

# CURSO 2026-2027 IKASTURTEA

## DALP

### AÑO 2026 URTEA

IRAILA / SEPTIEMBRE						
A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/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				

URRIA / OCTUBRE						
A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/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	31	

AZAROA / NOVIEMBRE						
A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23/30	24	25	26	27	28	29

ABENDUA / DICIEMBRE						
A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/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	31			

### AÑO 2027 URTEA

URTARRILA / ENERO						
A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/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	31

OTSAILA / FEBRERO						
A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/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

MARTXOA / MARZO						
A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/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	31				

APIRILA / ABRIL						
A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/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		

MAIATZA / MAYO						
A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19*	20*	21	22	23
24/31	25*	26*	27*D	28	29	30

EKAINA / JUNIO						
A/L	A/M	A/M	O/J	O/V	L/S	I/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				

	Eskolarik gabeko egunak / Días no lectivos	*	Aurrebaluazio finala / Preevaluación final
	Aurkezpena / Presentación		Egunak enpresan (23 egun) / Días en la empresa (23 días)
	ESPY – Entornos de desarrollo Python	D	Dualeko notak / Notas dual
	ECPY – Estructuras de control Python	*	1. Ebaluazio finala / 1ª Evaluación final
	PROO – Programación orientada a objetos	*	2. Ebaluazio finala / 2ª Evaluación final
	ADPY – Análisis de datos en Python	★	Ebaluazio bilera (goizez) / Sesión evaluación (mañana)