



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE



DELEGACIÓN TERRITORIAL
EN CASTILLA Y LEÓN

INFORMACIÓN CLIMATOLÓGICA MENSUAL DE CASTILLA Y LEÓN

ABRIL 2013

Durante el mes de abril se han sucedido situaciones que han dado más variabilidad meteorológica que el mes pasado y que han mantenido los valores medios en una situación climatológica de normalidad.

Los mayores registros de precipitación se encuentran en zonas de montaña, sobre todo en la Cordillera Cantábrica y en el Sistema Ibérico con valores que, en algunos casos han superado los 100 l/m². En Acebedo (León) se han registrado 114 l/m² y en Belorado (Burgos) 110 l/m². Por el contrario, en gran parte del Centro y del Oeste de la Comunidad no se han superado los 40 l/m².

La mayor parte de las precipitaciones se han registrado en la primera decena del mes y a partir del día 26, con un periodo seco entre esas fechas.

Los días 5 y 6 se registran nevadas, aunque los valores no son en general significativos, en cotas superiores a 700 metros (en Valladolid se acumulan 0,4 l/m² de nieve).

En los últimos días del mes la presencia de una borrasca procedente del mediterráneo por el este y la llegada de una masa fría desde el norte provocó precipitaciones de importancia, sobre todo en el Sur y en la mitad Este de Castilla y León y con nevadas tardías en cotas bajas (a partir de 650 m, aunque normalmente acompañadas de lluvia. Las mayores acumulaciones de nieve en esas fechas se registran en zonas altas del Sistema Central, del Sistema Ibérico y de la mitad oriental de la Cordillera Cantábrica. En Serranillos (Ávila) y Santa María de Redondo (Palencia) se acumulan 30 l/m² en forma de nieve, 25 l/m² en Portearbol (Soria) y 45 l/m² en Genestosa (León) . Hay que destacar también los 9,2 l/m² registrados en Segovia.

La precipitación mensual durante el mes de Abril tiene, en general carácter Normal para la mayor parte de la Comunidad mientras que la precipitación acumulada desde Septiembre es Superior a lo Normal.

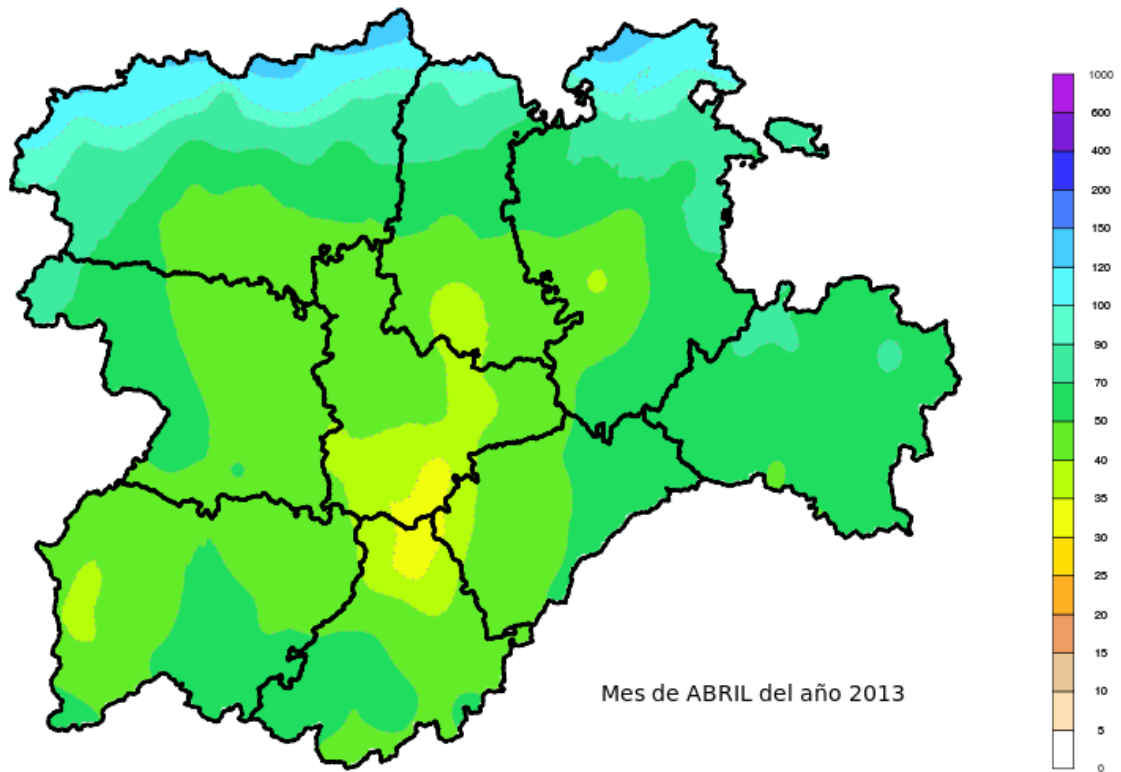
En cuanto a las temperaturas, la media se encuentra ligeramente por debajo de lo Normal, debido sobre todo a los valores máximos, aunque lo más destacado ha sido la gran variabilidad térmica del periodo.

Durante los primeros doce días del mes, las situaciones del oeste, que dejaron abundante nubosidad, alternadas con situaciones de norte mantuvieron las temperaturas en valores inferiores a lo normal, sobre todo en las máximas. También a partir del día 26 los valores térmicos descendieron de manera notable tanto los máximos como los mínimos. Por el contrario, entre los días 14 y 25 las temperaturas tuvieron un carácter suave, incluso cálido.

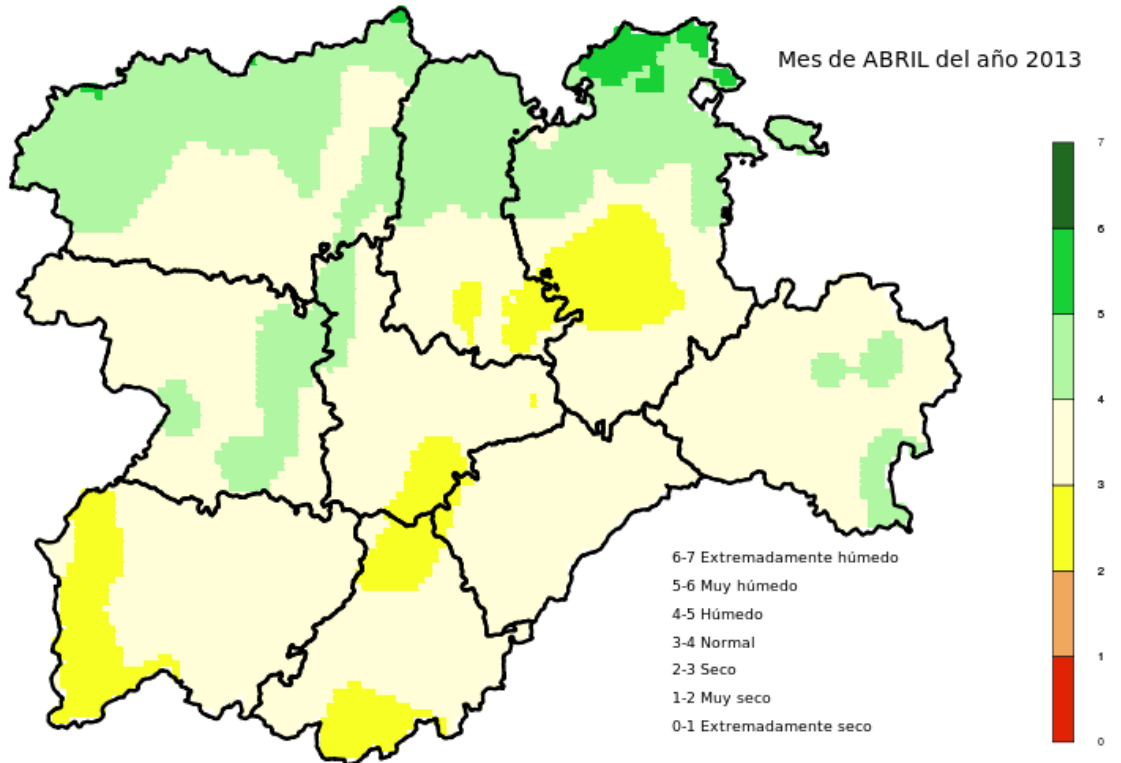
Como muestra de estas variaciones térmicas destacar la estación de Candeleda-Ávila dónde el día 9 el valor máximo fue de 12,6 °C mientras que el día 17 se registraron 28, 7 °C. En cuanto a los valores mínimos las mayores diferencias se registran entre el día 25 y el día 29 (en Aldeanueva de Serrezuela-Segovia las temperaturas mínimas entre esos días oscilan entre 8,2 °C y -4,0 °C).

El número medio de días de helada es de 6 días, con un periodo libre de heladas entre los días 8 y 18 y del 23 al 26. Por el contrario, hay heladas generalizadas entre los días 5 y 7, 20 y 21 y los días 27 y 28, algunas de carácter moderado. También destacar las temperaturas máximas, muy inferiores a lo normal, registradas durante el día 29, con valores que fueron inferiores a 8 °C en prácticamente toda la Comunidad (exceptuando el Noroeste). En Vinuesa (Soria) no se ascendió de 2,0 °C en esa fecha y en Soria y Valladolid el valor máximo fue 4,0 °C y 5,8 °C, respectivamente.

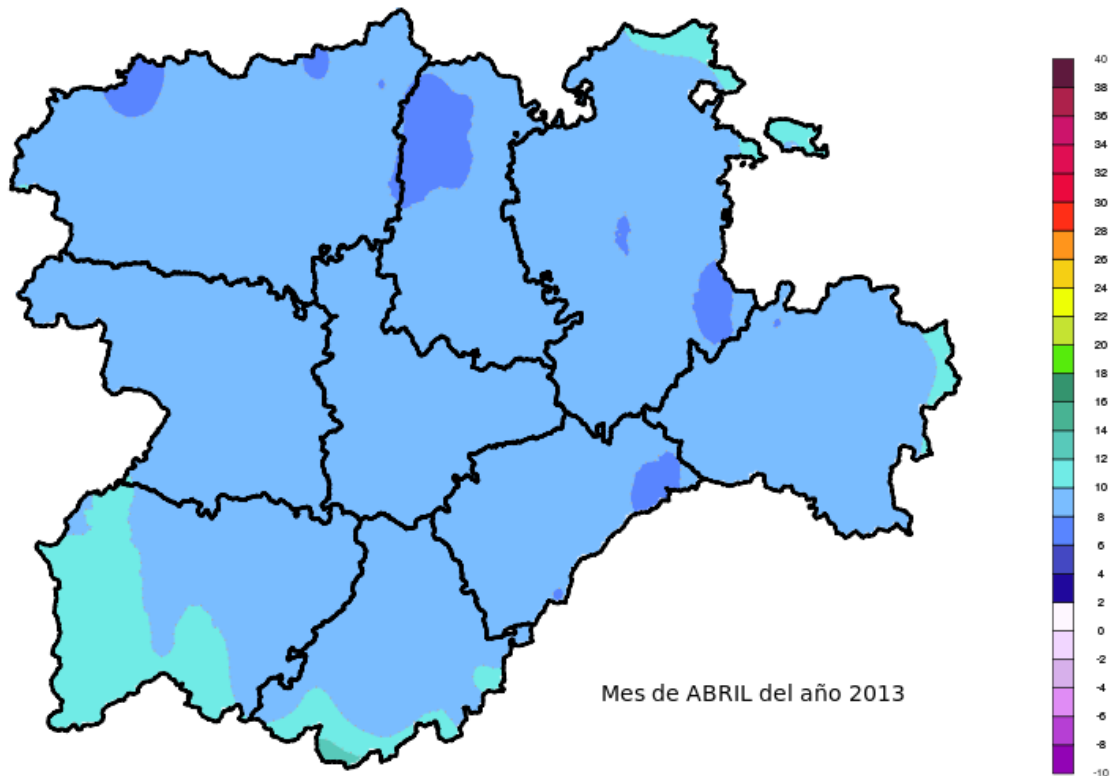
PRECIPITACIÓN ACUMULADA MENSUAL (l/m2)



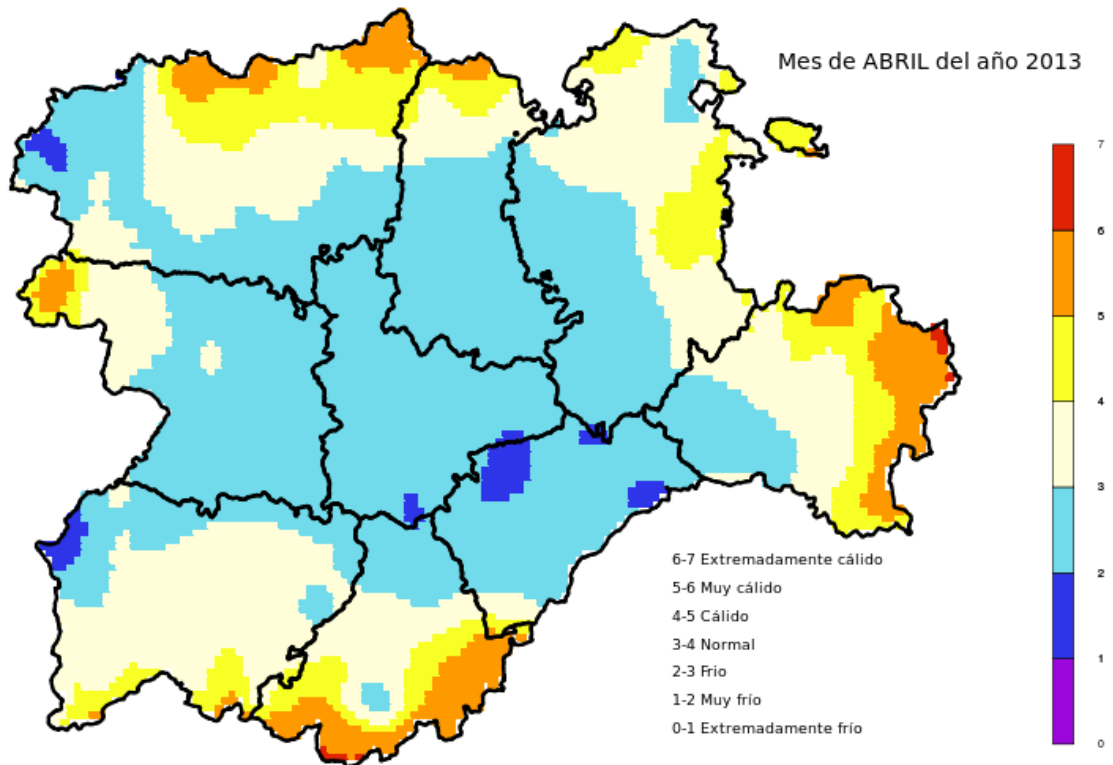
QUINTILES DE PRECIPITACIÓN MENSUAL



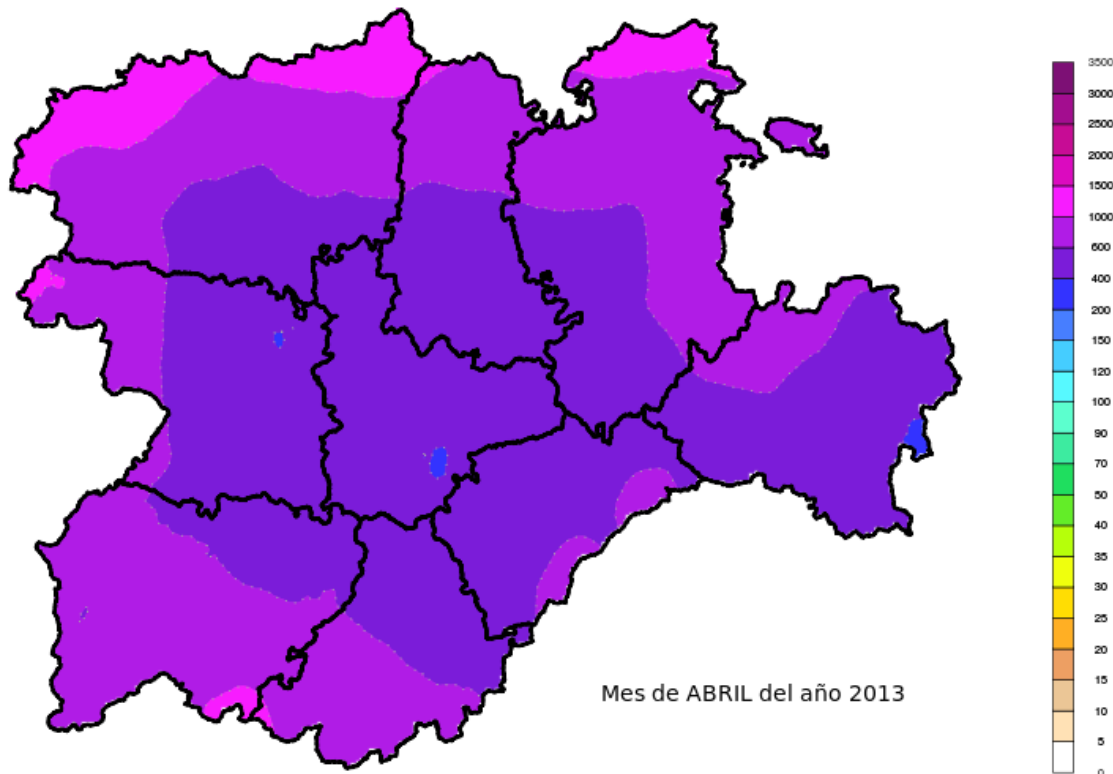
TEMPERATURAS MEDIAS (°C)



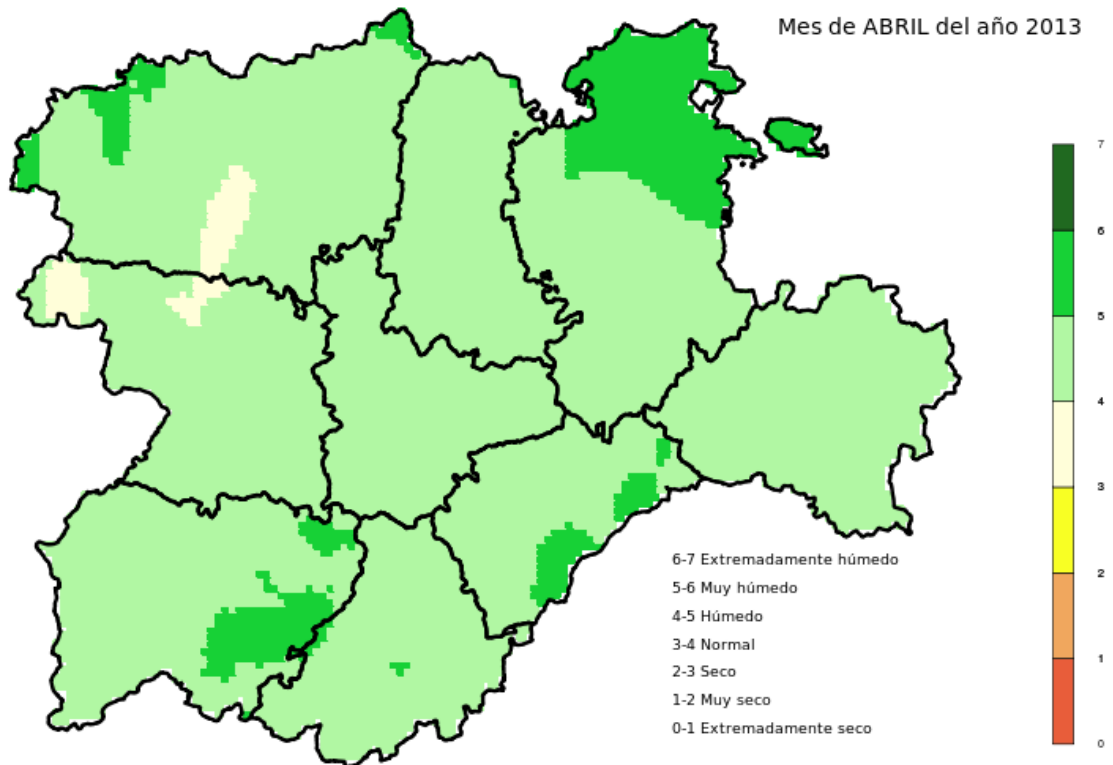
QUINTILES DE TEMPERATURA MEDIA MENSUAL



PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE (l/m2)



QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

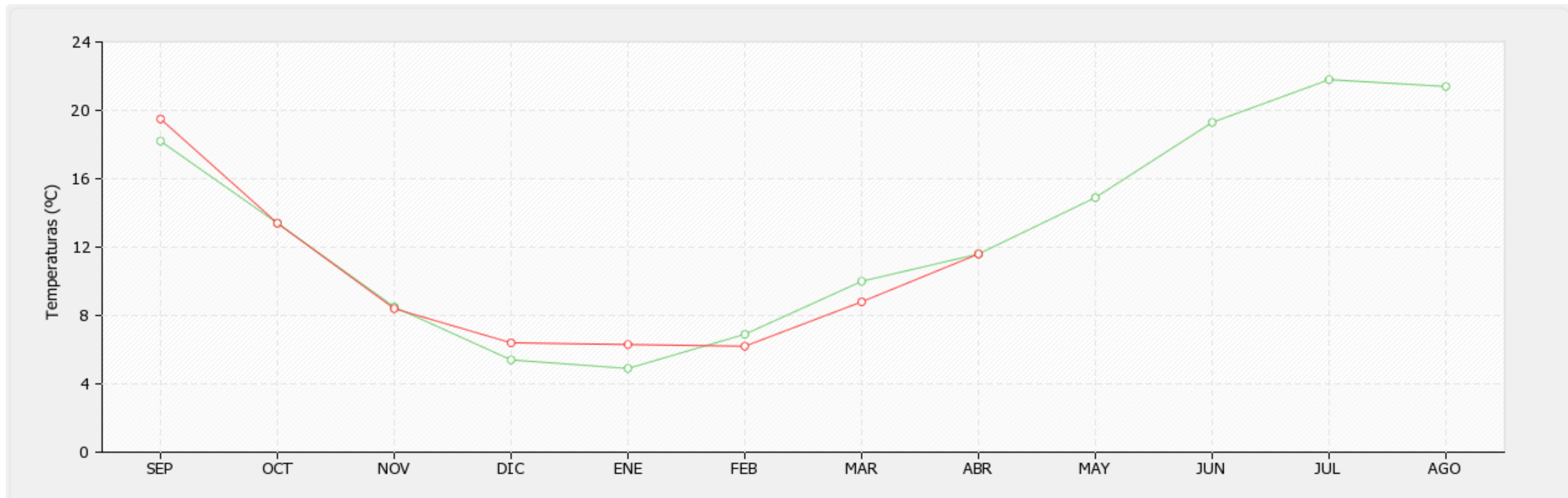
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	5.4	0.4	1.2	1.2	0	0	2.2	1.2	0.4	6.4	14	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.4	5.6	
T. máx	13.2	14.6	11.4	11.7	8.7	11.5	6.9	12.5	13	18.4	14.3	14.8	21.3	24.6	22.1	26.3	27.6	19.2	18.5	21.2	22.3	20.7	24.6	26.5	26.7	20.7	11.1	12.6	16	10.9
T. mín	5.6	4.8	6.2	5	2.9	2.3	1.1	5.3	8.2	8.2	8.8	8.5	7.3	5.5	9.7	6	7.7	7.7	4.5	2.6	4.1	6.4	6.5	9	10.5	7.2	2.3	0.4	0.5	4.6





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

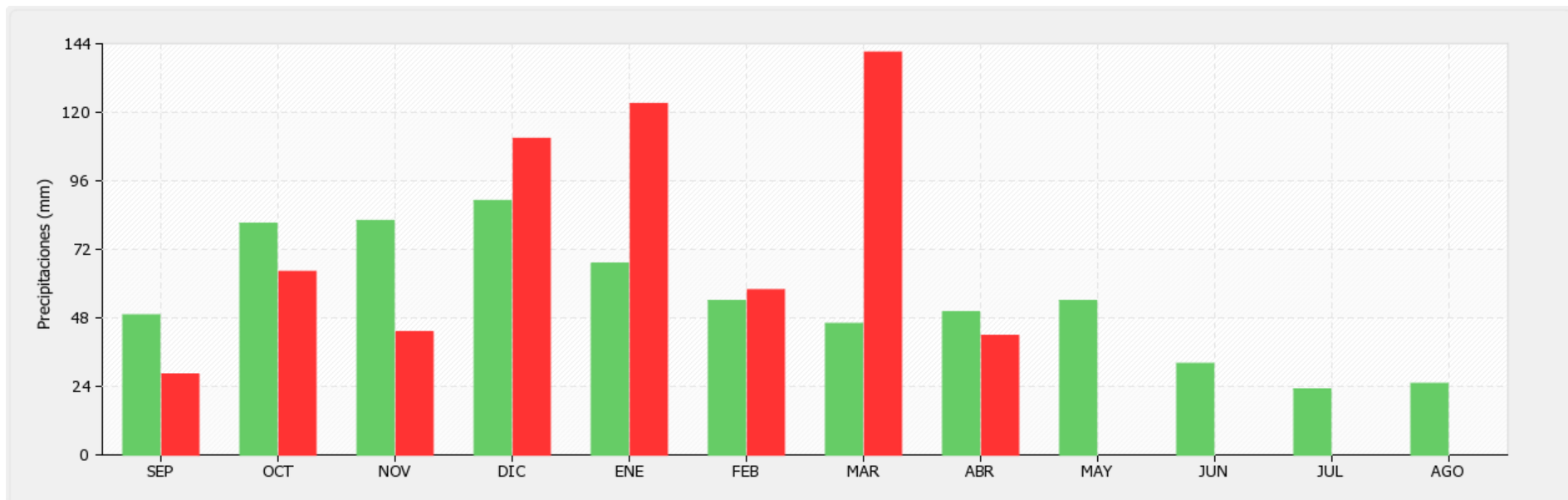
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.2	13.4	8.5	5.4	4.9	6.9	10.0	11.6	14.9	19.3	21.8	21.4
T2012-2013	19.5	13.4	8.4	6.4	6.3	6.2	8.8	11.6	-	-	-	-





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

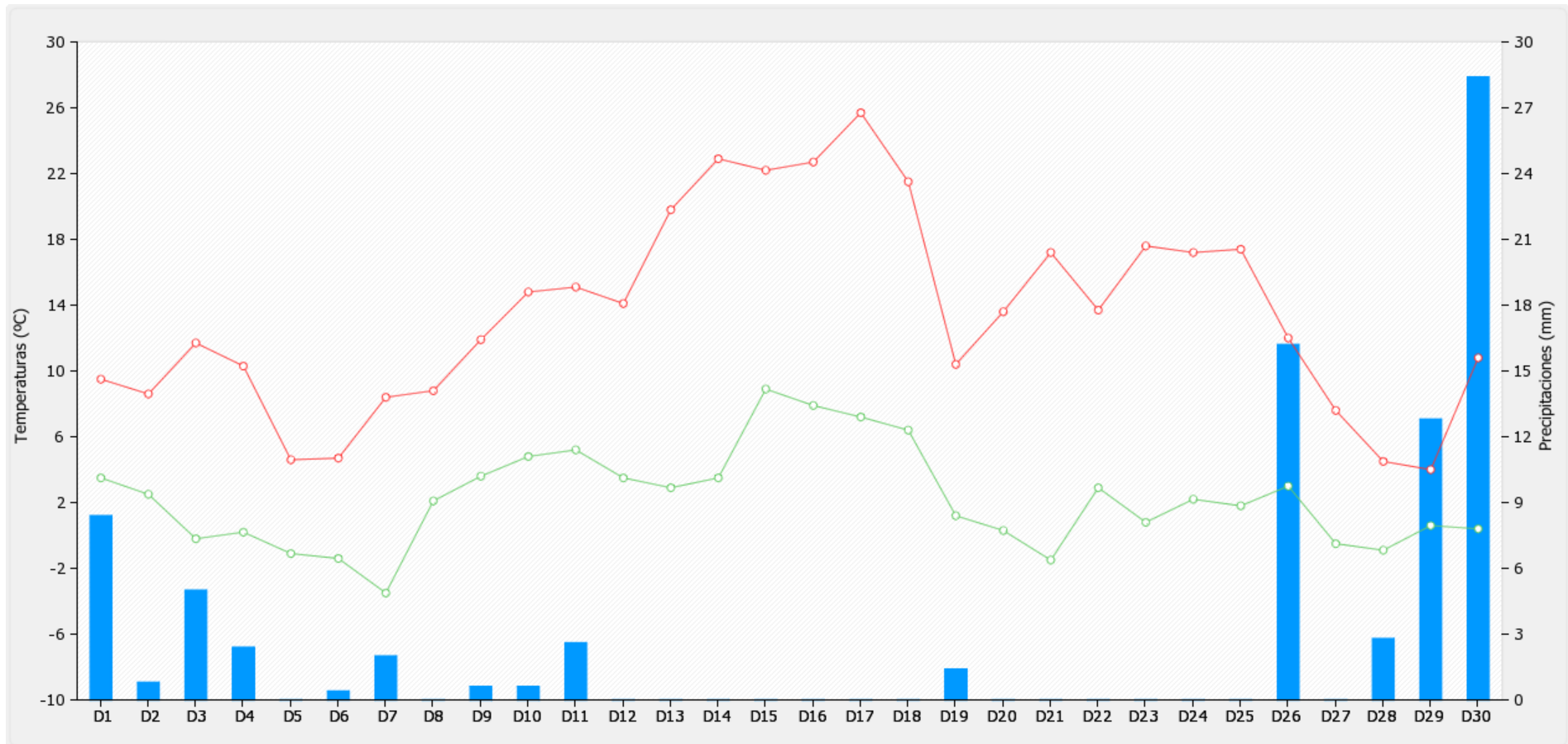
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	49	81	82	89	67	54	46	50	54	32	23	25
P2012-2013	28.2	64.2	43	110.8	123	57.8	141	41.8	-	-	-	-





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

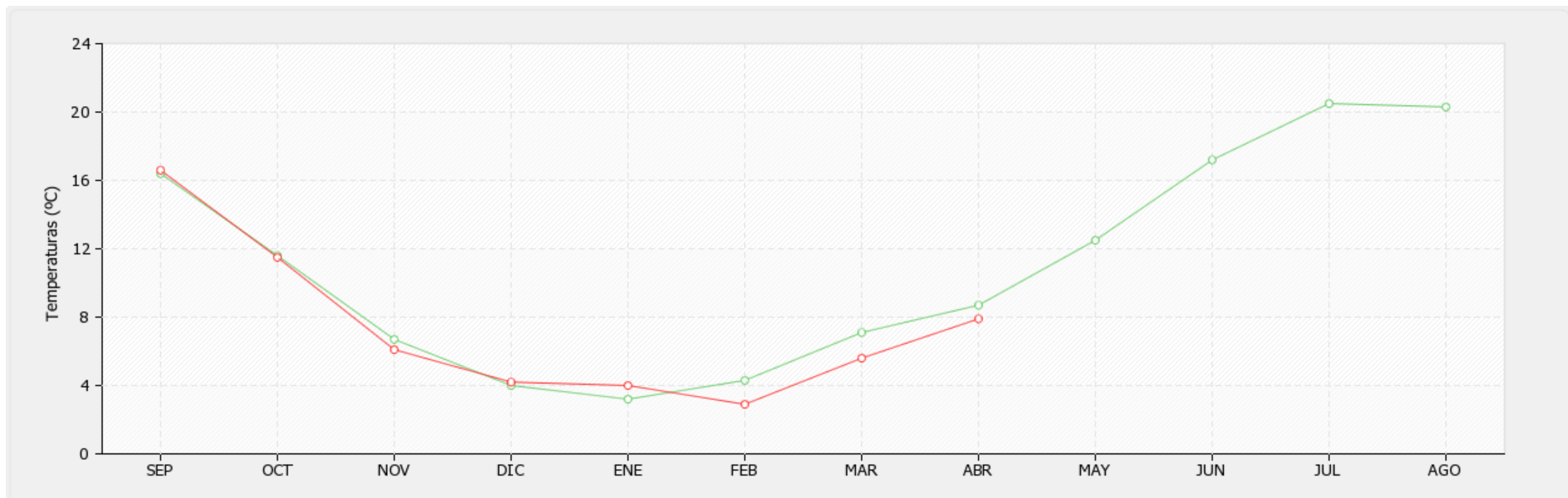
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	8.4	0.8	5	2.4	0	0.4	2	0	0.6	0.6	2.6	0	0	0	0	0	0	0	1.4	0	0	0	0	0	16.2	0	2.8	12.8	28.4	
T. máx	9.5	8.6	11.7	10.3	4.6	4.7	8.4	8.8	11.9	14.8	15.1	14.1	19.8	22.9	22.2	22.7	25.7	21.5	10.4	13.6	17.2	13.7	17.6	17.2	17.4	12	7.6	4.5	4	10.8
T. mín	3.5	2.5	-0.2	0.2	-1.1	-1.4	-3.5	2.1	3.6	4.8	5.2	3.5	2.9	3.5	8.9	7.9	7.2	6.4	1.2	0.3	-1.5	2.9	0.8	2.2	1.8	3	-0.5	-0.9	0.6	0.4





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

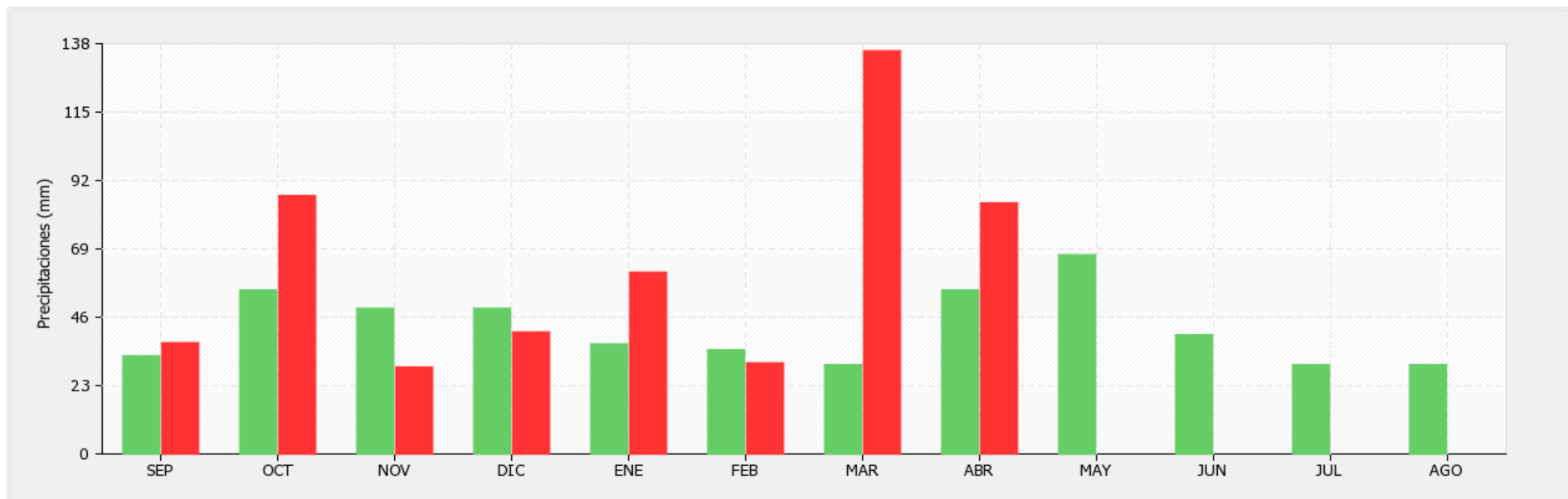
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.4	11.6	6.7	4.0	3.2	4.3	7.1	8.7	12.5	17.2	20.5	20.3
T2012-2013	16.6	11.5	6.1	4.2	4	2.9	5.6	7.9	-	-	-	-





SORIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

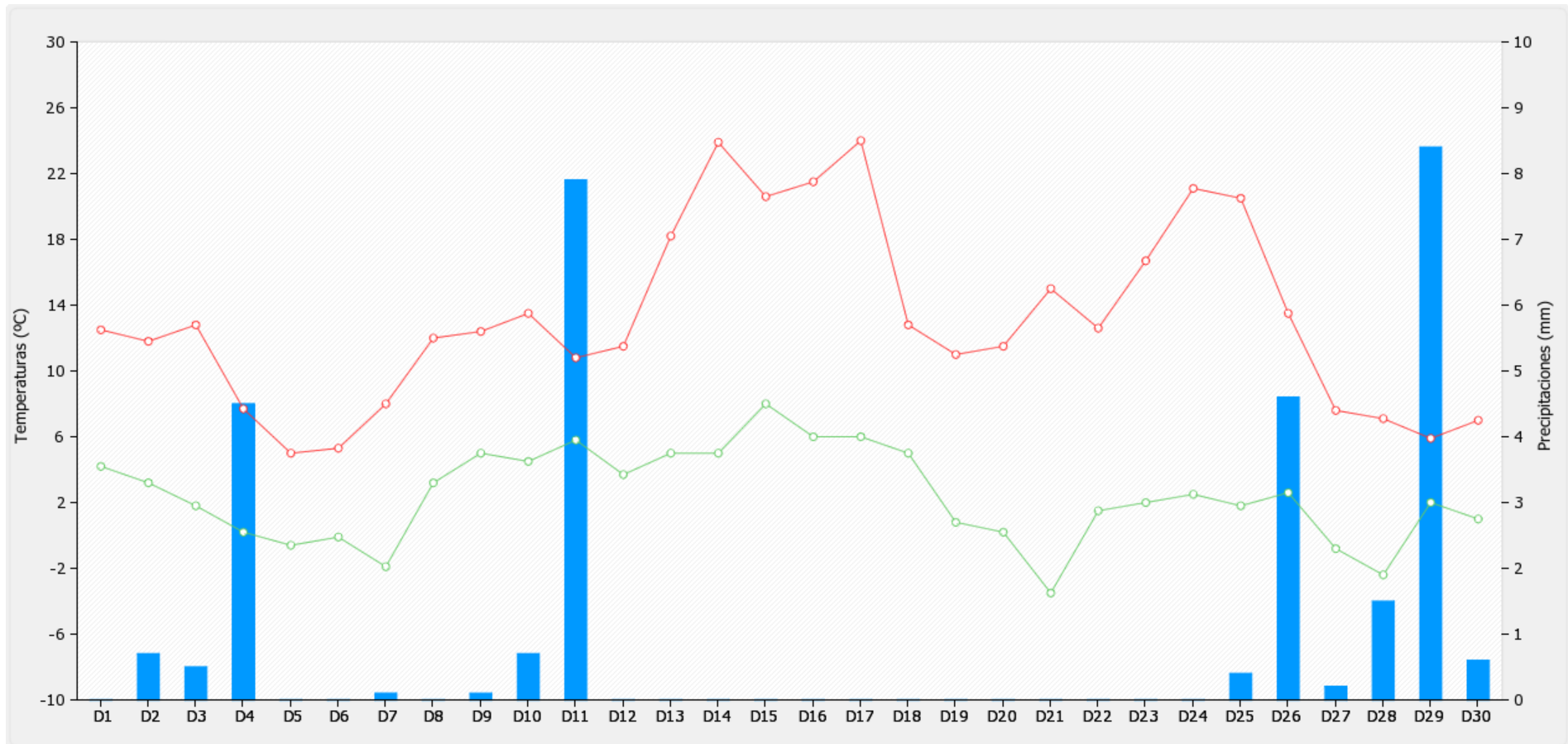
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	33	55	49	49	37	35	30	55	67	40	30	30
P2012-2013	37.4	86.8	29.2	41	61.1	30.6	135.6	84.4	-	-	-	-





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

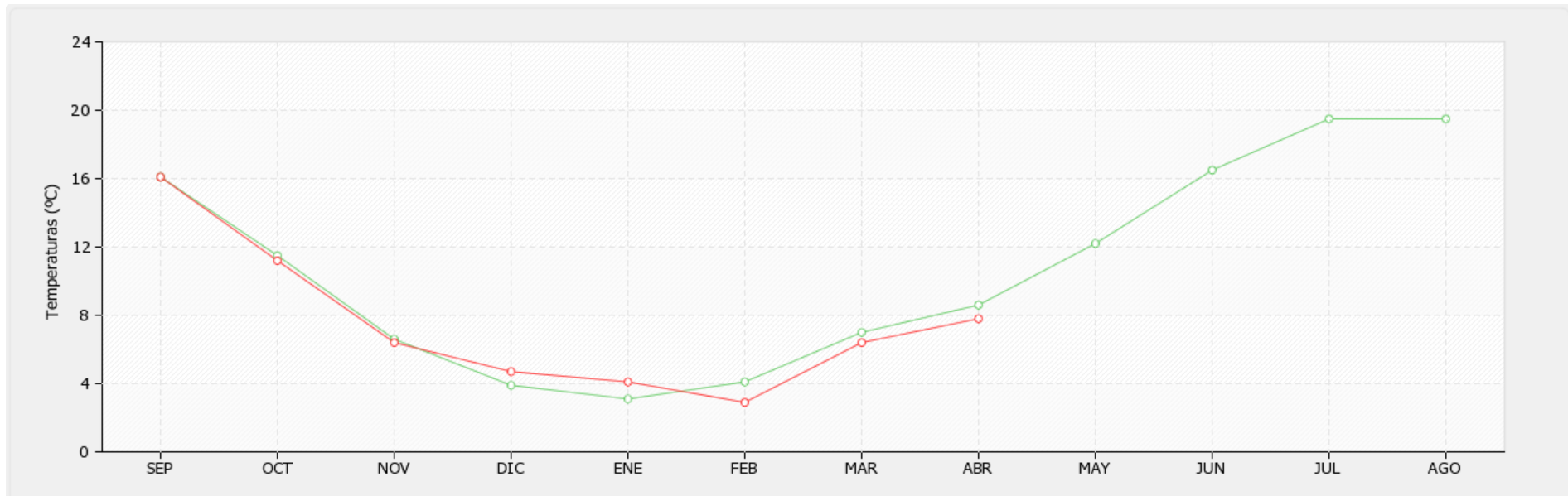
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0.7	0.5	4.5	0	0	0.1	0	0.1	0.7	7.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.4	4.6	0.2	1.5	8.4	0.6
T. máx	12.5	11.8	12.8	7.7	5	5.3	8	12	12.4	13.5	10.8	11.5	18.2	23.9	20.6	21.5	24	12.8	11	11.5	15	12.6	16.7	21.1	20.5	13.5	7.6	7.1	5.9	7
T. mín	4.2	3.2	1.8	0.2	-0.6	-0.1	-1.9	3.2	5	4.5	5.8	3.7	5	5	8	6	6	5	0.8	0.2	-3.5	1.5	2	2.5	1.8	2.6	-0.8	-2.4	2	1





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

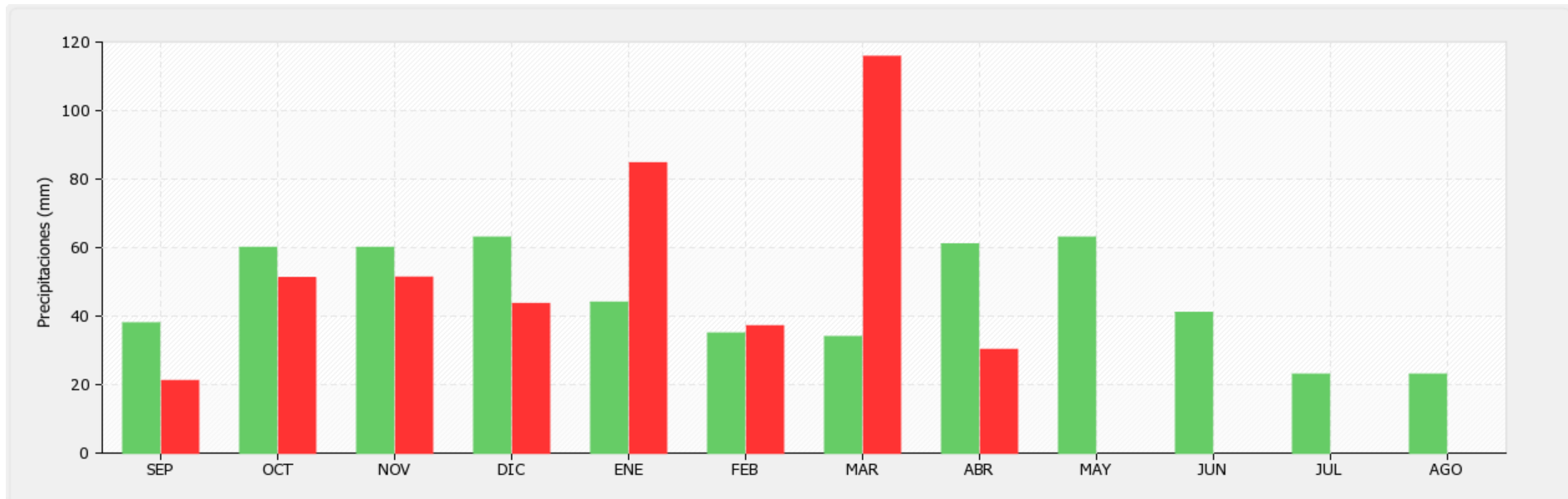
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.1	11.5	6.6	3.9	3.1	4.1	7.0	8.6	12.2	16.5	19.5	19.5
T2012-2013	16.1	11.2	6.4	4.7	4.1	2.9	6.4	7.8	-	-	-	-





BURGOS (VILAFRÍA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

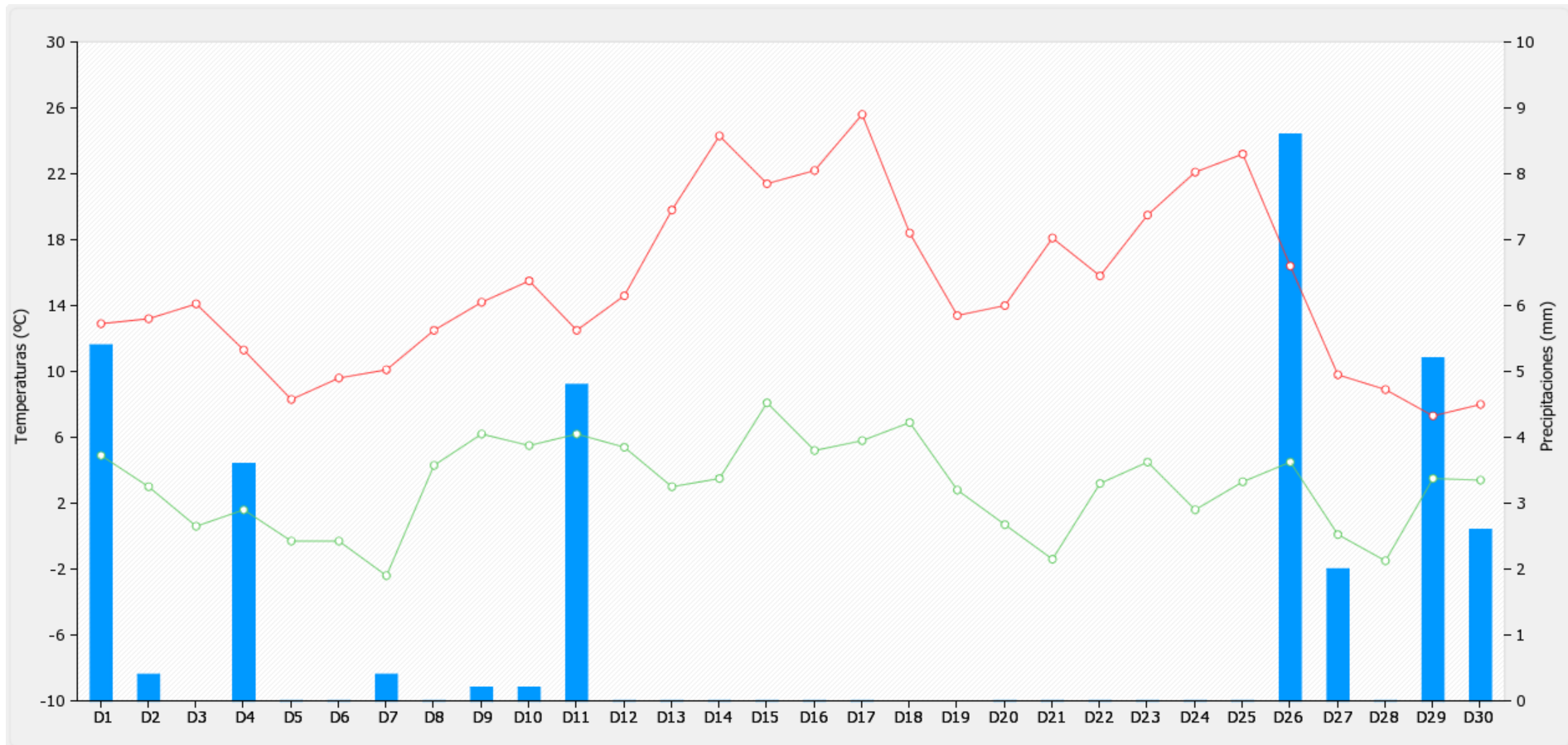
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	38	60	60	63	44	35	34	61	63	41	23	23
P2012-2013	21.1	51.1	51.3	43.6	84.7	37.1	115.8	30.2	-	-	-	-





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

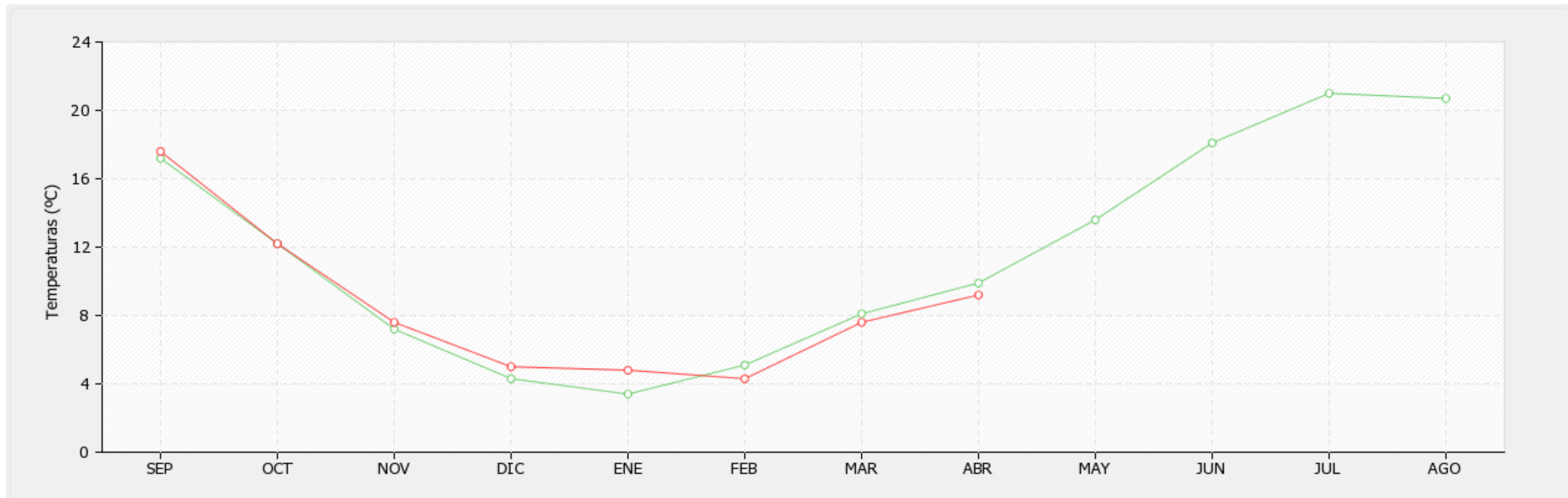
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	5.4	0.4	-	3.6	0	0	0.4	0	0.2	0.2	4.8	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0	8.6	2	0	5.2	2.6
T. máx	12.9	13.2	14.1	11.3	8.3	9.6	10.1	12.5	14.2	15.5	12.5	14.6	19.8	24.3	21.4	22.2	25.6	18.4	13.4	14	18.1	15.8	19.5	22.1	23.2	16.4	9.8	8.9	7.3	8
T. mín	4.9	3	0.6	1.6	-0.3	-0.3	-2.4	4.3	6.2	5.5	6.2	5.4	3	3.5	8.1	5.2	5.8	6.9	2.8	0.7	-1.4	3.2	4.5	1.6	3.3	4.5	0.1	-1.5	3.5	3.4





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

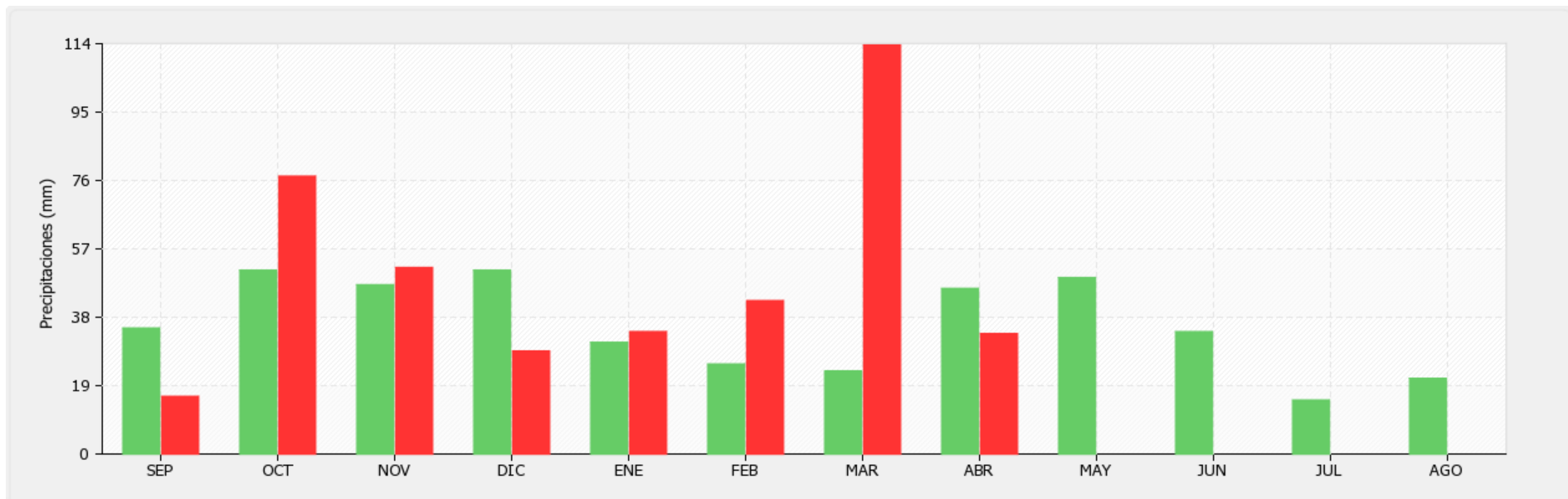
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.2	12.2	7.2	4.3	3.4	5.1	8.1	9.9	13.6	18.1	21.0	20.7
T2012-2013	17.6	12.2	7.6	5	4.8	4.3	7.6	9.2	-	-	-	-





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

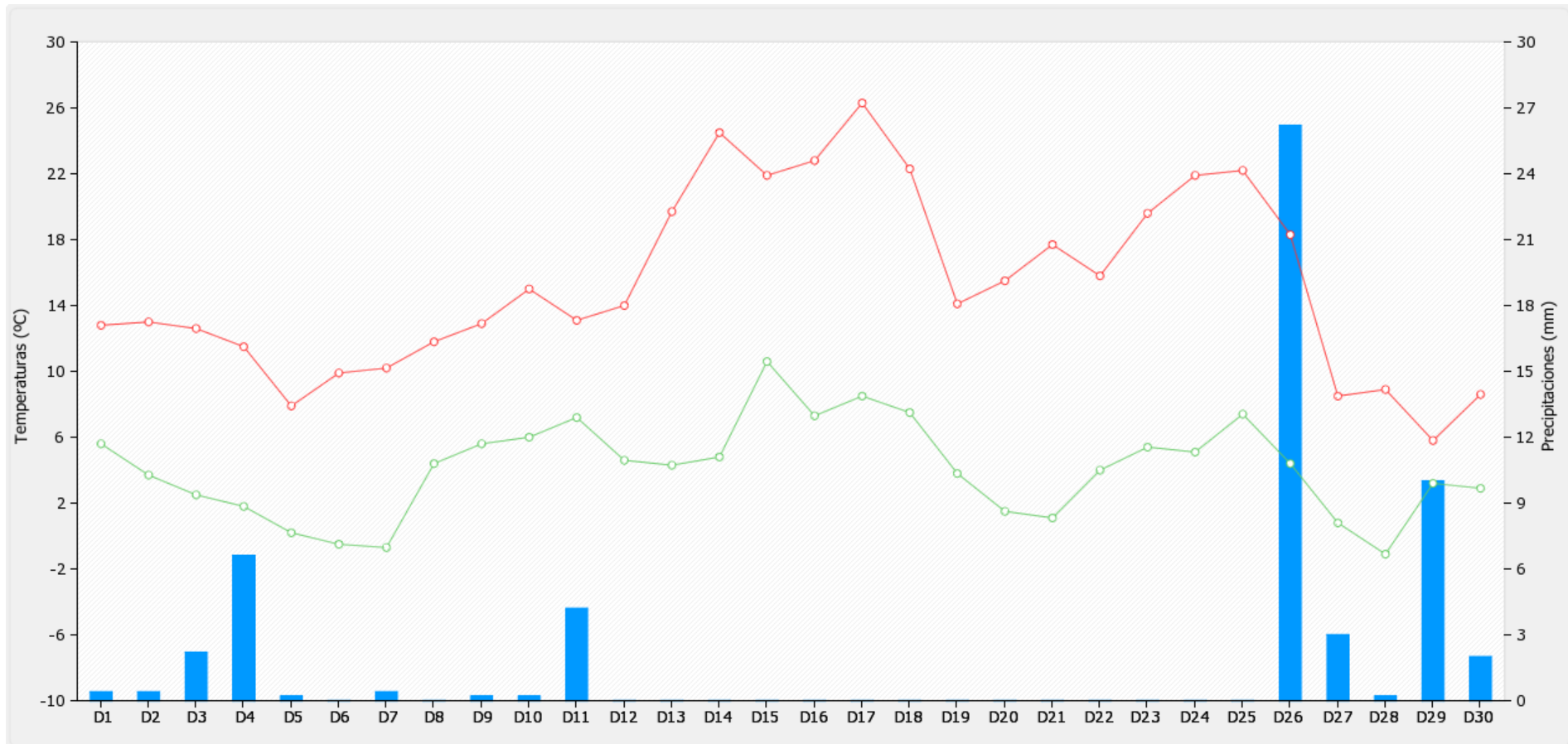
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	35	51	47	51	31	25	23	46	49	34	15	21
P2012-2013	16	77.2	51.8	28.6	34	42.6	113.6	33.4	-	-	-	-





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

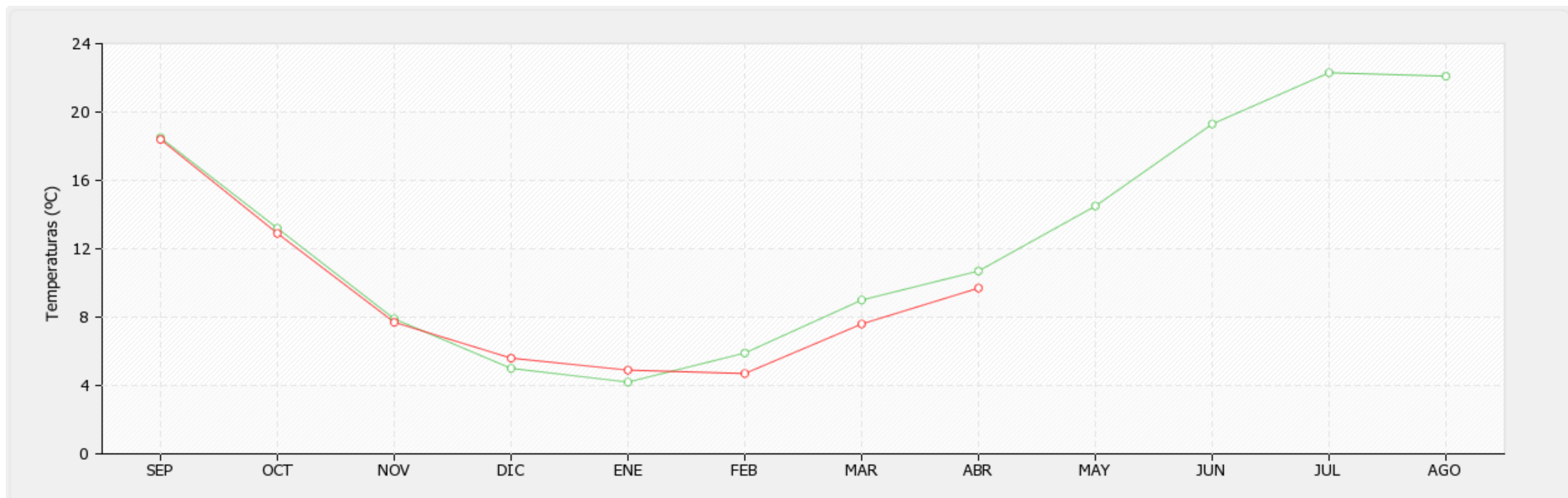
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0.4	0.4	2.2	6.6	0.2	0	0.4	0	0.2	0.2	4.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26.2	3	0.2	10	2
T. máx	12.8	13	12.6	11.5	7.9	9.9	10.2	11.8	12.9	15	13.1	14	19.7	24.5	21.9	22.8	26.3	22.3	14.1	15.5	17.7	15.8	19.6	21.9	22.2	18.3	8.5	8.9	5.8	8.6
T. mín	5.6	3.7	2.5	1.8	0.2	-0.5	-0.7	4.4	5.6	6	7.2	4.6	4.3	4.8	10.6	7.3	8.5	7.5	3.8	1.5	1.1	4	5.4	5.1	7.4	4.4	0.8	-1.1	3.2	2.9





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

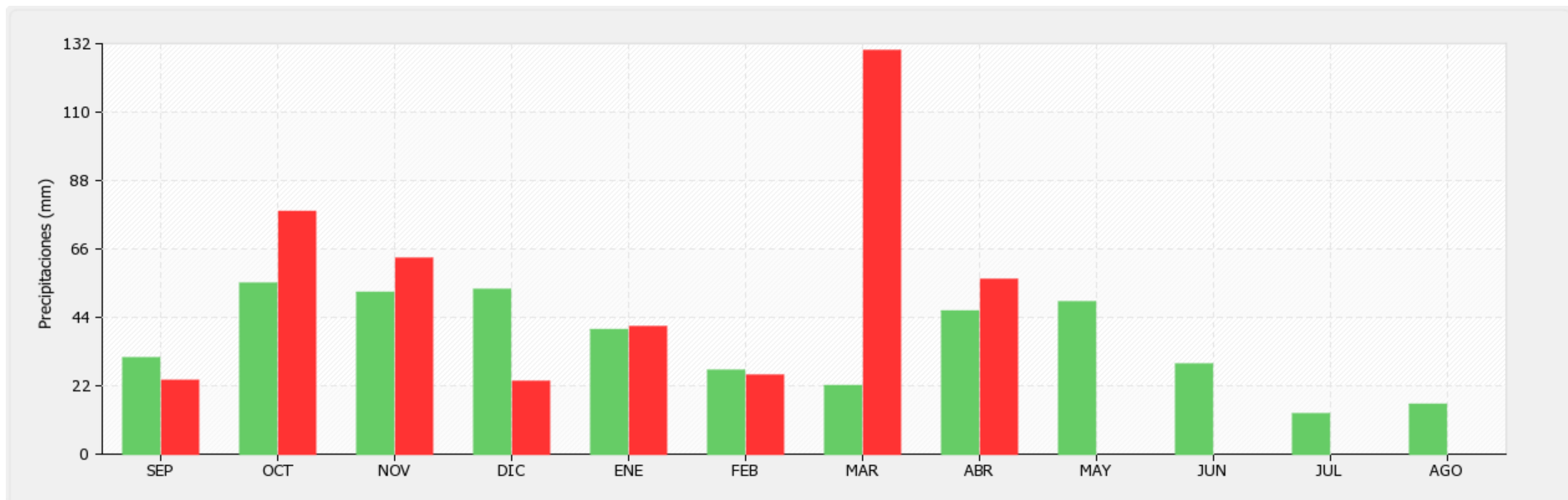
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.5	13.2	7.9	5.0	4.2	5.9	9.0	10.7	14.5	19.3	22.3	22.1
T2012-2013	18.4	12.9	7.7	5.6	4.9	4.7	7.6	9.7	-	-	-	-





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
P2012-2013	23.7	78	63	23.4	41	25.4	129.8	56.2	-	-	-	-





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

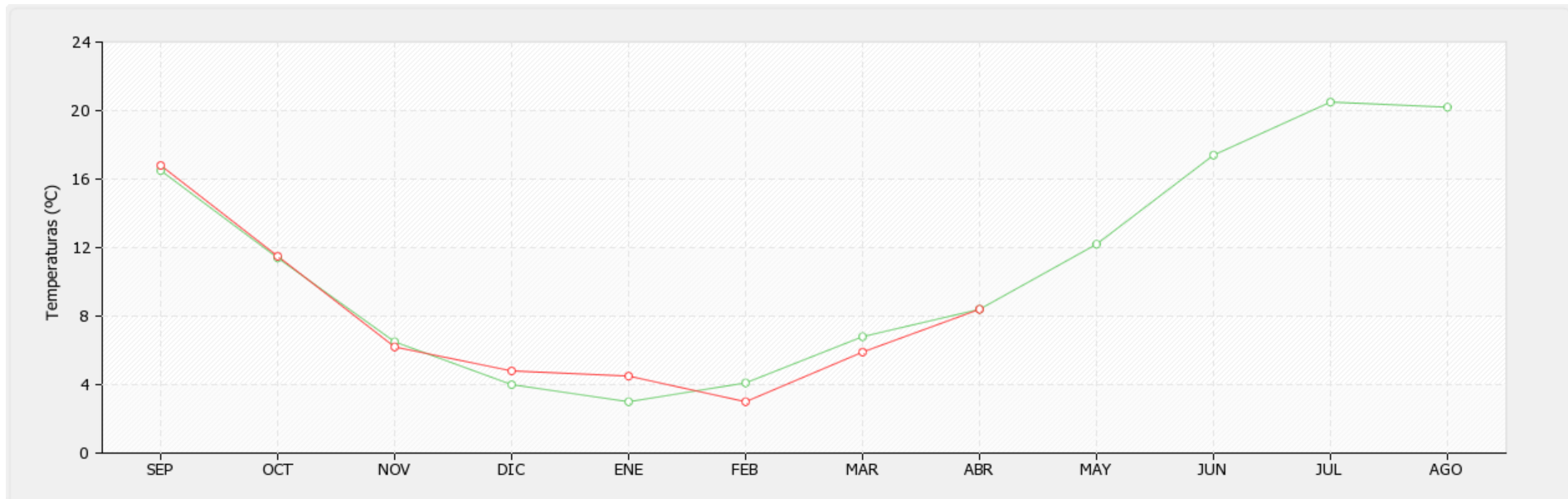
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	1.4	0	0.4	5.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.2	0	3.4	9.6	5.2
T. máx	9.8	10.3	8.5	10.2	5	4.9	10.6	11.8	13.3	17.1	15.1	15.1	17.5	20.5	20.6	22.3	25.6	20.8	13.3	15.3	15.9	14	15.6	18.2	17.9	15.8	7.2	5.9	6.4	5.9
T. mín	2.9	2.6	3.2	1.6	-1.7	-2.8	-1.9	2.8	4.4	5	5.4	2.9	2.1	6.6	9.7	6.3	11.3	8.3	2.2	-1.5	1.6	3.7	1.8	6.4	5.8	6	-1.3	-2.9	-0.5	0.9





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

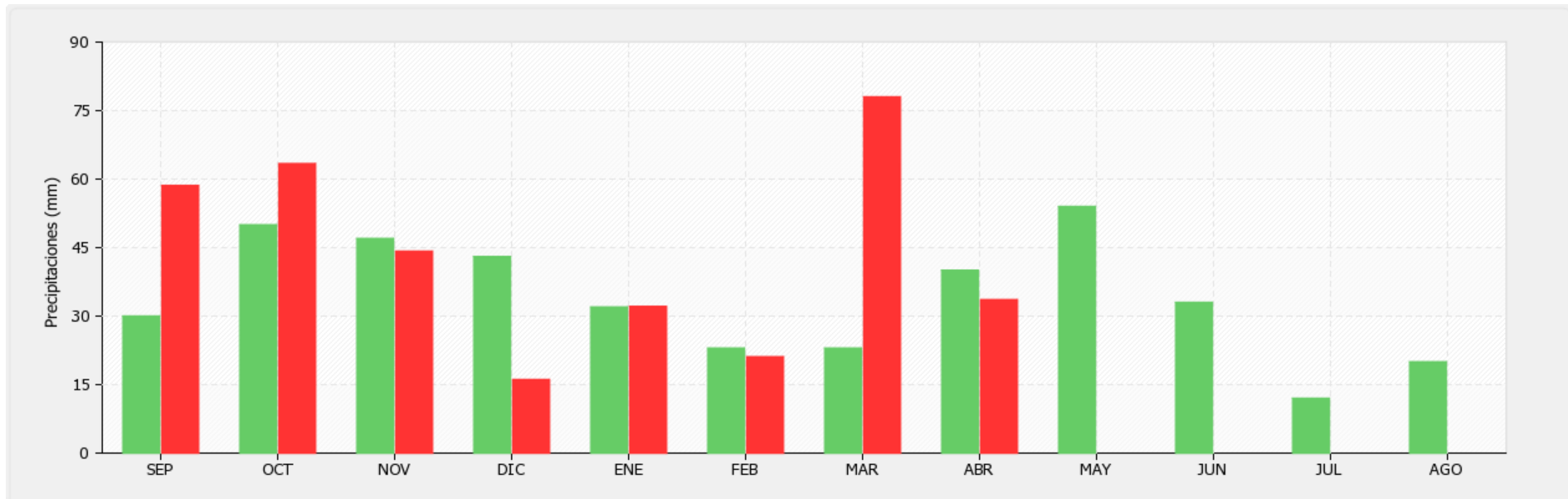
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.4	6.5	4.0	3.0	4.1	6.8	8.4	12.2	17.4	20.5	20.2
T2012-2013	16.8	11.5	6.2	4.8	4.5	3	5.9	8.4	-	-	-	-





ÁVILA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

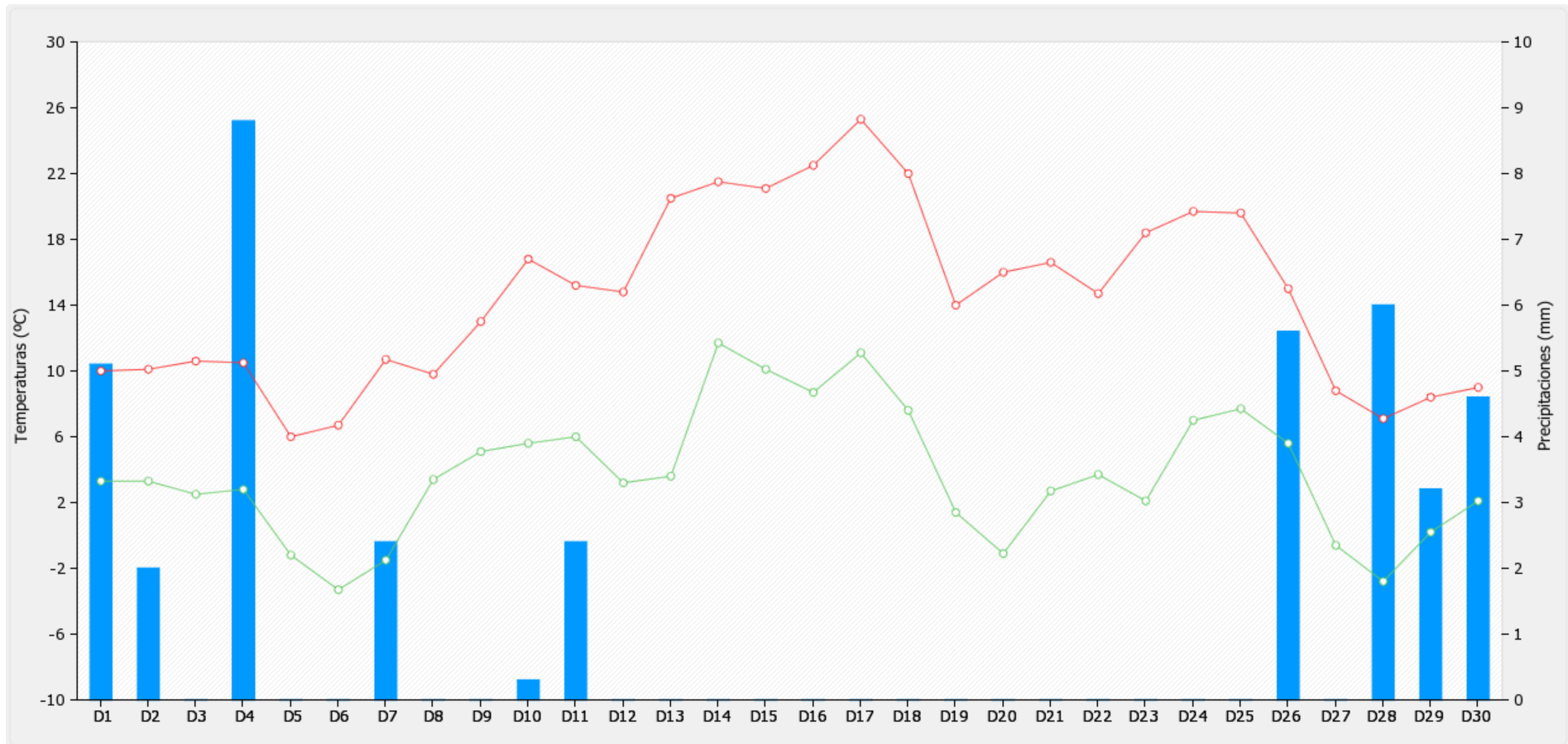
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	30	50	47	43	32	23	23	40	54	33	12	20
P2012-2013	58.6	63.4	44.2	16.1	32.1	21.1	78	33.6	-	-	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

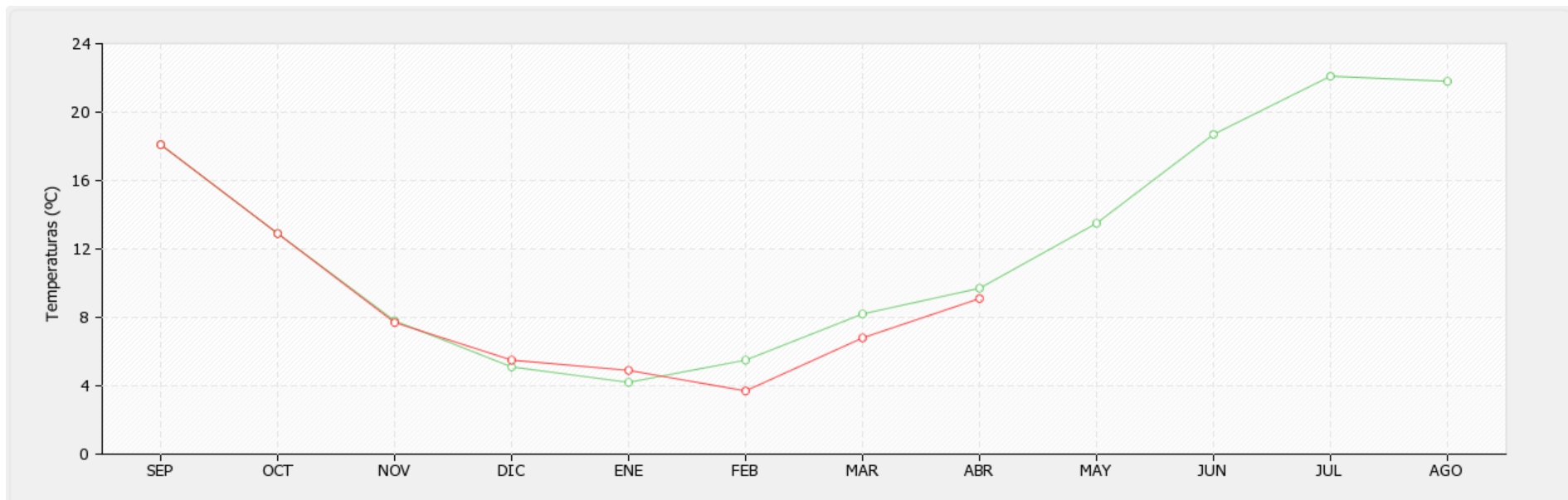
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	5.1	2	0	8.8	0	0	2.4	0	0	0.3	2.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.6	0	6	3.2	4.6
T. máx	10	10.1	10.6	10.5	6	6.7	10.7	9.8	13	16.8	15.2	14.8	20.5	21.5	21.1	22.5	25.3	22	14	16	16.6	14.7	18.4	19.7	19.6	15	8.8	7.1	8.4	9
T. mín	3.3	3.3	2.5	2.8	-1.2	-3.3	-1.5	3.4	5.1	5.6	6	3.2	3.6	11.7	10.1	8.7	11.1	7.6	1.4	-1.1	2.7	3.7	2.1	7	7.7	5.6	-0.6	-2.8	0.2	2.1





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

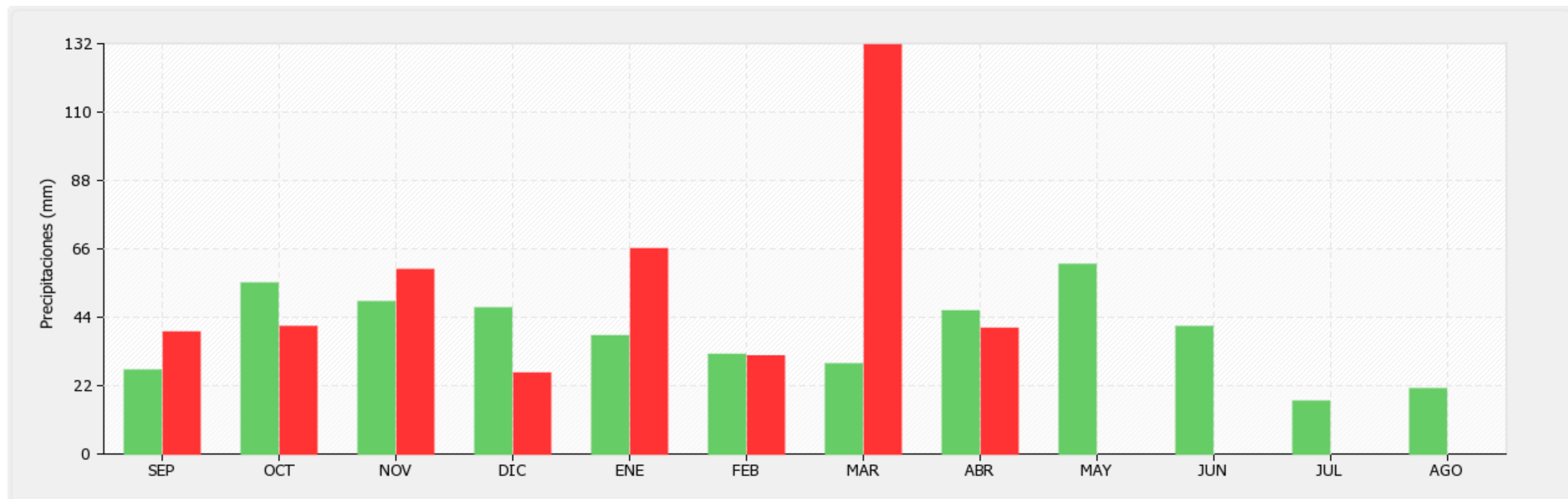
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.1	12.9	7.8	5.1	4.2	5.5	8.2	9.7	13.5	18.7	22.1	21.8
T2012-2013	18.1	12.9	7.7	5.5	4.9	3.7	6.8	9.1	-	-	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

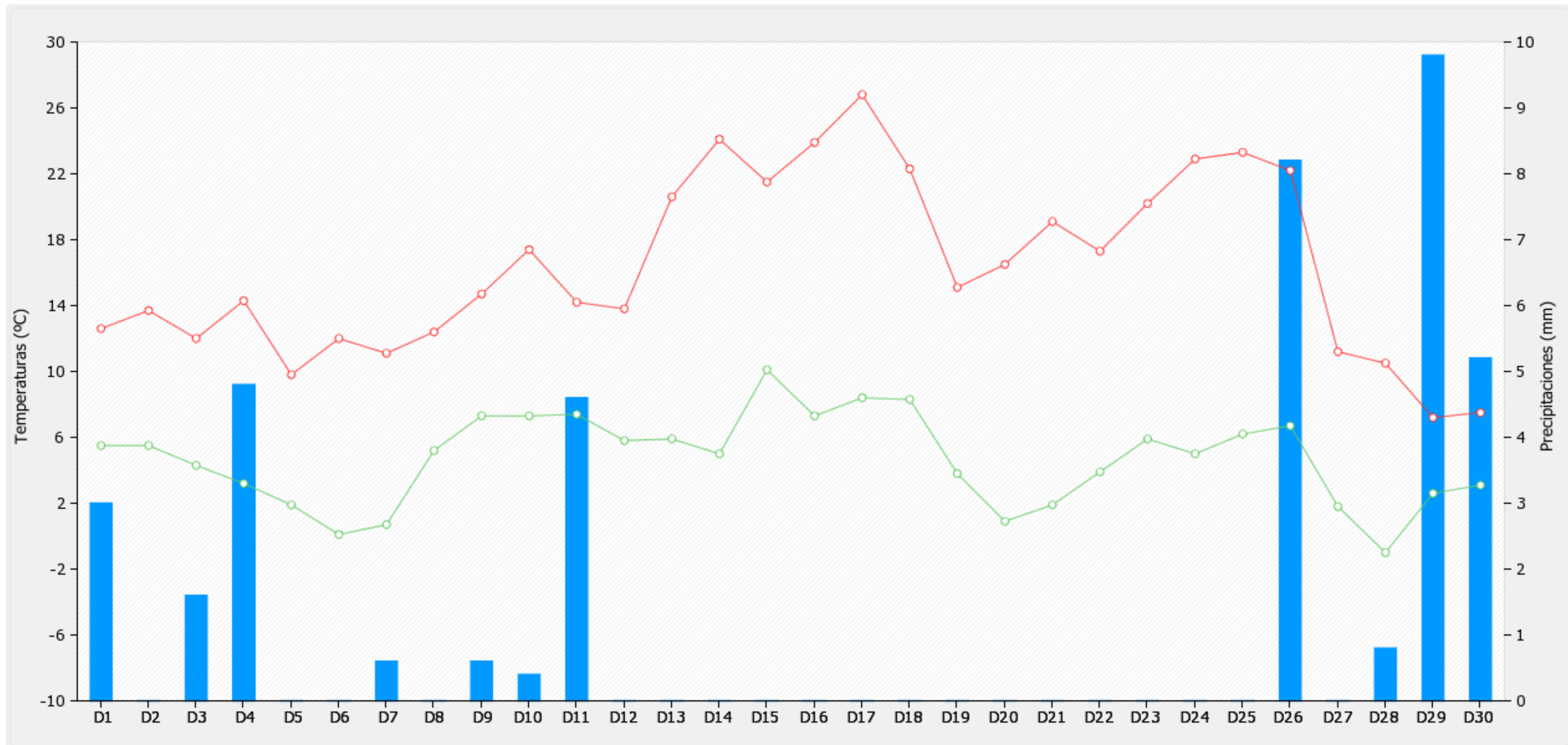
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	27	55	49	47	38	32	29	46	61	41	17	21
P2012-2013	39.2	41	59.3	26	66	31.5	131.6	40.4	-	-	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

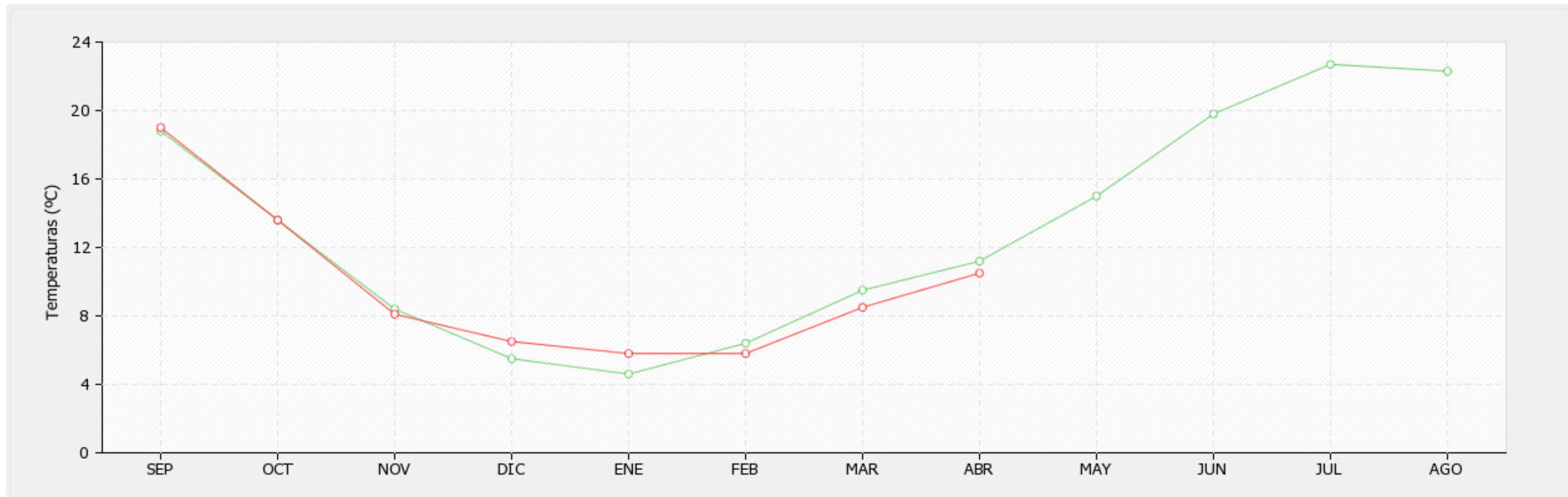
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	3	0	1.6	4.8	0	0	0.6	0	0.6	0.4	4.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.2	0	0.8	9.8	5.2
T. máx	12.6	13.7	12	14.3	9.8	12	11.1	12.4	14.7	17.4	14.2	13.8	20.6	24.1	21.5	23.9	26.8	22.3	15.1	16.5	19.1	17.3	20.2	22.9	23.3	22.2	11.2	10.5	7.2	7.5
T. mín	5.5	5.5	4.3	3.2	1.9	0.1	0.7	5.2	7.3	7.3	7.4	5.8	5.9	5	10.1	7.3	8.4	8.3	3.8	0.9	1.9	3.9	5.9	5	6.2	6.7	1.8	-1	2.6	3.1





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

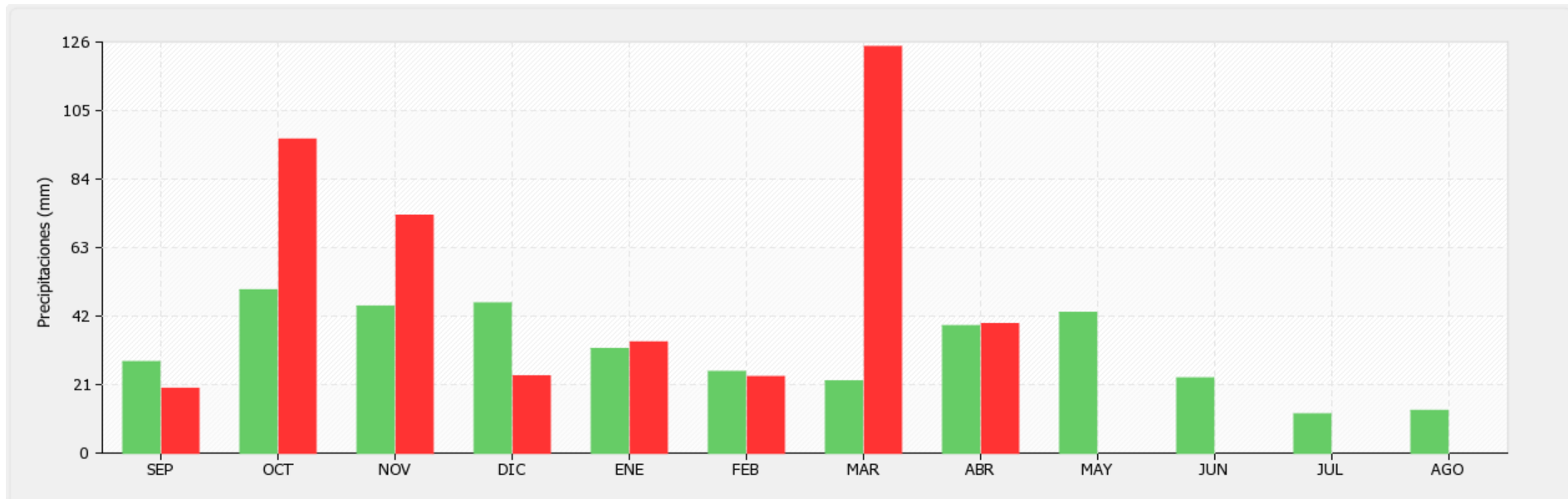
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.8	13.6	8.4	5.5	4.6	6.4	9.5	11.2	15.0	19.8	22.7	22.3
T2012-2013	19	13.6	8.1	6.5	5.8	5.8	8.5	10.5	-	-	-	-





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
P2012-2013	19.8	96.2	72.8	23.6	34	23.4	124.6	39.6	-	-	-	-





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

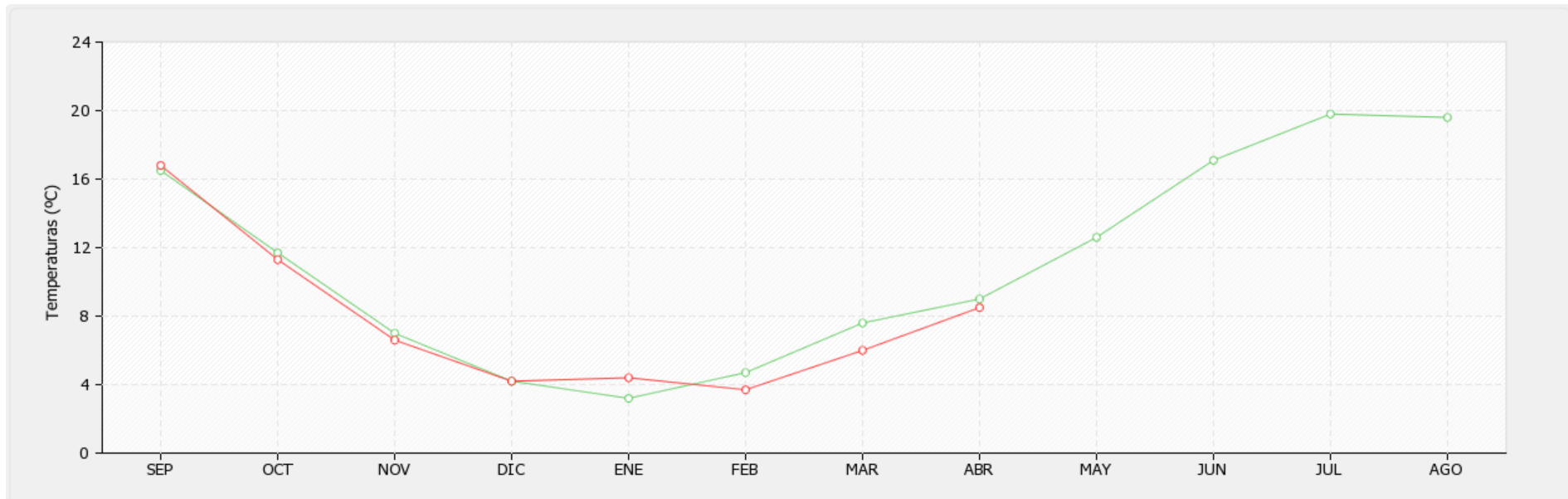
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0.1	0	4.6	0.1	0	0	0	0.3	0	1.7	7.4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.3	6.5
T. máx	11.4	11.8	10	10	6.8	7.6	7.4	10.2	12	14.6	11.6	11.2	16.6	20.8	19.4	21.4	24	18.8	14	14.6	17.2	15.8	17.8	20.4	22.2	18.6	8.4	9	10.2	5.4
T. mín	3	1.2	3.6	1.8	-1.6	-1.2	-2.2	2.4	5	4.6	5.2	4.6	3.8	4.8	7.2	4.8	8.6	6.4	3.4	-1.8	1.4	3	3.2	6	7.6	5	-1	-2.2	1.4	2.4





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

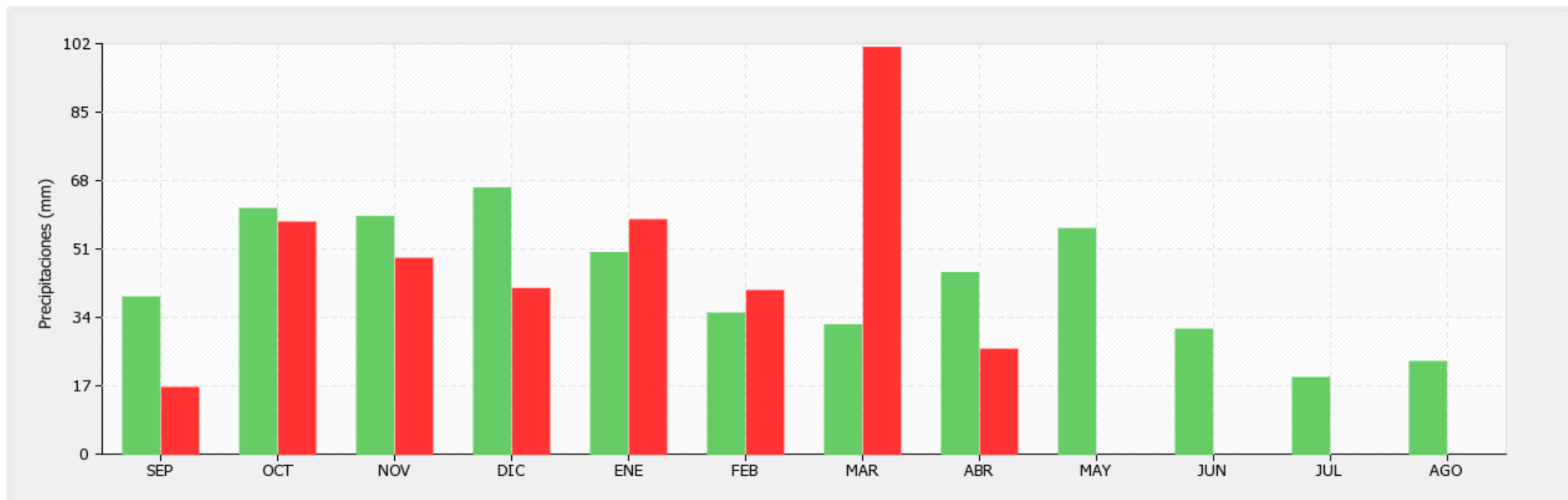
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.7	7.0	4.2	3.2	4.7	7.6	9.0	12.6	17.1	19.8	19.6
T2012-2013	16.8	11.3	6.6	4.2	4.4	3.7	6	8.5	-	-	-	-





LEÓN (V. CAMINO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

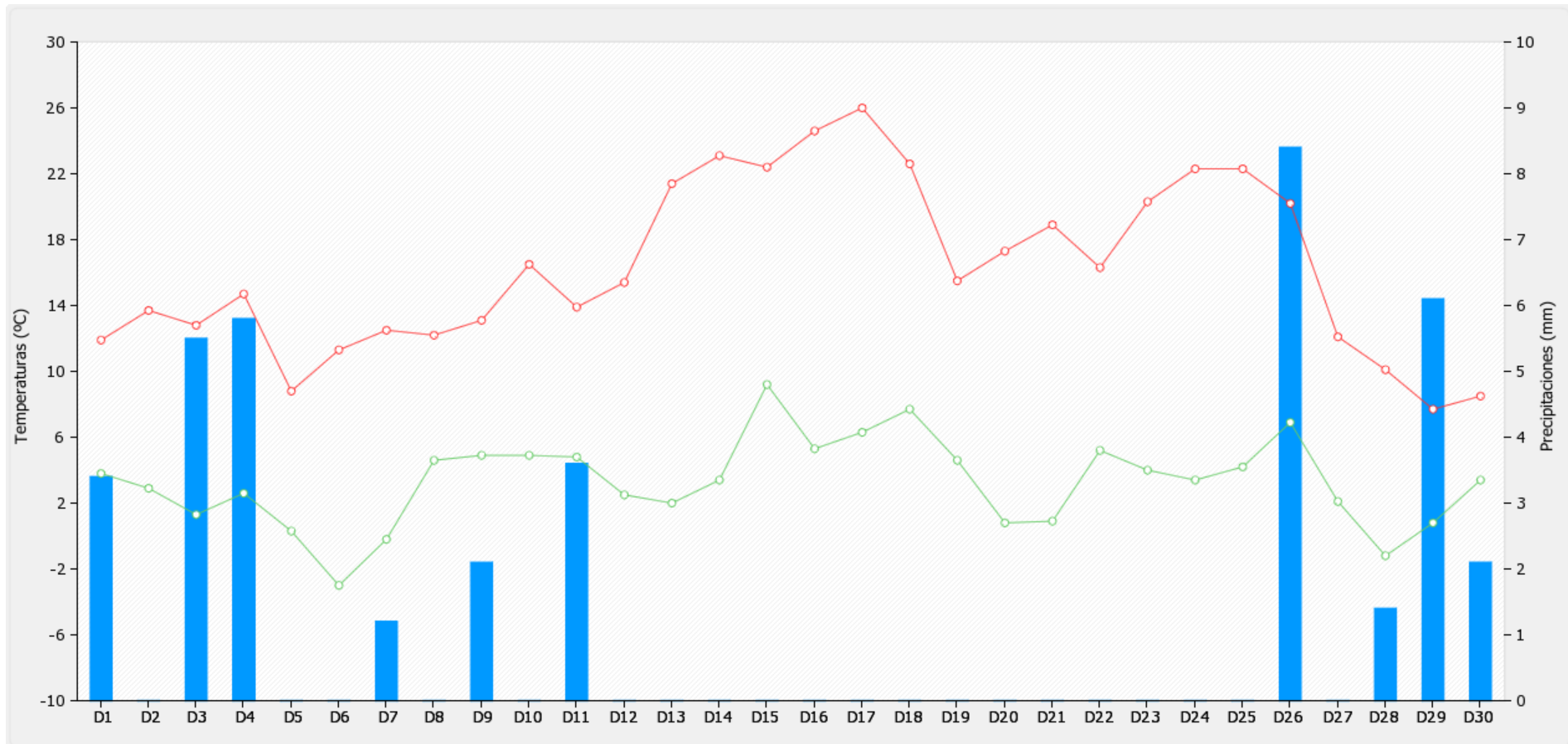
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	39	61	59	66	50	35	32	45	56	31	19	23
P2012-2013	16.5	57.6	48.6	41.1	58.2	40.6	101	26	-	-	-	-





SALAMANCA (MATACÁN) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

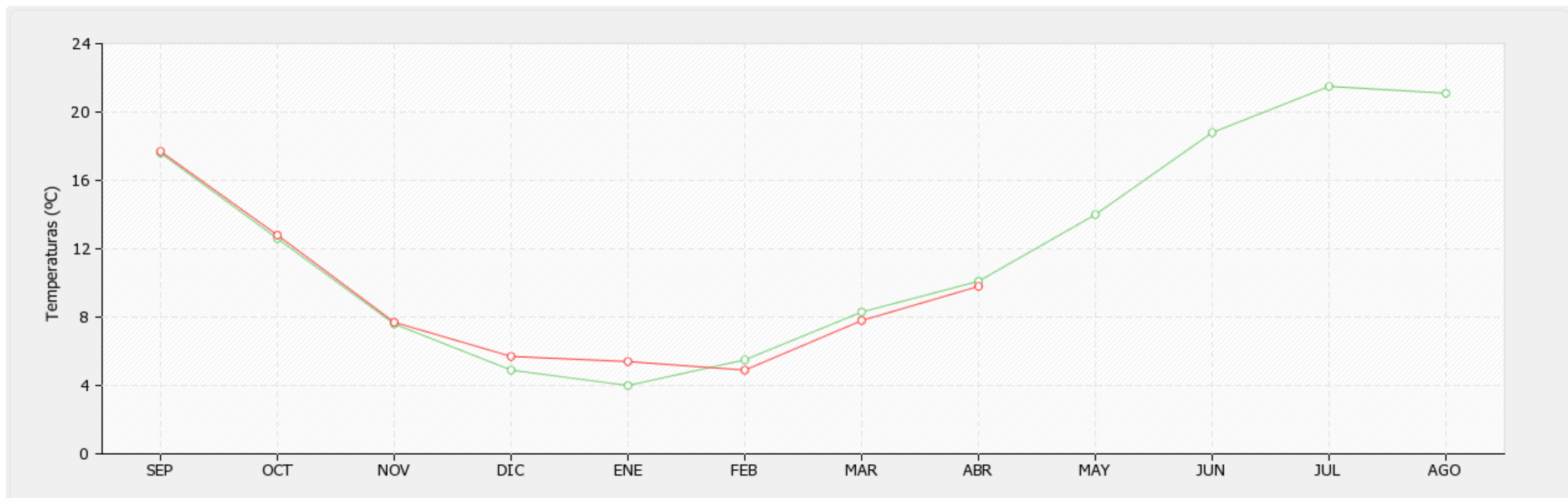
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	3.4	0	5.5	5.8	0	0	1.2	0	2.1	0	3.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.4	0	1.4	6.1	2.1
T. máx	11.9	13.7	12.8	14.7	8.8	11.3	12.5	12.2	13.1	16.5	13.9	15.4	21.4	23.1	22.4	24.6	26	22.6	15.5	17.3	18.9	16.3	20.3	22.3	22.3	20.2	12.1	10.1	7.7	8.5
T. mín	3.8	2.9	1.3	2.6	0.3	-3	-0.2	4.6	4.9	4.9	4.8	2.5	2	3.4	9.2	5.3	6.3	7.7	4.6	0.8	0.9	5.2	4	3.4	4.2	6.9	2.1	-1.2	0.8	3.4





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
T2012-2013	17.7	12.8	7.7	5.7	5.4	4.9	7.8	9.8	-	-	-	-





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
P2012-2013	29	103	50.3	12.1	41.6	25.5	97.6	39.6	-	-	-	-

