

INSTRUCCIONES Y CRITERIOS GENERALES DE CALIFICACIÓN

Después de leer atentamente todas las preguntas, el alumno deberá escoger **una** de las dos opciones propuestas y responder a las cuestiones de la opción elegida.

CALIFICACIÓN: Las preguntas 1ª y 2ª se valorarán sobre 1 punto cada una, las preguntas 3ª a 6ª sobre 2 puntos cada una.

TIEMPO: 90 minutos.

OPCIÓN A

- Defina qué entendemos por bienes, derechos y obligaciones (0,75 puntos). Defina la masa patrimonial bajo la que se agrupan los bienes y derechos de las empresas (0,25 puntos).
- Describa la función de cada una de las siguientes áreas de actividad de la empresa: aprovisionamiento (0,25 puntos), producción (0,25 puntos), comercialización (0,25 puntos) y recursos humanos (0,25 puntos).
- ¿En qué consiste la departamentalización? (1 punto). Cite y explique cuatro criterios o formas de crear los departamentos en una empresa (1 punto).
- Explique la diferencia existente entre las fuentes de financiación procedentes de recursos externos respecto a las procedentes de recursos internos (0,5 puntos). Clasifique en recursos externos o internos las siguientes fuentes de financiación y explique en qué consiste cada una de ellas: préstamo bancario a corto plazo, autofinanciación por enriquecimiento, ampliación de capital con aportaciones de los socios y un contrato de leasing financiero a largo plazo (1 punto). Indique dos ventajas de las fuentes de financiación interna frente a la financiación externa (0,5 puntos).
- Un fabricante de puertas tiene su principal materia prima en los tablones que le suministra su proveedor. El día 20 de mayo compró 5.000 kg. de tablones de madera a 10 €/kg. El 25 de mayo compró otros 2.000 kg. de tablones a 15 €/kg. El 1 de junio hay una salida de 6.000 kg. de tablones del almacén. Determine el valor de las existencias finales a 30 de junio de la cuenta de almacén de materias primas en el caso de que la empresa utilice el método FIFO (1 punto) y en el caso de que la empresa utilice el método del Precio Medio Ponderado (PMP) (1 punto).
- La empresa NYC presenta la siguiente información contable a 31 de diciembre de 2021 (en euros):

CONCEPTO	IMPORTE	CONCEPTO	IMPORTE
Capital social	30.000	Construcciones	50.000
Bancos cuenta corriente	10.000	Amortización Ac. Inm. Mat.	20.500
Patentes	1.000	Mobiliario	3.000
Deudas a corto plazo con entidades de crédito	2.000	Clientes	2.000
Maquinaria	6.000	Existencias	15.000
Elementos de transporte	500	Hacienda Pública, acreedora	12.000
Proveedores	6.000	Reservas	1.000
Deudas a largo plazo con entidades de crédito	2.000	Resultado del Ejercicio	¿ ?

Se pide:

- Calcule el Resultado del Ejercicio de la empresa a 31 de diciembre de 2021 (0,5 puntos).
- Elabore el Balance de Situación de la empresa a 31 de diciembre de 2021 (1 punto).
- Calcule e interprete el Fondo de Maniobra o Rotación de la empresa a 31 de diciembre de 2021 (0,5 puntos).

OPCIÓN B

1. Defina en qué consiste la función financiera de la empresa (0,5 puntos). ¿Cuál es el objetivo que persiguen las decisiones financieras de inversión? (0,25 puntos). ¿Y las decisiones de financiación? (0,25 puntos).
2. Defina el concepto de función comercial de la empresa (0,5 puntos) y el concepto de mercado desde un punto de vista económico (0,25 puntos). Enuncie dos características de los mercados monopolistas (0,25 puntos).
3. Defina la autofinanciación o financiación interna (0,5 puntos). Cite y explique dos tipos de autofinanciación (0,5 puntos). Defina las reservas e indique si pueden considerarse autofinanciación (0,5 puntos). Defina las aportaciones de capital por parte de los socios, ¿son autofinanciación? (0,5 puntos).
4. Defina el concepto de productividad total (0,5 puntos). Indique y explique dos formas a través de las cuales una empresa puede elevar la productividad (1 punto). ¿Qué es producción continua? (0,5 puntos).
5. La empresa CLOTHES-WORK dedicada a la fabricación de ropa de trabajo, recibe un pedido de una empresa de seguridad privada para confeccionar 8.000 camisas. Las camisas llevan en la manga derecha el logotipo de la empresa de seguridad bordado sobre un círculo de tejido rojo, color corporativo de la empresa. Una empresa de bordados les cobra por esta pieza completa 4 euros/unidad, mientras que si la realiza CLOTHES-WORK, sus costes serían de 1 euro por cada círculo de tejido rojo y 1 euro por cada bordado, además de unos costes fijos de 20.000 euros. Se pide:
 - a) ¿Le interesa a CLOTHES-WORK fabricar esta pieza? Justifique su respuesta (0,5 puntos).
 - b) ¿A partir de cuántas unidades le interesaría fabricarla? (0,5 puntos).
 - c) La empresa de seguridad decide aumentar el pedido a 12.000 camisas. Al haber aumentado el número de camisas encargadas, CLOTHES-WORK intenta negociar con la empresa de bordados una rebaja en su precio. ¿Qué nuevo precio sería aceptable para que CLOTHES-WORK comprase la pieza a la empresa de bordados en lugar de fabricarla? (0,5 puntos).
 - d) La empresa de bordados no quiere rebajar el precio por unidad pero propone cobrarles una cantidad fija al año de 50.000 euros, independientemente de las piezas que les encarguen. Si CLOTHES-WORK estima que le encargarán al año 20.000 camisas, ¿le interesa aceptar la propuesta? Justifique su respuesta (0,5 puntos).
6. La empresa HIGH MOUNTAIN se dedica a la venta de equipaciones de montaña. Durante el año 2021 ha vendido 2.000 equipaciones a 75 euros la unidad. Los gastos en los que ha incurrido son: materiales y telas 25.000 euros, salarios de los trabajadores 32.750 euros, suministros energéticos 10.000 euros, así como los intereses de un préstamo que tiene concedido. El total del activo de esta empresa lo componen un conjunto de inversiones valoradas en 500.000 euros. Un 75% de este importe es financiado por el capital propio mientras que el 25% restante lo integra un préstamo a largo plazo. El tipo de interés del préstamo es del 5% anual. Sabiendo que el tipo del impuesto de sociedades es del 25%:
 - a) Calcule el resultado neto o resultado después de impuestos (0,5 puntos).
 - b) Calcule la rentabilidad económica (0,5 puntos). Interprete el resultado (0,25 puntos).
 - c) Calcule la rentabilidad financiera (0,5 puntos). Interprete el resultado (0,25 puntos).