

eman ta zabal zazu



Universidad  
del País Vasco

Euskal Herriko  
Unibertsitatea



# Economía de la Empresa EAU 2022

[www.ehu.es](http://www.ehu.es)

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

**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.

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

**PREGUNTA 1: Puntuación máxima: 2 puntos.**

Lea el siguiente texto y conteste a las cuestiones planteadas:

**14.000 PYMES DESPEDIRÁN POR LA SUBIDA DEL SALARIO MÍNIMO**

La prometida recuperación económica no termina de llegar a una de las patas del tejido productivo, las **pymes**. Las firmas que cuentan con una plantilla mediana o pequeña siguen teniendo graves problemas de liquidez y solvencia que se han agravado con la última subida del **Salario Mínimo Interprofesional** a 965 euros al mes. 14.000 empresas, un 5% del total, tendrán que realizar algún tipo de despido.

El último informe del Colegio Oficial de Gestores Administrativos evidencia que una de cada cuatro pymes tiene claras dificultades que van desde impagos a la Seguridad Social a demoras en las entregas a proveedores y entidades financieras. Unos datos que explican que un tercio de las pymes hayan presentado pérdidas en el primer semestre del actual ejercicio y que 130.000 estén en una situación técnica de concurso de acreedores pese a la moratoria aprobada por el Gobierno. En este contexto no extraña que cualquier sobre coste ahogue aún más a un sector que ya de por sí presenta una gran inestabilidad.

En concreto, el 65% de las pymes está sufriendo de forma grave o muy grave las subidas de precio de la energía, el SMI y las materias primas. Por ello, el Colegio de Gestores remarca el papel de las ayudas y su gestión. Cuatro de cada diez las necesita, pero en la actualidad apenas llegan a un 10% después de que se hayan endurecido las condiciones de acceso.

Las dificultades no sólo repercutirán en cierres y despidos sino también en un incremento de la **economía sumergida**. Si estos datos son de por sí muy graves, lo que más preocupa es que un 18% de las pymes, más de 500.000, podrían estar planteándose de forma muy seria autoexcluirse del sistema y trabajar en la economía sumergida.

Cuestiones:

- Defina y comente las palabras subrayadas en el texto.
- El texto hace referencia al año 2021 ¿Qué opinión tiene sobre lo que se manifiesta en este artículo de prensa? Argumente la respuesta.

**PREGUNTA 2: Puntuación máxima: 2 puntos.**

El restaurante ONDO JAN ofrece menús de mediodía. Para llevar a cabo la actividad tiene que pagar 8.000 € por costes fijos mensuales. Los costes variables por unidad son 5 €. El precio de venta de cada menú es de 12 €. El servicio máximo que el restaurante puede ofrecer al mes es de 2.000 menús.

Con estos datos, calcule:

- El punto muerto o umbral de rentabilidad.
- El resultado si al mes se sirve el 80% de la capacidad máxima que el restaurante puede ofrecer.
- Haga la representación gráfica del punto muerto y explique su significado.
- Si el coste variable por menú sube a 7 € y si sólo se sirve el 40% de la capacidad máxima que el restaurante puede ofrecer, ¿cuál tendrá que ser el precio mínimo para no obtener pérdidas?

**PREGUNTA 3: Puntuación máxima: 2 puntos.**

La empresa PEREIRA produce helados. Para elaborarlos compra azúcar de forma regular a lo largo de todo el año a la empresa SUGAR. El plazo de aprovisionamiento de SUGAR es de 10 días. El stock de seguridad de azúcar que PEREIRA mantiene para posibles imprevistos es de 50 kilos. Al año, consume 7.200 kilos de azúcar para elaborar los helados. El pedido óptimo de azúcar es igual al consumo de un mes. (Nota: mes=30 días, año=360 días)

Con estos datos, calcule:

- Punto de pedido
- Stock medio mantenido
- Índice de rotación
- Representación gráfica
- ¿Qué ocurriría si debido a una huelga, el pedido se retrasara 3 días?

**PREGUNTA 4: Puntuación máxima: 2 puntos.**

Elija la opción correcta e indíquela con un círculo sobre la letra correspondiente (no se penalizan las respuestas incorrectas).

- 1) Una ventaja competitiva:
  - a) Es una fortaleza que tiene nuestra empresa y no la tiene ningún otro competidor.
  - b) Es ofrecer el mismo producto en todos los mercados en los que compite la empresa.
  - c) Significa que la empresa siempre obtendrá beneficios.
- 2) La población parada....
  - a) Es población inactiva.
  - b) Es población activa.
  - c) Es población ocupada.
- 3) Señale cuál de las siguientes es cierta
  - a) El PIB ha de tener en cuenta tanto los bienes y servicios finales como los bienes y servicios intermedios producidos en un país.
  - b) El PIB tiene en cuenta sólo los bienes y servicios finales producidos en un país.
  - c) El PIB tiene en cuenta sólo los bienes y servicios intermedios producidos en un país.
- 4) Aquel sistema económico en el que el Estado puede intervenir para corregir los desajustes del mercado se denomina...
  - a) Sistema de planificación central.
  - b) Sistema de economía de mercado.
  - c) Sistema de economía mixta.
- 5) La cuota de mercado de una empresa disminuye siempre que.....
  - a) Disminuyen sus ventas y también se reducen en la misma proporción las ventas de la competencia.
  - b) Disminuyen las ventas de la empresa más que las ventas de la competencia.
  - c) Aumentan sus ventas y también se incrementa en la misma proporción las ventas de la competencia.
- 6) Las amortizaciones producidas por la depreciación del activo de la empresa
  - a) No tienen efectos contables.
  - b) No repercuten en la cuenta de pérdidas y ganancia.
  - c) Se contabilizan en el activo de la empresa con signo negativo.
- 7) En una Sociedad Limitada:
  - a) El capital mínimo de constitución es de 60.101,21 €.
  - b) El capital está dividido en acciones.
  - c) El capital está dividido en participaciones.
- 8) ¿Qué es la ruptura de stock?
  - a) Agotamiento del stock para atender pedidos.
  - b) Avería en un local de almacenamiento.
  - c) Ninguna de las anteriores es correcta.
- 9) El cociente entre la población activa y la población total es.....
  - a) La tasa de ocupación.

- b) La tasa de desempleo.  
c) La tasa de actividad.
- 10) ¿Qué representa la cuenta “clientes” en el balance de una empresa?
- a) Es la relación de clientes de la empresa.  
b) Son las facturas que tenemos pendientes de cobrar.  
c) Son los clientes a los que tenemos que atender en sus pedidos.

**PREGUNTA 5: Puntuación máxima: 2 puntos.**

Durante el mes de mayo, los movimientos de almacén para la empresa PIPU han sido los siguientes:

Fecha	Movimiento
01-05	Compra 2.000 unidades, a 180 €/unidad al proveedor X.
03-05	Vende 1.500 unidades, a 250 €/unidad.
07-05	Vende 300 unidades a 275€/unidad.
10-05	Compra 2.500 unidades a 190 €/unidad al proveedor Y.
15-05	Vende 900 unidades a 188 €/unidad.
21-05	Vende 100 unidades, a 199 €/unidad.
30-05	Compra 3.000 unidades, a 200 €/unidad al proveedor Z.
31-05	Vende 1.300 unidades, a 185 €/unidad.

Con los datos anteriores rellene la ficha de almacén del mes de mayo con los métodos de valoración FIFO y el precio medio ponderado (PMP) y calcule las existencias finales y el valor de estas existencias.

**PREGUNTA 6: Puntuación máxima: 2 puntos.**

La empresa NORBERA recoge en su plan estratégico el objetivo de aumentar sus ventas en el extranjero. Para conseguirlo, quiere analizar dos proyectos de inversión:

- Proyecto A. La inversión inicial es de 75.000 € y espera conseguir un valor residual al final del proyecto de 15.000 €. Además, se estiman los siguientes ingresos y pagos:

	1 <sup>er</sup> año	2 <sup>o</sup> año	3 <sup>er</sup> año
Ingresos	35.000 €	52.000 €	55.000 €
Gastos	12.000 €	15.000 €	25.000 €

- Proyecto B. Requiere una inversión inicial de 50.000 € y se estiman unos flujos calculados según la información de la siguiente tabla:

	1 <sup>er</sup> año	2 <sup>o</sup> año	3 <sup>er</sup> año
Costes totales	17.800 €	16.600 €	25.000 €
Precio de venta por unidad	25 €	25 €	25 €
Unidades vendidas/producidas	1.200	1.300	2.400

Teniendo en cuenta que la tasa de inflación anual será del 2% y que quiere obtenerse un 7% de rentabilidad mínima:

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

**PREGUNTA 7: Puntuación máxima: 2 puntos.**

ORUE S.A ha comprado 10.000 acciones el 1 de febrero, pagando por cada una de ellas 50 €. El 31 de julio vende esas acciones, cada una por un valor de 70 €.

Además de la plusvalía por la venta, se ha percibido un dividendo por acción de 2 €.

¿Cuál ha sido la rentabilidad anual considerando que tales ingresos corresponden al periodo de 6 meses?

**PREGUNTA 8: Puntuación máxima: 4 puntos.**

La empresa BYZAPI S.A. se dedica a la elaboración y comercialización de pañuelos, y presenta los siguientes datos patrimoniales a final del año 2021:

1. Préstamo de 80.000 € con Laborak Kutxa a devolver en 5 años.
2. Préstamo de 9.000 € con Kutxabank a devolver en 10 meses.
3. En la cuenta corriente tiene 8.000 €.
4. La valoración de las máquinas para la elaboración de pañuelos, 73.000 €.
5. La valoración del edificio para ejercer su actividad, 150.000 €.
6. En el almacén tiene pañuelos para la venta por valor de 10.000 €.
7. Muebles de oficina por valor de 7.000 €.
8. El valor de los ordenadores es de 3.500 €.

9. De los pañuelos que ha comprado todavía debe 4.000 €.
10. Debe a la Hacienda Pública 1.000 €.
11. Debe a la Seguridad Social 1.500 €.
12. Dinero en efectivo 600 €.
13. Una tienda que le ha comprado pañuelos le debe 1.000 €.
14. Al comprar una de las máquinas para la producción deja a deber en 10 meses 5.500 €.
15. Pérdida de valor en el inmovilizado material 3.000 €.
16. ¿Capital social???
17. Reservas 5.000 €.

Con estos datos, se pide:

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

**PREGUNTA 9: Puntuación máxima: 2 puntos.**

Defina los siguientes términos:

- Impuestos directos.
- Impuestos indirectos.
- Política fiscal progresiva.
- Costes fijos.
- Costes variables.
- Costes totales.



**Economía: teoría y problemas resueltos de selectividad.**

selectividad.academy - 623 769 002



# 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](http://www.selectividad.academy)

→ Calcula tu nota en [selectividad.academy/calculadora-selectividad](http://selectividad.academy/calculadora-selectividad)

→ Guía completa en [selectividad.academy/guia-selectividad](http://selectividad.academy/guia-selectividad)

→ ¿Tienes dudas? Escríbenos sin compromiso