

Nombre de la Institución :

Nombres y apellidos :

Grado :



# TIEMPO ATMOSFÉRICO Y CLIMA

1. Observa con atención el video



2. Completa los enunciados con los términos que corresponden.

El \_\_\_\_\_ es el conjunto de condiciones que se dan en un momento y en un lugar determinados.

La \_\_\_\_\_ es el grado de calor que tiene el \_\_\_\_\_ de la atmósfera.

El \_\_\_\_\_ permite medir la temperatura.

El \_\_\_\_\_ es el aire en movimiento.

La \_\_\_\_\_ es la cantidad de vapor de agua que contiene la atmósfera.

Priscila Parra

**3. Escribe el nombre del instrumento que corresponde a la imagen descrita**



<http://googl/184A/z>



<http://googl/102out>



<http://googl/12cmoM>



<http://googl/1m8uJ>



<http://googl/1CQ46g>

**4. Une con líneas las definiciones de la columna B que correspondan con los términos de la columna A.**

**A**

Clima

Latitud

Altitud

**B**

- Conjunto de condiciones atmosféricas que se repiten de forma habitual y cíclica a lo largo del tiempo en un lugar.
- Es la altura que hay entre un punto del planeta y el nivel del mar.
- Es la distancia que existe desde cualquier punto de la Tierra hasta la línea ecuador.

## METACOGNICION

¿Qué he aprendido?

¿Me resultato fácil o difícl la actividad?

¿Qué me gustaría aprender?

Priscila Parra