

EL CLIMA DE ESPAÑA

RECUERDA

El **tiempo atmosférico** nos explica cómo está la atmósfera en un lugar y en un momento concreto.

La **temperatura** se mide con el termómetro y nos dice los grados que hace.

Las **precipitaciones** son la cantidad de lluvia, nieve o granizo que cae en un lugar.

EL CLIMA

Qué es el clima

El clima **es** el tiempo atmosférico que normalmente hace en un lugar concreto a lo largo de varios años.

Para saber cómo es el clima en un lugar hay que fijarse en: las precipitaciones, el viento y las temperaturas. Aunque para definir el clima lo hacemos con las temperaturas y precipitaciones. Podemos decir que un clima es cálido/frío y seco/lluvioso.

El clima cambia de unas zonas de la tierra a otras.



Es un clima cálido y húmedo



es un clima cálido y seco

Factores que influyen en el clima

- La distancia al mar.

El mar hace que las temperaturas de costa sean más suaves porque el mar se enfría y calienta de forma más lenta.

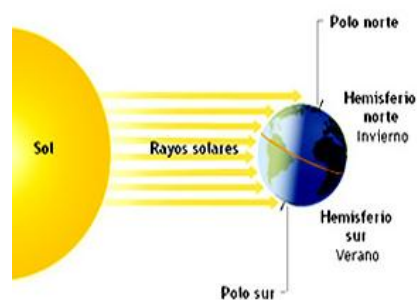
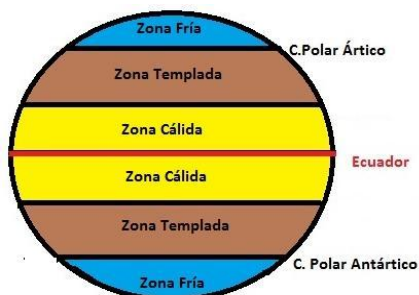
- El relieve

En las montañas el clima es más frío, por la altura, y más húmedo porque las nubes chocan contra ellas dejando lluvias. Sin embargo la llanura será más cálida y seca

- La cercanía al ecuador

Las zonas cercanas al ecuador son más cálidas

Las zonas más cercanas a los polos son más frías



Los climas de España

Dentro de España hay diferentes climas. Esto se debe a varios factores que son:

- la cercanía o lejanía del mar: zona de costa o de interior
- el relieve: montañas o llanuras
- distancia al ecuador. Por eso Canarias que está más cerca del ecuador tiene un clima diferente al del resto de España

En España tenemos 5 tipos de climas:

- clima mediterráneo típico
- clima mediterráneo de interior
- clima oceánico
- clima subtropical
- clima de montaña.

