

Cronograma Física 1 Verano 2024

#	Fecha	Teórica	Práctica	Guías
1	Lu 29-01	Cinemática	Cinemática	G1
2	Mi 31-01	Dinámica I	Cinemática - Dinámica	G1 - G2
3	Vi 02-02	Dinámica II	Dinámica - Rozamiento	G2 - G3
4	Lu 05-02	Movimiento oscilatorio	Movimiento oscilatorio	G4
5	Mi 07-02	Sistemas no inerciales I	Mov. oscilatorio - Sistemas no inerciales	G4 - G5
6	Vi 11-02	Sistemas no inerciales II	Sistemas no inerciales rotantes	G5
-	Lu 12-02	Feriado Carnaval		
7	Mi 14-02	Impulso I	Repaso - Consultas	
8	Vi 16-02	PRIMER PARCIAL		
9	Lu 19-02	Impulso II	Impulso lineal y angular	G7 - G8
10	Mi 21-02	Trabajo y energía	Trabajo y energía	G9
11	Vi 23-02	Conservación	Teoremas de conservación	G10
12	Lu 26-02	Gravitación	Teoremas de conservación - Gravitación	G10 - G11
13	Mi 28-02	Cinemática del rígido	Gravitación	G11
14	Vi 01-03	Dinámica del rígido I	Cinemática del rígido	G12
15	Lu 04-03	Dinámica del rígido II	Dinámica del rígido	G13
16	Mi 06-03	Relatividad	Dinámica del rígido	G13
17	Vi 08-03	-	Repaso - Consultas	
18	Sa 09-03	SEGUNDO PARCIAL		
19	Lu 11-03	Consultas		
20	Mi 13-03	RECUPERATORIO SEGUNDO PARCIAL		
21	Vi 15-03	Consultas		
22	Sa 16-03	RECUPERATORIO PRIMER PARCIAL		