



**DATOS DEL ASPIRANTE:**

**CALIFICACIÓN EJERCICIO**

Apellidos: .....

Nombre: .....

Parte Específica – Opción A  
ECONOMÍA DE LA EMPRESA (Duración: 1 hora y 15 minutos)

**RESOLVER 5 DE LOS 6 EJERCICIOS PROPUESTOS**


(2 puntos cada uno).

1.  
a) Exprese en el siguiente cuadro comparativo las principales características de la sociedad anónima y la sociedad cooperativa (1 punto):

Forma jurídica	Nº mínimo de socios	Cap. Soc. mínimo	Responsabilidad	Requisitos de constitución	Órganos de administración
Empresario individual	1	No existe mín. legal	Ilimitada	Ninguna formalidad	El propio empresario
Sociedad Anónima					
Soc. Cooperativa					

- b) Manuel Pedraza Martínez es un arquitecto técnico que, junto a cinco compañeros de trabajo (2 albañiles, un fontanero, un electricista y un carpintero) de la empresa en la que trabajaban anteriormente, ha constituido una sociedad. Su actividad actual consiste en pequeños proyectos de reformas de viviendas y otras edificaciones. Ellos aspiran a realizar proyectos de mayor envergadura, pero su dimensión se lo impide, ya que no tienen suficientes medios para ello.

Explique de manera razonada qué forma jurídica de las descritas anteriormente consideras más adecuada a esta situación (1 punto).

	<b>Región de Murcia</b> Consejería de Educación, Juventud y Deportes	<b>PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR FP</b> <b>PARTE ESPECÍFICA: ECONOMÍA DE LA EMPRESA – OPCIÓN A</b> <b>CONVOCATORIA AÑO 2018</b>
	Dirección General de Formación Profesional y Enseñanzas de Régimen Especial	

2. Explique la diferencia entre los impuestos directos e indirectos. Ponga un ejemplo de cada clase (así como su hecho imponible) de entre los que afectan a la actividad empresarial **(2 ptos)**.
3. Una empresa industrial, cuya actividad consiste en la fabricación de lámparas, ofrece los siguientes datos de producción de los meses de marzo y abril de 2018:

Mes	Ventas (€)	Consumo de factores		
		Mano de Obra (Horas)	Maquinaria (Horas)	Coste (€)
Marzo	90.000	300	400	72.000
Abril	90.000	250	500	60.000

- a) Calcule la productividad de los dos factores productivos en los meses de marzo y abril. **(0'6 ptos)**
- b) Calcule la productividad global de la empresa en los meses de marzo y abril. **(0'6 ptos)**
- c) Calcule la tasa de variación de la productividad global entre los meses de marzo y abril **(0'5 puntos)**. Indique las posibles causas de la variación **(0'3 ptos)**.

*Nota: En todos los casos debe explicar el significado del resultado obtenido.*

4. La empresa "Comex, SL", dedicada al asesoramiento sobre comercio exterior, se encuentra planificando el próximo ejercicio. El propietario cuenta con dos empleados expertos en comercio exterior. El director-gerente (propietario de la empresa) ha estimado que la empresa podría disponer como máximo de 3.600 horas para la prestación de sus servicios. Los costes fijos anuales calculados ascienden a 294.000 euros; por otro lado, el coste de la hora de trabajo (coste variable unitario) asciende al 30% del precio de tarifa.
- a) Suponiendo una tarifa (Pv) de 120 € la hora, ¿cuántas horas debieran comprometer (vender) con proyectos o trabajos con sus clientes para cubrir costes? **(0'75 ptos)**., ¿qué volumen de ventas (en euros) representaría? **(0'25 ptos)**.
- b) Representación gráfica de las funciones de costes y de ingresos, señalando las áreas de pérdidas y de beneficios **(0'5 ptos)**.
- c) ¿Cuál será el beneficio que se conseguiría si se emplearan todas las horas disponibles? **(0'3 ptos)**.
- Una vez que se ha alcanzado el punto muerto ¿cómo contribuye al beneficio cada hora adicional facturada? **(0'2 ptos)**.



5. Defina y explique las siguientes fuentes de financiación (1 pto.- 0.25 cada una-).

a. Capital Social:

b. Reservas:

c. Préstamo recibido a largo plazo:

d. Proveedores:

Complete la siguiente tabla (Máximo 1 punto):

	Según la procedencia	Según la titularidad	Según el plazo
Fuente de Financiación	Interna/Externa	Propia/Ajena	Largo/Corto
Capital Social			
Reservas			
Préstamo recibido a largo plazo			
Proveedores			



6. Aplique las políticas comerciales a las variables “Precio” y “Distribución” para una empresa cuya actividad consiste en la elaboración y venta de camisas a medida. La planta de fabricación está ubicada en Murcia y actualmente la distribución se realiza a través de los establecimientos que la empresa posee en las ciudades de Murcia, Cartagena y Alicante, aunque en un futuro inmediato pretende abarcar todo el mercado nacional. La empresa mencionada está bien posicionada en el mercado y dispone de una marca de reconocido prestigio en el sector. **(1 punto cada variable).**

#### **Criterios de evaluación**

Dominio de las capacidades específicas que son objeto de esta prueba. Se tendrá en cuenta la claridad en la exposición y el empleo adecuado de la terminología propia de la materia.

#### **Criterios de calificación**

La calificación máxima de cada cuestión viene expresada en sus enunciados.