



INSTITUTO DO EMPREGO  
E FORMAÇÃO PROFISSIONAL

## Contabilidade e Gestão - EFA

Módulo: 6217 - GASTOS, RENDIMENTOS E RESULTADOS

### TESTE DE AVALIAÇÃO

Classificação 18,4V

Data 05/01/2015

Nome Susana Isabel Correia Mira de Almeida

#### 1ª Parte

1. De entre as seguintes afirmações, indique com (X) a que considerar correcta:

1.1.) Ocorre um fluxo monetário quando:

- a) Se efetua o pagamento.  ✓
- b) Se regista a operação a pagar.
- c) Se sacrifica (gasta) o recurso.
- d) Todas as anteriores.
- e) Nenhuma das anteriores.

1.2.) O registo da operação a pagar corresponde:

- a) Ao gasto.
- b) À despesa.  ✓
- c) Ao pagamento.
- d) Todas as anteriores.
- e) Nenhuma das anteriores.

1.3.) O rendimento é:

- a) O direito a receber.
- b) O lucro de um período.  ✓
- c) O fluxo monetário ocorrido.
- d) Todas as anteriores.
- e) Nenhuma das anteriores.

1.4.) O lucro do período é:

- a) A Receita.
- b) O Rendimento.  ✓
- c) O Recebimento.
- d) Todas as anteriores.
- e) Nenhuma das anteriores.

1.5.) O gasto monetário é:

- a) A valorização monetária das quantidades consumidas.  ✓
- b) O custo considerado para valorização do resultado líquido.
- c) A quantidade de bens e serviços empregues na produção.
- d) Todas as anteriores.
- e) Nenhuma das anteriores.

1.6.) Para determinar o CIPA somam-se os custos:

- a) Matéria Prima, MOD e Gastos Gerais de Fabrico.
- b) CMC e Custos de Transformação.

- c) O Custo Primo e os Gastos Gerais de Fabrico.
- d) Todas as anteriores.  ✓
- e) Nenhuma das anteriores.

1.7.) Para determinar o CIPV somam-se os custos:

- a) Matéria Prima, MOD e Gastos Gerais de Fabrico.
- b) O CIPA e a diferença entre as existências iniciais e finais.  ✓
- c) O CIPA e os restantes custos do período.
- d) Todas as anteriores.
- e) Nenhuma das anteriores.

1.8.) Para determinar o Custo complexo global também é designado de:

- a) Custo do produto.
- b) Custo Total do período.  ✓
- c) Custo industrial dos produtos vendidos.
- d) Todas as anteriores.
- e) Nenhuma das anteriores.

2. Indique se as seguintes afirmações são verdadeiras (V) ou falsas(F) e corrija as falsas.

a) A contabilidade geral regista as operações com terceiros. V ✓

b) Os custos com MOD incluem todos os custos com pessoal da fábrica. F X  
 Os custos com MOD incluem os custos com o mão-de-obra direta do pessoal da fábrica.

c) O gasto monetário é que é o conjunto formado pelas quantidades de bens que se consomem ou utilizam. F O gasto monetário é a expressão monetária de gasto tecnológico, a saber, das quantidades técnicas para consumo.



d) O custo de administrativo inclui os custos com ordenados, expediente, rendas e amortizações do escritório. V ✓

e) Os gastos gerais de fabrico incluem todos os restantes gastos da empresa que não são MOD nem matéria prima da empresa. F Os gastos gerais de fabrico são todos os gastos de fábrica que não são MOD nem MP. Não incluem os CA, CF, CD, CG. ✓

f) O Custo de transformação obtém-se da soma dos custos da matéria com os custos de mão-de-obra directa. F Os custos de transformação obtém-se da soma dos gastos gerais de fabrico com a mão-de-obra directa. ✓

g) Os custos financeiros são os relacionados com capitais alheios. ✓

h) Só os gastos e rendimentos devem ser considerados para efeitos de apuramento de resultados. F X Para efeitos de apuramento de resultados consideramos gastos, rendimentos e o ISR. ✓

i) O gasto tecnológico corresponde às quantidades de bens utilizados. F X O gasto tecnológico corresponde às quantidades técnicas para a unidade.

l) O objectivo da contabilidade analítica são os gastos, rendimentos e resultados. F X O objectivo da contabilidade analítica é medir e analisar detalhadamente os movimentos internos da empresa, por produto, serviço e departamento. Contabilidade

## 2ª Parte

A empresa "Oliveirinha, Lda", dedica-se à produção de Azeite. A azeitona está sujeita a diversas operações de transformação, obtendo-se o azeite refinado.

Relativamente ao mês de novembro dispõem-se dos seguintes elementos:

Gastos	Fábrica <sup>GGF</sup>	Comerciais <sup>GD</sup>	Administrativos <sup>GA</sup> (em euros)
62 - For. e Serv. Externos	GGF 750,00	GD 250,00	GA 220,00
62 - Material de escritório	GGF 55,00	GD 90,00	GA 65,00
63 - Gastos c/ o Pessoal	MOD 11.500,00	GD 1.850,00	GA 2.150,00
68 - Outros gastos Operacionais	GGF 75,00	GD 20,00	GA 50,00
64 - Amortizações do Exercício	GGF 3.700,00	GD 370,00	GA 750,00

### Existências Iniciais:

MP - Azeitona 205 Ton a 25,00 euros/ton = 5.125,00 ✓

P - Azeite 160 m3 a 95,00 euros cada. = 15.200,00 ✓

3) **Compras:** Azeitona 450 Ton a 27,00 euros/ton = 12.150,00 ✓

C **Consumo:** Azeitona 600 Ton

P **Produção:** 330 m3 de Azeite.

✓ **Vendas:** 265 m3 de Azeite a 135,00 euros cada. = 35.775,00 ✓

### Outros encargos:

69 Gastos de financiamentos: 750€ GF

1. Sabendo que a empresa utiliza como critério de valorimetria das existências o FIFO e com base na informação fornecida calcule:

- O custo industrial ou de produção, total e unitário.
- Os custos administrativos.
- Os custos de distribuição.
- Os custos Financeiros.
- O custo industrial dos produtos vendidos.
- O custo total do período (novembro)

2. Elabore a demonstração dos resultados do período (por funções).

3. Proceda à contabilização dos movimentos no razão utilizando o Sistema Duplo Contabilístico.

**BOA SORTE!**

A Formadora: *Antónia Mortágua*



FIC

a)  $CMC = \text{Consumo} \times EI_v$

$CMC = 205 \times 25,00 = 5.125,00 \checkmark$

$CMC = 600 - 205 = 395 \times 27,00 = 10.665,00 \checkmark$

$CMC = 5.125,00 + 10.665,00$

$CMC = 15.790,00 \text{ €} \checkmark$

$CIPA = CMC + MOD + ECF$

$CIPA = 15.790,00 + 11.500,00 + (750,00 + 55,00 + 75,00 + 3.700,00)$

$CIPA = 15.790,00 + 11.500,00 + 4.580,00$

$CIPA = 31.870,00 \text{ €} \checkmark$

$CIPA_u = \frac{CIPA}{\text{Produção}}$

$CIPA_u = \frac{31.870,00}{350}$

$CIPA_u = 96,575 + 57 \text{ €} \checkmark$

b)  $CA = 220,00 + 65,00 + 2.150,00 + 50,00 + 750,00 = 3.235,00 \text{ €} \checkmark$

c)  $CD = 250,00 + 90,00 + 1.250,00 + 20,00 + 370,00 = 2.580,00 \text{ €} \checkmark$

d)  $CF = 750,00 \text{ €} \checkmark$

e)  $\text{Vendas} = EI + \text{Produção} - EF$

$265 = 160 + 350 - EF$

$EF = 160 + 350 - 265$

$EF = 225$

$EF = 225 \times CIPA_u = 225 \times 96,575 + 57 = 21.729,56 \text{ €}$

$CIPV = CIPA + EIPA - EFPA$

$CIPV = 31.870,00 + 15.200,00 - 21.729,56$

$CIPV = 25.340,44 \text{ €} \checkmark$

f)  $C. \text{Complexivo} = CIPV + CA + CD + CF$

$C. \text{Complexivo} = 25.340,45 + 3.235,00 + 2.580,00 + 750,00$

$C. \text{Complexivo} = 31.905,45 \text{ €} \checkmark$

Entidade.....

Demonstração dos resultados por Funções

Período Findo em \_\_\_\_ de ~~Agosto~~ de 20....

RUBRICAS	Notas	Períodos	
		N	N-1
		EJFC	
Vendas e serviços prestados		55.775,00 ✓	
Custo das vendas e dos serviços prestados		- 25.340,45 ✓	
Resultado Bruto		30.434,55 ✓	
Outros rendimentos		∅	
Gastos de distribuição		- 2.520,00 ✓	
Gastos administrativos		- 3.235,00 ✓	
Gastos de investigação e desenvolvimento		∅	
Outros gastos		∅	
Resultado operacional antes gastos de financiamento e impostos		4.619,55 ✓	
Gastos de financiamento (liquidos)		- 750,00 ✓	
Resultado antes de impostos		3.869,55 ✓	
Imposto sobre o rendimento do periodo	25%	- 967,39 ✓	
Resultado líquido do periodo		2.902,16 ✓	

# Contabilização no Razão Sistema Duplo Contabilístico

<p><u>91.31 - compras</u></p> <p>2.350,00 (42.1)(3)</p>	<p><u>92.1 compras</u></p> <p>2.350,00 (95.6)(EFMP)</p>	<p><u>95.6 MPS consumo</u></p> <p>5.125,00 (CMC)(94.1)</p> <p>12.350,00 (92.1)</p> <p><u>17.275,00</u></p>	<p>19.740,00 (CMC)(94.1)</p> <p>1.425,00 (EFMP)</p> <p><u>17.275,00</u></p>
<p><u>91.62 - F.S.E.</u></p> <p>750,00 GGF(42.3)(1)(3)</p> <p>252,00 GD(93.3)</p> <p>220,00 GA(93.4)</p> <p>55,00 GGF(42.3)</p> <p>90,00 GD(93.3)</p> <p>65,00 GA(93.4)</p>	<p><u>92.2 - MOD</u></p> <p>1.500,00 (94)(92.2)</p> <p>4.520,00 (42.3)</p> <p><u>31.270,00</u></p>	<p><u>94 - C. Fabricação</u></p> <p>15.740,00 (CMC)(95.6)</p> <p>11.500,00 (92.2)</p> <p>4.520,00 (42.3)</p> <p><u>31.270,00</u></p>	<p><u>94 - C. Fabricação</u></p> <p>31.270,00 (CIPA)(95.3)</p>
	<p><u>92.3 - G.G.F.</u></p> <p>750,00 (91)(62)</p> <p>55,00 (91)(62)</p> <p>3.700,00 (91)(64)</p> <p>75,00 (91)(68)</p> <p><u>4.580,00</u></p>	<p><u>93.3 - PAI</u></p> <p>15.200,00 (91)(62)</p> <p>31.870,00 (CIPA)(94)</p> <p><u>47.070,00</u></p>	<p>25.724,55 (91)(62)</p> <p>25.340,45 (CIPA)(94)</p> <p><u>47.070,00</u></p>
<p><u>91.63 - Custo cl pessoal</u></p> <p>11.500,00 MOD(42.2)</p> <p>1.250,00 GD(93.3)</p> <p>2.350,00 GA(93.4)</p>	<p><u>91.68 - Outros Gastos Op.</u></p> <p>75,00 GGF(42.3)</p> <p>20,00 GD(93.3)</p> <p>50,00 GA(93.4)</p>	<p><u>93.4 - S. Administrativa</u></p> <p>220,00 (91)(62)</p> <p>65,00 (91)(62)</p> <p>2.350,00 (91)(63)</p> <p>750,00 (91)(64)</p> <p>50,00 (91)(68)</p> <p><u>3.235,00</u></p>	<p>3.235,00 (99.5)</p> <p><u>2.520,00</u></p>
<p><u>91.64 - amortizações</u></p> <p>3.700,00 GGF(42.3)</p> <p>510,00 GD(93.3)</p> <p>750,00 GA(93.4)</p>	<p><u>91.69 - Custo Financeiro</u></p> <p>750,00 (99.6)</p>	<p><u>93.3 - S. distribuição</u></p> <p>250,00 (91)(62)</p> <p>90,00 (91)(62)</p> <p>1.250,00 (91)(63)</p> <p>370,00 (91)(64)</p> <p>20,00 (91)(68)</p> <p><u>2.520,00</u></p>	<p>2.520,00 (99.4)</p>



Apuramento de Resultados

(PAE) (953) 25.340,45 <hr/> 25.340,45	99.2 - Custos Vendas <hr/> 340,45	(999) (99.09) 35.775,00 <hr/> 35.775,00	99.1 - Vendas <hr/> 35.775,00	(91) (99.1) 35.775,00 <hr/> 35.775,00	91.71 - Vendas <hr/> 35.775,00
(934) 3.235,00 <hr/> 3.235,00	99.5 - Custos administ. <hr/> 3.235,00	99.09 R.O. (992) 25.340,45 (995) 3.235,00 (994) 2.580,00 (996) 750,00 RAZ 3.269,55 <hr/> 35.775,00		99.9 ISR <hr/> 967,39	2413 <hr/> 967,39
(933) 2.580,00 <hr/> 2.580,00	99.4 - Custos distrib. <hr/> 2.580,00	(9169) 750,00 <hr/> 750,00		99.6 f Custo Financeiro <hr/> 750,00	

$35.775,00 - 31.905,45 = 3.869,55 €$   
 $3.869,55 \times 25\% = 967,39 €$