

Día	FECHA	TEMA	Unid.	LEER Teoría	Ejercicios de desarrollo	Opciones múltiples
vie	05/4	Presentación. Cinemática (MRU)	1	U 1: páginas 1 a 13 a	Guía página 15: 1 a 7	----
ma	09/4	Cinemática (MRUV)		U 1: páginas 13b a 19	página 15: 8 a 12, 18- 19	Guía página 23: 3, 24, 25
vie	12/4	Cinemática (Tiro vertical) / Dinámica		U 1: págs. 20-21, páginas 25 a 37, opcional: 22 a 24	página 15: 13 a 17, pág. 19:20 a 22	página 23: 1, 2, 5, 6, 10-11, 27
ma	16/4	Dinámica ejemplos / plano inclinado		U 1: páginas 25 a 37, opcional: 38 a 40	página 15: 23 a 31	página 23: 4, 7, 8, 21, 26
vie	19/4	Viernes Pascua				
ma	23/4	Trabajo y Energía		U 1: páginas 41 a 57, excepto fuerza elástica y resortes	página 15: 32 a 35, pág. 22: 38	página 23: 9,12,14,16,19,20,23
vie	26/4	Trabajo y Energía / Potencia		U 1: págs. 41 a 57 (excepto f. elástica y resortes), 58-60	página 15: 36-37,39-40	página 23: 13, 15, 17, 18, 22
ma	30/4	Hidrostática	2	U 2: páginas 1 a 5	Guía página 36: 1 a 10	Guía página 41: 1, 3, 23
vie	03/5	Hidrostática / Bernoulli		U 2: páginas 1 a 5 / 6 a 10	página 36: 11 a 19	página 41: 5, 6, 16, 18-21
ma	07/5	Bernoulli		U 2: páginas 6 a 10	página 36: 11 a 19	página 41: 5, 6, 16, 18-21
vie	10/5	Reales, Poiseuille		U 2: págs. 11 a 14 (opcional: 25 a 28)	página 36: 20 a 24	página 41: 2, 4, 7, 14, 17, 24
ma	14/5	Difusión, ósmosis		U 2: páginas 20 a 24	Guía página 52: 1 a 6, 8 a 16	Guía página 54: 1 a 15
vie	17/5	Gases Ideales / Humedad		U 2: páginas 15 a 19	Guía página 36: 25 a 35	Guía página 41: 8-13, 15, 22, 25
ma	21/5	1er. Parcial				
vie	24/5	Calorimetría	4	U 4: páginas 1 a 12	Guía página 70: 1 a 11	Guía página 79: 1 a 3
ma	28/5	Transmisión del calor		U 4: págs 13 a 19, 21 a 23 (opcional: 20, 24, ley de Wien)	página 70: 12 a 19	página 79: 4 a 9
vie	31/5	1ra. Ley / trabajo, calor, energía interna		U 4: páginas 25 a 40	página 70: 20 a 38	página 79: 10 a 12
ma	04/6	1ra. Ley / ejemplos		U 4: páginas 25 a 40	página 70: 20 a 38	página 79: 10 a 12
vie	07/6	2da. Ley / Entropía		U 4: páginas 41 a 48	página 70: 44 a 47	página 79: 15 a 17, 20
ma	11/6	Máquinas térmicas y frigoríficas		U 4: páginas 49 a 58	página 70: 39 a 43	página 79: 13, 14, 18, 19
vie	14/6	Campo eléctrico/Potencial Electrico	3	U 3: páginas 1 a 14	Guía página 98: 1 a 6	Guía página 104: 28
ma	18/6	Capacitores		U 3: páginas 15 a 20	página 98: 7 a 13	página 104: 1,7,10,13,16,18,22,23,26,29
vie	21/6	Ley de Ohm. Circuitos electricos		U 3: páginas 21 a 32	página 98: 14 a 41	página 104: 2-6,8,9,11,12,14,15,17,19-21,24,25,27,30-33
ma	25/6	Circuitos eléctricos / instrumentos		U 3: págs. 21 a 32 / Apéndice 2 (42b - 43) / 36 a 40	página 98: 14 a 41	página 104: 2-6,8,9,11,12,14,15,17,19-21,24,25,27,30-33
vie	28/6	2do. Parcial		(opcional: 33 a 35, Apéndice 1: 41-42a)		
ma	02/7	Notas / Consultas				
vie	05/07	Consultas para el Recuperatorio				
ma	09/07	Día de la Independencia				
vie	12/07	Recuperatorio				
FINALES		entre el 15/7 y el 5/8				