

Biofísica 1C 2026
CRONOGRAMA

Día	Fecha	Clase	Tema
Ma	7-abr	1	Presentación / Cinemática (MRU)
Vi	10-abr	2	Cinemática (MRUV)
Ma	14-abr	3	Dinámica
Vi	17-abr	4	Trabajo / Energía / Potencia
Ma	21-abr	5	Hidrostática
Vi	24-abr	6	Hidrodinámica
Ma	28-abr	7	Hidrodinámica (Reales)
Vi	1-may		Día del Trabajador
Ma	5-may	8	Ondas estacionarias
Vi	8-may	9	Intensidad sonora (dB)
Ma	12-may	10	Efecto Doppler
Vi	15-may	11	Repaso / consultas
Ma	19-may	12	PRIMER PARCIAL
Vi	22-may	13	Calorimetría
Ma	26-may	14	Transmisión del calor
Vi	29-may	15	1ra. Ley
Ma	2-jun	16	1ra. Ley
Vi	5-jun	17	Campo y potencial eléctrico
Ma	9-jun	18	Capacitores
Vi	12-jun	19	Ley de Ohm - Circuitos eléctricos
Ma	16-jun	20	Circuitos eléctricos
Vi	19-jun	21	Refracción-Ley de Snell
Ma	23-jun	22	Lentes delgadas
Vi	26-jun	23	Repaso / consultas
Ma	30-jun	24	SEGUNDO PARCIAL
Vi	3-jul	25	Entrega de notas
Ma	7-jul	26	COMPLEMENTARIOS
Vi	10-jul		Día no laborable (puente)