

eman ta zabal zazu



Universidad
del País Vasco Euskal Herriko
Unibertsitatea



Economía de la Empresa

EAU2021

www.ehu.eus



Este examen tiene nueve preguntas (ocho de 2 puntos y una de 4 puntos).

Debe contestar:

- o bien a cinco preguntas de dos puntos

- o bien a tres preguntas de dos puntos y a la de cuatro puntos.

Respondiendo a más preguntas que las indicadas en las instrucciones, las respuestas se corregirán ordenadamente hasta alcanzar la cifra deseada.

No olvide incluir el código en cada una de las hojas de examen.

PREGUNTA 1: Puntuación máxima: 2 puntos.

Lea el siguiente texto y conteste a las cuestiones planteadas:

UN LAUDO OBLIGA A PAGAR 1,8 MILLONES MAS POR LAS OBRAS DE LA ALHONDIGA

El Ayuntamiento de Bilbao acaba de presentar su proyecto de **presupuestos** para 2013 y ya afronta el primer imprevisto. Tendrá que pagar 1,8 millones de euros más por las obras de la Alhóndiga, un capítulo que ya daba por cerrado, a través de una **ampliación de capital** de la sociedad gestora. Así lo establece un **laudo** tras dos años de conflicto entre la dirección de la obra y la adjudicataria de los principales contratos.

Finalmente hubo que recurrir a un arbitraje y la resolución del proceso incrementa de forma notable la aportación de las previsiones para el presupuesto de 2013.

La UTE (**Unión Temporal de Empresas**) encargada de los contratos de albañilería e instalaciones y acabados planteó una reclamación cuando finalizaron las obras al entender que el importe de la liquidación ni cubría el trabajo realizado.

A pesar de la mala noticia, el nivel de **autofinanciación** está aumentando por los ingresos de la actividad deportiva, operadores y patrocinios.

Cuestiones:

- Defina y comente las palabras subrayadas en el texto.
- Explique qué es un descuento de efectos y la razón de ser de esta forma de financiación.

PREGUNTA 2: Puntuación máxima: 2 puntos.

EURIA KOOP. comercializa los paraguas que compra en Malasia. Compra cada paraguas a 15 euros. En este momento se está planteando realizar la producción de los paraguas en sus instalaciones y para ello ha analizado los costes que tendría:

* Inversión en planta: 50.000 euros

* Salarios de nuevo personal: 42.000 euros



* Costes de cada paraguas: tela 3,5 €/u; varillas 1 €/u, bastón 0,80 €/u, mango 0,50 €/u, otros 1,20 €/u.

Calcule:

- ¿Cuántos paraguas debería producir la empresa para que sea más rentable producir en la misma que comprar fuera?
- Haga la representación gráfica.
- En caso de necesitar 12.000 unidades, ¿cuál es la decisión más adecuada? Pruebe la respuesta calculando los costes de cada opción.
- Si necesitara 10.000 unidades, ¿cuál sería el precio máximo de compra que estaría dispuesta a pagar (si comprara fuera)?

PREGUNTA 3: Puntuación máxima: 2 puntos.

RALLYSPRINT S.A. se dedica a realizar depósitos de gasolina para una gran marca fabricante de automóviles.

Compra a un proveedor tapones para poder cerrar los depósitos. La empresa utiliza o consume 27.000 tapones por término medio cada dos meses. El volumen óptimo de pedido asciende al consumo de un mes y el plazo de entrega es de cinco días.

La empresa para poder hacer frente a cualquier imprevisto, emplea un stock de seguridad de 1.500 tapones.

Con estos datos, calcule:

- Punto de pedido
- Stock medio mantenido
- Índice de rotación
- Realice la representación gráfica.
- Si al realizar el segundo pedido éste se recibiese cuatro días más tarde de lo previsto, ¿se produciría una ruptura de stock? Explique las consecuencias derivadas de dicho retraso.

PREGUNTA 4: Puntuación máxima: 2 puntos.

En el cuadro siguiente aparecen los datos correspondientes a tres proyectos de inversión diferentes que una empresa está estudiando para poner en marcha aquél que le resulte más interesante:

Proyecto de inversión	Desembolso inicial	Primer año	Segundo año	Tercer año	Cuarto año	Quinto año
Alpha	10.000	0	0	6.000	6.000	8.000
Beta	20.000	3.000	4.000	5.000	6.000	8.000
Gamma	16.000	4.000	5.000	8.000	3.000	3.000

Teniendo en cuenta que la tasa de inflación anual es del 3% y que la rentabilidad mínima que se quiere conseguir es del 2%:



Calcule

- ¿Qué proyecto es el más conveniente según el criterio del plazo de recuperación (Pay-back)? Justifique su respuesta.
- ¿Qué proyecto se debería elegir según el criterio del Valor Actual Neto?
- ¿Cuál de los dos criterios (Valor Actual Neto o Plazo de Recuperación) es el más adecuado? ¿Por qué?

PREGUNTA 5: Puntuación máxima: 2 puntos.

La empresa conservera SALIKA ha obtenido los siguientes ingresos y gastos en un ejercicio económico:

- Venta mercaderías: 95.000 €
- Compra mercaderías: 38.000 €
- Sueldos y salarios: 2.500 €
- Gastos financieros: 2.500 €
- Ingresos financieros: 1.200 €
- Venta de un local: 10.000 €

Calcule:

- Resultado de la empresa (antes de impuestos)
- Impuestos a pagar (Impuesto sobre Beneficios: 30%)
- Resultado Neto del ejercicio (después de impuestos)

PREGUNTA 6: Puntuación máxima: 2 puntos.

La empresa EZTALI se dedica a coser la tela para confeccionar paraguas. En un año adquiere y consume 50.000 € de tela. En el almacén mantiene una media de 9.000 € en tela. El stock medio de productos en fabricación es de 12.000 € y de productos acabados de 6.000 €. El coste de la producción anual es de 290.000 €, y estos productos los vende un 90% más caro a los clientes. La deuda media que mantiene con los proveedores de tela es de 32.000 € y a su vez, los clientes mantienen una deuda media con la empresa EZTALI de 55.100 €. La empresa vende toda la producción del año. (Año=365 días).

Calcule:

- El periodo medio de maduración económico y explique su significado.
- El periodo medio de maduración financiero y explique su significado.



PREGUNTA 7: Puntuación máxima: 2 puntos.

La empresa POLTSA, que se dedica a la comercialización de bolsas de tela, durante el mes de mayo realiza las siguientes operaciones:

- 02/05: Existencias iniciales, 4.000 unidades a 4 €/u.
- 09/05: Compras al proveedor Oihal txiki, 4.000 unidades a 4,4 €/u.
- 10/05: Compras al proveedor Oihal txiki, 8.000 unidades a 4,6 €/u.
- 13/05: Ventas a Ekosuper, 5.000 unidades a 6 €/u.
- 20/05: Compras al proveedor Oihalberri, 5.000 unidades a 5,6 €/u.
- 30/05: Ventas a Ekosuper, 7.000 unidades a 6 €/u.

Con los datos anteriores calcule la ficha de almacén del mes de mayo mediante los métodos FIFO y precio medio ponderado (PMP), y calcule las existencias finales y el valor de las mismas.

Si al final del mes, 31 de mayo, vende todas las bolsas que quedan en el almacén a un precio de 6 euros la unidad, ¿Cuál sería el beneficio con cada método utilizado?

PREGUNTA 8: Puntuación máxima: 4 puntos.

La empresa RICARLO S.L. se dedica a producir y vender paraguas. Los elementos patrimoniales de la empresa a finales del 2020 son los siguientes:

1. Máquinas: 4.000 €
2. Debe pagar en 18 meses por la compra de maquinaria: 2.000 €
3. Furgoneta: 40.000 €
4. Mobiliario: 2.000 €
5. Local donde lleva a cabo su actividad: 135.000 €
6. Paraguas que tiene en el almacén: 7.000 €
7. Facturas pendientes de pago a los proveedores: 13.000 €
8. Facturas pendientes de cobro: 11.000 €
9. Ordenador e impresora: 3.000 €
10. Dinero en el banco: 22.000 €
11. Dinero en efectivo en la caja de la empresa: 1.000 €
12. Ganancias en el ejercicio: 15.000 €
13. Reservas: 6.500 €
14. Préstamo a devolver a una entidad bancaria dentro de 2 años: 10.000 €
15. Amortización acumulada de inmovilizado material: 19.000 €
16. Debe a Hacienda por IVA: 1.500 €
17. Debe a la Seguridad Social: 1.800 €
18. ¿Capital social?



Se pide:

- a) Redacte el balance de esta empresa clasificándolo por masas patrimoniales
- b) Calcule el Fondo de Maniobra, represéntelo gráficamente e interprete su resultado
- c) Analice la situación financiera de esta empresa utilizando las siguientes ratios:
 - Inmovilizado.
 - Tesorería.
 - Liquidez.
 - Endeudamiento.
 - Autonomía financiera.

PREGUNTA 9: Puntuación máxima: 2 puntos.

El trimestre pasado LURUMBA S.A. ha comprado materia prima por importe de 48.000 €. Una vez manufacturado vende su producto por valor de 165.000 €. Si el tipo impositivo del IVA es del 21%.

- a) Calcule la cantidad que debería ingresar en Hacienda, en concepto de IVA, por ese trimestre pasado.
- b) Comente quién es en este caso el sujeto pasivo del impuesto. ¿Constituye para la empresa un gasto el IVA soportado en las compras de materias primas? Razone su respuesta.
- c) Comente qué otros tipos impositivos de IVA existen y las principales características del impuesto.



Economía: teoría y problemas resueltos de selectividad.

selectividad.academy - 623 769 002

FICHA DE ALMACÉN

MÉTODO DE VALORACIÓN: ARTÍCULO:

FECHA	DESCRIPCIÓN	ENTRADAS			SALIDAS			EXISTENCIAS		
		Cantidad	Precio	Valor	Cantidad	Precio	Valor	Cantidad	Precio	Valor

VALOR DE LAS EXISTENCIAS:
Nº UNIDADES:



Selectividad Academy

Tu academia de selectividad online

● Mejor academia online de selectividad

Prueba sin compromiso

Primera clase gratis. Sin permanencia. Sin letra pequeña.

- ✓ Profesores especialistas en cada asignatura
- ✓ Clases adaptadas a tu nivel y tus objetivos
- ✓ Todos los exámenes oficiales resueltos paso a paso
- ✓ Calculadora de nota y guía completa en la web

623 769 002

Escríbenos por WhatsApp

www.selectividad.academy

→ Calcula tu nota en selectividad.academy/calculadora-selectividad

→ Guía completa en selectividad.academy/guia-selectividad

→ ¿Tienes dudas? Escríbenos sin compromiso