

	TEORICA	PRACTICA
mié.,31-ene.	Cinemática	Cinemática [G0,G1]
vie.,2-feb.	Dinámica	Cinemática, Dinámica [G2]
lun.,5-feb.	Dinámica. Rozamiento.	Dinámica/Rozamiento [G3]
mié.,7-feb.	Osciladores	Osciladores [G4]
vie.,9-feb.	Osciladores forzados, Sistemas no inerciales.	Osciladores/SNI [G5]
lun.,12-feb.	FERIADO CARNAVAL	
mié.,14-feb.	Sistemas no inerciales en rotación.	SNI en rotación
vie.,16-feb.	Relatividad especial. Cinemática.	Repaso
lun.,19-feb.	1er Parcial.	
mié.,21-feb.	Impulso lineal	Relatividad [G6]
vie.,23-feb.	Impulso angular	Impulso lineal/angular [G7,G8]
lun.,26-feb.	Trabajo y energía	Trabajo y energía [G9]
mié.,28-feb.	Teoremas de conservación. Colisiones	Teoremas conservación [G10]
vie.,2-mar.	Gravitación	Gravitación [G11]
lun.,5-mar.	Cinemática del Rígido	Cinemática del Rígido [G12]
mié.,7-mar.	Dinámica del Rígido	Dinámica del rígido [G13]
vie.,9-mar.	Dinámica del Rígido	Dinámica del rígido
lun.,12-mar.	Relatividad especial. Dinámica.	Repaso
mié.,14-mar.	2do Parcial	
lun.,19-mar.	Recuperatorio 1er Parcial	
mié.,21-mar.	Recuperatorio 2do Parcial	