

NUESTROS LIBROS DIGITALES


DISPONIBLES. Para el profesorado

A LA VENTA. Para los alumnos. Un 50% (aprox.) más baratos

páginas: 9 / 362

Acceso directo a páginas

DOMINIOS LITOLÓGICOS DE ESPAÑA



Para entender la configuración actual del relieve español debemos tener en cuenta que es el resultado de factores geológicos internos (tectónica de placas, orogénesis...) y de los agentes erosivos externos (aguas, viento, etc.) que en función del tipo de rocas (sustrato litológico) dan forma a unos tipos de relieve u otros, como estudiaremos a continuación, y que denominamos unidades morfoestructurales.

Cómodo pasapáginas

Las grandes unidades de relieve

La Meseta central

PENILLANURA: llanura casi uniforme producto de una prolongada erosión.

FALLA: se trata de una fractura de la corteza terrestre y un desplazamiento relativo de los dos bloques de la roca afectada.

La Meseta es la unidad que ocupa el centro peninsular. Es una unidad geológicamente muy antigua, constituida por granitos, cuarcitas y gneis, rocas del Paleozoico que se levantaron durante los plegamientos hercínianos. La acción de la erosión durante varios millones de años arrasó estos relieves hasta que los redujo a una penillanura pero los plegamientos alpinos volvieron a levantar todo el conjunto, y lo dividió en dos grandes bloques, hasta dar lugar al altiplano actual.

Unidad 1: El medio físico. Relieve e hidrografía.

Zoom

Acceso directo a contenidos

Marcadores

Tratamiento de textos

Pantalla completa