

Escuela Superior Urbana Marico
Tarea Diaria 4: Estados de la Materia
Ciencias (Química)

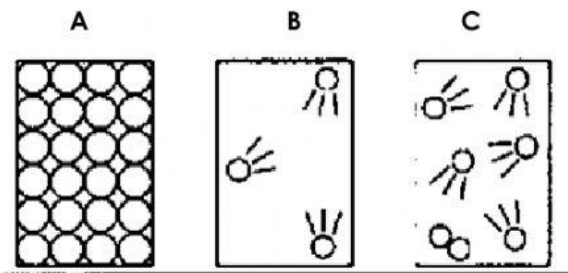
Nombre _____ Fecha _____

Instrucciones: A encontraras una serie de preguntas relacionadas al tema Estados de la Materia. Debes leer detenidamente cada premisa y contestar con claridad lo que te pide cada una. (Valor 10 pts.)

1. ¿Cuáles son los estados de la materia? (2pts)





- a) _____
- b) _____
- c) _____
- d) _____

2. Los cuadros representan partículas de la materia. Las pequeñas líneas el movimiento. ¿A qué estados de la materia corresponden los dibujos? (3pts)



- A. _____
- B. _____
- C. _____

3. Completa la Siguiente tabla a continuación (5pts)

Ejemplo	Completa la frase
 <p>Cuando sacas un cubito de hielo del congelador y pasa un rato.</p>	<p>El cambio de estado se llama _____, y se pasa del estado _____ al estado _____.</p>
 <p>Cuando un charco termina por "desaparecer".</p>	<p>El cambio de estado se llama _____, y se pasa del estado _____ al estado _____.</p>
 <p>Cuando la dura mantequilla de la nevera se derrite en la tostada caliente.</p>	<p>El cambio de estado se llama _____, y se pasa del estado _____ al estado _____.</p>
 <p>Cuando haces cubitos de hielo en el congelador.</p>	<p>El cambio de estado se llama _____, y se pasa del estado _____ al estado _____.</p>