizado	

## Soluções propostas

- Na nota fiscal de entrada: Orientar cliente a refazer/reabrir a NF de entrada;
- Na nota fiscal de entrada: Orientar cliente a refazer/reabrir a NF de entrada;
- Reprocessar o custo médio do item;
- Na nota fiscal de entrada: Orientar cliente a refazer/reabrir a NF de entrada;
- Orientar para alterar o custo obsoleto para o valor correto na formação de preço de venda mercado Ctrl + F3.

Revision #1

Created 21 October 2025 14:01:13 by Bruno Lima

Updated 28 October 2025 16:33:18 by Bruno Lima