

## EVALUACIÓN PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD CURSO 2019/2020

#### Materia: ECONOMÍA DE LA EMPRESA

- Conteste SÓLO al número de preguntas, temas y problemas que se pide.
- En los problemas tiene que mostrar el desarrollo de los cálculos aplicados.
- Se permite el uso de calculadora. Puede realizar el examen en el orden que desee.

### 1. PREGUNTAS. Conteste brevemente a CUATRO de las siguientes preguntas. (Cada pregunta 0,5 puntos)

- 1.1. Definición de empresario individual.
- 1.2. Definición de absorción.
- **1.3.** Definición de organización formal de la empresa.
- **1.4.** Definición de acción como título valor.
- **1.5.** Definición periodo medio de maduración económico.
- **1.6.** Defina productividad global de la empresa.
- **1.7.** Defina responsabilidad social y medioambiental de la empresa.
- 1.8. Defina canal de distribución.

#### 2. TEMAS. Desarrolle DOS temas de los propuestos. (Cada tema 1,5 puntos)

- **2.1.** Autofinanciación de la empresa.
- **2.2.** Fases y técnicas de investigación de mercados.
- **2.3.** Estrategias de crecimiento interno.
- 2.4. Funciones básicas de la dirección de la empresa.

#### **3. PROBLEMAS.** Resuelva **DOS** problemas de los propuestos. (Cada problema 2,5 puntos)

**3.1.** Una empresa estudia la posibilidad de emprender un proyecto de inversión de dos años de duración. El proyecto exige la compra de un activo con un desembolso inicial de 86.000 € Con la actividad que genera dicho activo se esperan unos flujos de caja de 45.000 €el primer año y 51.000 €el segundo año. Se sabe que el tipo de interés del capital o coste del capital es del 6% anual.

#### Se pide:

- a) Calcule el Valor Actual Neto (VAN) y la Tasa Interna de Retorno (TIR) de la inversión.
- **b)** Explique si la inversión es aceptable según el criterio del VAN.
- c) Explique si la inversión es aceptable según el criterio del TIR.
- **3.2.** Una empresa fabrica un producto con un coste variable unitario desconocido y unos costes fijos de 1.000 euros. Vende dicho producto a 4 euros/unidad. Si vende 1.000 unidades, obtiene un beneficio de 1.000 euros. **Se pide:** 
  - a) Calcule el coste variable unitario.
  - b) Calcule el punto muerto y explique el significado del resultado obtenido.
  - c) Calcule los costes totales e ingresos de las dos situaciones beneficio de 1.000 euros y punto muerto y realice su representación gráfica.



# EVALUACIÓN PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD CURSO 2019/2020

#### Materia: ECONOMÍA DE LA EMPRESA

- Conteste SÓLO al número de preguntas, temas y problemas que se pide.
- En los problemas tiene que mostrar el desarrollo de los cálculos aplicados.
- Se permite el uso de calculadora. Puede realizar el examen en el orden que desee.

**3.3.** La empresa PASITO, SA., dedicada a la comercialización de equipos deportivos, presenta la siguiente información relacionada con su balance de situación a fecha 31 de diciembre de 2019 (importes en euros): Capital Social: 100.000; Deudas a corto plazo con entidades de crédito: 40.000; Mercaderías: 28.000; Construcciones: 270.000; Amortización acumulada del inmovilizado material: 80.000; Clientes: 32.000; Proveedores: 30.000; Banco, c/c: 3.000; Resultado del ejercicio (beneficios): 28.000; Elementos de transporte: 20.000; Acreedores por prestación de servicios: 5.500; Deudas a largo plazo con entidades de crédito: 30.000; Reserva legal: "*a determinar*".

## Se pide:

- a) Determine el importe de la cuenta Reserva Legal.
- b) Elabore el Balance de Situación debidamente clasificado y ordenado.
- c) Calcule el fondo de maniobra, explique su significado e indique medidas para mejorarlo.
- **3.4.** Una empresa dedicada a la comercialización de guitarras eléctricas presenta la siguiente información relativa al mes de enero de 2018. El día 1 de enero tiene en el almacén unas existencias iniciales de 200 guitarras cuyo precio unitario es de 950 €unidad. A lo largo del mes de enero realiza las siguientes operaciones: el día 3 de enero compra 75 guitarras a 1.200 €cada una; el día 10 de enero vende 225 guitarras a 1.750 €cada una de ellas; y el 24 de enero compra 25 guitarras a 1.100 €la unidad.

**Se pide:** Calcular el valor de las existencias finales a 31 de enero, realizando la ficha de almacén, aplicando los siguientes métodos de valoración:

- a) El método del precio medio ponderado.
- b) El método FIFO.