

Actividad Sugerida N°3

Los cambios de estado

OBJETIVOS	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD
<p>Demostrar, mediante la investigación experimental, los cambios de estado de la materia, como fusión, evaporación, ebullición, condensación, solidificación y sublimación. (OA 13)</p> <p>Formular explicaciones razonables y conclusiones en investigaciones experimentales. (OA e)</p>	<p>El docente les expone las siguientes situaciones cotidianas:</p> <ul style="list-style-type: none">• Tender la ropa después de lavarla.• En las mañanas o después de la lluvia las hojas de las plantas y sus flores poseen gotas que luego no están. <p>A partir de estas situaciones explican el fenómeno de evaporación. Elaboran un breve texto que describa el proceso de evaporación en situaciones cotidianas e indagan otros ejemplos de evaporación que se presenten en su hogar y los registra en el cuaderno.</p>

