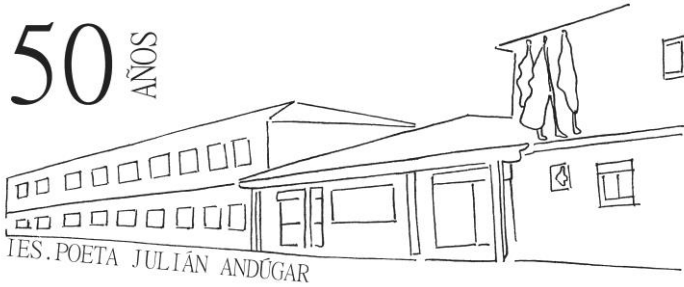


Calendario 2018-2019							Septiembre													
<div style="text-align: center;"> <h1>50 AÑOS</h1>  <p>IES. POETA JULIÁN ANDÚGAR</p> </div>							L	M	X	J	V	S	D						1	2
							3	4	5	6	7	8	9							
							10	11	12	13	14	15	16							
							17	18	19	20	21	22	23							
							24	25	26	27	28	29	30							
Octubre			Noviembre				Diciembre													
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7				1	2	3	4						1	2
8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11	3	4	5	6	7	8	9
15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18	10	11	12	13	14	15	16
22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25	17	18	19	20	21	22	23
29	30	31					26	27	28	29	30			24	25	26	27	28	29	30
													31							
Enero			Febrero				Marzo													
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6					1	2	3					1	2	3
7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10	4	5	6	7	8	9	10
14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17	11	12	13	14	15	16	17
21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24	18	19	20	21	22	23	24
28	29	30	31				25	26	27	28				25	26	27	28	29	30	31
Abril			Mayo				Junio													
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7			1	2	3	4	5						1	2
8	9	10	11	12	13	14	6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9
15	16	17	18	19	20	21	13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16
22	23	24	25	26	27	28	20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23
29	30						27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30

13/9 inicio clases (FP: 24/9) 24/6 fin de clases	Evaluaciones: Inicial ESO / 1º BACH / FP BÁSICA: 9-10-11 de octubre 1ª eval TODOS: 17-18-19 de diciembre 2ª eval ESO/ BACH/ 1º GM y SUP: 11-12-13 de marzo Evaluación final : 2º G SUP/2º GM: 21/3 (FPB:11/4) 3ª eval TODOS: 17-18-19 de junio (2º BTO: 24 Mayo -4º ESO: 11 Junio)
Periodos de vacaciones: Del 22/12 al 7/1- Navidad Del 13/04 al 28/4 - Semana Santa	
Días no lectivos: 8 y 12/10 – 1/11 – 6 y 7/12 – 28/1 18 y 19/3 – 1/5 – 10/6	Visita de padres Eval. Inicial 15/10
	Comienzo FCT G.Superior / G.Medio : 25 de marzo Comienzo FCT FP Básica: 2 de mayo Final FCT: 18 de junio
	Entrega de boletines: 21/12 – 15/3 – 24/6