

**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES
CONVOCATORIA 2020**

RESOLUCIÓN 26/2020 de 25 de febrero

23-06-2020

ECONOMÍA DE LA EMPRESA

TRIBUNAL Nº 4 y 5

CALIFICACIÓN

APELLIDOS _____

NOMBRE _____

DNI/TIE _____

PARTE TEÓRICA (2,5 PUNTOS)

Cada respuesta correcta 0,25 puntos. Cada respuesta incorrecta – 0,1 puntos.

La respuesta en blanco 0 puntos. Sólo hay una respuesta correcta.

RODEA CON UN CÍRCULO LA RESPUESTA CORRECTA

1. En todo Balance se cumplirá la siguiente igualdad:

- a. Activo + Pasivo = Capital.
- b. Activo = Pasivo + Neto.
- c. Activo + Neto = Pasivo.

2. La cuenta de capital:

- a. Representa las deudas de la empresa.
- b. Representa los bienes de la empresa.
- c. Representa lo que la empresa debe a los dueños.

3. Si la empresa no debe nada a terceras personas se cumplirá que:

- a) Activo = Pasivo.
- b) Activo = Neto.
- c) Activo = Pasivo - Neto.

4. El patrimonio es:

- a) El valor de lo que deben a la empresa menos lo que esta debe.
- b) La estructura física de la empresa.
- c) El conjunto de bienes, derechos y obligaciones.

5. La cuenta de pérdidas y ganancias proporciona información acerca de:

- a. Los cobros y los pagos realizados durante el periodo.
- b. La gestión económica de la empresa.
- c. El valor del patrimonio neto.

6. El activo representa:

- a. El patrimonio a favor de la empresa.
- b. El capital social de la empresa.
- c. Lo que la empresa debe a su dueño.

PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES
CONVOCATORIA 2020

RESOLUCIÓN 26/2020 de 25 de febrero

23-06-2020

ECONOMÍA DE LA EMPRESA

7. Si la factura de una compra asciende a 330 € y me han aplicado un IVA del 10 %, las mercaderías que he comprado tenían un valor de:
- 363 €.
 - 300 €.
 - 330 €.
8. El IVA es un impuesto:
- Directo proporcional.
 - Directo progresivo.
 - Indirecto.
9. Una Sociedad Anónima:
- La responsabilidad es limitada.
 - Existe límite de capital.
 - La responsabilidad es ilimitada.
10. La cuenta de clientes se clasificará en la masa de:
- El Activo no corriente.
 - El Pasivo no corriente.
 - El Activo corriente.

PARTE PRÁCTICA (7,5 PUNTOS)

1. La empresa comercial BERIAIN SA, presenta el siguiente Balance de Situación, correspondiente al 31 de diciembre de 2019. (4,5 PUNTOS)

•Capital social	251.000 €
•Construcciones	350.000 €
•Terrenos	50.000 €
•Mobiliario	30.000 €
•Bancos, c/c	34.000 €
•Caja, euros	15.000 €
•Mercaderías	70.000 €
•Proveedores	40.000 €
•Proveedores, efectos comerciales a pagar	30.000 €
•Clientes	120.000 €
•Clientes, efectos comerciales a cobrar	20.000 €
•Elementos de transporte	32.000 €
•Deudas a corto plazo con entidades de crédito	30.000 €
•Deudas a largo plazo con entidades de crédito	180.000 €
•Reservas legales	120.000 €
•Equipos para procesos de información	10.000 €
•Amortización acumulada Inmovilizado Material	(80.000) €

PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES
CONVOCATORIA 2020

RESOLUCIÓN 26/2020 de 25 de febrero

23-06-2020

ECONOMÍA DE LA EMPRESA

- g) Analiza la situación financiera de la empresa. Calcula los ratios e interpreta los resultados. **(0,25 cada ratio)**

1. RATIOS DE TESORERÍA:

- **Liquidez inmediata:**
 - **Fórmula:**
 - **Cálculos:**
 - **Interpretación:**
- **Tesorería (acid test):**
 - **Fórmula:**
 - **Cálculos:**
 - **Interpretación:**

2. RATIOS DE SOLVENCIA:

- **Garantía (solvencia total)**
 - **Fórmula:**
 - **Cálculos:**
 - **Interpretación:**

3. RATIOS DE ENDEUDAMIENTO:

- **Endeudamiento total:**
 - **Fórmula:**
 - **Cálculos:**
 - **Interpretación:**
- **Endeudamiento a largo plazo:**
 - **Fórmula:**
 - **Cálculos:**
 - **Interpretación:**
- **Endeudamiento a corto plazo:**
 - **Fórmula:**
 - **Cálculos:**
 - **Interpretación:**

2. **Una empresa ha obtenido un beneficio antes de intereses e impuestos de 7.500.000 €. Los recursos propios ascienden a 45.000.000 €. El valor total de su activo es de 75.000.000 €. Ha pagado 1.500.000 € por intereses de un préstamo. Impuestos %20.**
(1 punto)

PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR
PARTE ESPECÍFICA CIENCIAS SOCIALES
CONVOCATORIA 2020

RESOLUCIÓN 26/2020 de 25 de febrero

23-06-2020

ECONOMÍA DE LA EMPRESA

Analiza la rentabilidad económica (re) y financiera (rf), interpreta los resultados.

- re

- rf

3. Un restaurante quiere hacer una inversión y necesita valorar la mejor según el criterio del VAN. ¿Cuál seleccionará de entre las siguientes? (1 punto)

Inversión	Do	F1	F2	F3
A	800	500	600	700
B	1000	250	300	400
C	1200	600	800	1000

Do= Desembolso inicial

Fx= Flujos netos de caja

Teniendo en cuenta que el interés del mercado es del 6 % (i), calcula el valor del VAN y señala la respuesta correcta.

