

Clase	Teórica	Práctica	
Lun 18 mar	Introducción	Simetrías y distribuciones	(guía 1)
Mie 20 mar	Ecuación de Laplace	Integración directa. Fuerzas y cuplas	(guía 1)
Lun 25 mar	Función de Green	Superposición	(guía 1)
Mie 27 mar	Método de imágenes	Función de Green	(guía 2)
<b>Lun 1 abr (Feriado puente por la Guerra de Malvinas)</b>			
Mie 3 abr	Separación en cartesianas	Imágenes	(guía 2)
Lun 8 abr	Separación en esféricas	Separación en cartesianas	(guía 2)
Mie 10 abr	Separación en cilíndricas	Separación en esféricas	(guía 2)
Lun 15 abr	Separación/multipolos	Separación en cilíndricas	(guía 2)
Mie 17 abr	Desarrollo multipolar	Separación en cilíndricas	(guía 2)
Lun 22 abr	Medios materiales	Medios materiales	(guía 3)
Mie 24 abr	Ecuaciones electro-dinámicas	Medios materiales y multipolos	(guía 3)
Lun 29 abr	Ecuaciones electro-dinámicas	Multipolos y consultas	(guía 3)
<b>Mie 1 may (Día del trabajador)</b>			
Lun 6 may	Teoremas de conservación	CONSULTAS	
<b>Mie 8 may</b>		<b>1° PARCIAL</b>	
Lun 13 may	Conservación/cuasi-estacionario	Aproximación cuasi-estacionaria	(guía 4)
Mie 15 may	Ondas libres	Leyes de conservación	(guía 4)
Lun 20 may	Ondas libres	Fuerzas y tensor de Maxwell	(guía 4)
Mie 22 may	Relatividad	Ondas en dieléctricos	(guía 5)
Lun 27 May	Relatividad	Ondas en conductores	(guía 5)
Mie 29 May	Relatividad	Ondas en plasma	(guía 5)
Lun 3 jun	Relatividad	Ondas guiadas	(guía 5)
Mie 5 jun	Radiación	Transformación de campos	(guía 6)
Lun 10 jun	Radiación	Ondas (relatividad)	(guía 6)
Mie 12 jun	Radiación	Trayectorias relativistas	(guía 6)
Lun 17 jun	Radiación	Radiación de partículas	(guía 7)
Mie 19 jun	Temas especiales	Fuentes armónicas	(guía 7)
Lun 24 jun	Temas especiales	Antenas	(guía 7)
Mie 26 jun	CONSULTAS	CONSULTAS	
Lun 1 jun	Consultas para los recuperatorios		
<b>Mie 3 jul</b>		<b>2° PARCIAL</b>	
Mie 10 jul	RECUPERATORIO 1° PARCIAL		
Mie 17 jul	RECUPERATORIO 2° PARCIAL		