



## GUÍA 2 CIENCIAS NATURALES 4° BÁSICO ABRIL 2021 AUTOEVALUACIÓN

NOMBRE: \_\_\_\_\_ CURSO: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_

Revisa los ejercicios de la guía y corrige en caso de ser necesario.

### 1. ¿Qué observas?

Como se ven las moléculas en los tres estados de la materia

### 2. ¿Qué diferencias existen entre las formas de esta sustancia?

Se puede apreciar cómo se ven las moléculas en cada estado.


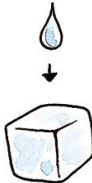

**Líquido:** sus moléculas se encuentran ligeramente separadas entre ellas

**Sólido:** las moléculas se encuentran fuertemente unidas entre sí.

**Gaseoso:** las moléculas se encuentran muy separadas entre ellas

### 3. ¿Todos los materiales pueden cambiar de forma?

Si aunque algunos pueden tener cambios temporales (agua) mientras otros pueden tener cambios permanentes.

Estado de la materia	Características
	Los líquidos no poseen forma propia, adoptando la forma del recipiente que los contiene.  
	Los sólidos tienen forma definida.  
	Los gases no tienen volumen propio ni tampoco forma.  