

0-0 -2021  
7-0 -2021

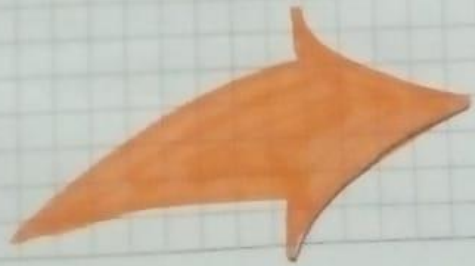
### Cambios físicos y químicos de la materia:

#### Actividad:

- Hacer un cuadro comparativo entre el cambio físico y químico de la materia:

Cambio Químico	Cambio Físico
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hay un cambio en la identidad química de la materia</li> <li>• El cambio es permanente</li> <li>• Una o más sustancias se forman (al menos parcialmente)</li> <li>• Una o más sustancias (al menos parcialmente)</li> <li>• Se absorbe o libera energía</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• No cambia la identidad química de la materia</li> <li>• El cambio no es permanente</li> <li>• Se absorbe o libera energía</li> </ul>

- Ejemplos con dibujos de cambios físicos



### Forma:



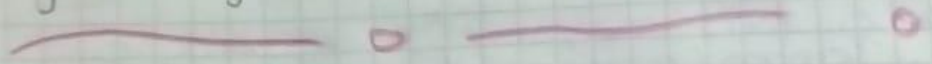
Papel

Sigue siendo  
papel pero  
ahora cortado

### Estado:



Agua Congelada



Helado

Helado  
Derretido



Globo



Globo inflado

• Ejemplo con dibujo cambio químico



huevos



huevo frito



llave



llave oxidada