
 03100759	 Septiembre - 2018	Geografía (PCE)		100
		PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD		
		Duración: 90 min.	EXAMEN: Tipo - Mixto	MODELO 12
Material: Ninguno				Hoja 1 de 6

MODELO 12

**INSTRUCCIONES GENERALES**

- El examen consta de tres partes de contestación obligatoria cada una de ellas.
- No está autorizado el uso de ningún tipo de material.
- Las respuestas deben realizarse en español.

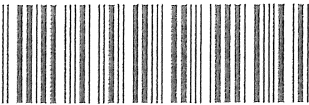

**Criterios generales de evaluación:**

- En la prueba objetiva el acierto en la respuesta.
- En las preguntas de desarrollo: el ajuste de la respuesta a lo preguntado, la precisión de los términos geográficos, el orden expositivo, la ortografía y corrección sintáctica.
- En la práctica: el análisis y la interpretación concisa del gráfico o mapa de que se trate, así como la localización y enumeración correcta de los aspectos geográficos preguntados, siguiendo el esquema que se le proponga o su propio criterio si no se le indica otra cosa, así como la ortografía y la corrección sintáctica.

La puntuación final será el resultado de la suma de los tres apartados:

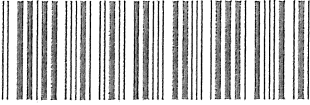

- La prueba objetiva ponderará el 30% de la nota total del examen.
- La prueba de desarrollo ponderará el 40% de la nota total del examen.
- La prueba práctica ponderará el 30% de la nota total del examen.

**NO OLVIDE ENTREGAR EL ENUNCIADO**

 03100759		Geografía (PCE)		100
		PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD		
	Septiembre - 2018	Duración: 90 min.	EXAMEN: Tipo - Mixto	MODELO 12
Material: Ninguno				Hoja 2 de 6

**PRUEBA OBJETIVA**  
**SEÑALE LA OPCIÓN CORRECTA EN FUNCIÓN DEL ENUNCIADO**  
**(CONTESTE EN LA HOJA DE LECTURA ÓPTICA QUE SE LE ENTREGARÁ CON EL EXAMEN)**

1. ¿Cuál sería la escala mayor?
  - a) 1/50 000
  - b) 1/5000
  - c) 1/500
  
2. En un paisaje natural predomina
  - a) Lo bello
  - b) La vegetación
  - c) Los elementos del medio físico sobre los aspectos humanos
  
3. Las áreas calcáreas españolas, desde la perspectiva cronológica
  - a. Solo son de edad mesozoica
  - b. Predominantemente son mesozoicas, pero las hay más antiguas y modernas
  - c. Son terciarias, sincrónicas a la orogenia alpina
  
4. El observatorio de una ciudad indica que la temperatura media mensual de enero es de 2,8°. Esa ciudad se puede encontrar en
  - a) Fuera de España, no hay temperaturas medias tan bajas en España
  - b) Pudiera ser un observatorio meteorológico de Castilla y León
  - c) Se localizaría en algún punto del Valle del Ebro
  
5. Un observatorio que tiene una temperatura media mensual de 13° en enero se localizaría en
  - a) Canarias, no hay inviernos tan suaves en la península
  - b) Podría estar en la costa del mar de Alborán, además de Canarias
  - c) Esa temperatura tan fresca es característica de la costa cantábrica
  
6. Los Picos de Europa son un macizo montañoso que se encuentra en
  - a) Asturias
  - b) Asturias y Castilla y León
  - c) Cantabria, Asturias y Castilla y León
  
7. Los ríos de alta montaña tiene más caudal
  - a) En el invierno
  - b) En el otoño
  - c) A finales de la primavera, e incluso, a principios del verano
  
8. ¿En qué Comunidad Autónoma, en 2016, murieron más personas que nacieron?
  - a) Andalucía
  - b) Principado de Asturias
  - c) Comunidad de Madrid



 03100759		Geografía (PCE)		100
		PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD		
Septiembre - 2018	Duración: 90 min.	EXAMEN: Tipo - Mixto	MODELO 12	
Material: Ninguno			Hoja 3 de 6	

9. Los denominados ensanches fueron una solución urbanística que se inició en
- Madrid y Barcelona a mediados del siglo XIX
  - En las ciudades castellanas en la Edad Media
  - Madrid y Barcelona tras la Guerra Civil
10. La capital del Principado de Asturias es
- Gijón
  - Oviedo
  - Está compartida entre Oviedo y Gijón

### ENGLISH

Mark the option that best responds to the question. There is only one correct option per question.



- Which is the greatest scale?
  - 1/50 000
  - 1/5000
  - 1/500
- In a natural landscape, the following predominates:
  - Beauty
  - Vegetation
  - Physical elements over human aspects
- Spanish limestone areas, from a chronological perspective
  - Are only from the Mesozoic era
  - Are mainly Mesozoic, but there are more recent and more ancient areas
  - Are tertiary, synchronous with the Alpine orogeny
- The observatory of a city indicates that the average monthly temperature in January is 2.8°. This city may be found in
  - Outside of Spain, there are no average temperatures that are so low in Spain
  - It may be a meteorological observatory in Castile and León
  - It is located in some point in the Valle del Ebro
- An observatory having an average monthly temperature of 13° C in January is located in
  - The Canary Islands, there are not such mild winters in the Peninsula
  - It could be in the coast of the Alborán sea or in the Canary Islands
  - Such a cool temperature is characteristic of the Cantabrian coast
- The Picos de Europa is a mountainous massif that is located in
  - Asturias
  - Asturias and Castile and León
  - Cantabria, Asturias and Castile and León

 03100759	 Septiembre - 2018	Geografía (PCE)		100
		PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD		
Material: Ninguno		Duración: 90 min.	EXAMEN: Tipo - Mixto	MODELO 12
				Hoja 4 de 6

7. The regions of the high mountain have greater flows
  - a) In the winter
  - b) In the fall
  - c) At the end of the spring and even beginning of summer
  
8. In which Autonomous Community, in 2016, did more people die than were born?
  - a) Andalusia
  - b) Asturias Principality
  - c) Community of Madrid
  
9. The so-called *ensanches* were an urbanistic solution that began in
  - a) Madrid and Barcelona in the mid-19<sup>th</sup> century
  - b) Castilian cities in the Middle Ages
  - c) Madrid and Barcelona following the Civil War
  
10. The capital of the Asturias Principality is
  - a) Gijón
  - b) Oviedo
  - c) Is shared between Oviedo and Gijón

**PRUEBA DE DESARROLLO  
(CONTESTE DOS DE LAS CUATRO PREGUNTAS)**

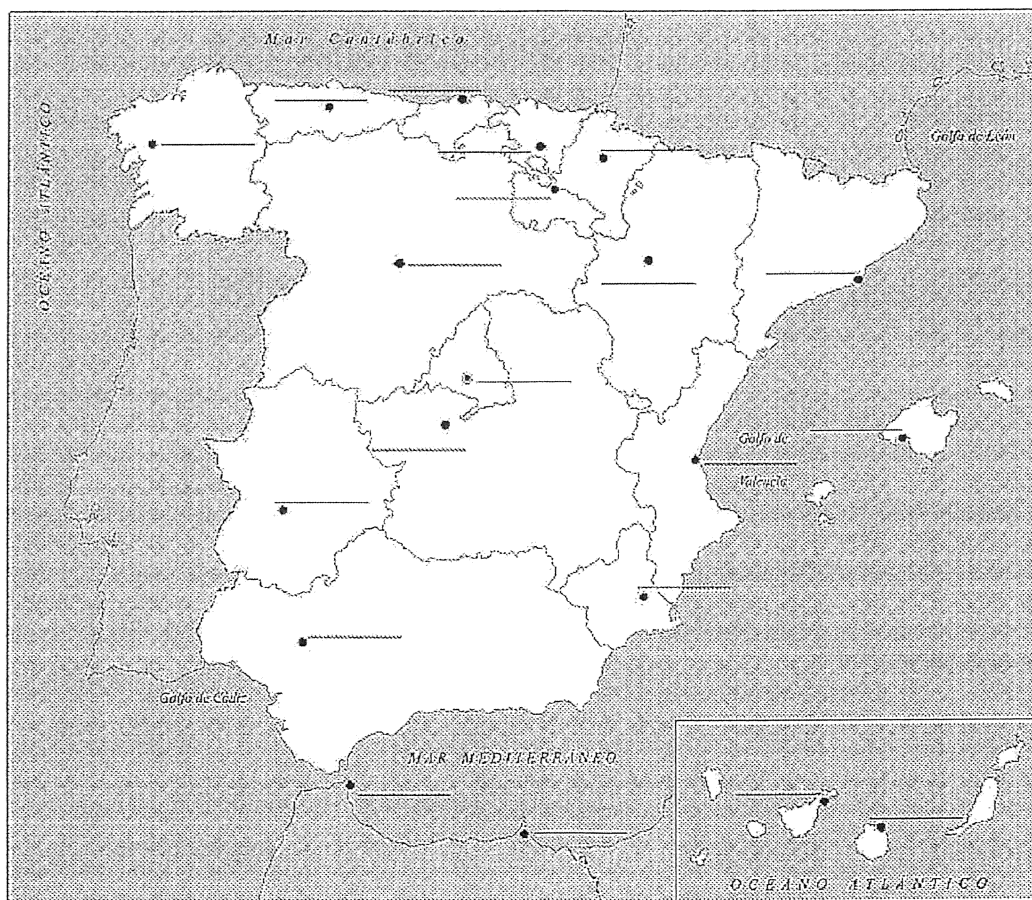
- a. La evolución de la industria en España entre 1960 y 1975 (periodo del desarrollo industrial).
- b. Los ensanches decimonónicos: encuadre histórico, principales características morfológicas, diferencias con la ciudad histórica, ejemplos de ciudades españolas que tengan ensanches decimonónicos (cite, al menos, cuatro ciudades).
- c. Características de la evolución de la población española en el periodo 1940-1981: etapas demográficas, evolución de la mortalidad y la natalidad, evolución de la mortalidad infantil, procesos migratorios.
- d. Las depresiones exteriores (Ebro y Guadalquivir): características geográficas, origen y evolución geológica, diferencias entre ambas unidades.

 03100759	 Septiembre - 2018	Geografía (PCE)	100
		PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD	
Material: Ninguno		Duración: 90 min.	EXAMEN: Tipo - Mixto
			MODELO 12
			Hoja 5 de 6

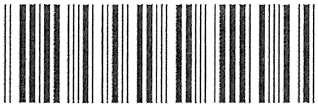

### PRUEBA PRÁCTICA

DESARROLLE, SOLAMENTE, UNA DE LAS DOS OPCIONES

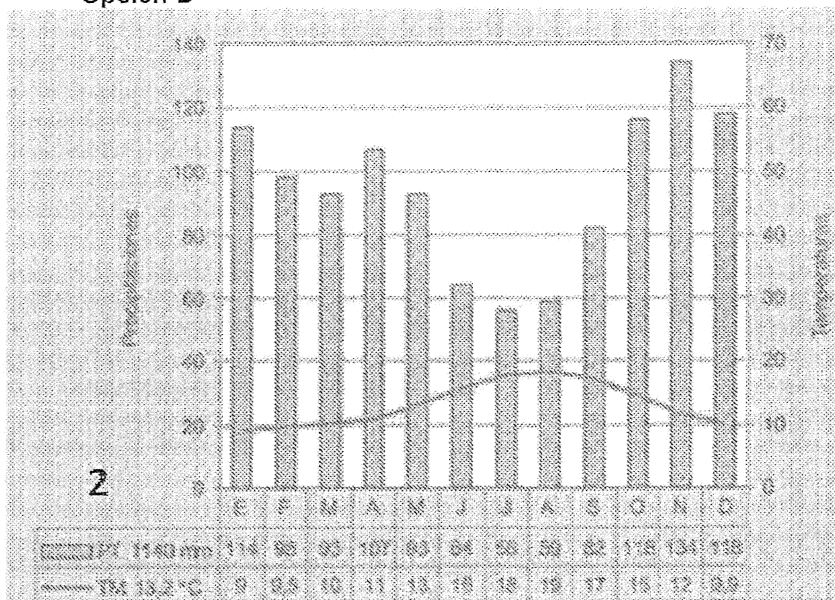
#### OPCIÓN A



- Escriba el nombre de cada una de las Comunidades y Ciudades Autónomas.
- Igualmente, escriba el nombre de las ciudades que son capitales de las Comunidades Autónomas. **No olvide entregar esta hoja, junto con las restantes**

 03100759	 Septiembre - 2018	Geografía (PCE)	100
		PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD	
Material: Ninguno		Duración: 90 min.	EXAMEN: Tipo - Mixto
			MODELO 12
			Hoja 6 de 6

**Opción B**



- Comente el climodiagrama (Temperatura mensual máxima y mínima, estacionalidad de las precipitaciones, etc.).
- ¿Qué amplitud térmica presenta?
- Defina el dominio climático en función de su comentario
- ¿En qué región o sector de España situaría la estación termopluviométrica de este climodiagrama?