



# Pruebas de Acceso a la Universidad para Mayores de 25 años

## Materia: ECONOMÍA DE LA EMPRESA

- El alumno deberá contestar a una de las dos propuestas A o B.
- 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.

### Propuesta A

**1. PREGUNTAS** (Máximo 2 puntos. Conteste brevemente a las siguientes preguntas (1 punto cada una).

- 1.1.- Explique qué es el activo corriente y el activo no corriente.
- 1.2.- Explique qué es la eficiencia técnica y la eficiencia económica.

**2. TEMAS** (Máximo 3,5 puntos. Cada tema 1,75)

- 2.1.- Situaciones y equilibrios patrimoniales.
- 2.2.- La política de distribución en el marketing-mix.

**3. PROBLEMAS** (Máximo 4,5 puntos. Cada problema 2,25 puntos)

3.1.- Una empresa organizadora de eventos, tiene que decidirse entre hacer un concierto al aire libre o en un pabellón cubierto. Los resultados esperados dependen de que el tiempo sea soleado, nublado o lluvioso. En función de esto, se estiman unos resultados de 80, 60 y 10 unidades monetarias si organiza el concierto al aire libre, y de 48, 40 y 50 si organiza el concierto en el pabellón cubierto. Se pide:

- a) Configurar la matriz de decisión.
- b) Decisiones que tomaría con cada uno de estos criterios: Laplace, optimista, pesimista y optimismo parcial de Hurwicz con un coeficiente de optimismo del 0,6.

3.2.- Una empresa desea ampliar su gama de productos y, para ello, tiene dos proyectos de inversión diferentes:

- a) Desembolso en el momento actual de 160.000 € que le reportará un rendimiento único dentro de 5 años de 210.000€.
- b) Desembolso en el momento actual de 130.000 € que le reportaría un rendimiento de 70.000 € al finalizar el primer año y de 80.000 € al finalizar el segundo año.

¿Qué proyecto de inversión elegiría la empresa según los criterios de selección del VAN y TIR, sabiendo que el tipo medio de interés del mercado es el 4,25%?

### Propuesta B

**1. PREGUNTAS** (Máximo 2 puntos. Conteste brevemente a las siguientes preguntas (1 punto cada una).

- 1.1.- Explique qué es la organización formal e informal de la empresa
- 1.2.- Explique qué son los costes fijos y los costes variables de una empresa. Ponga un ejemplo.

**2. TEMAS** (Máximo 3,5 puntos. Cada tema 1,75 puntos)

- 2.1.- Las cuentas anuales
- 2.2.- Estilos de dirección en la empresa. Teorías X e Y.

**3. PROBLEMAS** (Máximo 4,5 puntos. Cada problema 2,25 puntos)

3.1.- Una empresa quiere vender un nuevo producto para ampliar la gama que ofrece. Tiene dos posibilidades; o fabricarlo ella misma, con unos costes fijos de 180.000 € y un coste variable unitario de 12 €, o comprarlo directamente a un proveedor a 52 €/unidad. ¿Qué criterio adoptará la empresa y por qué? Explique gráficamente la respuesta.

3.2.- La empresa La Mancheguita S.A. presenta las siguientes cuentas contables con su saldo a 31 de diciembre de 2014: Deudas a c/p con entidades de crédito 500; Mercaderías 1.400; Reserva legal 400; Construcciones 1.500; Elementos de transporte 800; banco c/c 2.100, Proveedores de inmovilizado a l/p 2.500; Proveedores 1.700; Clientes 900; Caja € 1.500; Deudores 300; Resultado del ejercicio 900; Amortización acumulada de inmovilizado material 400;

- Determine la cuenta del capital social y elabore el balance de situación debidamente ordenado.
- Calcule el fondo de maniobra y explique su significado.