



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE



Agencia Estatal de Meteorología

DELEGACIÓN TERRITORIAL  
EN CASTILLA Y LEÓN

# **INFORMACIÓN CLIMATOLÓGICA MENSUAL DE CASTILLA Y LEÓN**

**AGOSTO 2016**

## COMENTARIO

El pasado mes de Agosto de 2016 las precipitaciones han estado comprendidas entre 0 l/m<sup>2</sup> (en estaciones ubicadas sobre todo en el Sur de la provincia de Ávila, pero también de manera dispersa en otras zonas de la Comunidad, sobre todo en el Centro y en el Este) y 31 l/m<sup>2</sup> (en la zona de Babia, León). La mitad de las estaciones meteorológicas han registrado precipitaciones comprendidas entre 1 y 7 l/m<sup>2</sup> (entre 5 y 20 l/m<sup>2</sup> el mes anterior).

La mayor parte de las precipitaciones se han registrado en forma de chubasco, más numerosas en el Noroeste de la Comunidad, donde se han registrado las mayores precipitaciones, siendo la única zona donde se superan los 15 l/m<sup>2</sup> de manera más generalizada. En la mayor parte del Centro y Sur de la Región no se han superado los 5 l/m. De promedio se han registrado 3 días de precipitación.

Teniendo en cuenta las precipitaciones registradas y su distribución, el mes de Agosto ha sido SECO o MUY SECO en toda la Comunidad, siendo únicamente algunas zonas del extremo Noroeste en las que el carácter de las precipitaciones ha sido NORMAL..

Las precipitaciones se han agrupado en tres episodios:

- El primero ocurrió entre los días 8 y 9. Las precipitaciones registradas en estas fechas son de carácter disperso y débiles en general, si bien alguno de los chubascos dejan valores en torno a los 10 l/m<sup>2</sup>. No afecta a gran parte del Centro y Suroeste de la Comunidad.
- El segundo transcurrió entre los días 14 y 15. Tampoco este episodio es de carácter generalizado, pues no se registran precipitaciones en la mayor parte del Centro y del Sur de Castilla y León. Aunque hay numerosas tormentas en el Norte y Este de la región, los valores de precipitación no superan los 15 l/m<sup>2</sup>.
- El último sucedió entre el día 24 y el día 26. Aunque son los días en los que las precipitaciones alcanzan mayor extensión, la mitad oriental de la Comunidad registra precipitaciones débiles y dispersas mientras que en el Oeste son más generalizadas, aunque también con valores poco regulares por registrarse en forma de chubasco y con numerosas tormentas, sobre todo en el Noroeste. Los valores acumulados más altos rondan los 20 l/m<sup>2</sup>.

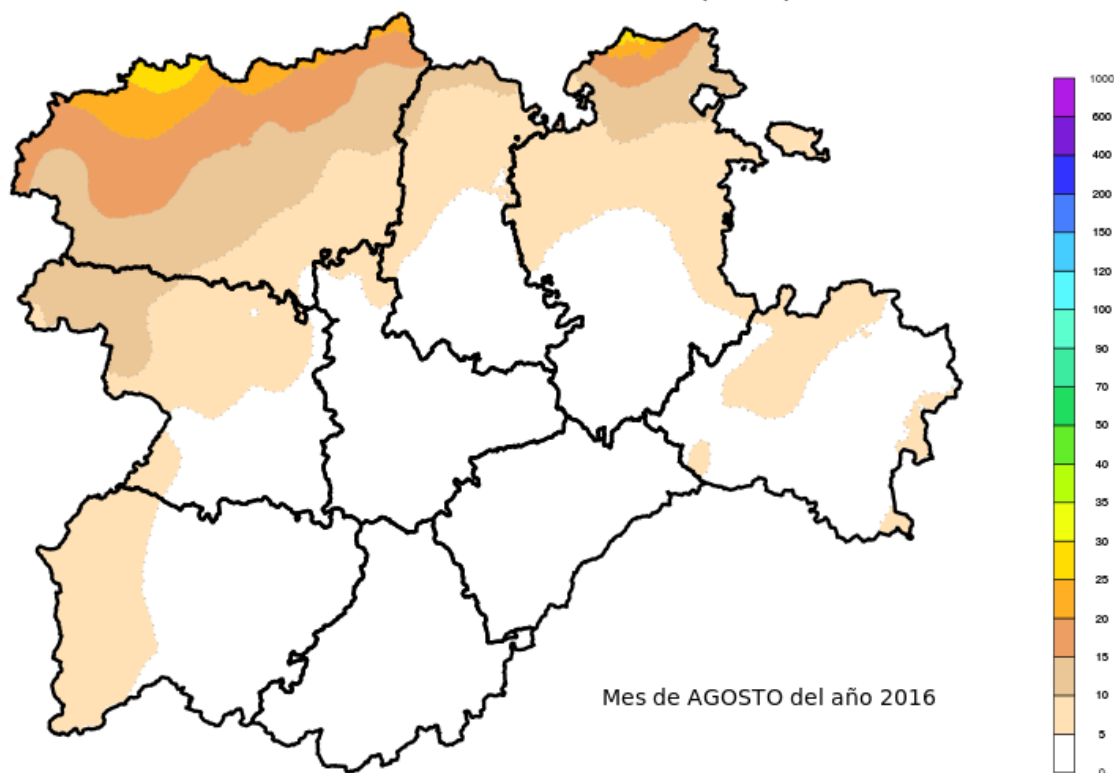
Con respecto a la precipitación acumulada desde Septiembre de 2015, los valores más altos se han registrado en la franja que une el Norte de Burgos bordeando hacia el Oeste hasta la zona de los Arribes del Duero y también en zonas de la vertiente Sur del Sistema Central de Salamanca y Ávila, con valores superiores a 950 l/m<sup>2</sup>, aunque superando incluso los 1400 l/m<sup>2</sup> en zonas de la Cordillera Cantábrica y del Sistema Central de Salamanca y Ávila. Por el lado contrario, en el área que ocupa el Oeste de la provincia de Segovia, Noreste de Ávila, Sur de Valladolid y Noreste de Salamanca, así como en la mitad oriental de Soria, no se superan los 500 l/m<sup>2</sup>. La precipitación acumulada en este periodo deja un carácter de HÚMEDO en la mayor parte de Castilla y León, llegando a ser MUY HÚMEDO en el Noroeste, aunque en algunas zonas del Centro, Este y Sureste los valores acumulados tienen un carácter NORMAL.

Agosto ha sido un mes de carácter CÁLIDO o MUY CÁLIDO en la mayor parte de Castilla y León.

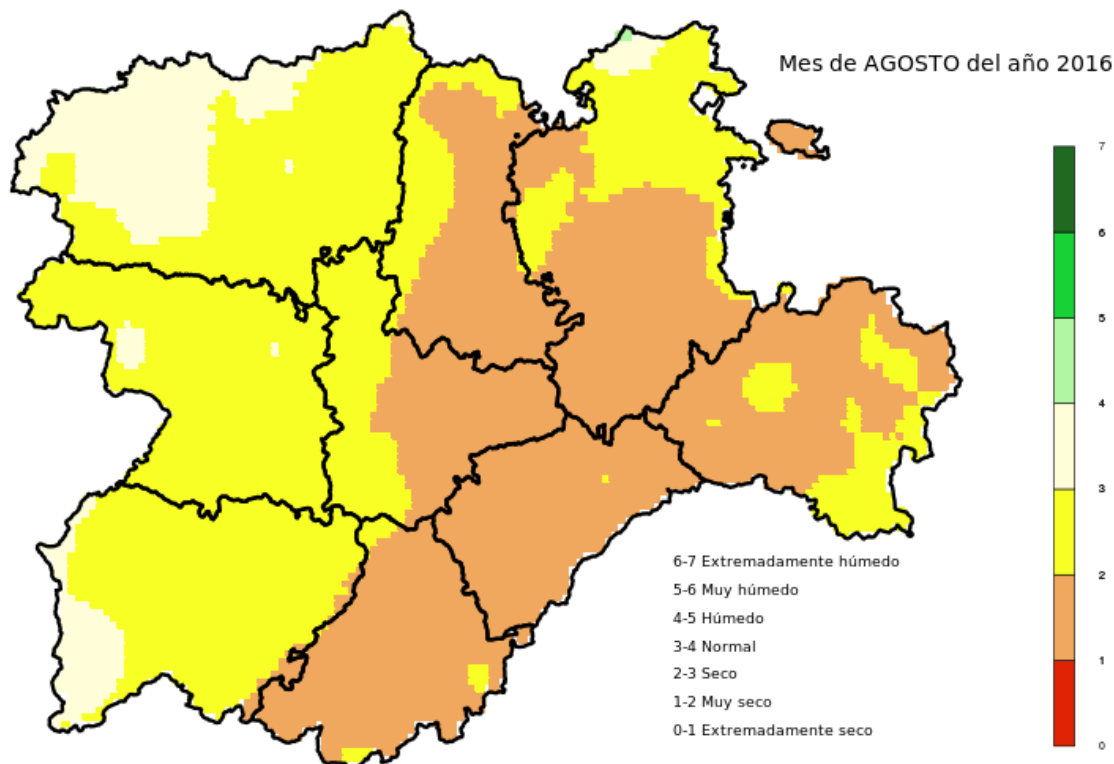
La temperatura media se ha situado 2,1 °C por encima de su promedio, siendo el quinto mes de Agosto más cálido desde 1971, aunque quedándose lejos de los registros del año 2003 (1,5 °C superior al de este año). En el balance mensual destacan los valores registrados en la última decena del mes, con las temperaturas medias y extremas más destacadas, tanto máximas como mínimas, alcanzándose el día 24 los registros más altos: la máxima en Miranda de Ebro (Burgos) con 39,5 °C y la mínima más alta en Sotillo de la Adrada (Ávila) con 23,5 °C, con valores que superan los 33 °C en gran parte de la Comunidad y con noches tropicales (temperatura mínima por encima de 20°C) en zonas del Centro y del Sur.

Con periodicidad decenal, las temperaturas han sufrido descensos generalizados, siendo los valores más bajos los registrados los días 10 y 11. El día 10 en gran parte del Norte y en zonas del Sistema Ibérico no se rebasan los 20 °C y prácticamente con carácter generalizado los valores de la madrugada siguiente se quedan por debajo de los 10 °C. El valor mínimo se registra en Palacios de la Sierra (Burgos) con 0,6 °C y en Ucero (Soria) con 1,6 °C.

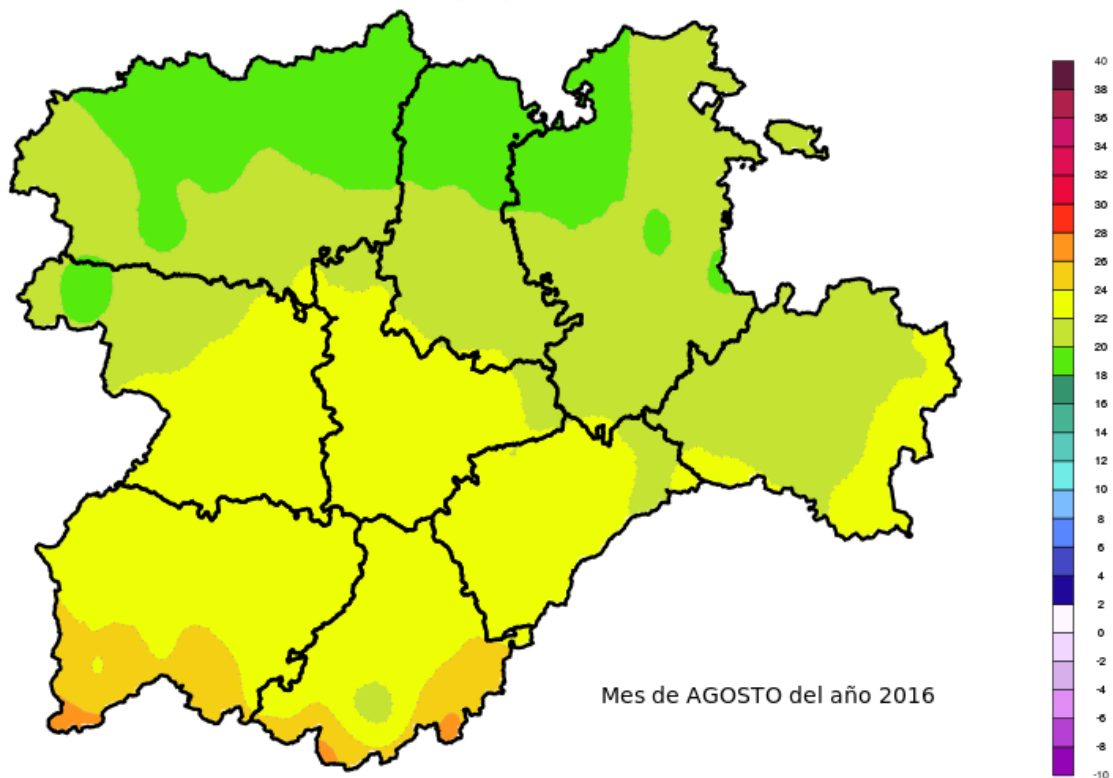
### PRECIPITACIÓN ACUMULADA MENSUAL (l/m2)



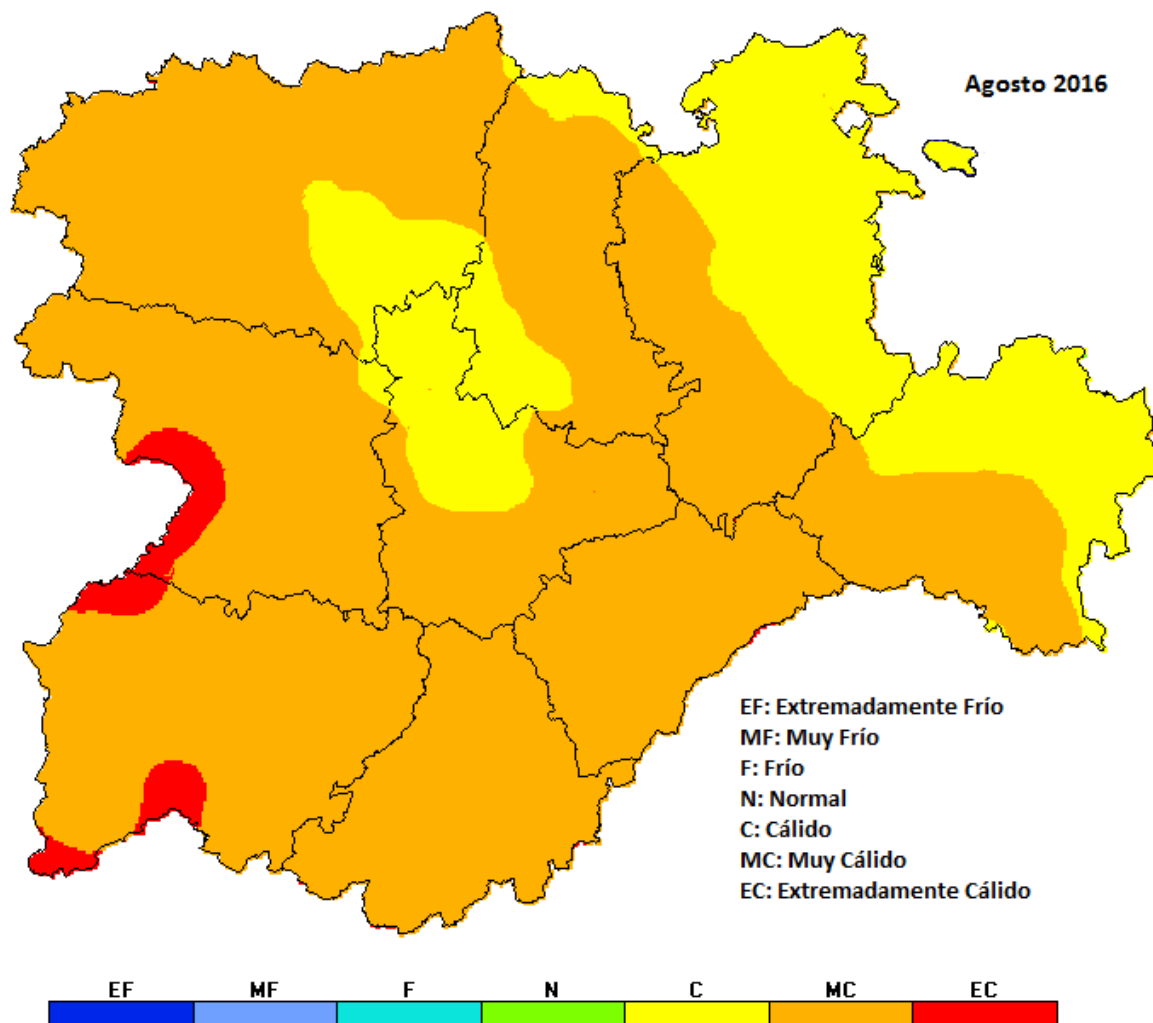
### QUINTILES DE PRECIPITACIÓN MENSUAL

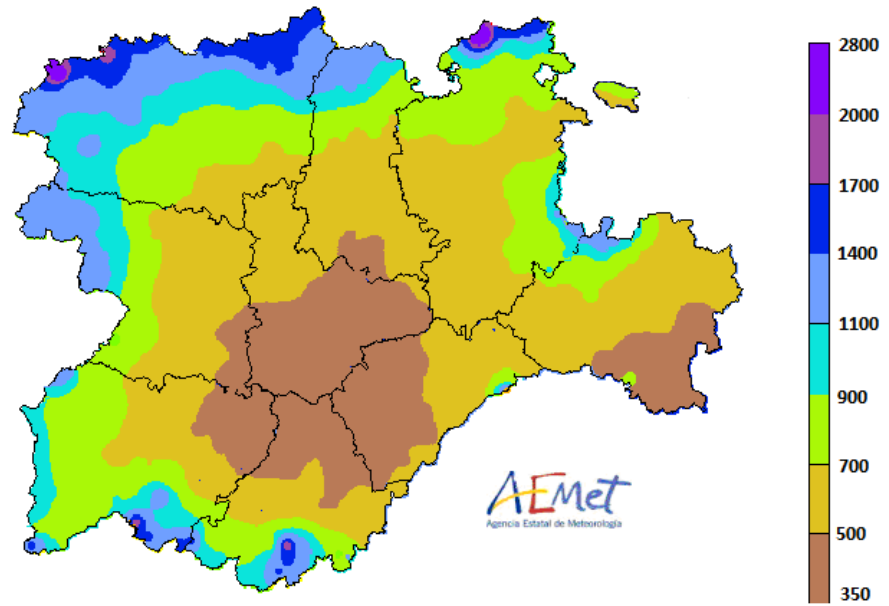


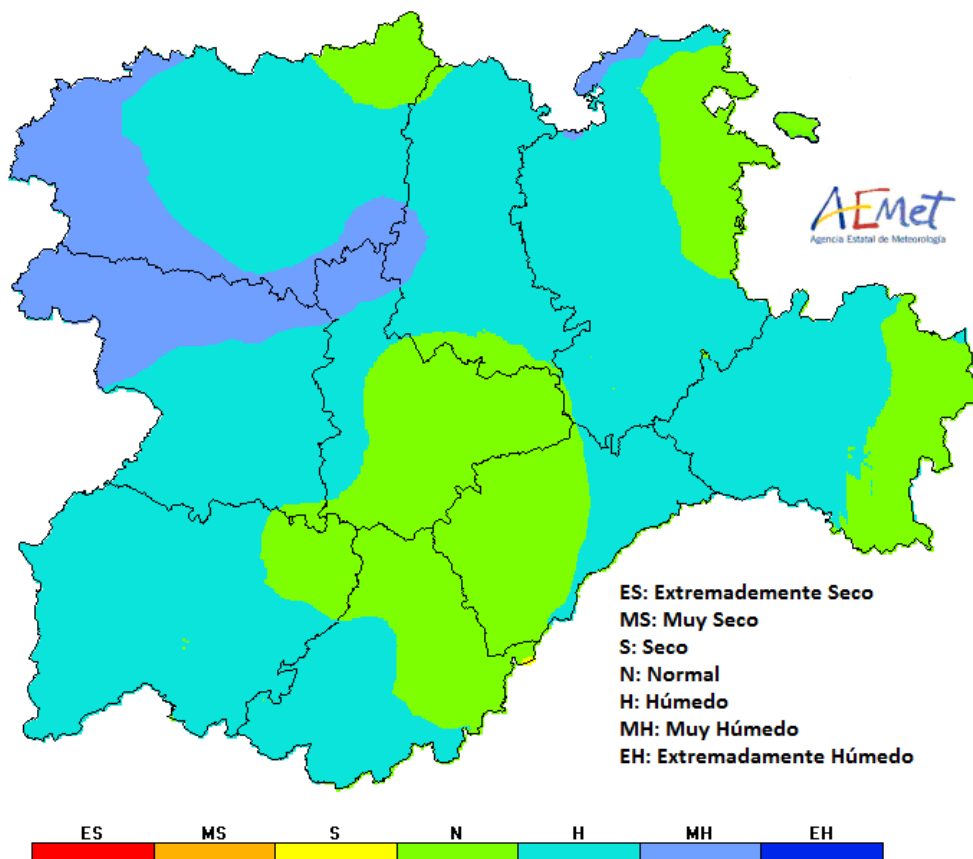
TEMPERATURAS MEDIAS (°C)



### QUINTILES DE TEMPERATURA MEDIA MENSUAL



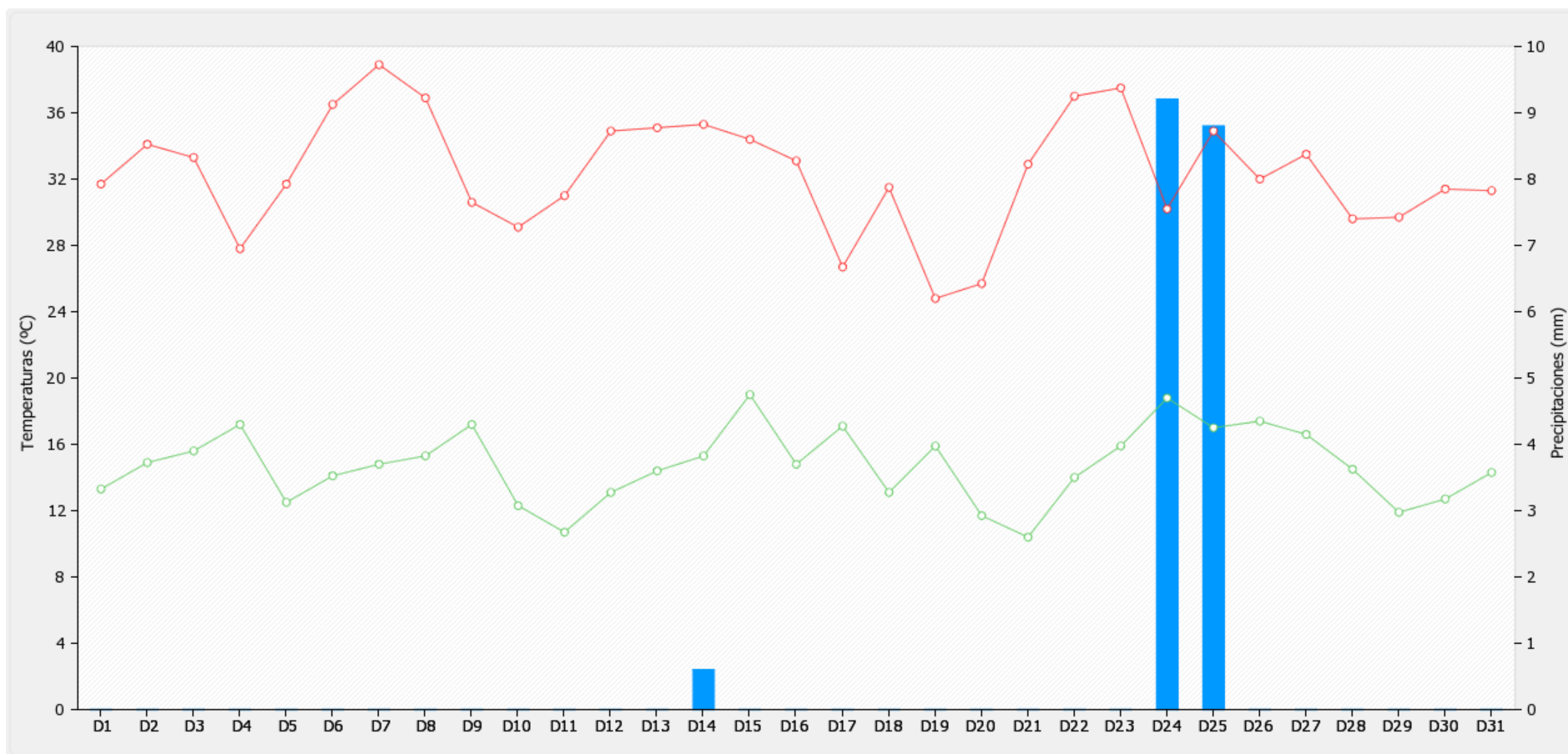






## PONFERRADA ( OBSERVATORIO ) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

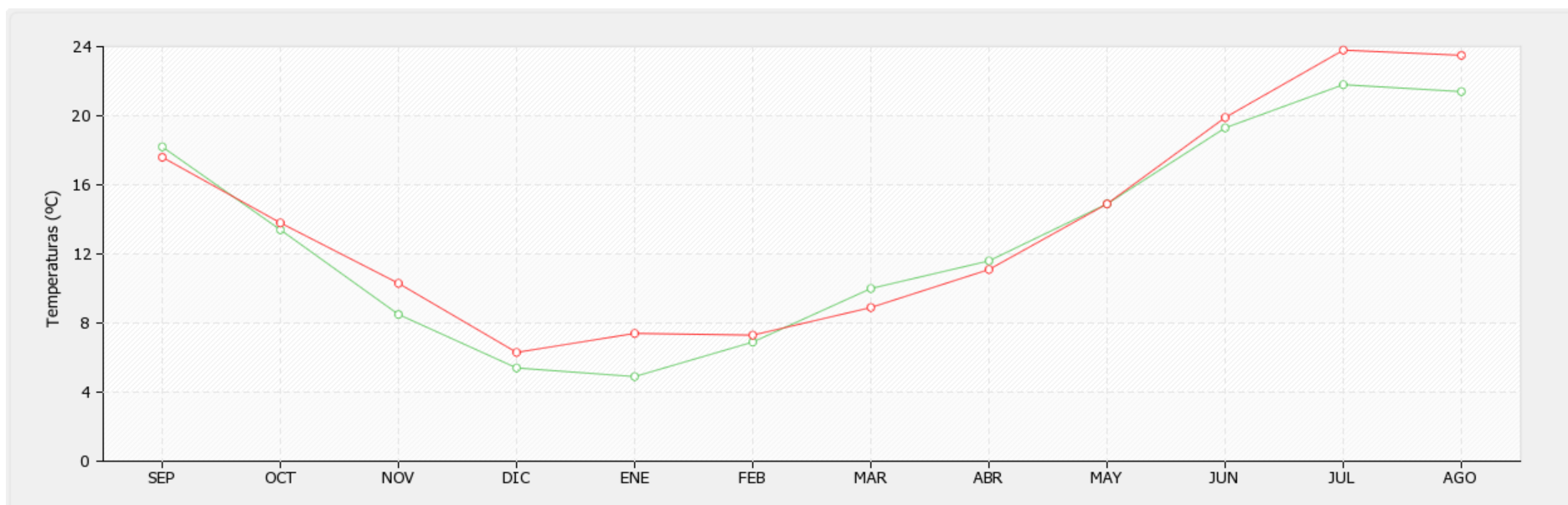
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9.2	8.8	0	0	0	0	0	
T. máx	31.7	34.1	33.3	27.8	31.7	36.5	38.9	36.9	30.6	29.1	31	34.9	35.1	35.3	34.4	33.1	26.7	31.5	24.8	25.7	32.9	37	37.5	30.2	34.9	32	33.5	29.6	29.7	31.4	31.3
T. mín	13.3	14.9	15.6	17.2	12.5	14.1	14.8	15.3	17.2	12.3	10.7	13.1	14.4	15.3	19	14.8	17.1	13.1	15.9	11.7	10.4	14	15.9	18.8	17	17.4	16.6	14.5	11.9	12.7	14.3





## PONFERRADA ( OBSERVATORIO ) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

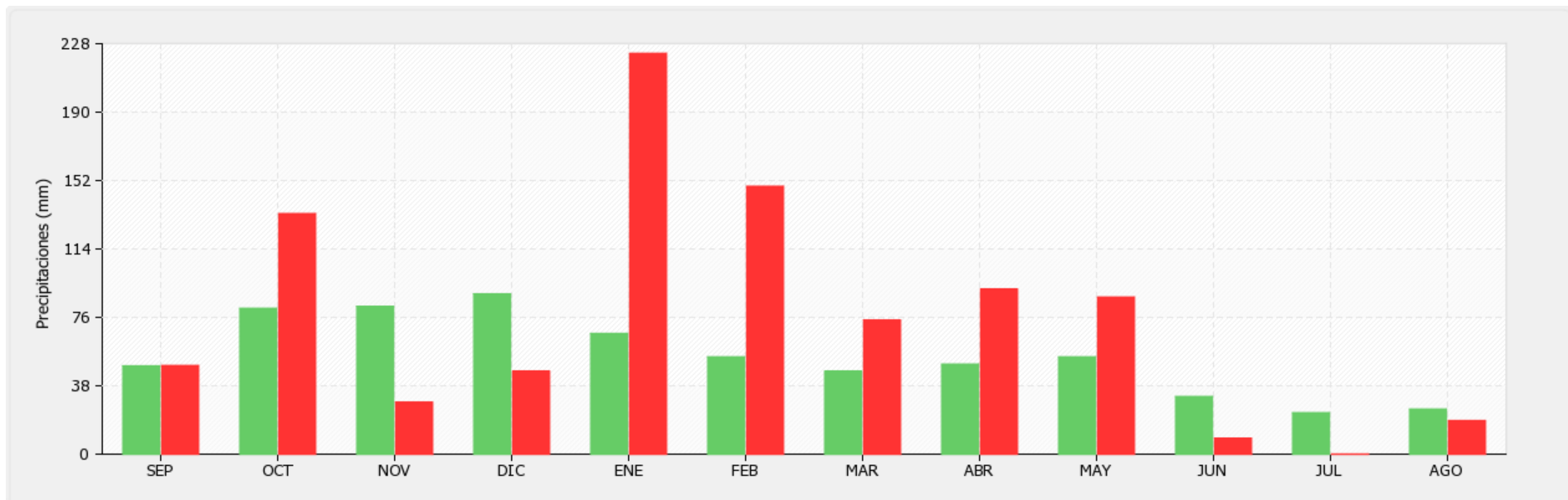
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.2	13.4	8.5	5.4	4.9	6.9	10.0	11.6	14.9	19.3	21.8	21.4
T2015-2016	17.6	13.8	10.3	6.3	7.4	7.3	8.9	11.1	14.9	19.9	23.8	23.5





## PONFERRADA ( OBSERVATORIO ) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

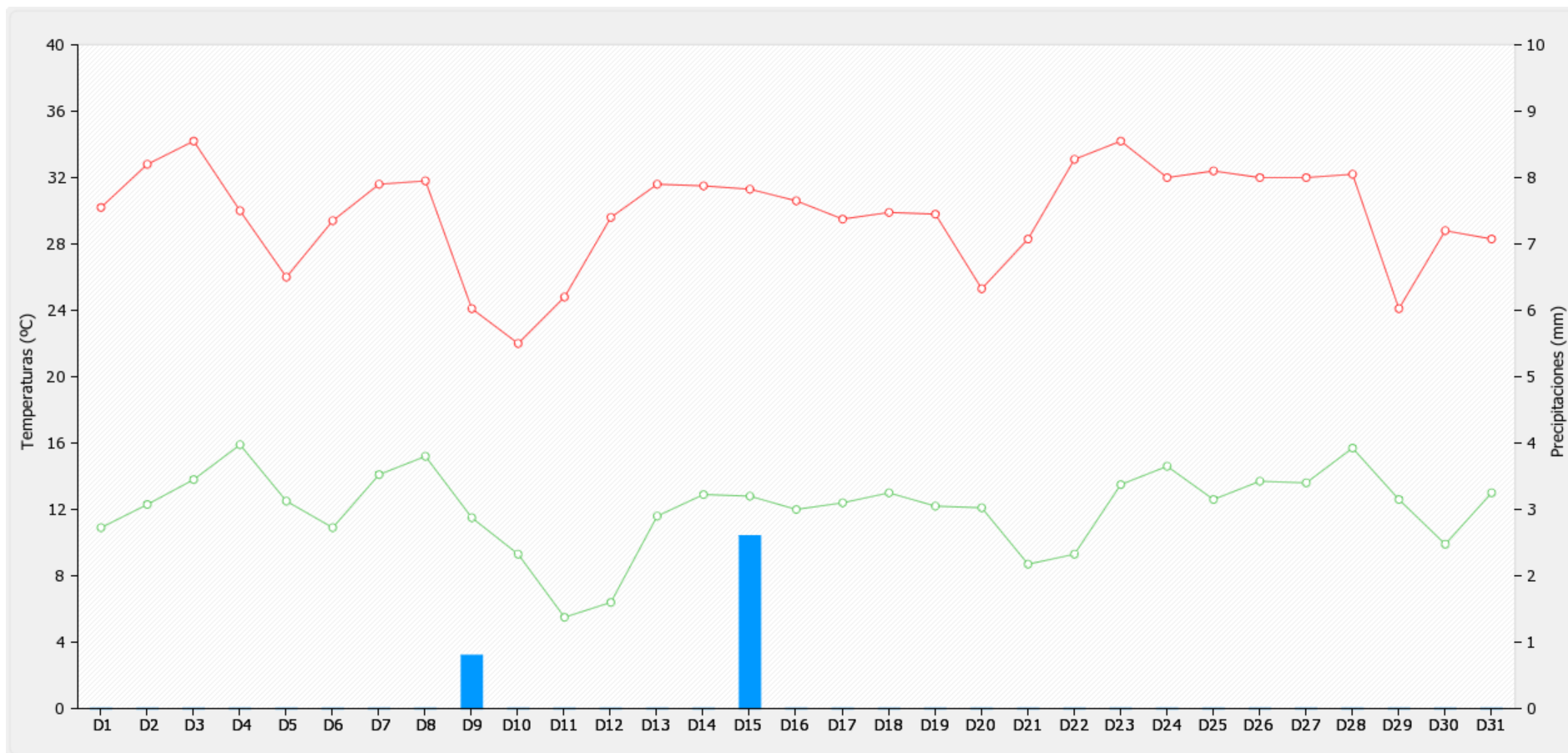
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	49	81	82	89	67	54	46	50	54	32	23	25
P2015-2016	49.2	133.6	28.8	46	222.6	148.8	74.4	91.6	87.2	8.8	0	18.6





## SORIA ( OBSERVATORIO ) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

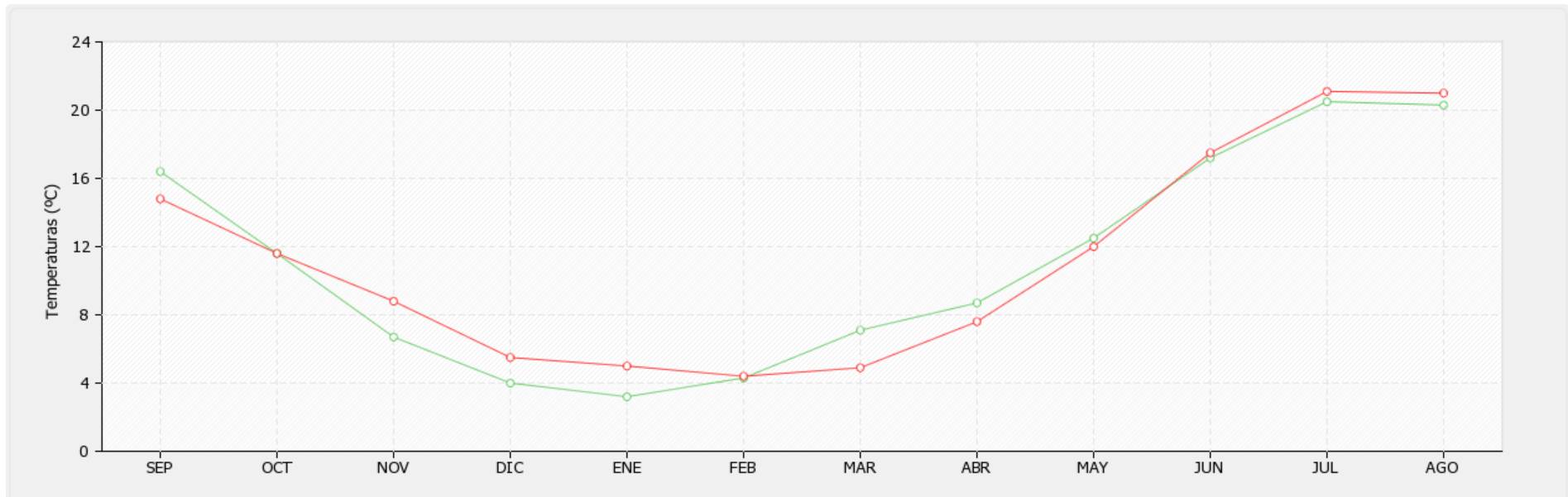
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8	0	0	0	0	0	2.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
T. máx	30.2	32.8	34.2	30	26	29.4	31.6	31.8	24.1	22	24.8	29.6	31.6	31.5	31.3	30.6	29.5	29.9	29.8	25.3	28.3	33.1	34.2	32	32.4	32	32	32.2	24.1	28.8	28.3
T. mín	10.9	12.3	13.8	15.9	12.5	10.9	14.1	15.2	11.5	9.3	5.5	6.4	11.6	12.9	12.8	12	12.4	13	12.2	12.1	8.7	9.3	13.5	14.6	12.6	13.7	13.6	15.7	12.6	9.9	13





## SORIA ( OBSERVATORIO ) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

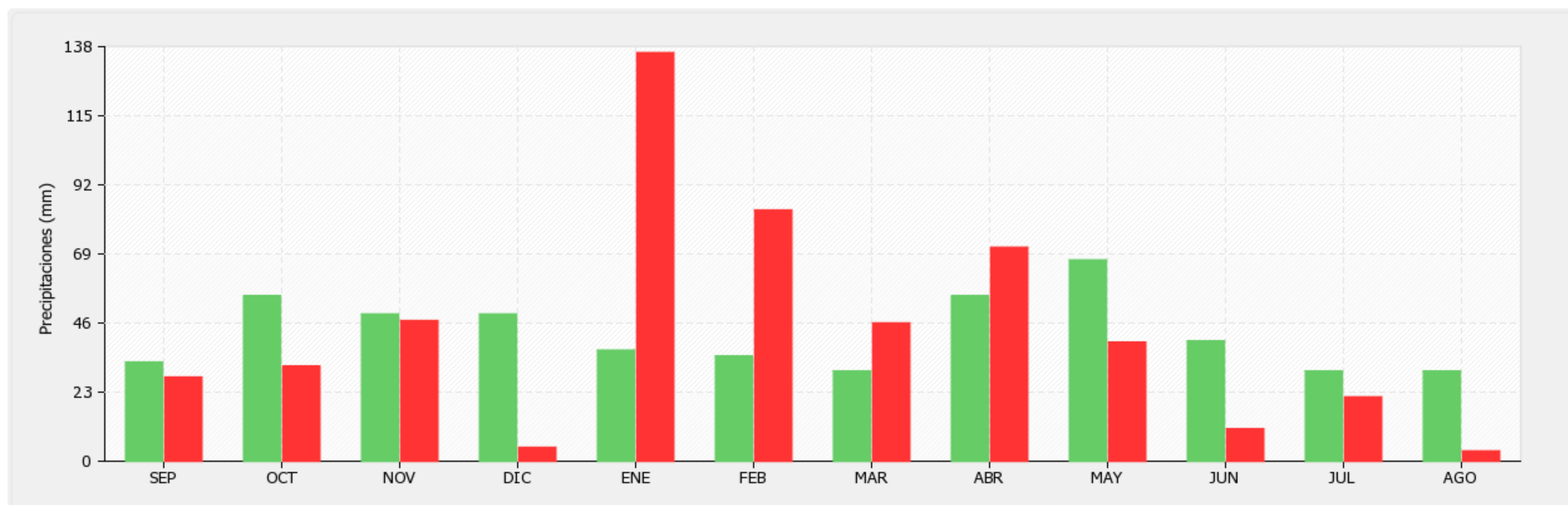
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.4	11.6	6.7	4.0	3.2	4.3	7.1	8.7	12.5	17.2	20.5	20.3
T2015-2016	14.8	11.6	8.8	5.5	5	4.4	4.9	7.6	12	17.5	21.1	21





## SORIA ( OBSERVATORIO ) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

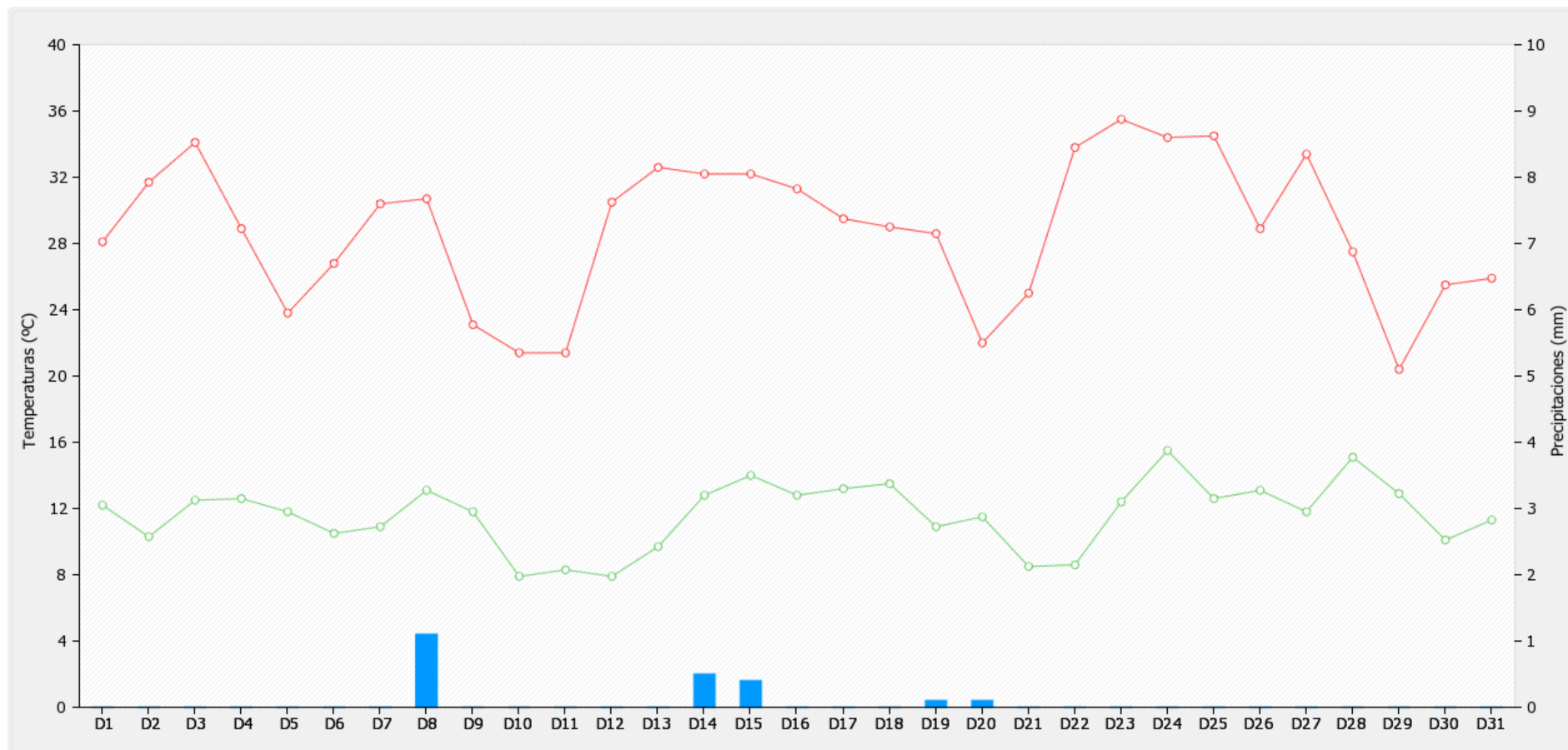
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	33	55	49	49	37	35	30	55	67	40	30	30
P2015-2016	28	31.6	46.8	4.6	136	83.6	46	71.2	39.6	10.8	21.4	3.4





## BURGOS ( VILAFRÍA ) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

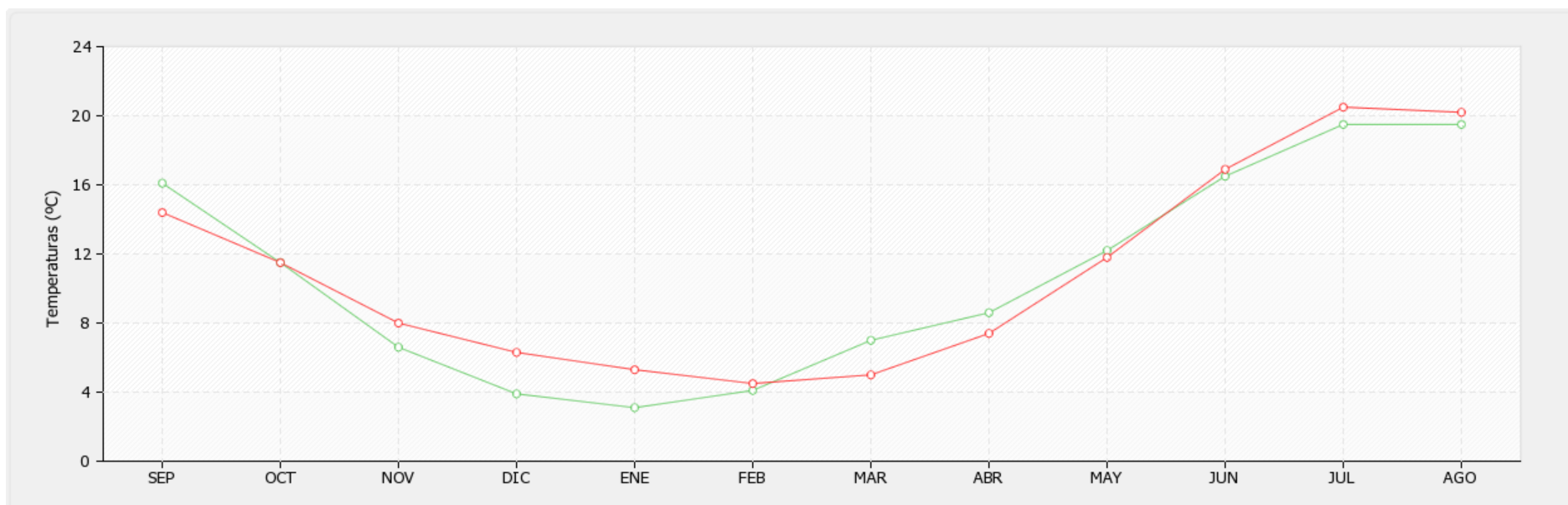
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	1.1	0	0	0	0	0	0.5	0.4	0	0	0	0.1	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
T. máx	28.1	31.7	34.1	28.9	23.8	26.8	30.4	30.7	23.1	21.4	21.4	30.5	32.6	32.2	32.2	31.3	29.5	29	28.6	22	25	33.8	35.5	34.4	34.5	28.9	33.4	27.5	20.4	25.5	25.9
T. mín	12.2	10.3	12.5	12.6	11.8	10.5	10.9	13.1	11.8	7.9	8.3	7.9	9.7	12.8	14	12.8	13.2	13.5	10.9	11.5	8.5	8.6	12.4	15.5	12.6	13.1	11.8	15.1	12.9	10.1	11.3





## BURGOS ( VILLAFRÍA ) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

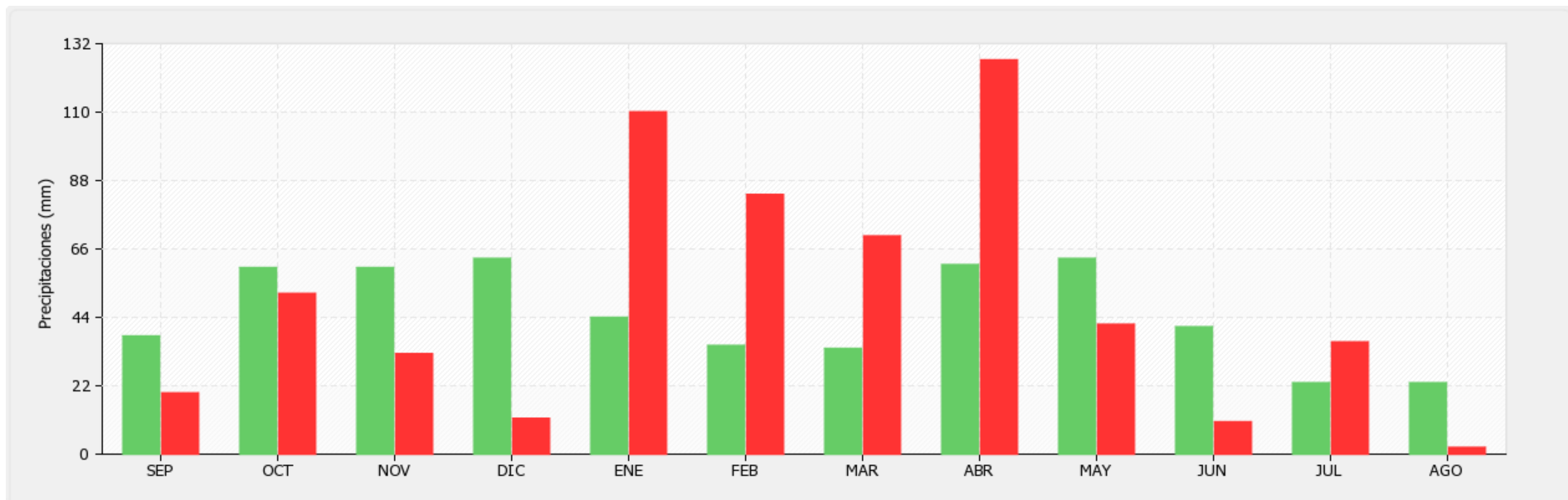
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.1	11.5	6.6	3.9	3.1	4.1	7.0	8.6	12.2	16.5	19.5	19.5
T2015-2016	14.4	11.5	8	6.3	5.3	4.5	5	7.4	11.8	16.9	20.5	20.2





## BURGOS ( VILAFRÍA ) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

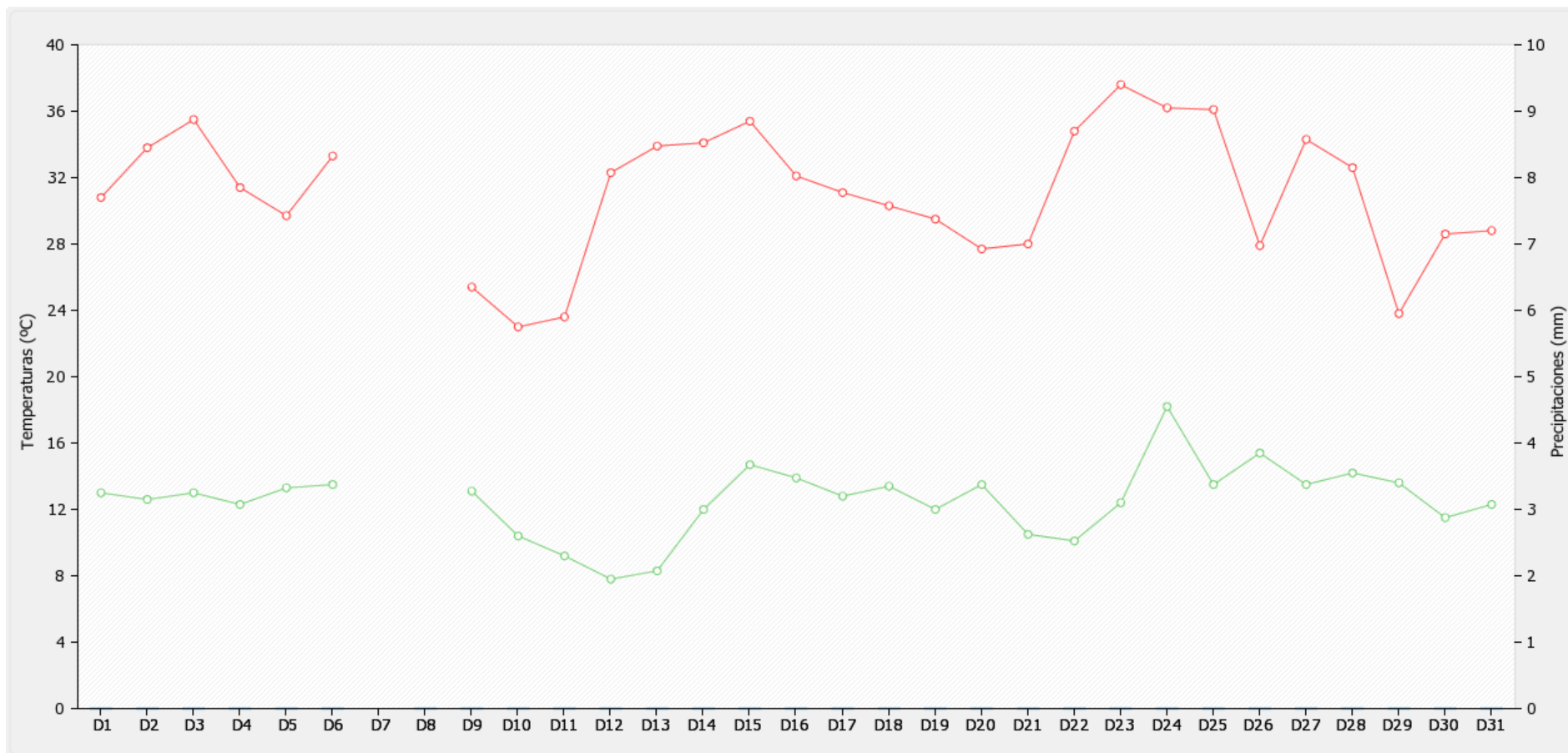
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	38	60	60	63	44	35	34	61	63	41	23	23
P2015-2016	19.7	51.7	32.3	11.5	110.1	83.5	70.2	126.8	41.8	10.4	36.1	2.2





## PALENCIA ( GRANJA VIÑALTA ) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

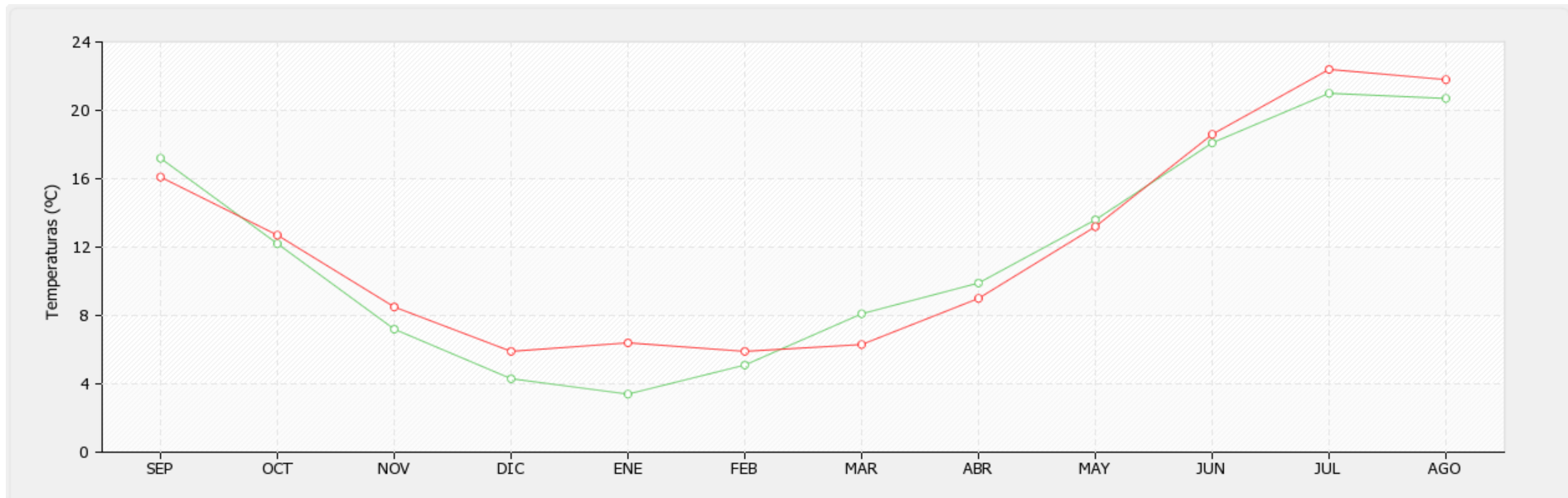
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
T. máx	30.8	33.8	35.5	31.4	29.7	33.3	-	-	25.4	23	23.6	32.3	33.9	34.1	35.4	32.1	31.1	30.3	29.5	27.7	28	34.8	37.6	36.2	36.1	27.9	34.3	32.6	23.8	28.6	28.8
T. mín	13	12.6	13	12.3	13.3	13.5	-	-	13.1	10.4	9.2	7.8	8.3	12	14.7	13.9	12.8	13.4	12	13.5	10.5	10.1	12.4	18.2	13.5	15.4	13.5	14.2	13.6	11.5	12.3





## PALENCIA ( GRANJA VIÑALTA ) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

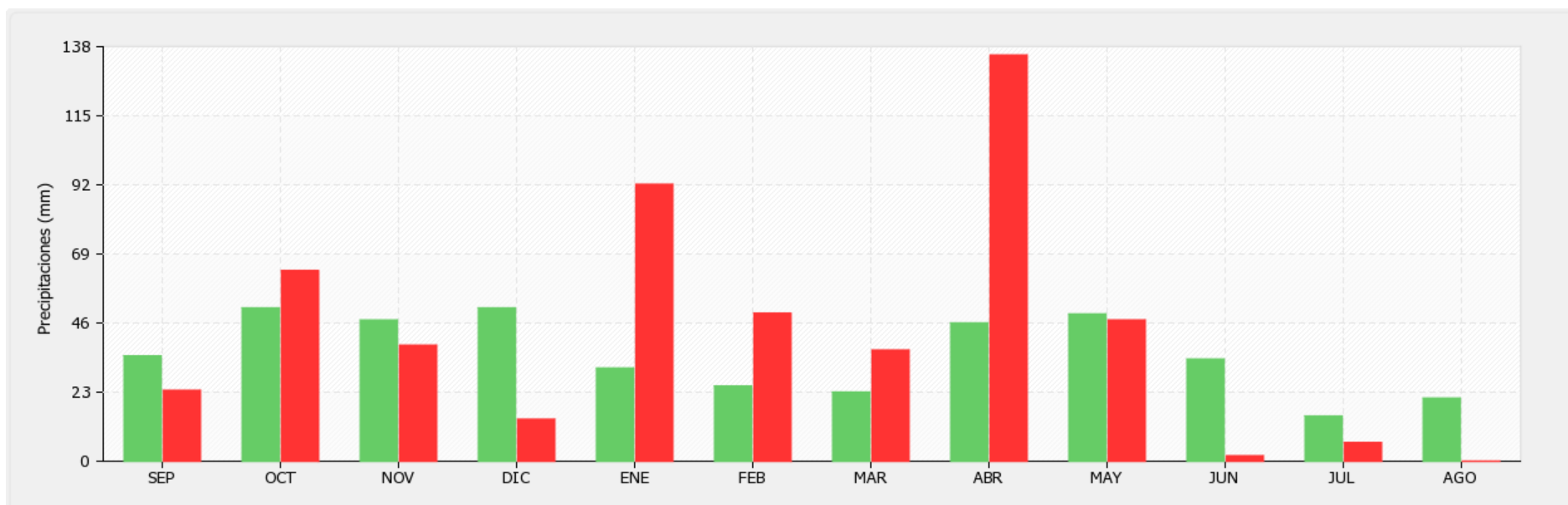
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.2	12.2	7.2	4.3	3.4	5.1	8.1	9.9	13.6	18.1	21.0	20.7
T2015-2016	16.1	12.7	8.5	5.9	6.4	5.9	6.3	9	13.2	18.6	22.4	21.8





## PALENCIA ( GRANJA VIÑALTA ) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	35	51	47	51	31	25	23	46	49	34	15	21
P2015-2016	23.6	63.4	38.6	14	92.2	49.2	37	135.2	47	1.8	6.2	0





## VALLADOLID ( OBSERVATORIO ) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

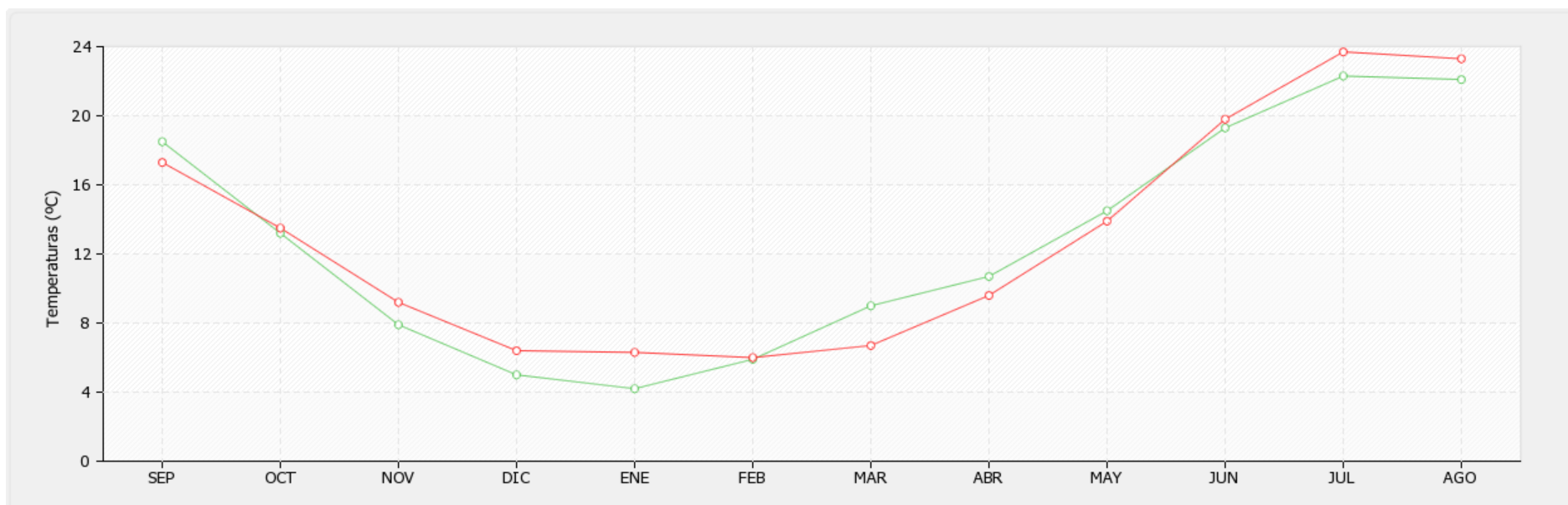
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
T. máx	31.6	34.3	36.2	31.9	28.1	30.9	34.2	34.8	26.7	24.9	25	31.3	33.8	35.1	34.6	32.3	30.3	30.9	29.7	28	28.7	35.3	36.9	36.3	35.9	27.6	34	32.7	26	28.6	30.2
T. mín	13.8	14.9	16.8	16.3	14.5	12.6	14.4	16.1	14.5	11.2	10	10	13.3	16.5	18	16.7	15.7	14.1	15.1	15.2	11.9	13.2	16.9	22.6	18	18.6	16.3	16.5	14.3	12.4	13.3





## VALLADOLID ( OBSERVATORIO ) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

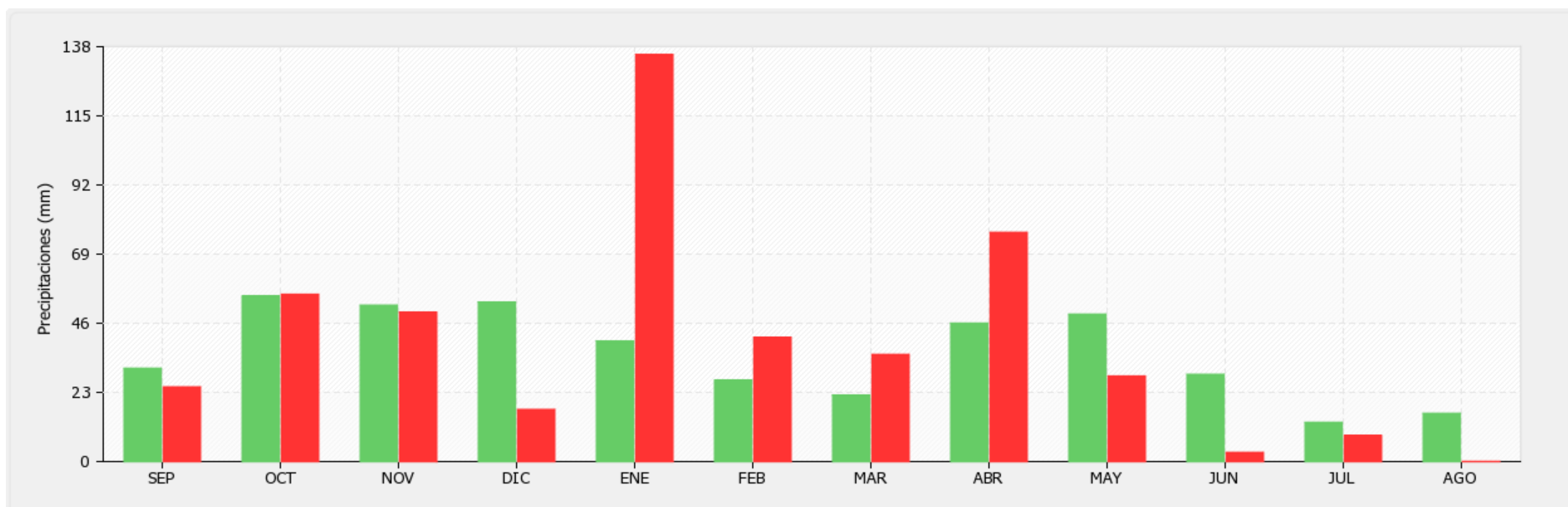
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.5	13.2	7.9	5.0	4.2	5.9	9.0	10.7	14.5	19.3	22.3	22.1
T2015-2016	17.3	13.5	9.2	6.4	6.3	6	6.7	9.6	13.9	19.8	23.7	23.3





## VALLADOLID ( OBSERVATORIO ) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

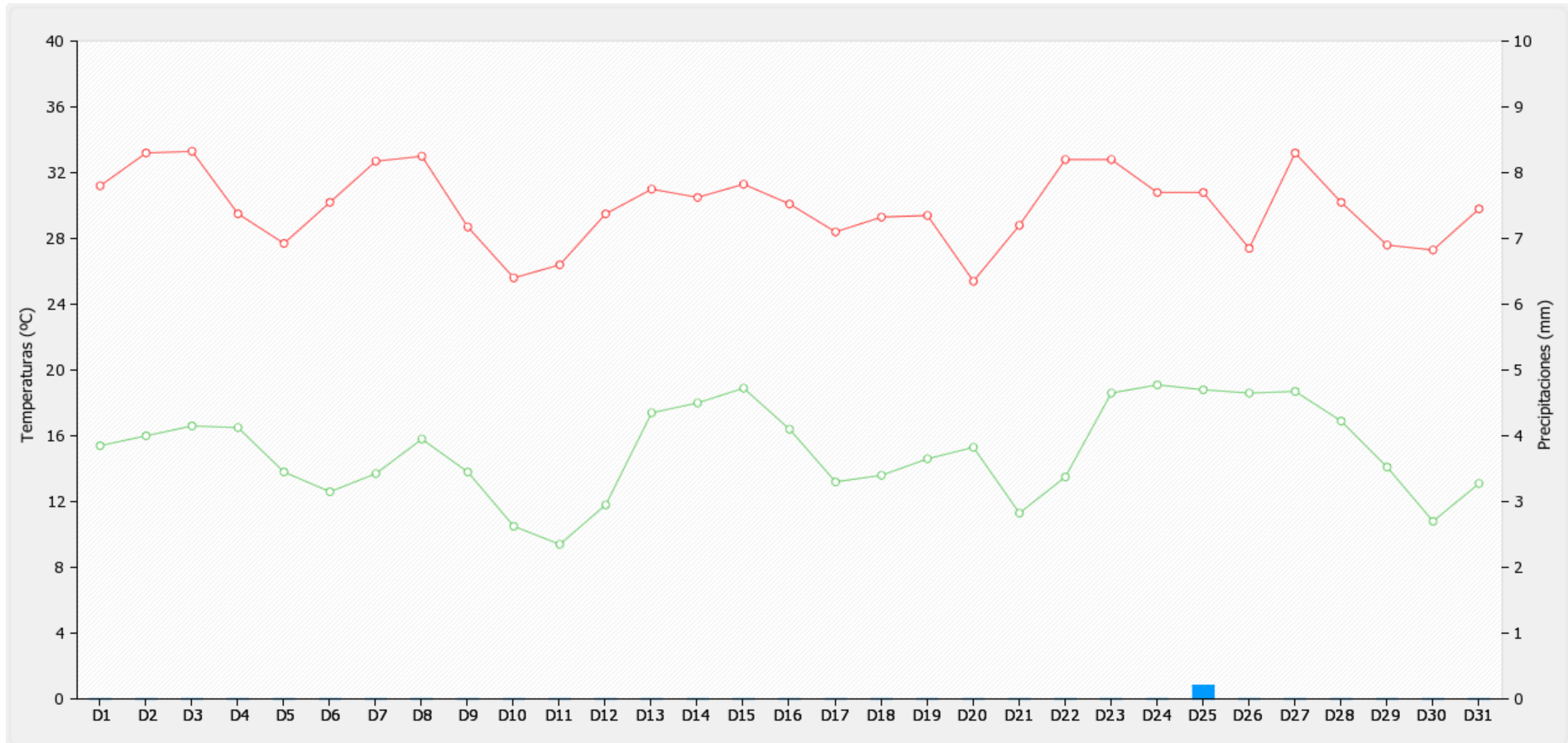
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	31	55	52	53	40	27	22	46	49	29	13	16
P2015-2016	24.8	55.6	49.6	17.3	135.4	41.3	35.6	76.2	28.4	3	8.6	0





## ÁVILA ( OBSERVATORIO ) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

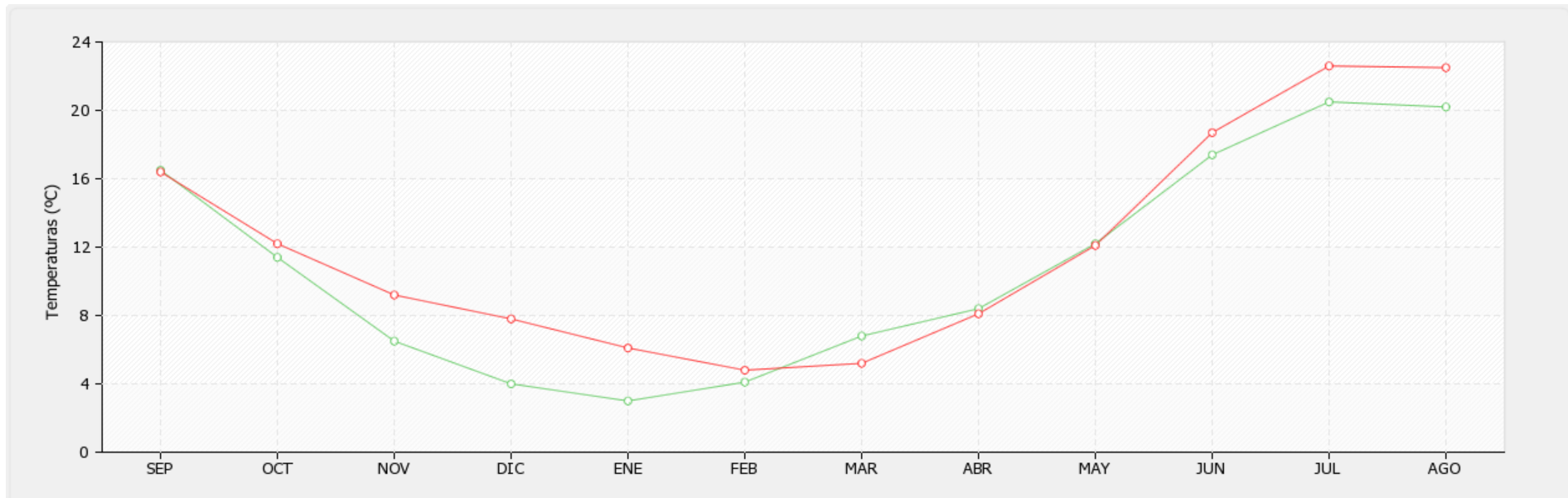
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0
T. máx	31.2	33.2	33.3	29.5	27.7	30.2	32.7	33	28.7	25.6	26.4	29.5	31	30.5	31.3	30.1	28.4	29.3	29.4	25.4	28.8	32.8	32.8	30.8	30.8	27.4	33.2	30.2	27.6	27.3	29.8
T. mín	15.4	16	16.6	16.5	13.8	12.6	13.7	15.8	13.8	10.5	9.4	11.8	17.4	18	18.9	16.4	13.2	13.6	14.6	15.3	11.3	13.5	18.6	19.1	18.8	18.6	18.7	16.9	14.1	10.8	13.1





## ÁVILA ( OBSERVATORIO ) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

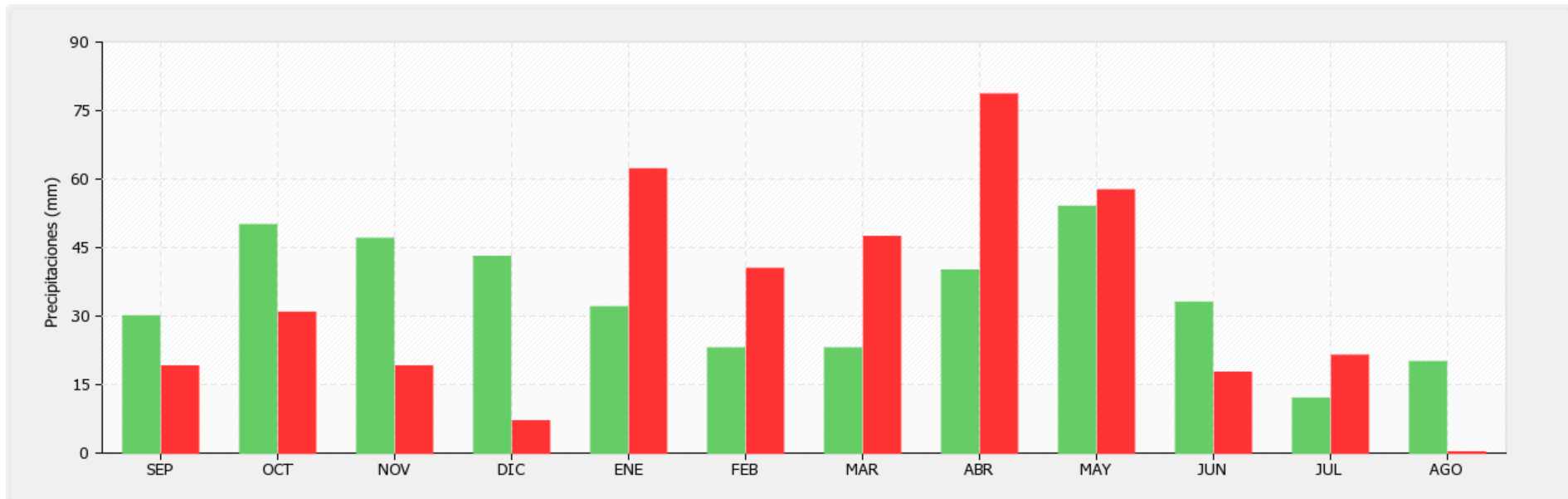
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.4	6.5	4.0	3.0	4.1	6.8	8.4	12.2	17.4	20.5	20.2
T2015-2016	16.4	12.2	9.2	7.8	6.1	4.8	5.2	8.1	12.1	18.7	22.6	22.5





## ÁVILA ( OBSERVATORIO ) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	30	50	47	43	32	23	23	40	54	33	12	20
P2015-2016	19	30.8	19	7	62.2	40.4	47.4	78.6	57.6	17.6	21.4	0.2





## SEGOVIA ( OBSERVATORIO ) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

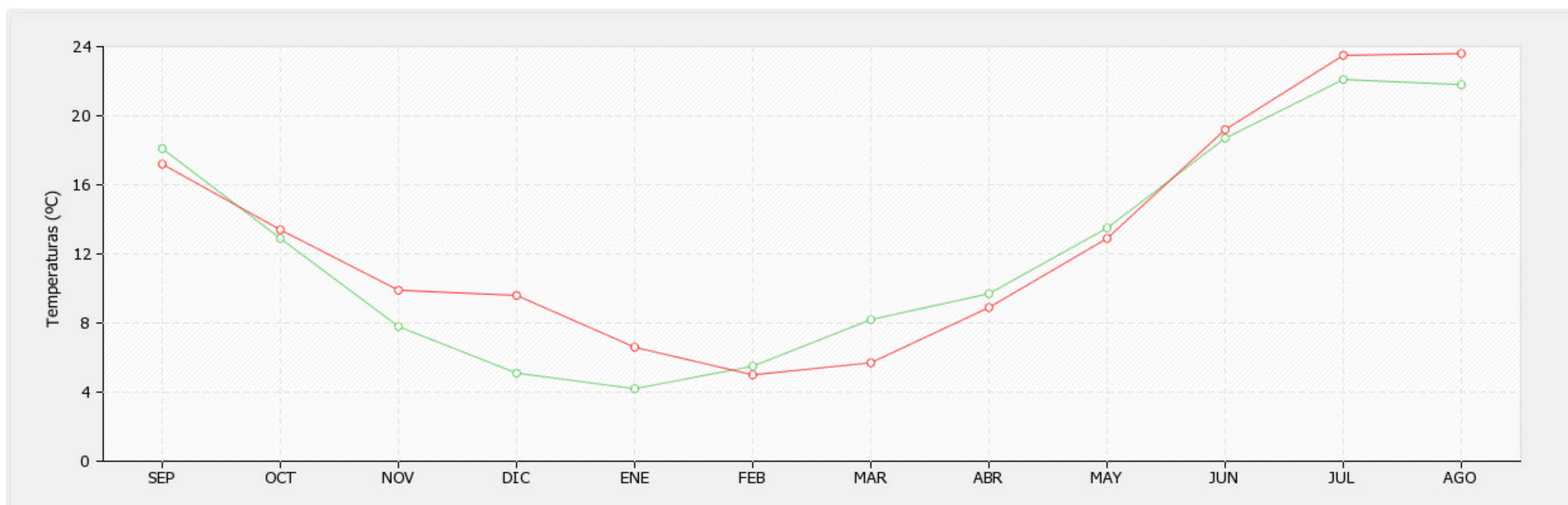
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8	0	0	0	0	0
T. máx	31.2	33.9	34.7	30	28.6	31.1	33.9	33.7	29.4	26.6	27.3	31.3	32.8	32.8	32.8	31.9	28.8	30.3	29.3	27.3	29.3	34.4	34.7	33.7	33.6	27	33.6	31.7	28.5	29	31.3
T. mín	15.3	17.8	18.5	16.7	13.2	11.7	14.7	17.3	14.4	9.4	8.1	12.7	17.9	20.5	19.3	17.6	15.8	14.2	16.2	15.2	11.8	16.5	21.1	23.2	21.9	18.9	19.7	19	13.2	10.9	15





## SEGOVIA ( OBSERVATORIO ) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

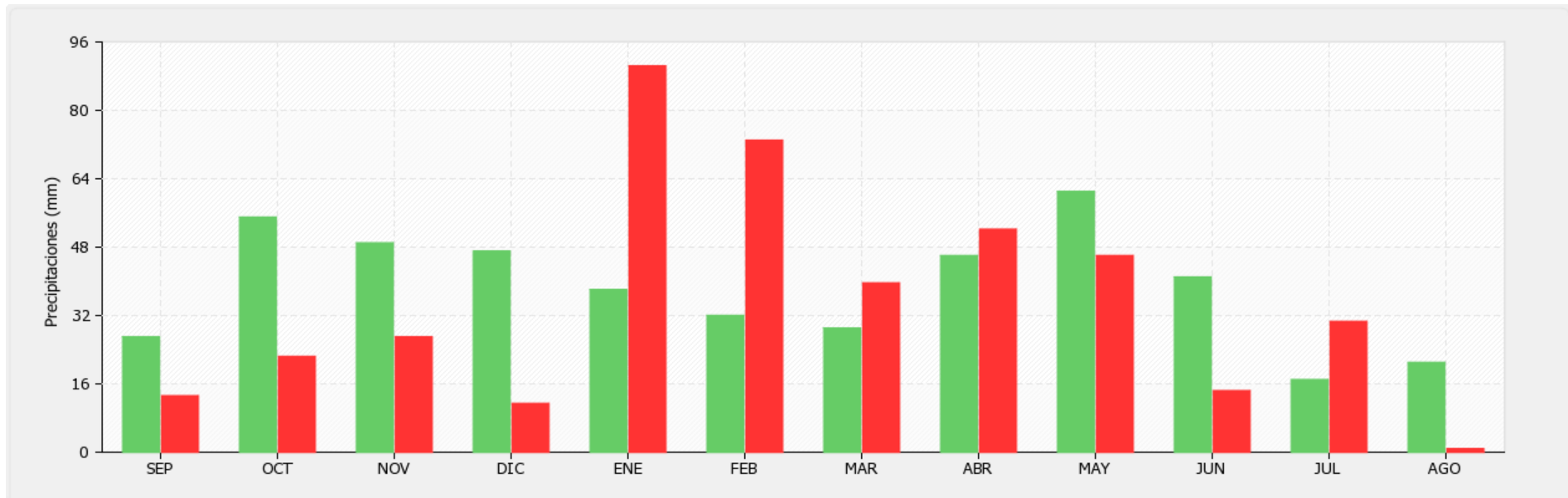
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.1	12.9	7.8	5.1	4.2	5.5	8.2	9.7	13.5	18.7	22.1	21.8
T2015-2016	17.2	13.4	9.9	9.6	6.6	5	5.7	8.9	12.9	19.2	23.5	23.6





## SEGOVIA ( OBSERVATORIO ) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

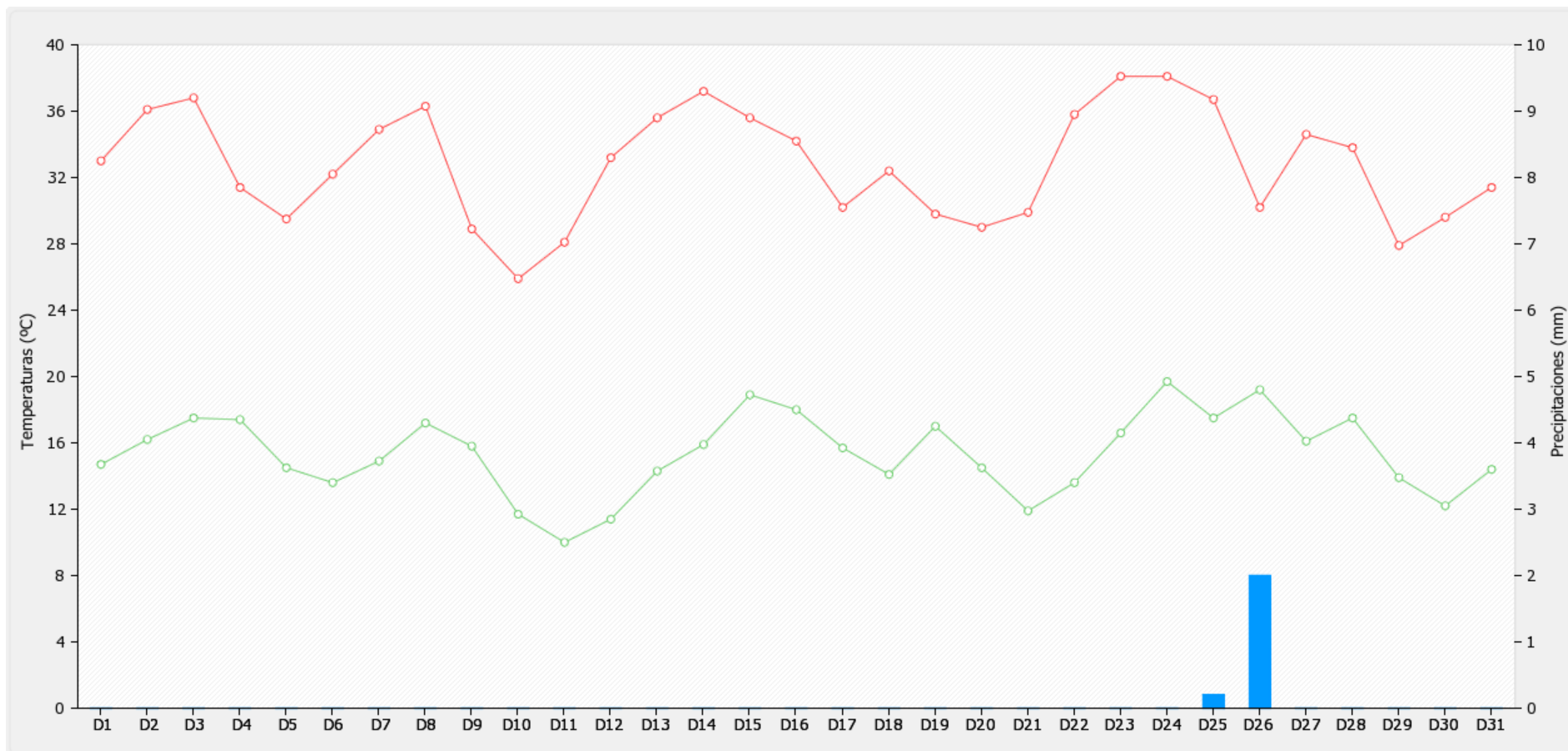
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	27	55	49	47	38	32	29	46	61	41	17	21
P2015-2016	13.2	22.4	27	11.4	90.4	73	39.6	52.2	46	14.4	30.6	0.8





## ZAMORA ( OBSERVATORIO ) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

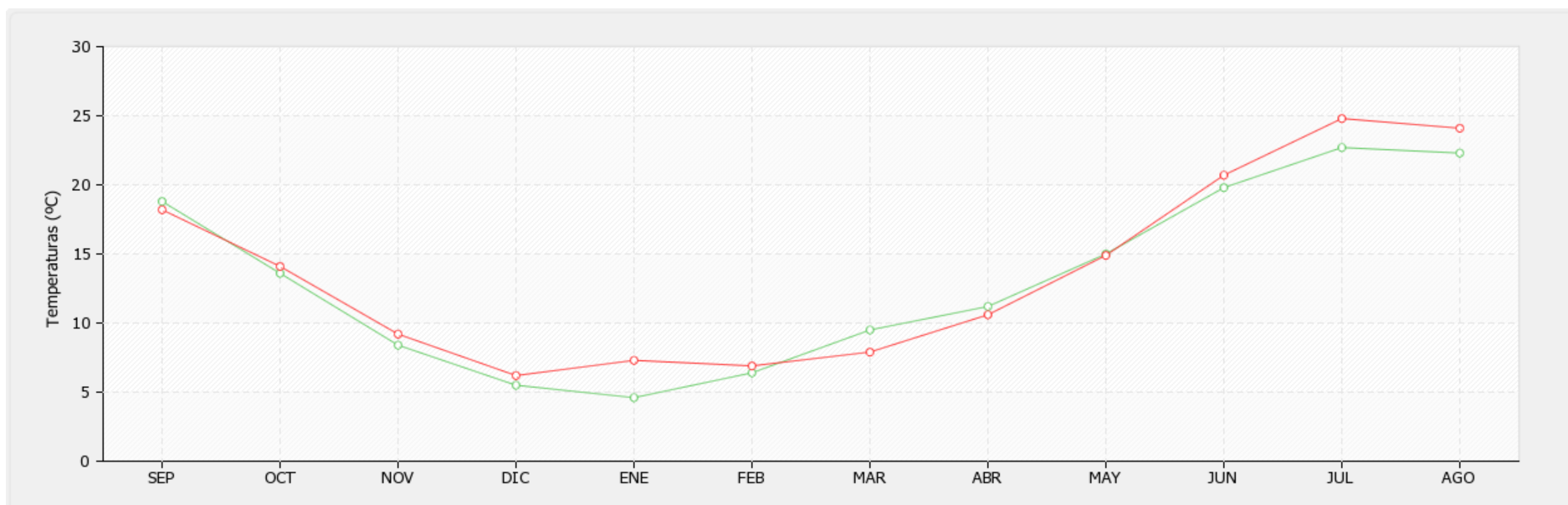
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	2	0	0	0	0	0
T. máx	33	36.1	36.8	31.4	29.5	32.2	34.9	36.3	28.9	25.9	28.1	33.2	35.6	37.2	35.6	34.2	30.2	32.4	29.8	29	29.9	35.8	38.1	38.1	36.7	30.2	34.6	33.8	27.9	29.6	31.4
T. mín	14.7	16.2	17.5	17.4	14.5	13.6	14.9	17.2	15.8	11.7	10	11.4	14.3	15.9	18.9	18	15.7	14.1	17	14.5	11.9	13.6	16.6	19.7	17.5	19.2	16.1	17.5	13.9	12.2	14.4





## ZAMORA ( OBSERVATORIO ) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

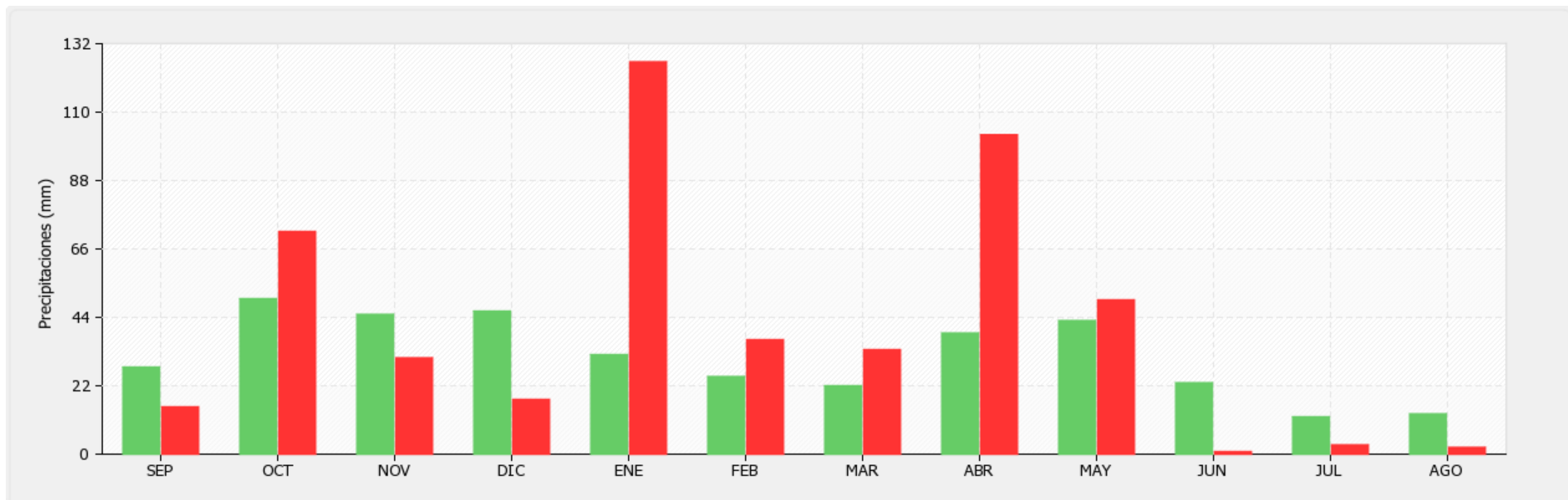
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.8	13.6	8.4	5.5	4.6	6.4	9.5	11.2	15.0	19.8	22.7	22.3
T2015-2016	18.2	14.1	9.2	6.2	7.3	6.9	7.9	10.6	14.9	20.7	24.8	24.1





## ZAMORA ( OBSERVATORIO ) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	28	50	45	46	32	25	22	39	43	23	12	13
P2015-2016	15.2	71.6	31	17.6	126.2	36.8	33.6	102.7	49.6	0.8	3	2.2





## LEÓN ( V. CAMINO ) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

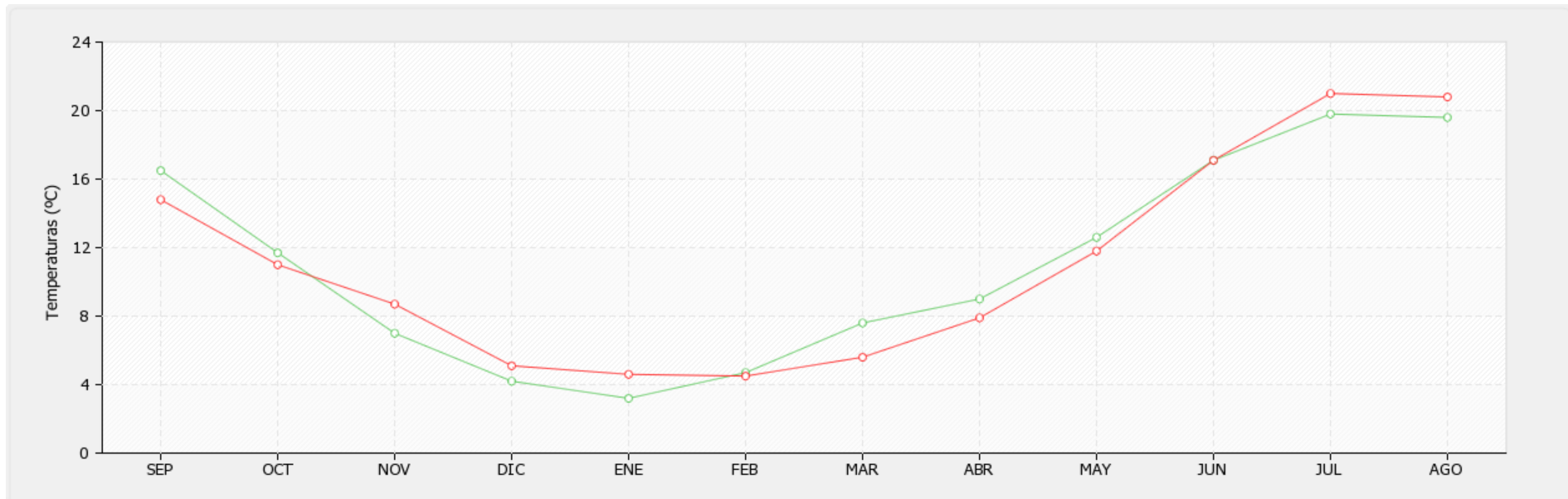
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	7.4	0.2	0	0	0	0	0
T. máx	28.6	31.2	32	27	26.8	30.6	33.6	32.6	25.4	24.6	24.6	28.8	31.6	32	31.6	29.6	27.2	27.6	24.6	25.2	26.6	31.6	33.8	32.2	32	27	30.6	29	25.2	26.8	27.8
T. mín	11.6	12.2	14.4	14.2	8.2	10.4	12.6	14	12.6	7.2	5.8	8.8	13.6	16.2	17.8	14.4	15.8	10.8	13	8.6	7.6	12.6	16.4	18.6	19.8	16.2	15.2	13.2	8.8	8	11.6





## LEÓN ( V. CAMINO ) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

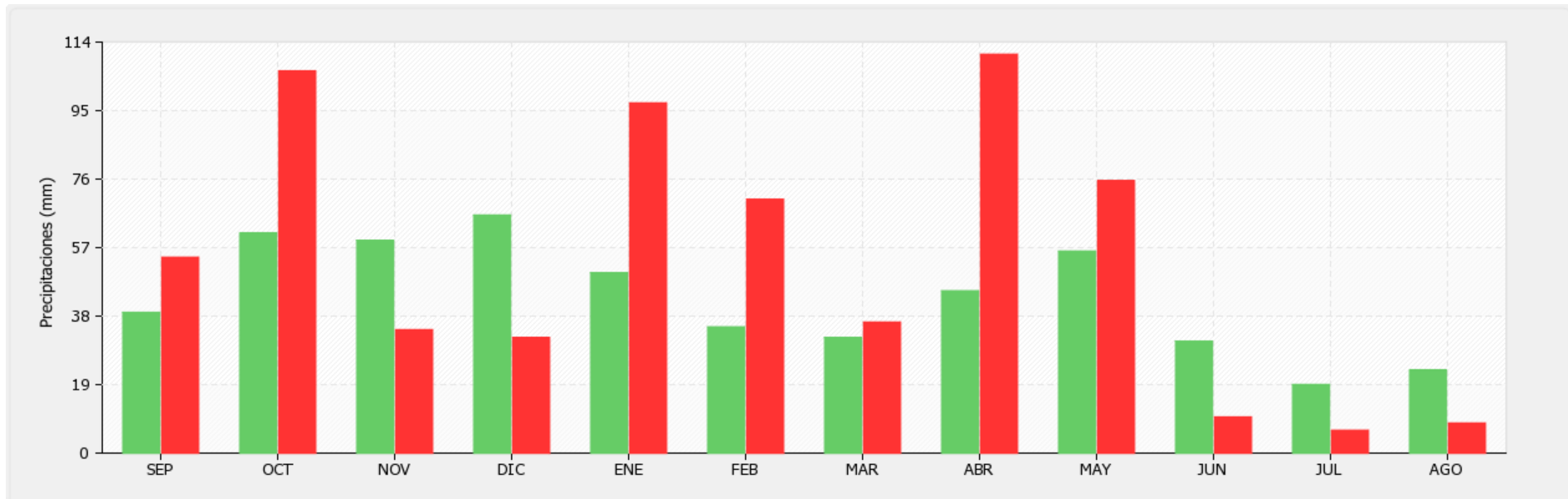
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.7	7.0	4.2	3.2	4.7	7.6	9.0	12.6	17.1	19.8	19.6
T2015-2016	14.8	11	8.7	5.1	4.6	4.5	5.6	7.9	11.8	17.1	21	20.8





## LEÓN ( V. CAMINO ) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

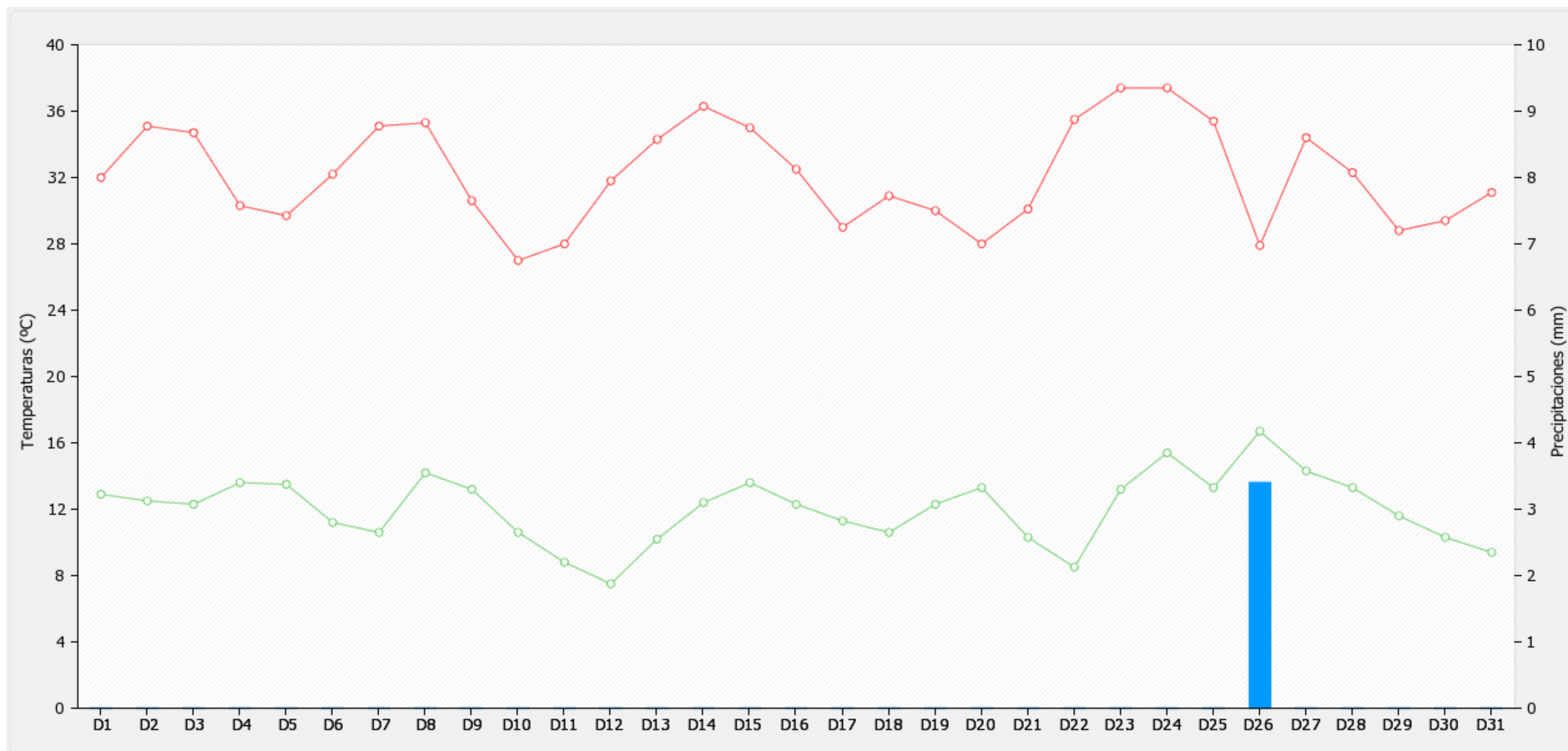
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	39	61	59	66	50	35	32	45	56	31	19	23
P2015-2016	54.3	106	34.2	32	97.1	70.4	36.3	110.6	75.5	10	6.3	8.3





## SALAMANCA ( MATACÁN ) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

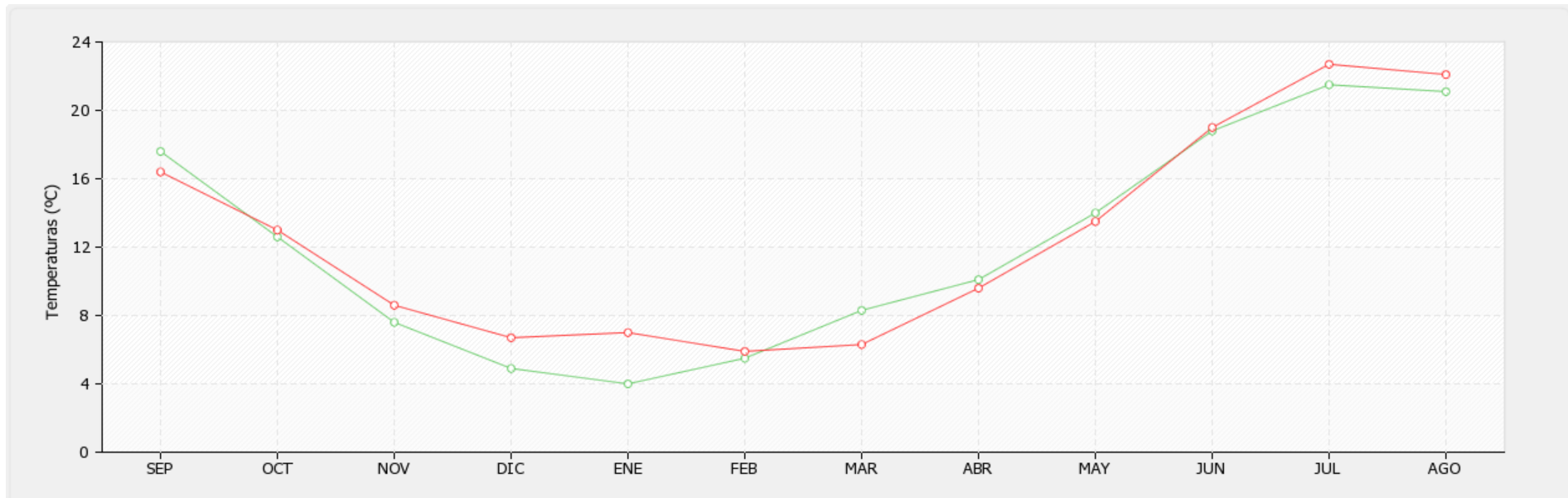
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.4	0	0	0	0	0
T. máx	32	35.1	34.7	30.3	29.7	32.2	35.1	35.3	30.6	27	28	31.8	34.3	36.3	35	32.5	29	30.9	30	28	30.1	35.5	37.4	37.4	35.4	27.9	34.4	32.3	28.8	29.4	31.1
T. mín	12.9	12.5	12.3	13.6	13.5	11.2	10.6	14.2	13.2	10.6	8.8	7.5	10.2	12.4	13.6	12.3	11.3	10.6	12.3	13.3	10.3	8.5	13.2	15.4	13.3	16.7	14.3	13.3	11.6	10.3	9.4





## SALAMANCA ( MATACÁN ) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.6	12.6	7.6	4.9	4.0	5.5	8.3	10.1	14.0	18.8	21.5	21.1
T2015-2016	16.4	13	8.6	6.7	7	5.9	6.3	9.6	13.5	19	22.7	22.1





## SALAMANCA ( MATACÁN ) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	32	46	40	41	30	25	21	38	47	29	11	12
P2015-2016	10.5	32.8	24.6	13.6	101.5	49.3	19.1	60.3	36.4	0.8	6.8	3.4

