

Clase	Fecha	Tema	Entrega de Informe
1	15/08/17	Formación de grupos, medidas de seguridad, Modelo de informe, Teoría Estadística	
2	22/08/17	Guía 1. Estadística. Medición de magnitudes aleatorias, incertezas, Distribución Gauss, etc	
3	29/08/17	Guía 2. Mediciones indirectas. Propagación de errores, diferencias significativas	1
4	05/09/17	Guía 3 Período de un péndulo - Cuadrados mínimos.	2
5	12/09/17	Guía 4. Plano inclinado. Adquisición de datos: transductores- DAQ - PC	3
6	19/09/17	Guía 5. Mov. Armónico simple. Determinar K mediante 2 métodos (estático y dinámico)	4
7	26/09/17	Guía 6. Mov. Armónico amortiguado	5
8	03/10/17	Recuperación	
9	10/10/17	Libre	
10	17/10/17	Práctica especial	6
11	24/10/17	Práctica especial	
12	31/10/17	Guía 7. Fluídos. Velocidad límite en el seno de un fluido	PE
13	7/11/17	Guía 8. Óptica geométrica. Ley de Snell	7
14	14/11/17	Guía 9. Óptica geométrica. Lentes y Microscopio	8
15	21/11/17	Charlas	9
16	28/11/17	Recuperación	