

Fecha		Actividad	Bloque	Tema	Video Asincrónico (CAMPUS)
Ma	21-mar	Actividad 1, 2 y 3	Instrumental	Introducción a la materia - Instrumental	Video 1: Informes Video 2 y 3: Instrumental
Ju	4-abr	Actividad 4	Ultrasonido	Campana de resonancia. Linealidad. Excitación con onda cuadrada	Video 4: Ultrasonido (linealidad y temporal)
Ju	11-abr	Actividad 5		Medición de longitud de onda. Decaimiento espacial y dependencia angular. Velocidad de propagación del sonido.	Video 5: Ultrasonido (espacial)
Ju	18-abr	Actividad 6		Interferencia. Experiencia de Young	Video 6: Ultrasonido (interferencia)

Ju	25-abr	Actividad 9	Ondas confinadas (estacionarias)	Ondas transversales - Cuerdas	Video 9: Cuerdas
Ju	2-may	Actividad 7		Tubo de Kundt. Propagación de un pulso sonoro.	Video 7: Tubo de Kundt.

Ju	9-may	Clase de recuperación y consultas
Ju	9-may	Parcial

Ju	23-may	Actividad 10	Optica	Estabilización de un laser. Transmitancia. Polarización.	Video 10: Polarización
Ju	30-may	Actividad 11		Difracción de Fraunhofer por una rendija y filamento.	Videos 11 a, b y c: Difracción
Ju	6-jun	Actividad 12		Redes de difracción - Espectromería del sodio	
Ju	13-jun	Actividad 13		Interferometría	Videos 12 a y b: Interferencia
Ju	27-mar	Actividad 13		Interferometría	

Ju	4-jul	Presentación oral
----	-------	-------------------