

### Actividad Sugerida N°12

#### La contaminación de las capas externas de la Tierra y las medidas de protección

OBJETIVOS	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD
<p><b>Describir las características de las capas de la Tierra (atmósfera, litósfera e hidrósfera) que posibilitan el desarrollo de la vida y proveen recursos para el ser humano, y proponer medidas de protección de dichas capas. (OA 16)</b></p> <p>Planificar y llevar a cabo investigaciones experimentales y no experimentales en forma colaborativa. (OA b)</p> <p>Reflexionar y proponer mejoras en sus investigaciones.(OA g)</p>	<p>Los estudiantes planifican un proyecto de reciclaje en el colegio y el hogar que ayude a reciclar basura de diario, respondiendo a preguntas como:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ¿cómo recolectamos y agrupamos los materiales de reciclaje como, plástico, metal, baterías, vidrio, papel, etc. en la escuela y el hogar?</li><li>• ¿dónde ubicamos el sitio de recolección para que sea cómodo , y limpio?</li><li>• ¿cómo nos organizamos para trasladar los materiales a los sitios recicladores de la comuna?</li><li>• ¿qué tablas de registro de medición de cantidad y variedad de material reciclado ocuparemos?</li><li>• ¿cómo y cada cuanto tiempo informaremos a la comunidad de los avances?</li></ul> <p>® Matemáticas</p> <p>Luego, lo llevan acabo durante un mínimo de seis meses con el apoyo de los docentes y apoderados. Y presentan sus datos con el apoyo de software de presentación (TIC) al colegio y las familias recalcando la cantidad de contaminantes que se dejaron de verter en la comuna.</p>

