

**GUÍA DIDÁCTICA PRUEBA DE COMPETENCIA ESPECÍFICA**  
**ECONOMÍA DE LA EMPRESA**

**1. MATERIA**

Economía de la empresa

**2. COORDINADOR**

M<sup>a</sup> Teresa Nogueras Lozano

Teléfono: 91. 398. 63. 74

Correo electrónico: [tnoguer@cee.uned.es](mailto:tnoguer@cee.uned.es)

**3. CONTENIDOS**

Los contenidos de la asignatura aparecen detallados en el BOE nº173 de 21 de julio de 2015, cuyos epígrafes principales se detallan a continuación (el desarrollo de estos epígrafes aparece detallado en la citada normativa):

- La empresa
- Desarrollo de la empresa
- Organización y dirección de la empresa
- La función productiva
- La función comercial de la empresa
- La información en la empresa
- La función financiera

**4. ESTRUCTURA DE LA PRUEBA**

- El examen es una prueba objetiva tipo test con tres alternativas posibles, siendo una ellas correcta.
- El examen contendrá entre 15 y 20 preguntas test.
- La puntuación máxima de la prueba será de 10 puntos.
- Las preguntas incorrectas no restan puntuación.
- Las preguntas pueden hacer referencia a los conceptos fundamentales del programa y sus relaciones, a la resolución de algún caso práctico y la interpretación de los datos obtenidos en los mismos

## 5. INSTRUCCIONES SOBRE EL DESARROLLO DE LA PRUEBA

Se permite durante la realización de la prueba la utilización de calculadora no programable.

## 6. CRITERIOS GENERALES DE CORRECCIÓN

Al ser una prueba objetiva, tipo test, solo se tendrán en cuenta las respuestas dadas (marcadas) por el estudiante en la hoja de respuestas facilitada por el Tribunal de examen.

La puntuación máxima de la prueba es de 10 puntos.

La prueba contendrá entre 15 y 20 preguntas tipo test, con tres alternativas posibles en cada pregunta de las cuales solo una es correcta.

Las preguntas incorrectas no restan puntuación.

## 7. EJEMPLOS DE PREGUNTAS

### 1. El asiento contable se basa en:

- a) La aritmética contable
- b) La ecuación fundamental del patrimonio
- c) El concepto de la partida doble

### 2. El concepto de la partida doble hace referencia a:

- a) Que en todo hecho contable existe una partida y una contrapartida, ambas de igual cuantía y de signo contrario
- b) Que en los libros contables deben registrarse las operaciones de dos en dos.
- c) Que el activo de una empresa debe estar valorado por el doble de su pasivo.

### 3. Un documento que contiene una cuidadosa relación de los diferentes pasos que hay que dar para ejecutar una acción concreta; o lo que es lo mismo, que define la forma concreta que debe aplicarse para realizar una acción determinada, es:

- a) Una política
- b) Una regla
- c) Un procedimiento

### 4. Una norma que ordena imperativamente hacer, o no hacer una determinada cosa es:

- a) Una estrategia
- b) Una regla
- c) Un programa

**5. Cuándo es efectuable un proyecto de inversión según el criterio del Flujo Neto Total por unidad monetaria comprometida (FNT):**

- a) Cuando el FNT es mayor que cero
- b) Cuando el FNT es mayor que la unidad
- c) Cuando el FNT es igual a la unidad

**6. Como consecuencia de una ampliación de capital ¿Qué ocurre con la participación de cada acción en el patrimonio neto de una entidad, respecto a la situación anterior?:**

- a) Aumenta
- b) Disminuye
- c) Es indiferente

**7- ¿Cómo puede calcularse el valor nominal de una acción?:**

- a) Dividiendo el patrimonio neto entre el número de acciones emitidas
- b) Dividiendo el pasivo a largo plazo entre el número de acciones emitidas
- c) Dividiendo el capital social entre el número de acciones emitidas

**8. ¿Qué operación representa el siguiente asiento contable?**

-----X-----			
150.000	Elementos de Transporte	a	Dinero en caja
			150.000
-----X-----			

- a) Que la empresa ha comprado elementos de transporte por importe de 150.000 unidades monetarias que ha pagado al contado con dinero en caja.
- b) Que la empresa ha vendido elementos de transporte por importe de 150.000 unidades monetarias que ha cobrado al contado
- c) Que los elementos de transporte adquiridos por importe de 150.000 unidades monetarias se han devuelto al proveedor que los ha vendido.

**9. Sean dos proyectos de inversión:**

**A: -10/5/8**

**B: -14/6/9**

**El tipo de descuento aplicable es del 7%. Cuál de los dos proyectos es preferible según el criterio del TIR:**

- a) Los dos son preferibles porque ambos presentan  $r$  positivos
- b) El proyecto A
- c) El proyecto B

**10. Al bien o servicio adquirido por el consumidor con la esperanza de obtener un beneficio, de satisfacer una necesidad o un deseo, se le denomina:**

- a) Producto genérico
- b) Producto Ampliado
- c) Producto tangible

**11. Cuál será el punto muerto de una empresa sabiendo que el coste variable unitario del producto es de 6 €, el coste fijo total asciende a 48.000 € y el precio al que vende cada unidad de producto de 30€**

- a) 2.000 unidades
- b) 8.000 unidades
- c) Ninguna de las anteriores

**12. Los costes en los que hay que incurrir, con independencia del volumen de producción se llaman:**

- a) Costes directos
- b) Costes fijos
- c) Costes variables

**13. A una inversión con una vida útil de tres años se le han calculado unos flujos netos anuales de 21.000, 15.000 y 9.000 € respectivamente. A cuánto asciende su Flujo Neto Medio anual:**

- a) 45.000 €
- b) A menos 3.000 €
- c) A 15.000 €

**14. Si sabemos que producir es transformar factores en productos, ¿cómo debemos definir el concepto de productividad?**

- a) Como la relación que existe entre la cantidad de inputs utilizados y la cantidad de outputs obtenidos
- b) Como la relación que existe entre la cantidad de outputs obtenidos y la cantidad de inputs utilizados
- c) Las dos anteriores puesto que son equivalentes

**15. Determinada empresa decide disminuir el precio de su producto como consecuencia de tal medida, la cantidad demandada de producto aumenta en una proporción mayor. ¿Cómo afectará la decisión de esta empresa a sus ingresos?**

- a) El ingreso disminuye
- b) El ingreso aumenta
- c) El ingreso no varía

**16. Sean dos proyectos de inversión, expresados en euros:**

**A: - 1.150 / 200 / 500 / 800      B: - 1.250 / 300 / 600 / 700**

**¿Cuál de los dos proyectos de inversión es preferible, sabiendo que el rendimiento mínimo exigido por el empresario a esta inversión es del 10%?**

- a) El proyecto B, puesto que el  $VAN_A < VAN_B$
- b) Los dos puesto que ambos tienen un VAN positivo
- c) El proyecto A, puesto que el  $VAN_A > VAN_B$