

Temperatura media anual.

En este mapa se muestra la temperatura media anual, valor que se obtiene a partir del promedio de las temperaturas medias registradas en cada uno de los doce meses del año. Su distribución, al igual que la precipitación, es muy irregular, y también está estrechamente ligada a la configuración del relieve. La isoterma de 10°C parece delimitar los sistemas montañosos de la mitad norte peninsular: Cordillera Cantábrica, Pirineos y Sistemas Ibérico y Central. De igual manera, en la mitad sur, la isoterma de 12,5°C marca la zona montañosa: sector meridional del Sistema Ibérico y Sistema Bético. En la Submeseta norte, la temperatura media es de 12,5°C y, en la sur, de 15°C. Las zonas más cálidas delimitadas a partir de las isotermas de 17,5°C se localizan en el valle del Guadalquivir, en las costas del sur, sureste y levante, así como en algunas áreas litorales de Canarias.

