



DELEGACIÓN TERRITORIAL
EN CASTILLA Y LEÓN

INFORMACIÓN CLIMATOLÓGICA MENSUAL DE CASTILLA Y LEÓN

DICIEMBRE 2019

COMENTARIO

El pasado mes de Diciembre de 2019 las precipitaciones han estado comprendidas entre 33 l/m² (en el Sureste de Soria) y 548 l/m² (en zonas de la Sierra de Gredos). La mitad de las estaciones meteorológicas han registrado precipitaciones comprendidas entre 63 y 164 l/m² (entre 66 y 161 l/m² el mes anterior).

En las zonas de montaña de León y Zamora y en áreas del Sistema Central de Ávila y Salamanca los valores han llegado a superar los 350 l/m², siendo en la mitad Oeste de Segovia y zonas próximas así como en el Sureste de Soria donde se han registrado los valores más bajos, inferiores a 60 l/m². El balance general alcanza un valor en torno al 50% por encima del promedio de precipitación al promedio mensual, con 11 días de precipitación apreciable. Se destaca la escasa presencia de nieve en este mes.

Teniendo en cuenta las precipitaciones registradas y su distribución, el mes de Diciembre ha sido, en general, HÚMEDO en la mayor parte de Castilla y León, llegando a ser MUY HÚMEDO en el Noroeste y en otras zonas próximas al Sistema Central y al Sistema Ibérico. Sólo en el Noreste de Burgos y en algunas zonas de Segovia el mes ha tenido de manera más extensa un carácter NORMAL.

Las precipitaciones se han agrupado en tres episodios:

- El primero ocurrió entre los días 1 y 2. Aunque las precipitaciones fueron prácticamente generalizadas, sólo se superan los 20 l/m² en la mitad Sur de la provincia de Ávila, dejando la mayor parte del resto de la Comunidad con valores por debajo de los 5 l/m².
- El segundo transcurrió entre los días 8 y 12. También generalizado, pero con grandes diferencias en los registros. Mientras que en una amplia zona del Centro y Oeste de la Comunidad no se superan los 10 l/m², en áreas de la Cordillera Cantábrica de León se registran valores superiores a 100 l/m² en un día.
- El tercero sucedió entre los días 14 y 22. Se trata del episodio que marca el carácter mensual, con sucesivos pasos de borrascas profundas ("Daniel", "Elsa" y "Fabien") que dejan precipitaciones generalizadas y vientos fuertes (alcanzándose valores de efeméride en gran parte de la Comunidad). Sólo en el Oeste de Ávila, Sureste de Soria y Noreste de Burgos los valores de precipitación se quedan por debajo de los 40 l/m² mientras que en zonas de montaña del Noroeste y del Suroeste se llegan a superar los 300 l/m² y con valores diarios que son efemérides mensuales en muchas zonas, e incluso efemérides absolutas. De estos valores diarios destaca el registrado en Puerto El Pico (Ávila), con 299 l/m² el día 19.

Con respecto a la precipitación acumulada desde Septiembre de 2019, los valores más altos, superiores a 700 l/m², se han registrado en zonas de la Cordillera Cantábrica, en los Montes de León y en algunas zonas de Sanabria y del entorno de la Sierra de Gredos. En gran parte del Este de Zamora y Oeste de Valladolid así como en áreas próximas de Salamanca, Ávila y Segovia y en el Sureste de Soria la precipitación es inferior a 225 l/m². El valor acumulado deja un balance de periodo HÚMEDO en la mayor parte de Castilla y León, siendo MUY HÚMEDO en zonas del Norte y del Este, localmente EXTREMADAMENTE HÚMEDO. La precipitación acumulada desde Septiembre está en torno al 35% por encima del promedio.

En cuanto a la temperatura, Diciembre ha sido MUY CÁLIDO en general, si bien en zonas del tercio Oeste y en otras zonas de valle en las que ha persistido la niebla durante la última semana el balance es de CÁLIDO. De media, se ha registrado una anomalía positiva en torno a 1,7 °C, lo que sitúa al pasado mes de Diciembre entre los seis más cálidos desde 1951.

A pesar de que, tanto el promedio de máximas como de mínimas ha superado su valor esperado, han sido las máximas las que se han destacado de forma más significativa y también a pesar de que en los últimos días del mes la niebla ha dejado algunos registros de temperaturas diurnas por debajo de lo normal, con grandes diferencias por zonas. Así el día 31 en Soria y Ávila se alcanzan los 17 °C mientras que en Zamora no suben de 1,4 °C y en Medina de Pomar su valor máximo es 0,5 °C.

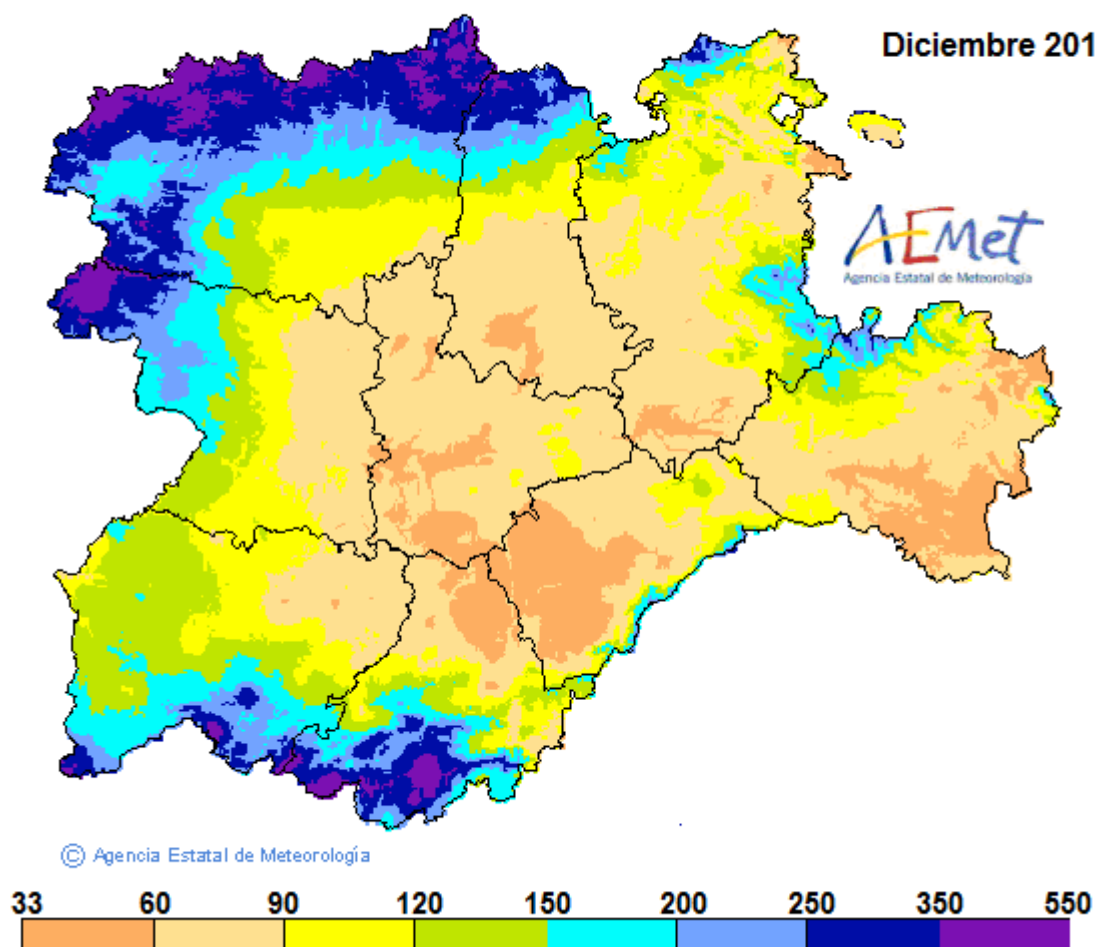
Aunque la primera decena del mes se mantuvo con registros en torno a lo esperado y con numerosas heladas, en la segunda las temperaturas ascienden de manera significativa y se sitúan en algunas fechas hasta 10 °C por encima de su promedio. Las temperaturas diurnas, más estables, van ascendiendo a lo largo del mes (salvo en zonas de niebla) mientras que las mínimas sufren mayores oscilaciones, registrándose de nuevo heladas en la última semana del mes.

La temperatura máxima se registra entre los días 28 y 30, en la provincia de Soria y en otras zonas del Norte de la Comunidad, con 21 °C mientras que es el día anterior y en estas mismas zonas en las que se alcanza la mínima más baja, -7,0 °C, por lo que cabe destacar las importantes oscilaciones diurnas en estas fechas.

El promedio de días de helada es de 12 (4 menos que su promedio).

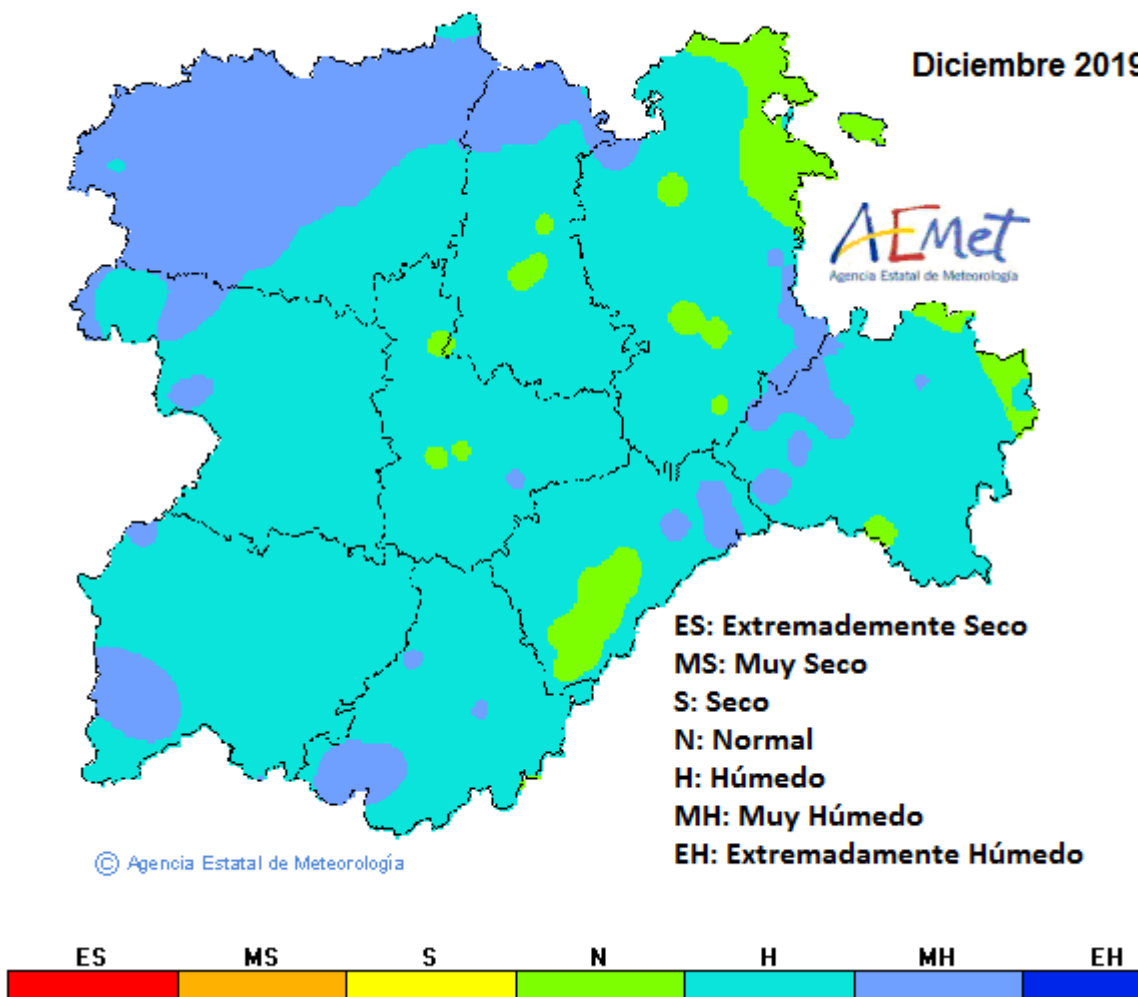
PRECIPITACIÓN ACUMULADA MENSUAL (l/m²)

Diciembre 2019



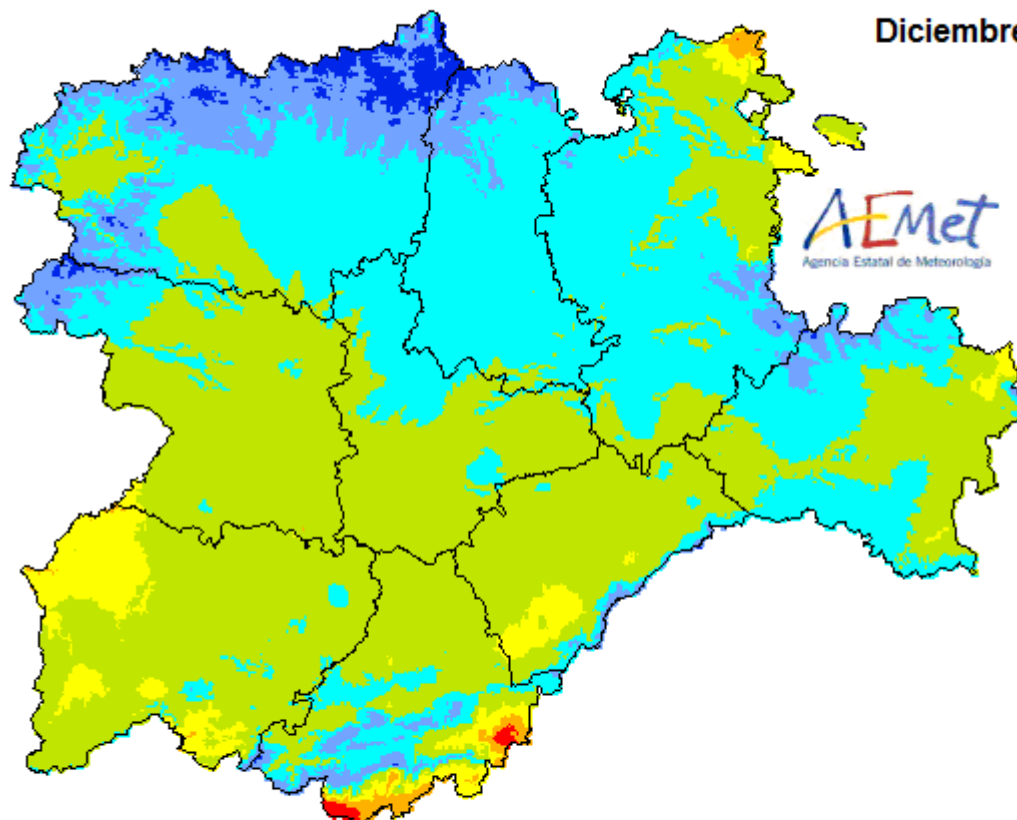
QUINTILES DE PRECIPITACIÓN MENSUAL

Diciembre 2019



TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (°C)

Diciembre 2019

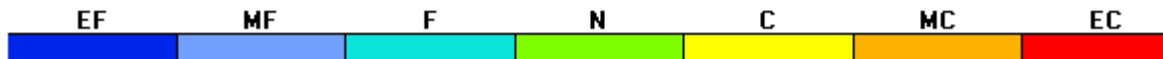
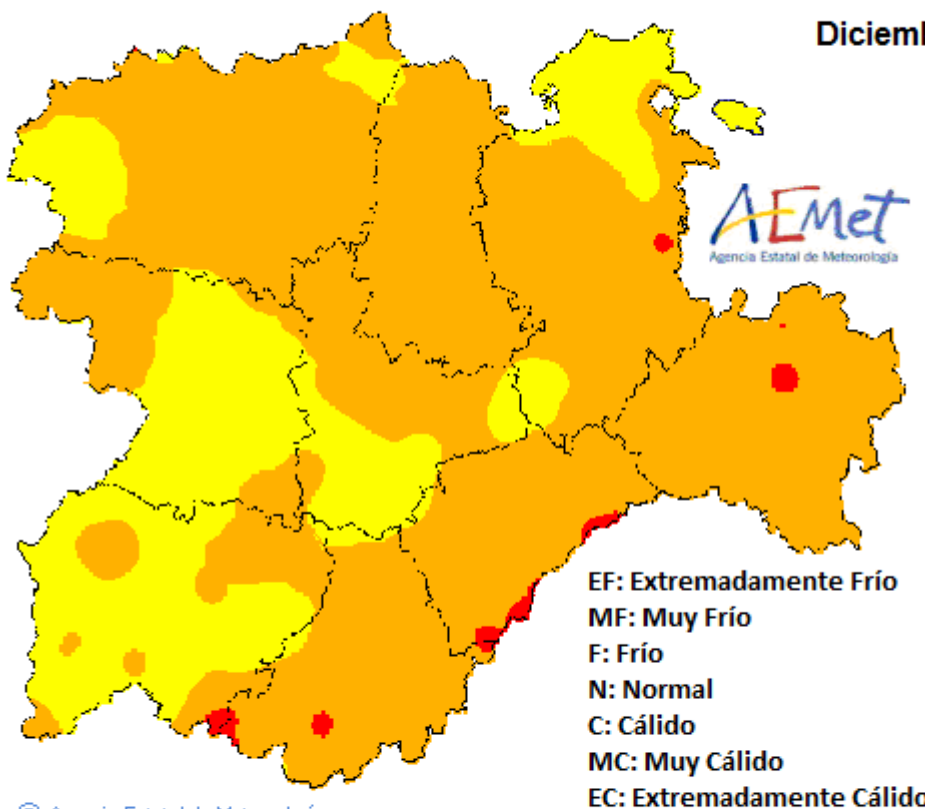


© Agencia Estatal de Meteorología



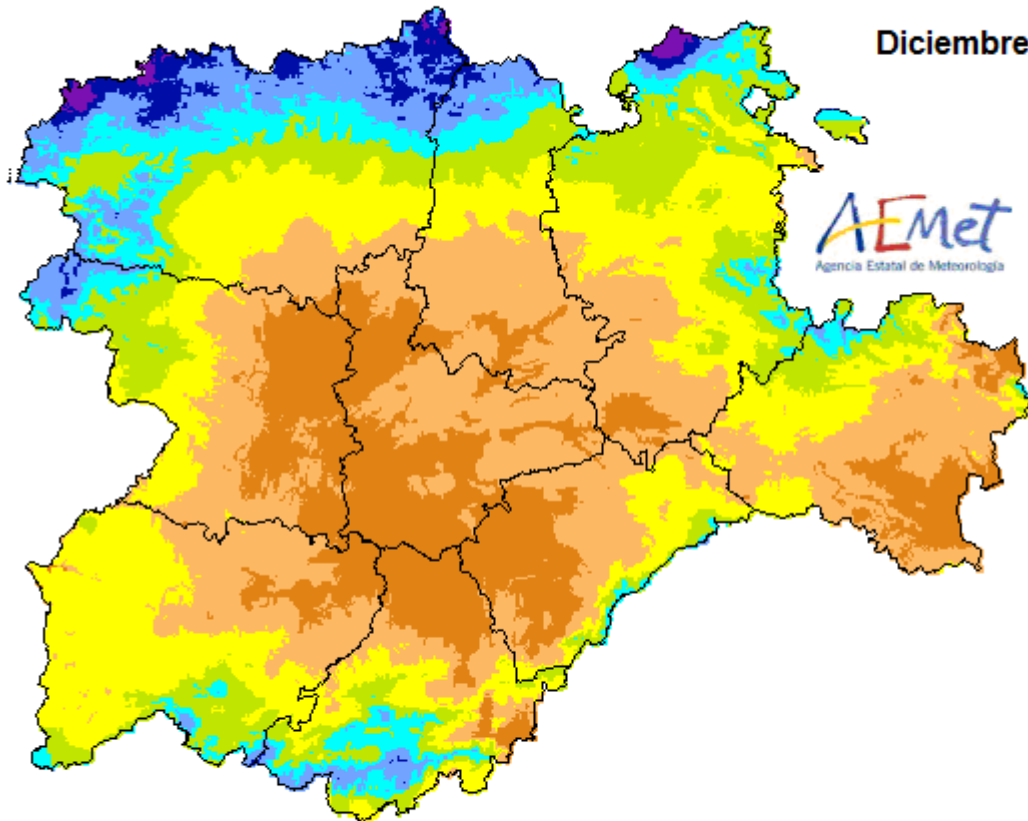
QUINTILES DE TEMPERATURA MEDIA MENSUAL

Diciembre 2019

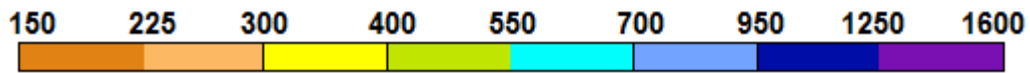


PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE (l/m²)

Diciembre 2019

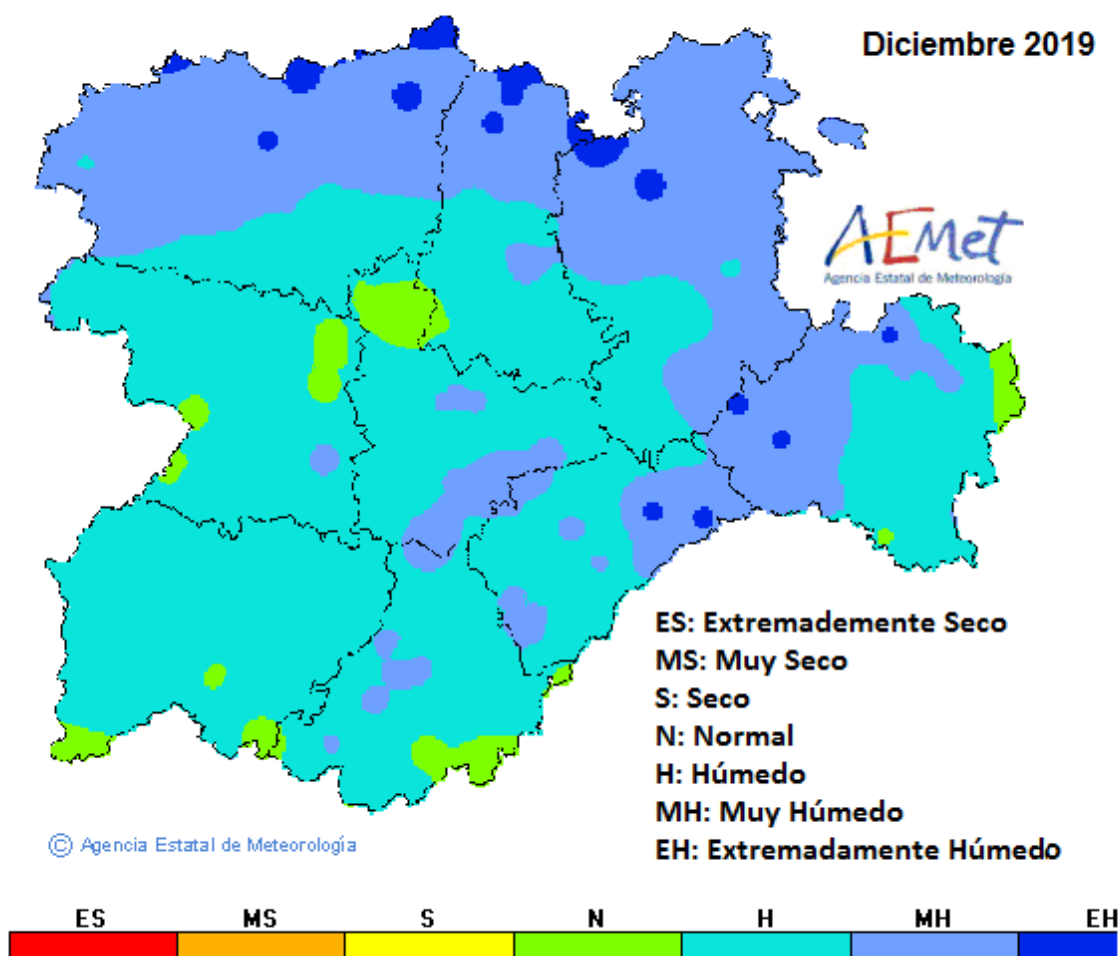


© Agencia Estatal de Meteorología



QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE

Diciembre 2019





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

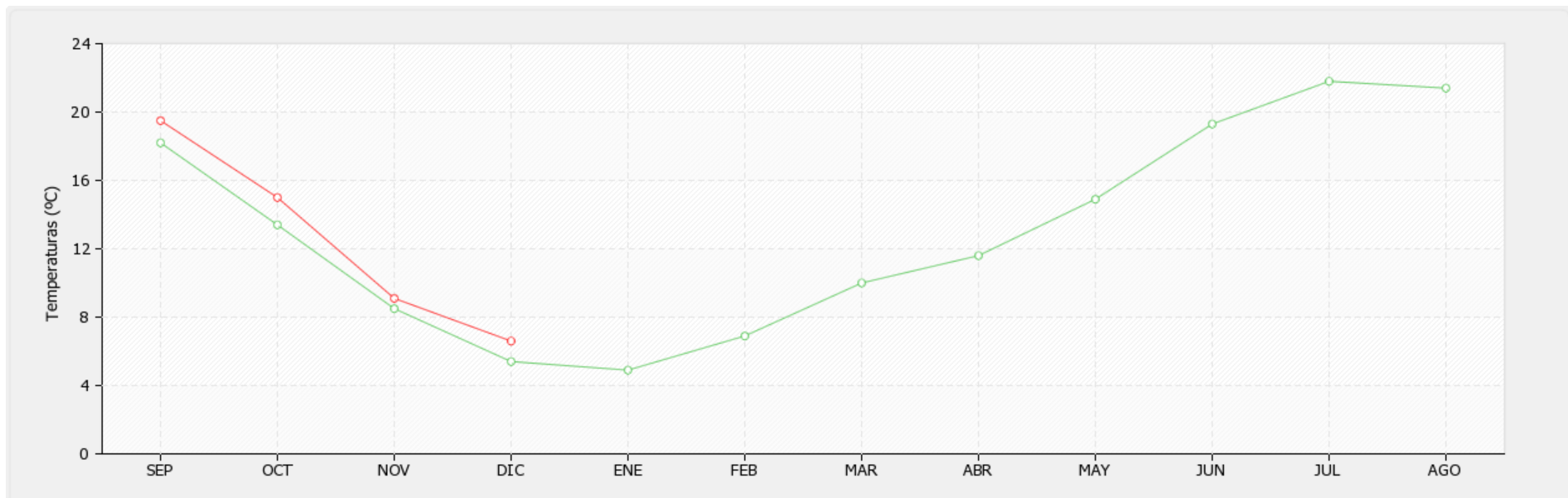
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0.2	0	0	0	0	0	0	3	0	2.6	1.4	19.6	0	0.2	26.2	27.8	0	8.6	38.4	21.8	10.2	3.4	0.8	0	0	0	0	0	0	0	
T. máx	13.1	13.9	10.6	11	11.1	9.7	10.4	11.3	10.3	4.9	9	12.4	14.5	13.8	12.8	8.5	8.6	14.7	14.9	10	13.9	12.4	8.5	13.7	8.9	7.8	1.7	4.4	7.9	8.8	8.7
T. mín	5.4	0.6	-2.7	-2	-1.2	-0.1	1	5.1	1.6	0.7	3.8	7	10.9	10.2	8.5	4.1	0.7	0.7	8.5	5.8	8.1	7.6	4.2	5	4.9	0.7	-0.8	-2.4	-3.6	-3.4	-3.4





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

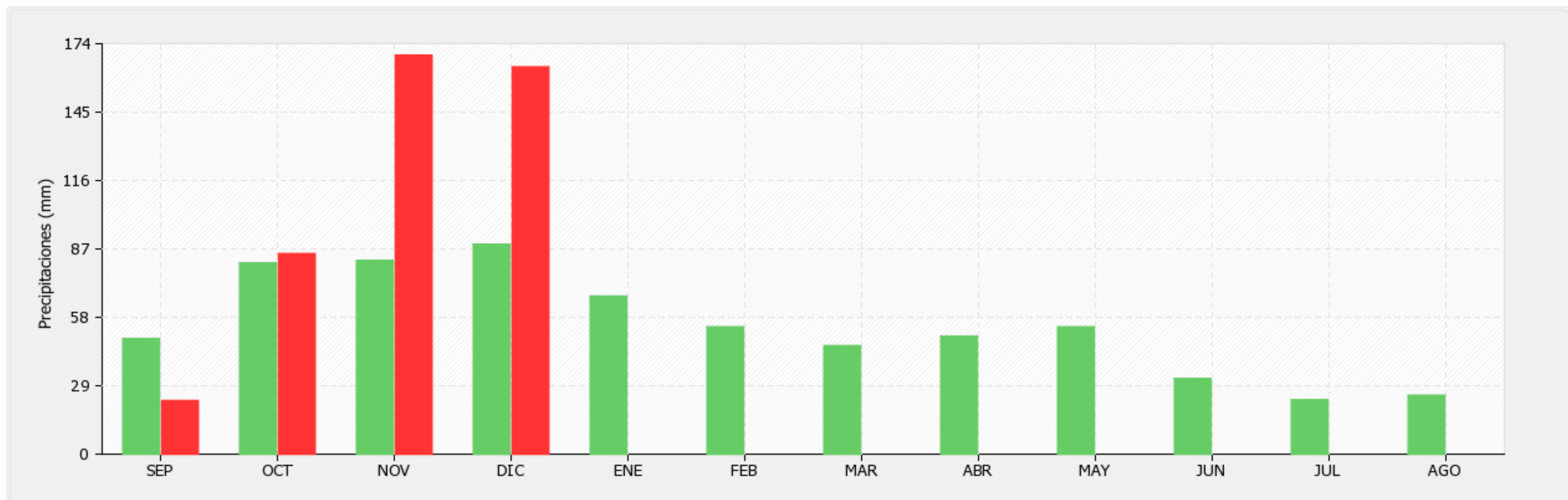
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.2	13.4	8.5	5.4	4.9	6.9	10.0	11.6	14.9	19.3	21.8	21.4
T2019-2020	19.5	15	9.1	6.6	-	-	-	-	-	-	-	-





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

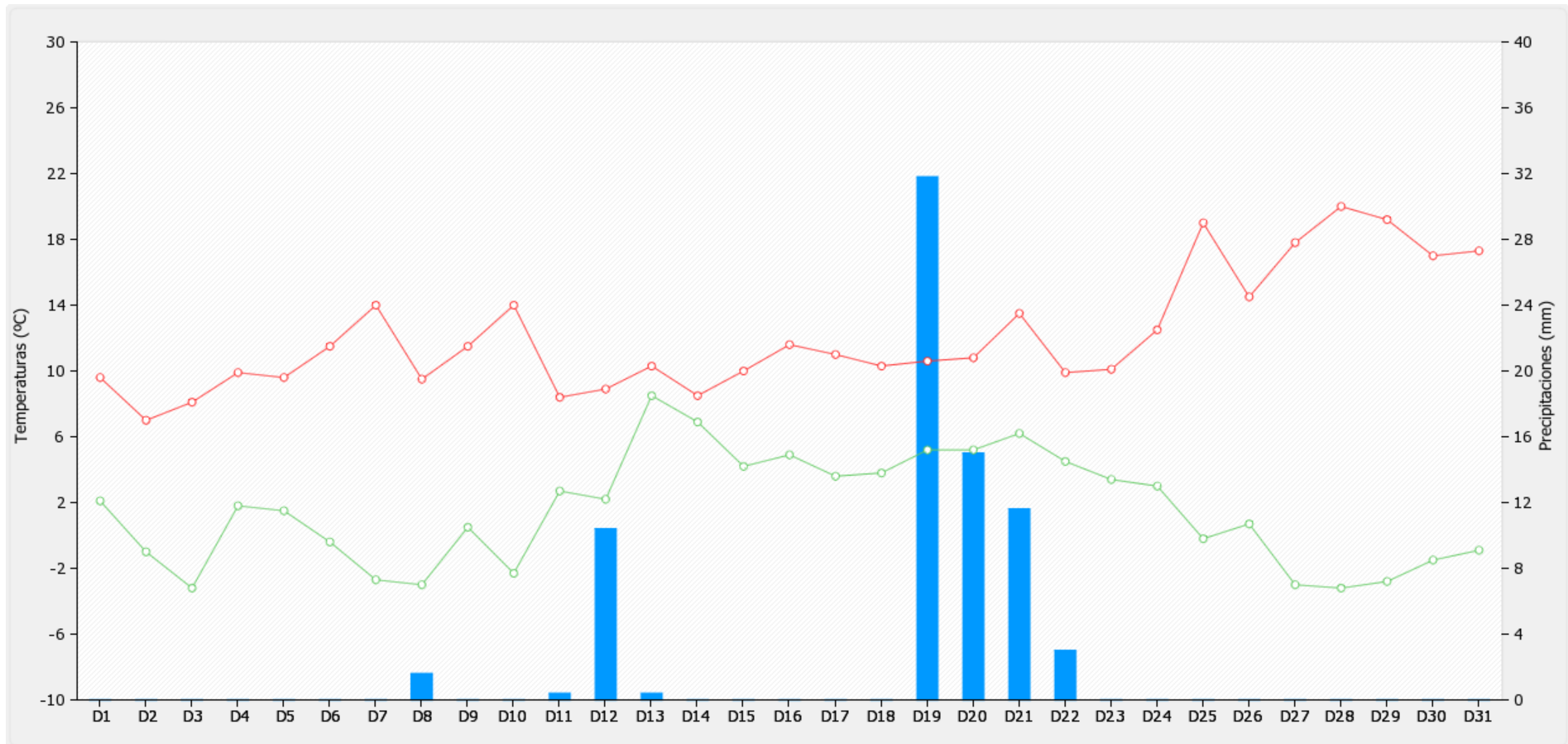
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	49	81	82	89	67	54	46	50	54	32	23	25
P2019-2020	22.7	85	169	164.2	-	-	-	-	-	-	-	-





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

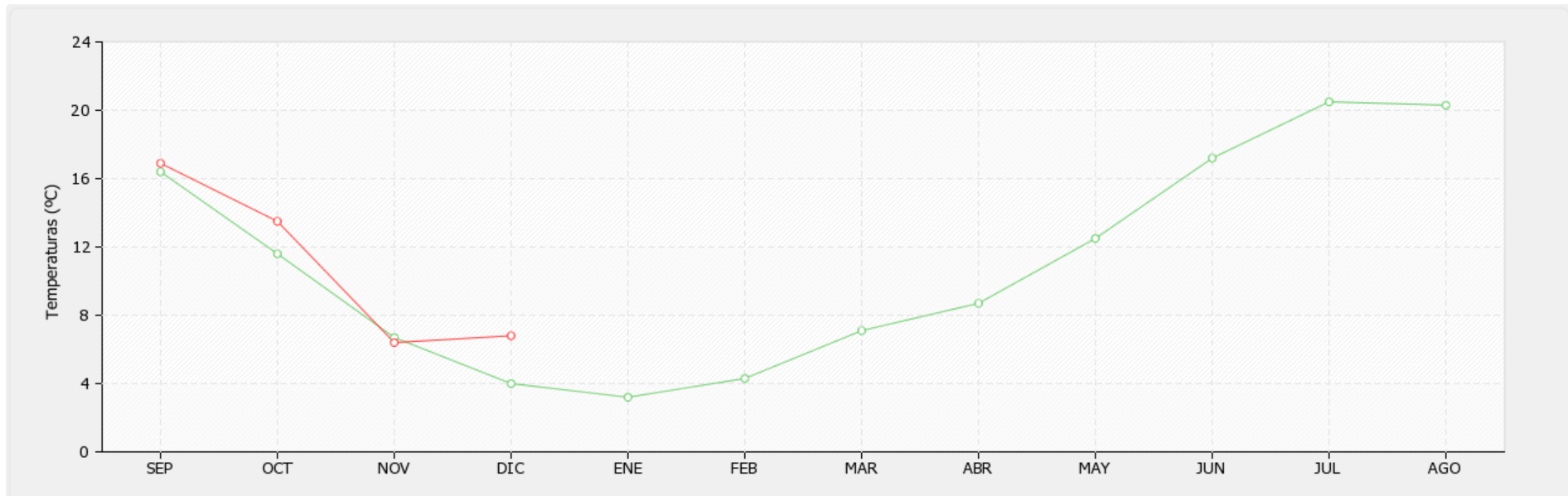
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	1.6	0	0	0.4	10.4	0.4	0	0	0	0	0	31.8	15	11.6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	
T. máx	9.6	7	8.1	9.9	9.6	11.5	14	9.5	11.5	14	8.4	8.9	10.3	8.5	10	11.6	11	10.3	10.6	10.8	13.5	9.9	10.1	12.5	19	14.5	17.8	20	19.2	17	17.3
T. mín	2.1	-1	-3.2	1.8	1.5	-0.4	-2.7	-3	0.5	-2.3	2.7	2.2	8.5	6.9	4.2	4.9	3.6	3.8	5.2	5.2	6.2	4.5	3.4	3	-0.2	0.7	-3	-3.2	-2.8	-1.5	-0.9





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

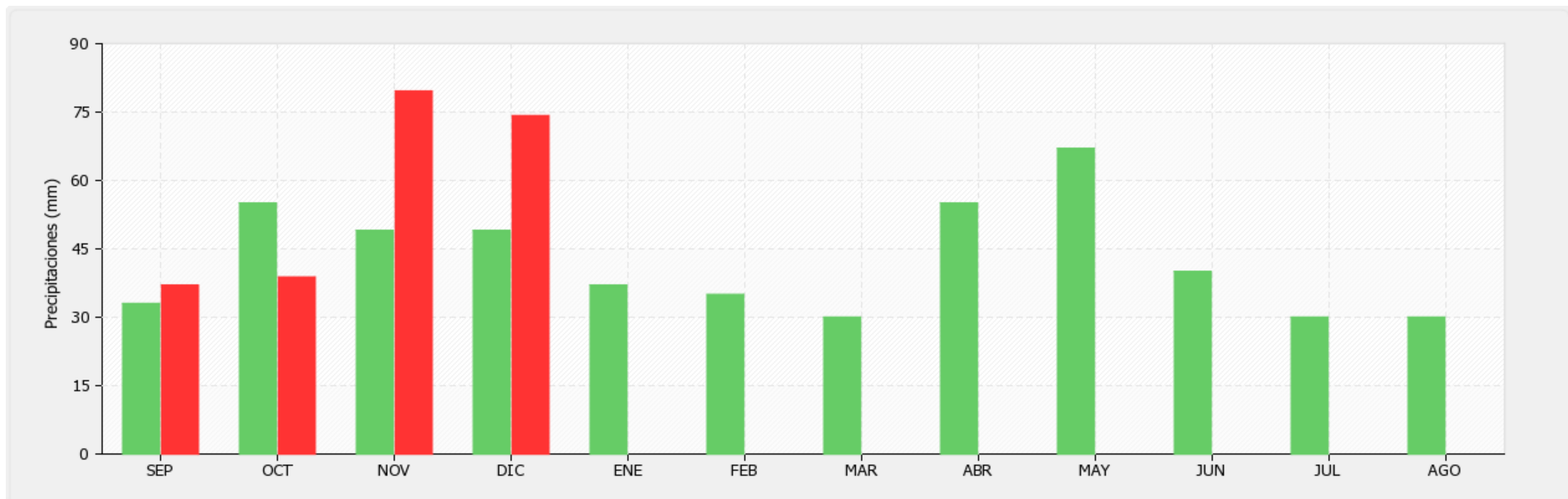
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.4	11.6	6.7	4.0	3.2	4.3	7.1	8.7	12.5	17.2	20.5	20.3
T2019-2020	16.9	13.5	6.4	6.8	-	-	-	-	-	-	-	-





SORIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

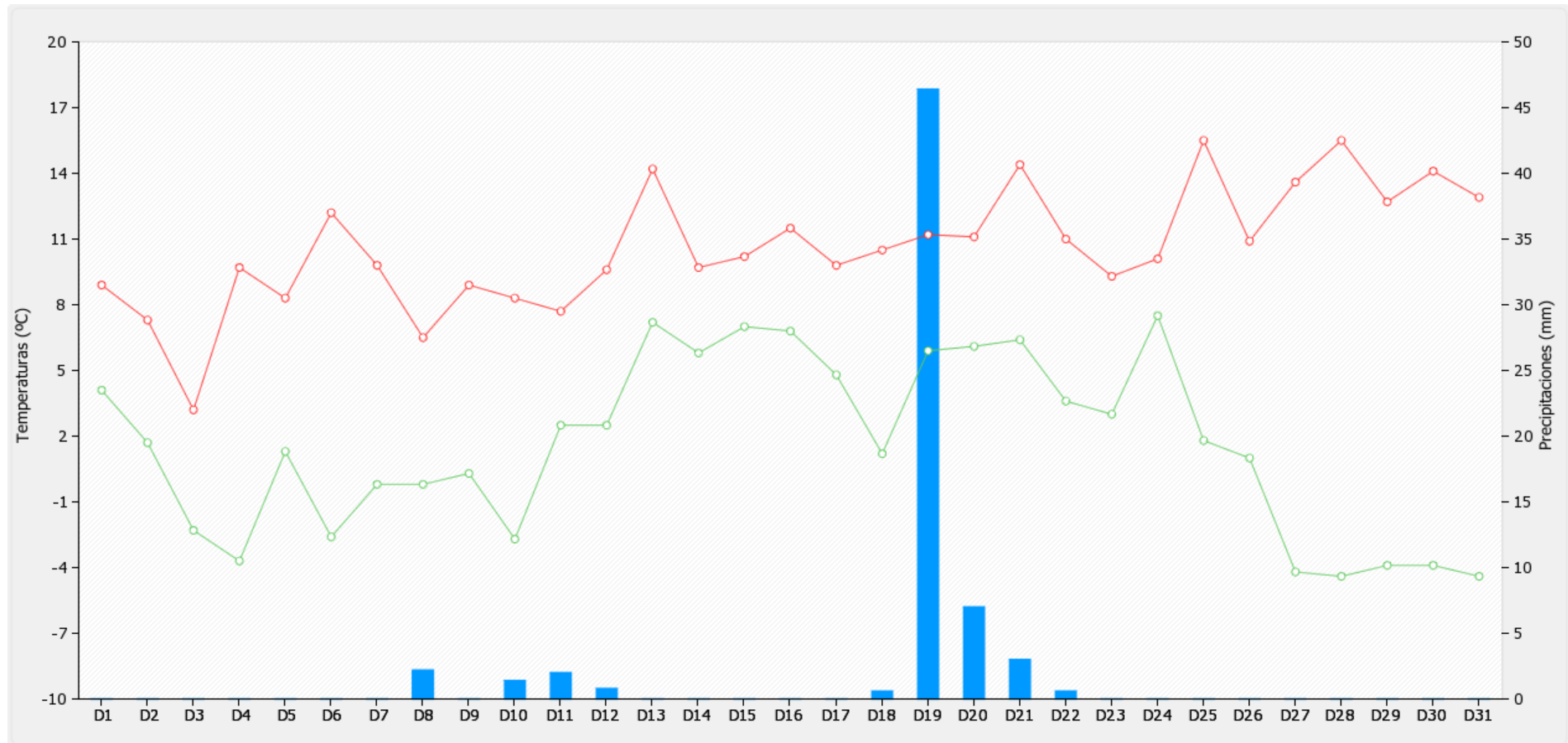
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	33	55	49	49	37	35	30	55	67	40	30	30
P2019-2020	37	38.8	79.6	74.2	-	-	-	-	-	-	-	-





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

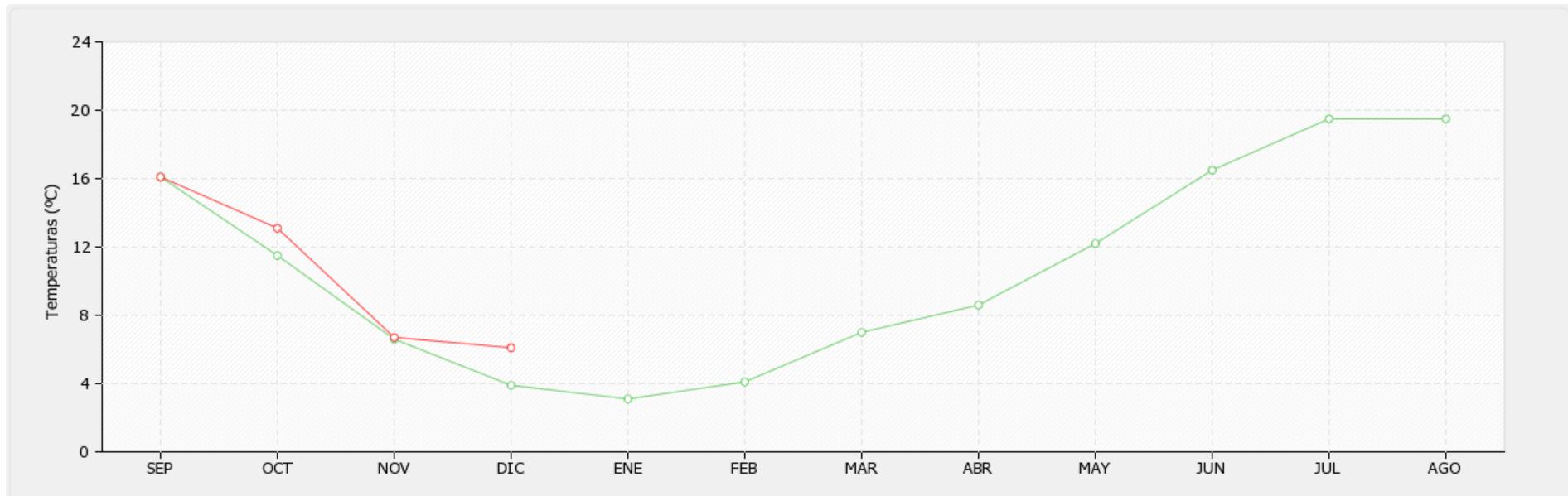
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	2.2	0	1.4	2	0.8	0	0	0	0	0	0.6	46.4	7	3	0.6	0	0	0	0	0	0	0	0	
T. máx	8.9	7.3	3.2	9.7	8.3	12.2	9.8	6.5	8.9	8.3	7.7	9.6	14.2	9.7	10.2	11.5	9.8	10.5	11.2	11.1	14.4	11	9.3	10.1	15.5	10.9	13.6	15.5	12.7	14.1	12.9
T. mín	4.1	1.7	-2.3	-3.7	1.3	-2.6	-0.2	-0.2	0.3	-2.7	2.5	2.5	7.2	5.8	7	6.8	4.8	1.2	5.9	6.1	6.4	3.6	3	7.5	1.8	1	-4.2	-4.4	-3.9	-3.9	-4.4





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

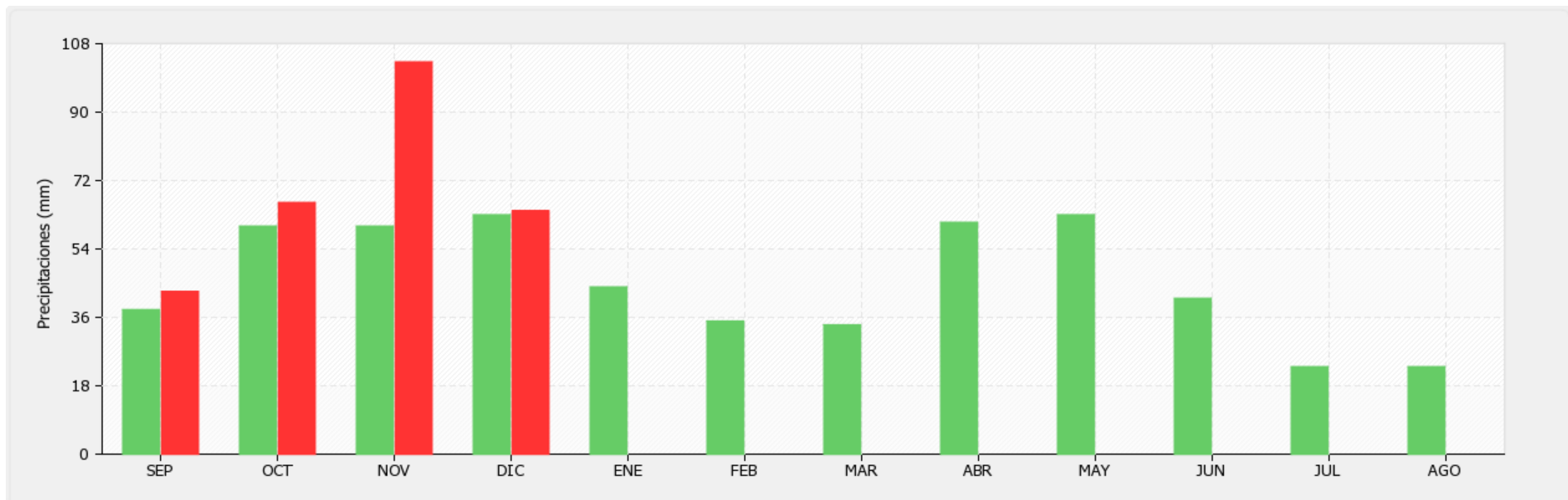
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.1	11.5	6.6	3.9	3.1	4.1	7.0	8.6	12.2	16.5	19.5	19.5
T2019-2020	16.1	13.1	6.7	6.1	-	-	-	-	-	-	-	-





BURGOS (VILAFRÍA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

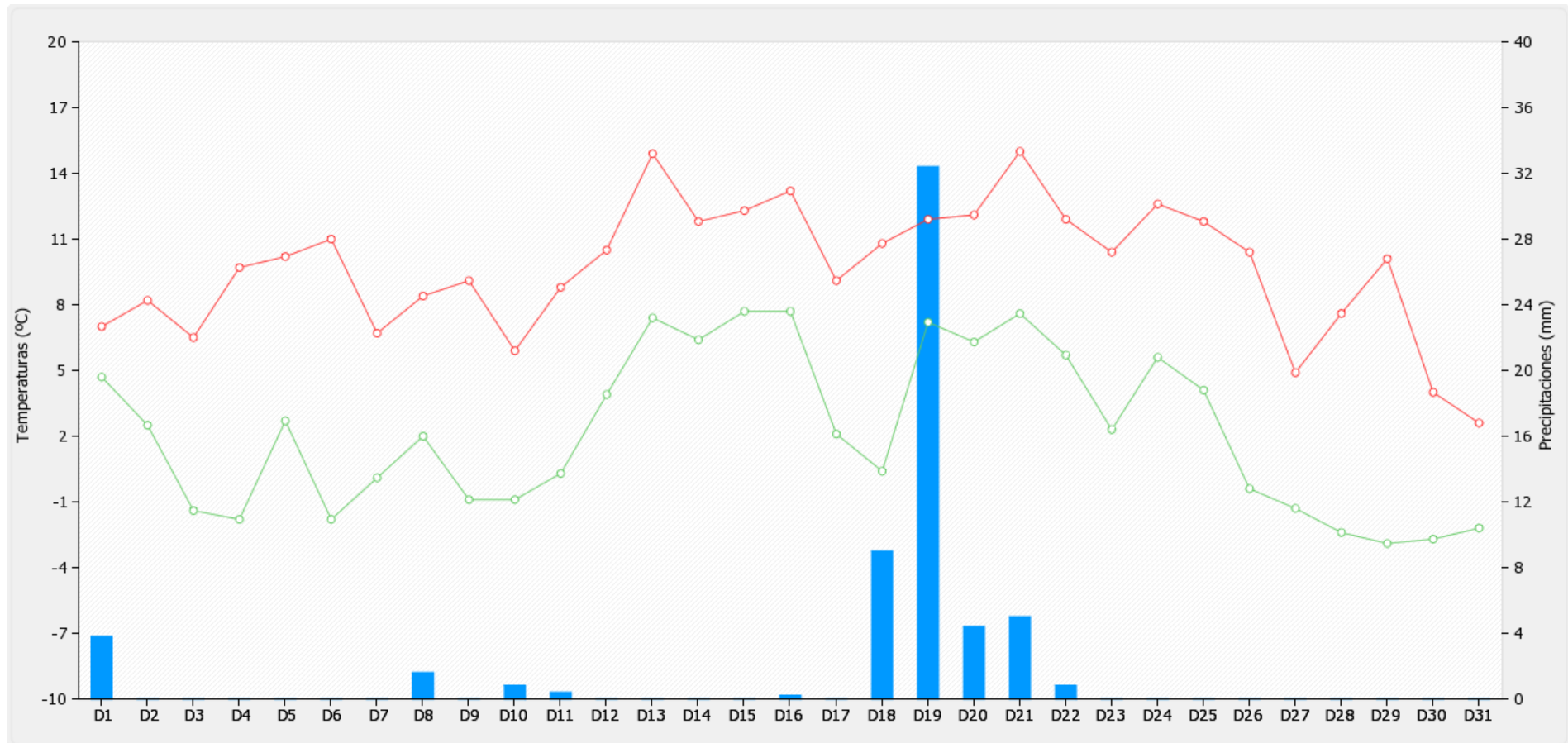
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	38	60	60	63	44	35	34	61	63	41	23	23
P2019-2020	42.8	66.2	103.2	64	-	-	-	-	-	-	-	-





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

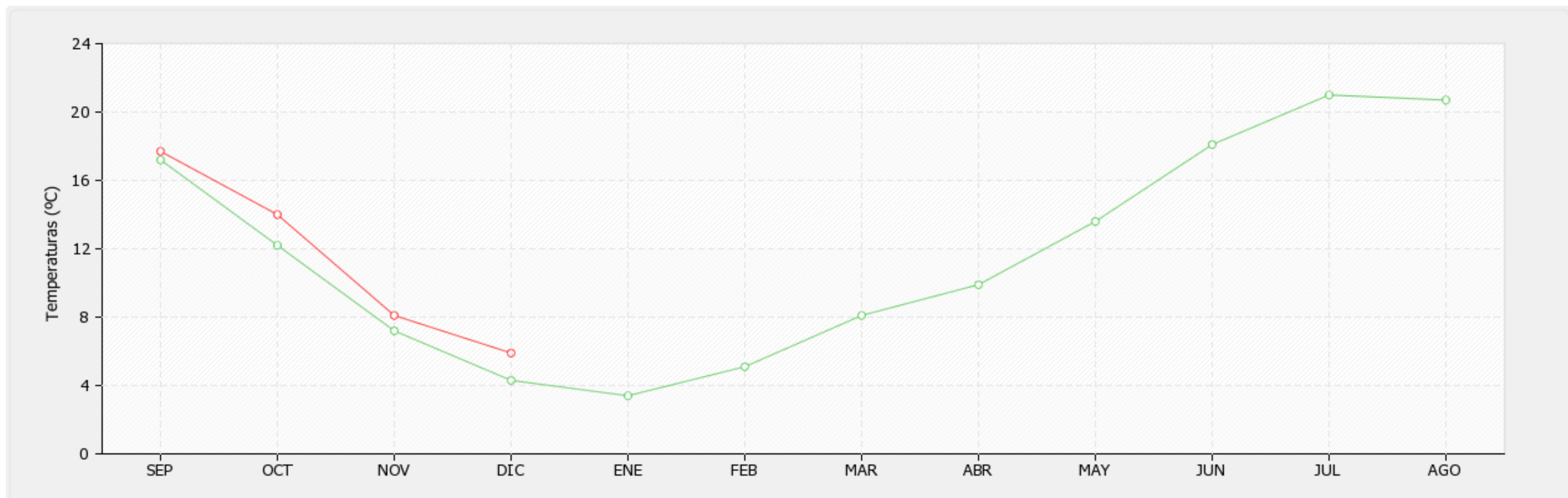
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	3.8	0	0	0	0	0	0	1.6	0	0.8	0.4	0	0	0	0	0.2	0	9	32.4	4.4	5	0.8	0	0	0	0	0	0	0	0	
T. máx	7	8.2	6.5	9.7	10.2	11	6.7	8.4	9.1	5.9	8.8	10.5	14.9	11.8	12.3	13.2	9.1	10.8	11.9	12.1	15	11.9	10.4	12.6	11.8	10.4	4.9	7.6	10.1	4	2.6
T. mín	4.7	2.5	-1.4	-1.8	2.7	-1.8	0.1	2	-0.9	-0.9	0.3	3.9	7.4	6.4	7.7	7.7	2.1	0.4	7.2	6.3	7.6	5.7	2.3	5.6	4.1	-0.4	-1.3	-2.4	-2.9	-2.7	-2.2





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

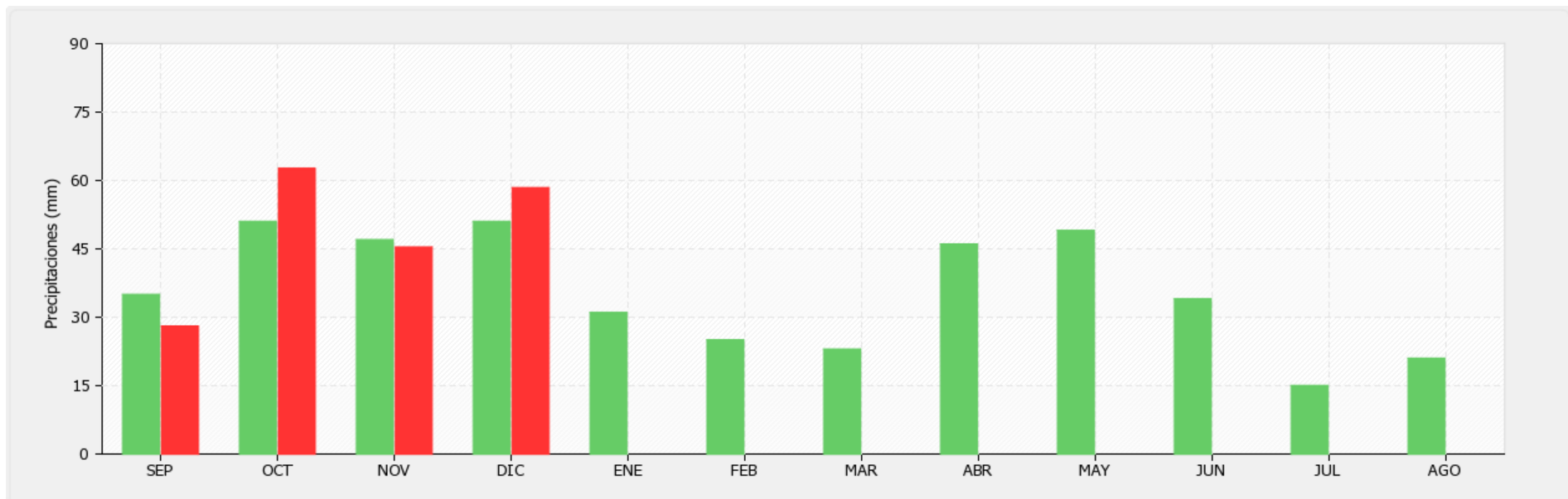
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.2	12.2	7.2	4.3	3.4	5.1	8.1	9.9	13.6	18.1	21.0	20.7
T2019-2020	17.7	14	8.1	5.9	-	-	-	-	-	-	-	-





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

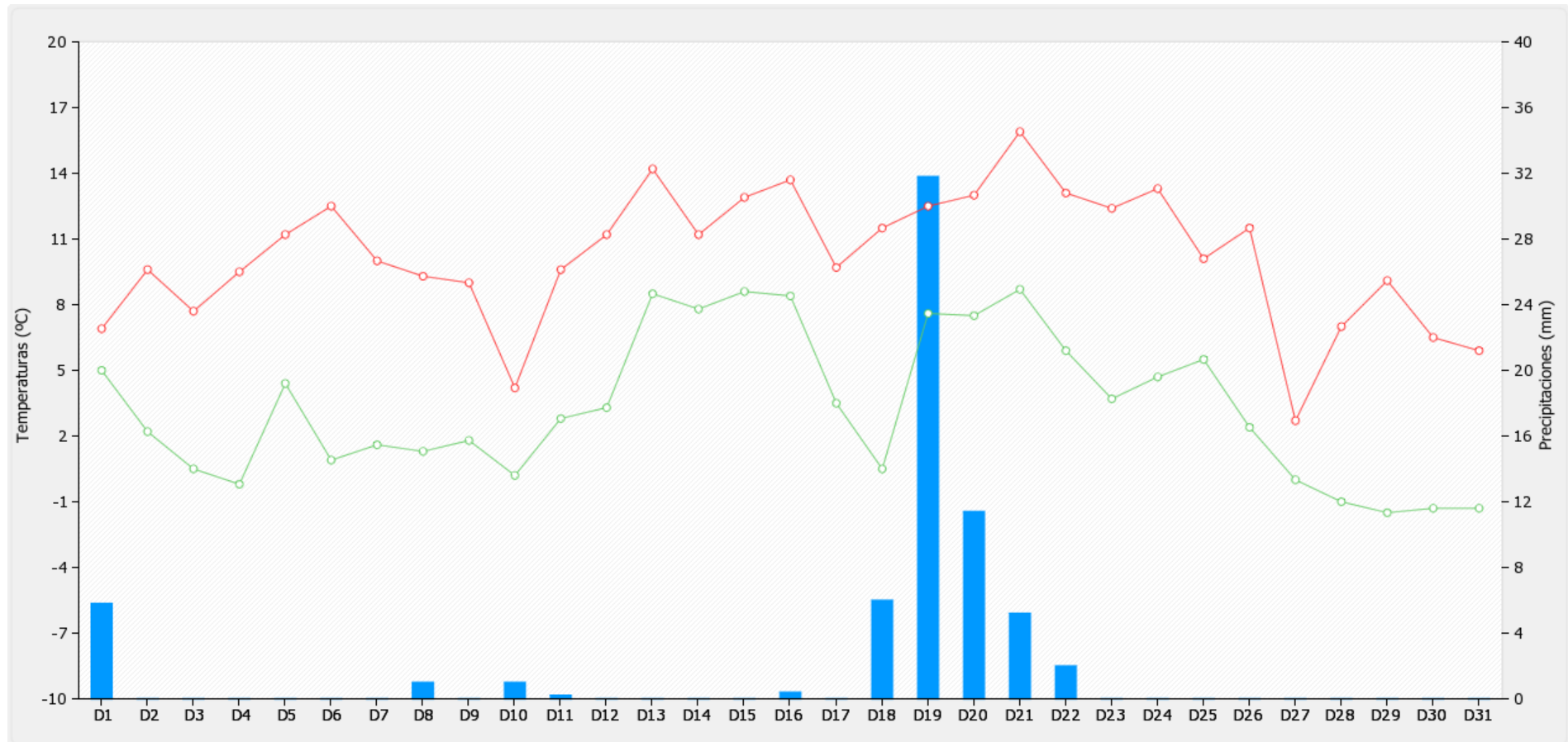
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	35	51	47	51	31	25	23	46	49	34	15	21
P2019-2020	28	62.6	45.4	58.4	-	-	-	-	-	-	-	-





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

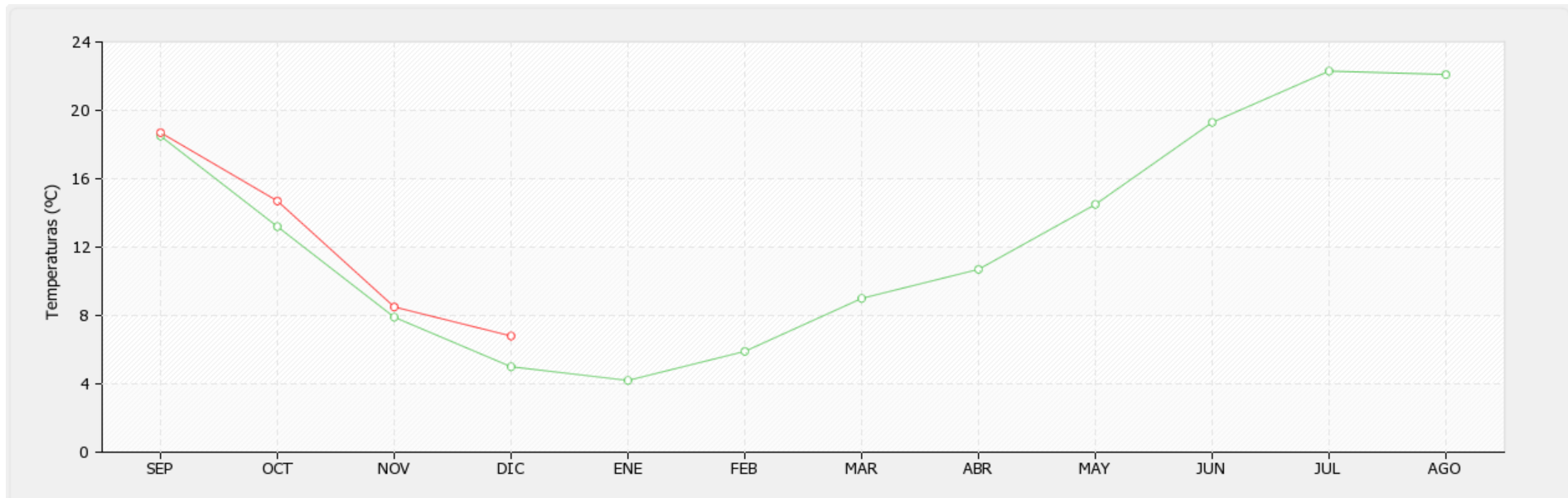
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	5.8	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.2	0	0	0	0	0.4	0	6	31.8	11.4	5.2	2	0	0	0	0	0	0	0		
T. máx	6.9	9.6	7.7	9.5	11.2	12.5	10	9.3	9	4.2	9.6	11.2	14.2	11.2	12.9	13.7	9.7	11.5	12.5	13	15.9	13.1	12.4	13.3	10.1	11.5	2.7	7	9.1	6.5	5.9
T. mín	5	2.2	0.5	-0.2	4.4	0.9	1.6	1.3	1.8	0.2	2.8	3.3	8.5	7.8	8.6	8.4	3.5	0.5	7.6	7.5	8.7	5.9	3.7	4.7	5.5	2.4	0	-1	-1.5	-1.3	-1.3





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

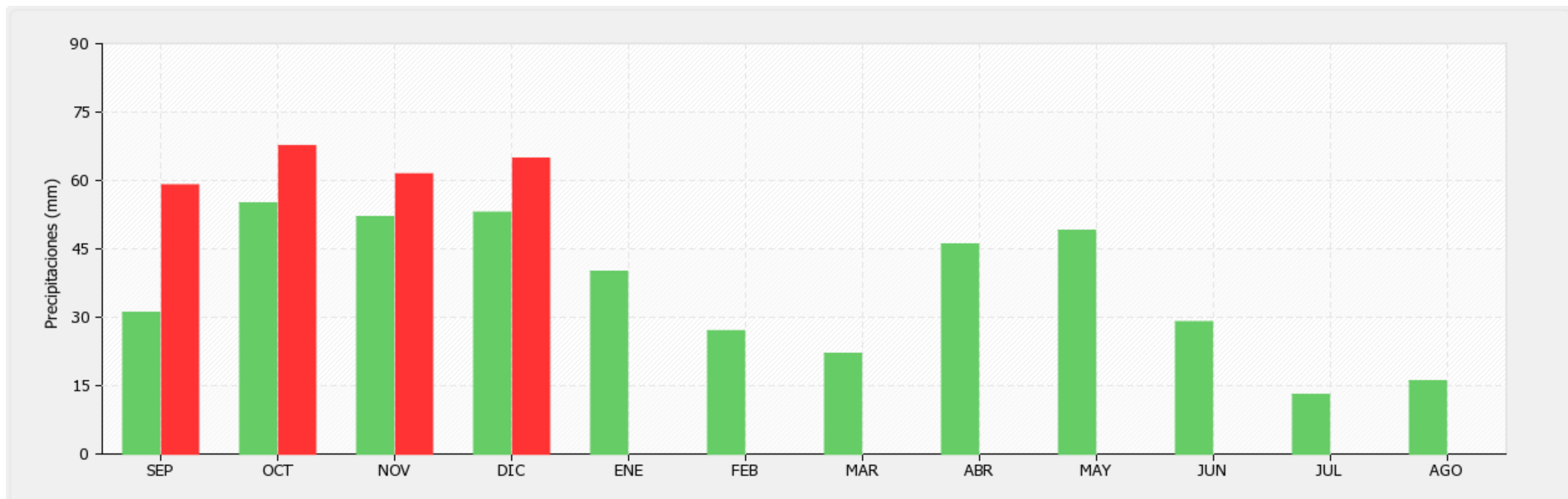
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.5	13.2	7.9	5.0	4.2	5.9	9.0	10.7	14.5	19.3	22.3	22.1
T2019-2020	18.7	14.7	8.5	6.8	-	-	-	-	-	-	-	-





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

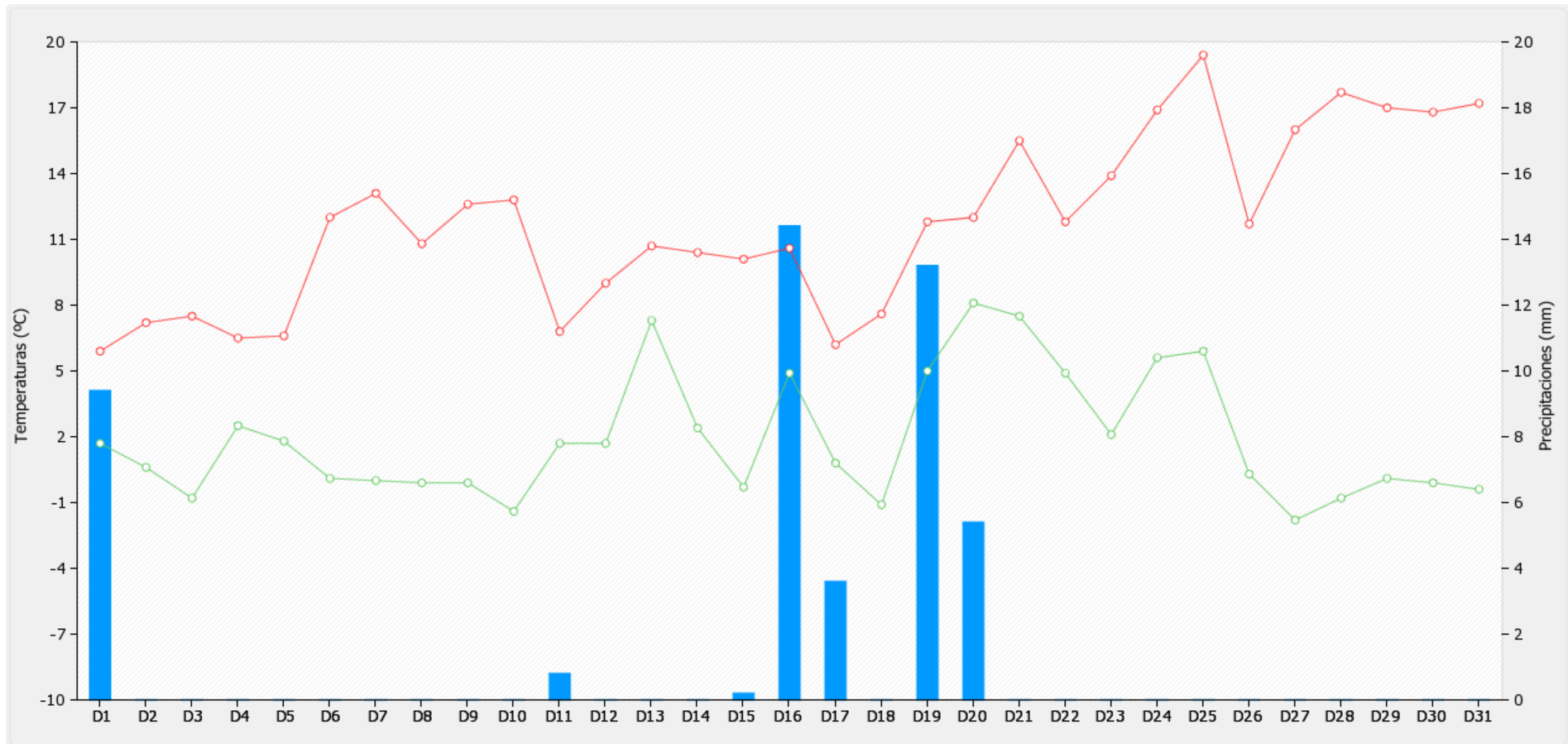
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	31	55	52	53	40	27	22	46	49	29	13	16
P2019-2020	59	67.6	61.4	64.8	-	-	-	-	-	-	-	-





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

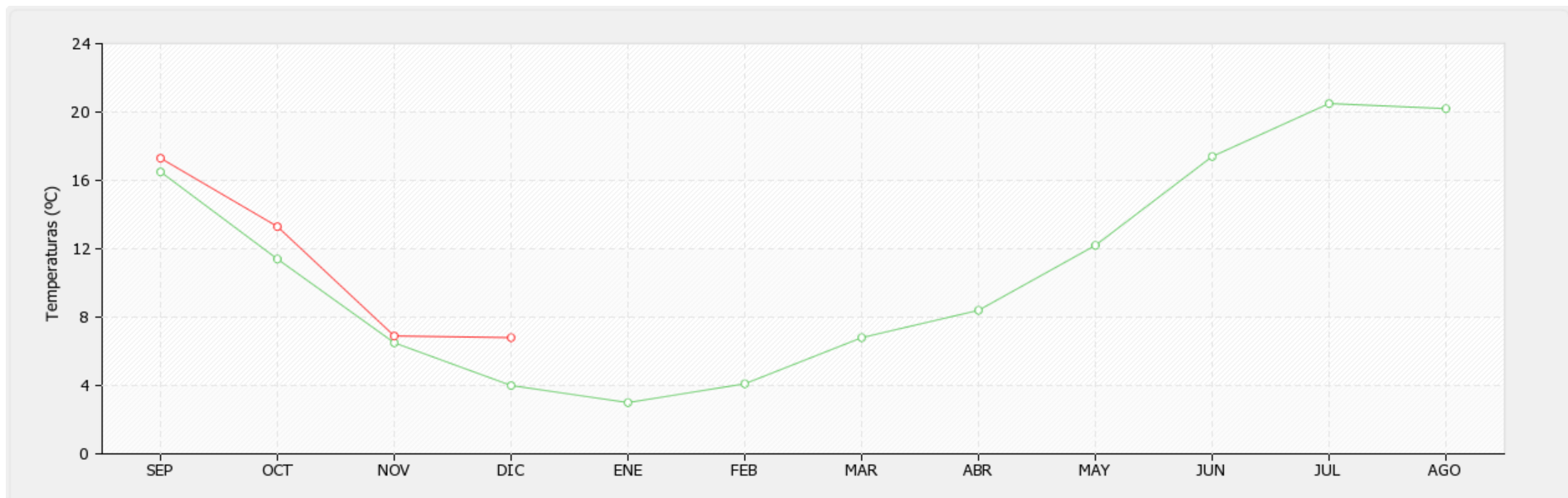
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	9.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8	0	0	0	0.2	14.4	3.6	0	13.2	5.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
T. máx	5.9	7.2	7.5	6.5	6.6	12	13.1	10.8	12.6	12.8	6.8	9	10.7	10.4	10.1	10.6	6.2	7.6	11.8	12	15.5	11.8	13.9	16.9	19.4	11.7	16	17.7	17	16.8	17.2
T. mín	1.7	0.6	-0.8	2.5	1.8	0.1	0	-0.1	-0.1	-1.4	1.7	1.7	7.3	2.4	-0.3	4.9	0.8	-1.1	5	8.1	7.5	4.9	2.1	5.6	5.9	0.3	-1.8	-0.8	0.1	-0.1	-0.4





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

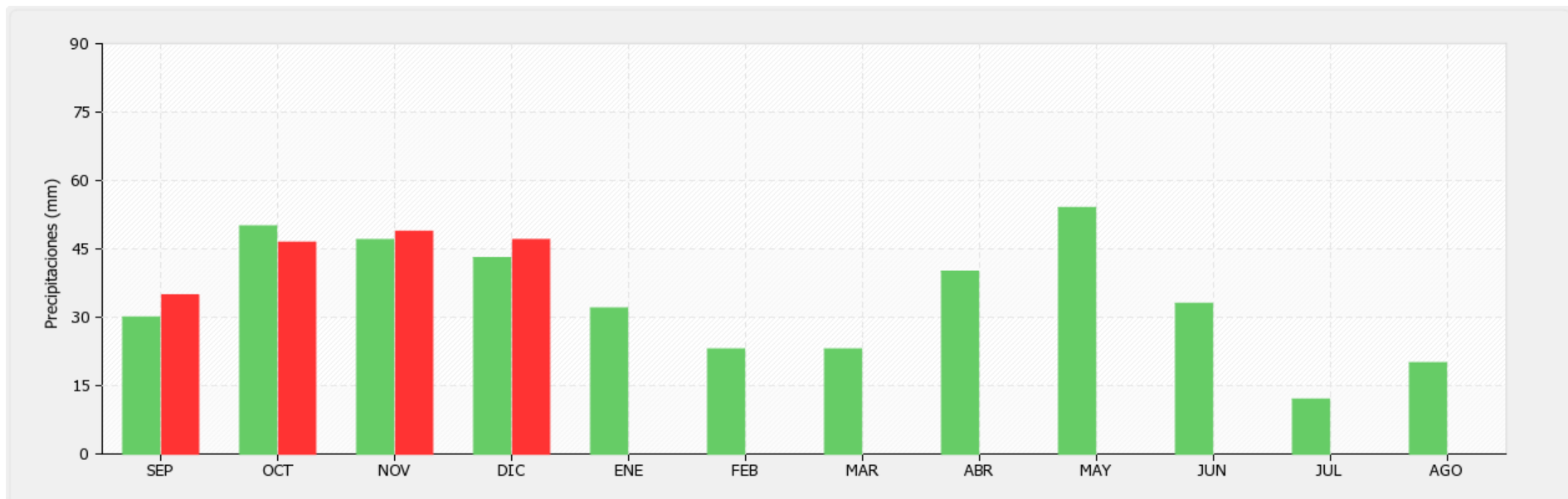
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.4	6.5	4.0	3.0	4.1	6.8	8.4	12.2	17.4	20.5	20.2
T2019-2020	17.3	13.3	6.9	6.8	-	-	-	-	-	-	-	-





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
P2019-2020	34.8	46.4	48.8	47	-	-	-	-	-	-	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

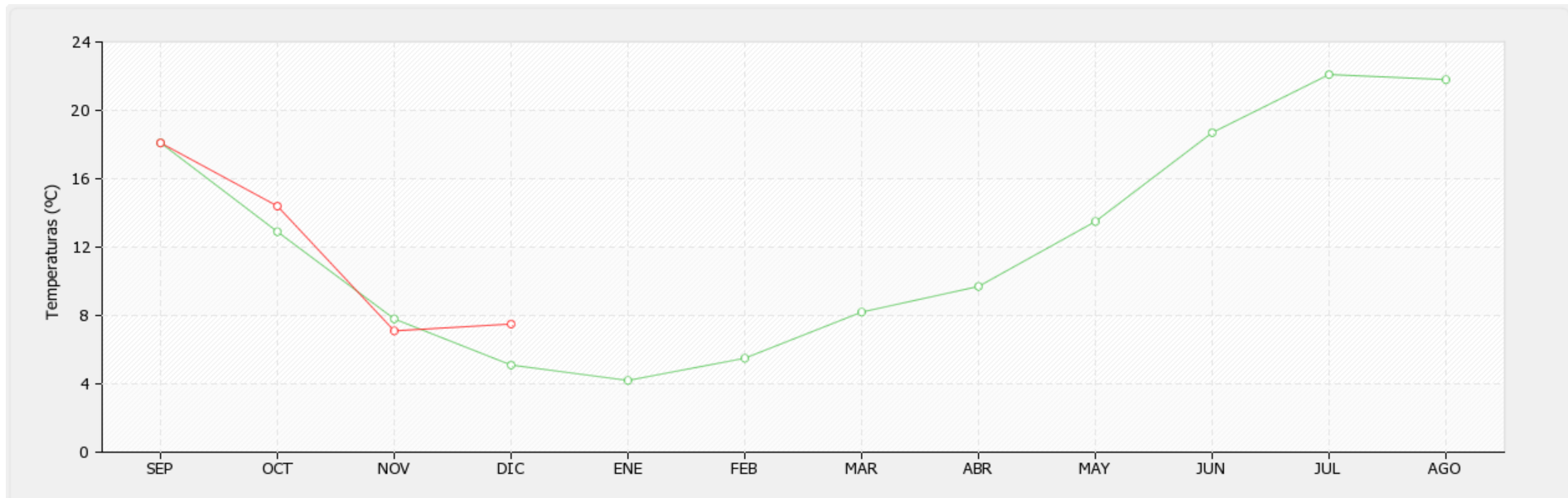
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	9.8	0	0	0	0	0	0	5.2	0	0	5	1.6	0	0	0	0	3	0	8	11.4	1.6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
T. máx	6.9	8.8	5.5	5.1	9.8	11.1	11.7	9.4	11.4	11.8	8.3	8.9	10.6	9.4	11.9	12.5	9.1	13.9	13.4	12.7	14.8	10.7	13	16.4	17.6	11.5	10.5	14.7	15.6	15.4	14.9
T. mín	3.7	0.5	-0.2	1.7	2.4	2.5	2.4	3.1	1.7	0.2	1.3	1.5	7.6	6.3	3.9	7.1	2.9	0.8	9.2	5.5	7.5	4.6	2.7	7.8	7.1	2.2	1.4	2.8	2.7	2.6	2.7





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

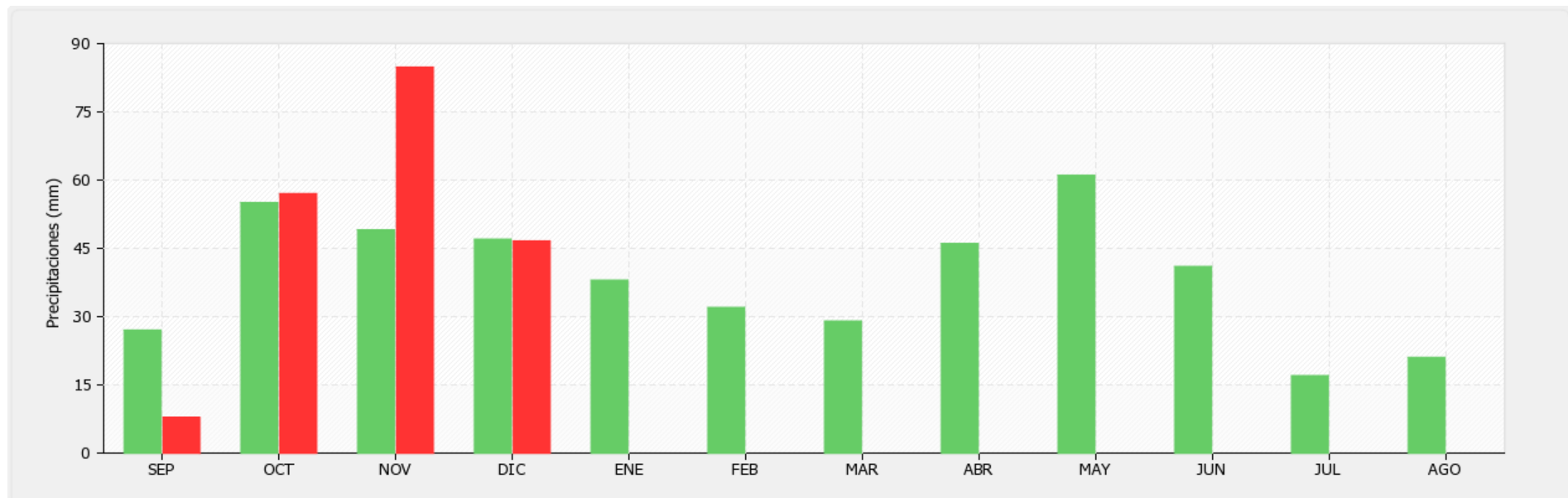
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.1	12.9	7.8	5.1	4.2	5.5	8.2	9.7	13.5	18.7	22.1	21.8
T2019-2020	18.1	14.4	7.1	7.5	-	-	-	-	-	-	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

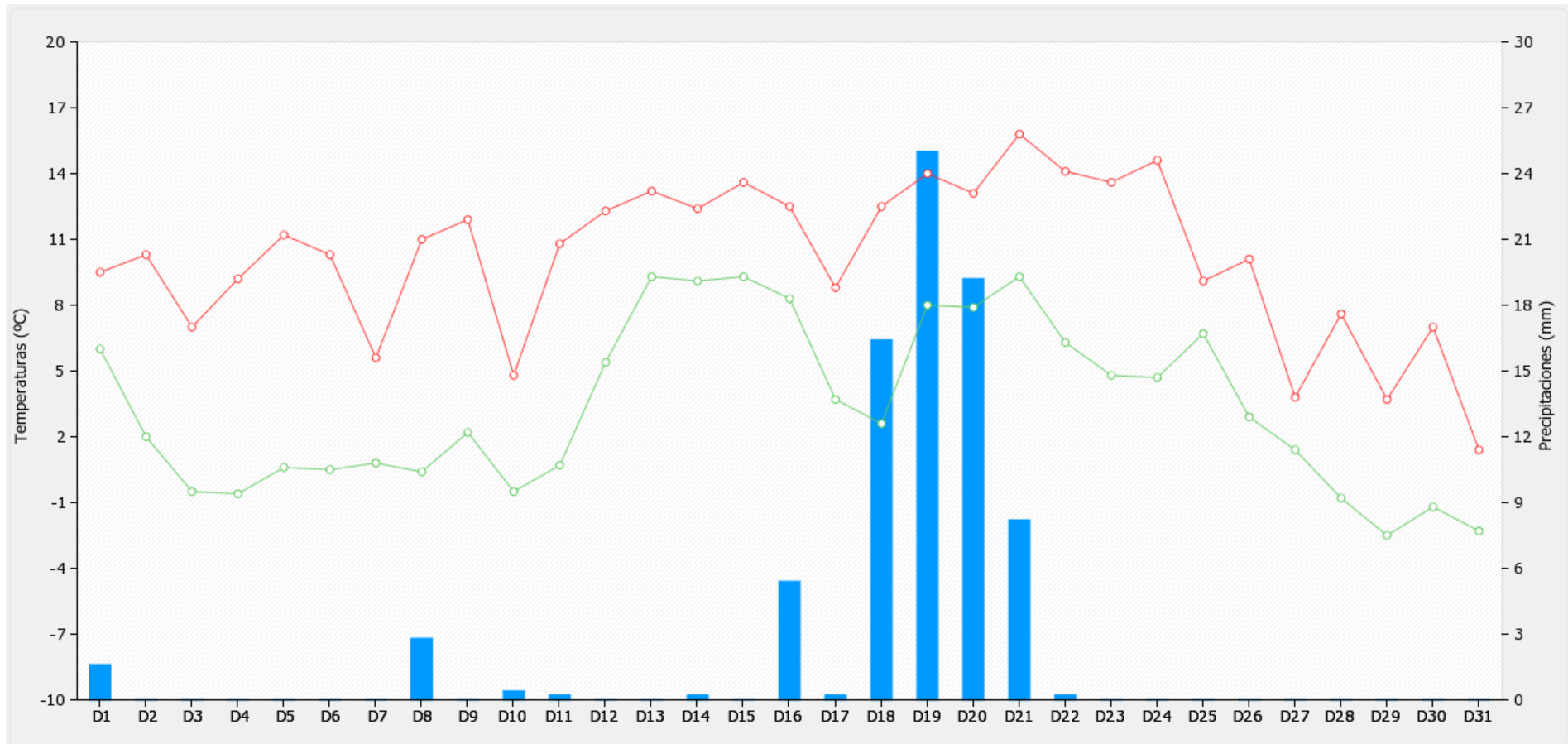
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	27	55	49	47	38	32	29	46	61	41	17	21
P2019-2020	7.8	57	84.8	46.6	-	-	-	-	-	-	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

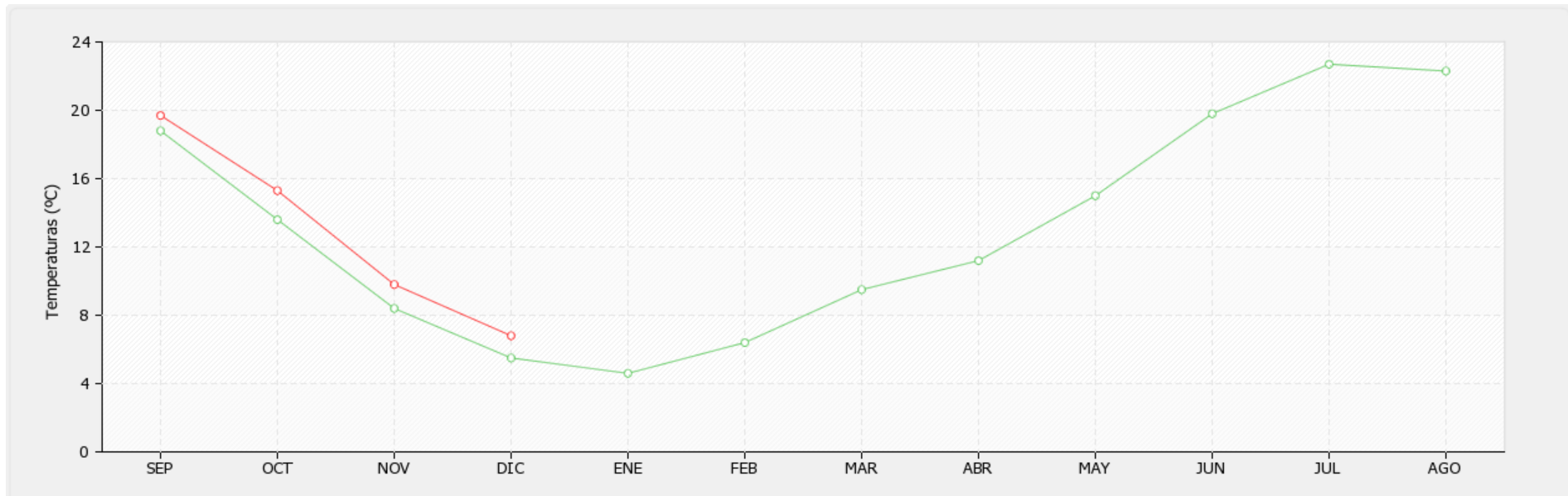
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	1.6	0	0	0	0	0	0	2.8	0	0.4	0.2	0	0	0.2	0	5.4	0.2	16.4	25	19.2	8.2	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	
T. máx	9.5	10.3	7	9.2	11.2	10.3	5.6	11	11.9	4.8	10.8	12.3	13.2	12.4	13.6	12.5	8.8	12.5	14	13.1	15.8	14.1	13.6	14.6	9.1	10.1	3.8	7.6	3.7	7	1.4
T. mín	6	2	-0.5	-0.6	0.6	0.5	0.8	0.4	2.2	-0.5	0.7	5.4	9.3	9.1	9.3	8.3	3.7	2.6	8	7.9	9.3	6.3	4.8	4.7	6.7	2.9	1.4	-0.8	-2.5	-1.2	-2.3





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

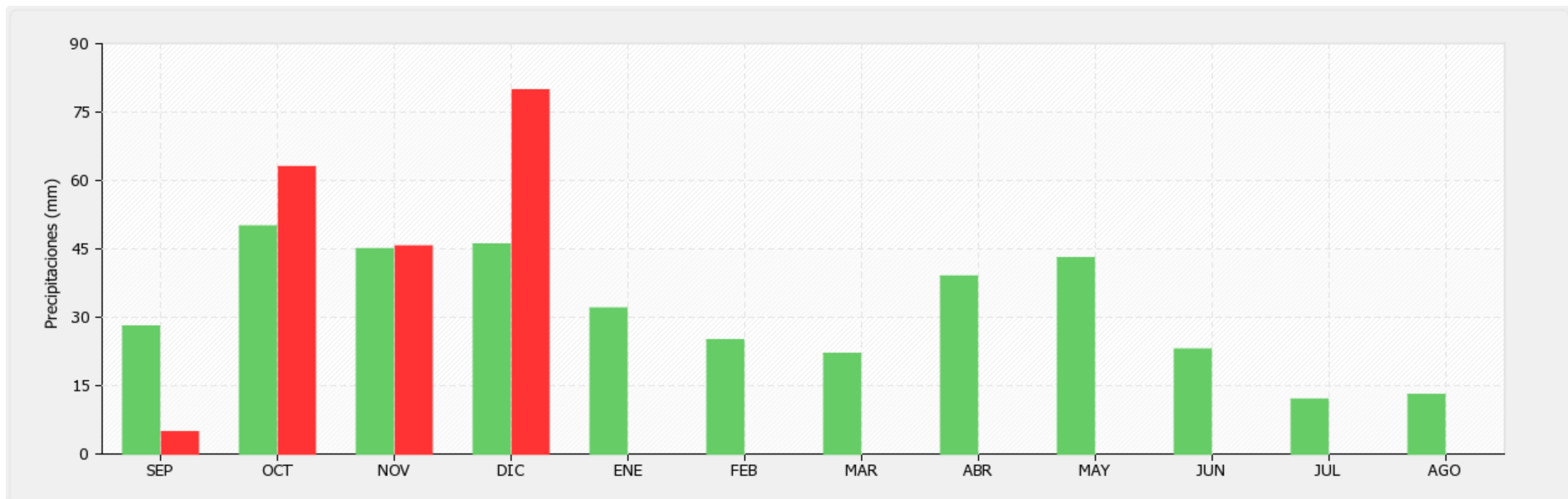
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.8	13.6	8.4	5.5	4.6	6.4	9.5	11.2	15.0	19.8	22.7	22.3
T2019-2020	19.7	15.3	9.8	6.8	-	-	-	-	-	-	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

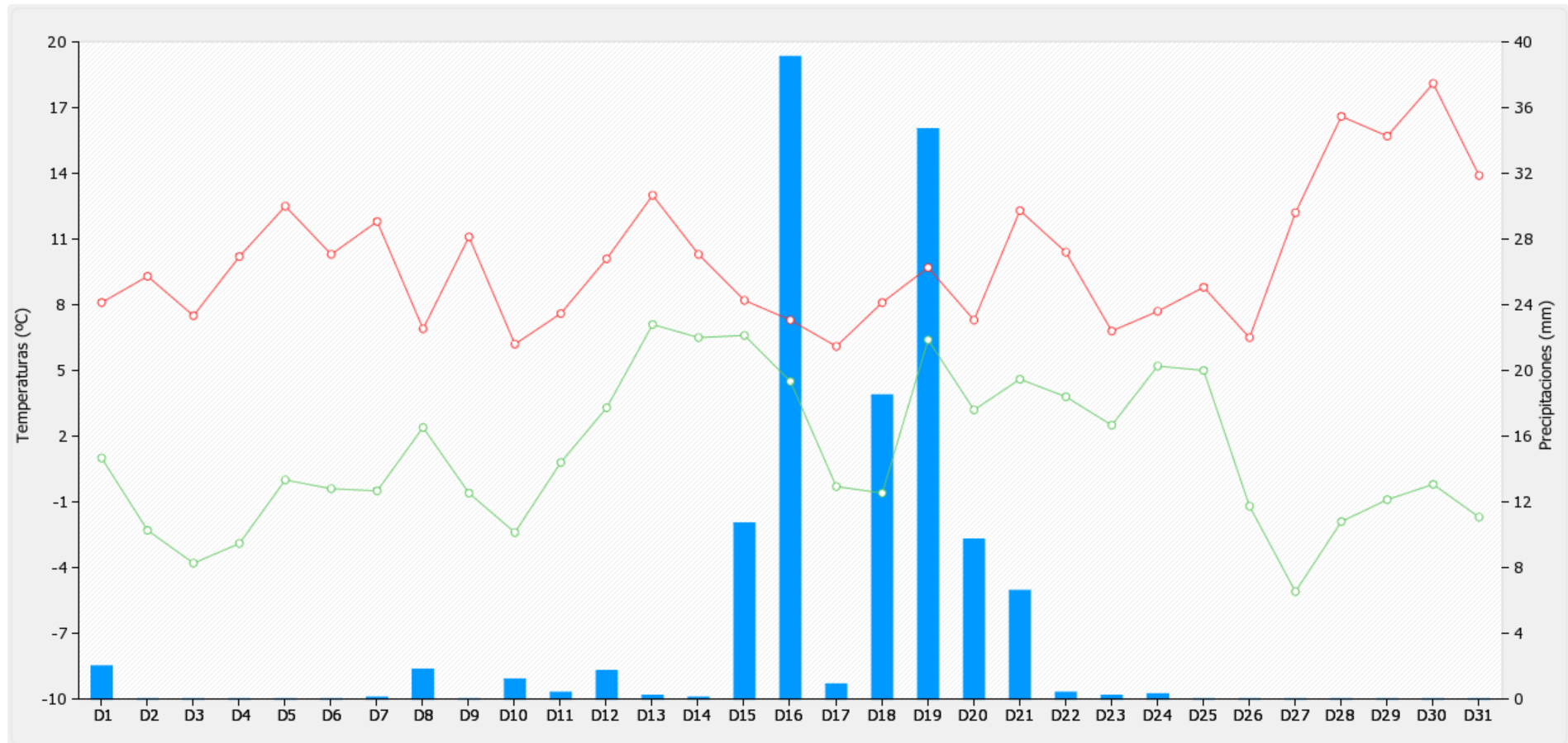
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	28	50	45	46	32	25	22	39	43	23	12	13
P2019-2020	4.8	63	45.6	79.8	-	-	-	-	-	-	-	-





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

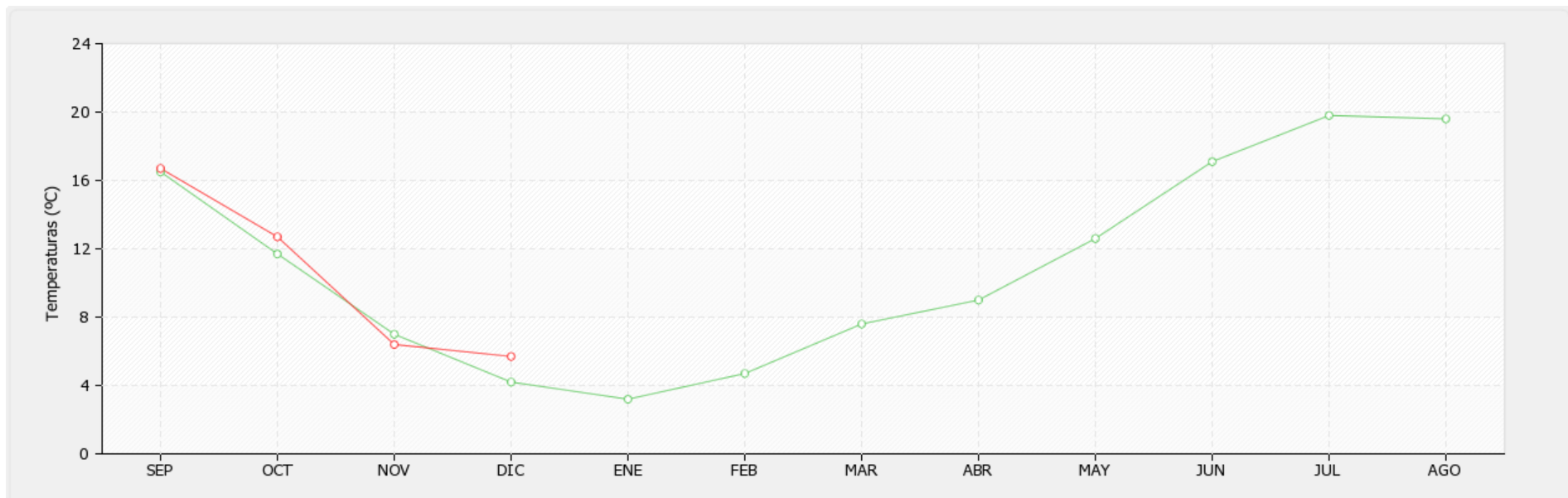
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	2	0	0	0	0	0	0.1	1.8	0	1.2	0.4	1.7	0.2	0.1	10.7	39.1	0.9	18.5	34.7	9.7	6.6	0.4	0.2	0.3	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	8.1	9.3	7.5	10.2	12.5	10.3	11.8	6.9	11.1	6.2	7.6	10.1	13	10.3	8.2	7.3	6.1	8.1	9.7	7.3	12.3	10.4	6.8	7.7	8.8	6.5	12.2	16.6	15.7	18.1	13.9
T. mín	1	-2.3	-3.8	-2.9	0	-0.4	-0.5	2.4	-0.6	-2.4	0.8	3.3	7.1	6.5	6.6	4.5	-0.3	-0.6	6.4	3.2	4.6	3.8	2.5	5.2	5	-1.2	-5.1	-1.9	-0.9	-0.2	-1.7





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

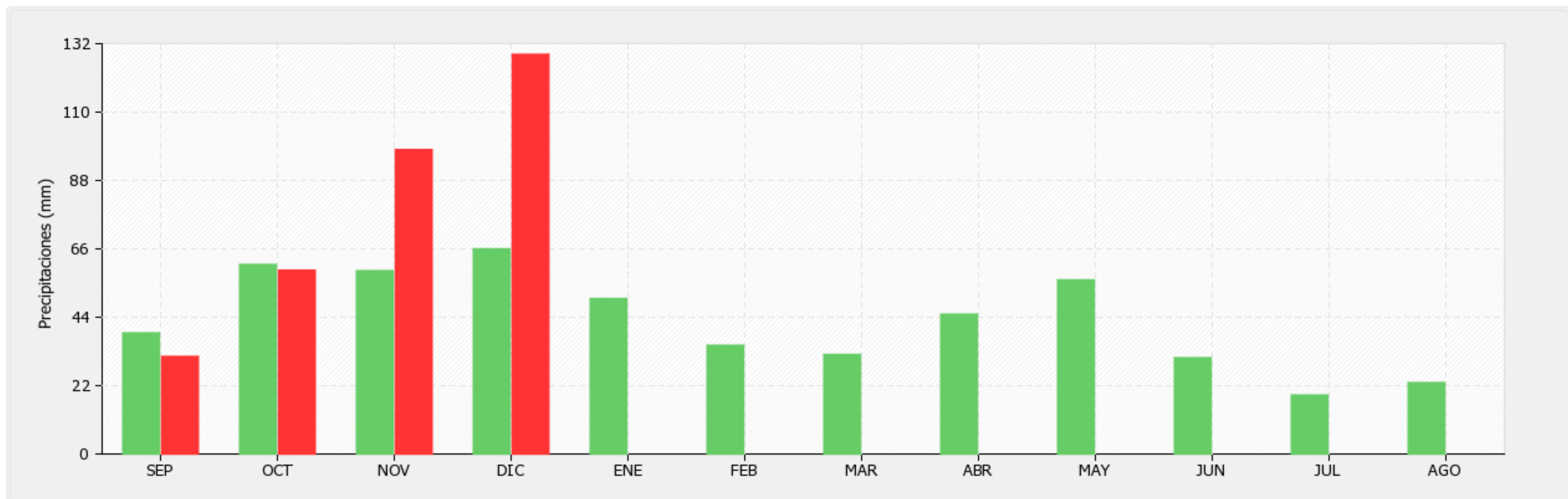
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.7	7.0	4.2	3.2	4.7	7.6	9.0	12.6	17.1	19.8	19.6
T2019-2020	16.7	12.7	6.4	5.7	-	-	-	-	-	-	-	-





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
P2019-2020	31.4	59.1	97.9	128.6	-	-	-	-	-	-	-	-





SALAMANCA (MATACÁN) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

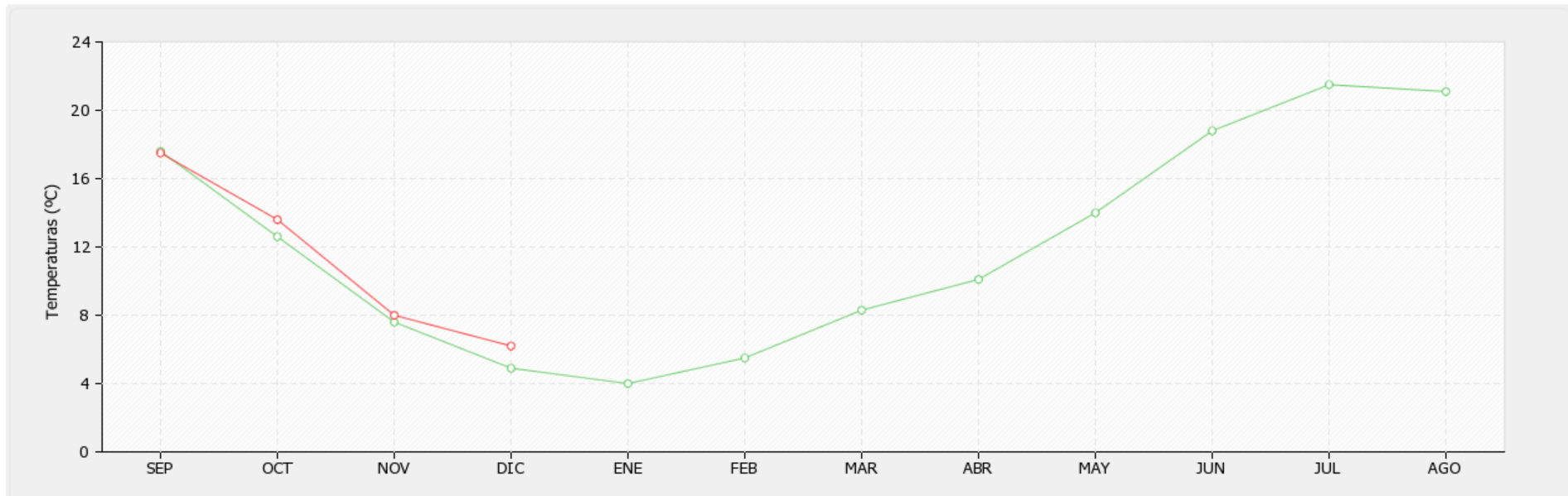
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0.6	0	0	0	0	0	0	3.3	0	0.3	0.4	0.1	0	0	0	1.9	0	1.5	36.8	9.4	2.8	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	
T. máx	11.2	9.5	6.8	6.6	9.2	12.1	12.8	11.1	12.3	10.7	9.5	11	12.2	11.4	12.3	14.3	7.8	11.8	12.6	13.6	15.7	13.2	14.1	15.8	14.2	10.9	3	6	12.8	14.1	13.7
T. mín	2.9	0.2	-2.4	-3.7	0.5	-0.9	-2.1	-3	-1.4	-2.8	0.4	3.1	8.3	7.1	6.5	5.4	0	-1.3	8.9	6.9	8.7	4.4	1.7	1	2	0.2	-0.1	-2.5	-5	-4.7	-5.7





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
T2019-2020	17.5	13.6	8	6.2	-	-	-	-	-	-	-	-





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
P2019-2020	25	42.5	48	57.6	-	-	-	-	-	-	-	-

