

PRÁCTICA.

EJERCICIO 6.- Una empresa fabrica 100 unidades de un producto con unos costes fijos de 5.000 € y los costes variables unitarios son de 7,5 €. Calcula:

- el precio de venta del producto si la empresa quiere ganar un 40% sobre el coste total unitario.
- El Beneficio Total si vendiese esas 100 unidades.

EJERCICIO 7. Una empresa tiene dos proyectos de inversión con las siguientes características (las cantidades vienen expresadas en euros):

Proyecto	Desembolso Inicial	Flujo de Caja 1	Flujo de Caja 2	Flujo de Caja 3	Flujo de Caja 4
A	11.000	2.500	3.000	3.500	4.000
B	10.000	5.000	3.500	2.000	5.000

Sabiendo que la tasa del coste de capital es del 6%:

- Determina cuál de los dos proyectos de inversión es recomendable si se aplica el criterio VAN.
 - Calcula el pay-back de cada proyecto de inversión y selecciona el proyecto que sería recomendable aplicando este criterio.
- a) De los dos criterios de selección de inversiones realizados en este ejercicio ¿cuál te parece más acertado?

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 2 y 3 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.