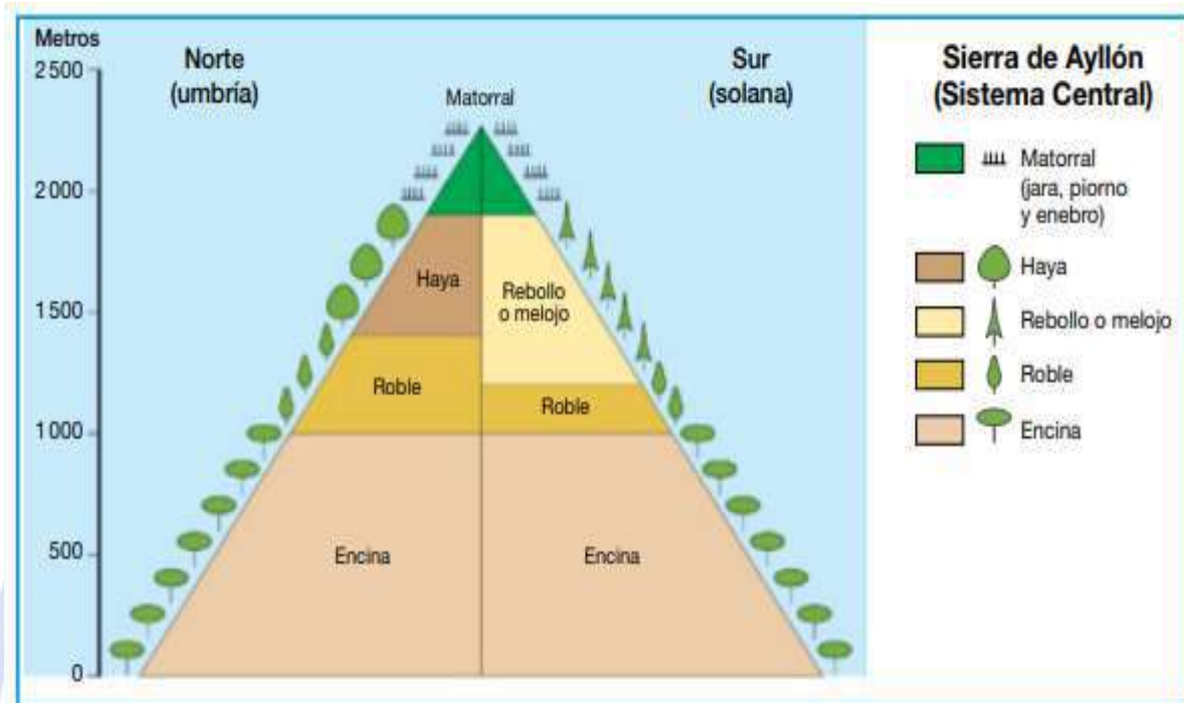


CLISERIE DEL SISTEMA CENTRAL



La cliserie de la cordillera Central se encuentra en el centro de la Península Ibérica, atravesando varias comunidades autónomas como Madrid, Castilla y León, y Castilla-La Mancha. Esta zona montañosa es conocida por su clima continental, con inviernos fríos y veranos secos y calurosos.

En la base de la cordillera Central, a altitudes de 0-600 metros, se encuentra una vegetación típica de zonas de clima mediterráneo, con especies como el olivo, la encina y el alcornoque. En altitudes de 600-1.200 metros se encuentra la vegetación de bosque mediterráneo, con especies como el pino carrasco y el pino negral.

A partir de los 1.200 metros, se inicia la vegetación de alta montaña, que se desarrolla en el piso montano. A estas altitudes, la solana es más seca y cálida, y la umbria es más húmeda y fresca. En la solana, se encuentra la vegetación de pino silvestre y encina, con especies como el pino laricio y el pino resinero. En la umbria, se encuentra la vegetación de fayal-brezal, con especies como el faya y el brezo.

En el piso subalpino, que se encuentra a altitudes de 1.800-2.800 metros, se encuentra la vegetación de alta montaña propiamente dicha, con especies como



el pino negro, el abeto y el quejigo. En la solana, se encuentran especies como el bosque mixto de pino silvestre, haya y abeto, mientras que en la umbría se encuentra la vegetación de fayal-brezal y el brezal de alta montaña.

En el piso alpino, que se encuentra por encima de los 2.800 metros, la vegetación es muy reducida debido a las condiciones extremas del clima, con presencia de nieve y hielo de forma permanente o estacional. En este ambiente, se pueden encontrar especies de musgos, líquenes y algunas plantas adaptadas a las condiciones de altitud y baja temperatura, como el clavelito de las cumbres.

Cabe destacar que la cordillera Central es una de las zonas montañosas más importantes de la Península Ibérica y cuenta con numerosas especies de fauna y flora endémicas y en peligro de extinción, como el lobo ibérico, el urogallo y el águila imperial ibérica. Además, esta zona montañosa tiene una gran importancia para el abastecimiento de agua y energía en España, y es un importante destino turístico y deportivo durante todo el año.