



DELEGACIÓN TERRITORIAL
EN CASTILLA Y LEÓN

INFORMACIÓN CLIMATOLÓGICA MENSUAL DE CASTILLA Y LEÓN

ABRIL 2021

COMENTARIO

El pasado mes de Abril de 2021 las precipitaciones han estado comprendidas entre 15 l/m² (en el Valle del Bierzo) y 145 l/m² (en zonas altas del Sistema Central, en el entorno de la Sierra de Ayllón). La mitad de las estaciones meteorológicas han registrado precipitaciones comprendidas entre 52 y 77 l/m² (entre 3 y 13 l/m² el mes anterior).

Únicamente en el Valle del Bierzo las precipitaciones se han quedado, de manera generalizada, por debajo de los 40 l/m² mientras que en la mayor parte de las provincias de Ávila y Segovia y, de forma más dispersa en otras zonas de la región, sobre todo en áreas de montaña, se han superado los 75 l/m². La precipitación global registrada se encuentra en torno a un 6% por encima de su promedio mensual, con un promedio de 14 días de precipitación y 2 días de tormenta.

El hecho de que la mayor parte de las precipitaciones se hayan registrado en forma de chubasco ha contribuido a que el mes tenga un carácter poco homogéneo pero sí se puede establecer una valoración global por zonas de tal forma que, teniendo en cuenta las precipitaciones registradas y su distribución, el mes de Abril ha sido NORMAL o SECO en áreas del Norte y del tercio Noreste mientras que en el resto ha sido, en general, HÚMEDO o MUY HÚMEDO, sobre todo en Segovia, Norte de Ávila y Sur de Valladolid.

Las precipitaciones se han agrupado en tres episodios:

- El primero ocurrió entre los días 1 y 2. Las zonas del tercio Norte y Este apenas registran precipitaciones mientras que las zonas con mayores valores acumulados, aunque sin superar los 30 l/m², corresponden a las provincias de Ávila y Valladolid.
- El segundo transcurrió entre los días 8 y 14, de carácter generalizado y poco homogéneo. Las precipitaciones más significativas corresponden a la mitad Sur de la región, sobre todo en el entorno del Sistema Central de Salamanca y Ávila, superando los 40 l/m² casi de forma generalizada, mientras que en la mayor parte de a mitad Norte los valores se quedan por debajo de 15 l/m².
- El tercero sucedió entre los días 19 y 30. Se trata del episodio con mayores valores acumulados, llegándose a alcanzar precipitaciones de entre 80 y 100 l/m² en zona del Sureste de la Comunidad, y también de carácter generalizado aunque, de nuevo, con un reparto muy desigual, siendo el extremo Suroeste y la comarca del Bierzo las zonas que registran, de forma más extensa, los valores más bajos, inferiores a 25 l/m².

En todos los episodios se llegaron a registrar intensidades de precipitación superiores a 40 l/m²-h y, ocasionalmente, en forma de granizo y con rachas máximas de viento de carácter fuerte.

Con respecto a la precipitación acumulada desde Septiembre de 2020, los valores más altos, superiores a 1.100 l/m², se han registrado en la Cordillera Cantábrica, Montes de León y Sanabria así como en zonas de la Sierra de la Demanda y Picos de Urbión y del Sistema Central, sobre todo en el entorno de la Sierra de Gredos. En la zona que comprende gran parte de la provincia de Valladolid y sus áreas limítrofes, así como en el Este de Soria, la precipitación es inferior a 350 l/m². El valor acumulado deja un balance de periodo NORMAL o HÚMEDO, llegando a ser MUY HÚMEDO en zonas del tercio Sureste. La precipitación acumulada desde Septiembre entre el 5%-10% por encima del promedio.

En cuanto a las temperaturas, el mes de Abril ha registrado, de promedio, una temperatura 0,6 °C por encima de su valor medio para el treintenio 1981-2010, dejando un balance de mes CÁLIDO en gran parte de la Comunidad, llegando incluso a ser MUY CÁLIDO en algunas zonas del Oeste si bien en el tercio Este y Noreste ha sido NORMAL o ligeramente FRÍO.

Han sido las temperaturas mínimas, sobre todo en el tercio Suroeste, las más destacadas con respecto a su valor medio (casi 1°C por encima) y también las que han sufrido las mayores oscilaciones, sobre todo en las dos primeras decenas, haciéndose más estables en el último tercio del mes y manteniéndose ya en valores por encima de su promedio.

En la primera semana del mes son las máximas las que destacan por su permanencia en valores por encima de sus valores más frecuentes y con una tendencia al descenso, contraria a la evolución más normal del mes de Abril, de tal forma que la primera quincena registra una media de temperaturas máximas 2 °C por encima de la segunda mitad del mes.

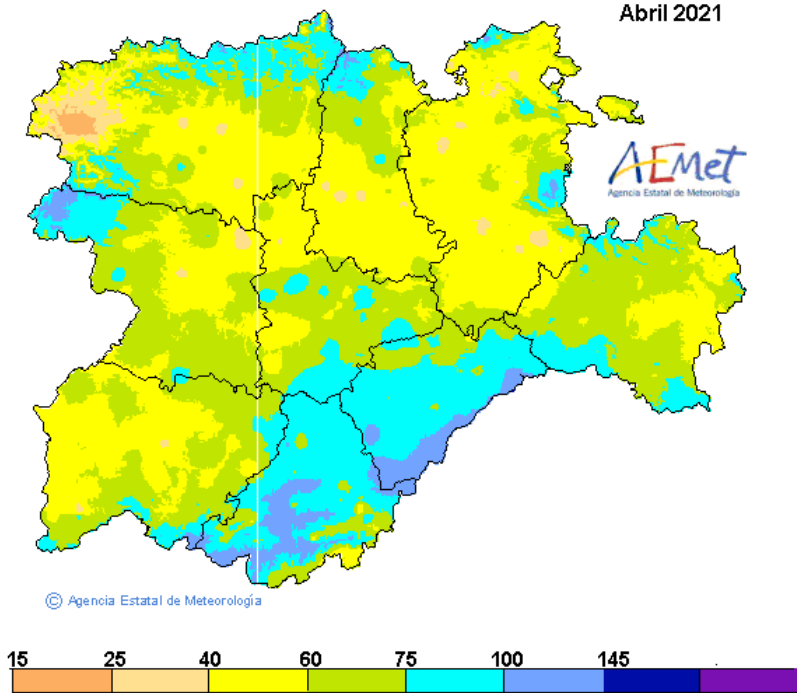
Se da la circunstancia de que el día 1 es el más cálido, con unos valores de máxima y mínima que serán los más altos de todo el mes para muchas zonas de la región y los días 29 y 30 son, junto con el día 11, aquellos en los que las temperaturas máximas alcanzan sus registros más bajos, llegándose a quedar por debajo de los 7 °C en zonas del Norte y del Este. El día más frío es el 17, con heladas generalizadas tras un descenso de 8°C en tres días de los valores nocturnos, siendo esa fecha prácticamente la última en la que las temperaturas mínimas se sitúan por debajo de su media.

La temperatura máxima más alta se registró el día 4 en áreas del Valle del Bierzo (León), con 26,0 °C y la mínima más baja el día 17 en Riofrío (León) con -7,0 °C.

Se registran, de media, siete días de helada (similar a su promedio mensual), prácticamente todos ellos registrados antes del día 20, quedándose libres de helada las zonas del Valle del Tiétar y del Bierzo así como las zonas cálidas del Oeste de Salamanca.

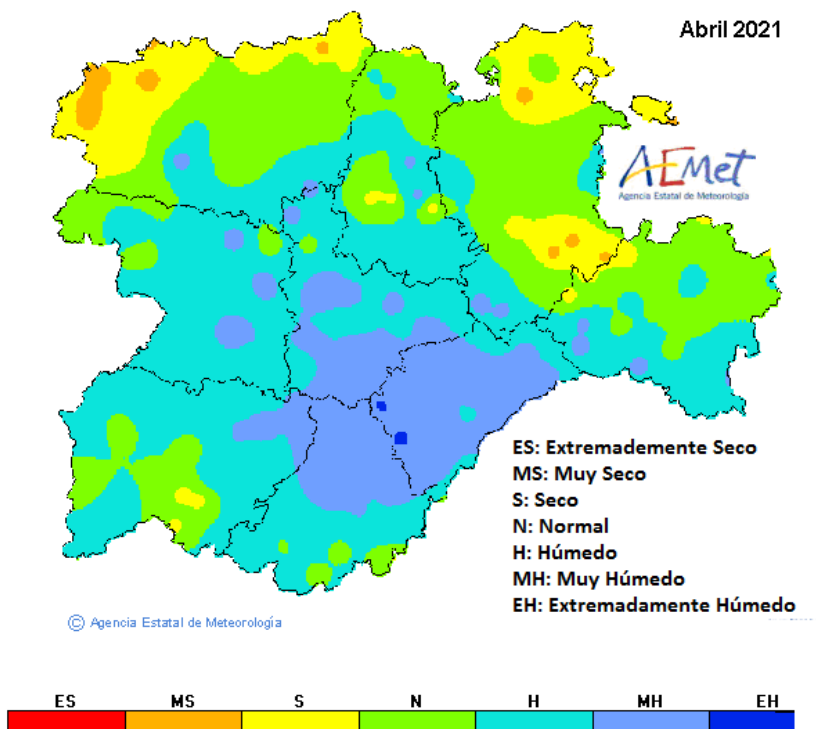
PRECIPITACIÓN ACUMULADA MENSUAL (l/m²)

Abril 2021



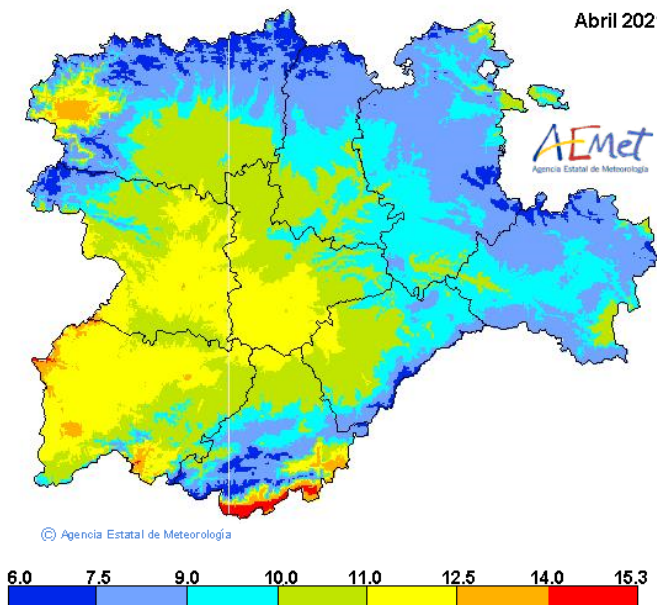
QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA

Abril 2021



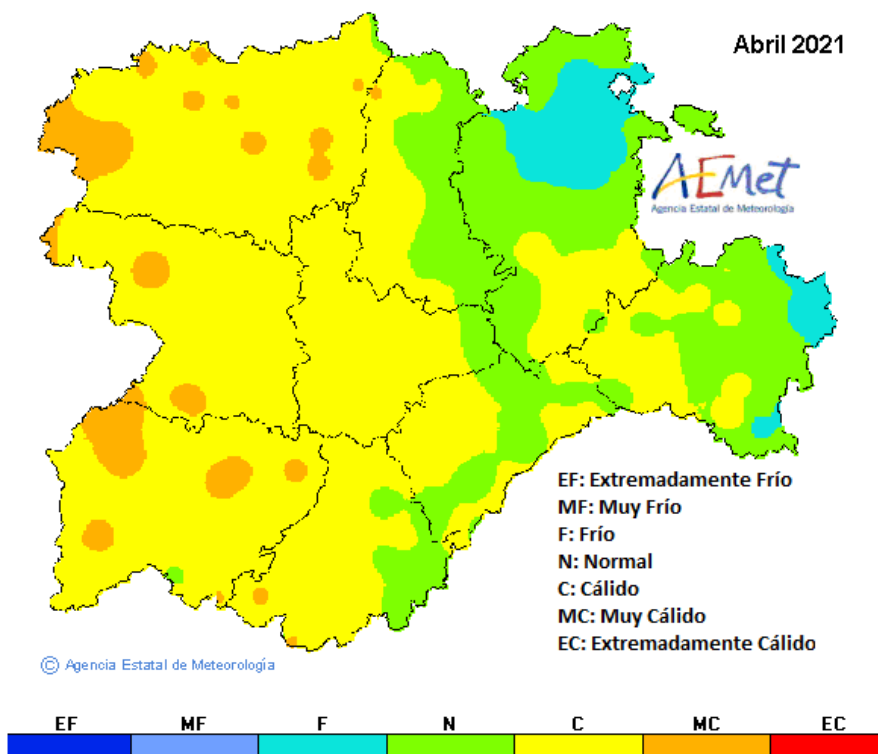
TEMPERATURA MEDIA MENSUAL (°C)

Abril 2021

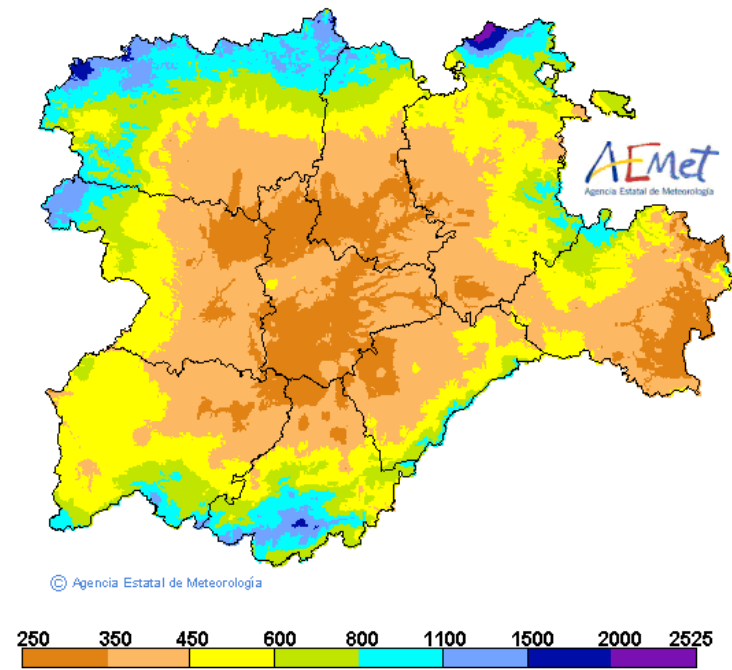


QUINTILES DE TEMPERATURA MEDIA MENSUAL

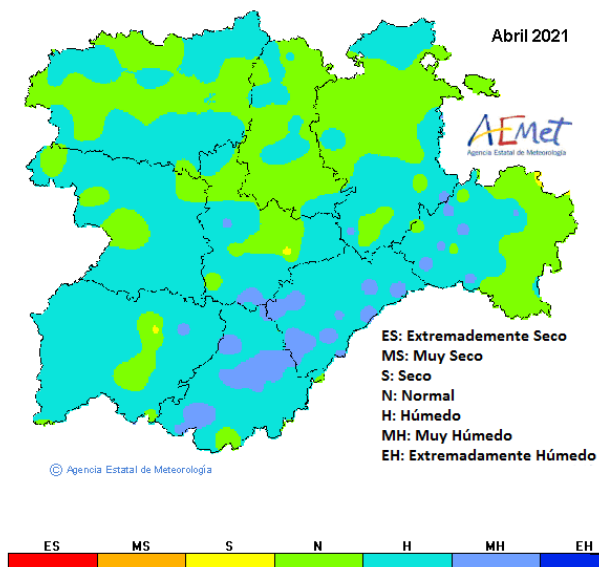
Abril 2021



PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE (l/m²)



QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

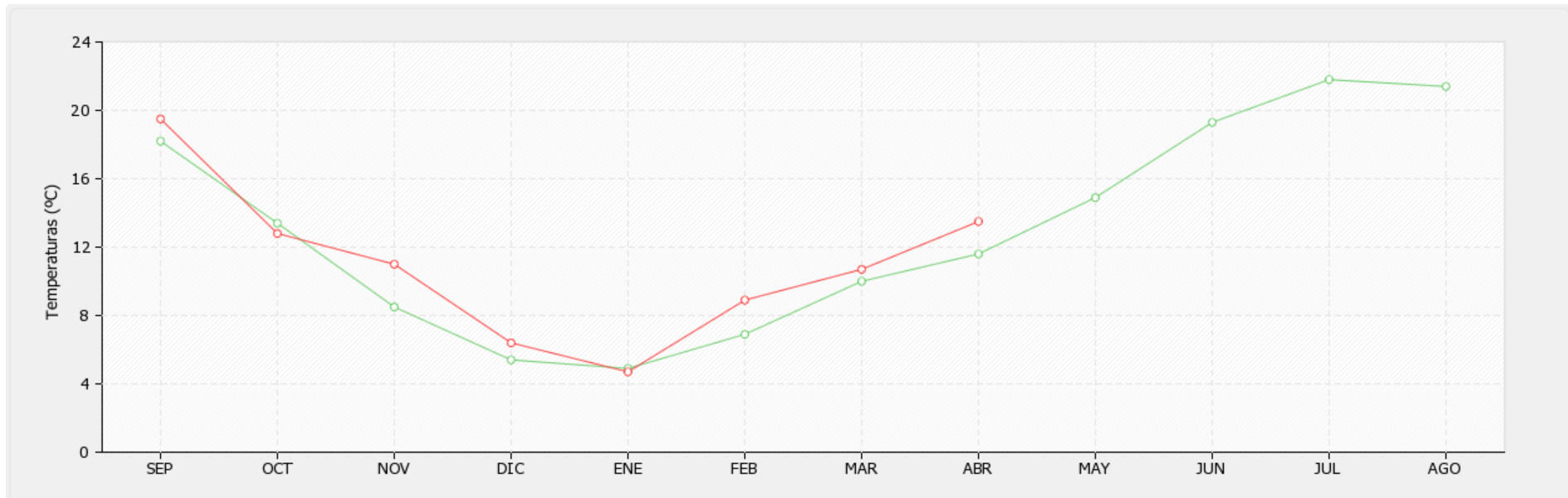
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0.4	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.2	0.6	0.4	1.6	1.6	0.2	3.8	0	0	0	
T. máx	23.4	20.5	23.4	25.9	25.5	22.3	20.6	20.8	20.2	14.9	15.9	16.5	14.2	21.2	22.8	22.2	21.2	21.8	20.2	18.3	17.2	19	18.8	20.8	19.6	20.1	20.3	18.3	16.6	16.6
T. mín	13.5	9.7	7.6	1.7	3.8	4.1	5.5	5.3	6.7	8.4	4.8	2.4	4.6	8.7	7	3.7	2.3	3.2	10.5	8.8	7	10	7.6	11.3	9.5	9.2	10.2	7.7	5.2	6.5





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

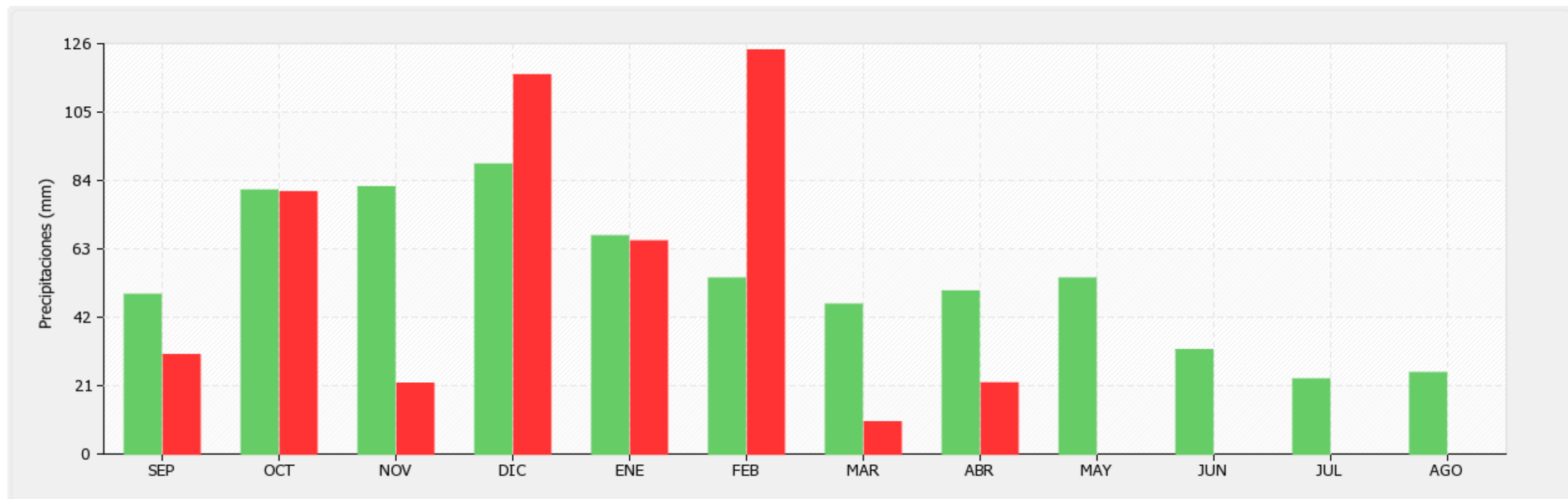
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.2	13.4	8.5	5.4	4.9	6.9	10.0	11.6	14.9	19.3	21.8	21.4
T2020-2021	19.5	12.8	11	6.4	4.7	8.9	10.7	13.5	-	-	-	-





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
P2020-2021	30.4	80.4	21.6	116.4	65.4	124	9.8	21.8	-	-	-	-





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

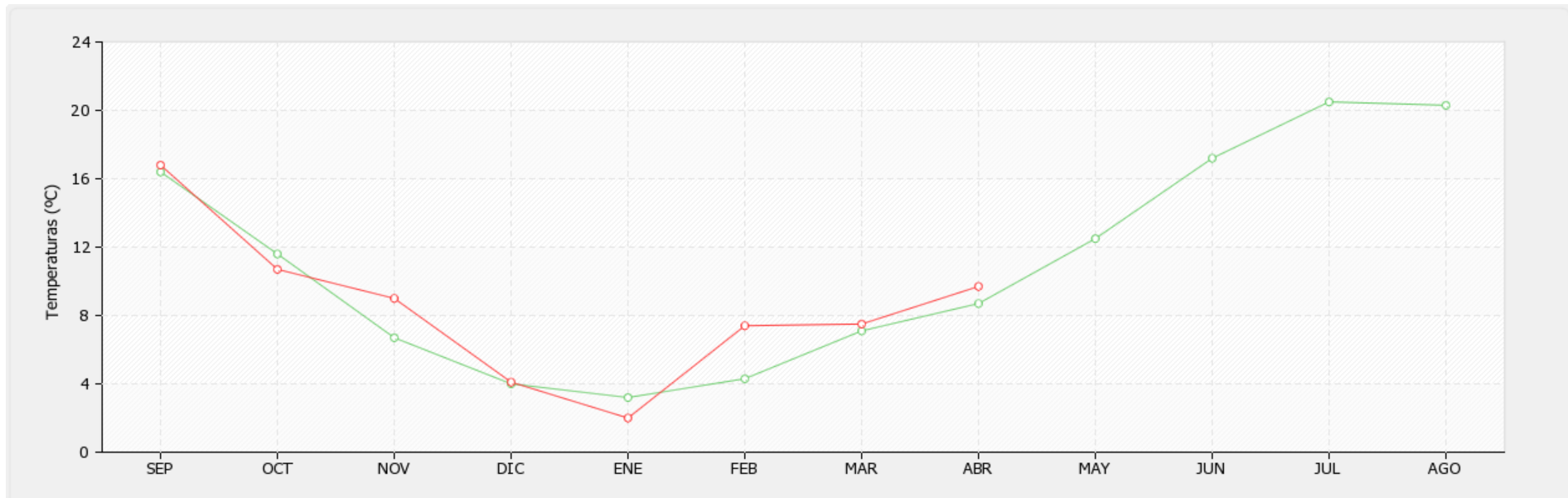
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	5	0	0	0	0	0	1.8	2	10.6	3	0	0	0	0	0	0	0	1.4	9	3.6	0.8	0	0.6	2.4	9.8	5.4	1	7.6	6.6
T. máx	21.3	19.7	17.5	16.9	21	17.2	15.4	18.5	8.9	15.4	8.3	14.8	15.2	15.8	15.7	11.2	9.5	17.3	19.4	14.6	14.5	12.4	15.5	17.5	14.5	16.4	16.1	14.9	13.8	13.9
T. mín	5	6.6	5.1	1.8	-0.5	1.2	-2.1	0	6.2	6.6	1	-1	-0.2	4.4	1.7	0.8	0.6	1	0.5	6.1	5.5	7.1	7.7	6.9	8.7	7.9	8.4	7.6	7.8	5.1





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

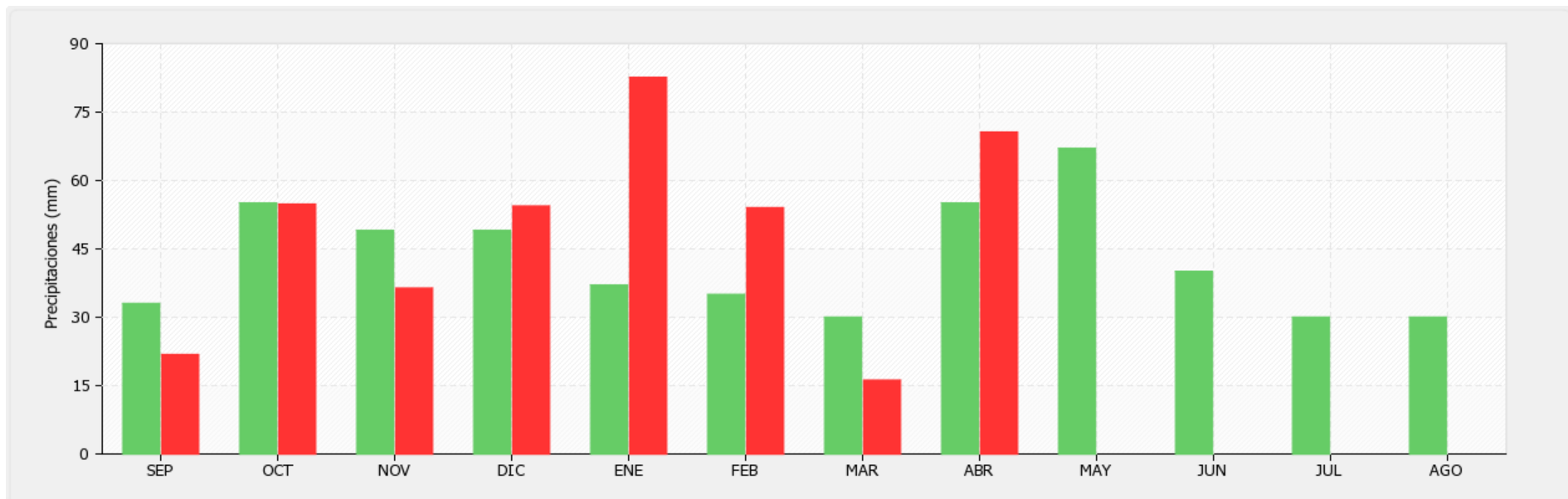
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.4	11.6	6.7	4.0	3.2	4.3	7.1	8.7	12.5	17.2	20.5	20.3
T2020-2021	16.8	10.7	9	4.1	2	7.4	7.5	9.7	-	-	-	-





SORIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

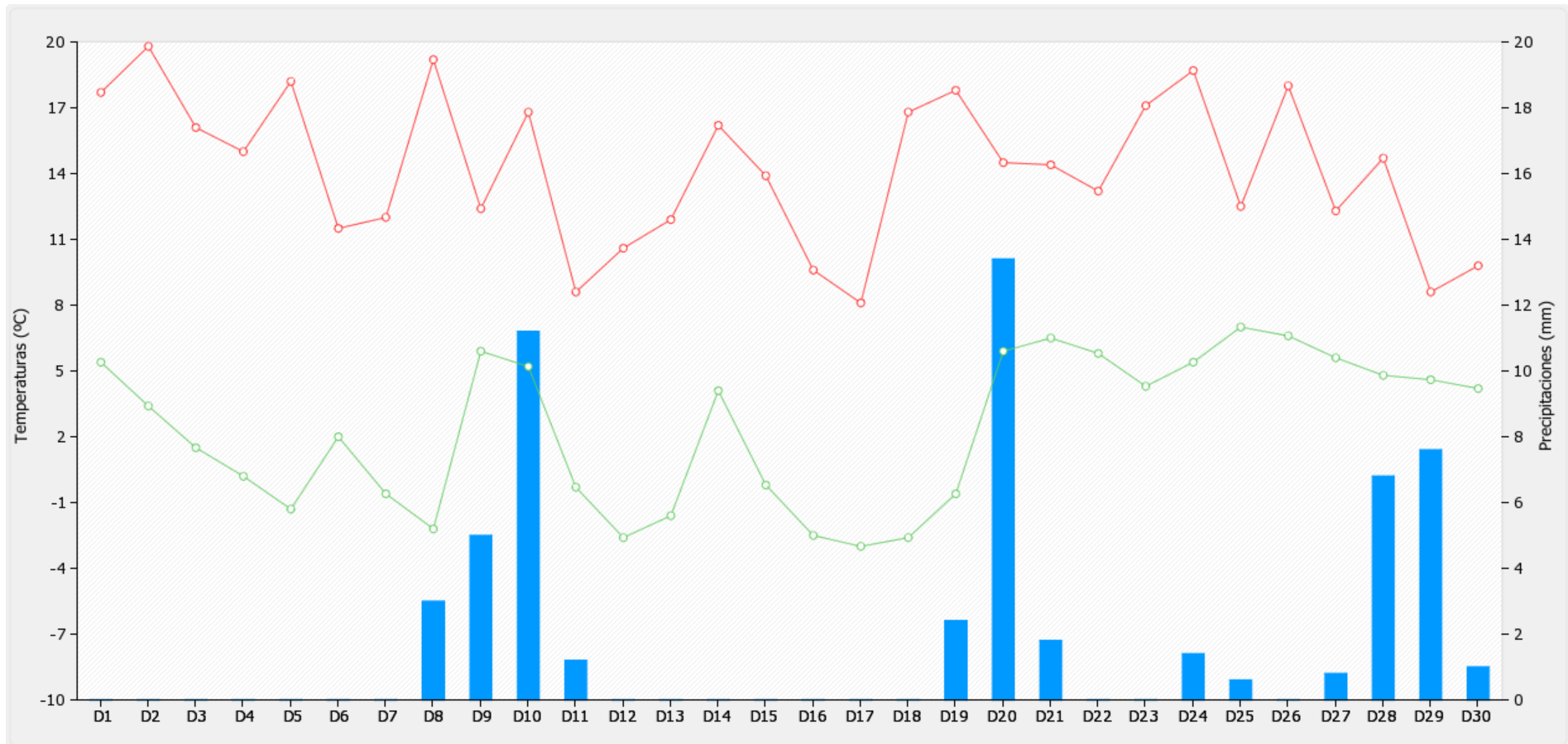
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	33	55	49	49	37	35	30	55	67	40	30	30
P2020-2021	21.8	54.8	36.4	54.4	82.6	54	16.2	70.6	-	-	-	-





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

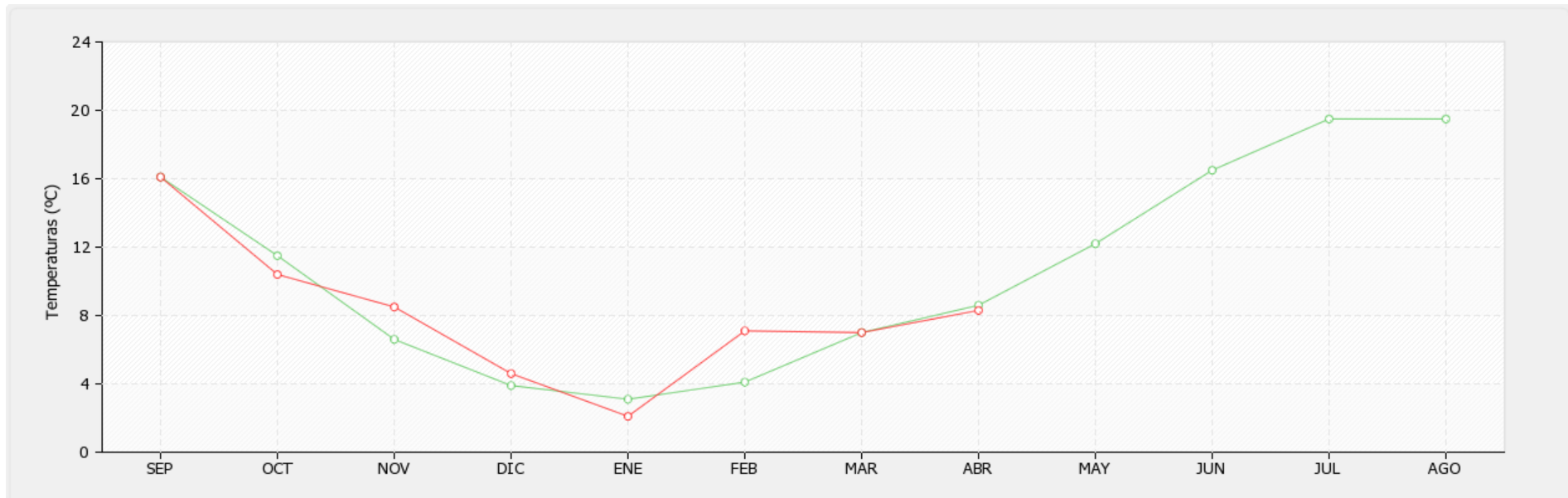
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	3	5	11.2	1.2	0	0	0	0	0	0	2.4	13.4	1.8	0	0	1.4	0.6	0	0.8	6.8	7.6	1	
T. máx	17.7	19.8	16.1	15	18.2	11.5	12	19.2	12.4	16.8	8.6	10.6	11.9	16.2	13.9	9.6	8.1	16.8	17.8	14.5	14.4	13.2	17.1	18.7	12.5	18	12.3	14.7	8.6	9.8
T. mín	5.4	3.4	1.5	0.2	-1.3	2	-0.6	-2.2	5.9	5.2	-0.3	-2.6	-1.6	4.1	-0.2	-2.5	-3	-2.6	-0.6	5.9	6.5	5.8	4.3	5.4	7	6.6	5.6	4.8	4.6	4.2





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

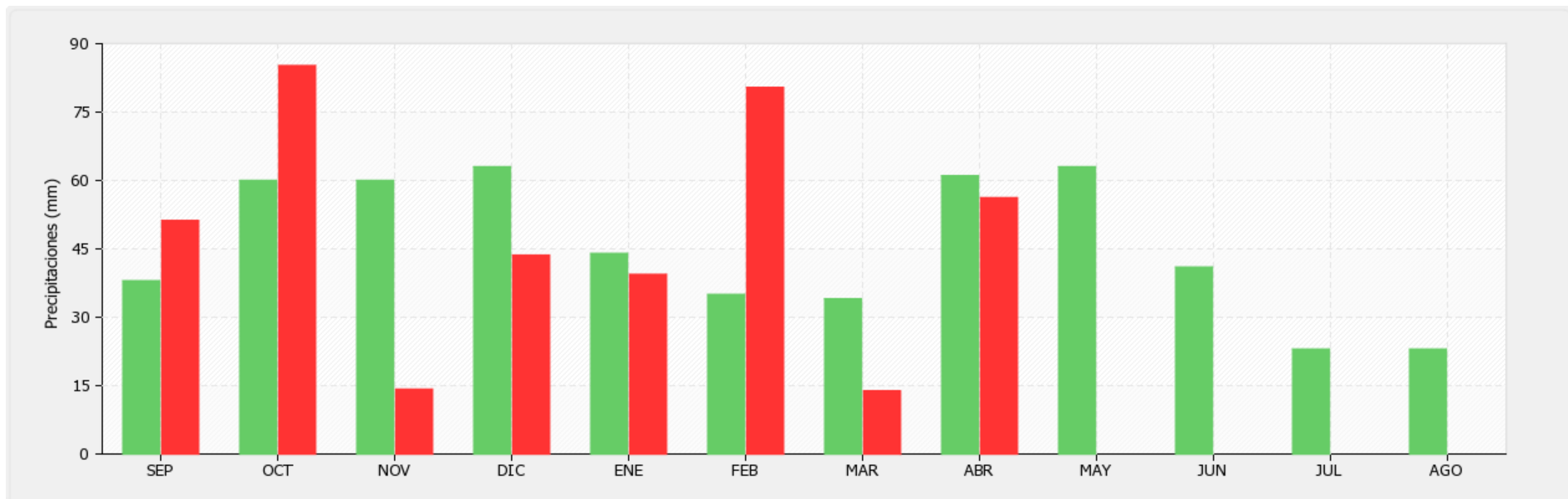
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.1	11.5	6.6	3.9	3.1	4.1	7.0	8.6	12.2	16.5	19.5	19.5
T2020-2021	16.1	10.4	8.5	4.6	2.1	7.1	7	8.3	-	-	-	-





BURGOS (VILAFRÍA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

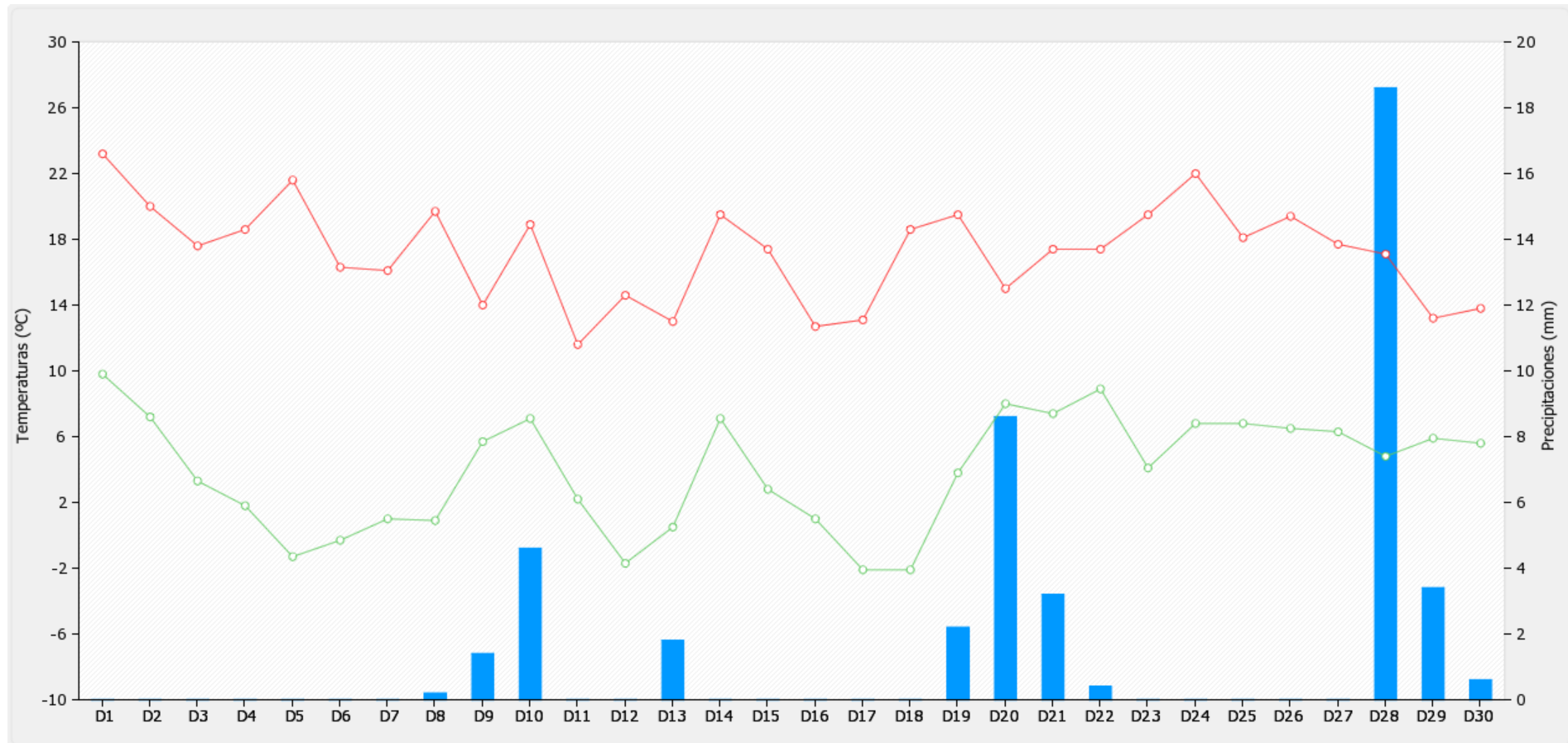
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	38	60	60	63	44	35	34	61	63	41	23	23
P2020-2021	51.2	85.2	14.2	43.6	39.4	80.4	13.8	56.2	-	-	-	-





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

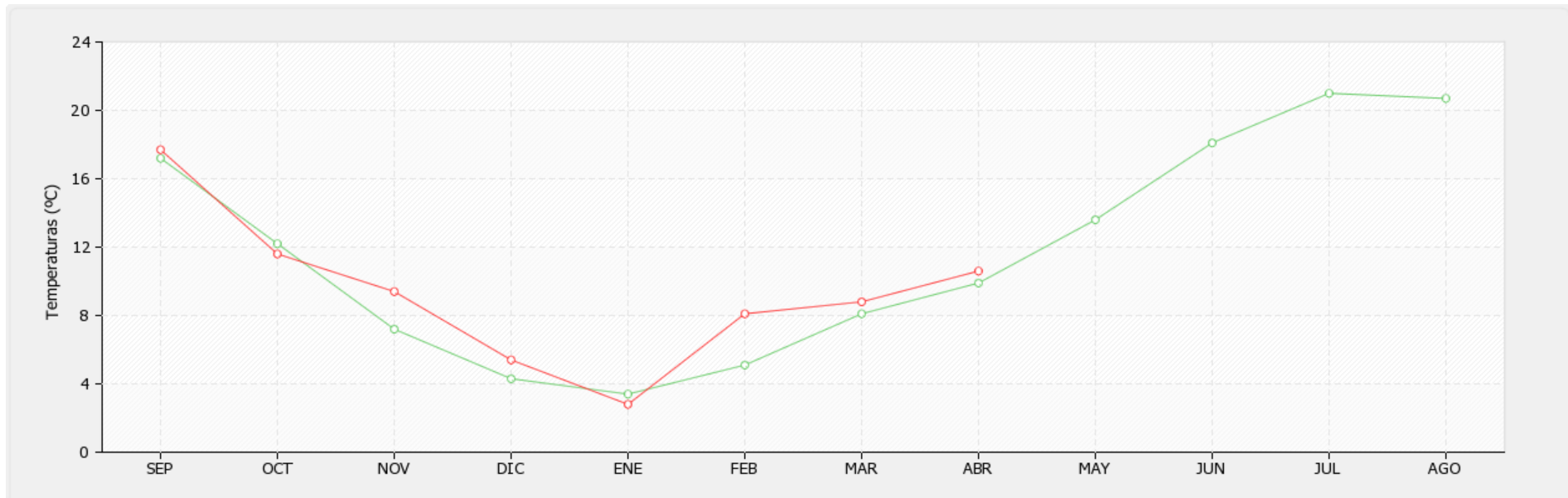
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0.2	1.4	4.6	0	0	1.8	0	0	0	0	2.2	8.6	3.2	0.4	0	0	0	0	0	18.6	3.4	0.6	
T. máx	23.2	20	17.6	18.6	21.6	16.3	16.1	19.7	14	18.9	11.6	14.6	13	19.5	17.4	12.7	13.1	18.6	19.5	15	17.4	17.4	19.5	22	18.1	19.4	17.7	17.1	13.2	13.8
T. mín	9.8	7.2	3.3	1.8	-1.3	-0.3	1	0.9	5.7	7.1	2.2	-1.7	0.5	7.1	2.8	1	-2.1	-2.1	3.8	8	7.4	8.9	4.1	6.8	6.8	6.5	6.3	4.8	5.9	5.6





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

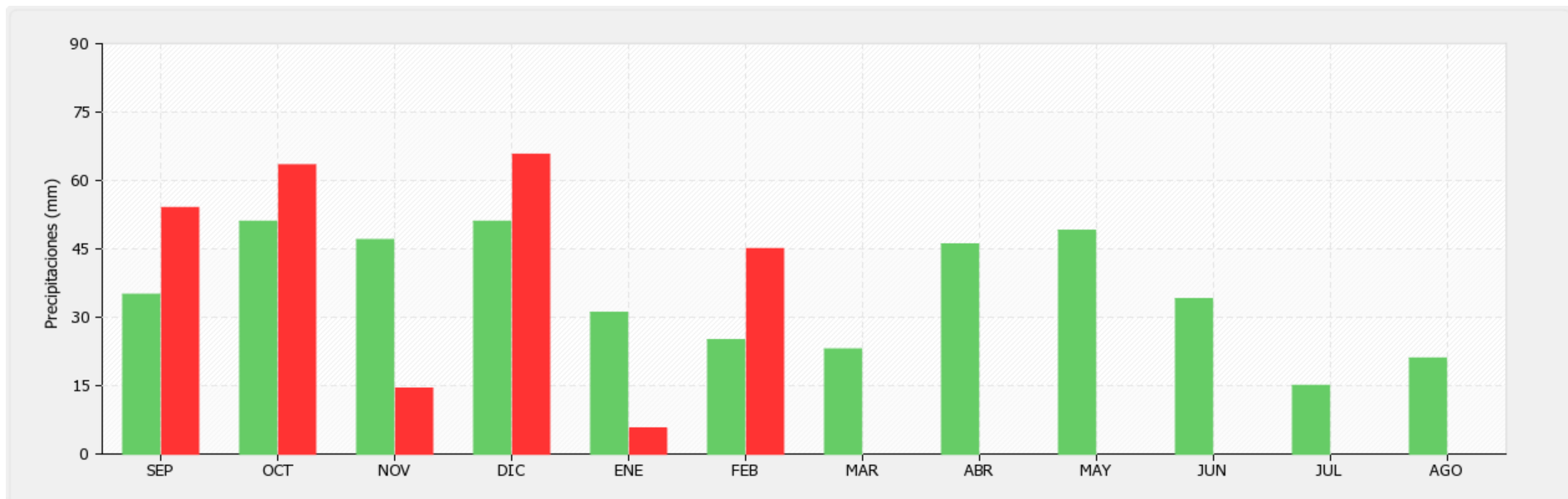
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.2	12.2	7.2	4.3	3.4	5.1	8.1	9.9	13.6	18.1	21.0	20.7
T2020-2021	17.7	11.6	9.4	5.4	2.8	8.1	8.8	10.6	-	-	-	-





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	65.7	5.6	45	-	-	-	-	-	-





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

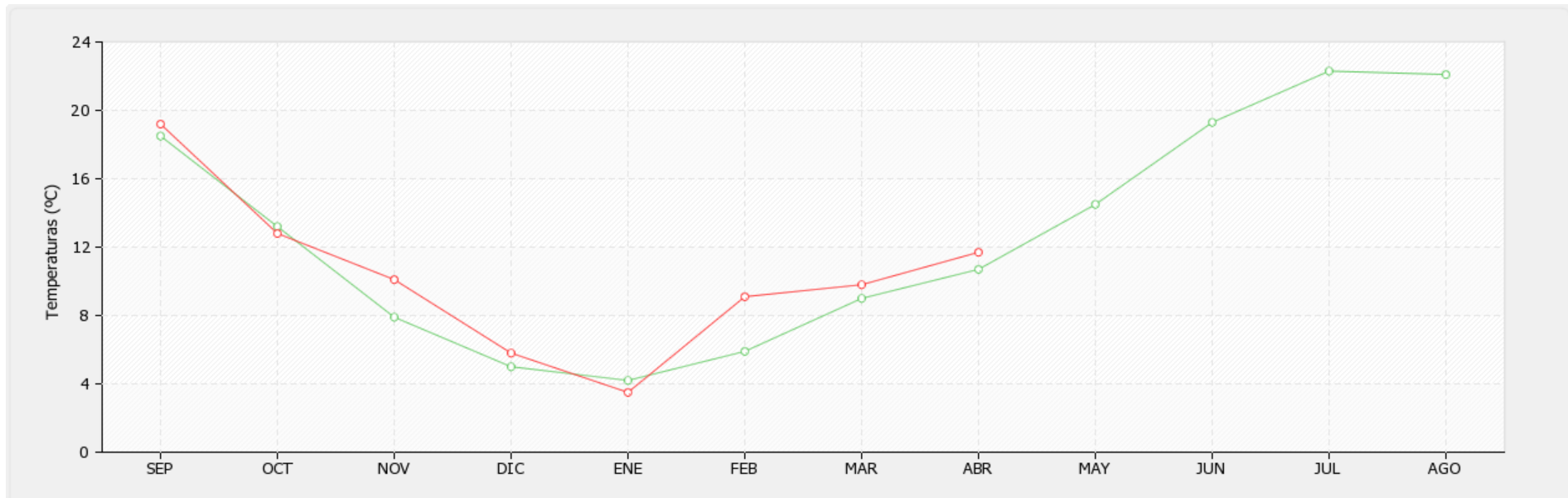
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	4.6	3	0	0	0	0	0	2.4	5.6	13	0	0	4.2	0	0	0	0	0	1.3	5	12	0	0	0	0.2	0.8	0.6	5.2	0.8	1.2
T. máx	23.6	18.8	18.7	18.6	21	18.2	16.8	19.5	15	18.3	13.9	14.3	11.5	18.9	18.3	14	14	17.9	19.9	17	17.2	16.3	19.4	22.3	17.5	19.6	18.8	18.3	14.3	13.5
T. mín	11.5	8.9	4.5	2.5	2.8	3.7	1.8	4.3	8.1	8.4	3.3	0.3	3.8	8.1	4.4	1.3	-0.6	-0.4	7	8.1	6	9.2	6.9	9.2	10.2	9.6	7.6	8.9	7.4	6.8





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

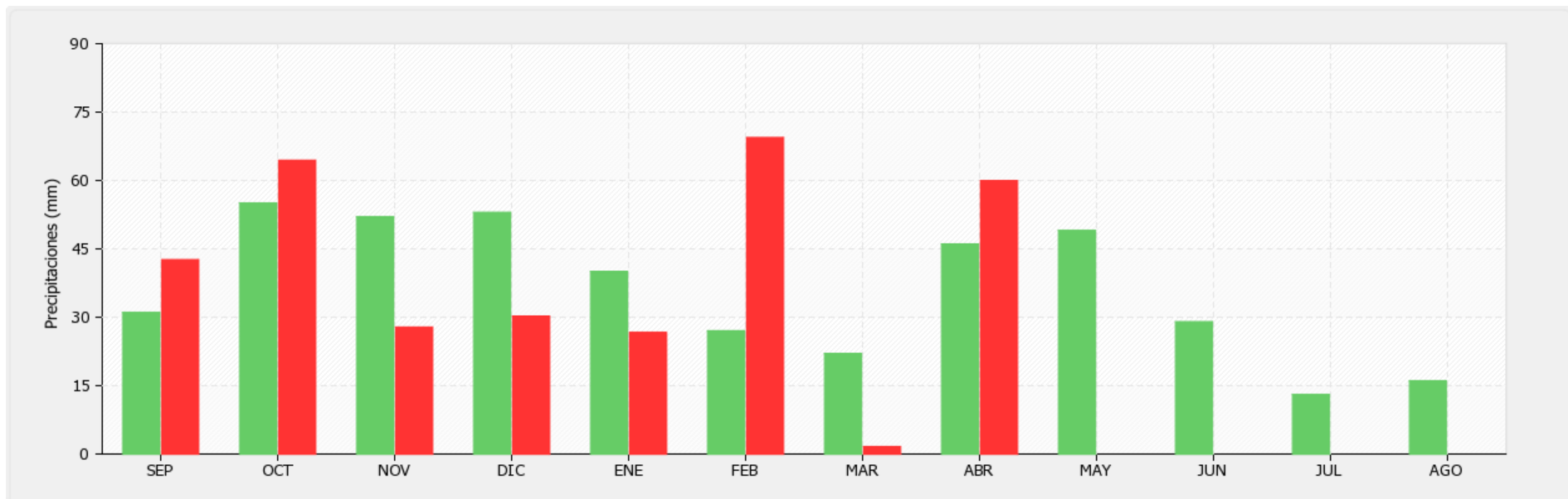
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.5	13.2	7.9	5.0	4.2	5.9	9.0	10.7	14.5	19.3	22.3	22.1
T2020-2021	19.2	12.8	10.1	5.8	3.5	9.1	9.8	11.7	-	-	-	-





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
P2020-2021	42.6	64.4	27.8	30.2	26.6	69.4	1.6	59.9	-	-	-	-





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

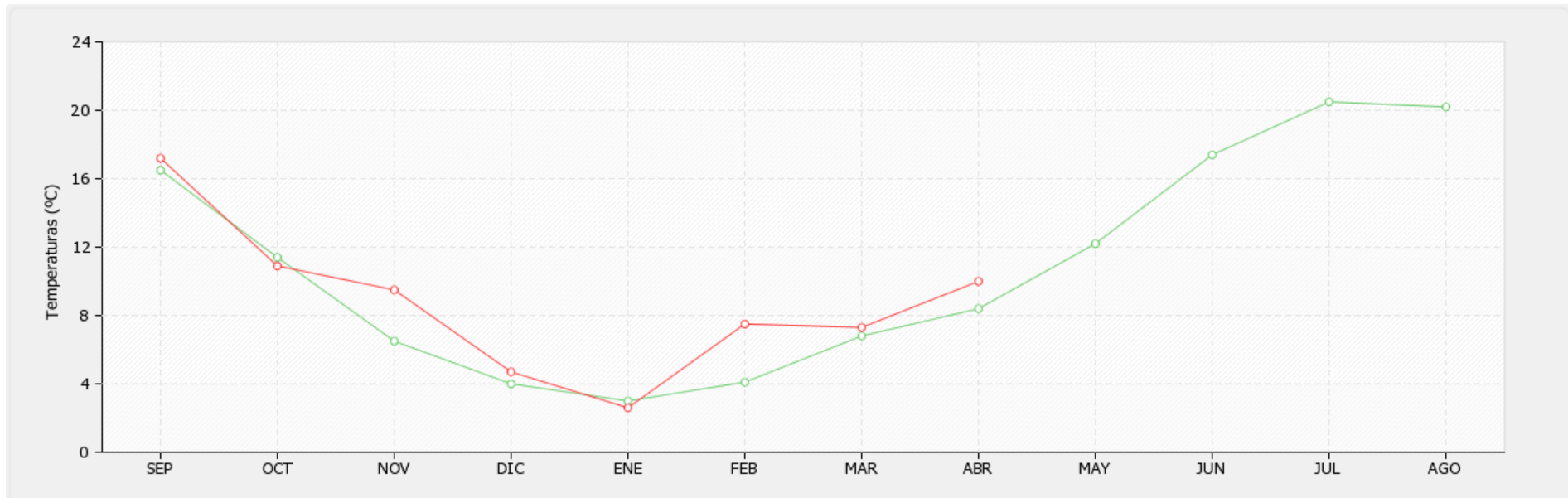
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	5.8	3.8	0	0	0	0	0	1.4	4	5.4	2	0	1.8	1.6	7.2	0	0	0	0.2	0.8	10.8	2	0	0	2.2	0.2	5.8	0.4	5.2	5.8
T. máx	19.5	12.1	13.3	14.6	18.4	17.9	18	15.8	11.5	16.2	10.1	13.9	13.2	16.2	15.6	12.5	11.9	14.6	16.4	16	14.9	14.8	15.3	14.4	10.9	15.4	16.4	16.9	12.9	12.6
T. mín	10	7.3	5	1	2.7	2.3	0.2	6	6.9	6.7	3.9	1.7	7.3	9	6.3	1.8	-1.5	-0.7	4.7	6.2	5.1	7.2	7	7.3	8	8.2	6.2	7.8	6.3	5





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

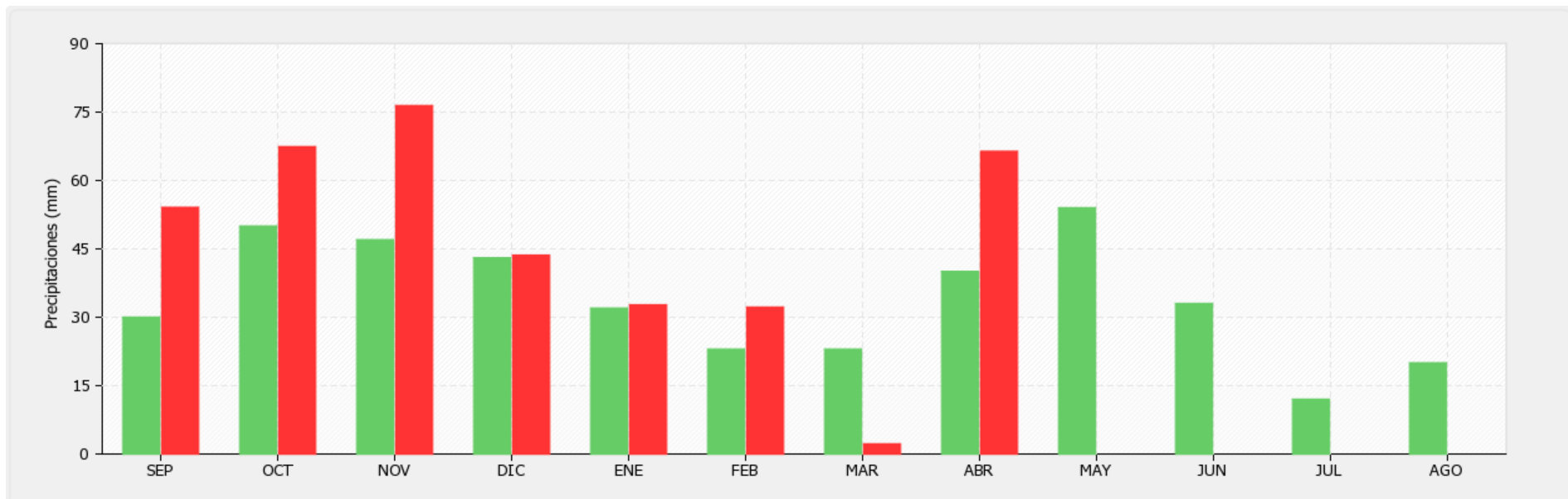
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.4	6.5	4.0	3.0	4.1	6.8	8.4	12.2	17.4	20.5	20.2
T2020-2021	17.2	10.9	9.5	4.7	2.6	7.5	7.3	10	-	-	-	-





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	32.7	32.2	2.2	66.4	-	-	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

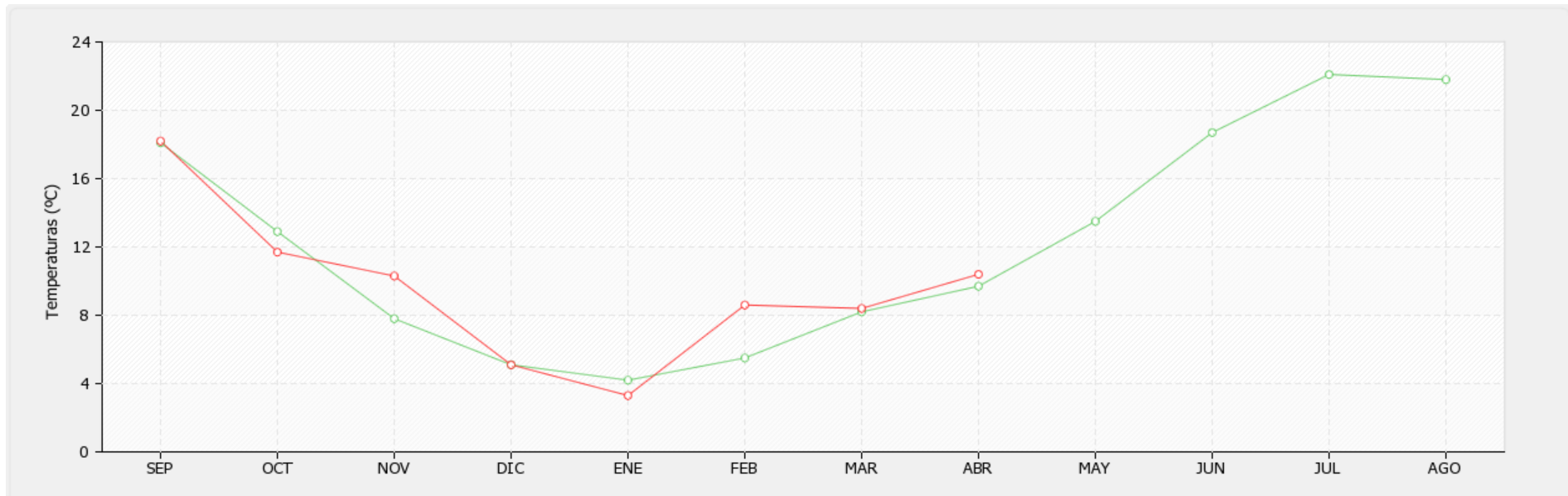
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	5	12.6	1	0	0	0	0	0.6	2.6	14	2.8	0	3.6	0	0	0	0	1	0	8	3.2	0	0	1.6	3	11	11.8	7.8	9.4	
T. máx	21.1	15.5	14.9	15.9	18.4	18.4	17.5	17.3	14.1	15.6	11.1	13.7	11	17.7	16.1	12.1	11.3	14.8	16.7	16.4	14.7	13.5	15.1	18.1	14.7	16.4	17.2	13.8	11.1	11.3
T. mín	10.2	8.1	4.3	0.9	3.8	3.9	-0.2	9.4	7.3	7.7	3.3	1.7	6.7	8.6	5.1	1.3	-2.8	-1.8	5.8	7.1	6.5	7.5	8.9	10.1	8.1	8.2	7	7.3	6.9	5.3





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

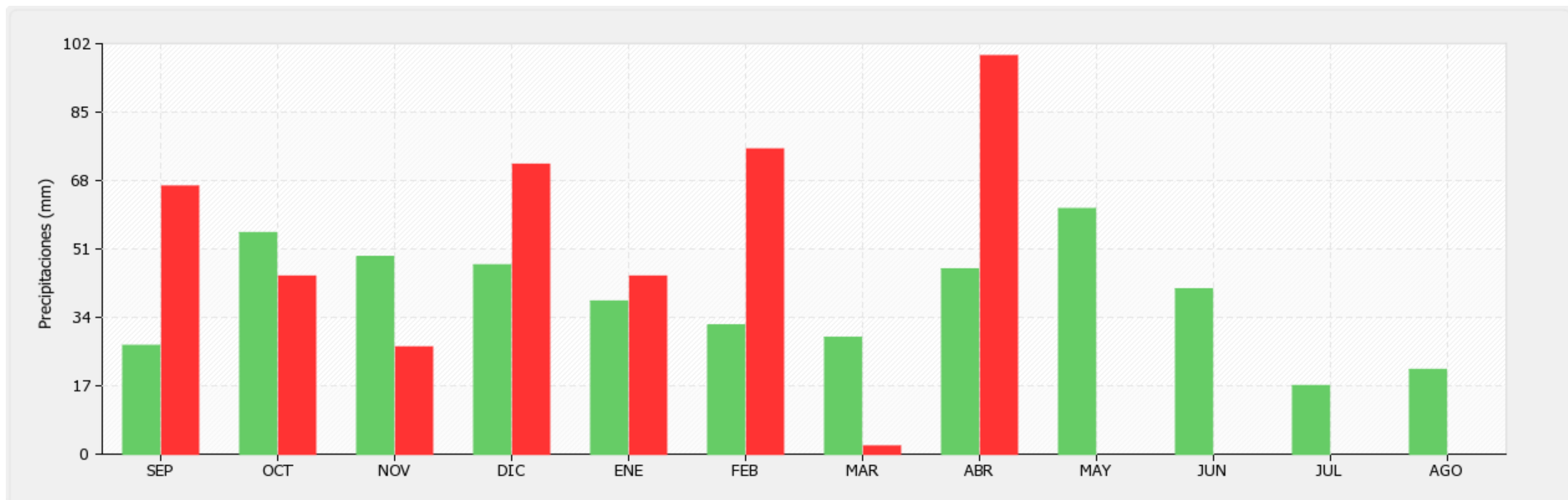
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.1	12.9	7.8	5.1	4.2	5.5	8.2	9.7	13.5	18.7	22.1	21.8
T2020-2021	18.2	11.7	10.3	5.1	3.3	8.6	8.4	10.4	-	-	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

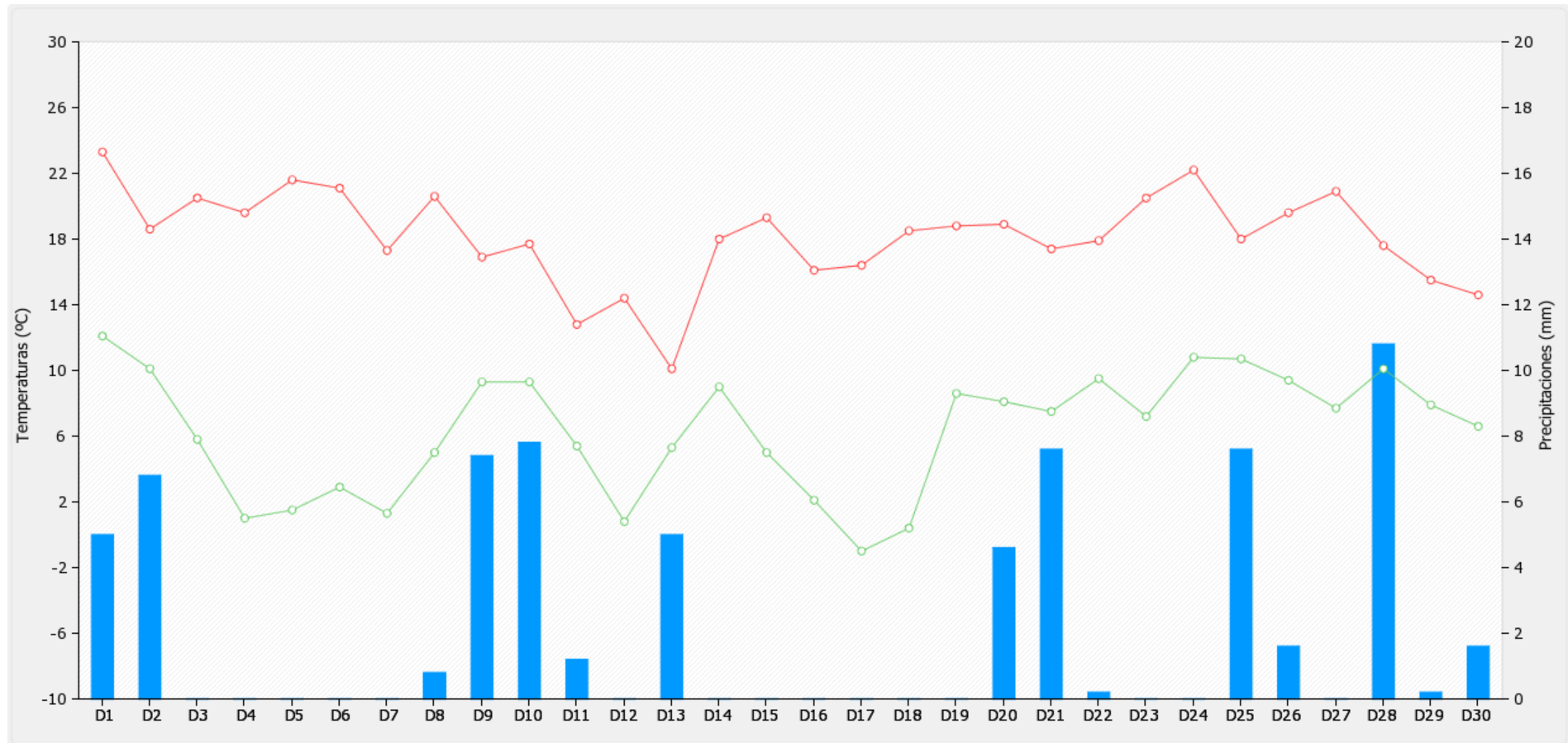
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	27	55	49	47	38	32	29	46	61	41	17	21
P2020-2021	66.6	44.2	26.6	72	44.2	75.8	2	99	-	-	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

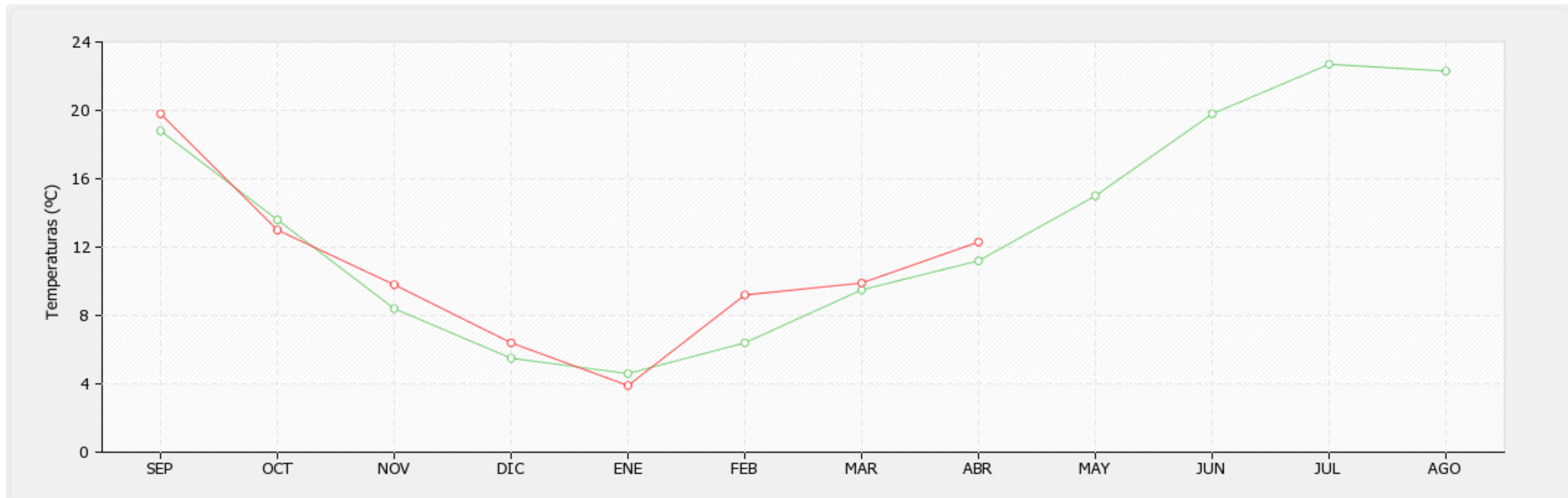
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	5	6.8	0	0	0	0	0	0.8	7.4	7.8	1.2	0	5	0	0	0	0	0	0	4.6	7.6	0.2	0	0	7.6	1.6	0	10.8	0.2	1.6
T. máx	23.3	18.6	20.5	19.6	21.6	21.1	17.3	20.6	16.9	17.7	12.8	14.4	10.1	18	19.3	16.1	16.4	18.5	18.8	18.9	17.4	17.9	20.5	22.2	18	19.6	20.9	17.6	15.5	14.6
T. mín	12.1	10.1	5.8	1	1.5	2.9	1.3	5	9.3	9.3	5.4	0.8	5.3	9	5	2.1	-1	0.4	8.6	8.1	7.5	9.5	7.2	10.8	10.7	9.4	7.7	10.1	7.9	6.6





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

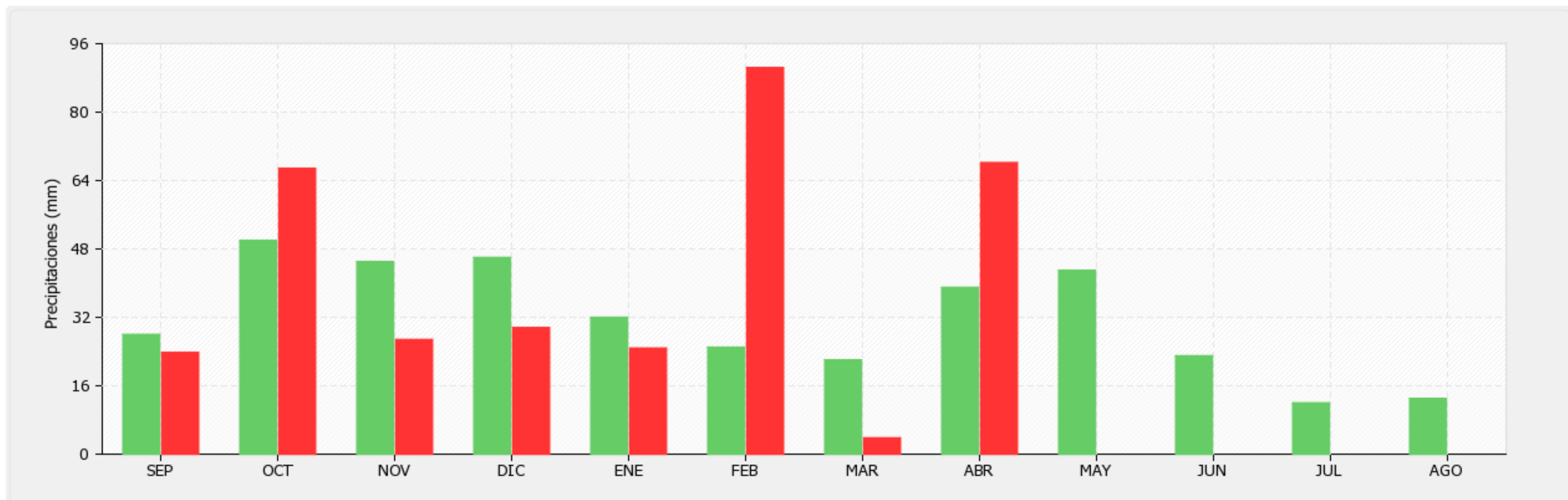
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.8	13.6	8.4	5.5	4.6	6.4	9.5	11.2	15.0	19.8	22.7	22.3
T2020-2021	19.8	13	9.8	6.4	3.9	9.2	9.9	12.3	-	-	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

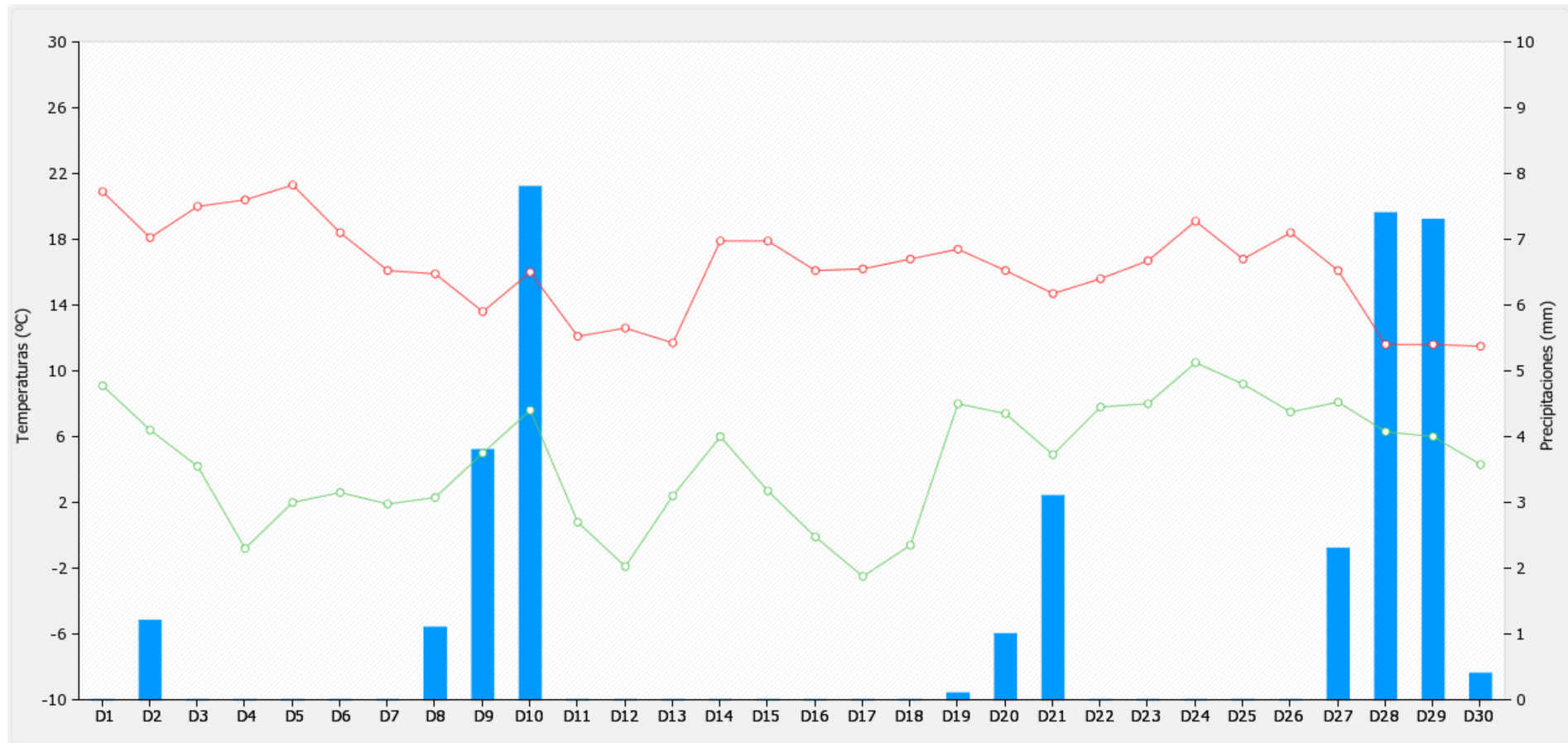
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	28	50	45	46	32	25	22	39	43	23	12	13
P2020-2021	23.8	66.8	26.8	29.6	24.8	90.4	3.8	68.2	-	-	-	-





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

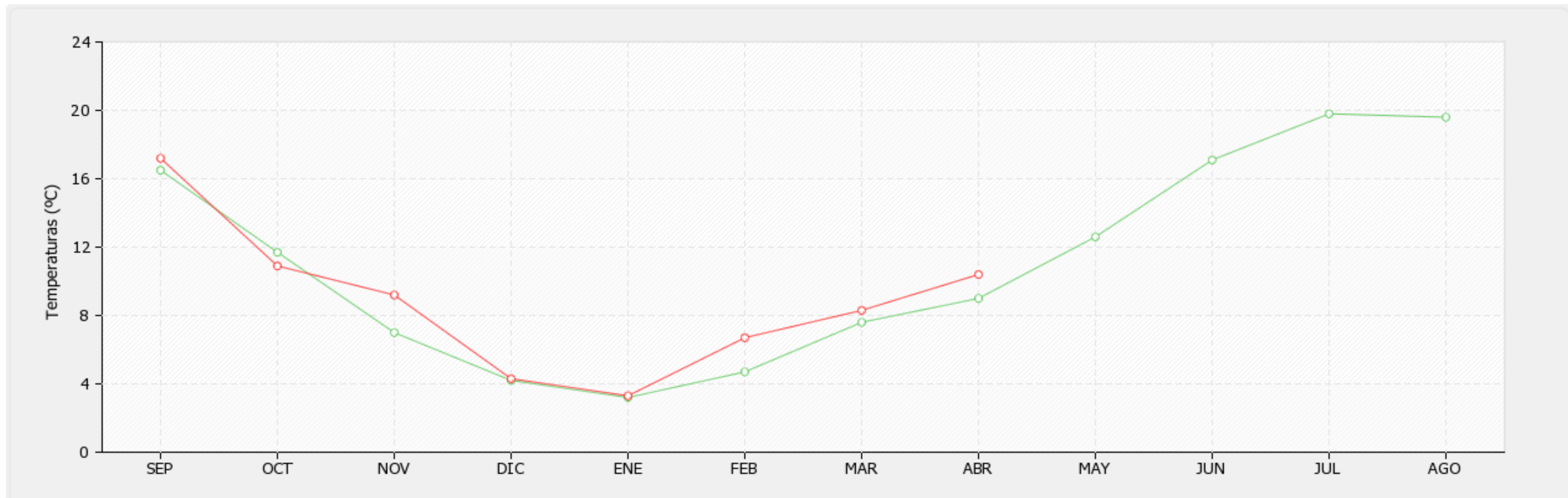
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	1.2	0	0	0	0	0	1.1	3.8	7.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	1	3.1	0	0	0	0	2.3	7.4	7.3	0.4	
T. máx	20.9	18.1	20	20.4	21.3	18.4	16.1	15.9	13.6	16	12.1	12.6	11.7	17.9	17.9	16.1	16.2	16.8	17.4	16.1	14.7	15.6	16.7	19.1	16.8	18.4	16.1	11.6	11.6	11.5
T. mín	9.1	6.4	4.2	-0.8	2	2.6	1.9	2.3	5	7.6	0.8	-1.9	2.4	6	2.7	-0.1	-2.5	-0.6	8	7.4	4.9	7.8	8	10.5	9.2	7.5	8.1	6.3	6	4.3





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

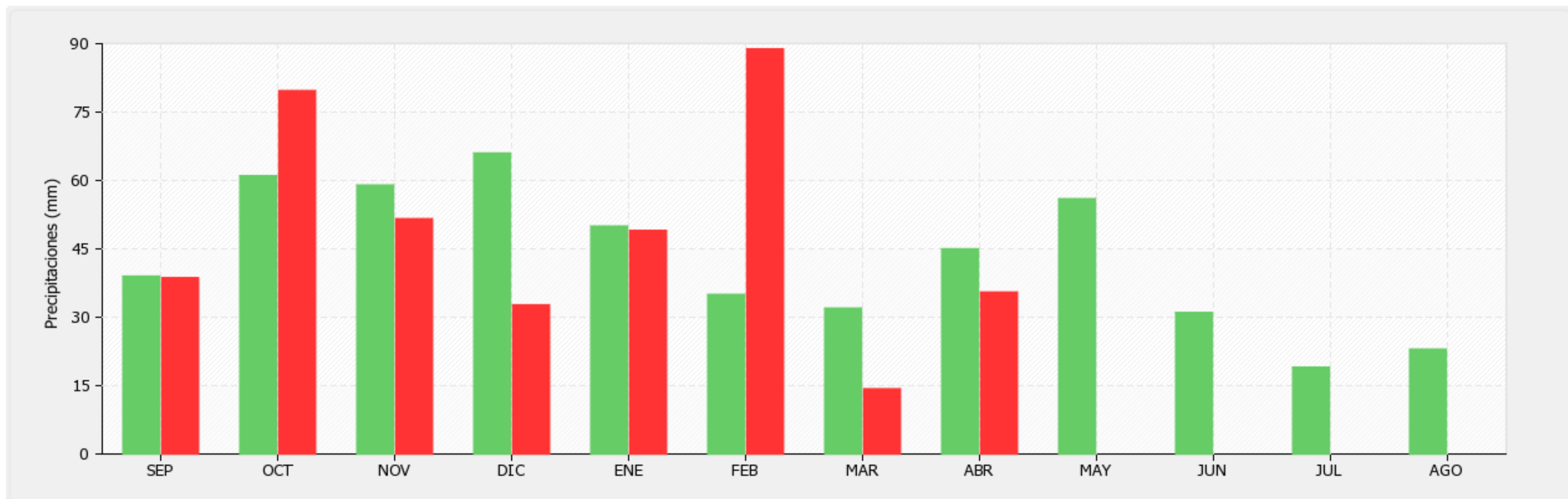
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.7	7.0	4.2	3.2	4.7	7.6	9.0	12.6	17.1	19.8	19.6
T2020-2021	17.2	10.9	9.2	4.3	3.3	6.7	8.3	10.4	-	-	-	-





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	49	88.8	14.3	35.5	-	-	-	-





SALAMANCA (MATACÁN) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

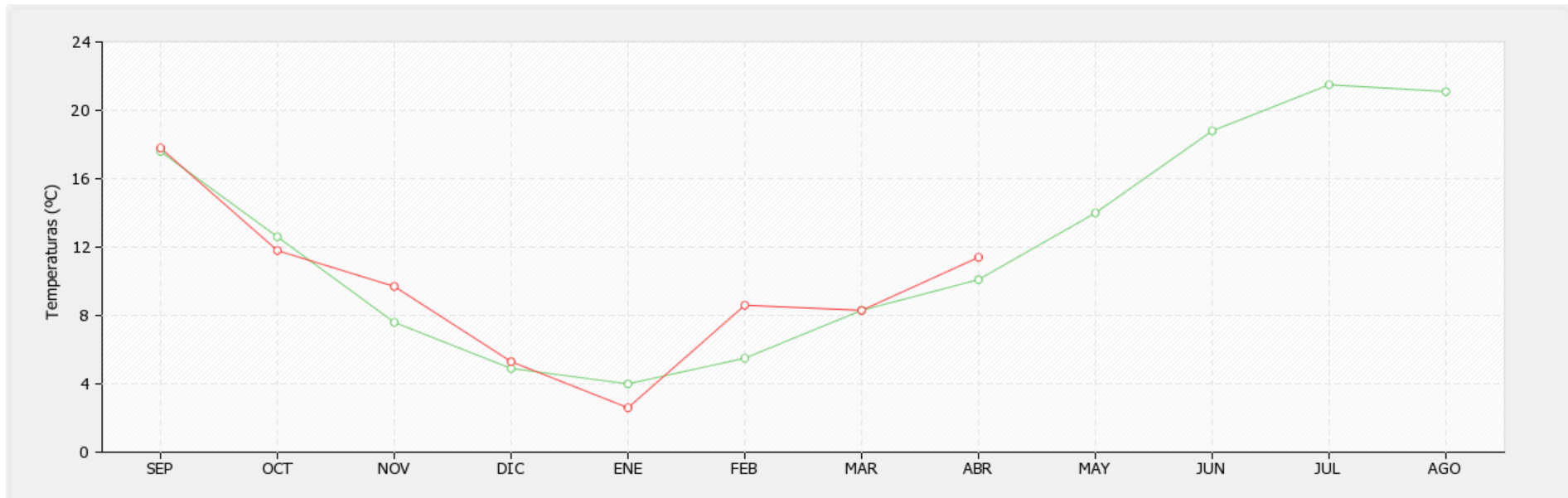
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	3.9	7.5	0	0	0	0	0	4.3	8.9	1.1	1.1	0.4	7.7	0	0	0	0	0	0	0.2	9.1	1.9	0	0	2.6	0	11.4	2.5	1.1	0
T. máx	22.2	15.7	18.8	17.5	20.2	21.3	17.8	19.9	15.3	18.3	13.5	14.7	12	18.1	18.3	14.7	14.7	17.6	18.4	18.2	16.3	17.2	21.3	21.9	18.7	19.1	20.8	17.9	15.4	15
T. mín	11.3	8.4	3.8	0.8	-0.2	0.2	1.1	5	7.4	8.3	4.6	0.3	7.6	8	6	0.8	-1.8	-0.4	5.8	5.8	4.6	8.2	5.6	9.6	9.1	7.1	7.5	7.7	7.4	4.7





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
T2020-2021	17.8	11.8	9.7	5.3	2.6	8.6	8.3	11.4	-	-	-	-





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	27	82.5	3.5	63.7	-	-	-	-

