

Librería
Bonilla y Asociados
desde 1950



Título:

Autor:

Precio: \$395.00

Editorial:

Año: 2008

Tema:

Edición: 1^a

Sinopsis

ISBN: 9789681820268

Presenta en forma sencilla y concisa los principios en que se basan la generación, transmisión y recepción de ondas acústicas, y cómo se aplican estos principios a un número importante de campos en la acústica aplicada.

Contenidos:

Fundamentos de vibraciones.- Movimiento transversal.- La cuerda vibrante.- Vibraciones de barras.- Fenómenos de transmisión.- Tubos, cavidades y guías de ondas.- Resonadores, ductos y filtros.- Acústica ambiental.- Acústica arquitectónica.- Acústica subacuática.