

Clase	Fecha	Teórica	Práctica
1	lunes 21 de marzo	Vínculos. D'Alembert	Guía 0
	jueves 24 de marzo	FERIADO	
2	lunes 28 de marzo	Lagrange	Guía 1
3	jueves 31 de marzo	Lagrange	Guía 1
4	lunes 4 de abril	Principios variacionales	Guía 1
5	jueves 7 de abril	Simetrías	Guía 2
6	lunes 11 de abril	Fuerzas centrales	Guía 2
	jueves 14 de abril	FERIADO	
7	lunes 18 de abril	Choque	Guía 2 / Guía 3
8	jueves 21 de abril	Choque	Guía 3
9	lunes 25 de abril	Pequeñas oscilaciones	Guía 3
10	jueves 28 de abril	Pequeñas oscilaciones	Guía 4
11	lunes 2 de mayo	Oscilaciones amortiguadas y forzadas	Guía 4
12	jueves 5 de mayo	Oscilaciones no lineales	Guía 4
13	lunes 9 de mayo	Repaso	Consultas
	jueves 12 de mayo	PRIMER PARCIAL	
14	lunes 16 de mayo	Relatividad	Guía 5
15	jueves 19 de mayo	Relatividad	Guía 5
16	lunes 23 de mayo	Relatividad	Guía 5
17	jueves 26 de mayo	Cinemática del rígido. Tensor de inercia	Guía 6
18	lunes 30 de mayo	Ángulos de Euler	Guía 6
19	jueves 2 de junio	Dinámica del rígido	Guía 6
20	lunes 6 de junio	Trompos	Guía 6
21	jueves 9 de junio	Ecuaciones de Hamilton. Mínima acción	Guía 7
22	lunes 13 de junio	Transformaciones canónicas	Guía 7
23	jueves 16 de junio	Corchete de Poisson	Guía 7
	lunes 20 de junio	FERIADO	
24	jueves 23 de junio	Hamilton-Jacobi	Guía 8
25	lunes 27 de junio	Separación de variables. Ángulo-acción	Guía 8
26	jueves 30 de junio	Ángulo-acción. Aplicaciones	Guía 8
27	lunes 4 de julio	Repaso	Consultas
	jueves 7 de julio	SEGUNDO PARCIAL	
	lunes 11 de julio	Consultas	
	jueves 14 de julio	PRIMER RECUPERATORIO	
	lunes 18 de julio	Consultas	
	jueves 21 de julio	SEGUNDO RECUPERATORIO	