

- Instrucciones:**
- Duración: 1 hora y 30 minutos.**
  - El alumno elegirá una de las dos opciones siguientes *A* o *B*.
  - La estructura del examen, con la correspondiente valoración de cada parte, es la siguiente:
    - 2 cuestiones teóricas**, con un valor total de **3 puntos**. Cada una tendrá una puntuación máxima de 1,5 puntos.
    - 2 problemas**, con un valor total de **4 puntos**. Cada uno tendrá una puntuación máxima de 2 puntos.
    - 8 preguntas opción múltiple** de tres respuestas alternativas y sólo una correcta, con un valor total de **2,4 puntos**. Cada respuesta correcta se calificará con 0,3 puntos y cada respuesta incorrecta restará 0,1 puntos; el hecho de no contestar no puntuará.
    - 2 preguntas semiabiertas**, con un valor de **0,3 puntos** cada una.

**OPCIÓN B**

**CUESTIONES TEÓRICAS**

- Defina la función de control y explique sus etapas.
- La inversión: concepto y tipos.

**PROBLEMAS**

- Con la siguiente información del patrimonio de una empresa:

Capital social	60.000	Mobiliario	X
Deudas a l/p con entidades de crédito	32.000	Equipos para procesos de información	2.500
Proveedores	3.500	Repuestos	600
Clientes, efectos comerciales a cobrar	2.500	Acreedores por prestaciones de servicios	2.300
Efectos a pagar a largo plazo	3.300	Otras instalaciones	11.000
Aplicaciones informáticas	800	Construcciones	65.000
Resultado del ejercicio	5.000	Caja euros	700
Bancos e instituciones de crédito	2.200	Amortización acumulada del inmovilizado intangible	2.000
Material de oficina	350	Deudores	1.000
Terrenos y bienes naturales	25.000	Reserva legal	12.000

- Elabore el balance clasificando las cuentas por masas patrimoniales y determinar la cuantía de "Mobiliario".
  - Calcule y comente el Fondo de maniobra.
- Una empresa dedicada a la fabricación de *smartphones* incurre en unos costes en componentes eléctricos de 75 € por cada unidad producida y de otros 75 € en concepto de montaje de cada *smartphone*. El desglose de los costes fijos es el siguiente: coste de la mano de obra 70.000 €, amortización de la maquinaria 3.000 euros y el alquiler de las oficinas y equipos informáticos a 2.500 €. La empresa vende 1.500 unidades al año a un precio de 350 € la unidad.

Calcule el umbral de rentabilidad de esta empresa e indique cuál debería ser el volumen de ventas de manera que se mantengan los beneficios si el precio de venta del *smartphone* fuese de 330 euros.

- Instrucciones:**
- Duración: 1 hora y 30 minutos.**
  - El alumno elegirá una de las dos opciones siguientes A o B.
  - La estructura del examen, con la correspondiente valoración de cada parte, es la siguiente:
    - 2 cuestiones teóricas**, con un valor total de **3 puntos**. Cada una tendrá una puntuación máxima de 1,5 puntos.
    - 2 problemas**, con un valor total de **4 puntos**. Cada uno tendrá una puntuación máxima de 2 puntos.
    - 8 preguntas opción múltiple** de tres respuestas alternativas y sólo una correcta, con un valor total de **2,4 puntos**. Cada respuesta correcta se calificará con 0,3 puntos y cada respuesta incorrecta restará 0,1 puntos; el hecho de no contestar no puntuará.
    - 2 preguntas semiabiertas**, con un valor de **0,3 puntos** cada una.

### PREGUNTAS DE OPCIÓN MÚLTIPLE

- Con la Responsabilidad Social Corporativa las empresas tratan de:
  - Mejorar la sociedad desde un punto ambiental, social y económico.
  - No incluir entre sus objetivos valores como la ética empresarial.
  - Cumplir con la normativa vigente ya que les obliga a llevarla a cabo.
- En la etapa de madurez del ciclo de vida de un producto:
  - Las ventas se estabilizan.
  - Se produce el apogeo de las campañas de promoción.
  - Aparecen productos más competitivos.
- El objetivo de una empresa al aplicar unos incentivos motivadores en la política de gestión de recursos humanos es:
  - Mejorar el salario del trabajador.
  - Mejorar la organización formal de la empresa.
  - Mejorar el rendimiento del trabajador.
- La eficiencia de un proceso de producción nos mide:
  - La máxima cantidad de producto con el mínimo empleo de recursos.
  - La máxima cantidad de producto que satisfaga la demanda del mismo.
  - La máxima cantidad de producto con el mínimo número de obreros.
- La fusión se produce cuando:
  - Tres empresas utilizan la misma flota de transporte en la venta de sus productos al exterior.
  - Una empresa compra o adquiere a otra integrándola en su estructura, perdiendo la empresa vendida su personalidad jurídica y permaneciendo la personalidad de la que compra.
  - Dos empresas se unen perdiendo sus personalidades jurídicas y aparece otra mayor con personalidad jurídica diferente.
- El factoring:
  - Supone una inversión a corto plazo para las empresas.
  - Es una forma de obtener liquidez, alternativa o simultánea con el crédito bancario.
  - Es barato para las empresas, al carecer de comisiones de todo tipo.
- Cuál de las siguientes respuestas es un método de selección de inversiones estático:
  - La Tasa Interna de Rendimiento.
  - El Valor Actualizado Neto.
  - El Plazo de Recuperación.
- Cuál de los siguientes elementos patrimoniales tiene menor liquidez:
  - Instalaciones técnicas.
  - Materias primas.
  - Caja, euros.

### PREGUNTAS SEMIABIERTAS

- La estrategia consistente en vender productos completamente diferentes a los que se venían comercializando en mercados totalmente nuevos recibe el nombre de \_\_\_\_\_
- La sociedad colectiva se debe considerar como una sociedad \_\_\_\_\_