



contabilidade
facilitada

Contabilidade de Custos

Conceito de Custos

Custos: Gastos com bens que serão utilizados na produção de outros bens.

Tipos de Estoques

Tipos de estoques básicos

Estoque de matéria prima

Estoque de produtos em elaboração

Estoque de produtos acabados

Custo de Produção do Período

Custo da Produção do Período = Material direto
+ Mão de obra direta
+ Custos indiretos de fabricação.

Suponha que a empresa Alfa tenha gasto R\$ 1.000,00 com a compra de matéria-prima. Em seguida, passa toda essa matéria-prima para produção no período.

Suponha-se que R\$ 500 foram gastos com mão-de-obra direta para a produção e, também, que R\$ 200 são gastos com custos indiretos de fabricação.

Três razonetes

Se deste total, 60% foram acabados, passaremos a essa porcentagem para o razonete produtos acabados ($60\% \times 1.700 = 1.020$).

Apuração dos Custos de Produção

Custo de Produção do Período é a soma dos custos incorridos no período dentro da fábrica.

Custo da Produção Acabada é a soma dos custos contidos na produção acabada do período. Pode conter Custos de Produção também de períodos anteriores existentes em unidades que só foram completadas no presente período.

Custo dos Produtos Vendidos é a soma dos custos incorridos na produção dos bens e serviços que só agora estão sendo vendidos. Pode conter custos de produção de diversos períodos, caso os itens vendidos tenham sido produzidos em diversas épocas diferentes. (Eliseu Martins, “Contabilidade de Custos”).

Três razonetes

Estoque MP			Est. Prod. Elaboração			Est. Prod. Acabados	
Est. Inicial	Saídas		Est. Inicial	Saídas		Est. Inicial	Saídas (CPV)
Compras			Entradas MP			Entradas	
			Mão de obra				
			CIF				
			Custos fixos				
Saldo (Est. Fin)			Saldo (Est. Fin)			Saldo (Est. Fin)	

Custeio e Controle de Materiais Diretos

Custos diretos são aqueles que podem ser diretamente apropriados aos produtos.
Exemplo: matéria-prima, mão de obra direta, embalagens, etc.

Custos Indiretos são aqueles que não podem ser diretamente apropriados aos produtos. A sua alocação é feita de maneira estimada e muitas vezes arbitrária.
Exemplo: Aluguel da fábrica, supervisão, chefia, etc. (Eliseu Martins, “Contabilidade de Custos”.)

Custeio e Controle de Materiais Diretos

Custo direto não é o mesmo que custo variável; e custo indireto não é sinônimo de custo fixo.

(Exame CFC/2023.1)

Considere as informações a seguir, relativas aos custos incorridos na fabricação do produto de determinada empresa industrial no exercício de 2022 (considere, também, que a empresa fabrica um único produto):

• Estoque inicial de produtos acabados	R\$ 45.000,00
• Depreciação das máquinas	R\$ 16.000,00
• Custo de embalagens prontas (individuais)	R\$ 6.000,00
• Aluguel do galpão fabril	R\$ 18.000,00
• Mão de obra indireta	R\$ 4.500,00
• Custos de transformação	R\$ 70.375,00
• Matéria-prima direta	R\$ 25.500,00
• Energia Elétrica/Água	R\$ 12.500,00

Informações adicionais:

- Ao final do exercício, não havia estoques de matéria-prima, nem de produtos em elaboração;
- Os gastos com energia elétrica e água são alocados à proporção de 25% para o setor administrativo e 75% para o departamento de produção;
- Em 31/12/2022, o valor total do Estoque de produtos acabados era de R\$ 32.500,00.

(Exame CFC/2023.1)

Com base, unicamente, nas informações disponibilizadas, o custo de mão de obra direta incorrido no período foi de:

- A) R\$ 16.500,00. B) R\$ 19.375,00. C) R\$ 22.500,00. D) R\$ 27.000,00.

Considerando as informações disponibilizadas anteriormente, inclusive a correta resolução da questão anterior, o valor do Custo das Mercadorias Vendidas (CMV) em 2022, de acordo com o método do Custeio por Absorção, é de:

- A) R\$ 91.875,00. B) R\$ 108.375,00. C) R\$ 114.375,00. D) R\$ 184.750,00.

(Exame CFC/2022.1)

Em uma cooperativa fabrica-se pedaços de metal e de madeira para a indústria de construção civil que produz casas populares. Nessa cooperativa trabalham pessoas de forma autônoma, que ganham por unidade produzida. Para a apuração do resultado no ano de 2021 foram levantadas as seguintes informações:

ITENS	VALOR
Lixa	R\$ 1.250,00
Custos de manuseio de materiais	R\$ 25.000,00
Lubrificantes e líquidos refrigerantes	R\$ 3.000,00
Mão de obra indireta – diversos	R\$ 15.000,00
Mão de obra direta	R\$ 50.000,00
Materiais diretos 1º de janeiro de 2021	R\$ 10.000,00
Materiais diretos 31 de dezembro de 2021	R\$ 5.000,00
Produtos acabados 1º de janeiro de 2021	R\$ 10.000,00
Produtos acabados 31 de dezembro de 2021	R\$ 21.550,00
Produtos em fabricação 1º de janeiro de 2021	R\$ 25.000,00
Produtos em fabricação 31 de dezembro de 2021	R\$ 10.000,00
Custos de aluguel da fábrica	R\$ 5.000,00
Depreciação – equipamento utilizado na produção	R\$ 10.000,00
Impostos sobre o equipamento da fábrica	R\$ 1.000,00
Seguro contra incêndio sobre o equipamento da fábrica	R\$ 1.300,00
Materiais diretos comprados	R\$ 80.000,00
Receitas	R\$ 750.000,00
Promoção de <i>marketing</i>	R\$ 10.000,00
Salários de <i>marketing</i>	R\$ 30.000,00
Despesas de distribuição	R\$ 5.000,00
Despesas de atendimento ao cliente	R\$ 10.000,00

ITENS	VALOR
Lixa	R\$ 1.250,00
Custos de manuseio de materiais	R\$ 25.000,00
Lubrificantes e líquidos refrigerantes	R\$ 3.000,00
Mão de obra indireta – diversos	R\$ 15.000,00
Mão de obra direta	R\$ 50.000,00
Materiais diretos 1º de janeiro de 2021	R\$ 10.000,00
Materiais diretos 31 de dezembro de 2021	R\$ 5.000,00
Produtos acabados 1º de janeiro de 2021	R\$ 10.000,00
Produtos acabados 31 de dezembro de 2021	R\$ 21.550,00
Produtos em fabricação 1º de janeiro de 2021	R\$ 25.000,00
Produtos em fabricação 31 de dezembro de 2021	R\$ 10.000,00
Custos de aluguel da fábrica	R\$ 5.000,00
Depreciação – equipamento utilizado na produção	R\$ 10.000,00
Impostos sobre o equipamento da fábrica	R\$ 1.000,00
Seguro contra incêndio sobre o equipamento da fábrica	R\$ 1.300,00
Materiais diretos comprados	R\$ 80.000,00
Receitas	R\$ 750.000,00
Promoção de <i>marketing</i>	R\$ 10.000,00
Salários de <i>marketing</i>	R\$ 30.000,00
Despesas de distribuição	R\$ 5.000,00
Despesas de atendimento ao cliente	R\$ 10.000,00

(Exame CFC/2022.1)

Informações adicionais:

- a) O Custeio por Absorção ou “Custeio Integral” é método derivado da aplicação dos Princípios Fundamentais de Contabilidade.
- b) Quando um bem está ligado diretamente à produção da empresa, ele é chamado de custo.

Considerando o sistema de custeio aceito pela legislação do Imposto de Renda e, exclusivamente, as informações disponibilizadas, qual o montante dos Custos Variáveis utilizados na produção e o Custo de Produtos Vendidos, respectivamente?

- A) R\$ 90.000,00 e R\$ 221.550,00
- B) R\$ 179.250,00 e R\$ 200.000,00
- C) R\$ 151.250,00 e R\$ 211.550,00
- D) R\$ 204.250,00 e R\$ 211.550,00

(Exame CFC/2021.1)

A confecção de roupas J Macedo produz três modelos diferentes de calças jeans e utiliza três linhas de produção. A empresa levantou as seguintes informações:

- Energia elétrica (não há medidor separado por linha de produção) = R\$ 10.000,00;
- Mão de obra das costureiras = R\$ 26.000,00;
- Mão de obra do Supervisor da fábrica = R\$ 12.000,00;
- Tecidos = R\$ 43.000,00;
- Aluguel da fábrica = R\$ 18.000,00;
- Material secundário – aviamentos (linha, zíperes etc.) = R\$ 17.000,00.

Considerando as informações apresentadas, qual é o valor total de custos diretos e indiretos?

A) Custos diretos = R\$ 96.000,00 e custos indiretos = R\$ 30.000,00

B) Custos diretos = R\$ 86.000,00 e custos indiretos = R\$ 40.000,00

C) Custos diretos = R\$ 69.000,00 e custos indiretos = R\$ 57.000,00

0 e custos indiretos = R\$ 28.000,00

(Exame CFC/2020.2)

A Cia. Faz Agora, em um determinado período, concluiu os seguintes gastos (em \$ mil) de um determinado produto:

Compra de matéria-prima	R\$ 11.000,00
Mão de obra	R\$ 5.000,00
Despesas comerciais e administrativas da empresa no período	R\$ 4.000,00
Supervisão geral da produção	R\$ 2.900,00
Aluguel da fábrica	R\$ 600,00
Estoque inicial de matéria-prima	R\$ 3.000,00
Consumo de lubrificantes nos equipamentos de produção	R\$ 400,00
Manutenção preventiva de máquinas comuns de produção	R\$ 500,00
Despesas financeiras	R\$ 200,00
Estoque final de matéria-prima	R\$ 5.000,00
Supervisão do almoxarifado de matéria-prima	R\$ 1.400,00
Depreciação de equipamentos de produção	R\$ 300,00
Seguro dos equipamentos de fábrica	R\$ 340,00
Energia elétrica consumida na produção	R\$ 790,00
Propaganda de marketing do produto	R\$ 1.500,00

(Exame CFC/2020.2)

Considerando os dados, o custo de produção do período, em reais, foi de:

A) R\$ 14.000,00 B) R\$ 21.230,00 C) R\$ 22.730,00 D) R\$ 26.930,00

(Exame CFC/2020.1)

Uma Sociedade Empresária é uma fábrica que produz somente cabides. Durante o mês de dezembro de 2019 produziu 5.000 unidades de produtos e apresentou seus gastos gerais:

Matéria-prima adquirida	80.000,00
Salário do supervisor da fábrica	4.000,00
Matéria-prima consumida	50.000,00
Mão de obra direta	20.000,00
Comissão de vendas	2.000,00
Aluguel da fábrica	10.000,00
Depreciação das máquinas	3.600,00
Impostos da administração	2.400,00
Impostos da fábrica	2.400,00

Considerando que a empresa utiliza o custeio por absorção e, ainda, as informações apresentadas, podemos afirmar que o custo unitário de cada cabide é:

- a) R\$ 35,00
- b) R\$ 16,00
- c) R\$ 18,00
- d) R\$ 34,00