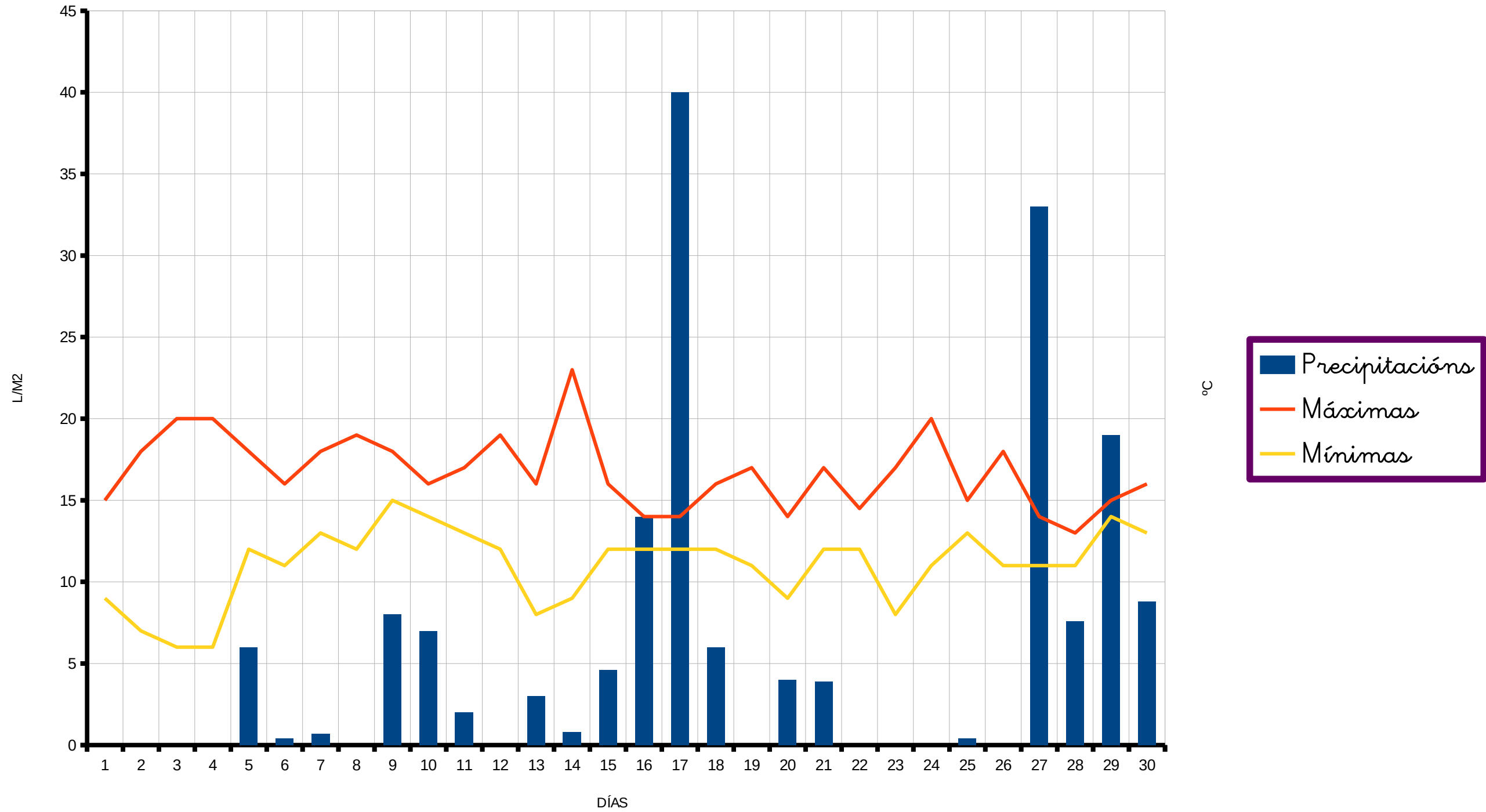


O TEMPO EN ABRIL



O TEMPO EN 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	29	30
Precipitacións (l/m ²)	0	0	0	0	6	0,4	1	0,3	8	7	2	0	3	0,8	4,6	14	40	6	0	4	3,9	0	0	0	0,4	0	33	7,6	19	11
Temperatura máxima (°C)	15	18	20	20	18	16	18	19	18	16	17	19	16	23	16	14	14	16	17	14	17	14	17	20	15	18	14	13	15	16
Temperatura mínima (°C)	9	7	6	6	12	11	13	12	15	14	13	12	8	9	12	12	12	12	11	9	12	12	8	11	13	11	11	11	14	13
Oscilación Térmica (Máx -Mín °C)	6	9	14	14	6	5	5	7	3	2	4	7	8	14	4	2	2	4	6	5	5	2	9	9	2	7	3	2	1	3

*Datos obtidos da recollida diaria que fixeron as alumnas e alumnos de terceiro de primaria. Empregaron os seus termómetros e os pluviómetros elaborados por elas e eles.

Da análise e avaliación dos datos obtivemos as seguintes conclusións.

1. O mes de abril deste ano 2020 foi como adoita un mes con bastantes precipitacións e temperaturas suaves.
2. Choveu 20 días e en 10 días non se recolleron precipitacións.
3. O día que máis choveu foi o 17 e a semana máis chuviosa foi a que ía do 13 o 19 recolléndose nela un total de 68,4 litros por metro cadrado. Recolléronse un total de 172 litros por metro cadrado resultado unha media diaria de case 6 litros por metro cadrado.
4. A temperatura máxima acadada foron 23°C o martes 14 e a mínima foron os 6° C dos venres 3 e sábado 4. Xa que logo, a oscilación térmica ao longo do mes foi de 17°C. Estes días onde se rexistraron as máximas e mínimas foron os días onde a oscilación esta máxima de 17°C. Esta información da oscilación confirma a nosa hipótese de que a auga de choiva axuda a suavizar as temperaturas evitando que suban e que baixen moito.
5. Asemade rexistramos durante este mes a presenza dos seguintes meteoros
 - Presenza de xeadas un so día.
 - Houbo néboa 17 días do mes.
 - Un día tivemos resío.
 - Non se rexistraron treboadas nin nevou ningún día.