

JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Educación

Dirección General de Formación Profesional y Aprendizaje Permanente.

Grado Superior - Septiembre

MATERIA: ECONOMÍA Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESA (Específica AI)

PARTE PRÁCTICA

6.- Una empresa presenta la siguiente estructura de costes mensuales:

- Retribución total a los empleados 40.000 €
- Combustible 8.000 €
- Cuota variable de las facturas de suministros y servicios 4€ unidad producida.
- Gastos financieros 6.000 €
- Materias primas 8€ unidad producida.
- Alquileres 16.000 €
- Gastos administrativos 4€ unidad producida.

Sabiendo que el precio de mercado del bien es de 56 € por unidad vendida, determina:

- a) Número de unidades que debería vender para que obtuviera un beneficio mensual de 24.000€.
- b) Sabiendo que el número de empleados es de 32, productividad media por empleado.
- c) Costes totales medios para dicha producción.

7.- Dados los siguientes proyectos de inversión:

A (- 20.000, 16.000, 8.000, 10.000)

B (-16.000, 8.000, 12.000)

- a) Elige el mejor proyecto de inversión, considerando una tasa de actualización del 7 %.
- b) Calcula el TIR de la inversión B.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN.

- LA PUNTUACIÓN TOTAL DEL EXAMEN ES DE 10 PUNTOS. (LAS 5 PRIMERAS CUESTIONES SE VALORARÁN CON 1 PUNTO CADA UNA, Y LAS CUESTIONES 6 Y 7 SE VALORARÁN CON 3 Y 2 PUNTOS RESPECTIVAMENTE)
- LA PUNTUACIÓN DE CADA EJERCICIO ESTARÁ DETERMINADA POR LA CORRECCIÓN Y CONCRECIÓN EN LAS RESPUESTAS, EL USO DE TÉRMINOS ACORDES A LA MATERIA, LA LIMPIEZA Y PRESENTACIÓN DEL EXAMEN.