

**EXERCICI 6 - 7: ECONOMIA / ECONOMIA DE L'EMPRESA**  
(Durada: 1 h 30 min)

MATÈRIA 1. ECONOMIA

**1. Suposem la taula següent on es resumeixen les possibilitats de producció d'una economia que produeix dos tipus de béns. (3,5 punts)**

Opcions	A	B	C	D	E	F
Joguets	0	1	2	3	4	5
Calçat	10	8	6	4	2	0

En relació amb aquestes dades, es demana:

- Defineix la frontera de possibilitats de producció d'una economia i representa-la gràficament.
- Defineix el cost d'oportunitat i calcula els costos d'oportunitat de les diferents opcions.

**2. Suposem una empresa que es dedica a la fabricació i distribució de cremes hidratants d'àloe vera. Explica i representa gràficament, en cada cas, com afectarien la situació d'equilibri els supòsits següents. (2,5 punts)**

- A causa de l'any de pluges i graníssol, els arbustos d'àloe vera han patit danys i s'han fet malbé.
- El poder adquisitiu de les persones ha disminuït (suposem que les cremes d'àloe vera són un bé normal).

**3. En relació amb la política fiscal (4 punts)**

- Defineix en què consisteix.
- Quins instruments s'utilitzen per a dur-la a terme? Justifica la teua resposta.
- Segons els seus efectes, quins tipus de política fiscal podem trobar? Justifica la teua resposta.

**Matèria 1. Criteris de qualificació**

- La qualificació de l'exercici correspon a la mitjana aritmètica sense decimals de les qualificacions obtingudes en cadascuna de les dues matèries.
- Per a la superació d'aquest exercici, cal obtindre una qualificació mínima de 4 punts en cadascuna de les matèries i una nota mitjana que no siga inferior a 5 punts.

**MATÈRIA 2. ECONOMIA DE L'EMPRESA**

**1. En relació amb les formes jurídiques de les empreses. (3,25 punts)**

- Comenta 5 característiques de la societat limitada.
- Justifica la veracitat o falsedat de l'afirmació següent: «En una societat anònima, el capital està dividit en parts iguals denominades participacions».
- Què significa que una empresa adopte una forma jurídica en la qual la responsabilitat siga il·limitada? Cita una forma jurídica en la qual la responsabilitat siga il·limitada.

**2. Una empresa que fabrica 235 robots a l'any es troba davant el dilema de fabricar per si mateixa components per a instal·lar-los en aquests robots o comprar-los a una empresa externa. L'empresa externa cobra per cada component 2.800 €. Si es decideix a fabricar per si mateixa els components haurà de suportar uns costos fixos de 486.000 € a l'any per cada component que fabrique i un cost variable unitari de 1.750 €. (3,25 punts)**

- Sota aquestes condicions, determina si a l'empresa li interessa produir per si mateixa els robots o comprar-los a l'empresa auxiliar. Raona la resposta.
- Què ocurriria si en compte de 235 produïra 500 robots a l'any? Raona en aquest cas si li interessaria produir per si mateixa els components per als robots, o li interessaria comprar-los a l'empresa externa.

**3. A partir de les dades següents d'una empresa, es demana. (3,5 punts)**

<b>ACTIU:</b>	<b>NET I PASSIU:</b>
<p><b>Actiu no corrent:</b> 86.200 €  Immobilitzat intangible: 3.200 €  Immobilitzat material: 83.000 €</p>	<p><b>Net:</b> 65.650 €  <b>Fons propis:</b> 65.650 €    <b>Passiu no corrent:</b> 27.000 €</p>
<p><b>Actiu corrent:</b> 16.650 €  Existències: 4.500 €  Deutors comercials i altres comptes a cobrar: 9.300 €  Efectiu i altres actius líquids equivalents 2.850 €</p>	<p><b>Passiu corrent:</b> 10.200 €</p>
<b>ACTIU: 102.250 €</b>	<b>NET + PASSIU: 102.250 €</b>

- a) Calcula el fons de maniobra de l'empresa i interpreta el resultat.
- b) Calcula la ràtio de liquiditat, garantia (solvència) i endeutament.
- c) Amb les dades obtingudes anteriorment realitza una valoració de la situació de l'empresa.

#### **Matèria 2. Criteris de qualificació**

- La qualificació de l'exercici correspon a la mitjana aritmètica sense decimals de les qualificacions obtingudes en cadascuna de les dues matèries.
- Per a la superació d'aquest exercici, cal obtindre una qualificació mínima de 4 punts en cadascuna de les matèries i una nota mitjana que no siga inferior a 5 punts.

**EJERCICIO 6 - 7: ECONOMÍA / ECONOMÍA DE LA EMPRESA**  
(Duración: 1 h 30 min)

MATERIA 1. ECONOMÍA

**1. Supongamos la siguiente tabla donde se resumen las posibilidades de producción de una economía que produce dos tipos de bienes. (3,5 puntos)**

Opciones	A	B	C	D	E	F
Juguetes	0	1	2	3	4	5
Calzado	10	8	6	4	2	0

Con relación a estos datos, se pide:

- Define la frontera de posibilidades de producción de una economía y represéntala gráficamente.
- Define el coste de oportunidad y calcula los costes de oportunidad de las distintas opciones.

**2. Supongamos una empresa que se dedica a la fabricación y distribución de cremas hidratantes de áloe vera. Explica y representa gráficamente, en cada caso, cómo le afectaría a la situación de equilibrio los siguientes supuestos. (2,5 puntos)**

Debido al año de lluvias y granizo, los arbustos de áloe vera han sufrido daños y se han echado a perder.

El poder adquisitivo de las personas ha disminuido (suponemos que las cremas de áloe vera son un bien normal).

**3. Con relación a la política fiscal. (4 puntos)**

- Define en qué consiste.
- ¿Qué instrumentos se utilizan para llevarla a cabo?. Justifica tu respuesta
- Según sus efectos, ¿qué tipos de política fiscal podemos encontrar? Justifica tu respuesta.

**Materia 1. Criterios de calificación**

- La calificación del ejercicio será la media aritmética sin decimales de las calificaciones obtenidas en cada una de las dos materias.
- Para la superación de este ejercicio habrá que obtener una calificación mínima de 4 puntos en cada una de las materias y una nota media que no sea inferior a 5 puntos.

**MATERIA 2. ECONOMÍA DE LA EMPRESA**

**1. Con relación a las formas jurídicas de las empresas (3,25 puntos)**

- Comenta 5 características de la sociedad limitada.
- Justifica la veracidad o falsedad de la siguiente afirmación: "En una sociedad anónima, el capital está dividido en partes iguales denominadas participaciones".
- ¿Qué significa que una empresa adopte una forma jurídica en la que la responsabilidad sea ilimitada? Cita una forma jurídica en la que la responsabilidad sea ilimitada.

**2. Una empresa que fabrica 235 robots al año se encuentra ante el dilema de fabricar ella misma unos componentes para instalarlos en estos robots o comprarlos a una empresa externa. La empresa externa cobra por cada componente 2.800 €. Si se decide a fabricar ella misma los componentes tendrá que soportar unos costes fijos de 486.000 € al año por cada componente que fabrique y un coste variable unitario de 1.750 €. (3,25 puntos)**

- Bajo estas condiciones, determina si a la empresa le interesa producir ella misma los robots o comprarlos a la empresa auxiliar. Razona la respuesta.
- ¿Qué ocurriría si en vez de 235 produjera 500 robots al año? Razona en este caso si le interesaría producir ella misma los componentes para los robots o le interesaría comprarlos a la empresa externa.

**3. A partir de los siguientes datos de una empresa, se pide. (3,5 puntos)**

<b>ACTIVO:</b>	<b>NETO Y PASIVO:</b>
<p><b>Activo no corriente:</b> 86.200 €</p> <p>Inmovilizado intangible: 3.200 €</p> <p>Inmovilizado material: 83.000 €</p>	<p><b>Neto:</b> 65.650 €</p> <p><b>Fondos propios:</b> 65.650 €</p> <p><b>Pasivo no corriente:</b> 27.000 €</p>
<p><b>Activo corriente:</b> 16.650 €</p> <p>Existencias: 4.500 €</p> <p>Deudores comerciales y otras cuentas a cobrar: 9.300 €</p> <p>Efectivo y otros activos líquidos equivalentes: 2.850 €</p>	<p><b>Pasivo corriente:</b> 10.200 €</p>
<p><b>ACTIVO: 102.250 €</b></p>	<p><b>NETO + PASIVO: 102.250 €</b></p>

- a) Calcula el fondo de maniobra de la empresa e interpreta el resultado.
- b) Calcula el ratio de liquidez, garantía (solventia) y endeudamiento.
- c) Con los datos obtenidos anteriormente realiza una valoración de la situación de la empresa.

#### **Materia 2. Criterios de calificación**

- La calificación del ejercicio será la media aritmética sin decimales de las calificaciones obtenidas en cada una de las dos materias.
- Para la superación de este ejercicio, habrá que obtener una calificación mínima de 4 puntos en cada una de las materias y una nota media que no sea inferior a 5 puntos.