

MODELO 5 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**

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. En cartografía los colores verdes indican
 - a) Un área libre de contaminación
 - b) Tierras fértiles
 - c) Áreas con altitudes sobre el nivel del mar poco elevadas (<200 m)

2. La configuración del relieve español, tal y como hoy la apreciamos, es el resultado de
 - a) La orogenia herciniana
 - b) La orogenia alpina, si bien quedan evidencias de la orogenia herciniana en algunos lugares
 - c) La orogenia caledoniana

3. El clima oceánico peninsular se caracteriza por
 - a) Precipitaciones elevadas y sequía estival
 - b) Precipitaciones regulares todo el año
 - c) Precipitaciones anuales superiores a 900 mm y veranos con menor volumen de precipitación que en el invierno

4. Las olas de calor están asociadas a situaciones atmosféricas del
 - a) Levante
 - b) Sur
 - c) Suroeste

5. ¿Dónde podemos encontrar precipitaciones >1000 mm anuales en España?
 - a) Solo en la costa cantábrica
 - b) En la costa cantábrica, atlántica gallega y áreas de montaña
 - c) En ninguna región de España se registran precipitaciones tan elevadas

6. La sierra del Guadarrama forma parte del
 - a) Sistema Ibérico
 - b) Sistema Central
 - c) Sistema Penibético

7. Actualmente los humedales tienen un elevado valor
 - a) Ambiental
 - b) Inmobiliario
 - c) Carecen de valor inmobiliario por la humedad de sus suelos

8. La mortalidad infantil en España
 - a) Es de las más bajas del mundo
 - b) Está en torno a 10 muertos cada 1000 nacimientos
 - c) No se registra esta estadística

9. En el ordenamiento jurídico y territorial de España ¿Existen ciudades autónomas?
- Sí, Madrid y Barcelona
 - Sí, Barcelona, Bilbao y Sevilla
 - Sí, Ceuta y Melilla
10. El aeropuerto español con mayor tráfico de pasajeros, a lo largo de la historia y actualmente, es
- Madrid-Barajas Adolfo Suárez
 - Madrid Cuatro Vientos
 - Barcelona-El Prat

ENGLISH

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

- In cartography, green colors indicate
 - An area free from pollution
 - Fertile lands
 - Areas with low altitudes above sea level (<200m)
- The configuration of the Spanish relief, as we appreciate it today, is the result of
 - Hercynian orogeny
 - Alpine orogeny
 - Caledonian orogeny
- The peninsular oceanic climate is characterized by
 - Great precipitation and summertime droughts
 - Regular year-round precipitations
 - Annual precipitations exceeding 900 mm and summer precipitation having lower volumes than those of the winter
- Heat waves are associated with atmospheric situations from
 - Levante
 - The south
 - The southwest
- Where can one find annual precipitations >1000 mm in Spain?
 - Only on the Cantabrian coast
 - In the Cantabrian Coast, Galician Atlantic and mountain areas
 - Nowhere in Spain are such high precipitations recorded
- The Guadarrama Mountains are part of
 - The Iberian system
 - The Central System
 - The Penibaetic System

- 7 Currently, the wetlands have a high value in terms of
 - a) Environment
 - b) Real estate
 - c) They lack a real estate value due to the humidity of their lands

- 8 Infant mortality in Spain
 - a) Is of the lowest in the world
 - b) Is approximately 10 deaths per 1000 births
 - c) This statistic is not recorded

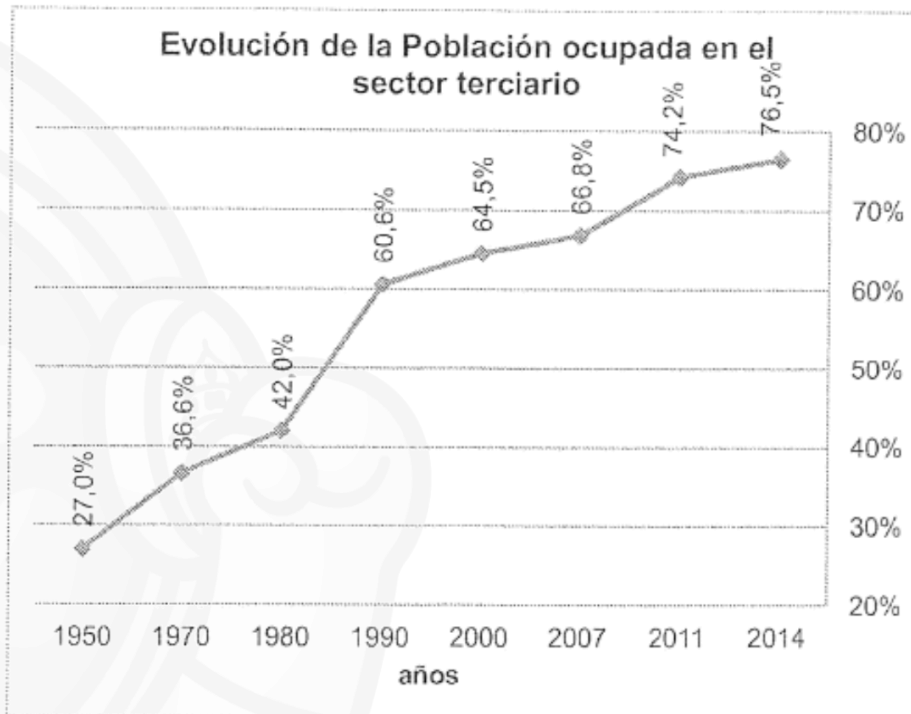
- 9 In the Spanish legal and territorial system, are there autonomous cities?
 - a) Yes, Madrid and Barcelona
 - b) Yes, Barcelona, Bilbao and Sevilla
 - c) Yes, Ceuta and Melilla

- 10 The Spanish airport with the most passenger traffic throughout history and today is
 - a) Madrid-Barajas Adolfo Suárez
 - b) Madrid Cuatro Vientos
 - c) Barcelona-El Prat

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

- a. Características de la red ferroviaria española.
- b. La situación atmosférica del Norte: disposición de los centros de acción, características termoplumiométricas asociadas a este tipo de tiempo, estacionalidad preferente.
- c. Las dos principales fuentes estadísticas para el estudio demográfico: características, información que aporta, administraciones competentes y difusión de la información.
- d. La industria española en la actualidad: problemas, características, fortalezas y principales subsectores industriales que destacan por su importancia económica y exportadora.

PRUEBA PRÁCTICA



- Explique qué se entiende por el sector terciario.
- Enumere los principales subsectores que integran el terciario
- Describa las causas que explican el incremento del sector terciario español
- ¿Qué sectores han disminuido para que se incremente el sector terciario?
- ¿El turismo ha tenido importancia en el desarrollo del sector terciario? Razone la respuesta.