

Semana del 15 al 21 de Octubre (5º) : 4º ejercicio de Acústica y organología (instrucciones)

- 1) Continuamos trabajando las preguntas del test de los temas 5 y 6 de Tirso de Olazábal; cuyos principales contenidos son los de:
 - a) *movimientos vibratorios complejos,*
 - b) *Teorema de Fourier* y
 - c) *movimiento vibratorio amortiguado.*

 - 2) Nos ayudaremos con ciertos aspectos del capítulo 1 de la Acústica musical de Colomer (*El sonido como vibración*), en el que está bien explicadas ciertas cuestiones dudosas y tiene vídeos muy ilustrativos.

 - 3) Todavía podemos ayudarnos aún más con dos vídeos de “última generación” específicamente diseñados para su comprensión fácil e intuitiva (1: “Qué es el sonido” y 2: “Cómo viaja el sonido”). Están en inglés, pero poniendo youtube en modo de “traducir automáticamente del español”, son tan claros y directos que se entienden rápidamente. Una ventaja clara es que podéis pararlos en un punto y volverlos a arrancar hasta que comprendáis bien lo que dice: ya os digo que son muy intuitivos...
- Y , por otro lado, volvemos a decir: ¡No os olvidéis de poner vuestro nombre en los trabajos!