



# LA ATMÓSFERA – FENÓMENOS ATMOSFÉRICOS.

## 1. La Atmósfera. Escribe si son verdaderas (V) o Falsas (F) estas afirmaciones:

La atmósfera es imprescindible para la supervivencia de los seres vivos porque:

- Contiene el aire que necesitamos para vivir.
- Mantiene sujetos los árboles al suelo.
- Detiene los rayos solares perjudiciales para la salud.
- Hace que las nubes desaparezcan y esté el cielo despejado.
- Evita que la superficie terrestre se caliente mucho y muy rápido.
- Mueve las nubes de lluvia repartiendo agua por la superficie de la Tierra.

## 2. Los fenómenos Atmosféricos.

Los fenómenos atmosféricos son los constantes cambios que se dan en la atmósfera, como:

- La  es la sensación de frío o de calor que sentimos.
- El  es el movimiento del aire.
- La  es la cantidad de vapor de agua que se encuentra en el aire.
- Las  son grupos de gotas de agua líquida que se forman en la atmósfera.
- Las  son la lluvia, la nieve o el granizo.

## 3. Instrumentos de medición atmosférica. Une con flechas:

Mide la velocidad del viento

Indica la dirección del viento

Mide la temperatura

Mide las precipitaciones



Pluviómetro



Termómetro



Veleta



Anemómetro