

Actividades

Curso	Actividad
1° medio (física)	<p>Actividad 1:</p> <p>Ingresa al siguiente link y observa el video: https://www.youtube.com/watch?v=bpOSxM0rNPM https://www.youtube.com/watch?v=953PkxFNiko</p> <p>Responde en tu cuaderno:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ¿de qué manera se asocian los videos a la unidad de ondas y sonido? Explica lo que tú creas.2. ¿Por qué crees es importante estudiar los fenómenos acústicos?3. ¿qué sonidos logras identificar en cada video? ¿Cómo lo supiste? <p>Actividad 2:</p> <p>Ingresar al link: https://phet.colorado.edu/sims/html/wave-on-a-string/latest/wave-on-a-string.es.html</p> <p>Ver la simulación y responder las preguntas:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ¿Cómo varia la onda si aumento o disminuyo el valor de la amplitud? Explica2. ¿Qué ocurre con la onda cuando la amplitud es cero? ¿a qué crees que se deba lo descrito por ti?