



DELEGACIÓN TERRITORIAL
EN CASTILLA Y LEÓN

INFORMACIÓN CLIMATOLÓGICA MENSUAL DE CASTILLA Y LEÓN

DICIEMBRE 2020

COMENTARIO

El pasado mes de Diciembre de 2020 las precipitaciones han estado comprendidas entre 15 l/m² (en el Noreste de Zamora) y 848 l/m² (en áreas próximas al Puerto de Trueba, en Burgos). La mitad de las estaciones meteorológicas han registrado precipitaciones comprendidas entre 38 y 87 l/m² (entre 23 y 56 l/m² el mes anterior).

Las precipitaciones más bajas, inferiores a 35 l/m², se han registrado en una amplia zona del centro de la Comunidad, abarcando toda la comarca de Tierra de Campos y áreas próximas pero también en otras zonas del Sur y del Este mientras que gran parte de la Cordillera Cantábrica de León, en el Norte de Burgos y, de manera más localizada, en las proximidades de los Picos de Urbión las precipitaciones han superado los 200 l/m². A pesar de que el balance pluviométrico global se encuentra entre el 5-10% por debajo de su promedio, el número de días de precipitación apreciable ha superado su valor medio, con un total de 15 (5 días por encima de su promedio), con 3 días de nieve.

Teniendo en cuenta las precipitaciones registradas y su distribución, el mes de Diciembre ha sido HÚMEDO en gran parte del tercio Sureste así como en el Norte y Noroeste de León, Norte de Palencia y Norte y Noreste de Burgos, llegando incluso a alcanzar un carácter de MUY HÚMEDO en áreas del Norte de estas provincias. En algunas zonas de meseta, sobre todo de León, Zamora y Palencia el mes ha sido SECO dejando el resto con un carácter NORMAL.

Aunque no de manera generalizada, se registran precipitaciones casi de manera continuada a partir del día 3 (los días 12, 17, 24 y 25 los registros son de menor importancia por afectar a un área muy reducida y con valores menos relevantes) y se han agrupado en tres episodios diferenciados principalmente por la presencia o no de la nieve como meteoro más significativo:

- El primero ocurrió entre los días 3 y 8. Se trata de un episodio de carácter generalizado, con presencia de las borrascas "Dora" y "Ernest" en áreas de influencia, pero con valores bien diferenciados por zonas puesto que en una amplia zona del centro de la Comunidad y en el Sureste de Soria los valores no superan los 5 l/m² mientras que en el entorno de los Picos de Europa y en el extremo Norte de Burgos se llegan a acumular valores superiores a 150 l/m². Se registran nevadas en las zonas de montaña de la Comunidad, superando en algunas estaciones de la Cordillera Cantábrica los 40 l/m² en forma de nieve. Se observa también la presencia de nieve en algunas zonas de meseta de la mitad Este, aunque en general acompañadas de lluvia.
- El segundo transcurrió entre los días 9 y 23. En este caso las precipitaciones fueron en forma de lluvia y se distribuyeron de manera más homogénea que en el episodio anterior, en la mayor parte de la región se registraron valores entre entre 20 y 50 l/m², si bien fue en el Noroeste de León donde los registros fueron más relevantes, llegando a superar los 200 l/m².
- El tercero sucedió entre los días 24 y 31, con presencia de la borrasca "Bella" en el Atlántico Norte y con predominio de componente Norte que continuará en los primeros días del mes siguiente. En la mayoría de la Comunidad los registros estuvieron por debajo de los 20 l/m², sólo se superaron los 50 l/m² en el Norte de León y Burgos donde, localmente se rebasaron los 125 l/m². Como en el primer episodio, también se observó la presencia de nieve en zonas de meseta del este de la Comunidad pero fue en zonas de montaña donde los valores tuvieron mayor relevancia, sobre todo en áreas de la Cordillera Cantábrica donde se llegaron a acumular valores superiores a 100 l/m² en forma de nieve.

Con respecto a la precipitación acumulada desde Septiembre de 2020, los valores más altos, superiores a 500 l/m², se han registrado en la Cordillera Cantábrica, en Sanabria y en el área de la Sierra de Gredos y, de forma menos generalizada, en el Sistema Central de Salamanca, Picos de Urbión y Sierra de la Demanda. En la mitad oriental de Soria y en zonas del Centro, sobre todo en el Sur de Valladolid y Noroeste de Segovia, la precipitación es inferior a 175 l/m². El valor acumulado deja un balance de periodo NORMAL en la mayor parte de la Comunidad, llegando a ser HÚMEDO en áreas del Sur y del Norte, localmente MUY HÚMEDO en Ávila mientras que en algunas zonas de meseta, en el Este de Soria y áreas próximas al Bierzo y a Sanabria el periodo es SECO. La precipitación acumulada desde Septiembre está en torno al 4% por encima del promedio.

En cuanto a las temperaturas, Diciembre ha tenido un carácter NORMAL, sin desviación significativa de su valor promedio, aunque en algunas zonas, sobre todo en el entorno del Valle del Pisuerga ha sido ligeramente CÁLIDO. Se debe indicar, no obstante, que las temperaturas máximas y mínimas han tenido un comportamiento opuesto con respecto a su promedio durante este mes, con una anomalía positiva para los valores nocturnos y negativa para los diurnos.

Son reseñables también las importantes variaciones que han sufrido las temperaturas, tanto de máximas como de mínimas y destacando el ascenso registrado entre los días 5 y 11 y el descenso que se produjo desde el día 22 al 26, en ambos casos con un valor en torno a lo 9 °C en temperatura media de tal forma que la segunda decena del mes ha sido la más cálida, con valores por encima de su promedio, algunos de ellos destacados, mientras que el primer y último tercio del mes se quedan con valores muy similares y con numerosos días de registros por debajo de lo normal.

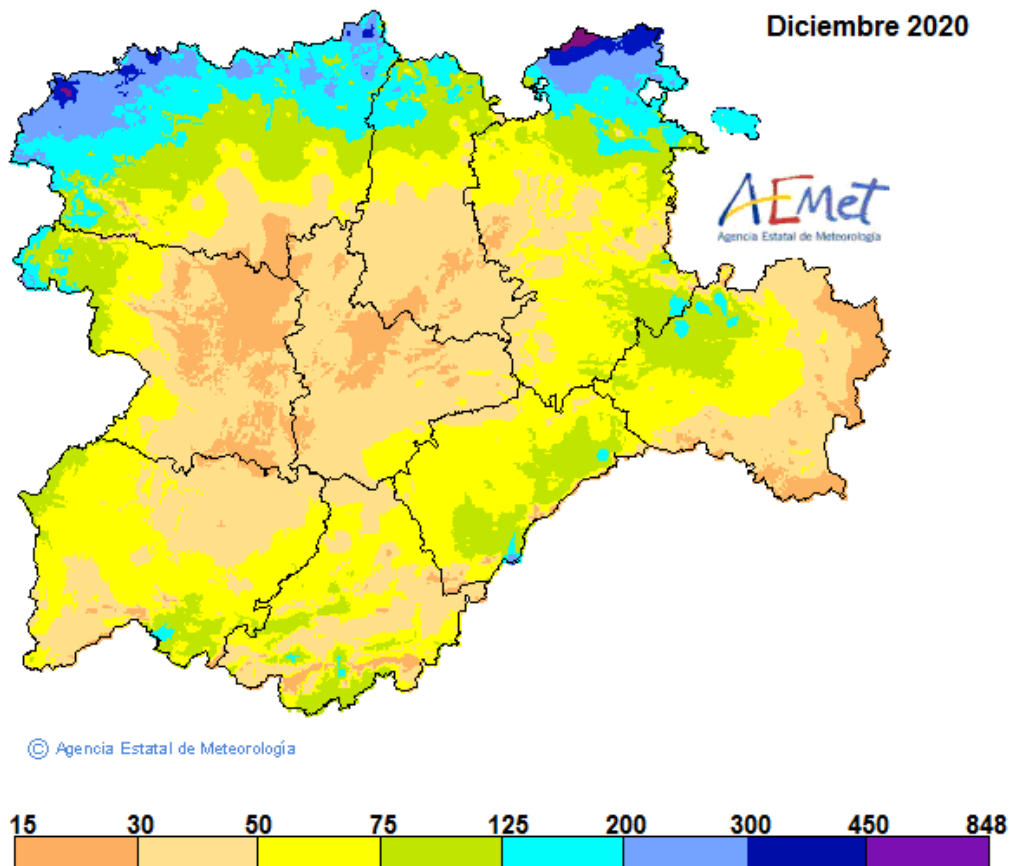
Los días más cálidos son el 11 y el 22 (fechas en las que no se registran heladas y con unas temperaturas máximas que superan los 13 °C en la mayor parte de la Comunidad) mientras que los periodos más fríos corresponden a los días 4 y 5 y a partir del día 25.

La temperatura más alta se registró el día 22 con un valor de 20° C en Burgo de Osma (Soria) y la mínima más baja el día 26 en Vegarienza (León) y El Puente (Zamora) con -9 °C.

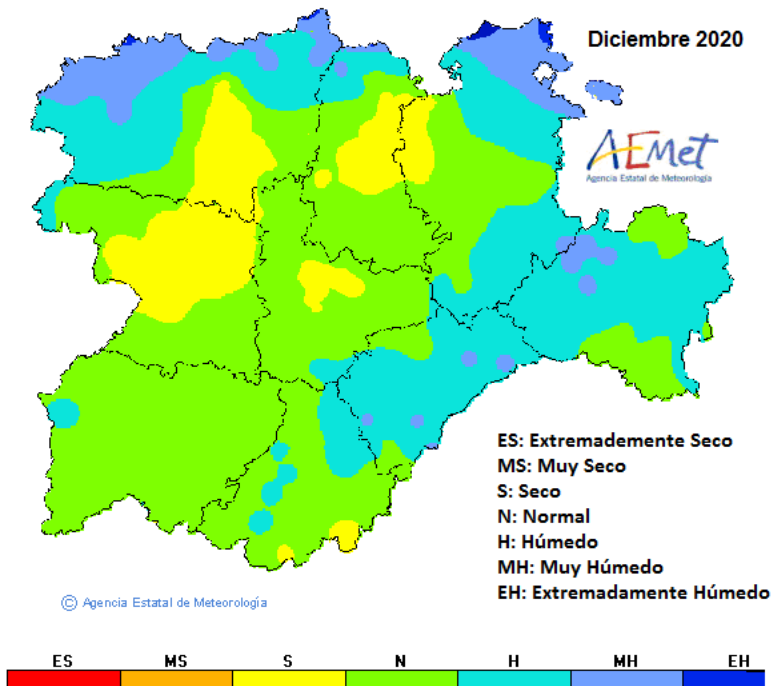
Se registran, de promedio, 15 días de helada (valor esperado para el mes de Diciembre), la mayor parte en la primera y última decena del mes. De ellos, sólo 1 (el 25% de su promedio) es inferior a -5°C.

PRECIPITACIÓN ACUMULADA MENSUAL (l/m²)

Diciembre 2020

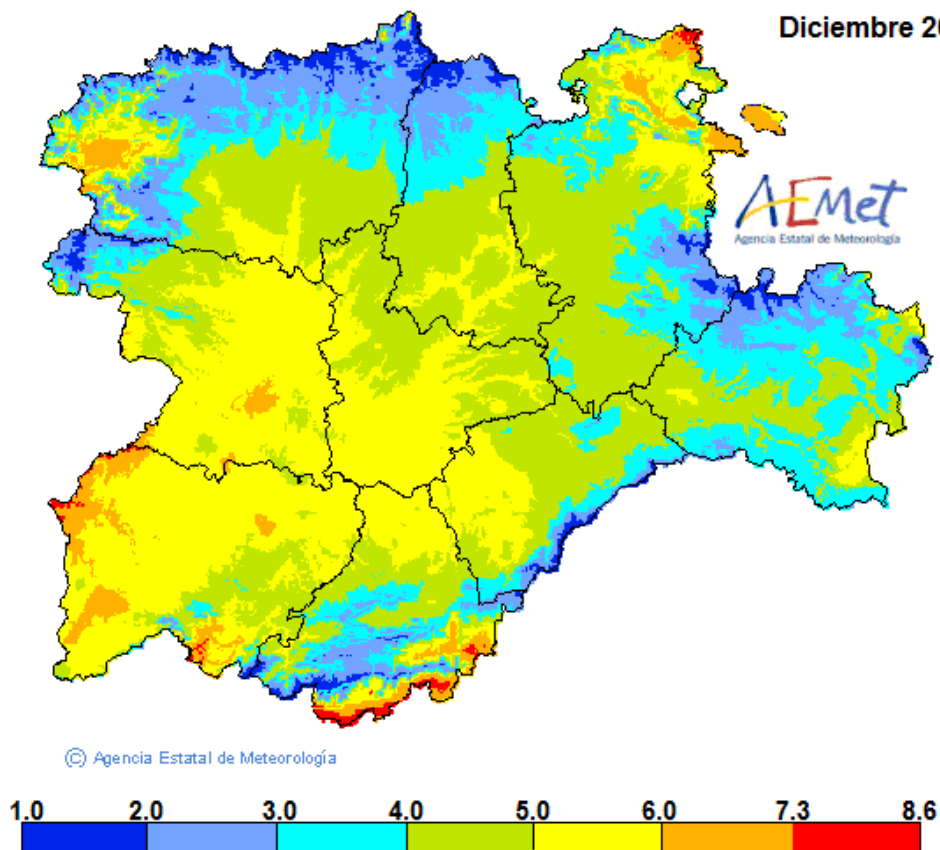


QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA



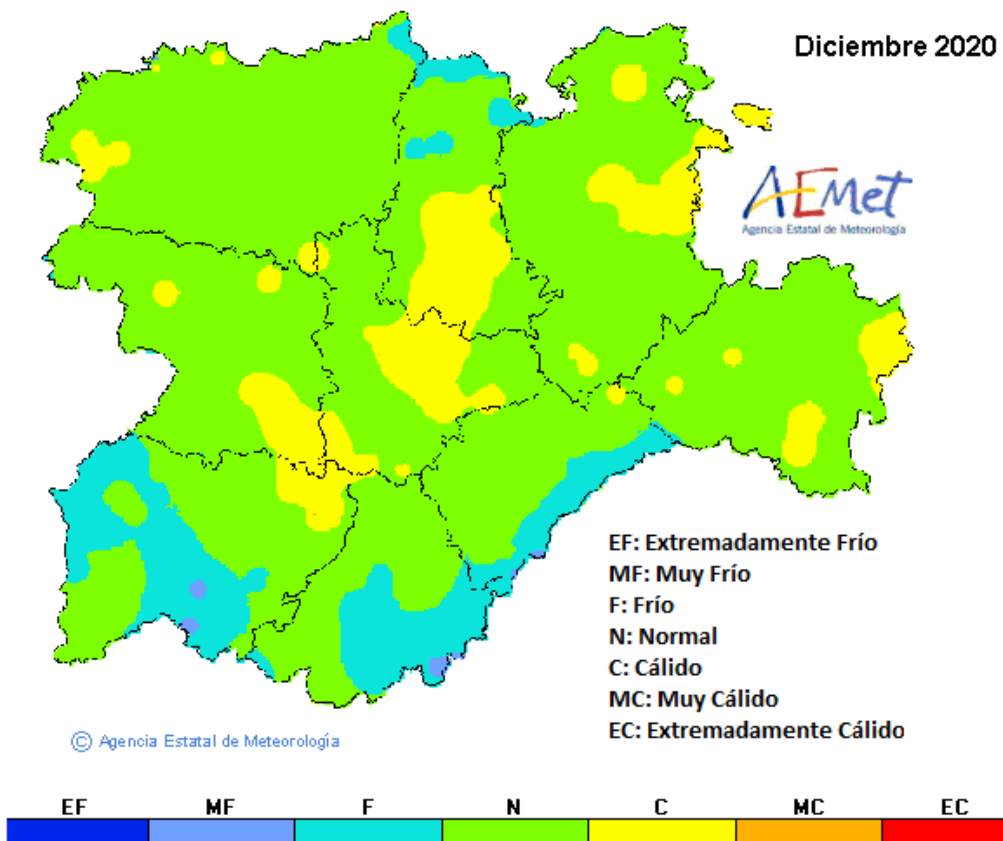
TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (°C)

Diciembre 2020



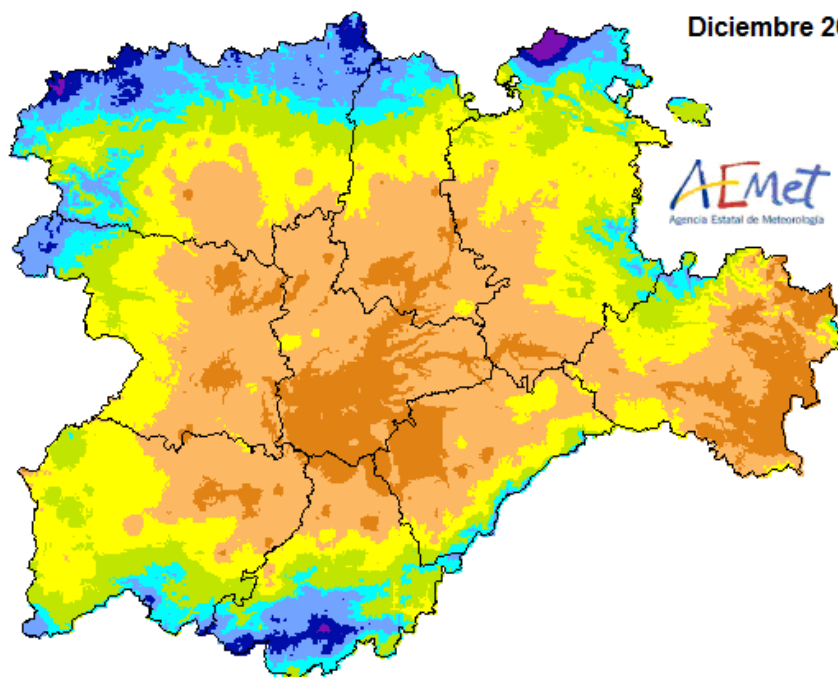
QUINTILES DE TEMPERATURA MEDIA MENSUAL

Diciembre 2020

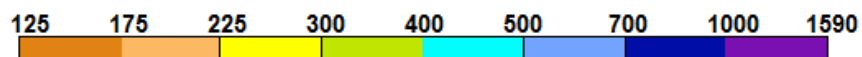


PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE (l/m²)

Diciembre 2020

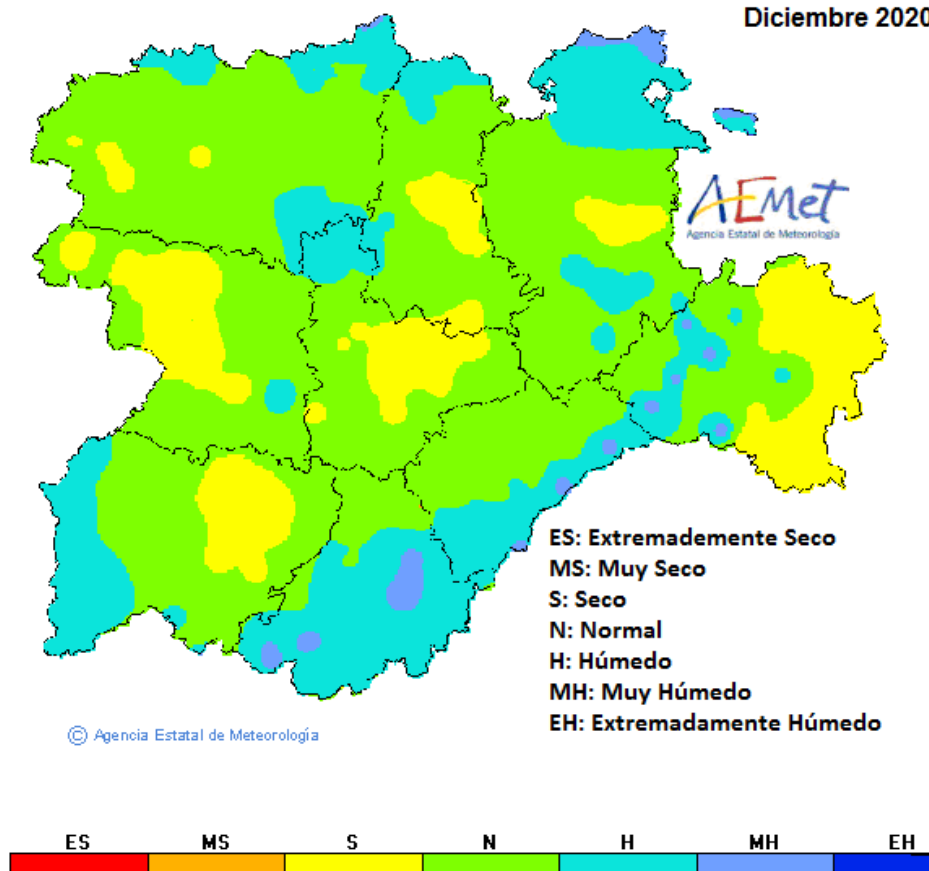


© Agencia Estatal de Meteorología



QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE

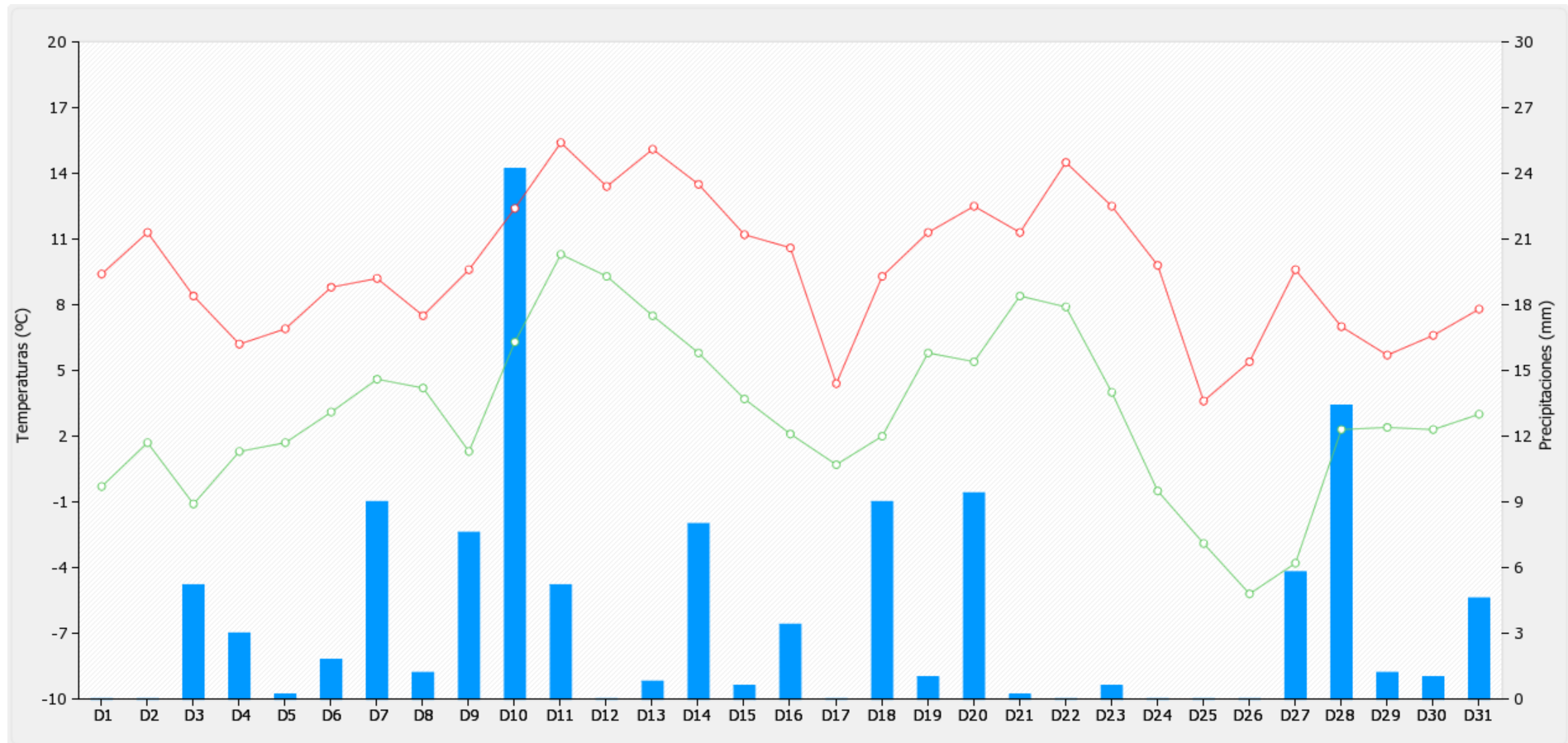
Diciembre 2020





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

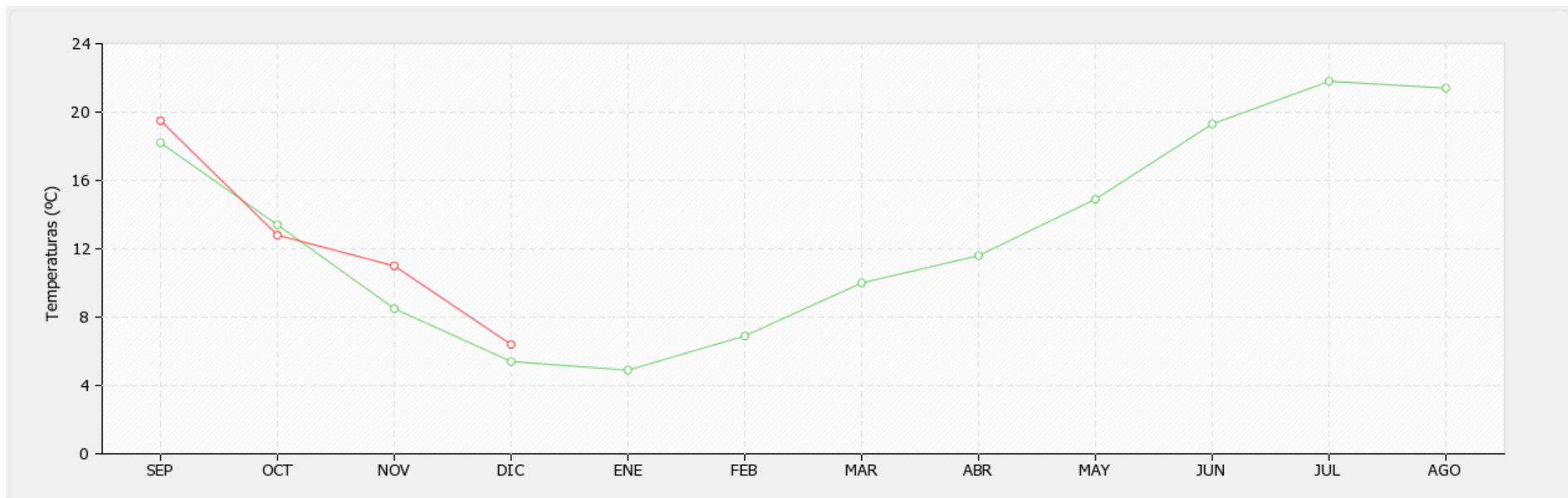
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	5.2	3	0.2	1.8	9	1.2	7.6	24.2	5.2	0	0.8	8	0.6	3.4	0	9	1	9.4	0.2	0	0.6	0	0	5.8	13.4	1.2	1	4.6	
T. máx	9.4	11.3	8.4	6.2	6.9	8.8	9.2	7.5	9.6	12.4	15.4	13.4	15.1	13.5	11.2	10.6	4.4	9.3	11.3	12.5	11.3	14.5	12.5	9.8	3.6	5.4	9.6	7	5.7	6.6	7.8
T. mín	-0.3	1.7	-1.1	1.3	1.7	3.1	4.6	4.2	1.3	6.3	10.3	9.3	7.5	5.8	3.7	2.1	0.7	2	5.8	5.4	8.4	7.9	4	-0.5	-2.9	-5.2	-3.8	2.3	2.4	2.3	3





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

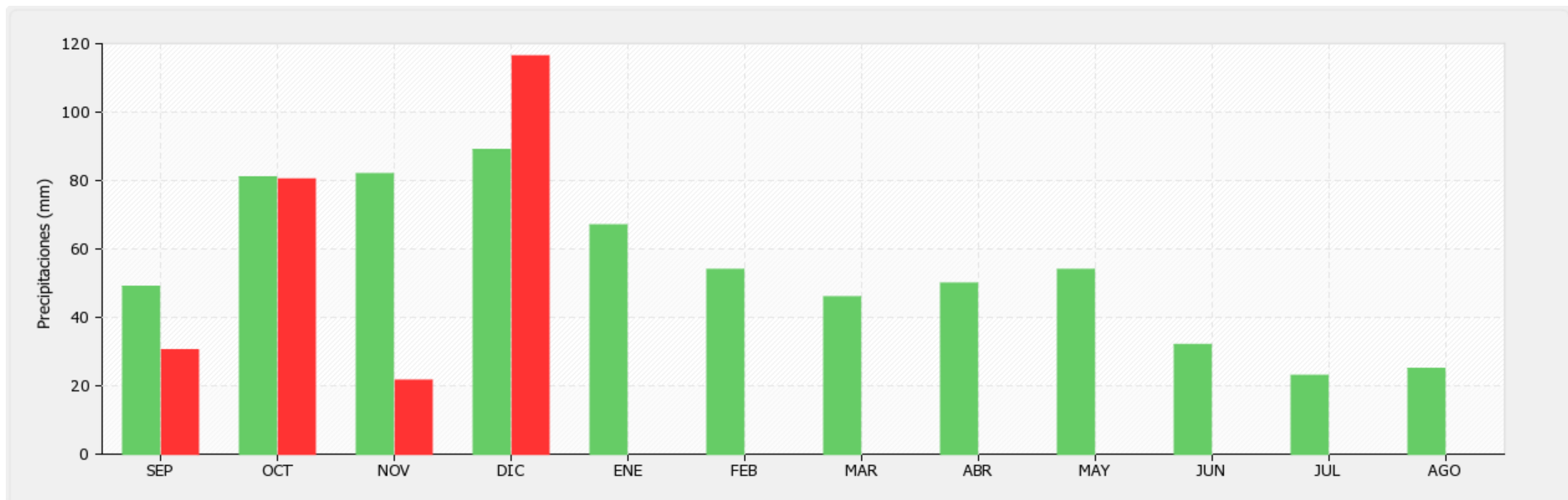
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.2	13.4	8.5	5.4	4.9	6.9	10.0	11.6	14.9	19.3	21.8	21.4
T2020-2021	19.5	12.8	11	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

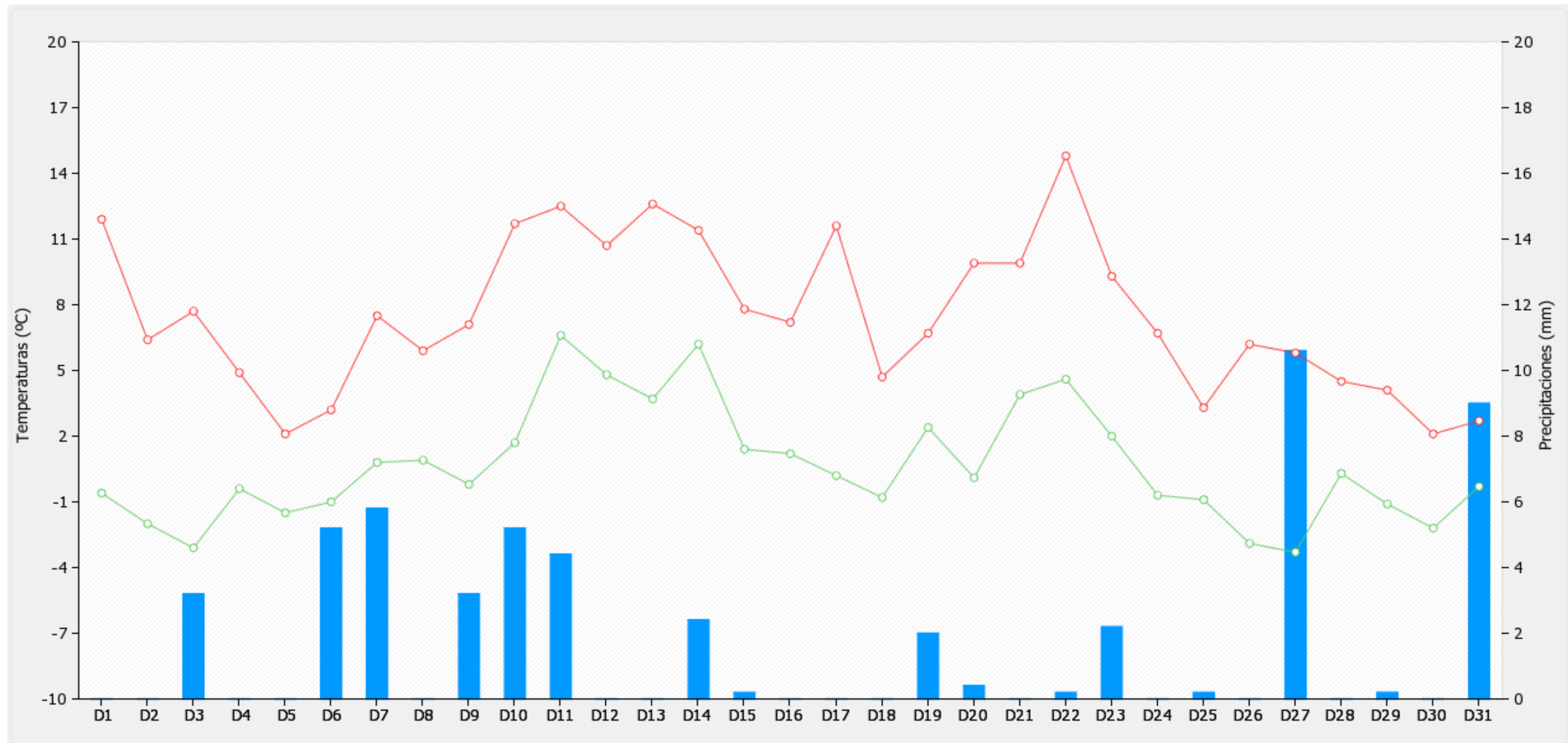
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	49	81	82	89	67	54	46	50	54	32	23	25
P2020-2021	30.4	80.4	21.6	116.4	-	-	-	-	-	-	-	-





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

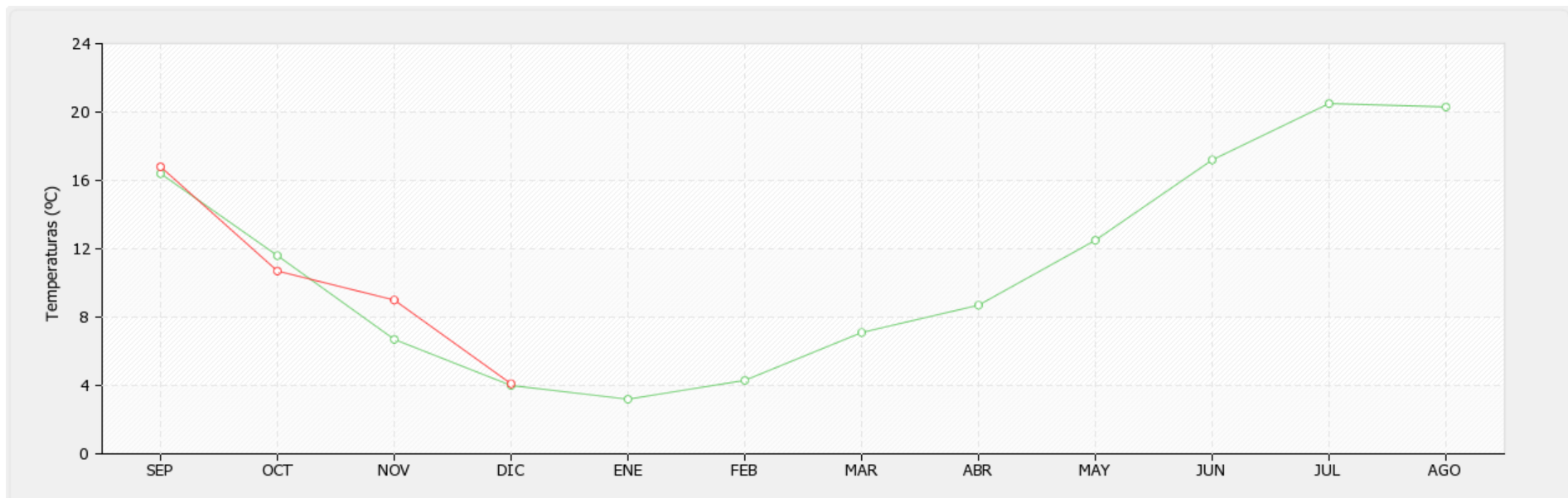
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	3.2	0	0	5.2	5.8	0	3.2	5.2	4.4	0	0	2.4	0.2	0	0	0	2	0.4	0	0.2	2.2	0	0.2	0	10.6	0	0.2	0	9
T. máx	11.9	6.4	7.7	4.9	2.1	3.2	7.5	5.9	7.1	11.7	12.5	10.7	12.6	11.4	7.8	7.2	11.6	4.7	6.7	9.9	9.9	14.8	9.3	6.7	3.3	6.2	5.8	4.5	4.1	2.1	2.7
T. mín	-0.6	-2	-3.1	-0.4	-1.5	-1	0.8	0.9	-0.2	1.7	6.6	4.8	3.7	6.2	1.4	1.2	0.2	-0.8	2.4	0.1	3.9	4.6	2	-0.7	-0.9	-2.9	-3.3	0.3	-1.1	-2.2	-0.3





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

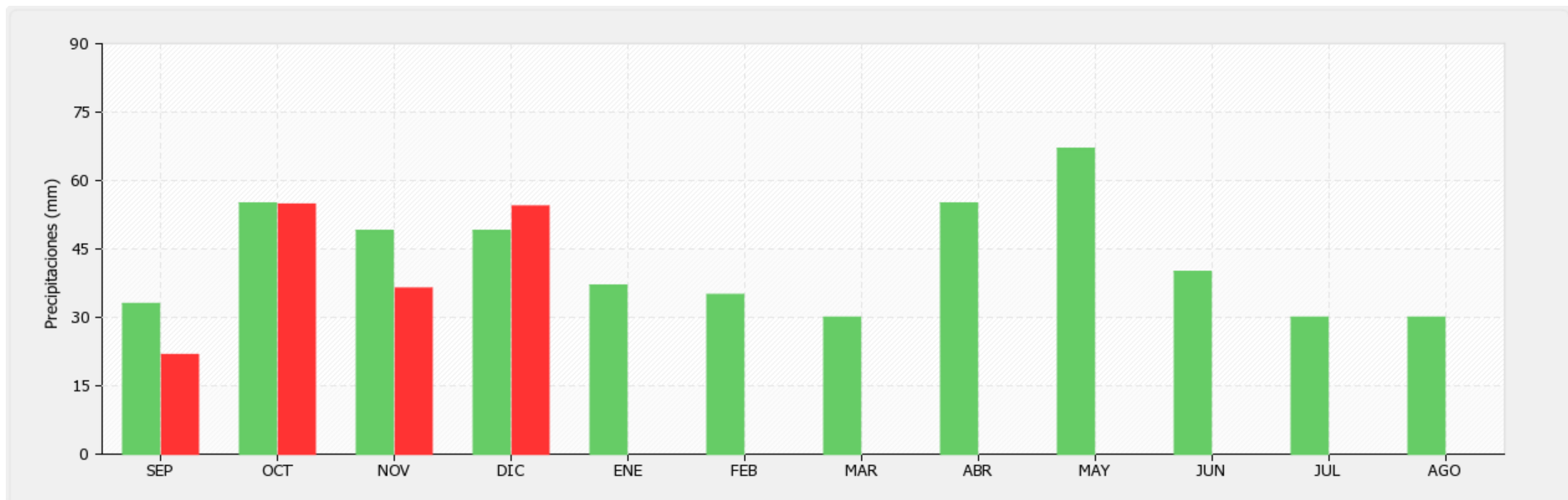
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.4	11.6	6.7	4.0	3.2	4.3	7.1	8.7	12.5	17.2	20.5	20.3
T2020-2021	16.8	10.7	9	4.1	-	-	-	-	-	-	-	-





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
P2020-2021	21.8	54.8	36.4	54.4	-	-	-	-	-	-	-	-





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

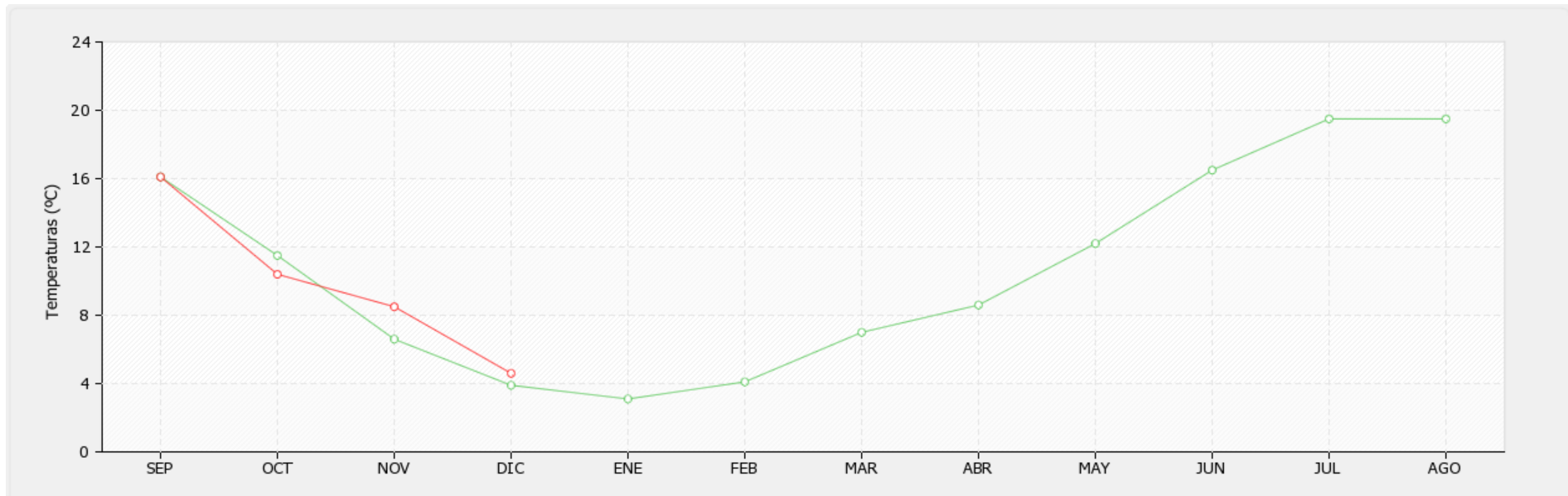
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0.4	0	1.6	0	0	6	0	0.4	3.8	5.6	3.2	0	0	7.8	0	0	0	2	2.6	0.2	0.2	0	0.8	0	0	0	4.6	0	0	0.2	4.2
T. máx	11.4	5.9	5.6	5.3	5.1	5.5	9.5	4.9	6	10.8	13.8	11	10.5	13.3	8.1	9	7.9	9.4	8.2	6.2	9.8	15.1	10.9	8	3.3	4.8	5.2	6.1	5.1	3.6	4.8
T. mín	-0.5	-2.1	-1.8	-2.4	-2.2	-1.9	2.5	-0.4	-1.2	3.4	6	1.9	3.4	7.3	3.6	3.3	0.7	1.1	4.9	4.1	6.1	6.7	5.3	1.5	-1.5	-3.4	-3.1	0	-1.6	-2.9	-0.5





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

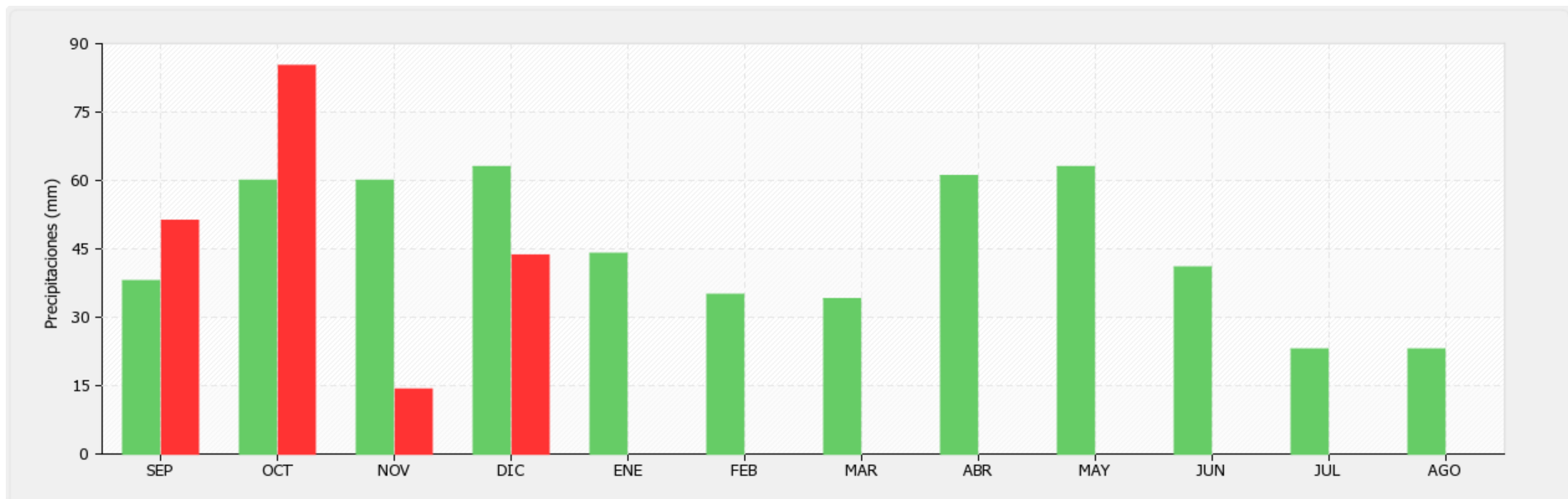
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.1	11.5	6.6	3.9	3.1	4.1	7.0	8.6	12.2	16.5	19.5	19.5
T2020-2021	16.1	10.4	8.5	4.6	-	-	-	-	-	-	-	-





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
P2020-2021	51.2	85.2	14.2	43.6	-	-	-	-	-	-	-	-





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

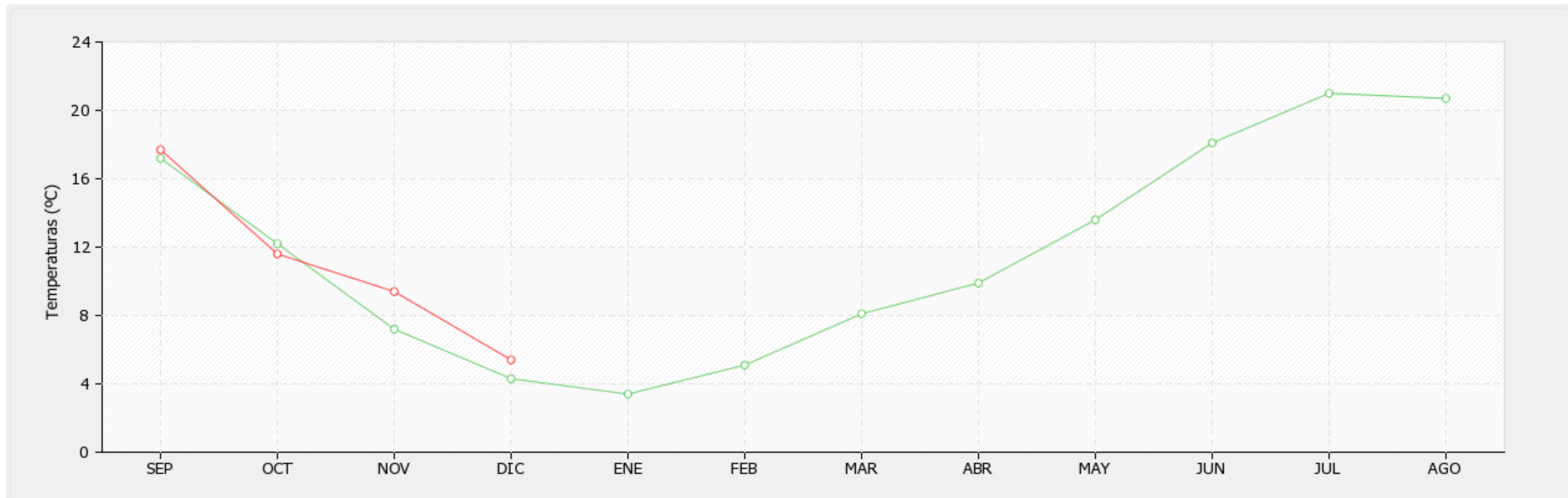
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	1	0	0	0.2	0	0	0.6	0.8	0	0	0	0.4	0	0	0	0	0	0.2	0	0	0	0	0	0	3.2	0	0	0	0.2
T. máx	13.2	8.9	7.6	6.7	7.1	8.6	10.8	8.5	7.5	13.1	14.9	12.4	12.1	13.1	9.6	11	8.4	6.3	9.8	7.8	11.1	13.8	12	8.6	5.5	6.3	6.5	7.7	6.9	6.5	7.6
T. mín	-2.5	-2.9	-5.4	0.3	-0.7	0.5	3.5	1.5	-1	6.7	6.3	4.5	3.1	6.5	3.6	3	1.9	2.9	2.9	2.5	6.5	6.7	5.4	-1.2	-2.9	-5	-4.7	1.1	-0.1	-0.4	0





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

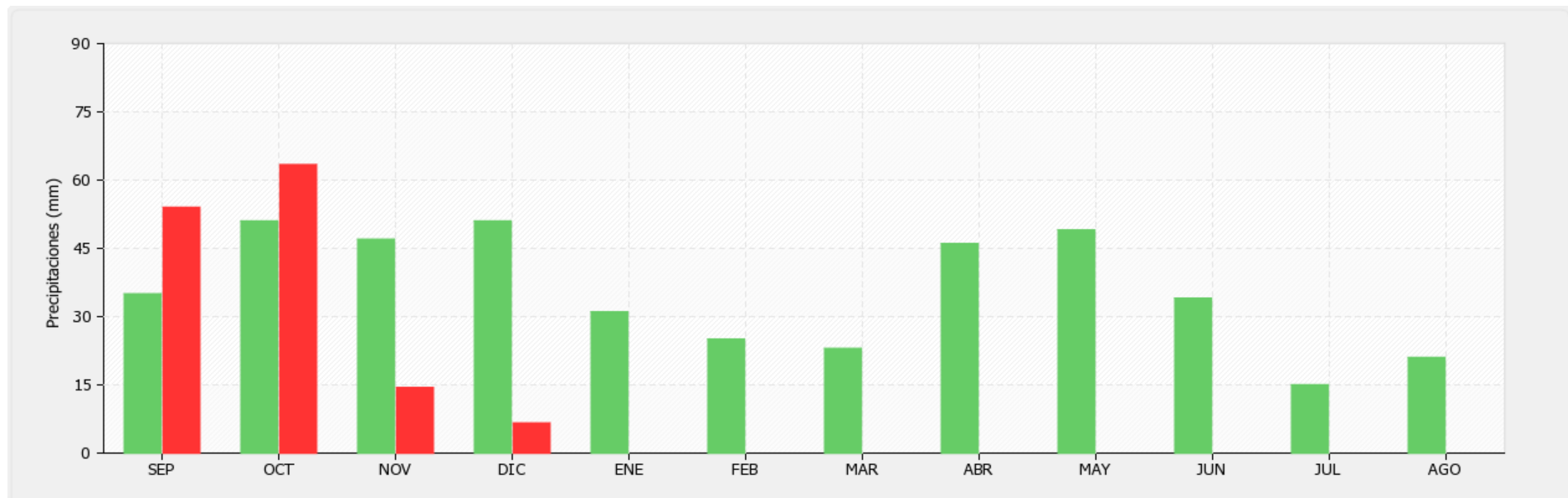
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.2	12.2	7.2	4.3	3.4	5.1	8.1	9.9	13.6	18.1	21.0	20.7
T2020-2021	17.7	11.6	9.4	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

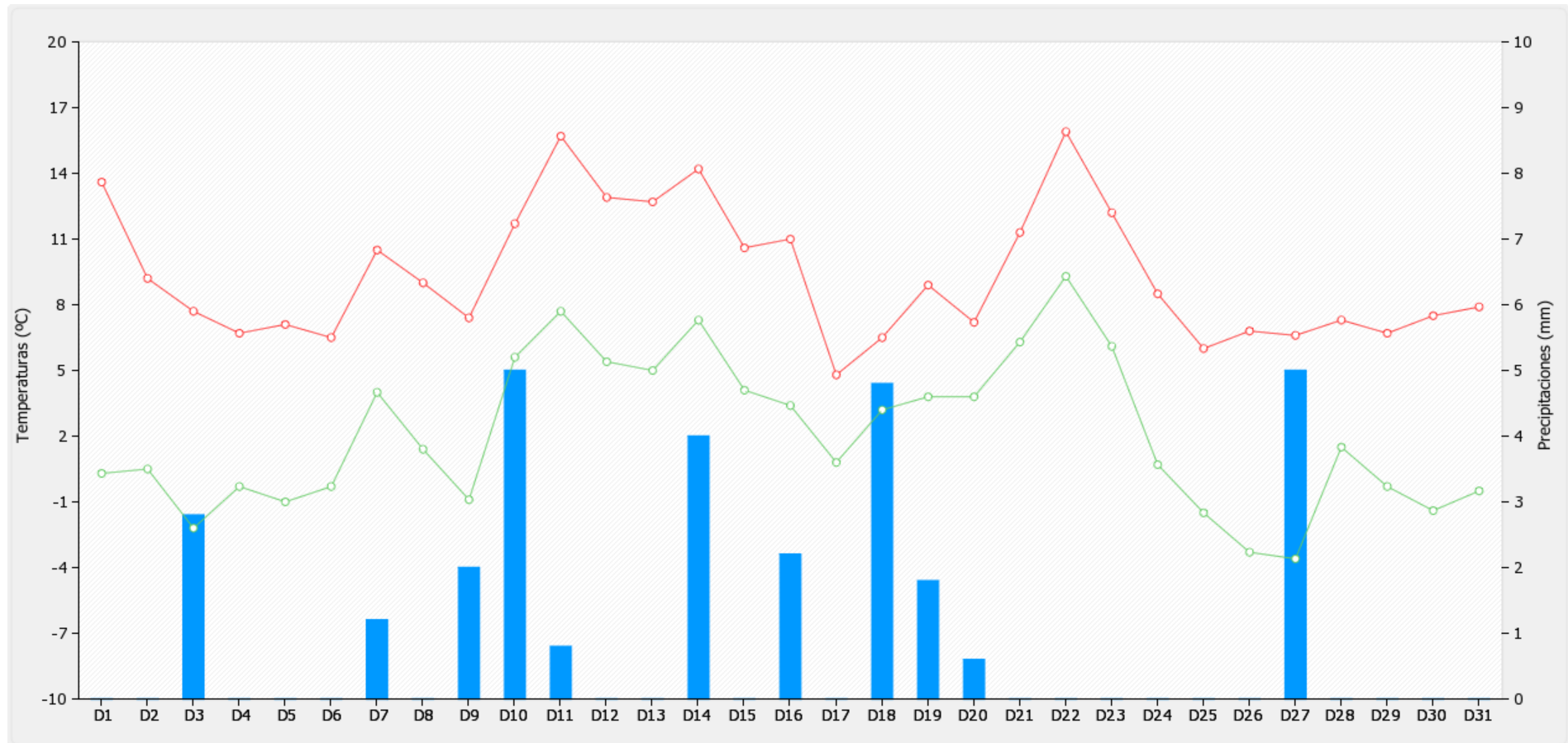
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	35	51	47	51	31	25	23	46	49	34	15	21
P2020-2021	54	63.4	14.4	6.6	-	-	-	-	-	-	-	-





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

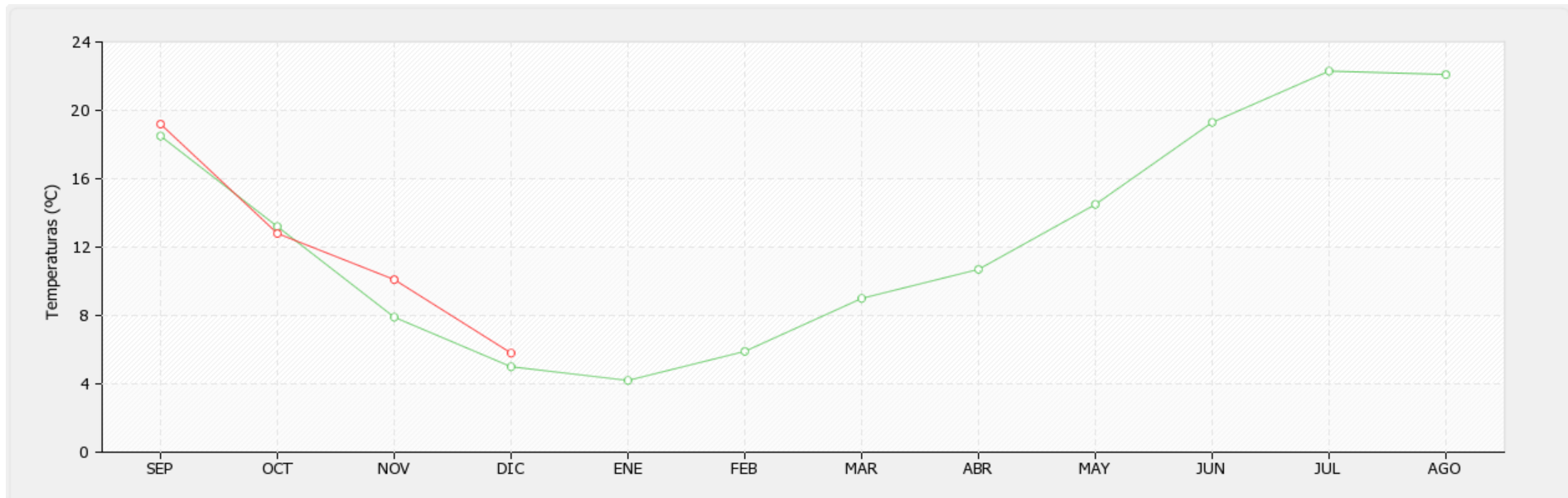
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	2.8	0	0	0	1.2	0	2	5	0.8	0	0	4	0	2.2	0	4.8	1.8	0.6	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0
T. máx	13.6	9.2	7.7	6.7	7.1	6.5	10.5	9	7.4	11.7	15.7	12.9	12.7	14.2	10.6	11	4.8	6.5	8.9	7.2	11.3	15.9	12.2	8.5	6	6.8	6.6	7.3	6.7	7.5	7.9
T. mín	0.3	0.5	-2.2	-0.3	-1	-0.3	4	1.4	-0.9	5.6	7.7	5.4	5	7.3	4.1	3.4	0.8	3.2	3.8	3.8	6.3	9.3	6.1	0.7	-1.5	-3.3	-3.6	1.5	-0.3	-1.4	-0.5





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

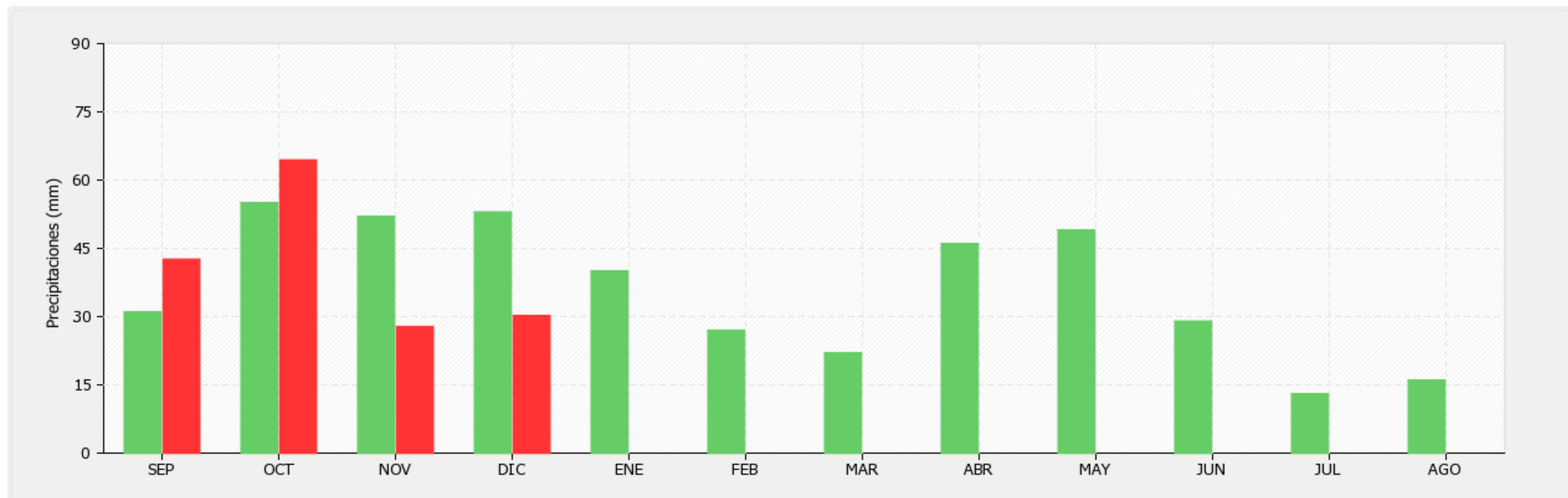
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.5	13.2	7.9	5.0	4.2	5.9	9.0	10.7	14.5	19.3	22.3	22.1
T2020-2021	19.2	12.8	10.1	5.8	-	-	-	-	-	-	-	-





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
P2020-2021	42.6	64.4	27.8	30.2	-	-	-	-	-	-	-	-





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

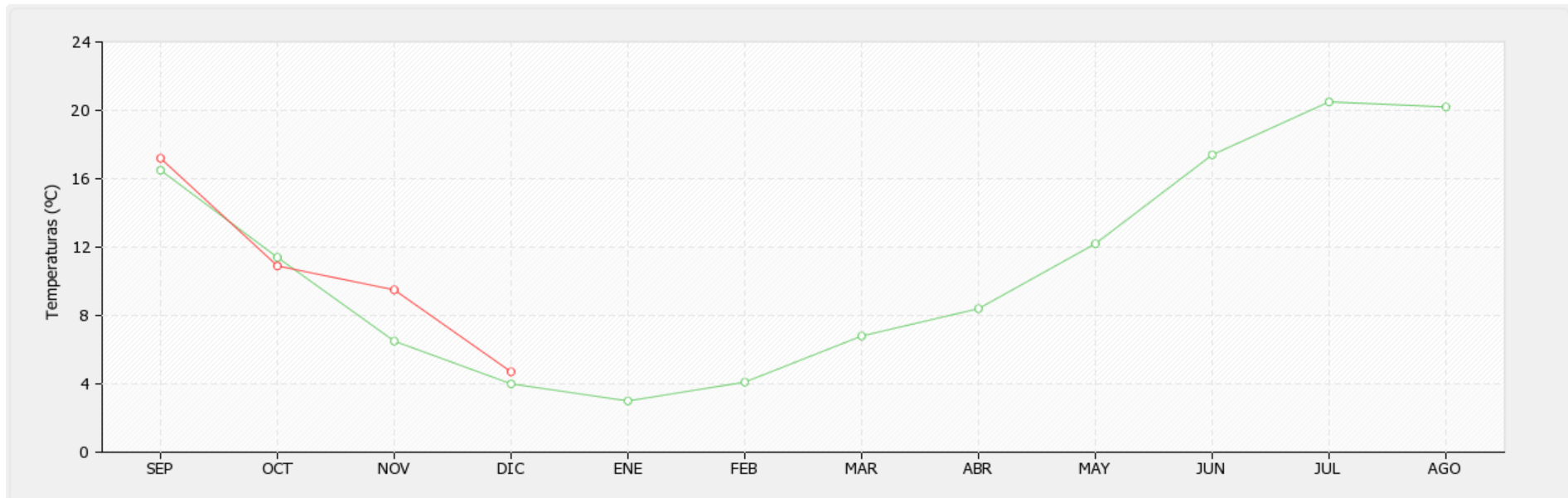
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	3	0	0	0	11	0	0	7.8	1.2	0	0	6.8	0	0.6	0	3.2	1.6	0.6	0.6	0	2.2	0	0	0	2.2	0	0	0	2.8
T. máx	11	5.1	10.9	5.1	3.5	4.9	7.6	5.5	7.3	10	12.4	10.1	15.7	13.5	10.2	6.9	9	10.3	6.7	10.2	11.1	15.4	12.9	5.7	3	2.1	9.1	6	3.7	4.6	6.4
T. mín	0.7	-1.5	-3.8	-1.5	-1.8	-1	1.3	0.9	-0.5	6.1	7.1	3.9	3	6.3	3.2	4.4	4	-0.3	3.6	0.7	5.3	5.8	5.7	-1.4	-3	-4.5	-4.4	0	-1.7	-2.7	-2.1





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

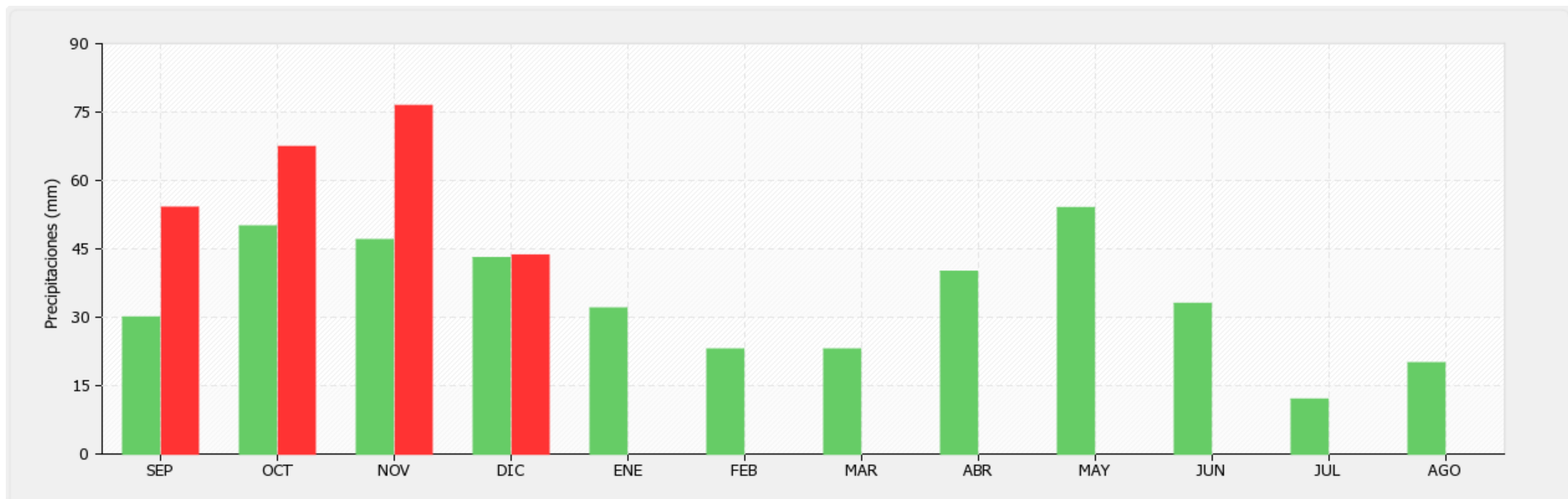
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.4	6.5	4.0	3.0	4.1	6.8	8.4	12.2	17.4	20.5	20.2
T2020-2021	17.2	10.9	9.5	4.7	-	-	-	-	-	-	-	-





ÁVILA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

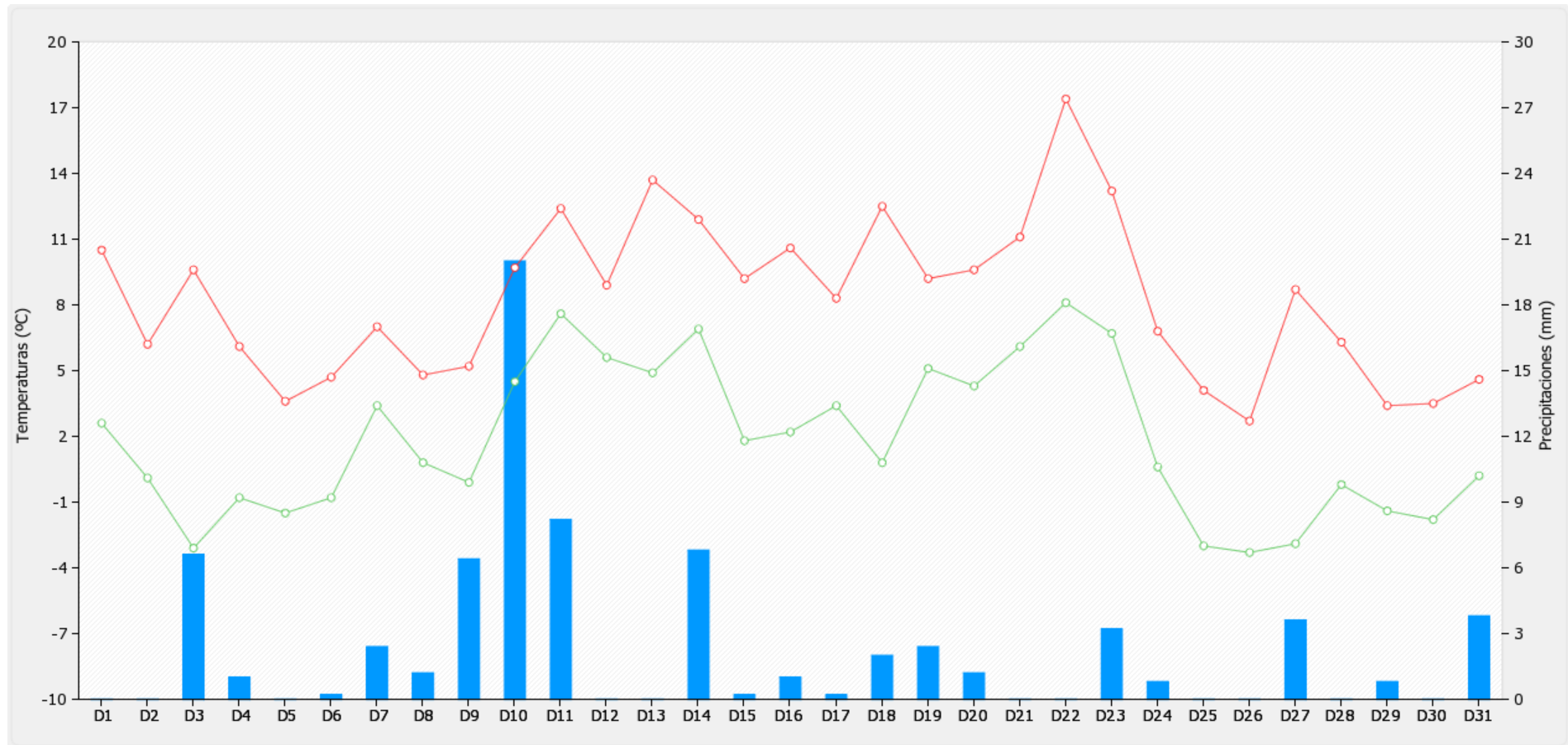
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	30	50	47	43	32	23	23	40	54	33	12	20
P2020-2021	54.1	67.4	76.4	43.6	-	-	-	-	-	-	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

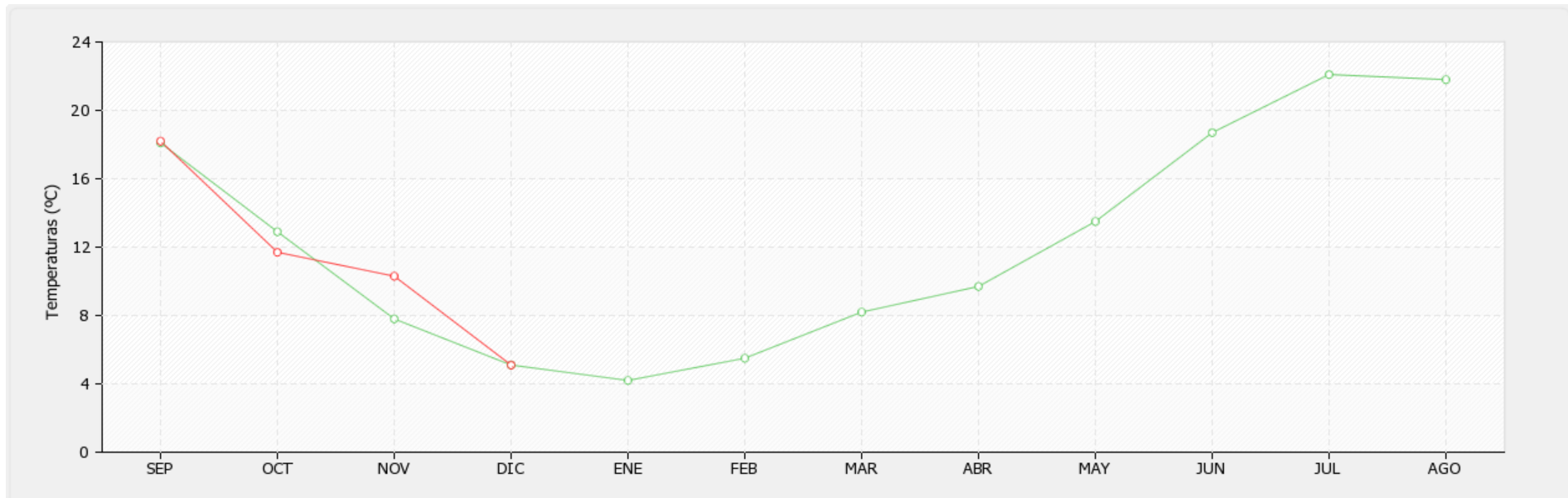
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	6.6	1	0	0.2	2.4	1.2	6.4	20	8.2	0	0	6.8	0.2	1	0.2	2	2.4	1.2	0	0	3.2	0.8	0	0	3.6	0	0.8	0	3.8
T. máx	10.5	6.2	9.6	6.1	3.6	4.7	7	4.8	5.2	9.7	12.4	8.9	13.7	11.9	9.2	10.6	8.3	12.5	9.2	9.6	11.1	17.4	13.2	6.8	4.1	2.7	8.7	6.3	3.4	3.5	4.6
T. mín	2.6	0.1	-3.1	-0.8	-1.5	-0.8	3.4	0.8	-0.1	4.5	7.6	5.6	4.9	6.9	1.8	2.2	3.4	0.8	5.1	4.3	6.1	8.1	6.7	0.6	-3	-3.3	-2.9	-0.2	-1.4	-1.8	0.2





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

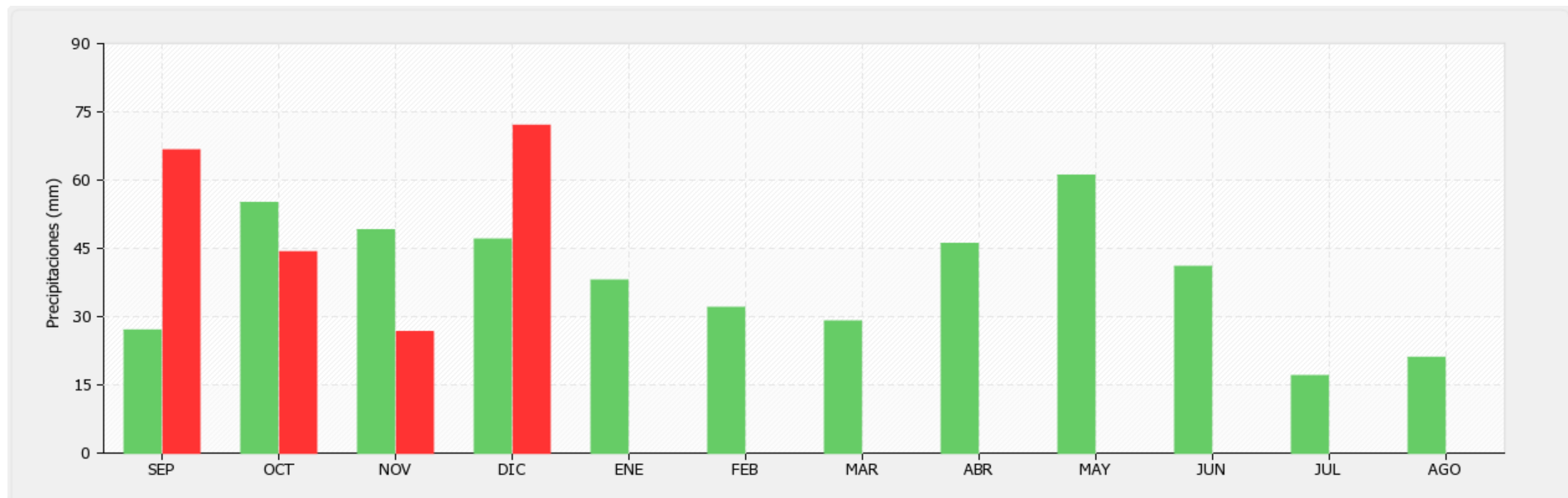
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.1	12.9	7.8	5.1	4.2	5.5	8.2	9.7	13.5	18.7	22.1	21.8
T2020-2021	18.2	11.7	10.3	5.1	-	-	-	-	-	-	-	-





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
P2020-2021	66.6	44.2	26.6	72	-	-	-	-	-	-	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

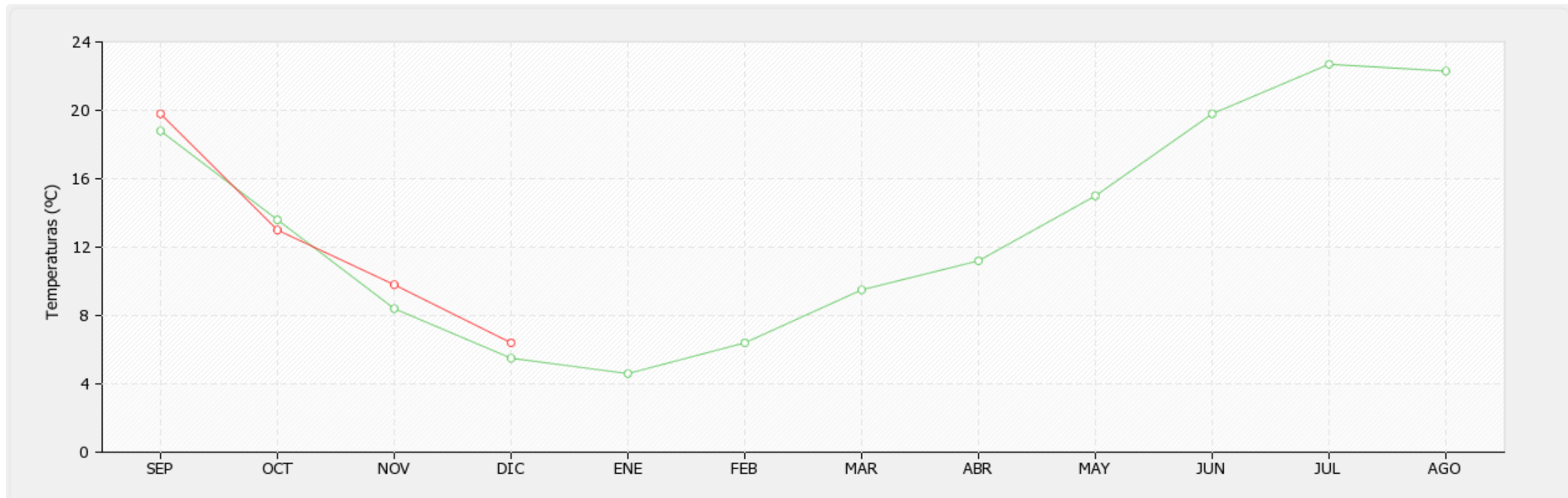
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	1.6	0	0	0	1	0	0	0.6	0	0	0	5.2	0.2	4	0	2.6	0.4	0.8	0	0	0.6	0	0	0	6	0	0	0	6.6
T. máx	14	8	8	7.5	7.2	7.6	11.1	10.6	8.6	12.6	15.8	13.4	14	13.1	10.7	11.5	3.9	6.4	10.5	-	13.3	14.7	11.7	8.6	7.5	7.9	7.8	7.9	7.7	6.6	7.9
T. mín	0.8	0.4	-2.5	0.9	0	1.1	5.6	2.5	0.9	8.2	8.9	7.5	7.3	7.2	4.4	3.7	0.9	1.6	5.9	-	8.8	8	5.8	1	-1.7	-4.2	-2.8	2.5	0.5	0.1	2





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

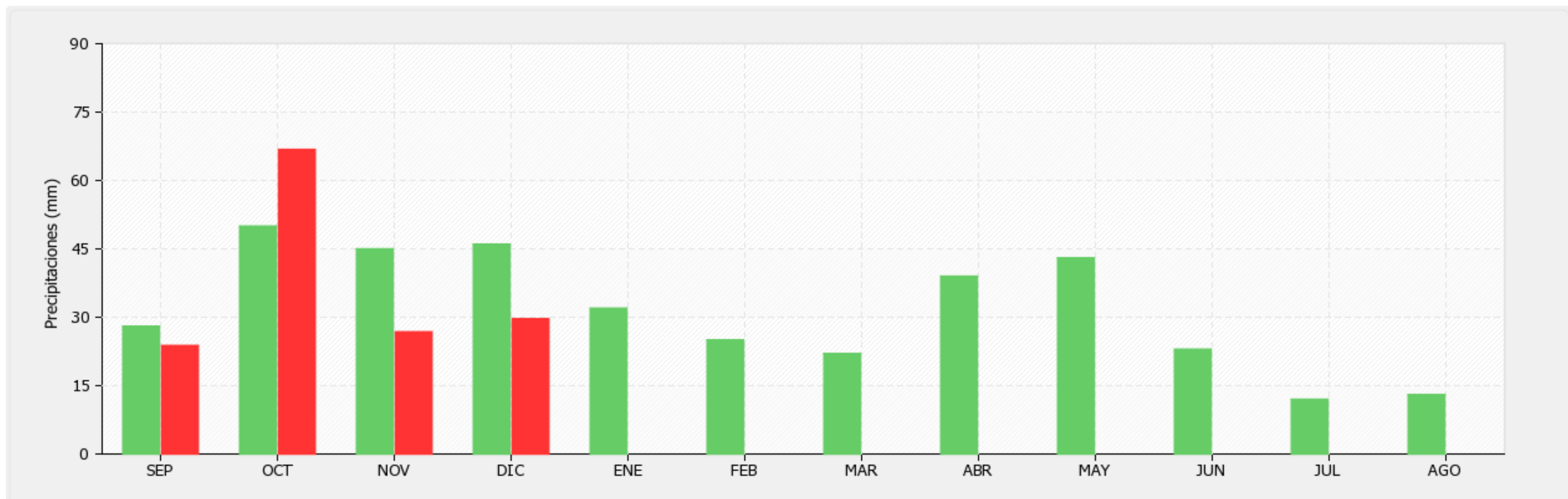
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.8	13.6	8.4	5.5	4.6	6.4	9.5	11.2	15.0	19.8	22.7	22.3
T2020-2021	19.8	13	9.8	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

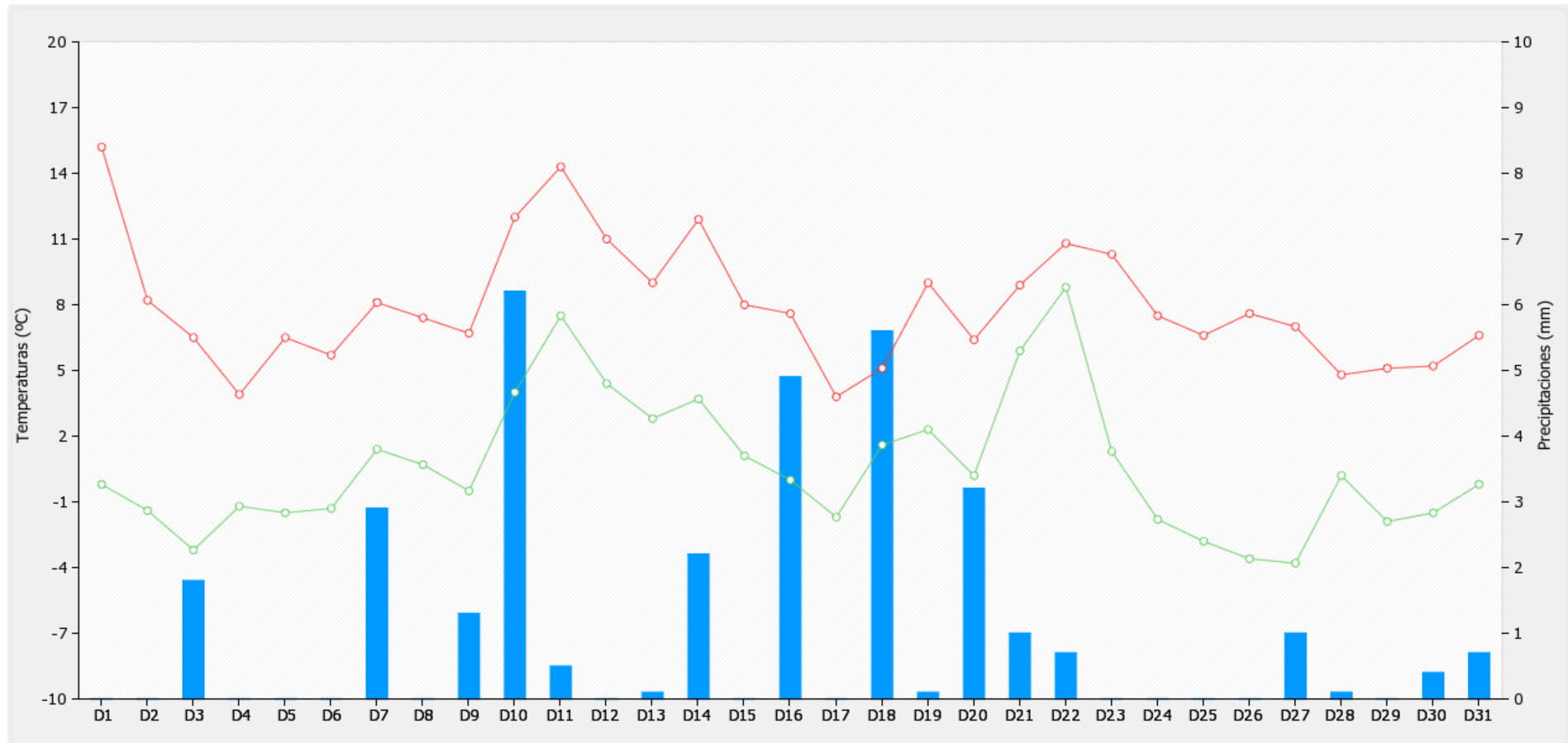
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	28	50	45	46	32	25	22	39	43	23	12	13
P2020-2021	23.8	66.8	26.8	29.6	-	-	-	-	-	-	-	-





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

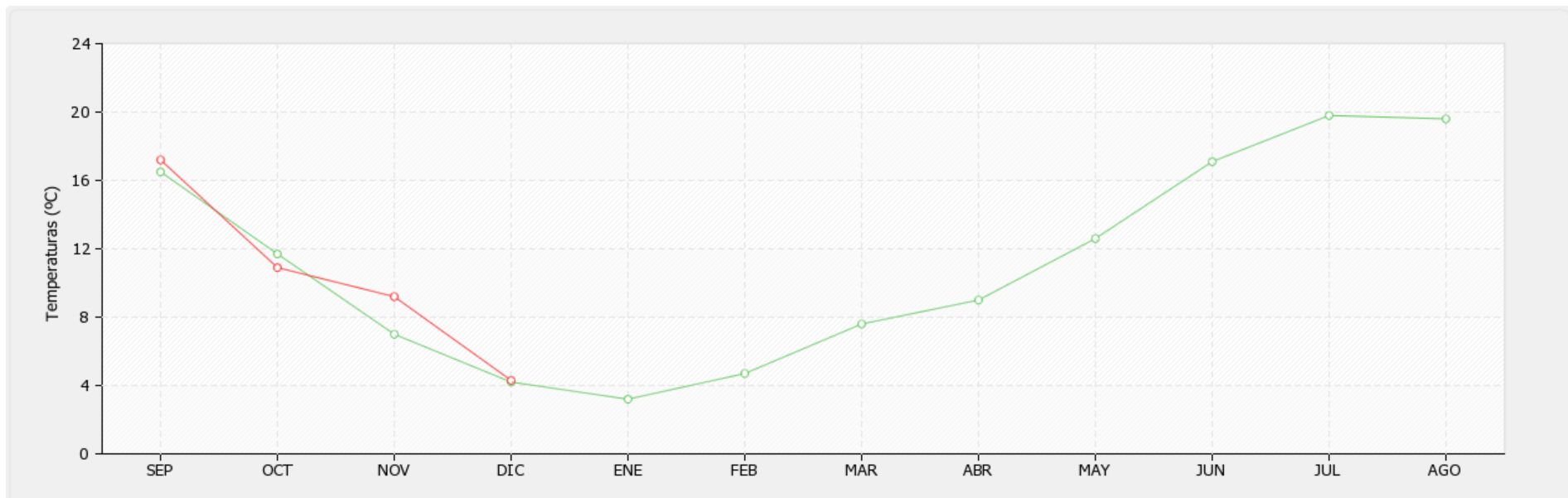
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	1.8	0	0	0	2.9	0	1.3	6.2	0.5	0	0.1	2.2	0	4.9	0	5.6	0.1	3.2	1	0.7	0	0	0	0	1	0.1	0	0.4	0.7
T. máx	15.2	8.2	6.5	3.9	6.5	5.7	8.1	7.4	6.7	12	14.3	11	9	11.9	8	7.6	3.8	5.1	9	6.4	8.9	10.8	10.3	7.5	6.6	7.6	7	4.8	5.1	5.2	6.6
T. mín	-0.2	-1.4	-3.2	-1.2	-1.5	-1.3	1.4	0.7	-0.5	4	7.5	4.4	2.8	3.7	1.1	0	-1.7	1.6	2.3	0.2	5.9	8.8	1.3	-1.8	-2.8	-3.6	-3.8	0.2	-1.9	-1.5	-0.2





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

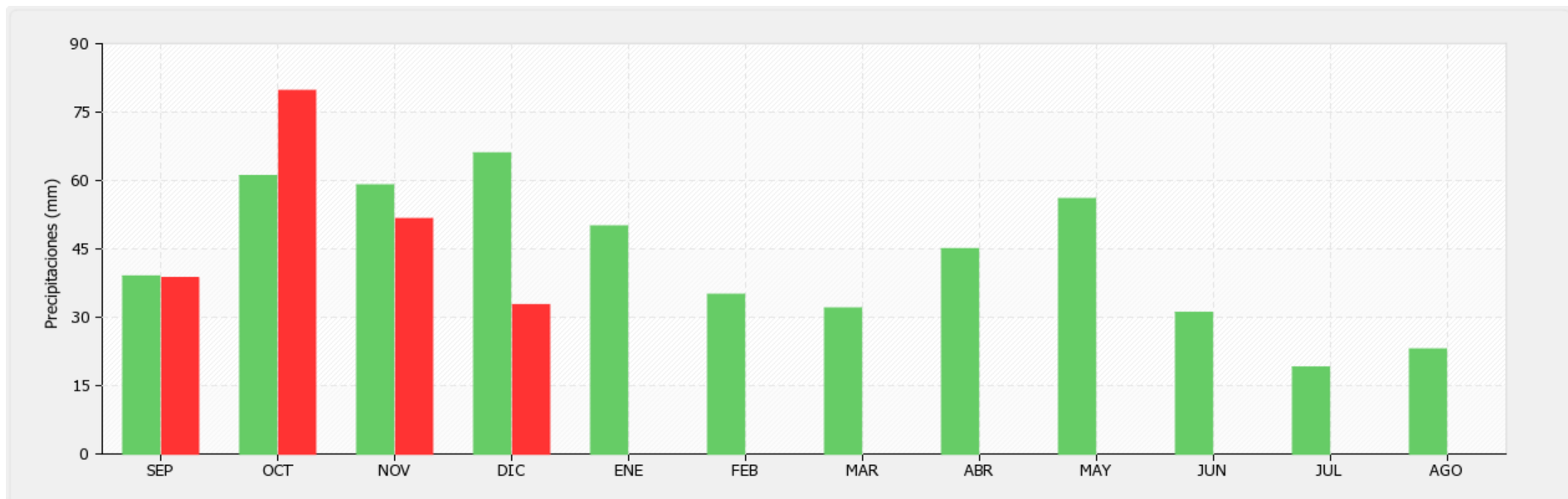
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.7	7.0	4.2	3.2	4.7	7.6	9.0	12.6	17.1	19.8	19.6
T2020-2021	17.2	10.9	9.2	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-





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
P2020-2021	38.6	79.7	51.6	32.7	-	-	-	-	-	-	-	-





SALAMANCA (MATACÁN) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

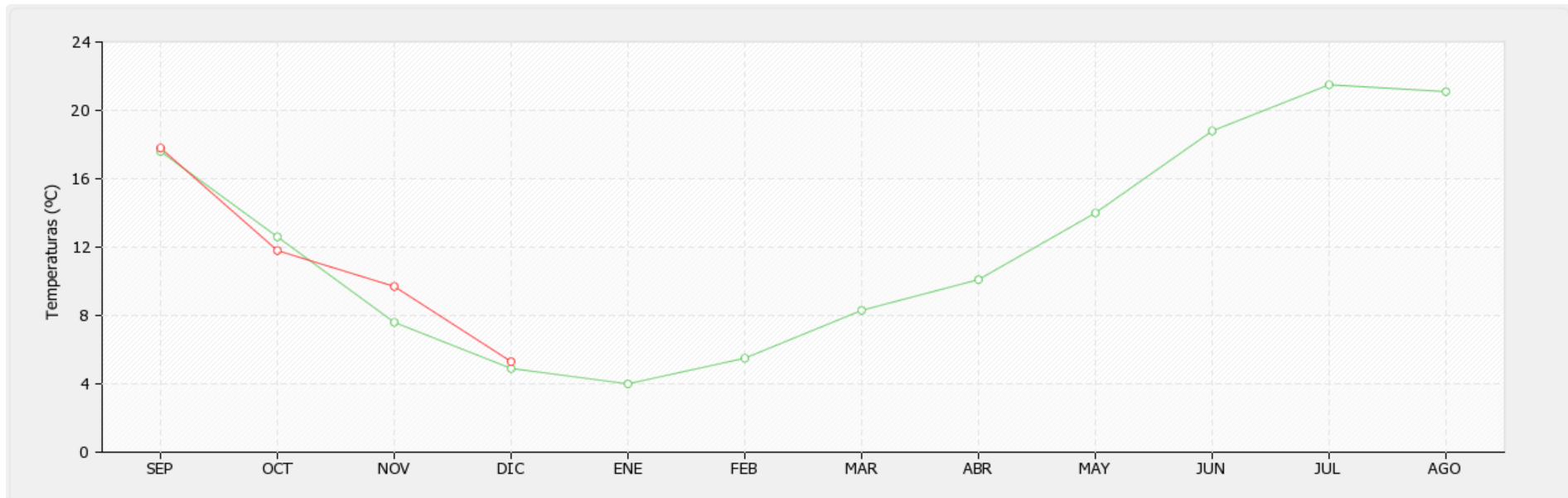
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	3.1	0	0	0.8	11.3	0.1	0.7	3	1.4	0	0	4.5	0	0	0	3.4	2.7	0.4	0.1	0	0.5	0	0	0	3.6	0	0	0	0.1
T. máx	11.7	7.7	12	6.6	6.7	6.8	9	8.1	8	11.9	13.9	12.5	13.9	14.1	10.8	12.5	10	12.5	11.3	11.7	13	18	11.6	7.4	6.3	6.1	8.4	7.4	6.8	6.8	7.9
T. mín	-2.2	-2.7	-5.9	0.1	-0.7	-1.2	4.3	-1.3	-3	6.6	7.9	4	3.5	6.9	3.1	1.3	1.1	-1.3	1	-0.3	7.2	5.3	4.4	-1.6	-3.3	-4.9	-6.5	1.2	-1.3	-3.9	-3





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
T2020-2021	17.8	11.8	9.7	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-





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
P2020-2021	28.7	52.8	25	35.7	-	-	-	-	-	-	-	-

