

Asignaturas Modalidad: *Economía de la Empresa*

**PRUEBAS LIBRES PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE BACHILLER PARA PERSONAS
MAYORES DE 20 AÑOS**

Convocatoria de 15 y 16 de junio de 2020

SEGUNDO EJERCICIO

Asignaturas de Modalidad: *Economía de la Empresa*

DATOS DEL ASPIRANTE	CALIFICACIÓN
<p>Apellidos: _____</p> <p>Nombre: _____</p> <p>DNI/NIE: _____</p>	
INSTRUCCIONES GENERALES	
<ol style="list-style-type: none"> 1. La nota final de examen será numérica, utilizando la escala de 0 a 10 sin decimales, sin perjuicio de cada una de las partes que conforman los apartados se califiquen con decimales. La nota final será la calificación global con decimales redondeada a la cifra entera más próxima y, en caso de equidistancia, a la superior. 2. La puntuación correspondiente a cada pregunta se especifica en cada una de ellas. 3. La presentación, la redacción y la ortografía pueden tener un factor corrector de hasta $\pm 20\%$ sobre su nota. <ul style="list-style-type: none"> • Escuche atentamente las instrucciones que le dé el examinador. • Antes de empezar, rellene los datos personales (apellidos, nombre y DNI/NIE) que figuran en esta página. Mantenga su DNI/NIE en lugar visible durante la realización del ejercicio. • Haga una lectura pausada de las cuestiones antes de escribir la respuesta. • Realice primero aquellos ejercicios que tenga seguridad en su resolución. Deje para el final aquellos que tenga dudas. • Emplee bolígrafo de tinta azul o negra para responder las preguntas. • Dispone de una hoja en blanco que puede utilizar para anotaciones en sucio, etc.; deberá entregarla al finalizar la prueba junto con el cuadernillo. • Cuide la presentación y escriba el proceso de solución de forma ordenada. • Antes de entregar los ejercicios, revíselos minuciosamente. • No está permitido el uso de dispositivos móviles, ni informáticos. Los móviles deberán ser guardados en las mochilas o bolsos en la cabecera de la sala donde se realizará el examen. • Solamente está permitido del material específico de cada prueba. 	
<p>■ Las actas provisionales se harán públicas el día 22 a partir de 18:00 en el tablón virtual del Gobierno de La Rioja; en su web, www.larioja.org, en el apartado de Adultos – Pruebas para la obtención del título de Bachiller para personas mayores de 20 años.</p>	

Asignaturas Modalidad: *Economía de la Empresa*

Esta prueba consta de dos bloques.

En el primer bloque debe responder (a su libre elección) a tres de las cinco preguntas del enunciado. La puntuación máxima del primer bloque es seis puntos.

En el segundo bloque deberá realizar (a su libre elección) sólo dos de las tres preguntas del enunciado.

La puntuación máxima del segundo bloque es de cuatro puntos

Para aprobar deberá obtener al menos dos puntos en cada bloque y cinco puntos entre los dos bloques. La valoración máxima del examen será de diez puntos. En la valoración del examen se tendrán en cuenta:

La precisión y claridad conceptual de las respuestas

La claridad en la exposición y el uso correcto del vocabulario específico, así como los razonamientos expuestos.

La presentación.

Puede realizar los cálculos con calculadora científica no programable.

BLOQUE I.

Elija tres preguntas de este bloque para contestar.

- a)** Características principales de la sociedad limitada. (2 puntos)
- b)** Represente gráficamente el ciclo de vida del producto, explique las características principales de cada etapa y ponga un ejemplo de un producto para cada una de las etapas. (2 puntos)
- c)** Explica la teoría motivacional de Herzberg. (2 puntos)
- d)** Explica la financiación interna o autofinanciación: definición, tipos, ejemplos, ventajas e inconvenientes. (2 puntos)
- e)** Definición de Multinacional. Ventajas e inconvenientes. (2 puntos)

Asignaturas Modalidad: *Economía de la Empresa*

BLOQUE II.

Elija dos preguntas de este bloque para contestar.

1. La situación patrimonial en el 1 de enero de 2020 de una empresa de reciente creación se resume en los siguientes conceptos en miles de euros:

Deudas de los clientes	3.800
Furgoneta de reparto	5.000
Bancos c/c	8.200
Amortización acumulada	10.000
Dinero disponible en la caja de la empresa	1.000
Capital social	¿?
Equipos informáticos	2300
Valor de las mercaderías existentes en el almacén	12.200
Acreedores por prestación de servicios	9.000
Crédito bancario a devolver dentro de 6 meses	12.000
Mobiliario	11.000
Deudas con la Seguridad Social	1.500
Reservas acumuladas	1.600
Préstamo bancario a devolver dentro de 5 años	20.000
Local donde se desarrolla la actividad	32.200

A la vista de esta información, se pide:

- Calcular el capital social de la empresa y elaborar el balance de situación. (1p)
- Calcular el Fondo de Maniobra y comentar el resultado obtenido. (1p)

2. Tenemos 26.000 € que podemos invertir en tres proyectos alternativos generadores de los siguientes flujos netos de caja:

PROYECTO	Año 1	Año 2	Año 3	Año 4
A	16.000 €	14.000 €	1.500€	
B	4.000 €	29.000 €		
C	-8.000 €	12.000 €	6.000 €	25.000 €

A la vista de esta información, se pide:

- Señalar el orden de preferencia de estos proyectos según los criterios pay-back (o plazo de recuperación) y valor actual neto (VAN), teniendo en cuenta en este último caso una tasa de actualización del 6%. (1 punto)
- Calcular la tasa interna de rentabilidad (TIR) del proyecto B, y, a la vista del resultado, determinar si es aconsejable realizar esta inversión teniendo en cuenta la tasa de descuento señalada en el apartado anterior. (1 punto)

3. Una empresa que fabrica y vende un único modelo de reloj de señora incurre en los siguientes costes:

- Materia prima: 28 € por cada reloj.
- Envases y embalajes: 3 €. por cada reloj.
- Alquiler del local: 25.000 €/año
- Sueldos y salarios del personal fijo: 45.000 €/año
- Costes variables de comercialización: 9 € por cada reloj.
- Otros costes fijos: 10.000 €/año

Asignaturas Modalidad: *Economía de la Empresa*

El precio de venta actual de cada reloj es de 60 €

- a) Calcular el punto muerto para un periodo de un año y representa gráficamente la solución. (1 punto)
- b) ¿cuál sería el beneficio o pérdida que se alcanzaría si se venden 15.000 relojes cada año? (1 punto)