

CONTABILIDADE DE CUSTO DECISÃO SOBRE COMPRA OU PRODUÇÃO

FORNECIMENTO EXTERNO E INSTALAÇÕES OCIOSAS

- Fornecimento externo
 - Aquisição de bens ou serviços
- Fornecimento interno
 - Produção de bens ou serviços

	Custo total (produção de 10.000 unidades)		Custo unitário	
	R\$		R\$	
Materiais Diretos	R\$	80.000,00	R\$	8,00
Mão-de-obra direta	R\$	10.000,00	R\$	1,00
Custos de fabricação indiretos e variáveis de água e energia	R\$	40.000,00	R\$	4,00
Custos indiretos semivariáveis de compra recepção e setups	R\$	20.000,00	R\$	2,00
Custos indiretos fixos de depreciação da fábrica, seguro e administrativos	R\$	30.000,00	R\$	3,00
Custos de fabricação totais	R\$	180.000,00	R\$	18,00

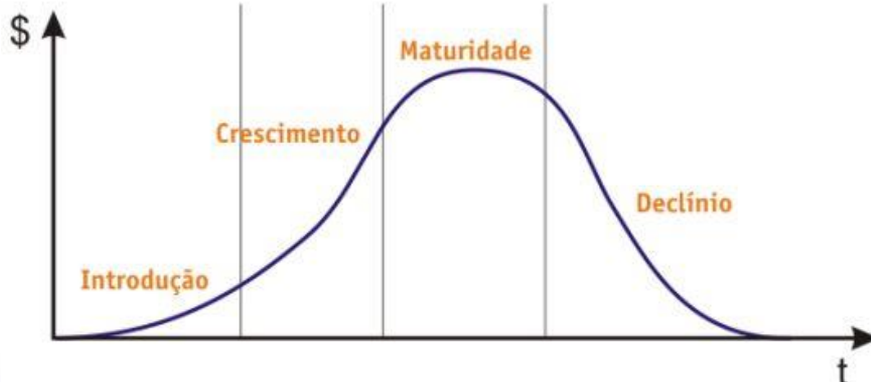
	Custos relevantes totais		Custos relevantes por unidade	
	Fazer	Comprar	Fazer	Comprar
Compra externa de peças		R\$ 160.000,00		R\$ 16,00
Materiais Diretos	R\$ 80.000,00		R\$ 8,00	
Mão-de-obra direta	R\$ 10.000,00		R\$ 1,00	
Custos de fabricação indiretos e variáveis de água e energia	R\$ 40.000,00		R\$ 4,00	
Custos indiretos semivariáveis de compra recepção e setups	R\$ 20.000,00		R\$ 2,00	
Custos de fabricação totais	R\$ 150.000,00	R\$ 160.000,00	R\$ 15,00	R\$ 16,00

CONTABILIDADE DE CUSTO CICLO DE VIDA DO PRODUTO

AS CINCO FASES DO PRODUTO

- Desenvolvimento do produto
 - Estudo de viabilidade
- Introdução
 - Lançamento do produto no mercado

- Crescimento
 - Aceitação do mercado
- Maturidade
 - Níveis de lucro estáveis
- Declínio
 - Vendas começam a cair



FATORES QUE INFLUENCIAM O CILCO DE VIDA DO PRODUTO

- Estilo
 - Varia a cada geração
- Moda
 - Crescimento e declínio lentos
- Modismo
 - Moda que atinge seu auge em pouquíssimo tempo