



## Sonidos y músicas que disfrutamos

<b>Contenido</b>	<b>Sonido y ruidos, que influyen en la contaminación sónica.</b>
<b>Dirigido para</b>	Primer Ciclo (2º grado)
<b>Aplicación o programa</b>	Grabar Fototoon
<b>Tiempo de la actividad</b>	1 Lección (40 minutos)
<b>Objetivo</b>	Concienciación de sonidos agradables, no agradables, beneficiosos y perjudiciales en contextos institucionales y del hogar.
<b>Instrucciones</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Se comenta acerca de los sonidos que hay en el centro educativo, hogar y comunidad que causan incomodidad o resultan molestos.</li> <li>2. Se les solicita a los estudiantes levantarse e ir al corredor de la escuela, hacer un círculo y sentarse en silencio a escuchar el entorno.</li> <li>3. Con ayuda de la actividad Grabar, registrar diferentes sonidos del entorno escolar y luego reproducirlos, conectando el parlante o bocinas. (en caso de grupos grandes se pueden formar equipos)</li> <li>4. Se comenta sobre, la fuente que produce esos sonidos, ¿con qué frecuencia se escuchan?, algunos de los sonidos que escuchamos nos pareció agradable.</li> <li>5. Se realiza un afiche con los diferentes generadores de sonidos que logramos identificar.</li> <li>6. Como tarea se le puede solicitar a los estudiantes que graben sonidos que pueden escuchar en sus casas y escribir que lo generó. Se comentan en el aula en la siguiente lección.</li> </ol>
<b>Recursos</b>	<b>Equipo Tecnológico</b> Computadora Parlante o bocinas Internet