

Semana	Teórico	Práctico	Observaciones
1 05/ago.-09/ago.	Hidroestática		
2 12-16 de ago.	Arquímedes y continuidad	P1 Hidroestática 1-7	
3 19-23 de ago.	Hidrodinámica	P2 Hidrodinámica	
4 26-30 de ago.	Ondas Mecánicas	P2 hidrodinámica	
5 02-06/set.	Ondas estacionarias y Energía	P3 Ondas 1-6	
6 09-13 de set.	Sonido	P3 Ondas 7-12	
7 16-20 de set.	Pulsaciones y Doppler	P4 Sonido 1-4	
23-27 de set. Fecha tentativa	<b>PRIMER PARCIAL</b>		Período 21/09/2024 al 01/10/2024
8 30/set-04 de oct.	Temperatura y Equilibrio Térmico. Escalas de Temperatura y dilatación térmica	P4 Sonido 5-11	
9 7-11 de oct	Teoría Cinética	P5 Dilatación térmica, Gas Ideal y Teoría Cinética	
10 14-18 de oct.	Calor y 1er Principio	P5 Dilatación térmica, Gas Ideal y Teoría Cinética	
11 21-25 de oct.	Procesos y Calores específicos	P6 Procesos en gases ideales	
12 28/10 al 1/11	Segunda Ley	P7	
13 04-08 de nov.	Ciclo de Carnot y irreversibilidad	P7	
14 11-15 de nov.	Entropía	P8	
15 18-21 de nov	Repaso	P9	
	<b>SEGUNDO PARCIAL</b>		Período 22/11/2024 al 3/12/2024