

Semana N°	Fecha (lunes)	Actividad Clase	Entregas (posterior a la clase)
1	19/4	Introducción del curso	
2	26/4	Practica 1 : colisión inelastica	hoja de datos
3	3/5	Practica 1 : colisión inelastica	hoja de datos
4	10/5	Practica 1 : colisión inelastica	hoja de datos
5	17/5	Practica 1 : colisión inelastica	hoja de datos
6	24/5	Practica 1 : colisión inelastica	Informe grupal practica 1
7	31/5	Practica 2 : Péndulo simple	hoja de datos
8	7/6	Practica 2 : Péndulo simple	Informe grupal practica 12
9	14/6	Parcial 1: LUNES 14/6 DE 19 A 21H	
10	21/6	Practica 3 : Descarga de un tanque, flujo de Bernoulli	hoja de datos
11	28/6	Practica 3 : Descarga de un tanque, flujo de Bernoulli	Informe grupal practica 3
12	5/7	Practica 4 : Aceleración y Fluido	hoja de datos
13	12/7	Practica 4 : Aceleración y Fluido	Informe grupal practica 4
14	19/7	Parcial 2 : LUNES 19/7 DE 19 A 21H	