

- El alumno deberá contestar a una de las dos propuestas A o B.
- En los problemas tiene que mostrar el desarrollo de los cálculos aplicados.
- Se permite el uso de calculadora.
- Puede realizar el examen en el orden que desee.

PROPUESTA A

1. **PREGUNTAS.** Máximo 2 puntos. Conteste brevemente a las siguientes preguntas (un punto cada una).

- 1.1 ¿Qué es una externalidad de la producción y qué tipos hay? Pon un ejemplo de cada una de ellas.
1.2 ¿En función de qué concepto se divide el pasivo de un balance en corriente y no corriente? Ilústralo con un ejemplo.

2. **TEMAS.** (Máximo 3 puntos. Cada tema 1,5 puntos).

- 2.1 Describe las diferencias más significativas entre Sociedad Cooperativa y Sociedad Anónima.
2.2 ¿Cuáles son los criterios de clasificación de las estructuras económica y financiera de la empresa? Haz un esquema de dichas clasificaciones.

3. **PROBLEMAS.** (Máximo 5 puntos. Cada problema 2,5 puntos).

3.1 Clasifique de mejor a peor los tres siguientes proyectos de inversión según el criterio TIR:

Proyectos	Desembolsos	R ₁	R ₂	R ₃
P ₁	19.000	_____	_____	24.000
P ₂	24.000	8.000	18.000	_____
P ₃	20.000	11.000	11.000	_____

3.2 Realice la ficha de almacén según los criterios de valoración PMP y FIFO, de una empresa que realiza las siguientes operaciones:

- Día 1. Existencias de 50 unidades a 24€/unidad.
Día 2. Compra 200 unidades a 28€/unidad.
Día 3. Vende 125 unidades.
Día 4. Compra 250 unidades a 46,40€/unidad.
Día 5. Vende 175 unidades.

PROPUESTA B

1. **PREGUNTAS.** (Máximo 2 puntos) Conteste brevemente a las siguientes preguntas (un punto cada una).

- 1.1 ¿En función de qué concepto se clasifican los costes en directos e indirectos? Ilústralo con un ejemplo.
1.2 ¿Qué tienen en común y en qué se diferencian los tipos de organización en línea, y organización en línea y staff? Explica la respuesta.

2. **TEMAS.** (Máximo 3 puntos. Cada tema 1,5 puntos).

- 2.1 Desarrolla y explica la clasificación jurídica de las empresas.
2.2 Describe las diferencias entre las teorías de F. Taylor y de E. Mayo.

3. **PROBLEMAS.** (Máximo 5 puntos. Cada problema 2,5 puntos).

3.1 Una empresa tiene en su patrimonio las siguientes partidas valoradas en euros: Inmovilizado material, 90.000; Existencias, 5.000; Deudas a largo plazo, 40.000; Efectivo, 6.000; Deudas a corto plazo, 11.000; Patrimonio Neto, 79.000; Deudores comerciales, 4.000; e Inmovilizado intangible, cuyo valor se desconoce. Se pide:

- a) Presentar el balance de la sociedad debidamente ordenado y calcular el valor del Inmovilizado intangible.
b) Calcular el Fondo de Maniobra y los ratios Patrimonio Neto/Pasivo Exigible; Activo/Pasivo Exigible, y con los resultados obtenidos comentar la situación financiera de la empresa.

3.2 El punto muerto de una empresa que fabrica y vende un solo producto es de 15.000 unidades. Sus costes fijos son 60.000€ y el precio de venta del producto es 12€/unidad. Calcular el coste variable por unidad. Sobre una representación gráfica de costes e ingresos totales, explica qué sucede si fabrica y vende 10.000 unidades.