



**GENERALITAT VALENCIANA**  
CONSELLERIA D'EDUCACIÓ, CULTURA I ESPORT

EXERCICI  
EJERCICIO

**C**

**Ciencias Sociales**

**PROVA PER A PERSONES MAJORS DE VINT ANYS PER A L'OBTENCIÓ  
DIRECTA DEL TÍTOL DE BATXILLER EN LA COMUNITAT VALENCIANA**

**PRUEBA PARA PERSONAS MAYORES DE VEINTE AÑOS PARA LA  
OBTENCIÓN DIRECTA DEL TÍTULO DE BACHILLER EN LA COMUNITAT  
VALENCIANA**

1r. COGNOM 1 <sup>er</sup> APELLIDO	_____				
2n. COGNOM 2 <sup>o</sup> APELLIDO	_____				
NOM NOMBRE	_____	HOME HOMBRE	<input type="checkbox"/>	DONA MUJER	<input type="checkbox"/>
DATA DE NAIXEMENT FECHA DE NACIMIENTO	_____				
LOCALITAT LOCALIDAD	_____	PROVÍNCIA PROVINCIA	_____		
LLOC D'EXAMEN LUGAR DE EXAMEN	_____				

**Duració / Duración: 2h 30 min**  
**Hora d'inici / Hora de inicio: 16h 30 min**  
**Hora de finalització / Hora de finalización: 19h**

**20 de Abril de 2013**

### INSTRUCCIONS PER A EMPLENAR L'EXAMEN

- Complete les **dades personals** que figuren en la portada de l'examen. En el cas d'haver necessitat més fulls, ha d'escriure **el seu nom i els seus cognoms en la part superior dreta de tots els fulls i amb la màxima claredat**.
- Llija atentament les preguntes abans de contestar i responga en el mateix dossier als espais en blanc a este efecte. En cas de necessitar més espai, el professor li facilitarà més fulls.
- Al finalitzar ha de lliurar el dossier i els fulls que haja necessitat.
- Disposa de **2 hores i 30 minuts** per a la realització d'este exercici.
- L'**exercici C** es qualificarà amb una puntuació numèrica entre zero i deu punts, sense decimals, i es consideraran negatives les qualificacions inferiors a cinc.
- La prova es considerarà superada si s'ha obtingut una **avaluació positiva en tots els exercicis** que la componen. La nota mitjana del Batxillerat d'aquelles persones que superen la prova serà la mitjana aritmètica de les qualificacions dels tres exercicis, expressada amb dos decimals, arrodonida a la centèsima més pròxima i en cas d'equidistància a la superior.

### INSTRUCCIONES PARA CUMPLIMENTAR EL EXAMEN

- Complete los **datos personales** que figuran en la portada del examen. En el caso de haber necesitado más hojas, debe escribir **su nombre y sus apellidos en la parte superior derecha de todas las hojas y con la máxima claridad**.
- Lea atentamente las preguntas antes de contestar y responda en el mismo dossier en los espacios en blanco al efecto. En el caso de necesitar más espacio, el profesor le facilitará más hojas.
- Al finalizar debe entregar el dossier y las hojas que haya necesitado.
- Dispone de **2 horas y 30 minutos** para la realización de este ejercicio.
- El **ejercicio C** se calificará con una puntuación numérica entre cero y diez puntos, sin decimales, considerándose negativas las calificaciones inferiores a cinco.
- La prueba se considerará superada si se ha obtenido una **evaluación positiva en todos los ejercicios** que la componen. La nota media del Bachillerato de aquellas personas que superen la prueba será la media aritmética de las calificaciones de los tres ejercicios, expresada con dos decimales, redondeada a la centésima más próxima y en caso de equidistancia a la superior.

**MATERIAS DE LA MODALIDAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES, OPCIÓN CIENCIAS SOCIALES**

**HISTORIA DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO, MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES, ECONOMÍA, GEOGRAFÍA Y ECONOMÍA DE LA EMPRESA**

*A continuación se presentan 8 preguntas, de las cuales deberá elegir 6 para su respuesta.*

*Para mayor claridad marque con una cruz las preguntas elegidas.*

*Todas las preguntas tendrán la misma puntuación.*

*Para las preguntas de Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales se puede utilizar calculadora científica no programable.*

SELECCIÓ	MATÈRIA	PUNTUACIÓ
<input type="checkbox"/>	HISTORIA DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO. Pregunta 1	
<input type="checkbox"/>	HISTORIA DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO. Pregunta 1	
<input type="checkbox"/>	MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES I	
<input type="checkbox"/>	MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES II	
<input type="checkbox"/>	ECONOMÍA	
<input type="checkbox"/>	GEOGRAFÍA. Pregunta 1	
<input type="checkbox"/>	GEOGRAFÍA. Pregunta 2	
<input type="checkbox"/>	ECONOMÍA DE LA EMPRESA	
	<b>PUNTUACIÓN TOTAL (media aritmética)</b>	

## Historia del Mundo Contemporáneo

**Pregunta 1. La Guerra Fría: explique las etapas y los principales acontecimientos.**

## **Pregunta 2. La creación del Estado de Israel.**

**Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales I**

La fórmula que nos permite calcular las anualidades de amortización ( $a$ ), de una deuda ( $D$ ), en una cantidad de años ( $t$ ), a un interés (tanto por uno) ( $i$ ), viene dada por la expresión:

$$a = \frac{D(1+i)^t i}{(1+i)^t - 1}$$

- a) Calcule la anualidad correspondiente a un préstamo de 20.000€ al 6% anual.
- b) Elabore la siguiente tabla de amortización correspondiente a ese préstamo:

Año	Intereses del periodo	Capital amortizado	Cuota anual	Capital pendiente
0				
1				
2				
3				
4				
5				
6				

- c) Si el préstamo se devuelve en cuotas mensuales, calcule cada una de estas cuotas.

## Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II

**Un 40% de los alumnos aprobaron las Matemáticas y un 90% de esos alumnos aprobaron la Física. De los alumnos que suspendieron las Matemáticas sólo un 20% aprobó la Física. Averigüe razonadamente: ¿Qué tanto por ciento de alumnos aprobó la Física?**

## Economía

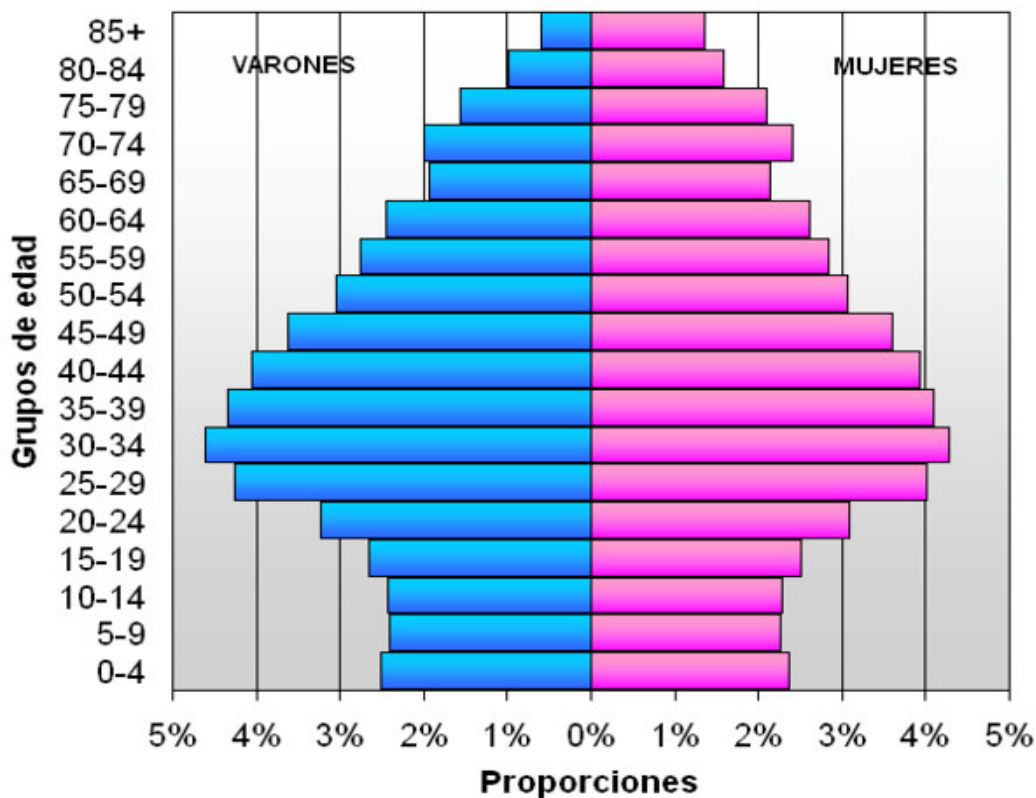
**Defina la Política Monetaria. Instrumentos de política monetaria. Política monetaria expansiva y política monetaria contractiva. Representación gráfica.**



**Geografía**

**Pregunta 1. Comente la pirámide de población del documento adjunto. Posteriormente explique los movimientos migratorios que se dan en España a lo largo de su historia. Mencionar tanto los movimientos migratorios internos como externos.**

**Pirámide de población de España, año 2007**



Fuente: Instituto Nacional de Estadística. Censo a 1 de enero de 2007

**Pregunta 2. Realice un mapa de coropletas con los datos de la tabla. Después comente el resultado del mapa. Explique la localización de la industria en España y sus causas.**

PRODUCCIÓN INDUSTRIAL EN 2006	
Comunidades Autónomas	Valor (en %)
Andalucía	11,2
Aragón	4,7
Asturias	2,7
Baleares, Islas	0,5
Canarias	1,4
Cantabria	1,3
Castilla y León	6,4
Castilla-La Manch	4,5
Cataluña	23,7
C. Valenciana	10,5
Extremadura	0,9
Galicia	6,7
Madrid, Comunidad de	8,2
Murcia, Región de	2,6
Navarra	3,3
País Vasco	10,4
Rioja, La	0,9

Para el mapa use colores; en caso de no tener, use tramas. Ejemplo:





## **Economía de la Empresa**

**Definición y características de una S.L. y S.A. Comparación entre S.L. y S.A.**