



## EVALUACIÓN PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD. CONVOCATORIA 2020

### Materia: ECONOMÍA DE LA EMPRESA CRITERIOS DE CORRECCIÓN

**PREGUNTAS (2 puntos):** En las cuestiones de respuesta corta se valorará la correcta definición de los conceptos, teniendo en cuenta la claridad y coherencia en la identificación y/o explicación de la cuestión planteada como prueba de la comprensión de los mismos. Si la respuesta es incorrecta o el alumno confunde el concepto, entonces no se puntuará nada. Si la respuesta es incompleta o parcialmente incorrecta se puntuará parcialmente en función de lo contestado. La puntuación máxima de cada pregunta es de 0,5 puntos.

**TEMAS (3 puntos):** En las cuestiones de desarrollo se valorará, además de la correcta y completa respuesta, la capacidad de redacción del alumno de forma estructurada y coherente. Si la respuesta es correcta, cada tema será valorado con 1,5 puntos. Si es incorrecto o se ha confundido el tema, no se puntuará nada. En caso de que esté incompleto, se restará de la puntuación total lo que el tribunal corrector considere oportuno valorando lo que quede reflejado en el examen.

**PROBLEMAS (5 puntos):** En los ejercicios se valorará el procedimiento completo para la resolución del mismo, llegando a las soluciones correctas. Pero además se tendrá en cuenta el adecuado planteamiento del mismo y el proceso de resolución (aunque el resultado final no sea correcto) y las conclusiones finales obtenidas a partir de la correcta interpretación de los resultados obtenidos (aunque no sean las correctas por estar basadas en resultados erróneos). Así pues, nunca se calificará un ejercicio atendiendo exclusivamente al resultado final. La puntuación máxima de cada uno de los problemas es de 2,5 puntos.

**La nota del examen será la suma de la puntuación obtenida en cada uno de los ejercicios sin que sea necesario obtener un mínimo en cada uno de ellos.**

**1. PREGUNTAS. Máximo 2 puntos. (Cada pregunta 0,5 puntos)**

- 1.1. Defina Responsabilidad social de la empresa. (0,5 puntos)
- 1.2. Defina costes fijos (0,25 puntos) y costes variables (0,25 puntos) de una empresa.
- 1.3. Concepto de fusión. (0,5 puntos)
- 1.4. Defina eficiencia económica. (0,5 puntos)
- 1.5. Definición de organigrama. (0,5 puntos)
- 1.6. Defina globalización económica. (0,5 puntos)
- 1.7. Definición del periodo medio de maduración financiero de una empresa (0,5 puntos).
- 1.8. Defina comercio electrónico (0,5 puntos).

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

**2.1. Funciones básicas de la dirección.**

Se valorará:

- 0,30 puntos: concepto
- 0,30 puntos: planificación
- 0,30 puntos: organización
- 0,30 puntos: gestión
- 0,30 puntos: control

**2.2. Concepto y clases de mercado.**

Se valorará:

- 0,5 puntos: Concepto
- 1 punto: Clasificación:

    Según nivel de competencia (0,25 puntos): monopolio, oligopolio, monopsonio, competencia perfecta, competencia monopolística

    Según naturaleza del producto (0,25 puntos): bienes duraderos, bienes perecederos, industrial, de servicios

    Según el ámbito geográfico (0,25 puntos): local, regional, nacional, internacional, global

    Según la naturaleza del comprador (0,25 puntos): de consumidores, de productores, de revendedores, institucional

**2.3. Situaciones patrimoniales: equilibrio total, equilibrio normal, suspensión de pagos y quiebra.**

Se valorará:

- 0,25 puntos: equilibrio total
- 0,25 puntos: equilibrio normal
- 0,50 puntos: suspensión de pagos
- 0,50 puntos: quiebra

**2.4. Sociedad de Responsabilidad Limitada.**

Se valorará:

- 0,25 puntos: tipo de sociedad
- 0,25 puntos: capital mínimo, número mínimo socios
- 0,25 puntos: requisitos constitución y tipo de fundación
- 0,25 puntos: capital, tipo transmisión, impuesto por el que tributa
- 0,5 puntos: Órganos de gobierno (junta general y administradores)

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

**3.1.** A partir de la siguiente información de la empresa BETA (cifras en euros):

	<b>Importes</b>
Fondo de Maniobra	-5.000
Activo no corriente	437.500
Activo corriente	62.500
Pasivo no corriente	232.500
Patrimonio Neto	200.000

Se pide:

- a) Calcule el importe de Pasivo Corriente de la empresa BETA. **PC = 67.500 € (0,5 puntos)**
- b) Justifique en qué situación de equilibrio (desequilibrio) patrimonial se encuentra la empresa. **(0,5 puntos)**
- c) Calcule la ratio (Activo corriente / Pasivo corriente) e interprete los resultados.  
**Cálculo: RL = 0,925: 0,25 puntos. Interpretación de resultados 0,25 puntos**
- d) Calcule la ratio (Activo total / Pasivo total) e interprete los resultados  
**Cálculo: RG = 1,666: 0,25 puntos. Interpretación de resultados 0,25 puntos**
- e) Calcule la ratio (Patrimonio neto / Pasivo total) e interprete los resultados.  
**Cálculo: RA = 0,511: 0,25 puntos. Interpretación de resultados 0,25 puntos**

**3.2.** Calcule la anualidad constante (**A = 57.157,75 €: 0,5 puntos**) que amortiza un préstamo de 150.000 €, en 3 años por el sistema francés, al 7% de interés anual. Asimismo, confeccione el cuadro de amortización (**1,5 puntos**) dejando indicadas en su primera fila, las fórmulas generales utilizadas para obtener los distintos resultados (**0,5 puntos**).

**3.3.** Un inversor debe decidir entre los dos proyectos de inversión cuyas características se detallan en la siguiente tabla (cifras en euros):

<b>Proyecto</b>	<b>Desembolso inicial</b>	<b>Flujo de caja en el año 1</b>	<b>Flujo de caja en el año 2</b>	<b>Flujo de caja en el año 3</b>
A	120.000	--	--	168.600
B	150.000	100.000	80.000	--

Se pide:

- a) Calcule el Pay-Back o Plazo de Recuperación de cada proyecto. Razone qué proyecto escogería si usara el Pay-Back como criterio de selección de inversiones y explique algún inconveniente de utilizar este criterio.  
El pay back (PA) **2 años, 8 meses y 16 días (0,4 puntos)**.  
El pay back (PB) **1 año, 7 meses y 15 días (0,4 puntos)**.  
Elección PB: **(0,2 puntos)**  
Inconveniente: **(0,25 puntos)**
- b) Calcule la Tasa Interna de Rentabilidad (TIR) de cada uno de los dos proyectos, justifique si son interesantes para la empresa e indique en cuál de los dos proyectos recomendaría invertir.  
**TIR (A) = 12% (0,5 puntos)**.  
**TIR (B) = 13,61% (0,5 puntos)**.  
Nota: En los cálculos si está bien planteada la ecuación pero el resultado no es correcto se puntúa 0,25 puntos.  
Justificación: **(0,25 puntos)**

**3.4.** Una compañía fabricante de automóviles compra los motores de los coches a un proveedor externo a un precio de 1.350 euros cada motor. La compañía está valorando la posibilidad de fabricar los motores en una fábrica propia. Se estima que los costes fijos de esa decisión serían 12.000.000 euros, y el coste variable unitario sería 950 euros.

**Se pide:**

a) Calcule cuál es la cantidad mínima de motores que deberá fabricar la compañía para que esta opción le resulte más adecuada que comprarlos al proveedor externo.

**Q = 30.000 motores (0,75 puntos)**

b) Represente gráficamente la situación. En la gráfica deben aparecer las funciones de costes de compra y de costes de fabricación, así como el volumen de producción de motores a partir del cual resulta más rentable la fabricación por la propia empresa que su compra al proveedor externo.

**(0,75 puntos: descontar 0,25 puntos por cada error u omisión en el gráfico hasta un máximo de 0,75 puntos)**

c) Debido al incremento de la competencia en el sector, las ventas de la compañía se reducen hasta los 24.000 coches al año. ¿Cuál sería la decisión más conveniente para la compañía, adquirir los motores al proveedor externo o fabricarlos ella misma? Justifique su respuesta a partir de la gráfica anterior **(0,5 puntos)** y realice los cálculos matemáticos necesarios **(0,5 puntos)**.