

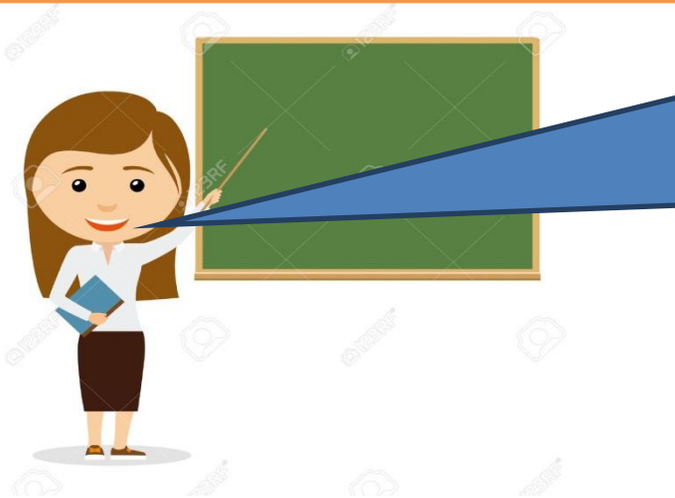


**APOYO PEDAGÓGICO DE Cs. NATURALES**  
**CUARTOS: A B C**  
**(Semana del 01 al 05 de Junio)**  
**MEDICIÓN DE LA TEMPERATURA**

Nombre..... Fecha.....

<i>Profesora María Clara Barrera</i>	<a href="mailto:maria.barrera@colegioclubhipico.cl">maria.barrera@colegioclubhipico.cl</a>
<i>Profesional PIE: Fernanda Seguel</i>	<a href="mailto:fernanda.seguel@colegioclubhipico.cl">fernanda.seguel@colegioclubhipico.cl</a>
<i>Correo de cursos</i>	<a href="mailto:cuartoa@colegioclubhipico.cl">cuartoa@colegioclubhipico.cl</a> <a href="mailto:cuartob@colegioclubhipico.cl">cuartob@colegioclubhipico.cl</a> <a href="mailto:cuartoc@colegioclubhipico.cl">cuartoc@colegioclubhipico.cl</a>

(OA 11 Priorizado) Medir la masa, volumen y la temperatura en estados: sólidos, líquidos y gases, utilizando unidades de medidas apropiadas.



**iiiiii RECUERDA!!!!**

Las actividades del texto se hacen en el texto, las respuestas de preguntas se escriben en el cuaderno, les tomas una foto y la envías a mi correo de TÚ curso.



**INICIO**

¿Qué sientes cuando en el verano corres a todo dar a las tres de la tarde?

.....

¿Qué sientes, cuando caminas solo con polera bajo la lluvia en pleno invierno?

.....

¿Cuándo estas con fiebre? Tú temperatura está:.....

¿Ya sabes de que estamos hablando?.....



**DESARROLLO:**

Ahora te invito a que observes el siguiente video, para que posteriormente puedas completar en tu cuaderno las siguientes presuntas



Link: <https://www.youtube.com/watch?v=GA78a4dPwXY>

**Completa:** 

- 1.- La temperatura se mide con un instrumento llamado.....
- 2.- En su interior el termómetro tiene.....
- 3.- El termómetro está graduado en.....
- 4.- El hielo está a .....grados centígrados
- 5.- El agua hierve a los.....grados centígrados.
- 6.- Dibuja un termómetro con todas sus partes, en tu cuaderno.

**AHORA TRABAJA EN EL TEXTO EN LA PAGINA 157 Y COMPLETA LA ACTIVIDAD Nº 4 LAS LETRAS A,B Y C**



**CIERRE:**

shutterstock.com • 1199570041

Reflexiona: ¿Cuándo tengo fiebre me toman la ..... con un .....

Si pongo agua líquida en el congelador, ¿qué le pasará?.....

Si el "vapor de agua se evapora y choca contra una superficie lisa (vidrio, loza) ¿Qué observarás?.....

Hoy estudiamos cómo medir la.....



## LA PREGUNTA DEL MILLÓN:

"EI AGUA LA PODEMOS ENCONTRAR EN..... ESTADOS DIFERENTES,  
QUE SON:

a)..... b)..... c).....



## AUTOEVALUACIÓN:

Responde con: **SI** o **NO**

- 1.- ¿Aprendí cosas nuevas? .....
- 2.- ¿Estudí con un familiar? .....
- 3.- ¿Te has tomado la temperatura? .....



<https://www.youtube.com/watch?v=Sc7LHoSFn38>

Observa el siguiente video, luego te invito que **SOLO** realices el **Experimento Nº3**, el resto de los experimentos solo debes observarlos **NO** realizarlos, para el experimento a realizar debes tener una pelota de pin-pon y un secador de pelo, realízalo con la supervisión de un adulto.