

PROPAGACIÓN DE ONDAS ACÚSTICAS

En los experimentos de esta maleta nos centraremos en la medida de la velocidad de propagación de las ondas sonoras en el aire interior de una manguera de plástico, así como su atenuación. El osciloscopio nos permitirá realizar las medidas mediante las señales eléctricas proporcionadas por el micrófono que serán proporcionales a la onda acústica.

