



El clima y el paisaje

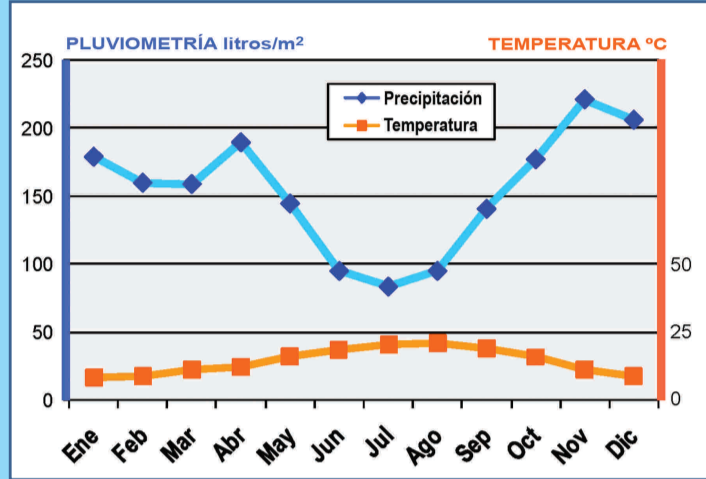


Zona Atlántica

clima húmedo

Temp med anual: 14,2 °C

Estación de Bera:



Prec med anual: 1850 l/m²

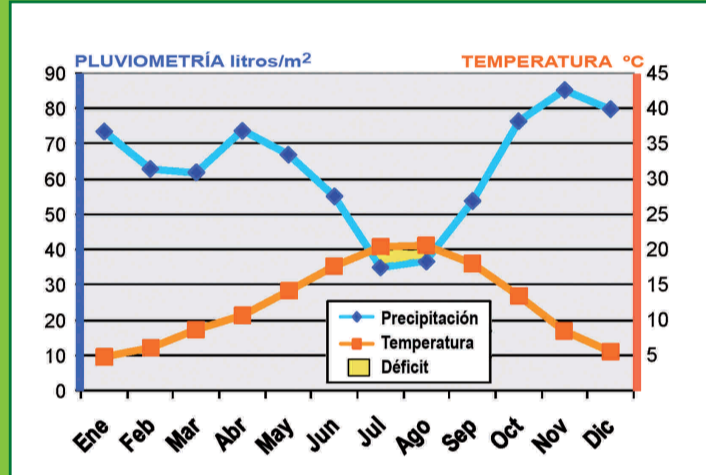
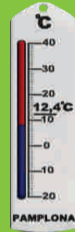


Zona Intermedia

clima semicontinental

Temp med anual: 12,4 °C

Estación de Pamplona:



Prec med anual: 845 l/m²

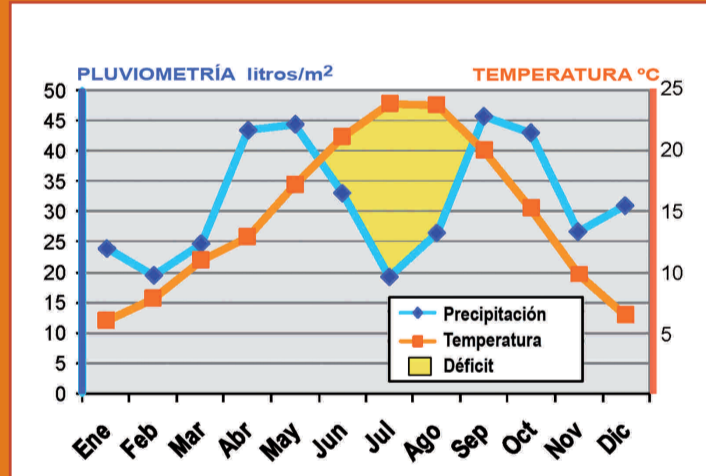


Zona Sur

clima seco mediterráneo

Temp med anual: 14,6 °C

Estación de Tudela:



Prec med anual: 380 l/m²

Cómo se mide la temperatura



El termómetro

Se mide en °C, grados Centígrados

Temperatura media: $\frac{\text{Temperatura máxima} + \text{Temperatura mínima}}{2}$

2



Cómo se mide la cantidad de lluvia

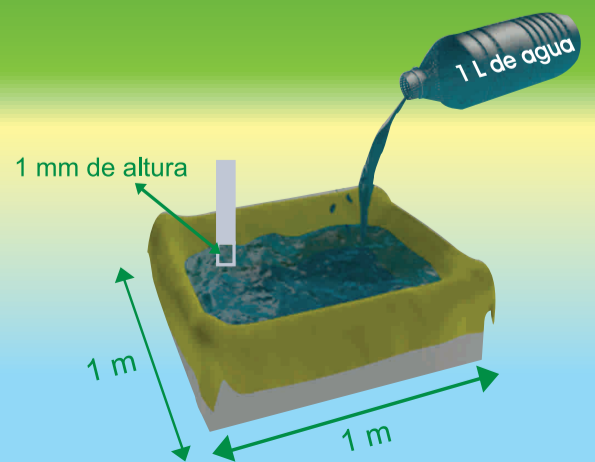


El pluviómetro

Pluviómetro: Mide la cantidad de precipitación (lluvia, agua o granizo) en litros por metro cuadrado (l/m²), que equivale a milímetros (mm) de altura de agua.



Se mide con la probeta. 1 mm = 1 litro /m²



Si cogemos 1 litro de agua y lo echamos en un cajón de 1 m², la lámina de agua alcanzaría una altura de 1 mm.