

## Economia de l'Empresa

### Model 2

Tria una de les dues opcions:

#### OPCIÓ A

**PART TEÒRICA:** Tria i desenvolupa tres de les preguntes següents:

1. Funcions de l'empresa. (2 punts)
2. Les multinacionals. (2 punts)
3. El màrqueting: promoció. (2 punts)
4. Recursos financers aliens a curt termini. (2 punts)
5. Procés de direcció (planificació, organització, gestió i control). (2 punts)

**PART PRÀCTICA:** Resol els dos exercicis; cadascun val 2 punts:

1. L'empresa Mimo, SA, presenta la següent informació comptable, en euros:

Reserves voluntàries: 6.000  
Bancs i institucions de crèdit c/c vista, euros: 3.000  
Caixa, euros: 1.800  
Clients: 60.000  
Proveïdors: 51.600  
Deutes a LT: 134.400  
Construccions: 100.000  
Terrenys i béns naturals: 69.200  
Mercaderies: 2.400  
Maquinària: 36.000  
Equips per a processos d'informació: 9.600  
Capital social: a determinar

D'acord amb les dades anteriors, es demana el balanç de situació ordenat en masses patrimonials.

2. L'assessor financer de l'empresa Defsa s'enfronta al problema d'haver de decidir quina de les dues inversions exposades a la següent taula és preferible, segons els mètodes de valoració del termini de recuperació i taxa interna de rendiment (TIR):

Projecte	Any 0	Any 1	Any 2
A	-18.658	23.614	3.500
B	-10.000	5.000	13.500

## OPCIÓ B

### PART TEÒRICA:

Tria i desenvolupa tres de les preguntes següents:

1. Objectius de l'empresa. (2 punts)
2. Marc jurídic: legislació mercantil. (2 punts)
3. El màrqueting: preu. (2 punts)
4. Recursos financers propis. (2 punts)
5. Productivitat i eficiència de la producció. (2 punts)

**PART PRÀCTICA:** Resol els dos exercicis; cadascun val 2 punts.

1. L'empresa CCKK mostra les dades següents (en unitats monetàries):

Compres de mercaderies	2.100	Vendes	7.500
Lloguers	250	Amortitzacions	270
Sous i salaris	1.200	Seg. Social empresa	500
Interessos de deutes	325	Imposts sobre beneficis	550
Altres tributs	175	Subministraments	710
Transports	400	Actiu	22.000

Formalitza el compte de resultats calculant el benefici abans d'interessos i impostos, el benefici abans d'imposts i el benefici net.

2. Els alumnes de segon de batxillerat de l'IES Sant Sadurní, a fi de recaptar fons per al viatge d'estudis, es plantegen la possibilitat de vendre entrepans en un local adjacent al centre.

Els costos totals d'aquest projecte són els següents:

Lloguer del local	3.000
Impost municipal	520
Cost variable unitari de l'entrepà	0,40
Preu de venda unitari	1,50

Sobre aquestes dades, calcula el punt mort o llindar de rendibilitat, i comenta el resultat.