

## Cronograma Tentativo 2024

Fecha (Lunes de la Semana)	Semana	Martes (14-16 hs.)	Jueves (14-16hs.)	Viernes (16-18hs.)	Lunesa (13-15hs.) Parciales
11-3	1	Clase inicial: Repaso de Vectores y Trigonometría	Cinemática	Práctica: Vectores	
18-3	2	Práctica: Cinemática	Dinámica	Práctica: Cinemática	
25-3	3	Práctica: Dinámica	Feriado	Feriado	
1-4	4	Feriado	Equilibrio	Práctica: Dinámica	
8-4	5	Práctica: Equilibrio	Trabajo y Energía	Trabajos Prácticos y/o Lab. Equilibrio-Dinámica	
15-4	6	Práctica: Trabajo y Energía	Fluidos	Práctica: Trabajo y Energía	
22-4	7	Práctica: Fluidos	Presentación de experiencias de Lab.	Trabajos Prácticos y/o Lab. Fluidos	
29-4	8	Práctica: Repaso General	Repaso General	Feriado	
6-5	9	Propiedades de los Materiales	Práctica: Propiedades de los Materiales	Feriado	Parcial 1 (6-5)
13-5	10	Práctica: Propiedades de los Materiales	Electrostática	Práctica: Electrostática	1° Rec Parcial 1(13-5)
20-5	11	Práctica: Electrostática	Corriente Eléctrica	Práctica: Corriente eléctrica	2° Rec Parcial 1(20-5)
27-5	12	Práctica: Corriente Eléctrica	Óptica Geométrica	Práctica: Óptica	
3-6	13	Presentación de experiencias de Lab.	Repaso General	Práctica: Óptica	
10-6	14	2° Parcial		1° Rec Parcial 2	
17-6	15	2° Rec.Parcial 2	Feriado	Feriado	
24-6	16	Integrador (Solo para los que estén promocionando)			