



**EXAME CFC 2020.2**

# **TOP 18 CFC**

**QUESTÕES DOS ASSUNTOS MAIS  
COBRADOS NO EXAME CFC**

**PROF. GEOVANNI SILVA**

## Lista de Questões

### #Aula 12

**111. CEBRASPE (CESPE) - SEFAZ RS/2018)** O custeio por absorção pode ser aplicado a partir de diferentes metodologias de acumulação de custos, as quais incluem a produção por ordem de serviços e a produção contínua que, apesar de apresentarem diferenças significativas, também apresentam algumas semelhanças. Essas semelhanças incluem

- a) o emprego das mesmas contas básicas de produção.
- b) a utilização de equivalentes de produção.
- c) idêntico grau de complexidade: ambas trabalham com produtos significativamente diferenciados.
- d) o fluxo regular de produtos ao longo de todo o processo de fabricação.
- e) o uso do mesmo documento- chave de controle de custos.

**112. FCC - AFAP/2019)** A Cia. dos Amores, ao analisar o processo de produção e venda de seu único produto no mês de janeiro de 2019, obteve as seguintes informações:

- Custos fixos: R\$ 330.000,00.
- Custos variáveis: R\$ 40,00 por unidade.
- Despesas fixas: R\$ 60.000,00.
- Despesas variáveis: R\$ 15,00 por unidade.
- Preço bruto de venda: R\$ 300,00 por unidade.
- Comissões de venda: 5% do preço bruto de venda.
- Impostos sobre a Venda: 10% do preço bruto de vendas.

Sabendo que não havia estoques no início de janeiro de 2019, que a Cia. dos Amores produziu integralmente 6.000 unidades nesse mês e utiliza o método de custeio por absorção, o custo unitário da produção no mês de janeiro de 2019 foi, em reais,

- a) 40,00.
- b) 95,00.
- c) 55,00.
- d) 105,00.
- e) 120,00.

**113. FGV - SEFIN RO/2018)** A Cia. X fabrica três tipos de produtos: simples, de luxo e de superluxo. As informações em relação ao preço unitário, quantidade fabricada por mês e custo direto unitário são as seguintes:

Produto	Preço unitário	Quantidade	custo direto unitário	Horas de mão de obra por unidade
simples	30	1.000	10	0,2
luxo	50	800	20	0,5
super luxo	100	500	40	1

Os custos indiretos de produção por mês são de R\$ 2.200. Estes são rateados de acordo com o gasto com mão de obra direta.

Em 01/01/2017, não havia estoque inicial. No primeiro semestre de 2017 foram vendidas 5.000 unidades de produtos simples, 4.000 unidades de luxo e 2.000 unidades de superluxo.

Em relação ao lucro semestral de cada produto, com base nas informações acima e considerando que a Cia. X utiliza o custeio por absorção, assinale a afirmativa correta.



- a) Do produto simples, é de R\$ 19.600.
- b) Do produto de luxo, é de R\$ 115.600.
- c) Do produto de luxo, é de R\$ 116.000.
- d) Do produto de superluxo, é de R\$ 115.600.
- e) Do produto de superluxo, é de R\$ 120.000.

**114. FGV - Pref Salvador/2017)** Com relação ao método de gestão de custos denominado Custeio Variável, assinale V para a afirmativa verdadeira e F para a falsa.

- ( ) É um método de custeio utilizado para fins gerenciais, não sendo admitido o seu uso para efeito contábil e fiscal.
- ( ) Os custos fixos são tratados como custos do período e não como custos do produto, sendo alocados ao DRE.
- ( ) A desvantagem do método é que não permite à empresa conhecer a margem de contribuição dos seus produtos.

As afirmativas são, respectivamente,

- a) F – V – F.
- b) F – V – V.
- c) V – F – F.
- d) V – V – F.
- e) V – F – V.

**115. CEBRASPE (CESPE) - SEFAZ RS/2018)** Julgue os itens seguintes, relativos ao custeio baseado em atividades (ABC.)

I O custeio ABC permite tanto o levantamento de demonstrações contábeis quanto a apuração de custos mais confiáveis para fins gerenciais, visto que o ABC se guia integralmente pelas normas usuais da contabilidade societária.

II Para o custeio ABC, considera-se atividade qualquer evento que provoque o consumo de recursos gerais da entidade.

III Enquanto os sistemas de custeio tradicionais associam aos produtos os custos efetivamente utilizados na sua produção, o custeio ABC aplica o custo da capacidade instalada aos produtos.

IV Em um sistema de custeio baseado em atividade, um acumulador de custos de atividades é uma cesta na qual são acumulados os custos que dizem respeito a uma única medida de atividade do sistema de custeio.

Assinale a opção correta.

- a) Apenas o item II está certo.
- b) Apenas o item III está certo.
- c) Apenas os itens I e III estão certos.
- d) Apenas os itens I e IV estão certos.
- e) Apenas os itens II e IV estão certos.

**116. FCC - SP Parcerias/2018)** A Cia. Produtora produz os produtos A, B e C. Em junho de 2018, foram produzidas 5.000 unidades do produto A, 2.000 unidades do produto B e 4.000 unidades do produto C.

Os custos fixos indiretos do mês de junho de 2018 referentes às atividades realizadas no Departamento de Produção foram, em reais:



Atividades	Custos fixos indiretos
Programação das máquinas	80.000,00
Inspeção da qualidade da produção	50.000,00
Supervisão da produção	50.000,00
<b>Total dos custos indiretos do mês do Departamento</b>	<b>180.000,00</b>

As informações sobre os direcionadores de custos de atividades no mês de junho de 2018 foram:

Direcionador	Produto A	Produto B	Produto C	Total
Horas-máquinas trabalhadas	1.600	1.400	1.000	4.000
Número de unidades inspecionadas	2.000	1.000	2.000	5.000
Tempo gasto dos supervisores da produção	40%	28%	32%	100%

Considerando que a empresa adota o Custeio Baseado em Atividades, o valor dos custos fixos indiretos atribuído ao produto

- a) A foi R\$ 52.000,00.
- b) B foi R\$ 72.000,00.
- c) C foi R\$ 72.000,00.
- d) A foi R\$ 56.000,00.
- e) B foi R\$ 52.000,00.

**117. CEBRASPE (CESPE) - TCE-PA/2019)** No sistema de custos, o método de custeio refere-se ao método de apropriação de custos e está associado ao processo de identificação e associação do custo ao objeto custeado. Nesse sentido, o método que consiste na apropriação dos custos de produção e das despesas aos produtos e serviços é o custeio

- a) direto.
- b) variável.
- c) por absorção.
- d) pleno.
- e) por atividade.

**118. CEBRASPE (CESPE) - SEFAZ RS/2019)** Julgue os próximos itens, relativos a custo estimado e a custo padrão.

I Custo estimado e custo padrão corrente têm a mesma fundamentação técnica e, portanto, são sinônimos.

II O custo padrão ideal considera os melhores fatores de produção que devem estar à disposição da empresa, sem incorporar ineficiências.

III Um dos aspectos que diferenciam o custo padrão ideal do custo padrão corrente é o fato de o primeiro ser uma meta de longo prazo, enquanto o segundo se refere a metas de curto e médio prazos.

IV O custo padrão corrente é mais adequado para elaboração de orçamentos de produção que o custo padrão ideal.

Estão certos apenas os itens

- a) I e II.
- b) I e III.
- c) III e IV.
- d) I, II e IV.
- e) II, III e IV.

**119. CEBRASPE (CESPE) - SEFAZ RS/2019)** As seguintes informações referem-se a uma empresa industrial hipotética.



	orçado	real
volume de produção (horas)	1.000	800
custos indiretos de produção fixos (R\$)	3.000.000	4.000.000

Considerando essas informações, assinale a opção correta, com relação à taxa de aplicação de custos indiretos de produção nessa empresa e à análise de suas variações.

- a) A variação total de custos indiretos de produção é R\$ 1.000.000.
- b) A variação total de custos indiretos de produção é R\$ 1.600.000.
- c) A variação em função do volume das atividades é R\$ 1.000.000.
- d) A taxa predeterminada de custos indiretos de produção é R\$ 3.750.
- e) A taxa real de custos indiretos de produção é R\$ 4.000.

**120. FCC - Pref Manaus/2019)** A Cia. Só Máquinas, ao analisar o desempenho operacional de seu setor produtivo, obteve as informações abaixo.

	Custo-padrão		
Matéria-prima	3 kg/unidade	R\$ 10,00/kg	R\$ 30,00/unidade

	Custos reais		
Matéria-prima	3,1 kg/unidade	R\$ 11,00/kg	R\$ 34,10/unidade

Com base nas informações acima, a variação

- a) do preço da matéria-prima por unidade foi R\$ 1,00 desfavorável.
- b) de preço da matéria-prima por unidade foi R\$ 3,00 desfavorável.
- c) da quantidade de matéria-prima por unidade foi R\$ 1,00 favorável.
- d) mista (devida ao preço e à quantidade) por unidade foi R\$ 1,10 desfavorável.
- e) do preço da matéria-prima por unidade foi R\$ 4,10 desfavorável.

## GABARITO

---

**111. A****112. B****113. C****114. D****115. E****116. E****117. D****118. C****119. B****120. B**