

PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT

PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

CONVOCATÒRIA: JUNY 2014	CONVOCATORIA: JUNIO 2014
ECONOMIA DE L'EMPRESA	ECONOMÍA DE LA EMPRESA

BAREM DE L'EXAMEN: Cada pregunta breu val un màxim d'1 punt. Cada exercici numèric val un màxim de 2 punts. Per a realitzar l'examen es permet l'ús de calculadora bàsica no programable.

BAREMO DEL EXAMEN: Cada pregunta corta vale un máximo de 1 punto. Cada ejercicio numérico vale un máximo de 2 puntos. Para realizar el examen se permite el uso de calculadora básica no programable.

OPCIÓ A

PREGUNTES CURTES (Contesteu raonadament les sis qüestions. Cada una d'elles val fins a un punt)

- Definiu "cadena de valor".
- Enuncieu tres factors de localització rellevants per a una empresa dedicada a l'envasament de productes agrícoles.
- Descriviu en què consisteix la direcció dels recursos humans d'una empresa.
- Indiqueu les fases del cicle de vida d'un producte i expliqueu quin és el comportament de les vendes i dels beneficis en cada una d'elles.
- En relació amb la comptabilitat, què són les masses patrimonials? Definiu-les i poseu dos exemples de masses patrimonials.
- A partir de la fórmula de la rendibilitat econòmica, indiqueu dues mesures que pot prendre una empresa per augmentar-ne la rendibilitat. Justifiqueu la seua resposta.

EXERCICIS NUMÈRICS (Realitzeu els dos exercicis proposats. Cada un val fins a dos punts)

EXERCICI 1.

L'empresa "Artesania torronera" vol llançar, per a la pròxima campanya nadalenca, un torró tradicional de rovell confitat, del que s'espera elaborar 12.000 pastilles durant el mes de novembre i vendre-les a un preu de 12 € cada una. Podeu utilitzar alternativament tres mètodes de producció:

Mètode de producció	Unitats de capital (Nombre de màquines batedores)	Unitats de treball (Nombre d'artesans)
A	2	10
B	3	6
C	4	3

El salari mensual de cada artesà torroner ascendeix a 2.000 € i el cost mensual de manteniment de cadamàquina batedora és de 2.500 €.

- Calculeu la productivitat del treball i la productivitat del capital en cada mètode de producció alternatiu. (Fins a 0,6 punts).
- Calculeu la productivitat global o total dels factors en cada mètode de producció alternatiu. (Fins a 0,6 punts).
- Quina alternativa és més eficient des del punt de vista econòmic? Justifiqueu la resposta. (Fins a 0,8 punts).

EXERCICI 2.

L'empresa "Arial Black" es planteja dues opcions per a la seua nova inversió: A i B. El desembossament inicial en ambdós casos és de 100.000 € i el tipus d'actualització o descompte és del 5%.

	Opció A		Opció B	
	Cobraments	Pagaments	Cobraments	Pagaments
Any 1	190.000	120.000	90.000	60.000
Any 2	200.000	140.000	150.000	110.000
Any 3	190.000	170.000	220.000	100.000

- Calculeu els fluxos nets de caixa anuals en cada opció. (Fins a 0,5 punts).
- Apliqueu els criteris del valor actual net i el *pay-back* a cada opció. (Fins a 1 punt).
- Indiqueu quina inversió duria a terme amb cada un dels criteris. Justifiqueu la resposta. (Fins a 0,5 punts).