

1. INTRODUCCIÓN A LA GEOGRAFÍA DE ESPAÑA.

1. Situación y posición
2. Consecuencias geográficas que se derivan de ellas. Unidad y variedad
3. España en Europa y el mundo

VOCABULARIO

1. Situación y posición

España es un estado europeo de tamaño medio (505.987 km²), situado en la zona templada del hemisferio norte. Está formada por:

- El 97.5% de la Península Ibérica, situada entre dos continentes (Europa y África) y dos masas de agua, el océano Atlántico y el mar Mediterráneo. Sus coordenadas geográficas son las siguientes:
 - Latitud:
 - 43º 47' N de Punta de Estaca de Bares (La Coruña)
 - 36º 00' N de Punta de Tarifa (Cádiz)
 - Longitud:
 - 3º 19' E de Cabo de Creus (Gerona)
 - 9º 19' O de Cabo Touriñán (La Coruña)
- El archipiélago de las islas Baleares (4.992 km²), situado en el Mediterráneo. Compuesto por Mallorca, Menorca, Ibiza, Formentera, Cabrera y otros 150 islotes menores.
- El archipiélago de las islas Canarias (7.447 km²), situado en el océano Atlántico, a unos 100 km. de las costas africanas. Compuesto por siete islas principales (La Palma, Hierro, La Gomera, Tenerife, Gran Canaria, Fuerteventura y Lanzarote) y otras de menor tamaño.
- Las ciudades norteafricanas de Ceuta (20 km²) y Melilla (12 km²)

2. Consecuencias geográficas que se derivan de ellas. Unidad y variedad

Las consecuencias de esta singularidad geográfica que se deriva de la posición y situación de España son múltiples:

- Contrastes litológicos, con tres zonas bien diferenciadas: silíceas, calizas y arcillosas.

- Contrastes geomorfológicos: macizos antiguos, montañas jóvenes, depresiones y llanuras litorales.
- Contrastes climáticos, con enormes diferencias de temperaturas y precipitaciones entre las distintas zonas y estaciones. Podemos distinguir tres zonas climáticas:
 - La mediterránea, que abarca casi toda la Península.
 - La oceánica, que afecta a la costa cantábrica.
 - La subtropical (Islas Canarias)
- Contrastes biogeográficos (fauna, flora, etc.), condicionados por el conjunto de diferencias apuntadas.
- Contrastes en los paisajes agrarios, dependientes de múltiples factores: clima, calidad de la tierra, agua disponible, etc.
- Contrastes asentamiento de población, más denso en las costas que en el interior.

Esta situación contiene también elementos que han ayudado tanto al aislamiento de España como a su relación con el resto de Europa y el mundo.

Los elementos que más han contribuido al aislamiento son los siguientes:

- a) La situación peninsular. Casi el 85% de la Península Ibérica (PI) está ocupada por España (el resto, por Portugal, Andorra y Gibraltar). Debemos considerar que una península tiene algo de espacio marginal, de añadido, con respecto al continente del que forma parte.
- b) Además, el istmo que une la península al continente es una abrupta cadena montañosa, los Pirineos, de 435 km de longitud. Se trata de un conjunto de sierras que superan en su mayor parte los 2000 metros de altura y que culminan en el pico Aneto, de 3404. El conjunto es un murallón, que alcanza los 150 km. de altura en la zona central y que dificulta mucho las relaciones de la península con el resto de Europa.
- c) La PI es el territorio continental más al sur y más al oeste de Europa. Resulta, por tanto, muy excéntrica respecto al continente europeo.

Por otra, parte, también podemos señalar elementos de relación. Son los siguientes:

- a) Puente euroafricano. El extremo sur peninsular sólo está separado de África por un brazo marino, el Estrecho de Gibraltar, de solo 13 km. de ancho. Esta cercanía, explica la continua relación humana entre ambas orillas a lo largo de largo de la historia.
- b) La fachada levantina de la PI ha sido importante zona de relación y contacto con el resto del Mediterráneo. En la Edad Antigua, Gibraltar era el fin del mundo conocido. Las costas mediterráneas fueron puertos de llegada para fenicios, griegos, cartagineses y romanos.

- c) Desde comienzos de la Edad Moderna, la PI se convirtió en elemento principal de la navegación atlántica. El flujo natural de vientos y corrientes hace esta navegación muy favorable. Señalemos un dato: botellas abandonadas en el Canal de la Mancha lleguen a los diez meses a Canarias, a los tres años a las Antillas, y a los cuatro de su inicial partida vuelven a las costas de Europa occidental. Esto representa una velocidad de cinco millas al día. Así se explica que cuando comenzaron los viajes hacia América, durante siglos en barcos a vela, la PI fuera punto esencial de salida o de paso.

3. España en Europa y el mundo

En la actualidad, España es un estado plenamente integrado en Europa y en el mundo.

La II Guerra Mundial fue un desastre para Europa. Decenas de millones de muertos, destrucción de infraestructuras y tejido productivo, pero también enemistad profunda entre Francia y Alemania.

En la década de 1950, se inició un proceso que dará lugar a la actual Unión Europea, formada por veintisiete países, diecinueve de los cuales tienen una moneda común, el euro.

España estuvo fuera, durante las primeras décadas, del camino de construcción europea. La causa, el régimen político dirigido por el general Franco. Muerto el dictador y establecida la democracia en España, nuestro país se integró en el proyecto europeo en 1986.

La pertenencia a la Unión Europea supone para sus miembros, por una parte, una cierta cesión de soberanía y la aceptación de las normas que establecen las distintas instituciones y autoridades comunitarias: el Consejo de la Unión Europea, el Parlamento y la Comisión Europea. Y por otra, la integración en una serie de organismos con diversas funciones: El Tribunal de Justicia, el Tribunal de Cuentas, el Banco Central Europeo, el Banco Europeo de Inversiones, etc.

En un marco más amplio, España está plenamente integrada en el mundo. Más concretamente en el llamado «mundo occidental», que tiene dos características fundamentales: un sistema económico capitalista y un sistema político basado en la democracia representativa.

Esta integración española en el mundo, podemos concretarla en los siguientes aspectos:

- La integración en Europa que hemos visto anteriormente. Además de pertenecer a la UE, España es miembro de la Organización del Tratado del Atlántico Norte (OTAN) y de la Organización para la Seguridad y la Cooperación en Europa (OSCE).
- El Mediterráneo es zona de crecientes intercambios entre los países: mercancías, turismo, inmigrantes, etc.
- Los vínculos con los países de América Latina datan de cinco siglos atrás, cuando gran parte de las tierras del continente recién descubierto por los europeos fueron conquistadas y colonizadas. A partir de la lengua común, son muchas las relaciones

económicas y de colaboración que nuestro país mantiene con las distintas repúblicas centro y sudamericanas.

- Con Estados Unidos, la relación es también estrecha. Acuerdos militares, tecnológicos, económicos, etc.

VOCABULARIO

Coordenadas geográficas. Las coordenadas geográficas son un conjunto de líneas imaginarias que permiten ubicar con exactitud un lugar en la superficie de la Tierra. Este conjunto de líneas corresponden a los **meridianos** y **paralelos**.

- **Meridianos:** Corresponden a los círculos máximos que pasan por los polos. Se ha determinado como meridiano de origen a aquel que pasa por el observatorio Astronómico de Greenwich, en Inglaterra. Relacionados con la longitud geográfica.
- **Paralelos:** corresponden a los círculos imaginarios que se trazan paralelos a la línea del ecuador. Relacionados con la latitud geográfica.

Equinoccio. (Del latín *aequinoctium*, «noche igual»). Es el momento del año en que el Sol está situado en el plano del ecuador terrestre. Ese día y para un observador en el ecuador terrestre, el Sol alcanza el cenit (el punto más alto en el cielo con relación al observador, que se encuentra justo sobre su cabeza (90°)).

Ocurre dos veces por año: el 20 o 21 de marzo y el 22 o 23 de septiembre de cada año, épocas en que los dos polos terrestres se encuentran a una misma distancia del Sol, así la luz se proyecta por igual en ambos hemisferios.

Escala de un mapa. Es la relación matemática que existe entre las dimensiones reales y las del dibujo que representa la realidad sobre un plano o un mapa. Dicho de otra forma, es la relación de proporción que existe entre las medidas de un mapa con las originales.

Latitud geográfica. Es la distancia angular entre el ecuador y un punto determinado de la Tierra, medida a lo largo del meridiano en el que se encuentra dicho punto. Según el hemisferio en el que se sitúe el punto, puede ser latitud norte o sur.

Longitud geográfica. Es la distancia de un punto de la Tierra contada desde un *primer meridiano* (el de Greenwich que pasa por el observatorio londinense de Greenwich). Va de 0° a 180° y puede ser Este u Oeste.

Mapa topográfico. Es una representación del relieve de la superficie terrestre a una escala definida. Incluye curvas de nivel, que permiten reflejar la forma de la superficie de la Tierra. La utilización de colores en los diversos niveles con otros símbolos y trazos auxiliares permite reconocer montañas, valles, ríos y otras características del terreno. También se incluye información sobre construcciones humanas, tales como poblaciones, carreteras, puentes, plantaciones, etc.

Meridional. (Del latín *meridies*, mediodía). Relacionado con el punto cardinal sur. Se suele denominar así tanto al punto cardinal como a la dirección y a la comarca o parte inferior de un país o zona geográfica, que por convención se representa en la zona baja de mapas y planos. Ejemplo: Andalucía está situada en la zona meridional de España

Occidental. (Del latín *occidens*, «puesta de Sol»). Además de referirse al punto cardinal oeste, se usa para denominar a una zona del mundo (los países occidentales o mundo occidental) y a una cultura o conjunto de culturas (cultura occidental) y una civilización (civilización occidental).

Oriental. Adjetivo derivado de oriente, que es una forma de llamar al este, punto cardinal que se le da a la dirección por donde se levanta el Sol. Por extensión, se refiere a aquellas regiones que están al Este del punto de referencia. En la cultura occidental se le otorgó este nombre a Asia.

Septentrional. Relacionado con el punto cardinal norte. Se suele denominar así tanto al punto cardinal como a la dirección y a la comarca o parte superior de un país o zona geográfica, que por convención se representa en la zona alta de mapas y planos. Ejemplo: Asturias está situada en la zona septentrional de España.

Solsticio. Es un concepto astronómico que se refiere a la época en que el Sol se encuentra en uno de los trópicos. El **solsticio de invierno** supone el día más corto y la noche más larga del año en el hemisferio norte (en el sur, ocurre exactamente lo contrario). El **solsticio de verano** produce el día más largo y la noche más corta del año en el hemisferio norte (sucediendo lo contrario en el hemisferio sur).



