



PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS

HEZIKETA ZIKLOETARA SARTZEKO PROBA

ABRIL 2018 / 2018KO APIRILA

GOI MAILAKO ZIKLOAK / CICLOS DE GRADO SUPERIOR

ATAL ESPEZIFIKOA / PARTE ESPECÍFICA

A

**ENPRESA-EKONOMIA/
ECONOMÍA DE LA
EMPRESA**

Abizenak
Apellidos

Izena
Nombre

N.A.N.

D.N.I. _____

IKASLEAREN SINADURA

Firma del alumno/a



1) Hurrengo testuan azpimarratutako kontzeptuak azaldu: (puntu 1)

Kontsumoa, aurrezkia eta inbertsioa alderdi nagusiak dira herrialde baten ekonomiaren portaeran. Diru-sarrereren zati handi bat aurrezten eta inbertitzen duten herrialdeek ekoipenaren, sarrereren eta soldaten hazkunde azkarra izateko joera dute. Horixe gertatu zen Estatu Batuetan XIX. Mendean; Japonian, XX. Mendean; eta Ekialdeko Asiako mirarizko ekonomietan, azken hiru hamarkadetan. Eta, aldiz, diru-sarrera gehienak kontsumitzen dituzten herrialdeek (Afrikako eta Latinoamerikako herrialde askok kasu) gutxi inbertitzen dute fabrika eta ekipamendu berrietan, eta hazkunde-tasa txikiak, produktibitate eskasa eta soldata baxuak dituzte.



- 2) Enpresa batek bizikletak egiten ditu, eta bere produktu baten amaiera-fasean ekoitzirik erosten duen pieza bat erabiltzen du. Enpresan, batez beste, 5.500 pieza kontsumitzen dira 15 eguneko epealdian. Hornitzaileari egiten zaion eskaera bakoitza 8.000 piezakoa izaten da, eta hornikuntza-epea 7 egunekoa. Beste alde batetik, produktuaren ekoizpen-prozesuan arazoak saihestu nahian, enpresak 2.000 piezako segurtasun-stocka ezartzea erabaki du:
- Eskatzen da: (1,5 puntu)
- Eskaera-puntua kalkulatu.
 - Batezbesteko stocka kalkulatu.
 - Azaldu zer den stock-haustura eta zer arazo ekartzen dion enpresa bati.



- 3) Argia, S.A. enpresak Alemaniako enpresa bati ate-sarrailak erosten dizkio, eta 12.000 unitate erosteagatik 21.600€ ordaindu ditu. Orain, sarrailak ekoiztea aztertzen ari da enpresa, eta, 23.000 unitate ekoizteko, 27.565 €-ko kostu finkoak eta 7.500 €-ko kostu aldakorrak aurreikusi ditu.
- Erantzun ezazu: (2 puntu)
- Zein da ekoizpen minimoa enpresak sarrailak ekoiztea erabaki dezan?
 - Enpresak 15.000 unitate behar izanez gero, zer da hobe: erostea ala ekoiztea? Zergatik?
 - Enpresak 20.000 sarraila behar izanez gero, zein izan beharko luke erosketa-prezio maximoak erostea ekoiztea baino erabaki hobea izan dadin?
 - Kostu finkoak eta aldakorrak bereiztu eta bakoitzetik adibide bat eman.



4) Banakako enpresaburuaren ezaugarriak azaldu. (1,5 puntu)



5) Azkar enpresa aroztegi bat da. 2017ko abenduaren 31n ondare-elementu hauek ditu:

- Tailerra kokaturik dagoen pabiloia.....	325.000
- Kutxabanken mailegua, 5 hilabete barru itzultzeko	4.000
- Lan egiteko erabiltzen duen furgoneta.....	27.000
- Bulegoan dauden altzariak.....	5.000
- Biltegian dagoen zura.....	23.000
- Hartzekodun batzuekin onartuak dituen letrak.....	9.000
- Erreserba legalak.....	150.000
- Zenbait bankutan kontu korranteetan duen dirua	22.000
- Zur-hornitzaileei zor diena.....	60.000
- Enpresak duen eskudirua.....	1.000
- 20 hilabete barru bankuari itzultzeko mailegua.....	40.000
- Ogasunarekin duen zorra.....	2.000
- Zenbait lan egiteagatik kobratzeko dituen fakturak.....	7.000
- Ibilgetu materialaren amortizazio metatua.....	30.000
- Bulegoan dituen ordenagailuak.....	6.000
- Tailerrean dagoen makineria.....	400.000
- Gizarte Segurantzarekin duen zorra.....	3.000
- Bezeroei kobratzeko dituen letrak.....	34.000
- Kapital soziala.....	????

Hau eskatzen da: (4 puntu)

- Enpresaren balantzea ondare-masatan sailkatuta aurkeztea.
- Errotazio-funtsa kalkulatzeko eta emaitza aztertzea.
- Enpresaren finantza-egoera aztertzea ratio hauek erabiliz:
 - Altxortegia
 - Likidezia
 - Bermea
 - Zorpetze osoa







- 1) Explica los conceptos subrayados en el siguiente texto: (1 punto)

El consumo, el ahorro y la inversión juegan un papel central en el desempeño económico de un país. Los países que ahorran e invierten grandes fracciones de sus ingresos tienden a tener un crecimiento rápido de la producción, los ingresos y los salarios; esta tendencia caracterizó a Estados Unidos en el siglo XIX, a Japón en el XX y a las economías “milagrosas” de Asia Oriental en las últimas tres décadas. En contraste, países que consumen la mayor parte de sus ingresos, como muchos países de África y Latinoamérica, invierten poco en fábricas y equipos nuevos, y tienen bajas tasas de crecimiento, productividad y salarios.



- 2) Una empresa que fabrica bicicletas compra una pieza que utiliza en su fase final de producción. En la empresa se consumen, de promedio, 5.500 piezas cada 15 días.
- En cada pedido que hace al proveedor entran 8.000 piezas y el plazo de aprovisionamiento es de 7 días. Por otro lado, con la intención de evitar problemas en el proceso de producción, la empresa ha decidido establecer un stock de seguridad de 2.000 piezas.
- Se pide: (1,5 puntos)
- Calcular el punto de pedido.
 - Calcular el stock medio.
 - Explica qué es la ruptura de stocks y qué problemas le trae a la empresa.



- 3) La empresa Argia, S.A. compra cerraduras a una empresa alemana y por comprar 12.000 unidades se pagan 21.600 €. Ahora, la empresa se está planteando producir las cerraduras, y, para producir 23.000 unidades ha previsto que tendrá 27.565 € de costes fijos y 7.500 € de costes variables.

Responda estas preguntas: (2 puntos)

- a) ¿Cuál es la producción mínima para que la empresa decida producir cerraduras?
- b) Si la empresa necesita 15.000 unidades, qué es mejor: ¿Comprar o producir? ¿Por qué?
- c) Si la empresa necesita 20.000 cerraduras, ¿Cuál será el precio de compra máximo para que la decisión de compra sea mejor que la de producción?
- d) Distinga entre costes fijos y variables y ponga un ejemplo de cada uno.



4) Explique las características del empresario individual. (1,5 puntos)



- 5) La empresa Azkar es una carpintería. El 31 de diciembre de 2017 tiene los siguientes elementos patrimoniales:
- El pabellón donde está localizado el taller.....325.000
 - Préstamo de Kutxabank a devolver en 5 meses.....4.000
 - La furgoneta que utiliza para trabajar.....27.000
 - Los muebles de la oficina.....5.000
 - La madera del almacén.....23.000
 - Letras aceptadas a proveedores.....9.000
 - Reservas legales.....150.000
 - Dinero en el banco en diversas cuentas corrientes.....22.000
 - Deudas con proveedores de madera.....60.000
 - Dinero en efectivo de la empresa.....1.000
 - Préstamo a devolver al banco en 20 meses.....40.000
 - Deuda con Hacienda.....2.000
 - Facturas a cobrar por diferentes trabajos.....7.000
 - Amortización acumulada del inmovilizado material.....30.000
 - Ordenadores de la oficina6.000
 - Maquinaria del taller.....400.000
 - Deuda con la Seguridad Social.....3.000
 - Letras a cobrar a clientes.....34.000
 - Capital social.....¿???

Se pide: (4 puntos)

- a) Presentar el balance de la empresa en masas patrimoniales.
- b) Calcular el fondo de rotación y analizar el resultado.
- c) Analizar la situación financiera de la empresa utilizando los siguientes ratios:
 - Tesorería
 - Liquidez
 - Garantía
 - Endeudamiento total



