

## GEOGRAFÍA

# El espacio geográfico español

- La extensión es de 505.000 km<sup>2</sup> aproximadamente.
- Se localiza en la zona templada del hemisferio norte. Se encuentra entre dos continentes: Europa y África y entre el Océano Atlántico y el Mar Mediterráneo.
- Se trata de un lugar de encrucijada natural y geopolítica (se localizan gran diversidad de climas, de tipo de vegetación y de suelos). Desde el punto de vista geopolítico ha sido punto de encuentro de diversos pueblos y civilizaciones.
- Incluye a dos archipiélagos, el balear (4992 km<sup>2</sup>) con 5 islas y el canario (7440 km<sup>2</sup>) con 8 islas. Además, dos ciudades autónomas, Ceuta y Melilla.
- Tiene una gran diversidad natural y humana.

### El relieve peninsular:

- La forma maciza debido a la gran anchura de la península (1094 km<sup>2</sup> de O a E) y por sus costas rectilíneas
- La elevada altitud media (660 m.) Existencia de altas cordilleras y de una extensa meseta (altitud entre 600 y 800 m.)
- Disposición periférica del relieve montañoso.

### Tipos de unidades morfoestructurales:

**A. Zócalos:** Son llanuras o mesetas formadas en la era primaria o paleozoica surgidas por las cordilleras. Los materiales primarios o paleozoicos son rocas silíceas. Las más importantes son granito, pizarra y cuarcita. Son rocas muy rígidas y se fracturan. Se localizan en la mitad occidental de la meseta.

**B. Macizos antiguos:** En un principio sus materiales son paleozoicos que han sufrido un nuevo levantamiento como consecuencia de movimientos orogénicos alpinos. Presentan cumbres suaves y redondeadas.

**Localización:** Sistema Central y Montes de Toledo, Macizo Galaico y parte occidental de la cordillera Cantábrica.

**C. Cordilleras de Plegamiento:** Son grandes elevaciones montañosas que surgieron en la orogénesis alpina por el plegamiento de materiales básicamente calizos.

### Dos tipos:

- - Intermedias: plegamiento de materiales situados en los rebordes de los zócalos (Sistema Ibérico).
- - Alpinas: formada por el plegamiento de materiales depositados en geosinclinales o fosas marinas (Pirineos y Sistema Bético).

**D. Depresiones:** Son zonas hundidas formadas en la era terciaria y rellenadas con sedimentos (arcilla, caliza y areniscas).