



341346 – CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO/A DE COMUNICAÇÃO E SERVIÇO DIGITAL

CICLO DE FORMAÇÃO 2022/2025

DOCENTE: JOSÉ MARGARIDO

Ano letivo 2022/2023

Economia 10º

Módulo II – Agentes económicos e atividades económicas

FICHA Nº 2

GRUPO I

1. Indique em que agente económico incluiria as seguintes entidades:
Família Sarabando; Vodafone; Indústria Metalúrgicas, SA; Junta de Freguesia de S. Salvador; Caixa de Crédito Agrícola; Companhia de Seguros Tranquilidade; Câmara Municipal de Serpa; Escola Secundária de Serpa.
2. Justifique o fato de a TAP ser considerada uma Empresa não Financeira.
3. Considere as seguintes operações:
 - a) A família Antunes adquiriu à sociedade de construção Soconstrói uma casa, no valor de 100 000 euros.
 - b) Um casal ofereceu a um grupo de amigos um jantar no restaurante Pra Comer, pelo qual pagou 150 euros.
 - c) O senhor Rodrigues pagou uma multa por condução por excesso de velocidade, no valor de 120 euros.
 - d) A família Meneses recebeu um cheque no valor de 750 euros, relativo ao reembolso do IRS.
 - e) O valor referido na alínea anterior foi depositado no Banco Financia.
 - f) O João efetuou, numa caixa Multibanco, um levantamento de 100 euros.
 - g) O senhor Meneses efetuou uma transferência de 2500 euros da sua conta no Banco Financia para uma conta num banco estrangeiro.
 - h) A empresa Ecofina procedeu ao pagamento do prémio de seguro do seu edifício-sede, no valor de 1200 euros.
 - i) A sociedade Beta, SA, adquiriu, nos EUA, uma máquina no valor de 50 000 euros.
 - j) A sociedade de construção Soconstrói recebeu da sua seguradora uma indemnização de 15 000 euros, devido aos danos causados por um incêndio na sua unidade fabril.
 - l) A empresa Ecofina procedeu ao pagamento do IVA, no valor de 1350 euros.
 - m) O BPI, na qualidade de patrocinador, entregou ao Futebol Clube do Porto 50 000 euros.



341346 – CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO/A DE COMUNICAÇÃO E SERVIÇO DIGITAL

CICLO DE FORMAÇÃO 2022/2025

- n) A Câmara Municipal de Braga atribuiu ao Sporting de Braga um subsídio de 25 000 euros.
- o) A Câmara Municipal de Lisboa contraiu um empréstimo de 200 000 euros, na Caixa Geral de Depósitos.
- p) O Estado português concedeu um empréstimo a Moçambique, no valor de 1 000 000 de euros.
- q) A Câmara Municipal de Lisboa pagou à Caixa Geral de Depósitos juros no valor de 1250 euros.
- 3.1. Assinale para cada alínea os agentes económicos envolvidos.
- 3.2. As operações supra-referidas têm subjacente relações económicas entre diferentes agentes. Construa, para cada uma delas, um diagrama de fluxos monetários que traduza essas relações.
4. Distinga bens de consumo de bens de produção. Apresente dois exemplos de cada um desses tipos de bem.
5. Apresente uma definição económica de produção.
6. Diga o que entende por processo produtivo.
7. Descreva o processo produtivo de um bem à sua escolha.
8. Indique em que setor de atividade económica, na classificação de Colin Clark, incluiria:
- a) Produção de automóveis;
 - b) Investigação sobre o cancro;
 - c) Edição de um livro;
 - d) Exploração de uma mina aurífera;
 - e) Julgamento num tribunal;
 - f) Produção de morangos;
 - g) Serração de madeiras;
 - h) Extração de diamantes.
9. Distinga objetos de trabalho de meios de trabalho.

GRUPO II

As questões que se seguem são de escolha múltipla. Das quatro respostas (A a D), apenas uma está correta. Identifique-a.

1. A Caixa Geral de Depósitos inclui-se no agente económico Instituições Financeiras. Um exemplo da função principal deste agente económico é
- A. Satisfazer necessidades coletivas e redistribuir rendimentos.
 - B. Produzir bens e serviços não financeiros.
 - C. Consumir bens e serviços.



341346 – CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO/A DE COMUNICAÇÃO E SERVIÇO DIGITAL

CICLO DE FORMAÇÃO 2022/2025

- D. Receber depósitos e conceder empréstimos.
2. As principais atividades económicas são
 - A. Produção, repartição dos rendimentos, acumulação, investimento e administração.
 - B. Consumo, financiamento, produção, administração e investimento.
 - C. Produção, consumo, acumulação, distribuição, poupança e gestão.
 - D. Produção, distribuição e redistribuição dos rendimentos e utilização dos rendimentos.
 3. Os bens podem ser classificados segundo diferentes critérios. Assim, um automóvel é um bem económico. Esta afirmação é
 - A. Verdadeira, porque é um bem escasso.
 - B. Verdadeira, porque é produzida em série.
 - C. Falsa, porque é um bem caro.
 - D. Falsa, porque a sua produção é dispendiosa.
 4. As matérias primas consumidas pelas empresas industriais são exemplo de bens
 - A. complementares.
 - B. De consumo final.
 - C. substituíveis.
 - D. De produção.
 5. As atividades produtivas estão repartidas
 - A. Pelos setores primário, secundário e terciário.
 - B. Pela produção, consumo e distribuição.
 - C. Pelos agentes económicos, produção e consumo.
 - D. Pela agricultura, indústria e serviços.
 6. Os recursos naturais incluem
 - A. Recursos da Natureza renováveis.
 - B. Recursos humanos e recursos não renováveis.
 - C. Recursos humanos e recursos renováveis.
 - D. Recursos renováveis e recursos não renováveis.
 7. A silvicultura, a produção de energia e a educação inserem-se, respetivamente, nos setores
 - A. I, I e III.
 - B. I, I e II.
 - C. III, II e I.
 - D. I, II e III.
 8. Os fatores que intervêm na produção são
 - A. Os recursos renováveis, o trabalho e os instrumentos de trabalho.
 - B. O trabalho, os recursos naturais e os empresários.
 - C. Os recursos naturais, o capital e o trabalho.
 - D. O capital, as máquinas e as matérias primas.



341346 – CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO/A DE COMUNICAÇÃO E SERVIÇO DIGITAL

CICLO DE FORMAÇÃO 2022/2025

9. Das Contas Nacionais de um determinado país retiraram-se os seguintes valores (referentes ao ano de 2008).

Setor de atividade	Primário	Secundário	Terciário	PIB
VAB (em u.m.)	200	700	1.300	2.200

- O PIB encontra-se calculado na ótica
- da despesa.
 - do rendimento.
 - do produto.
 - da empresa.
10. Supõe que uma economia formada apenas por dois produtores, A e B, apresentou, em 2012, a situação evidenciada no quadro seguinte (valores em milhares de u.m.).

Produtor	Produção	VAB
A	300	100
B	100	50

Com base no quadro, poderemos afirmar que, em 2012, o valor dos consumos intermédios dessa economia foi de

- 400 milhares de unidades monetárias.
 - 250 milhares de unidades monetárias.
 - 150 milhares de unidades monetárias.
 - 550 milhares de unidades monetárias.
- GRUPO III**
- Na produção de móveis, um marceneiro dedica horas da semana a fazer móveis e dispõe, na sua oficina, de madeira, cola e ferramentas várias (martelo, serra, plaina, máquina de cortar a madeira, etc...). Para a distribuição, utiliza uma carrinha de serviço.
 - Em que setor de atividade económica integra essa unidade de produção?
 - Identifique os fatores produtivos referidos.
 - Classifique os fatores produtivos indicados.
 - Escreve na linha correspondente as expressões seguintes: capital financeiro, capital técnico, capital natural e capital humano.

Conjunto dos meios de trabalho utilizados pela força de trabalho para transformar os objetos de trabalho e que permitem haver produção.	
--	--



341346 – CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO/A DE COMUNICAÇÃO E SERVIÇO DIGITAL

CICLO DE FORMAÇÃO 2022/2025

Bens que a Natureza disponibiliza e que podem ser considerados como capital quando utilizados na produção de outros bens.	
Consiste nas capacidades, competências e saberes que as pessoas adquirem e desenvolvem ao longo da vida e que utilizam no seu trabalho.	
Conjunto dos meios financeiros de uma empresa.	

3. Suponhamos que num dado país existiam só três unidades produtivas cujas produções estão indicadas na tabela:

Produtor	Valor da Produção	Consumos Intermédios	VAB
Agricultor	300	50	
Moleiro	700		
Padeiro	1.200		
Total			

- Podemos afirmar que o Produto Interno Bruto (PIB) desse país foi 2.000 unidades monetárias (u.m.)? Justifique a sua resposta.
 - Complete a tabela considerando que a produção duma unidade produtiva serviu de Consumo intermédio na unidade produtiva seguinte.
 - Calcule o valor do PIB.
 - Podemos afirmar que a soma de todos os rendimentos primários (salários, rendas, juros e lucros) foi de 1.100 u.m.?
 - Podemos afirmar que a soma de todas as despesas deste país foi de 1.100 u.m.?
4. Observe o quadro abaixo, que se refere à evolução do PIB a preços constantes (ano base 2006) e a preços correntes.

	2008	2009	2010	2011	2012
PIB preços constantes	164 646	159 882	162 978	160 503	155 079
PIB preços correntes	166 678	168 276	169 345	171 126	178 345

- Calcule a taxa de variação anual do PIB a preços correntes de 2011 para 2012 e do PIB a preços constantes de 2011 para 2012. Que pode concluir da comparação dessas duas taxas de variação.