



## **ECONOMÍA DE LA EMPRESA**

### **OPCIÓN A**

- 1) Defina qué es una sociedad cooperativa, indique el tipo de responsabilidad que tienen los socios y comente los distintos tipos de cooperativas, así como los principios que rigen su funcionamiento. (4 PUNTOS)
- 2) Defina pasivo corriente y pasivo no corriente y ponga un ejemplo de cada uno de ellos. (2 PUNTOS)
- 3) Explique en qué consiste una estructura organizativa matricial e indique una ventaja y un inconveniente de la misma. (2 PUNTOS)
- 4) Una empresa elabora 2 productos, A y B, con los siguientes datos medios diarios:
  - Para producir A, emplea 5 trabajadores y consume 100 kg de materiales.
  - Para producir B emplea 6 trabajadores y consume 150 Kg de materiales.

El coste del trabajador por día es de 50 €, y el de 1 kg de materiales es de 1 €. Si obtiene diariamente 200 unidades del producto A, que vende a 1,85 €/unidad y 300 unidades de B que vende a 2,5 €/unidad, calcular la productividad de la mano de obra para cada uno de los productos y la productividad global de la empresa. (2 PUNTOS)



### **OPCIÓN B**

- 1) Comente en qué consiste la integración organizativa y explique en qué consisten los distintos mecanismos de integración que puede utilizar una empresa para coordinar sus actividades. (4 PUNTOS)
- 2) Comente tres ventajas de la sociedad anónima abierta que cotiza en bolsa y su principal inconveniente. (2 PUNTOS)
- 3) ¿En qué consisten las estrategias competitivas de diferenciación y liderazgo en costes? Ponga un ejemplo de cada una de ellas. (2 PUNTOS)
- 4) Una empresa obtuvo el año pasado unos beneficios de 25.000 euros al vender 12.000 unidades de producto. Durante ese año asumió unos costes totales de 59.000 euros, siendo el coste variable unitario de 2 euros. Se pide: (2 PUNTOS)
  - a) Calcular el precio unitario de venta del producto.
  - b) Calcular el punto muerto (umbral de rentabilidad) de la empresa y explicar su significado.