

El calendario

¿Qué es?

Como sabes, un año tiene doce meses, un mes tiene cuatro semanas, y una semana tiene siete días.

Para situar los días del año en los meses y en los días de la semana, utilizamos el **calendario**.

En el calendario encontramos tres partes con datos diferentes: el año, los meses y los días.

El calendario nos permite ver el tiempo de una forma organizada. Podemos averiguar en qué día de la semana cae alguna fecha determinada y también nos permite calcular el tiempo que ha pasado o el tiempo que queda hasta una fecha concreta.

El año

Cada año se hace un calendario, que representa los doce meses.

¿Cómo es su estructura?

Si te fijas en el calendario, podrás ver que los meses de enero, marzo, mayo, julio, agosto, octubre y diciembre tienen 31 días; abril, junio, septiembre y noviembre, 30; y febrero solo 28.

Cada cuatro años, febrero tiene 29 días en vez de 28, y ese año se dice que es **bisiesto**.

La causa es el tiempo que tarda la Tierra en dar una vuelta completa al Sol, que es de 365 días y 6 horas aproximadamente. Esas 6 horas se van sumando y cada 4 años nos encontramos con 24 horas de más, es decir, un día, por lo que ese año dura 366 días en vez de 365. El día de más se le añade al mes más corto, que es febrero, y pasa a tener 29 días.

Los meses

Enero, febrero, marzo, abril, mayo, junio, julio, agosto, septiembre, octubre, noviembre y diciembre

Los días de la semana

Lunes, martes, miércoles, jueves, viernes, sábado y domingo

CALENDARIO 2023

ENERO

L	M	M	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	31					

FEBRERO

L	M	M	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					

MARZO

L	M	M	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	31		

ABRIL

L	M	M	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

MAYO

L	M	M	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	31				

JUNIO

L	M	M	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		

JULIO

L	M	M	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
31						

AGOSTO

L	M	M	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	31			

SEPTIEMBRE

L	M	M	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

L	M	M	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	31					

NOVIEMBRE

L	M	M	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			

DICIEMBRE

L	M	M	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	31

Comprende, piensa...

- 1 Averigua en qué días de la semana caen el primer y el último día del año.
- 2 ¿En qué mes y en qué día de la semana es tu cumpleaños?
- 3 Escribe el nombre de los 4 meses que tienen 30 días?
- 4 ¿Cuál es el mes más corto?
- 5 Averigua cuándo será el siguiente año bisiesto.