

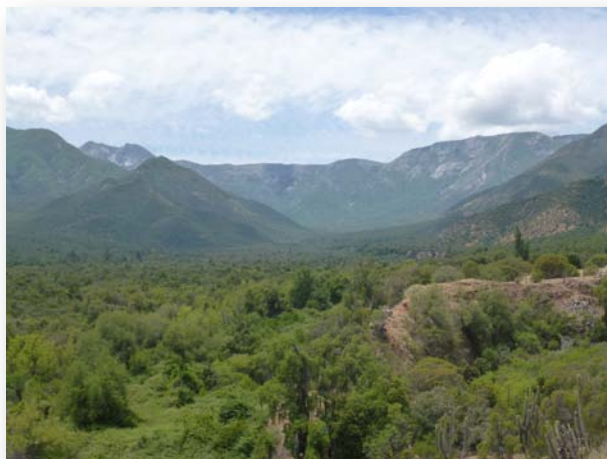
# Flora y vegetación del centro sur

La flora vascular de Chile está representada por 5.105 especies, de ellas 2.630 (45,83%) son endémicas, 2.452 (42,73%) son nativas, y 657 (11,44%) son especies y subespecies naturalizadas en nuestro país.

Más del 60% de la flora total y de las especies endémicas se concentra en la zona centro-sur (Coquimbo 30°S a Quellón 43°S). En las zonas norte y austral, disminuye la diversidad de árboles por sus climas secos o fríos, pero en el norte los arbustos, hierbas y bulbos son muy diversos, y en el centro-sur lo son los árboles en los bosques esclerófilo y templado que se encuentran entre el Maule (35°S) y la isla de Chiloé (40° S).

Los árboles son escasos en la flora de Chile, unas 123 especies de 43 familias. Las plantas herbáceas anuales son 692 especies, por lo tanto la mayoría de nuestras especies presentan una forma de vida arbustiva o herbácea perenne.

Nuestros bosques del sur, junto a los del Noreste del Pacífico de los EE.UU. y a los del sur de Nueva Zelandia son los únicos bosques frío-templados lluviosos del mundo, y representan casi un tercio de las pocas áreas remanentes poco alteradas del mundo de bosques templados. Estos bosques lluviosos contienen especies valiosas como la araucaria, y el alerce uno de los árboles más grandes encontrados en el hemisferio sur.



Bosque esclerófilo en el Cajón del Maipo. Región Metropolitana.



Bosque templado húmedo de coihue y ulmo en la cordillera de la Región de Los Lagos.

Texto: Andrés Muñoz Pedreros. Diseño: Carla Vázquez Arenas. Fotografías: Ítalo Pérez Codem y Andrés Muñoz Pedreros.

Financiado por:



@equipaje\_del\_naturalista



Equipaje del Naturalista