

SEPARAÇÃO ENTRE CUSTOS E DESPESAS

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Comissões de Vendedores | \$ 80.000 |
| Correios, Telefone e Telex | \$ 5.000 |
| Depreciação da Fábrica | \$ 60.000 |
| Despesas de Entrega | \$ 45.000 |
| Despesas Financeiras | \$ 50.000 |
| Energia Elétrica – Fábrica | \$ 85.000 |
| Honorários da Diretoria | \$ 40.000 |
| Manutenção – Fábrica | \$ 70.000 |
| Materiais Diversos – Fábrica | \$ 15.000 |
| Material de Consumo – Escritório | \$ 5.000 |
| Matéria-prima consumida | \$ 350.000 |
| Salários da Administração | \$ 90.000 |
| Salários de Fábrica | \$ 120.000 |
| Seguros da Fábrica | \$ 10.000 |
| Total gastos | \$1.025.000 |

Exercício 01

Faça a correta separação dos custos fabris conforme os seguintes critérios de distribuição: (1) Custos de Produção; (2) Despesas Administrativas; (3) Despesas de Vendas; (4) Despesas Financeiras.

Exercício 02

Considerando que a empresa elabore três produtos diferentes (A, B e C) distribua os custos diretos de produção conforme o seguinte critério de rateio:

| Consumo de Matéria Prima | |
|--------------------------|--------|
| Produto A | 21,43% |
| Produto B | 38,57% |
| Produto C | 40,00% |

| Consumo de Mão de Obra | |
|------------------------|--------|
| Indireta | 25,00% |
| Produto A | 18,33% |
| Produto B | 39,17% |
| Produto C | 17,50% |

| Consumo de Energia Elétrica | |
|-----------------------------|--------|
| Indireta | 47,06% |
| Produto A | 21,18% |
| Produto B | 23,53% |
| Produto C | 8,24% |

Exercício 03

Alocar o total dos custos indiretos. Adotar como critério o quanto cada pedaço do custo direto representa no custo direto do produção.