



**CURSO: (1999- 2000) SEPTIEMBRE**  
**MATERIA: ECONOMÍA**

**OPCIÓN A**

1. Explique qué se entiende por Financiación propia y Financiación Ajena. Proponga un ejemplo de cada una de ellas.
2. Defina el período medio de maduración de una empresa comercial.
3. Después de una ampliación de capital en una Sociedad Anónima laboral, el capital en manos de los socios trabajadores se ha reducido al 50% del total. ¿Puede seguir la sociedad con la misma forma jurídica? ¿Por qué?.
4. ¿Por qué surge la organización informal en las empresas?. Razone si se puede planificar y estructurar la organización informal.
5. La empresa AGSA tiene unos costes fijos de 1.500.000 euros y unos costes variables por unidad de producto de 130 euros. Vende su producto a un precio unitario de 210 euros. Con esta información se le pide:
  - a) Determine el umbral de rentabilidad.
  - b) Representéelo gráficamente e interprete su significado, indicando la zona de pérdidas.
6. A un empresario se le presentan dos alternativas de inversión:
  - a) Llevar a cabo un proyecto que supone una inversión inicial de 40 millones de euros, con una duración igual a dos años y unos flujos de caja de 20 millones de euros el primer año y 25 millones el segundo.
  - b) Colocar los 40 millones en un fondo de inversión en renta fija durante esos dos años, con una rentabilidad anual garantizada del 8,5%.Razone cuál de las dos alternativas es más deseable para el empresario, en términos de rentabilidad.



**OPCIÓN B**

1. ¿Qué función cumple la operación del descuento de efectos comerciales en un negocio o empresa?
2. ¿En qué consiste la segmentación del mercado?. Indique dos criterios que se pueden utilizar para dicho fin.
3. Analice un total de cuatro criterios que podrían ser determinantes para seleccionar la localización de un Centro de Salud Privado.
4. Elabore un cuadro resumen en el que se recojan las principales ventajas e inconvenientes de las teorías de Taylor y Fayol.
5. El equipo directivo de la empresa SALDOSA informa que el beneficio, antes de intereses e impuestos, ha sido de 525 millones de euros. El valor de su activo total es de 7.500 millones de euros. Sabiendo que la tasa impositiva es del 35%, calcule:
  - a) La rentabilidad económica de la empresa.
  - b) La rentabilidad financiera, suponiendo que el activo total ha sido financiado en un 50% con capital propio y el resto con capital ajeno a un tipo de interés del 5%.
6. La empresa GAMA, S.A presenta el siguiente balance de situación final expresado en euros:

ACTIVO		PASIVO	
Ordenador	400	Capital	7.000
Instalaciones	16.200	Proveedores	4.500
Bancos c/c	700	Reservas	2.000
Mobiliario	1.800	Préstamos a largo plazo	4.900
Elementos de transporte	3.700	Deudas a corto plazo con bancos	3.600
Clientes	1.400	<b>Total</b>	<b>22.000</b>
Existencias comerciales	3.500		
Amortizaciones acumuladas	(5.700)		
<b>Total</b>	<b>22.000</b>		

- a) Si el número de acciones es 200, determine el valor nominal y el valor teórico contable de cada acción.
- b) Ante necesidades de financiación, la empresa decide ampliar su capital emitiendo 100 nuevas acciones al valor nominal de las anteriores, cobrando a 45 euros por acción ¿cuánto aumentaría la cifra de capital?