

	Fecha		Actividad	Bloque	Tema	Video Asincrónico (CAMPUS)
Semana 1	Ma	31-ene	Actividad 1, 2 y 3	Instrumental	Introducción a la materia - Instrumental	Video 1: Informes Video 2 y 3: Instrumental
	Ju	2-feb	Actividad 4	Ultrasonido	Campana de resonancia. Linealidad. Excitación con onda cuadrada	Video 4: Ultrasonido (linealidad y temporal)
Semana 2	Ma	7-feb	Actividad 5		Medición de longitud de onda. Decaimiento espacial y dependencia angular. Velocidad de propagación del sonido.	Video 5: Ultrasonido (espacial)
	Ju	9-feb	Actividad 6		Interferencia. Experiencia de Young	Video 6: Ultrasonido (interferencia)

Semana 3	Ma	14-feb	Actividad 9	Ondas confinadas (estacionarias)	Ondas transversales - Cuerdas	Video 9: Cuerdas
	Ju	16-feb	Actividad 7		Tubo de Kundt. Propagación de un pulso sonoro.	Video 7: Tubo de Kundt.

Semana 4	Ma	21-feb	Feriado
	Ju	23-feb	Parcial y recuperación

Semana 5	Ma	28-feb	Actividad 10	Optica	Estabilización de un laser de He-Ne. Polarización.	Video 10: Polarización
	Ju	2-mar	Actividad 11		Difracción de Fraunhofer por una rendija y filamento	Videos 11 a, b y c: Difracción
Semana 6	Ma	7-mar	Actividad 12		Redes de difracción - Espectromería del sodio	Videos 12 a y b: Interferencia
	Ju	9-mar	Actividad 13		Interferometría	
Semana 7	Ma	14-mar	Actividad 13		Interferometría	

Semana 7	Ju	16-mar	Presentación oral
----------	----	--------	-------------------