

----- GEOGRAFÍA (PRUEBA DE COMPETENCIA ESPECÍFICA) -----  
**INSTRUCCIONES GENERALES Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

**INSTRUCCIONES GENERALES**

- Dispone de 90 minutos para realizar el examen.
- Material permitido: Calculadora no programable
- Mientras tenga el examen en su poder **SÓLO** puede comunicarse con los miembros del Tribunal de examen. Cualquier otro tipo de comunicación o uso de dispositivos o materiales no autorizados supondrá la retirada del examen, lo que será reflejado en el Acta como COPIA ILEGAL.
- El examen debe realizarse con bolígrafo azul o negro.
- No puede utilizar ningún tipo de corrector (Típex) en la hoja de respuestas tipo test.
- No puede utilizar ninguna hoja que no haya sido entregada por algún miembro del Tribunal de examen. Las hojas de respuesta deben ir numeradas en las casillas que aparecen en la parte inferior.

Las preguntas tipo test están traducidas al inglés con el objetivo de facilitar la comprensión de las preguntas, pero **DEBE CONTESTARSE EN ESPAÑOL**. En caso de que considere que hay alguna diferencia de interpretación entre la parte en español y la parte traducida al inglés, prima el examen original realizado en español.

**CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

La prueba consta de 3 partes:

**PRIMERA PARTE:** Bloque de cuatro preguntas sobre desarrollo temático, al que deben responder únicamente dos de ellas. El valor total del bloque será de **4 puntos** (Cada pregunta tendrá un valor de 2 puntos). Se valora la precisión de los términos geográficos, la explicación clara y ordenada de los conceptos, el ajuste de la respuesta a lo preguntado, así como la ortografía y la corrección sintáctica.

**SEGUNDA PARTE:** Bloque de 10 preguntas objetivas con un valor total de **2 puntos**.

**ÚNICAMENTE DEBE RESPONDER 8.** Si responde a más preguntas de las requeridas solo se computarán las ocho primeras. Se puntúan de la siguiente forma:

- La respuesta correcta suma 0,25 puntos.
- La respuesta incorrecta resta 0,1 puntos,
- Las respuestas en blanco no computan.

Para contestar a este bloque debe utilizarse la hoja de respuestas Tipo Test. Es **MUY IMPORTANTE** leer las instrucciones sobre cómo deben marcarse las respuestas.

**TERCERA PARTE:** Bloque de dos preguntas prácticas, que únicamente debe responder una, con un valor total de **4 puntos**. Se valorará la observación, interpretación y análisis conciso del texto, gráfico o mapa y de las preguntas planteadas para su comentario.

## PRUEBA DE DESARROLLO (PREGUNTAS CORTAS)

**CONTESTE A DOS DE LAS CUATRO PREGUNTAS. Cada pregunta tendrá un valor de 2 puntos.**

- a. Indique las principales características de la Meseta y de sus unidades de relieve interiores.
- b. La industria en España: factores de localización y distribución de las áreas industriales. Indique sus principales características.
- c. La emigración exterior española en el siglo XX. Etapas, destinos y principales características.
- d. El paisaje agrario del norte peninsular. Estructura agraria y usos del suelo.

## PRUEBA OBJETIVA (Test)

**Bloque de 10 preguntas objetivas.**

**CONTESTE ÚNICAMENTE 8.** En caso de responder a más de 10 preguntas se tendrán en cuenta únicamente las ocho primeras. Cada acierto suma 0,25 puntos, cada error resta 0,1 y las preguntas en blanco no computan. Test respondido correctamente suma 2 puntos. Para contestar a este bloque debe utilizarse la hoja de lectura óptica.

**1. ¿Qué son los meridianos?**

- a) Son círculos imaginarios perpendiculares al eje terrestre.
- b) Son líneas imaginarias que van de polo a polo.
- c) Es la distancia angular medida en grados desde cualquier punto de la tierra al Ecuador.

**2. En un mapa a escala 1:50 000 ¿Cuántos kilómetros corresponde en la realidad una distancia de 3 centímetros representada en el mapa?**

- a) 1,5 km.
- b) 15 km.
- c) 3 kilómetros

**3. ¿Qué es la toponimia de un mapa?**

- a) El conjunto de los ríos y montañas del mapa.
- b) El conjunto de las ciudades y los poblamientos que aparecen en el mapa.
- c) El conjunto de nombres propios de todos los elementos que aparecen en un mapa

**4. ¿Cómo se denomina a la ladera de un relieve montañoso expuesta a los vientos dominantes?**

- a) Sotavento.
- b) Barlovento.
- c) Umbría.

**5. Al proceso de formación de las montañas se le denomina**

- a) Orogénesis.
- b) Criogénesis.
- c) Ortogénesis

**6. En un mapa del tiempo ¿Cómo se denominan las líneas imaginarias que sobre un mapa unen los puntos que tienen la misma temperatura?**

- a) Isoyetas.
- b) Isohipsas.
- c) Isotermas.

**7. La llamada “trilogía mediterránea” está compuesta por los siguientes cultivos:**

- a) Cereales, vid y olivo.
- b) Frutas, hortalizas y forrajes.
- c) Vid, olivo y naranjas.

**8. Como se denomina a una explotación agraria de gran extensión**

- a) Latifundio.
- b) Minifundio.
- c) Barbecho.

**9. ¿Cómo se denomina a la rama industrial dedicada a la producción de hierro y acero?**

- a) Industria siderúrgica.
- b) Industria petroquímica.
- c) Industria de bienes de equipo.

**10. Por crecimiento vegetativo o natural se entiende**

- a) El crecimiento de la población asociado a la vida sana o natural.
- b) El balance resultante de restar a los inmigrantes los fallecidos por causas naturales.
- c) La diferencia entre el número de nacimientos y de fallecidos.

## PRUEBA PRÁCTICA (Se adjuntan dos ejemplos)

### Ejemplo 1

CONTESTE A UNA DE LAS DOS PREGUNTAS. Valor total 4 puntos.

#### OPCIÓN A

Climodiagrama de La Coruña. Defina primero qué es un climodiagrama y analice seguidamente las precipitaciones, temperaturas y distribución estacional de ambas; responda seguidamente a estas cuestiones:

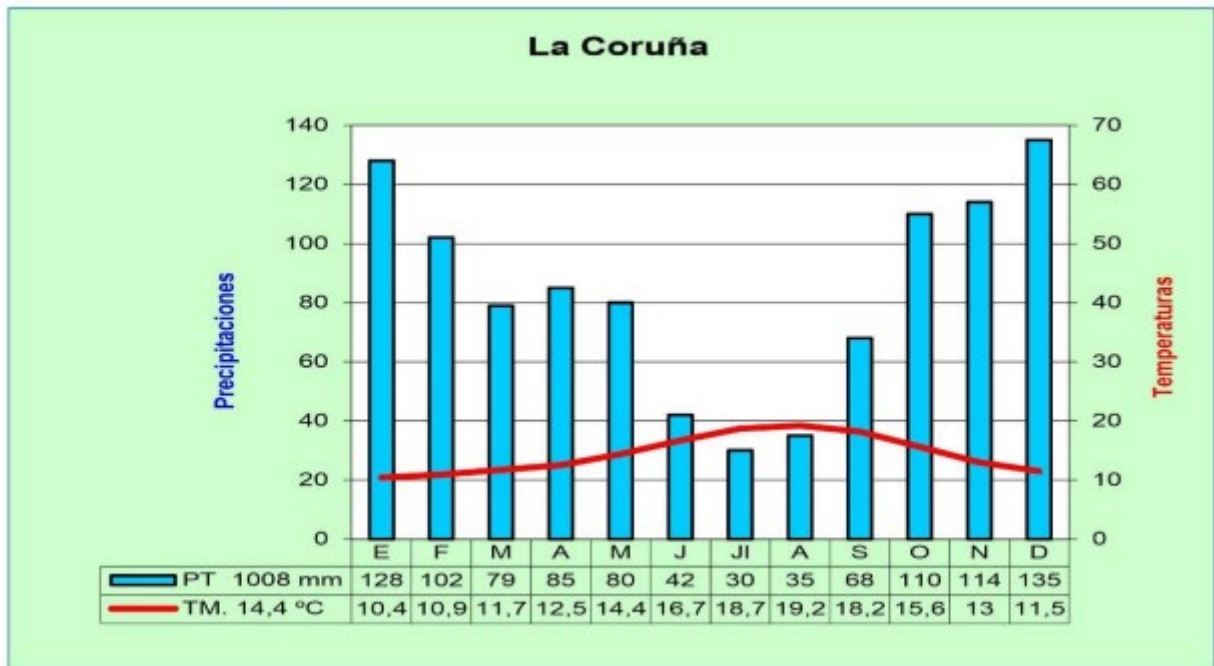
- ¿cómo calificaría el clima que refleja este climodiagrama?
- ¿hay mucha amplitud térmica?
- ¿estamos en la España seca o en la húmeda? ¿por qué?
- ¿en qué otra u otras partes de España se da este tipo de clima? Relacione este clima con el medio natural de la ciudad, su entorno y su región de pertenencia.

#### OPCIÓN B

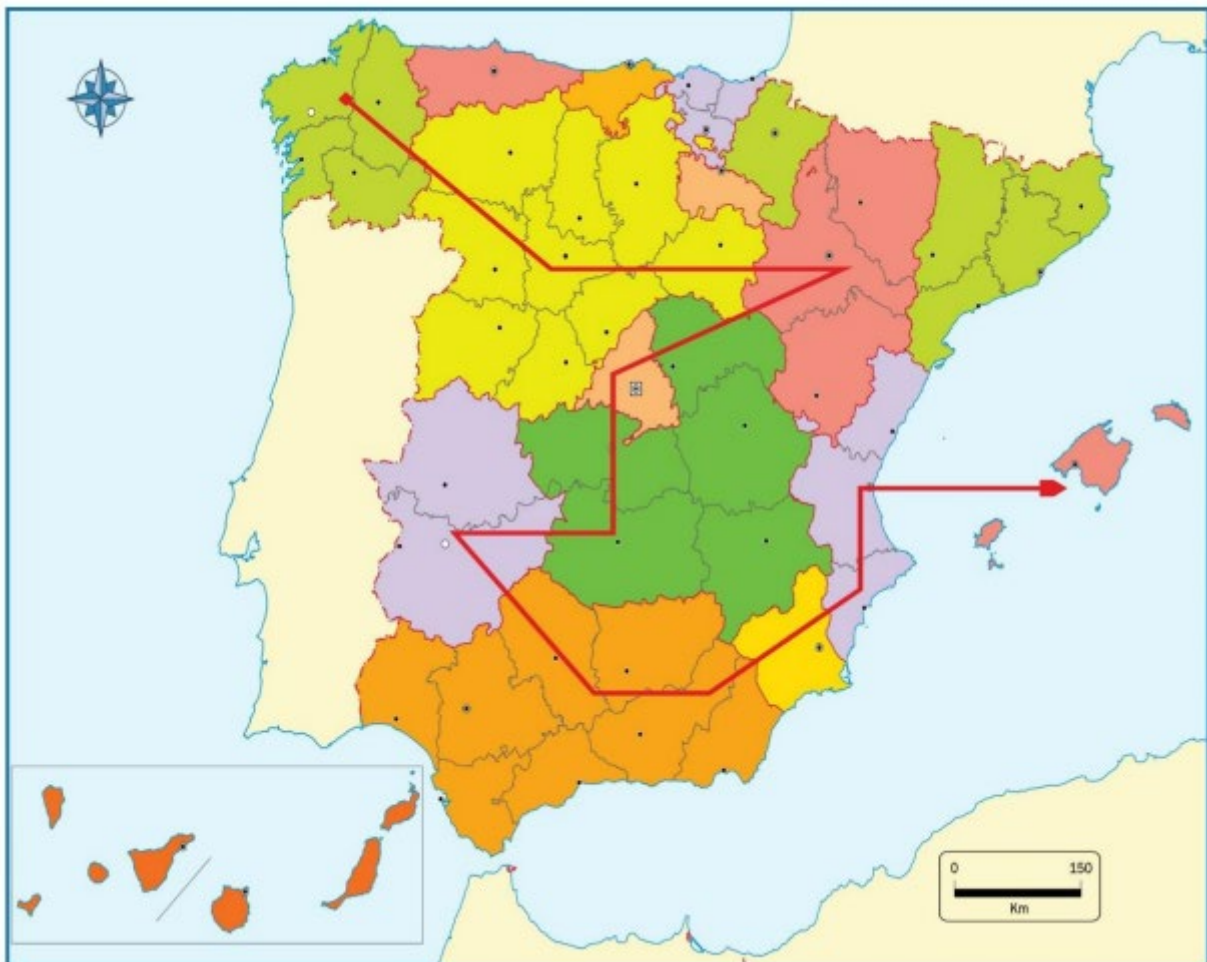
Mapa mudo de la organización administrativa de España. Indique qué regiones o comunidades autónomas recorre la línea roja y responda a las siguientes cuestiones:

- ¿Cuándo y cómo se creó la actual organización de España en regiones o comunidades autónomas?
- En el mapa se aprecian varias regiones o comunidades uniprovinciales: ¿cuántas y cuáles son?
- ¿Cuáles son las regiones más dinámicas económicamente y por qué?
- Reflexione brevemente sobre los desequilibrios regionales en España y señale dos regiones cuya renta o PIB por habitante esté por debajo de la media nacional.

## OPCION A



## OPCIÓN B



## Ejemplo 2

CONTESTE A UNA DE LAS DOS PREGUNTAS. Valor total 4 puntos.

### OPCIÓN A

El mapa adjunto representa el relieve peninsular. Explique su configuración y denomine correctamente a qué unidad de relieve -orográfico o de otro tipo- se corresponde cada número inserto en el mapa. Comente brevemente estos aspectos del relieve español:

- ¿A qué se debe la elevada altitud media de la Península Ibérica?
- Las cordilleras Béticas se componen de varios conjuntos y una depresión, ¿cómo se denominan y dónde se encuentran?
- ¿Qué números se corresponden con la Meseta Central?
- ¿Cuál es el origen geológico de Canarias?; ¿guarda relación con la formación de la Península?

### OPCIÓN B

Observe el mapa de la ciudad de Toledo y responda a las siguientes cuestiones:

- Analice su morfología urbana e indique las características de su trazado, situación, y emplazamiento.
- Defina las principales características del casco histórico, tipo de plano, trama urbana, y usos preferentes. ¿Qué indican los edificios resaltados en rojo?
- ¿Cuáles son los principales problemas que afectan actualmente a los centros históricos de las ciudades? ¿Qué tipo de soluciones se le ocurren?
- ¿Qué usos cree que se dan el área urbana que se encuentra al N y E de la ciudad?

## OPCIÓN A



## OPCIÓN B



## PRUEBA DE DESARROLLO (PREGUNTAS CORTAS)

CONTESTE A DOS DE LAS CUATRO PREGUNTAS. Cada pregunta tendrá un valor de 2 puntos.

**a. Indique las principales características de la Meseta y de sus unidades de relieve interiores.**

La Meseta es una llanura creada a partir del macizo Hespérico que había surgido por la orogénesis Herciniana que se erosionó formando un zócalo. Cuando en la era terciaria tuvo lugar la orogénesis Alpina, este zócalo o meseta se fracturó elevándose unas áreas y hundándose otras. Los distintos de unidades que encontramos son:

- El antiguo zócalo paleozoico: lo encontramos en el oeste peninsular (Zamora, Salamanca, Extremadura). Dentro de él encontramos penillanuras, es decir, superficies de erosión suavemente onduladas; profundas gargantas en las penillanuras por la erosión de los ríos y anteceros. Todo ello de materiales primarios como el granito, la pizarra o el gneis.
- Sierras interiores de la Meseta: son el Sistema Central y los Montes de Toledo. Ambas se originaron con la orogénesis Alpina cuando el antiguo macizo Hespérico se fracturó y se levantó. De roquedo primario (granito, pizarra y gneis) tienen unas cumbres más redondeadas. El Sistema Central es más vigoroso y divide la Meseta en dos mitades (submeseta norte y submeseta sur). Algunas de sus sierras más importantes son: Somosierra, Guadarrama, Gredos, Gata y Peña de Francia. Los Montes de Toledo son de menor altura y dividen la submeseta sur en dos mitades, al norte la cuenca del Tajo y al sur la cuenca del Guadiana. Una de sus sierras más importantes es la de Guadalupe.
- Las cuencas sedimentarias interiores: son la depresión del Duero, la depresión del Tajo y la depresión del Guadiana. Las tres se formaron en la orogénesis Alpina al fracturarse el antiguo Macizo Hespérico y hundirse algunas de sus áreas. Posteriormente esas zonas hundidas se rellenaron de sedimentos (arenas, arcillas, margas, yesos). Aquí podemos encontrar páramos, cerros testigo, cuevas y campiñas (llanuras bajas y onduladas formadas por la erosión de los páramos).

**b. La industria en España: factores de localización y distribución de las áreas industriales. Indique sus principales características.**

Denominamos factores de localización industrial a las condiciones que comportan que la industria se sitúe en un determinado lugar. Tradicionalmente, los factores de localización han sido: la proximidad a recursos naturales (ahorra costes de transporte), la mano de obra (por eso se instalaban cerca de grandes ciudades), la cercanía a mercados de consumidores, la red de transportes, el precio del suelo y las políticas industriales.

Sin embargo, la crisis industrial y los cambios producidos por la tercera revolución industrial han alterado estos factores clásicos, añadiendo otros como el acceso a la innovación y a la mano de obra cualificada. De esta forma, han surgido los denominados parques tecnológicos, es decir, espacios industriales especializados en las industrias de alta tecnología.

Así, nos encontramos con las siguientes áreas industriales. En primer lugar, las áreas centrales, que son las áreas metropolitanas de Madrid y Barcelona, que además de grandes empresas industriales concentran parques tecnológicos. Por otro lado, tenemos los ejes de difusión axial, que son el mediterráneo y el del valle del Ebro.

Por último, también tenemos algunas áreas industriales en declive, como País Vasco, Cantabria y Asturias, y otras de escaso desarrollo como es el caso de las dos Castillas, Andalucía y Extremadura.

**c. La emigración exterior española en el siglo XX. Etapas, destinos y principales características.**



Las migraciones exteriores son las que implican la salida del territorio nacional. Por un lado, la emigración hacia América en el siglo XX fue constante, especialmente de gallegos, asturianos y canarios que se dirigían a Brasil, Argentina y Cuba. Durante la posguerra (1939-1959) el flujo se dio por motivos políticos con destino a México, pero posteriormente se centraría de nuevo por motivos económicos, especialmente de obreros industriales que se dirigían a Argentina o Venezuela. Desde 1960 hasta la actualidad, los emigrantes siguen siendo canarios, gallegos y asturianos, con la incorporación de madrileños y catalanes. A los destinos tradicionales se unieron ahora Estados Unidos y Canadá, por lo que el perfil del emigrante es de técnicos con alto nivel de cualificación.

Por su parte, la emigración a Europa durante las primeras décadas del siglo XX se dio principalmente a Francia por agricultores levantinos que iban a desempeñar trabajos similares, aunque durante la guerra civil aumentaron los refugiados y exiliados. Desde mediados de los años cincuenta hasta 1973, los destinos fueron Francia, Suiza y la República Federal Alemana. Los emigrantes españoles procedían de zonas eminentemente agrarias, como Andalucía, Murcia o Galicia, la mayoría con carácter temporal. Las causas de la salida se debió tanto a factores externos (Europa había iniciado un periodo de reconstrucción tras la II Guerra Mundial, lo que favoreció la creación de puestos de trabajo) e internos (fuerte crecimiento demográfico iniciado en los años 50 y exceso de población agraria por la mecanización del campo).

Por último, desde 1973 hasta nuestros días, la crisis económica de dicho año provocó que las economías europeas entraran en recesión, por lo que los trabajadores extranjeros fueron de los primeros en ir al paro. Así, los emigrantes españoles volvieron a su país. Desde la incorporación de España a la Unión Europea, la emigración española ha sido principalmente europea por diversos motivos: siguen estando los económicos, en busca de mejores puestos de trabajo, especialmente a raíz de la crisis del año 2008, pero también con motivos de formación académica, teniendo como lugares preferentes Reino Unido, Italia o Francia.

#### **d. El paisaje agrario del norte peninsular. Estructura agraria y usos del suelo.**

El paisaje agrario del norte peninsular abarca un espacio principalmente montañoso, con primacía del bosque y de los prados y con un clima oceánico, caracterizado por abundantes precipitaciones. La población activa en el sector primario de la España húmeda cobra importancia en Galicia, y en menor medida en Asturias, Cantabria y País Vasco.

Predomina la pequeña propiedad (minifundio) con tenencia directa, por lo que su poblamiento es disperso. Con frecuencia, las parcelas aparecen separadas por setos (bocage), lo que ha frenado en cierto modo la modernización del sector.

Por lo que respecta a su aprovechamiento agrario, en Galicia hallamos la especialización de las cabañas bovina y porcina mediante la introducción de razas selectas en las zonas costeras. En su interior se practica el policultivo.

Por su parte, Asturias y Cantabria tienen principalmente una ganadería vacuna lechera, que recientemente se ha visto afectada por la competencia de países comunitarios, mientras que en País Vasco predominan el ganado vacuno, como productor de leche, y en la provincia de Álava el cultivo de viñedos y trigo.

## PRUEBA OBJETIVA (Test)

Bloque de 10 preguntas objetivas.

**CONTESTE ÚNICAMENTE 8.** En caso de responder a más de 10 preguntas se tendrán en cuenta únicamente las ocho primeras. Cada acierto suma 0,25 puntos, cada error resta 0,1 y las preguntas en blanco no computan. Test respondido correctamente suma 2 puntos. Para contestar a este bloque debe utilizarse la hoja de lectura óptica.

1. ¿Qué son los meridianos?

a) Son círculos imaginarios perpendiculares al eje terrestre.

**b) Son líneas imaginarias que van de polo a polo.**

c) Es la distancia angular medida en grados desde cualquier punto de la tierra al Ecuador.

2. En un mapa a escala 1:50 000 ¿Cuántos kilómetros corresponde en la realidad una distancia de 3 centímetros representada en el mapa?

**a) 1,5 km.**

b) 15 km.

c) 3 kilómetros

3. ¿Qué es la toponimia de un mapa?

a) El conjunto de los ríos y montañas del mapa.

b) El conjunto de las ciudades y los poblamientos que aparecen en el mapa.

**c) El conjunto de nombres propios de todos los elementos que aparecen en un mapa**

4. ¿Cómo se denomina a la ladera de un relieve montañoso expuesta a los vientos dominantes?

a) Sotavento.

**b) Barlovento.**

c) Umbría.

5. Al proceso de formación de las montañas se le denomina

**a) Orogénesis.**

b) Criogénesis.

c) Ortogénesis

6. En un mapa del tiempo ¿Cómo se denominan las líneas imaginarias que sobre un mapa unen los puntos que tienen la misma temperatura?

a) Isoyetas.

b) Isohipsas.

**c) Isotermas.**

7. La llamada “trilogía mediterránea” está compuesta por los siguientes cultivos:

a) Cereales, vid y olivo.

b) Frutas, hortalizas y forrajes.

c) Vid, olivo y naranjas.

**8. Como se denomina a una explotación agraria de gran extensión**

a) Latifundio.

b) Minifundio.

c) Barbecho.

**9. ¿Cómo se denomina a la rama industrial dedicada a la producción de hierro y acero?**

a) Industria siderúrgica.

b) Industria petroquímica.

c) Industria de bienes de equipo.

**10. Por crecimiento vegetativo o natural se entiende**

a) El crecimiento de la población asociado a la vida sana o natural.

b) El balance resultante de restar a los inmigrantes los fallecidos por causas naturales.

c) La diferencia entre el número de nacimientos y de fallecidos.

## PRUEBA PRÁCTICA (Se adjuntan dos ejemplos)

### Ejemplo 1

**CONTESTE A UNA DE LAS DOS PREGUNTAS. Valor total 4 puntos.**

#### OPCIÓN A

**Climodiagrama de La Coruña. Defina primero qué es un climodiagrama y analice seguidamente las precipitaciones, temperaturas y distribución estacional de ambas; responda seguidamente a estas cuestiones:**

Un climograma o climodiagrama es un gráfico que representa de manera simultánea las precipitaciones y temperaturas de una región o ciudad en un año determinado.

**- ¿cómo calificaría el clima que refleja este climodiagrama?**

Es un climograma referente a un clima oceánico litoral con precipitaciones abundantes y bastante regulares que presenta máximos en otoño y mínimos en verano, con temperaturas frescas en verano y suaves en invierno.

**- ¿hay mucha amplitud térmica?**

No, la diferencia entre el mes más cálido y el mes mas frío es muy baja, por debajo de los 9 grados.

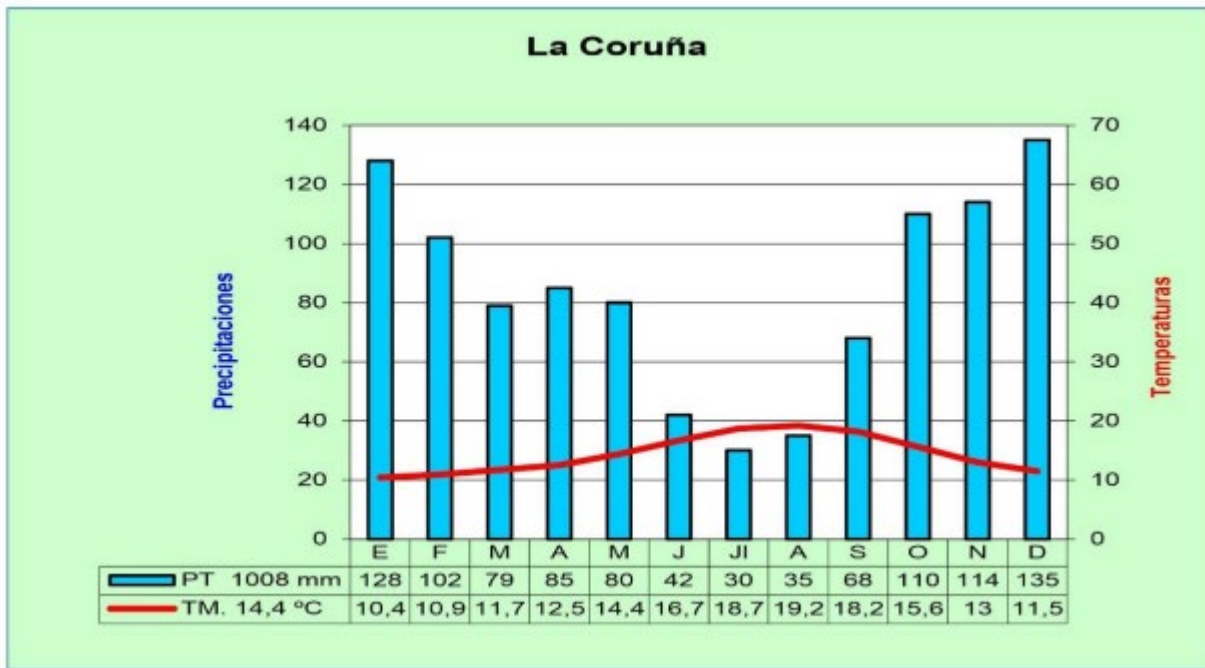
**- ¿estamos en la España seca o en la húmeda? ¿por qué?**

Estamos en la España húmeda debido a unas precipitaciones superiores a 800 mm que se distribuyen de manera regular todo el año donde ningún mes baja de 30 mm

- ¿en qué otra u otras partes de España se da este tipo de clima? Relacione este clima con el medio natural de la ciudad, su entorno y su región de pertenencia.

Este clima se da en todo el norte peninsular (cornisa cantábrica y Galicia). La ciudad de La Coruña pertenece a la España Húmeda o del norte peninsular, que se caracteriza por un paisaje vegetal de clima oceánico con bosques caducifolios de hayas, robles y castaños; landa y prados. Pertenece, además, a la vertiente cantábrica con unos ríos cortos y caudalosos debido a las abundantes y constantes precipitaciones que, por otro lado, favorecen la filtración en el suelo.

## OPCION A



## OPCIÓN B

Mapa mudo de la organización administrativa de España. Indique qué regiones o comunidades autónomas recorre la línea roja y responda a las siguientes cuestiones:

Las CCAA de izquierda a derecha son: Galicia, Castilla y León, Aragón, Castilla- La Mancha, Madrid, Extremadura, Andalucía, Murcia, Comunidad Valenciana y Baleares.

- ¿Cuándo y cómo se creó la actual organización de España en regiones o comunidades autónomas?

La formación del Estado autonómico arranca de la Constitución de 1978 que establece la indisoluble unidad de la nación española y reconoce y garantiza el derecho a la autonomía de las regiones que la integran, así como la solidaridad entre ellas. La autonomía es el reconocimiento del derecho al autogobierno, de modo que, en vez de centralización exista descentralización. Las condiciones para acceder a la autonomía son:

- Que las provincias que la integran sean limítrofes o que sean conjuntos insulares
- Que las provincias tengan entidad histórica propia.

- En el mapa se aprecian varias regiones o comunidades uniprovinciales: ¿cuántas y cuáles son?

Ceuta y Melilla

- ¿Cuáles son las regiones más dinámicas económicamente y por qué?

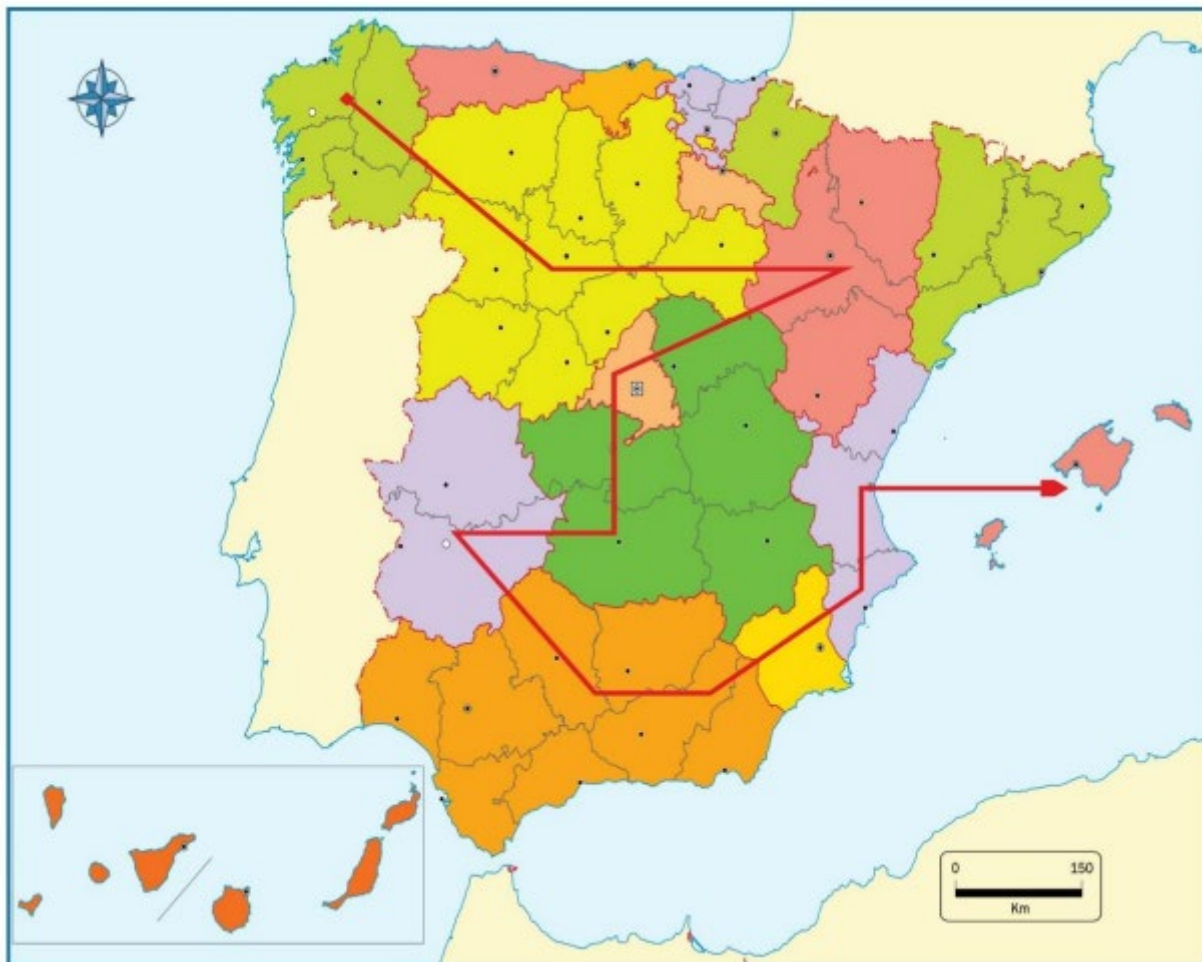
Madrid, Cataluña, Comunidad Valenciana y País Vasco, debido a que buena parte de su economía se dedica al sector terciario, más fuerte económicamente y muy diversificado. Algunas de ellas, como el País Vasco, aunque cuenta con una fuerte tradición industrial, ha sabido adaptarse a los cambios con una economía también diversificada.

**- Reflexione brevemente sobre los desequilibrios regionales en España y señale dos regiones cuya renta o PIB por habitante esté por debajo de la media nacional.**

Los desequilibrios regionales afectan tanto a la parte económica como demográfica y de cohesión social. Algunas regiones, como Madrid y Cataluña han experimentado un fuerte crecimiento económico por disponer de una economía dinámica, infraestructuras, inversión en servicios y capacidad para atraer capital y población; en contraste con otras regiones al sur, como Andalucía, Castilla- La Mancha o Extremadura que se enfrentan a problemas de falta de inversión, desempleo y despoblación con economía orientadas al sector primario o secundario en declive.

Dos regiones con PIB por habitante por encima de la media pueden ser Madrid y Cataluña, mientras que por debajo estarían Andalucía y Extremadura.

## OPCIÓN B



## Ejemplo 2

CONTESTE A UNA DE LAS DOS PREGUNTAS. Valor total 4 puntos.

### OPCIÓN A

El mapa adjunto representa el relieve peninsular. Explique su configuración y denomine correctamente a qué unidad de relieve -orográfico o de otro tipo- se corresponde cada número inserto en el mapa. Comente brevemente estos aspectos del relieve español:

La configuración del relieve será un condicionante clave para su singularidad debido a que se caracteriza por: la forma maciza de la península, la elevada altitud media y la disposición periférica del relieve. La forma maciza de la península viene dada por la gran anchura que posee que, junto con sus rectilíneas costas, no permiten que penetre la influencia del mar hacia el interior. La elevada altitud media (660m) que hace que España sea el segundo país de Europa, después de Suiza, con más altura debido a sus altas cordilleras y la elevación de la Meseta. Y la disposición periférica del relieve montañoso que al situarse de forma paralela a las costas y bordeando la Meseta no deja que haya influencia del mar en el interior peninsular y se desarrollen grandes contrastes climáticos en la península.

Las unidades de relieve son:

1. Macizo Galaico
2. Cordillera Cantábrica
3. Pirineos
4. Depresión del Ebro
5. Depresión del Tajo
6. Sistema Central
7. Sistema Ibérico
8. Montes de Toledo
9. Sistema Bético
10. Archipiélago Balear
11. Archipiélago canario

- ¿A qué se debe la elevada altitud media de la Península Ibérica?

Se debe a las elevaciones montañosas que atraviesan la Península (Pirineos, Cordillera Cantábrica, Sistema Central, Sistema Ibérico...entre otros) junto con la Meseta Central que está elevada unos 600 metros sobre el nivel del mar, confieren en su totalidad una elevación importante

- Las cordilleras Béticas se componen de varios conjuntos y una depresión, ¿cómo se denominan y dónde se encuentran?

Las cordilleras Béticas están conformadas por la Cordillera Penibética al sur y la Cordillera Subbética al norte, separadas entre sí por la depresión intrabética. Este conjunto está situado al sureste peninsular.

- ¿Qué números se corresponden con la Meseta Central?

4, 6 y 8

- ¿Cuál es el origen geológico de Canarias? ¿guarda relación con la formación de la Península?

La formación de la Península Ibérica y el origen de las Islas Canarias son procesos geológicos distintos. La Península Ibérica se formó principalmente por la colisión de las placas tectónicas euroasiática y africana, lo que dio lugar a la elevación de montañas y la creación de la Meseta Central. En cambio, las Islas Canarias

se formaron a partir de la actividad volcánica en un punto caliente del manto terrestre, donde el magma ascendió y creó las islas a través de erupciones volcánicas submarinas. Aunque ambos procesos involucran la tectónica de placas, la Península Ibérica se formó por colisión y elevación, mientras que las Canarias se formaron por actividad volcánica en un punto caliente.

## OPCIÓN A



## OPCIÓN B

Observe el mapa de la ciudad de Toledo y responda a las siguientes cuestiones:

- Analice su morfología urbana e indique las características de su trazado, situación, y emplazamiento.

La ciudad de Toledo está ubicada en la submeseta sur, en la Comunidad de Castilla- La Mancha, en uno de los meandros del río Tajo, lo que la confería una posición estratégica de defensa en el territorio a nivel histórico. Como otras muchas ciudades con una larga historia, presenta una morfología urbana compleja, en la que se pueden distinguir varias áreas: el casco antiguo, el ensanche y la periferia, aunque aquí lo que mejor se observa es el casco antiguo, con un trazado irregular.

- Defina las principales características del casco histórico, tipo de plano, trama urbana, y usos preferentes. ¿Qué indican los edificios resaltados en rojo?

El casco antiguo es la parte de la ciudad urbanizada desde su origen, ocupa una pequeña superficie de la ciudad actual, pero tiene gran valor por el legado cultural que contiene debido a la cantidad de edificios históricos que alberga.

Suele crecer delimitado por una muralla, con un plano irregular después de haber pasado por múltiples pueblos y culturas, como es el caso de Toledo, con una trama urbana cerrada, compacta, con edificios bajos y actualmente muy enfocado para el sector turístico y comercial.

Los edificios en rojo pertenecen a monumentos históricos interesantes de visitar.

- ¿Cuáles son los principales problemas que afectan actualmente a los centros históricos de las ciudades?  
¿Qué tipo de soluciones se le ocurren?

Los cascos antiguos poseen diversos problemas, por ejemplo, el trazado de las calles resulta muchas veces inapropiado para el tráfico moderno de personas y automóviles, provocando saturación de los espacios. Frente a este problema, se han peatonalizado calles y ensanchado y ajardinado plazas, con el fin de recuperarlas como lugar de encuentro. La edificación sufre el deterioro de algunos edificios históricos y el contraste entre barrios. En este contexto, se rehabilitan los edificios históricos, destinándolos a veces a nuevos usos (grandes cadenas de ropa y tecnología, hostelería, etc.). Los usos del suelo también se han modificado, así, en los barrios degradados, desaparece el comercio de artículos cotidianos y los pequeños talleres y se instalan otros relacionados con actividades degradadas de ocio o con actividades implantadas por los inmigrantes. Frente a este problema, se promueve la recuperación del comercio tradicional y el uso cultural y turístico. Por último, en los centros históricos va en aumento el llamado proceso de gentrificación y aunque puede revitalizar áreas y aumentar el valor de las propiedades, también puede tener efectos negativos, como el desplazamiento de los residentes originales debido al aumento de los costos de vida y la pérdida de la identidad cultural del barrio. Una solución es poner límites a los pisos turísticos manteniendo a los vecinos en esas zonas.

- ¿Qué usos cree que se dan en el área urbana que se encuentra al N y E de la ciudad?

A nuevas áreas residenciales junto con deslocalizaciones dotacionales (hospitales, institutos, aparcamientos...) e industriales (polígonos).

## OPCIÓN B

