

Características del relieve chileno

Chile presenta una geografía muy particular, donde el relieve está formado por estructuras que determinan las características fisiográficas de las zonas del país. Es posible identificar claramente cuatro "*megaformas*": Estas son: **la Cordillera de los Andes**, **Depresión Intermedia**, **Cordillera de la Costa** y **Planicies Litorales**. **La cordillera de los Andes** y **la cordillera de la Costa**, emergieron a fines del período Terciario Superior o comienzos del Pleistoceno, debido fundamentalmente a la acción de los plegamientos y fallas ocurridas sobre la superficie terrestre. Estos levantamientos trajeron como consecuencia un hundimiento general en el territorio; el resultado de este proceso es la **Depresión Intermedia** ubicada entre ambos sistemas montañosos y que adquiere forma de valle transversal en el norte chico y longitudinal en los valles del centro. Los continuos cambios en el nivel de los océanos y los movimientos de las masas continentales, registraron avances y retrocesos repetidos de las aguas marinas. Esto originó lo que hoy conocemos como **Planicies Litorales**.

La cordillera de los Andes

Esta cordillera tiene el record de ser la mayor cadena montañosa de la Tierra en extensión. Nace en la Guajira, territorio colombiano- venezolano, desaparece en el Cabo de Hornos, extremo sur de nuestro territorio continental, para luego reaparecer en la Antártica, recorriendo cerca de 9.000 kilómetros. Esta megaforma representa la columna vertebral de nuestro relieve y se extiende por 4.600 kilómetros.

La depresión intermedia

Esta formación recorre desde el límite norte de nuestro país en la I Región de Tarapacá, hasta el seno de Reloncaví en la X Región de los Lagos. Se extiende entre la cordillera de los Andes y la cordillera de la Costa y está representada por una faja relativamente plana donde se emplazan los mayores asentamientos humanos de nuestro país y todas sus actividades asociadas.

La cordillera de la Costa

Esta cordillera se extiende desde 20 kilómetros al sur de Arica en la I Región de Tarapacá, hasta la península de Taitao en la XI Región de Aisén. Representa, a diferencia de la cordillera de los Andes, un rasgo físico propio de nuestro país, ya que no es compartida con otros países. Su nombre se debe a que se extiende casi pegada a nuestro litoral y es notoriamente más baja que la cordillera de los Andes.

Las planicies litorales

Entre la cordillera de la Costa y el océano Pacífico se extienden las Planicies Litorales. Estas formaciones son testimonios de los procesos de erosión y sedimentación marina sobre el borde occidental de la cordillera de la Costa, ocurridas en épocas geológicas pasadas, cuando las aguas alcanzaban mayor nivel que en la actualidad, dejando en su retroceso un característico relieve de terrazas. En ellas se desarrollan las actividades portuarias más importantes de Chile.