

ECONOMÍA DA EMPRESA

1. [1 pto.] Diferenciar entre fuentes de financiación externas y fuentes de financiación ajenas.
2. [1 pto.] Definir el concepto de patrimonio e indicar cuáles son las masas patrimoniales explicando la naturaleza de los elementos patrimoniales que agrupan dichas masas patrimoniales
3. [1 pto.] ¿Qué tipos de mercados se pueden identificar en función del número de oferentes y demandantes? Explique su respuesta
4. Una empresa dedicada a la producción de motores se plantea adquirir las piezas a otra empresa o bien seguir fabricándolas ella misma. Para tomar la decisión dispone de los siguientes datos:
 - a) Si los fabrica ella misma, los costes fijos ascenderían a 30.000 € y el coste variable de fabricar un motor sería de 60 €.
 - b) Si los adquiere a otra empresa, el precio de compra unitario sería de 75 €.

Se pide:

- a) [1 pto.] Determinar para qué número de unidades anuales de motores es indiferente para la empresa fabricarlos o comprarlos.
- b) [1 pto.] En caso de fabricar 2.500 unidades al año, ¿qué decisión tomaría?
5. [3 ptos.] A una empresa se le plantean tres proyectos de inversión, que suponen los siguientes desembolso y flujos de caja netos:

Proyecto de Inversión	Desembolso inicial	ENTRADAS			
		1.er Año	2.º Año	3.er Año	4.º Año
X	20.000	15.000	14.000	20.000	12.000
Y	23.500	14.000	19.000	18.000	--
Z	14.000	13.000	-10.500	16.000	10.800

Se pide calcular la inversión más rentable, teniendo en cuenta un interés de mercado del 3%, según los métodos del Valor actual neto (VAN) y del plazo de recuperación o *Pay-back*, de cada una de ellas.

6. Conociendo los siguientes datos de una sociedad mercantil:

ACTIVO		PASIVO	
Inmovilizado.....	4.500 €	Recursos Propios.....	3.000 €
Existencias.....	800 €	Exigible a largo plazo... ..	2.300 €
Realizable.....	700 €	Exigible a corto plazo... ..	1.200 €
Disponible.....	500 €		
		Beneficios antes de intereses e impuestos.....	750 €
		Gastos financieros.....	60 €

Suponiendo un tipo impositivo del 30% por Impuesto de Sociedades, se pide calcular:

- a) [1 pto.] La rentabilidad económica
- b) [1 pto.] La rentabilidad financiera

ECONOMÍA DA EMPRESA

1. [1 pto.] Diferenciar entre fontes de financiamento externas e fontes de financiamento alleas.
2. [1 pto.] Definir o concepto de patrimonio e indicar cáles son as masas patrimoniais explicando a natureza dos elementos patrimoniais que agrupan as devanditas masas patrimoniais
3. [1 pto.] ¿Que tipos de mercados se poden identificar en función do número de oferentes e demandantes? Explique a súa resposta
4. Unha empresa dedicada á produción de motores pensa adquirir as pezas noutra empresa ou ben seguir fabricándoas ela mesma. Para tomar a decisión dispón dos seguintes datos:
 - a) Se os fabrica ela mesma, os custos fixos ascenderían a 30.000 € e o custo variable de fabricar un motor sería de 60 €.
 - b) Se os adquire a outra empresa, o prezo de compra unitario sería de 75 €.

Pídese:

- a) [1 pto.] Determinar para qué número de unidades anuais de motores é indiferente para a empresa fabricalos ou compralos.
 - b) [1 pto.] En caso de fabricar 2.500 unidades ó ano, ¿que decisión tomaría?
5. [3 pto.] A unha empresa fórmulanselle tres proxectos de investimento, que supoñen os seguintes desembolso e fluxos de caixa netos:

Proxecto de investimento	Desembolso inicial	ENTRADAS			
		1.º Ano	2.º Ano	3.º Ano	4.º Ano
X	20.000	15.000	14.000	20.000	12.000
Y	23.500	14.000	19.000	18.000	--
Z	14.000	13.000	-10.500	16.000	10.800

Pídese calcular a inversión máis rendible, tendo en conta un interese de mercado do 3%, segundo os métodos do Valor actual neto (VAN) e do prazo de recuperación ou *Pay-back*, de cada unha delas.

6. Coñecendo os seguintes datos dunha sociedade mercantil:

ACTIVO	PASIVO
Inmovilizado..... ..4.500 €	Recursos Propios..... 3.000 €
Existencias..... 800 €	Esixible a longo prazo..... 2.300 €
Realizable..... 700 €	Esixible a curto prazo... ..1.200 €
Dispoñible..... . 500 €	
Beneficios antes de intereses e impostos..... 750 €	
Gastos financeiros..... 60 €	

Supoñendo un tipo impositivo do 30% por Imposto de Sociedades, pídese calcular:

- a) [1 pto.] A rendibilidade económica
- b) [1 pto.] A rendibilidade financeira