

REPASO DE TEMAS			Funciones/Análisis matemático/Magnitudes físicas Realizar ejercicios de las guías 0a (ej 1 al 14), 0b (ej 1 al 13) ;1.1 (ej 1 al 12);1.2(ej 1:29)	
Día	FECHA	CLASE	TEMAS	GUIA
ma	12-Aug	1	Presentación/ Funciones / Mag. Físicas	0.a (ej 1 a 14)/1.1 (ej 1 a 12)
vi	15-Aug		<b>Día no laborable con fines turísticos</b>	
ma	19-Aug	2	Cinemática: MRU	2.1 (ej 1 a 7)
vi	22-Aug	3	Cinemática: MRUV	2.1 (ej 8 a 23)
ma	26-Aug	4	Cinemática: MRUV	2.1 (ej 8 a 23)
vi	29-Aug	5	Cinemática: Vectores /Mov. en el plano	1.2 (ej 1 a 21) / 2.2 (ej 1 a 10)
ma	2-Sep	6	Cinemática: Tiro Oblícuo	2.2 (ej 1 a 10)
vi	5-Sep	7	Cinemática: Movimiento Relativo	2.3 (ej 1 a 14)
ma	9-Sep	8	Cinemática: Mov. Relativo /Mov. Circular	2.3 (ej 1 a 14) / 2.2 (ej 11 a 26)
vi	12-Sep	9	Cinemática: Movimiento Circular	2.2 (ej 11 a 26)
ma	16-Sep	10	Repaso para primer parcial	
vi	19-Sep	11	<b>PRIMER PARCIAL</b>	
ma	23-Sep	12	Dinámica: Leyes de Newton / Estática C. puntual	5 (ej 1 a 10)
vi	26-Sep	13	Dinámica: Cuerpos vinculados	5 (ej 11 a 25)
ma	30-Sep	14	Dinámica: Rozamiento	5 (ej 26 a 48)
vi	3-Oct	15	Dinámica: Movimiento Circular	5 (ej 49 a 66)
ma	7-Oct	16	Dinámica: Gravitación	5 (ej 67 a 79)
vi	10-Oct	17	Dinámica: Fuerzas Elásticas	5 (ej 80 a 95)
ma	14-Oct	18	Dinámica: Interacciones Combinadas	5 (ej 80 a 95)
vi	17-Oct	19	Trabajo y Energía	6.1 (ej 1 a 14)
ma	21-Oct	20	Trabajo y Energía	6.2 (ej 1 a 27)
vi	24-Oct	21	Trabajo y Energía	6.2 (ej 1 a 27)
ma	28-Oct	22	Hidrostática	4 (ej 1 a 24)
vi	31-Oct	23	Hidrostática	4 (ej 1 a 24)
ma	4-Nov	24	Repaso para segundo parcial	
vi	7-Nov	25	<b>SEGUNDO PARCIAL</b>	
ma	11-Nov	26	Entrega de notas - Repaso	
vi	14-Nov	27	Repaso (o Recuperatorios?)	
ma	18-Nov	28	<b>Recuperatorios</b>	
vi	21-Nov		<b>Día no laborable con fines turísticos</b>	

<b>PPIO</b>	<b>CUATRIMES.</b>	<b>11 de Agosto</b>
<b>FIN</b>	<b>CUATRIMES.</b>	<b>22 de Noviembre</b>
<b>EXAM. FINALES</b>		<b>del 25 de Noviembre al 15 de Diciembre</b>

<b>FERIADOS</b>	<b>15-Aug</b>	<b>Día no laborable con fines turísticos</b>
	<b>21-Nov</b>	<b>Día no laborable con fines turísticos</b>
	<b>24-Nov</b>	<b>Día de la Soberanía Nacional (por el 20/Nov)</b>
	<b>8-Dec</b>	<b>Inmaculada Concepción de María</b>

<b>QUÍMICA</b>	Primer parcial: 25/26 y 27 de septiembre.
	Segundo parcial: 10/11 y 12 de noviembre.
	Recuperatorio: 18/19 y 20 de noviembre.