

## **PREGUNTAS QUE HAN SALIDO EN EXÁMENES ANTERIORES**

### **Temas a desarrollar**

#### **Tema 1: La Tierra y sus movimientos**

- Las consecuencias geográficas de los movimientos de rotación y de traslación de la Tierra. (5)
- La rotación de la Tierra y sus efectos.

#### **Tema 2: La atmósfera**

- Los elementos del clima: presión, vientos, masas de aire, temperatura y precipitaciones. (3)
- La atmósfera: composición, estructura y circulación general. Factores cósmicos y geográficos del clima (2)
- Los climas lluviosos intertropicales: ecuatorial, tropical y monzónico. (6)
- El clima ecuatorial: localización, factores y características.
- Los climas templados: mediterráneo, oceánico, continental y subtropical húmedo. (7)
- El clima mediterráneo. Factores, características y localización. (2) (+1 pidiendo también la vegetación)
- El clima oceánico (2)
- El clima continental

#### **Tema 3: La hidrosfera**

- Las corrientes oceánicas: características y consecuencias. (9)

#### **Tema 4: La litosfera**

- Fundamentos geológicos del relieve. Tipos de rocas y tectónica de placas. (5)
- El relieve de las rocas calizas o relieve kárstico (4)
- Los relieves estructurales: cuencas sedimentarias, estructuras falladas, plegadas y volcánicas. (3)

#### **Tema 5: La biosfera**

- Los factores naturales y humanos en la distribución de la vegetación. (4)
- La vegetación en las zonas cálidas: la selva ecuatorial y el bosque tropical. (2)
- La vegetación en las zonas templadas: bosque esclerófilo mediterráneo, la taiga continental y el bosque caducifolio atlántico. (2)
- El bosque mediterráneo (2)
- La vegetación en las zonas de climas cálidos: la selva ecuatorial y tropical.

## **Tema 6: La población**

- Evolución y distribución de la población (4)
- La dinámica natural de la población: evolución de la natalidad y la mortalidad. (2)
- La población en el mundo: factores físicos y humanos de su distribución en el mundo y principales áreas pobladas y despobladas.
- La transición demográfica.
- Los movimientos de la población: dinámica natural y movimientos migratorios. (6)
- La dinámica natural de la población: evolución de la natalidad y mortalidad (2)
- Los movimientos migratorios: migraciones internacionales e interiores. Causas y consecuencias. (6)
- La estructura de la población y su representación gráfica.

## **Tema 7: La ciudad y los sistemas urbanos**

- El proceso de urbanización. La ciudad preindustrial, industrial y postindustrial. (2)
- El proceso de urbanización, el sistema urbano y las funciones urbanas. (4)
- La estructura urbana. Sectores y evolución en la historia. (5)

## **Tema 8: Sistemas agrarios y espacio rural**

- Factores naturales y humanos de la actividad agraria. (8)
- Los paisajes agrarios tradicionales.
- Paisajes agrarios evolucionados o de mercado
- Sistemas agrarios tradicionales y evolucionados o de mercado. (5)
- Los paisajes agrarios de Europa occidental

## **Tema 9: Las actividades industriales y el territorio**

- Localización y distribución de la industria: Factores de localización industrial. (2)
- La industria: factores de localización, distribución y problemas ambientales. (7)

## **Tema 10: Un mundo desigual: el subdesarrollo y la globalización**

- El subdesarrollo: concepto y características. (2)
- Contrastes demográficos, económicos, sociales y culturales entre desarrollo y subdesarrollo (4).

## **Conceptos**

### **Tema 1: La Tierra y sus movimientos**

- Equinoccio (2)
- Latitud (3)
- Meridiano
- Movimiento de rotación (7)
- Movimiento de translación
- Solsticio (2)

### **Tema 2: La atmósfera**

- Alisio
- Amplitud térmica (3)
- Anemómetro
- Anticiclón (2)
- Barómetro (2)
- Borrasca
- Capa de ozono
- Efecto invernadero
- Efecto Foëhn (5)
- Frente Polar
- Humedad absoluta (2)
- Isobara
- Isotherma
- Isoyeta (2)
- Meteorología (2)
- Pluviómetro (2)

### **Tema 3: La hidrosfera**

- Acuífero (4)
- Ciclo hidrológico
- Corriente marina (6)
- Hidrosfera (3)

### **Tema 4: La litosfera**

- Anticlinal (4)
- Berrocal
- Diaclasa
- Dolina (5)
- Falla (3)
- Graben
- Horst
- Hoz

- Lapiaz
- Litosfera (2)
- Modelado kárstico
- Morrena
- Pliegue
- Polje (3)
- Roca ígnea (4)
- Roca sedimentaria (4)
- Sinclinal (2)
- Sinclinal colgado
- Uvala (2)
- Volcán

### **Tema 5: La biosfera**

- Biosfera (2)
- Sabana
- Taiga
- Tundra
- Vegetación xerófila (6)

### **Tema 6: La población**

- Baby boom (2)
- Densidad de población (4)
- Esperanza de vida (3)
- Éxodo rural (4)
- Explosión demográfica (2)
- Migración pendular
- Pirámide de edades
- Tasa de fecundidad (3)
- Tasa de mortalidad
- Tasa de mortalidad infantil (2)
- Tasa de natalidad (2)

### **Tema 7: La ciudad y los sistemas urbanos**

- Centro o casco histórico (6)
- Ciudad jardín
- Conurbación (7)
- Ensanche (5)
- Función urbana (2)
- Megalópolis
- Plano urbano
- Proceso de urbanización

- Sector periurbano
- Urbanización

### **Tema 8: Sistemas agrarios y espacio rural**

- Ager (2)
- Agricultura ecológica (2)
- Agricultura de invernadero
- Bocage (3)
- Cultivo de rozas
- Explotación agraria intensiva (2)
- Openfield (4)
- Nomadismo
- Policultivo
- Rotación de cultivos
- Saltus (2)
- Sector primario
- Sector secundario
- Sector terciario
- Sistema agrario extensivo

### **Tema 9: Las actividades industriales y el territorio**

- Complejo industrial (2)
- Desarrollo sostenible (6)
- Empresa multinacional (2)
- Energía renovable (2)
- Fuentes de energía (2)
- Industria ligera (3)
- Industria pesada (2)
- Industria vinculada (2)
- Polígono industrial
- Revolución industrial (2)

### **Tema 10: Un mundo desigual: el subdesarrollo y la globalización**

- Subdesarrollo
- Tercer Mundo (3)
- Globalización (4)