

# PAGS

## GEOGRAFÍA

Modalidad presencial y a distancia

### 1. CONTENIDOS

#### BLOQUE I El medio físico

##### Tema 1 El relieve de España

- 1.1 ¿Qué tipos de rocas podemos encontrar en España?  
Materiales litológicos
- 1.2 ¿Cuáles son las principales formas que podemos encontrar en el relieve español?
- 1.3 Las unidades estructurales del relieve español
- 1.4 A repasar mirando

##### Tema 2 El clima de España

- 2.1 Los elementos del clima y sus condicionantes en España
- 2.2 Los climas de España

##### Tema 3 Los ríos de España

- 3.1 Conceptos básicos sobre Hidrografía
- 3.2 Factores que influyen en la red hidrográfica
- 3.3 Rasgos generales de la red hidrográfica española
- 3.4 Características y ríos principales de las vertientes hidrográficas de la Península Ibérica

##### Tema 4 Los paisajes vegetales de España

- 3.1 Elementos del paisaje vegetal
- 3.2 Factores que afectan a la vegetación
- 3.3 El paisaje vegetal oceánico
- 3.4 El paisaje vegetal mediterráneo
- 3.5 El paisaje vegetal canario

#### BLOQUE II Población y espacio urbano

##### Tema 5 La población en España. ¿Cuántos somos? ¿Cuántos seremos?

- 5.1 Movimientos naturales de población
- 5.2 Movimientos migratorios y población real: De “Vente a Alemania Pepe” a “14 kilómetros”

##### Tema 6 La estructura de la población española

- 6.1 Estructura Demográfica de la Población Española
- 6.2 Estructura por actividad económica de la Población Española

Tema 7 La ciudad: proceso de urbanización y estructura

- 7.1 ¿Qué es una ciudad?
- 7.2 La evolución de la ciudad en España
- 7.3 La estructura de la ciudad
- 7.4 La ciudad hoy: problemas y retos

Tema 8 La red urbana española

- 8.1 El tamaño, la función y las áreas de influencia
- 8.2 El sistema de ciudades en España. Características generales
- 8.3 Las aglomeraciones urbanas
- 8.4 Jerarquía urbana. Tipos de ciudades

BLOQUE III Las actividades económicas

Tema 9 El sector primario

- 9.1 Actividades agropecuarias
- 9.2 La pesca

Tema 10 El sector secundario

- 10.1 Materias primas y fuentes de energía
- 10.2 El proceso de industrialización en España

Tema 11 El sector terciario

- 11.1 El turismo en España
- 11.2 Los transportes
- 11.3 El comercio

BLOQUE IV España en el contexto de la Unión Europea

Tema 12 Organización territorial de España

- 12.1 El territorio español
- 12.2 La actual división territorial del Estado español
- 12.3 El proceso de formación del Estado español

Tema 13 La Unión Europea: historia e instituciones

- 13.1 ¿Qué es la Unión Europea?
- 13.2 ¿Cómo se formó?
- 13.3 ¿Qué instituciones la componen?

### 3 ESTRUCTURA Y CONTENIDOS

La Consejería de Educación ha desarrollado un procedimiento informático de diseño, corrección y evaluación de las pruebas de acceso a ciclos formativos de FP que permite que se realicen los exámenes en el centro examinador, a través de ordenador, de forma online; evitando el uso de papel y el impacto medioambiental de la impresión de miles de páginas.

Las pruebas se elaboran automáticamente a partir de una base de datos con preguntas de las distintas materias. Cada aspirante realizará la prueba en un ordenador del centro examinador, y tendrá acceso a cada uno de los ejercicios con una clave individual y única.

Las preguntas de las pruebas serán tipo test de elección de respuesta múltiple (cuatro posibles respuestas y solo una de ellas correcta).

La prueba de acceso a Ciclos Formativos de Grado Superior se calificará numéricamente entre cero y diez, con dos decimales para cada una de las dos partes. La nota final de la prueba será la media aritmética de las calificaciones obtenidas en cada parte, expresada con dos decimales.

Tanto la parte común como la parte específica de la prueba de acceso a los ciclos formativos de grado superior, se considerarán superadas cuando habiendo obtenido la persona candidata, al menos, la calificación de tres puntos en todos los ejercicios de cada parte, la media aritmética de ellos sea igual o superior a cinco puntos.

Se considerará superada la prueba de acceso cuando, habiendo obtenido la persona candidata, al menos, la calificación de cuatro puntos en cada una de las dos partes de la prueba, la media aritmética sea igual o superior a cinco puntos.

A efectos del cálculo de la nota final de la prueba de acceso no se tendrán en cuenta las partes o ejercicios de la prueba en las que el participante haya sido declarado exento.

Cada uno de los cinco ejercicios que componen la prueba de acceso al grado superior, tendrá una duración de una hora y el número de preguntas por ejercicio será de 20. Cada pregunta tendrá el valor de 0,5 puntos, no restando puntuación las respuestas incorrectas.

#### 4 TEMPORALIZACIÓN

<b>Contenidos CREA</b>	<b>Fecha de finalización prevista</b>
Tema 1	30 septiembre
Tema 2	14 noviembre
Tema 3	28 noviembre
Tema 4	15 diciembre
Tema 5	10 enero
Tema 6	22 enero
Tema 7	3 febrero
Tema 8	10 febrero
Tema 9	17 febrero
Tema 10	1 marzo
Tema 11	8 marzo
Tema 12	20 marzo
Tema 13 y repaso	7 abril