

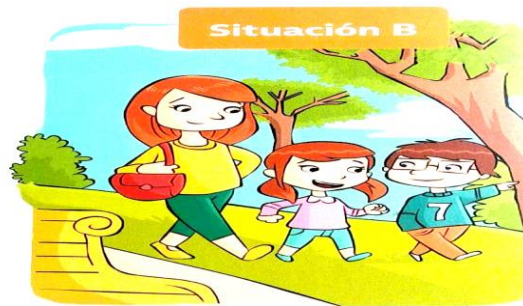
Guía N° 12

Cursos	Segundos Básicos A – B – C – D
Asignatura	Ciencias Naturales.
OA	OA 14 Describir la relación de los cambios del tiempo atmosférico con las estaciones del año y sus efectos sobre los seres vivos y el ambiente.
Desempeños	1.- Relacionan el verano con calor y sol; el invierno con frío, nieve y lluvia y, el otoño con el viento y la disminución de las horas de luz.
Fecha	Semana del lunes 03 al viernes 07 de Agosto.

Escribe tu nombre: _____

Tiempo Atmosférico

Activo mis conocimientos Observa las imágenes y responde la pregunta:



- ¿Por qué las personas tienen diferentes vestimentas en cada situación?

¿Cómo saber sobre el tiempo atmosférico?

Actividad N°1 te invito a ver un video educativo sobre los instrumentos que miden las características del tiempo atmosférico **TEMPERATURA- PRECIPITACIONES- VIENTO**






- Observa las imágenes y completemos la información según lo observado con camaleón.

Condiciones de la atmosfera

Precipitaciones se originan en las nubes y corresponde al agua que cae y se puede presentar en tres formas.



		

- ¿Qué instrumento utilizarías para medir las precipitaciones? Encierra.

 <p>Pluviómetro</p>	 <p>Veleta</p>	 <p>Termómetro</p>
--	---	---

- ¿En qué zona de Chile en invierno se observan grandes precipitaciones?
- _____

Viento corresponde al movimiento del aire. Para medir su **dirección** se utiliza la **veleta** y para medir su **velocidad** se usa el **anemómetro**. Completa.

	Nombre	Mide
	Nombre	Mide

- ¿En qué estación del año correr mayor cantidad de viento?
- a) Verano. b) primavera. c) Invierno.


Temperatura ambiental corresponde al frío o calor que puedas sentir.

- ¿Qué instrumento mide la temperatura ambiental? enciérralo.



- ¿En qué estación del año se siente mayor temperatura?
- a) primavera. b) verano. c) otoño.

Observa el siguiente pronóstico del tiempo y responde las preguntas.

Fecha	Temperatura	Mañana	Tarde
Lunes 19	Mínima: 5 °C Máxima: 19 °C		
Martes 20	Mínima: 2 °C Máxima: 18 °C		
Miércoles 21	Mínima: 6 °C Máxima: 14 °C		

- ¿Qué día la temperatura estuvo más baja?
- ¿Qué día habrá precipitaciones durante la mañana?
- ¿Cuándo habrá 18° C de temperatura?



Centro Educativo
Fernando de Aragón