

2 El mapa físico de España

1 El territorio y el relieve de España

España se sitúa en el extremo suroccidental del continente europeo. Comprende la mayor parte de la Península Ibérica, los archipiélagos de Baleares y Canarias, y las ciudades norteafricanas de Ceuta y Melilla.

1.1 El relieve peninsular

El relieve peninsular tiene una elevada altitud media (660 metros), y se organiza en torno a la **Meseta Central**, una zona llana accidentada por dos cordilleras: el Sistema Central y los Montes de Toledo. El resto de las unidades del relieve se disponen en torno a la Meseta:

- Las montañas que rodean la Meseta son el Macizo Galaico-Leonés, la cordillera Cantábrica, el Sistema Ibérico y Sierra Morena.
- Los relieves exteriores a la Meseta incluyen varias cordilleras, como los Montes Vascos, los Pirineos, la cordillera Costero Catalana y las cordilleras Béticas; y dos depresiones: la del Ebro y la del Guadalquivir.



Mapa del relieve de España y sus principales alturas.

1.2 El relieve de los archipiélagos

Las **islas Baleares** son un archipiélago mediterráneo constituido por las islas de Menorca, Mallorca, Eivissa y Formentera, y unos 144 islotes menores. Su relieve tiene como unidad principal la Serra Tramuntana, en la isla de Mallorca.

Las **islas Canarias** son un archipiélago atlántico, integrado por las islas de La Palma, El Hierro, La Gomera, Tenerife, Gran Canaria, Fuerteventura y Lanzarote, y algunas islas menores. Su relieve es de origen volcánico, destacando el volcán del **Teide**, en Tenerife, el pico más alto de España.

Tareas para progresar

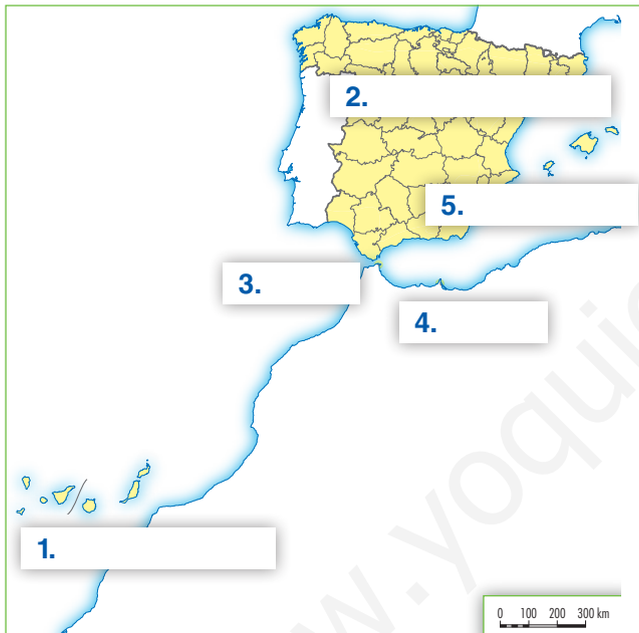
▼ Usar el vocabulario

1 Señala en el recuadro, con una X, la frase referida a la Meseta Central que sea correcta:

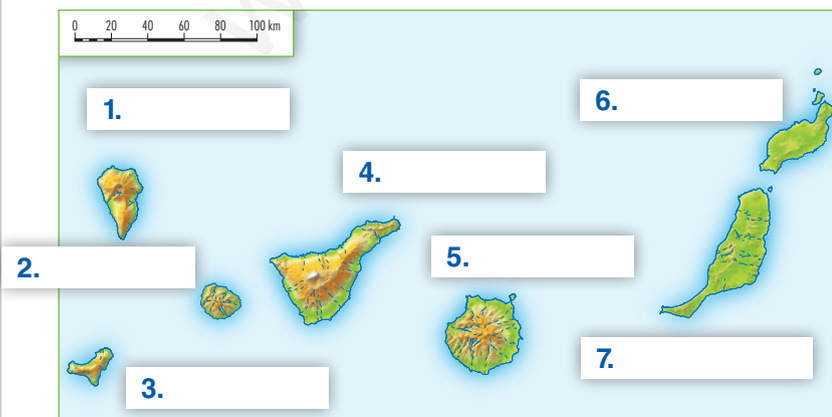
- a) La Meseta Central tiene una altitud entre 900 y 1000 metros.
- b) El interior de la Meseta Central está accidentado por dos cordilleras antiguas.
- c) Los Montes de Toledo y el Sistema Central son relieves exteriores a la Meseta.

▼ Localizar información en el espacio

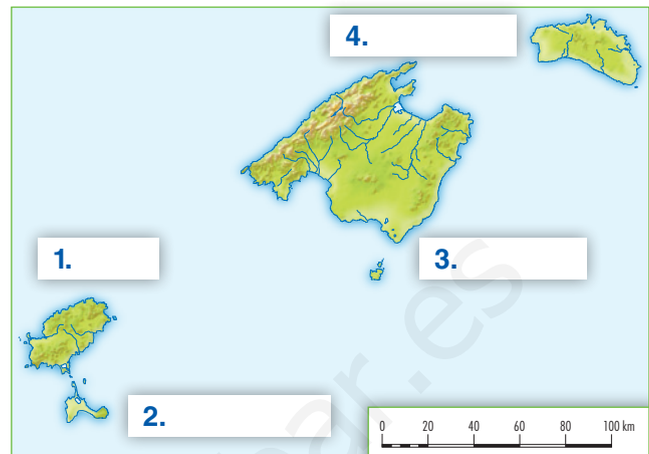
2 Escribe en el siguiente mapa los territorios que comprende España.



3 En el mapa inferior, escribe su nombre junto a cada isla canaria.



4 Localiza en el mapa inferior las islas de Mallorca, Eivissa, Menorca y Formentera.



▼ Obtener información

5 Responde a las siguientes cuestiones:

a) ¿Qué montañas rodean a la Meseta Central?

.....
.....

b) ¿Cómo se llaman las dos depresiones exteriores?

.....
.....

c) ¿Cuál es el pico más alto del archipiélago canario y de España?

.....
.....

▼ Organizar la información

6 Completa las siguientes frases:

a) España se sitúa en el extremo
..... del continente europeo.

b) En el interior de la Meseta Central se encuentran dos cordilleras, que son:
..... y

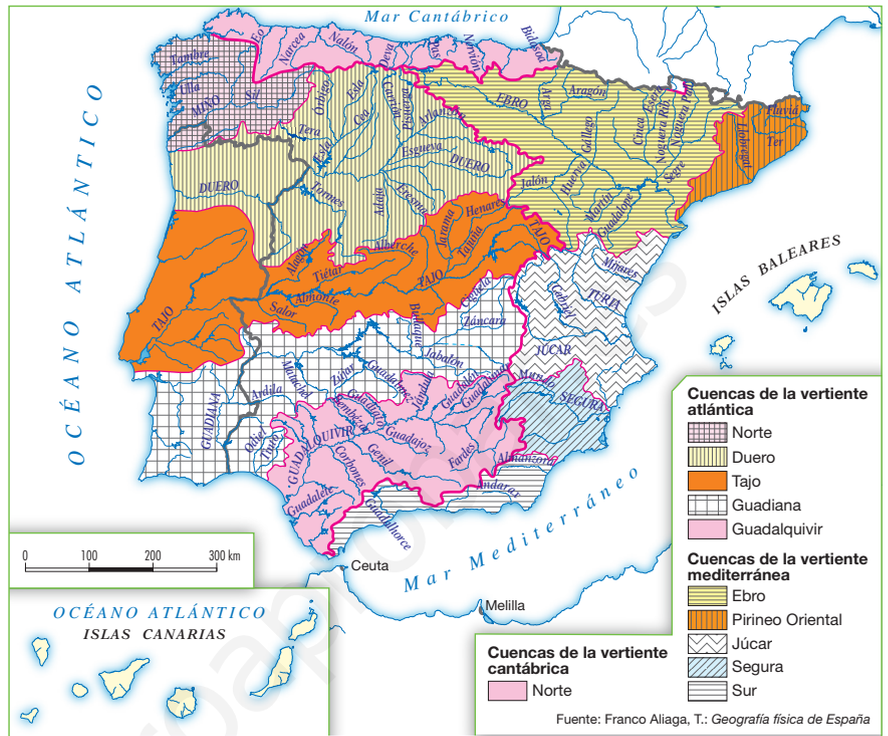
c) Los relieves exteriores a la Meseta incluyen varias y dos

2 Las aguas, los climas y la vegetación

2.1 Las aguas

Los ríos peninsulares se agrupan en tres vertientes, según el mar en que desembocan.

- Los ríos de la **vertiente cantábrica** son cortos, caudalosos, regulares y salvan fuertes desniveles. Entre ellos destacan el Nalón, el Nervión y el Bidasoa.
- Los ríos de la **vertiente atlántica** son largos caudalosos, irregulares y discurren por amplias llanuras. Los principales son el Miño, el Duero, el Tago, el Guadiana y el Guadalquivir.
- Los ríos de la **vertiente mediterránea** son cortos (salvo el Ebro), poco caudalosos, irregulares y salvan fuertes desniveles. Destacan el Llobregat, el Ebro, el Mijares, el Turia, el Júcar y el Segura.



► Ríos y cuencas de las vertientes de España.

2.2 Los climas y la vegetación

Los climas españoles están influidos por factores como la latitud, la altitud y la distancia al mar, que introducen modificaciones en las temperaturas y las precipitaciones. Debido a ello, se diferencian distintos tipos climáticos, asociados a una vegetación característica.

- El **clima oceánico** se localiza en el norte y noroeste peninsular. Las precipitaciones son abundantes y regulares, y las temperaturas, suaves y poco contrastadas. La **vegetación** está representada por el bosque caducifolio, el matorral y los prados naturales.
- El **clima mediterráneo** se extiende por el resto de la Península y por Baleares, Ceuta y Melilla. Las precipitaciones son moderadas e irregulares, con sequía en verano. Las temperaturas son poco contrastadas en la costa y muy contrastadas en el interior. La **vegetación** incluye bosque perennifolio, matorrales y estepa.
- El **clima de montaña** se da en los sistemas montañosos peninsulares por encima de los 1 000 metros de altitud. Se distingue por sus precipitaciones elevadas y sus temperaturas bajas, con inviernos fríos. La **vegetación** se escalona en altura: bosque, matorral y prados.
- El **clima subtropical** se da en Canarias. Las precipitaciones son muy escasas, y las temperaturas son poco contrastadas. La **vegetación** canaria posee especies exclusivas, como el drago, el bosque de laurisilva y el fayal-brejal.



Tareas para progresar

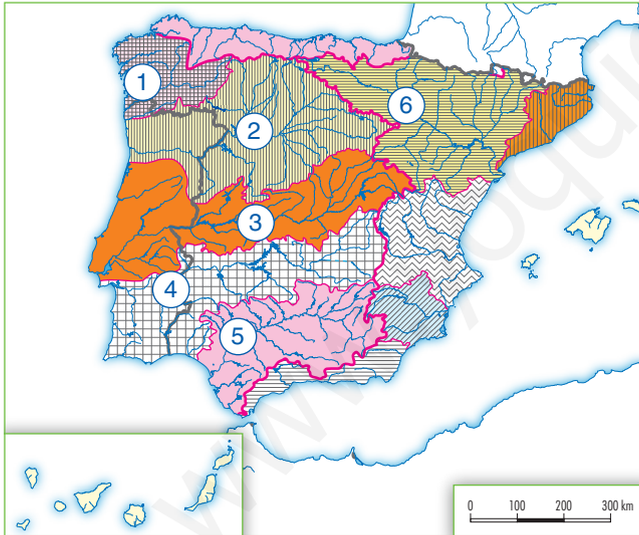
▼ Usar el vocabulario

7 Indica si las siguientes frases son verdaderas (V) o falsas (F):

- a) Cada tipo climático está asociado a una vegetación característica.
- b) El clima oceánico se da en el centro de la Península.
- c) La sequía en verano es una característica del clima mediterráneo.
- d) El clima de montaña se da por encima de los 1 000 metros de altitud.
- e) Las temperaturas del clima subtropical son muy contrastadas.

▼ Localizar información en el espacio

8 Localiza en el mapa inferior los siguientes ríos, y escribe el número que le corresponde a cada uno: Guadiana, Ebro, Miño, Duero, Tajo y Guadalquivir.



- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

▼ Relacionar informaciones

9 Relaciona los siguientes tipos de bosque con un clima de España:

- a) Bosque caducifolio
.....
- b) Bosque perennifolio
.....
- c) Bosque de laurisilva
.....

▼ Organizar la información

10 Completa la siguiente tabla sobre las características de los ríos españoles.

VERTIENTE	CARACTERÍSTICAS
CANTÁBRICA	
ATLÁNTICA	
MEDITERRÁNEA	

11 Completa la siguiente tabla sobre las características de los climas peninsulares.

CLIMAS	CARACTERÍSTICAS
OCEÁNICO	
MEDITERRÁNEO	
DE MONTAÑA	
SUBTROPICAL	