

Cronograma Laboratorio Física I (Q) - 2do Cuatrimestre 2014

Clase	Martes	Viernes	Tema
1	12-8	15-8	Presentación de la materia
2	19-8	22-8	Práctica 1: Mediciones Directas: Estadística
3	26-8	29-8	Práctica 2: Mediciones Indirectas y Diferencias Significativas
4	2-9	5-9	Práctica 3_1: Adquisición Digital de Datos y Principio de Cuadrados Mínimos
5	9-9	12-9	Práctica 3_2: Adquisición Digital de Datos y Principio de Cuadrados Mínimos
6	16-9	19-9	Práctica 5_1: Movimiento Oscilatorio Armónico Simple y Amortiguado
7	23-9	26-9	Primera clase de recuperación
8	30-9	3-10	Práctica 5_2: Movimiento Oscilatorio Armónico Simple y Amortiguado
9	7-10	10-10	Práctica 4: Estudio de Teoremas de Conservación
10	14-10	17-10	Clase libre por primer parcial TPs
11	21-10	24-10	Práctica 6: Sistemas Rotantes
12	28-10	31-10	Práctica 7_1: Ley de Snell y Lentes
13	4-11	7-11	Práctica 7_2: Ley de Snell y Lentes
14	11-11	14-11	Segunda clase de recuperación
15	18-11	21-11	Exposición oral