

MATERIA:							FÍSICA DE 2º DE BACHILLERATO							CURSO							2023-2024															
Sept.	L	M	X	J	V	S	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D		
Prog					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	
Ejec.															SA1	SA1	SA1	SA1					SA1	SA1	SA1	SA1			SA1	SA1	SA1	SA1				
Oct.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29								
Prog	SA1	SA1	SA1	SA1				SA1	SA1	SA1	SA1	SA1			SA1	SA1	SA1	SA1					SA1	SA1	SA1	SA1										
Ejec.																																				
Nov.	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	
Prog	SA2	SA2	SA2	SA2	SA2	SA2		SA2	SA2	SA2	SA2				SA2	SA2	SA2	SA2					SA2	SA2	SA2	SA2										
Ejec.																																				
Dic.	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	La asignatura se imparte cuatro veces por semana, depende del horario del centro. Considerar por tanto la semana.							
Prog	SA2	SA2	SA2	SA2	SA2	SA2									SA3	SA3	SA3	SA3																		
Ejec.																																				
En.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	Navidad							
Prog								SA3	SA3	SA3	SA3				SA3	SA3	SA3	SA3																		
Ejec.																																				
Febr.	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3
Prog	SA3	SA3	SA3	SA3				SA3	SA3	SA3	SA3				LD1	LD2	SA3	SA3																		
Ejec.																																				
Mar.	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Semana Santa							
Prog	SA4	SA4	SA4	SA4				SA4	SA4	SA4	SA4				SA4	SA4	SA4	SA4																		
Ejec.																																				
Abril.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	REP							
Prog	LD3	SA4	SA4	SA4	SA4										REP	REP	REP	REP																		
Ejec.																																				
Mayo.	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	
Prog	REP	REP	REP	REP	REP				REP	REP	REP	REP																								
Ejec.																																				
Junio.	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	REP							
Prog																																				
Ejec.																																				

LEYENDA SITUACIONES	
SA1	GRAVITATORIO. GRAVITACIÓN
SA2	ELECTROMAGNETISMO
SA3	ONDAS Y ÓPTICA
SA4	RELATIVIDAD, CUÁNTICA, NUCLEAR
REP	REPASO O AJUSTE

PARA LA CONSULTA DE LOS MATERIALES ASOCIADOS Y ELEMENTOS CURRICULARES LOMLOE (SABERES BÁSICOS, COMPETENCIAS ESPECÍFICAS, CRITERIOS DE EVALUACIÓN) ASÍ COMO ESTRATEGIAS DE COOPERATIVO, INNOVACIÓN EN EVALUACIÓN, PORTFOLIO DIGITAL, ATENCIÓN A LA DIVERSIDAD Y ESTRATEGIAS EDUCATIVAS ADICIONALES, SE PUEDE ACCEDER AL SIGUIENTE ENLACE DEL PROYECTO ACHIMAGEC:

FÍSICA DE 2º DE BACHILLERATO: DESARROLLO DE LA ASIGNATURA