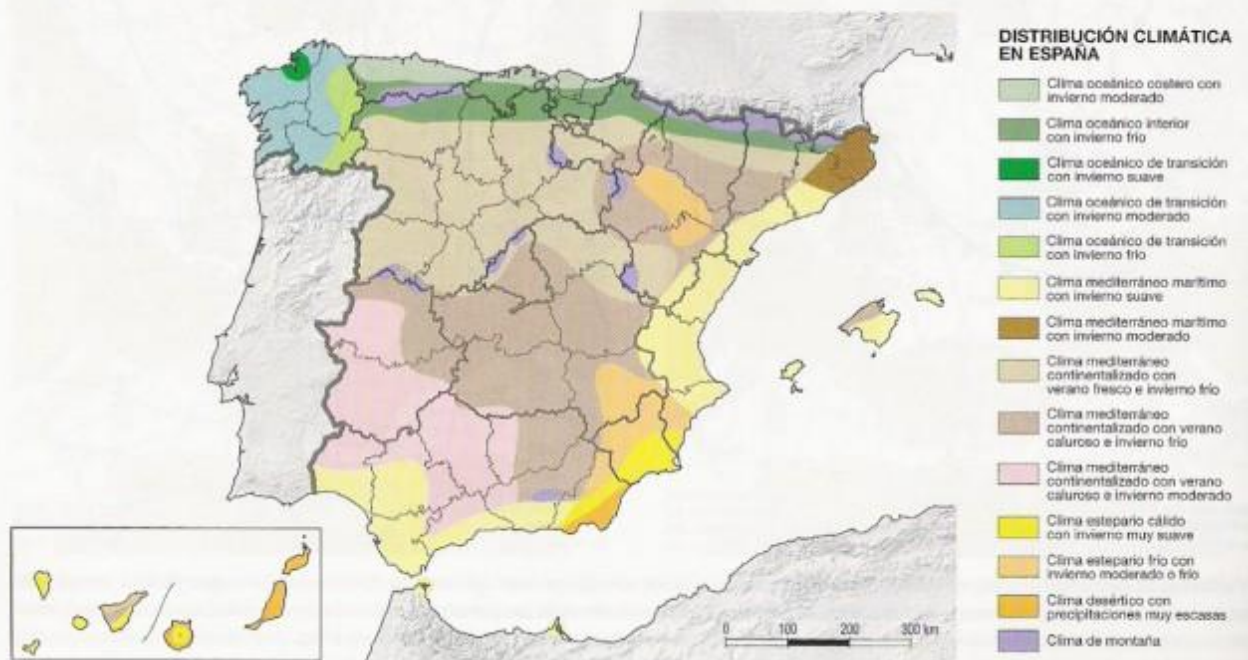


TIPOS DE CLIMA EN ESPAÑA

BOIAD 30 AJO 8





OS DOMINIOS CLIMÁTICOS EN ESPAÑA

En relación co clima diferenciaríanse as seguintes rexións ecoxeográficas:

1.- A España de dominio oceánico

Correspondería á **zona norte (Galicia, Asturias, Cantabria, País Vasco)**, e, nunha das súas variantes, a unha **pequena zona no sur (entre Huelva e Málaga)**. Caracterízase, en liñas xerais, por unha gran regularidade tanto nas temperaturas coma nas precipitacións. Dentro do dominio encontramos as **seguintes variantes**:

- **Clima oceánico.** - É o propio de Galicia e a Cornixa Cantábrica, e caracterízase por ter temperaturas suaves en inverno e non moi calorosas en verán (media anual, 14° C; amplitude térmica, menor de 10° C); estas características débense para o efecto do mare á abundante nebulosidade. Polo que respecta ás chuvias, son abundantes e regulares durante practicamente todo o ano (superiores aos 800 mm.).

-

Clima oceánico de transición. - Segundo nos afastamos da costa, se perde o efecto suavizador do mar, polo que aumenta a amplitude térmica, que se sitúa en torno aos 15°C, e as precipitacións son menos regulares (agora menos abundantes en verán), aínda que seguen estando por enriba dos 700 mm. anuais.

-

Clima oceánico de influencia subtropical. - Sería o propio do litoral atlántico andaluz. Pola influencia que recibe da zona subtropical, as temperaturas son máis altas (media anual de 18°C), e as precipitacións son menores (500 mm. anuais), cun mínimo notorio enverán.

2.- A España de dominio mediterráneo

Corresponde ao litoral mediterráneo, e vai paulatinamente converténdose en dominio interior segundo nos afastamos da costa. A súa principal característica é a presenza de varios meses anuais de seca, correspondentes co verán.

-

Clima mediterráneo suave. - Prodúcese na zona norte do litoral, e, por influencia das masas de aire frío continentais, é máis fresco e chuvioso que o resto do dominio. As temperaturas medias anuais están en torno aos 16° C (amplitude térmica, 10° C), e as precipitacións, entre os 500 e os 600 mm. anuais.

- **Clima mediterráneo seco.** - Abrangue a zona entre o macizo de Garraf e o Cabo da Nao así como a maior parte da Baleares. A súa situación máis setentrional sitúa á zona baixo as influencias climáticas africanas, o que se traduce na existencia de veráns longos e calorosos, rexistrando o resto do ano temperaturas suaves, en torno aos 17° C. As precipitacións son escasas, e adóitanse concentrar en outono (44 mm. anuais). É frecuente o fenómeno da "gota fría", producido por estrangulamento dun meandro do "JetStream" ou corrente en chorro, e que provoca chuvias torrenciais.

- **Clima mediterráneo árido.** - Dende o sur do cabo da Nao ata Málaga encontramos a zona máis seca do dominio, xa que as influencias húmidas do oeste non atravesan os Sistemas Béticos. **Rexístranse temperaturas altas, cunha media anual de 18° C, e unha media pluviométrica das máis baixas de Europa (en torno a 200 mm. anuais). Son frecuentes longos períodos (varios anos) de seca.**

3.- A España de dominio interior

A zona interior da península encóntrase o suficientemente afastado do mar como para non percibir as súas influencias; non obstante, aínda mantén algunhas características do clima mediterráneo.

- **Clima interior continental suave.** - É o propio da zona de transición entre o dominio oceánico e as rexións do interior. Por influencia do mar, os invernos son relativamente suaves (medias anuais entre 9 e 18° C, en función da latitude). O mínimo pluvial prodúcese en verán, oscilando os totais anuais entre 900 e 500 mm.

- **Clima interior continental acusado.** - As zonas máis afastadas do mar presentan unha maior amplitude térmica (en torno a 18° C), con invernos moi fríos e veráns cálidos. As precipitacións son escasas (máximo de 400 mm. anuais).

4.- A España de dominio de montaña

As zonas montañosas teñen características climáticas similares en función da súa maior altura: menores temperaturas que as zonas baixas, maiores precipitacións; non obstante, as características varían segundo sexa o dominio que inflúe na zona.

- **Clima de montaña de influencia oceánica.** - Dáse na **Cordilleira Cantábrica e os Pireneos**. Rexistra **abundantes precipitacións (entre 1200 e 1700 mm. anuais), frecuentemente en forma de neve, con máximo invernal.** A temperatura media anual é duns 5° C, cun verán seco e breve.

-

Clima de montaña de influencia subtropical. - **Nas cordilleiras Béticas** dáse un clima de montaña máis suave por influencia das masas de aire provenientes de África. Os veráns son máis cálidos e secos, as precipitacións son abundantes (en torno a 2000 mm. anuais), pero máis en forma de chuvia que de neve.

- **Clima de montaña de influencia continental.** - As Cordilleiras interiores da Meseta e as circundantes a esta presentan invernos longos e fríos, e precipitacións menores que no resto das cordilleiras.

5.- A España insular: dominio das Illas Canarias

As Illas Canarias presentan un clima propio, influído pola súa latitude subtropical e pola súa condición insular. Por latitude, as temperaturas deberían ser cálidas, pero suavízanse por influencia da Corrente Fría de Canarias, situándose as medias entre 15 e 20° C, moi estables durante todo o ano, e máis altas nas illas máis orientais. As chuvias son invernales e escasas (nas illas máis chuviosas, as occidentais, non superan os 300 mm anuais).