

## Física 2 - Cronograma

Turno Oscar E. Martínez  
Primer Cuatrimestre de 2011

Fecha		Tema	Guía
1	22/3	Oscilador unidimensional armónico	1
	25/3	Feriado	
2	29/3	Oscilador unidimensional armónico	1
	01/4		
3	05/4	Sistemas con más de un grado de libertad	2
	08/4		
4	12/4	Ondas en una dimensión	3
	15/4		
5	19/4	Otras ecuaciones de ondas: ejemplos	4
	22/4	Feriado	
6	26/4	Otras ecuaciones de ondas: ejemplos	4
	29/4	Reflexión de ondas	5
03/5			
7	06/5	Ondas propagantes. Paquetes	6
	10/5		
8	13/5	Ondas en más dimensiones. Lentes	7
	17/5	Repaso	
9	20/5	<b>Primer Parcial</b>	
	24/5	Ondas en más dimensiones. Lentes	7
27/5			
11	31/5	Ondas vectoriales: polarización	8
	<b>03/6</b>		
12	07/6	Interferencia	9
	10/6		
13	14/6	Difracción por un sistema simple	10
	17/6		
14	21/6	Difracción por objetos periódicos	11
	24/6		
15	28/6	Difracción por objetos periódicos	11
	01/7		
16	05/7	<b>Segundo Parcial</b>	
	<b>08/7</b>		

Fechas de recuperatorios a designar