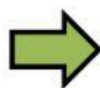


## ELEMENTOS DEL TIEMPO Y DEL CLIMA

Es el aire en movimiento. Se origina por las diferencias de la presión atmosférica.




Es la cantidad de calor que tiene la atmósfera.



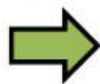

Es el agua que cae. Pueden presentarse como lluvia, granizo o nieve




Es el peso de la atmósfera sobre la Tierra. Varía con la altura y con la incidencia de otros factores.




Es la cantidad de vapor de agua presente en la atmósfera.




**BAROMETRO**

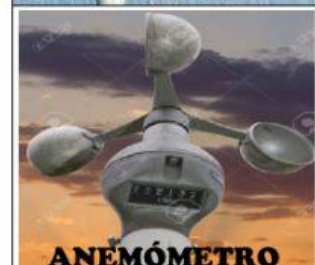


**VELETA**

**HIGRÓMETRO**



**PLUVIÓMETRO**



**ANEMÓMETRO**



**TERMÓMETRO**

<b>Mide la cantidad de humedad</b>	<b>Mide la velocidad del viento</b>	<b>Mide las precipitaciones</b>
<b>Mide la cantidad de calor de la atmósfera</b>	<b>La presión atmosférica</b>	<b>Mide la dirección del viento</b>