



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



DELEGACIÓN TERRITORIAL
EN CASTILLA Y LEÓN
C/ Orión, 1 47014 - Valladolid
Tlf: 983357133

PREAVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

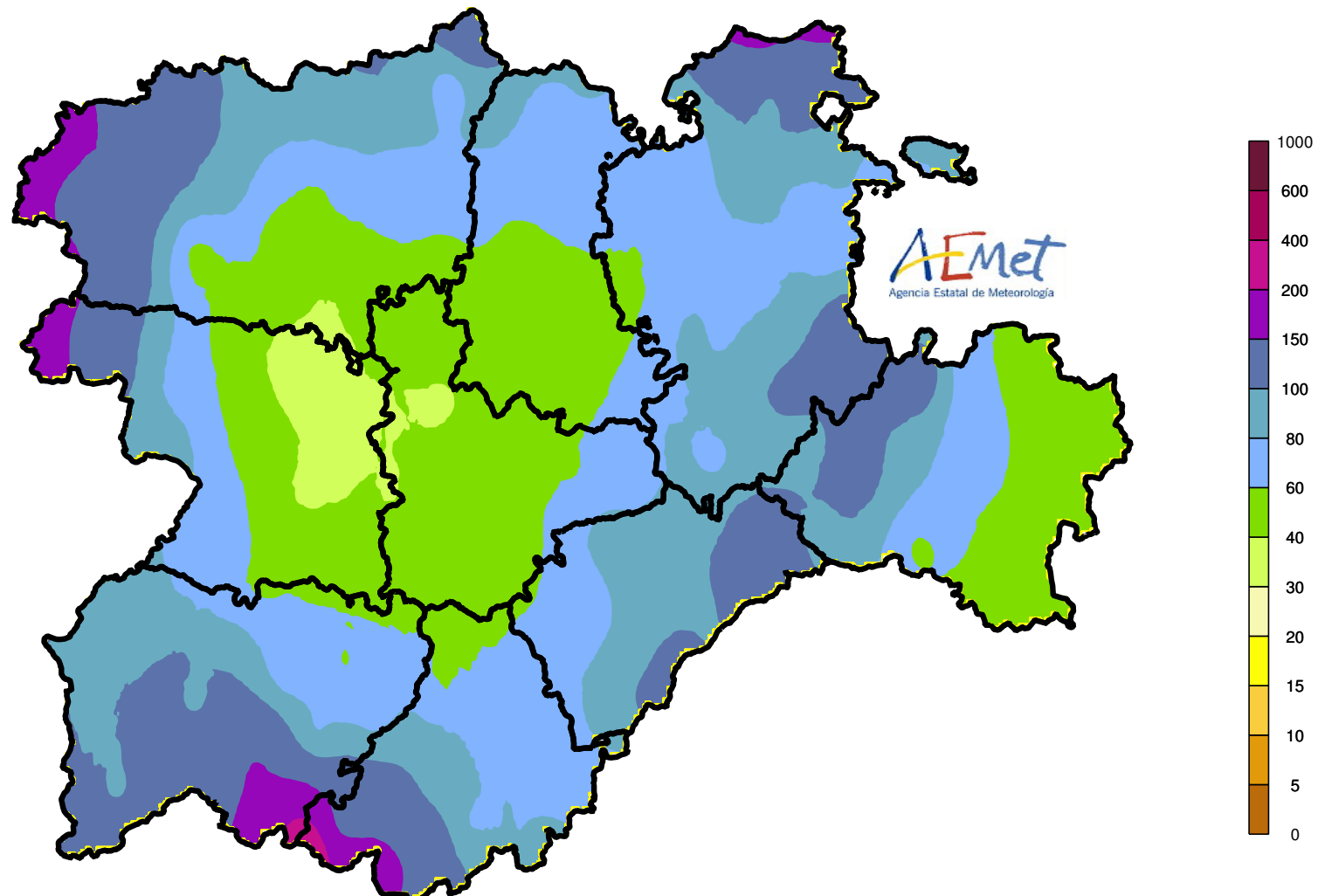
Noviembre 2022

Tabla de contenidos

Precipitación acumulada en l/m ²	3
Porcentaje de la precipitación acumulada	4
Precipitación acumulada en l/m ² desde el mes de octubre	5
Porcentaje de la precipitación acumulada desde el mes de octubre	6
Temperaturas medias en °C	7
Anomalías en temperaturas medias en °C	8
Temperaturas máximas en °C	9
Anomalías en temperaturas máximas en °C	10
Temperaturas mínimas en °C.....	11
Anomalías en temperaturas mínimas en °C.....	12
Precipitación máxima en un día.....	13
Nº de días con temperatura mínima inferior a 0 °C	14
Nº de días con temperatura mínima inferior a -5 °C.....	15
Velocidad máxima del viento en Km/h	16
Intensidad máxima de precipitación en l/m ² xh	17
Climograma - Observatorio de Ponferrada.....	18
Comparativa temp. medias mensuales (Año agrícola) – Ponferrada.....	19
Comparativa precip. medias mensuales (Año agrícola) – Ponferrada.....	20
Climograma - Observatorio de Soria.....	21
Comparativa temp. medias mensuales (Año agrícola) – Soria.....	22
Comparativa precip. medias mensuales (Año agrícola) – Soria.....	23
Climograma – Burgos (Villafría)	24
Comparativa temp. medias mensuales (Año agrícola) – Burgos (Villafría)	25
Comparativa precip. medias mensuales (Año agrícola) – Burgos (Villafría)	26
Climograma – Palencia (Granja Viñalta)	27
Comparativa temp. medias mensuales (Año agrícola) – Palencia (Granja Viñalta)	28
Comparativa precip. medias mensuales (Año agrícola) – Palencia (Granja Viñalta)	29
Climograma - Observatorio de Valladolid	30
Comparativa temp. medias mensuales (Año agrícola) – Valladolid	31
Comparativa precip. medias mensuales (Año agrícola) – Valladolid	32
Climograma - Observatorio de Ávila	33
Comparativa temp. medias mensuales (Año agrícola) – Ávila	34
Comparativa precip. medias mensuales (Año agrícola) – Ávila	35
Climograma - Observatorio de Segovia	36
Comparativa temp. medias mensuales (Año agrícola) – Segovia	37
Comparativa precip. medias mensuales (Año agrícola) – Segovia	38
Climograma - Observatorio de Zamora.....	39
Comparativa temp. medias mensuales (Año agrícola) – Zamora.....	40
Comparativa precip. medias mensuales (Año agrícola) – Zamora.....	41
Climograma – León (V. Camino).....	42
Comparativa temp. medias mensuales (Año agrícola) – León (V. Camino).....	43
Comparativa precip. medias mensuales (Año agrícola) – León (V. Camino).....	44
Climograma - Salamanca (Matacán)	45
Comparativa temp. medias mensuales (Año agrícola) – Salamanca (Matacán)	46
Comparativa precip. medias mensuales (Año agrícola) – Salamanca (Matacán)	47

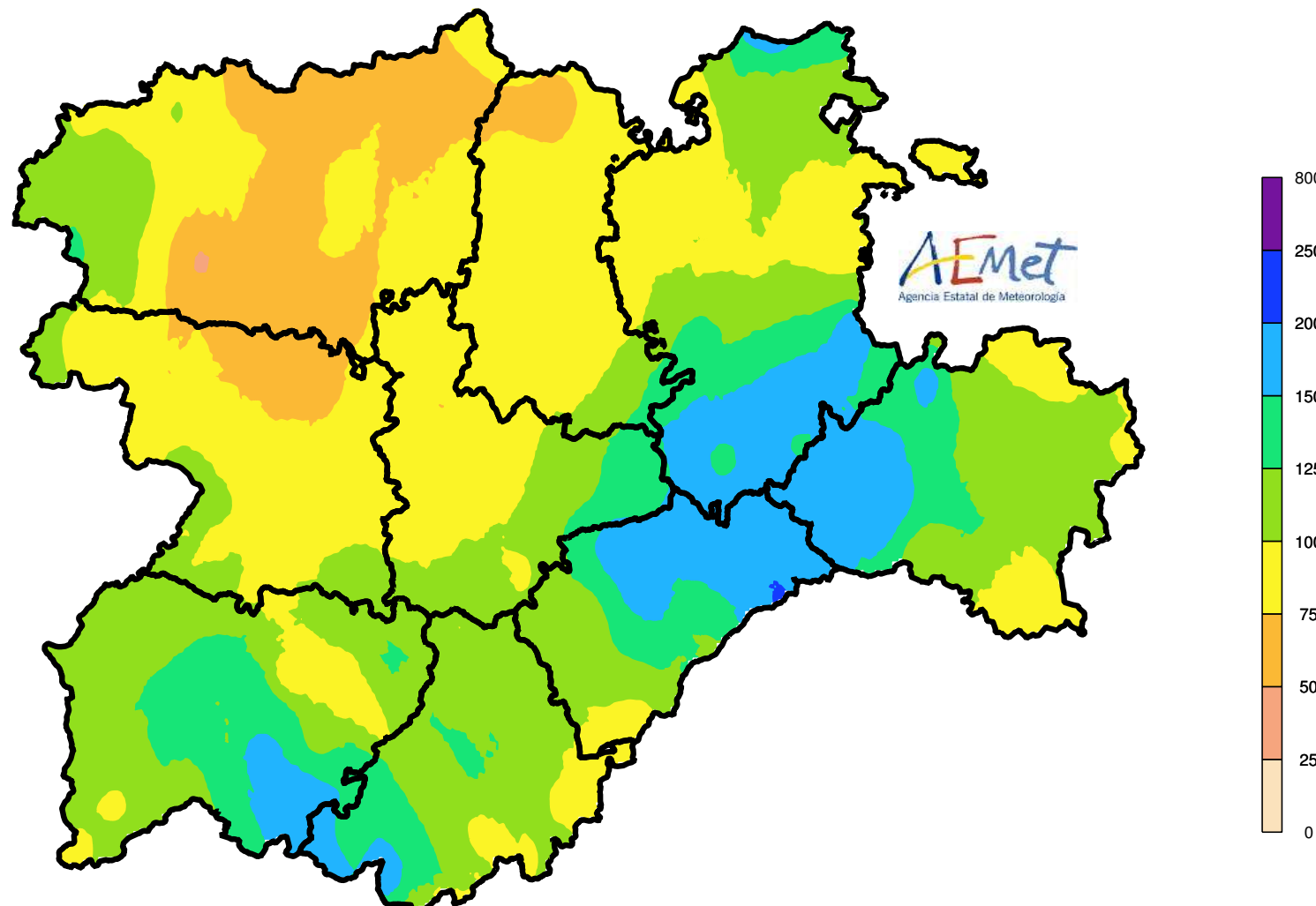
PRECIPITACIÓN ACUMULADA MENSUAL (l/m²)

Mes de NOVIEMBRE de 2022



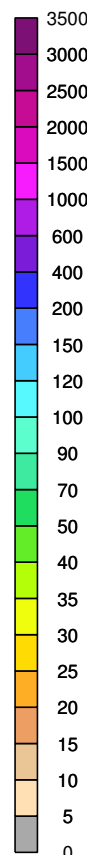
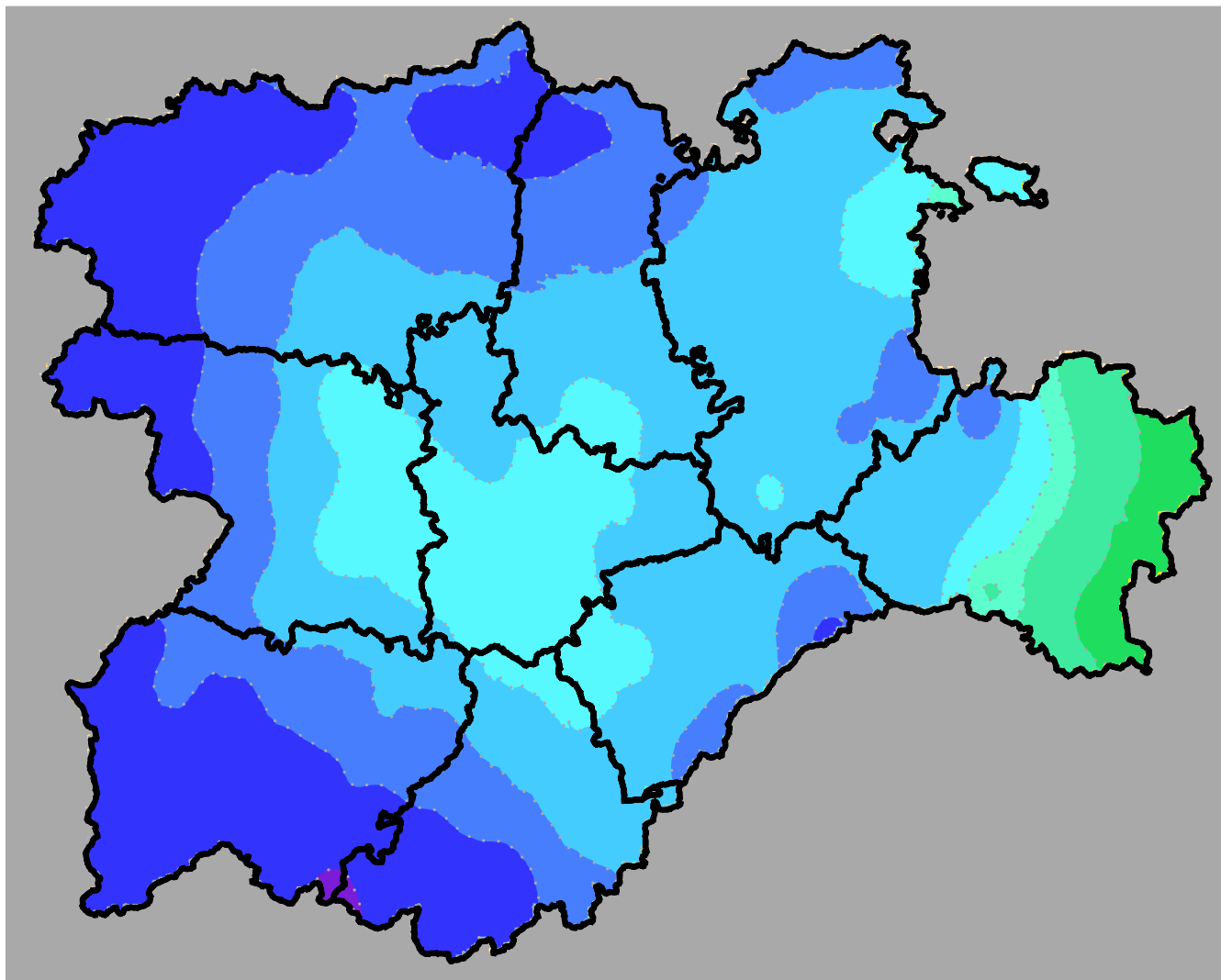
% de la precipitación acumulada respecto a la media

Mes de NOVIEMBRE del año 2022



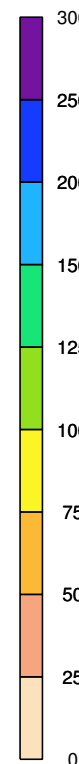
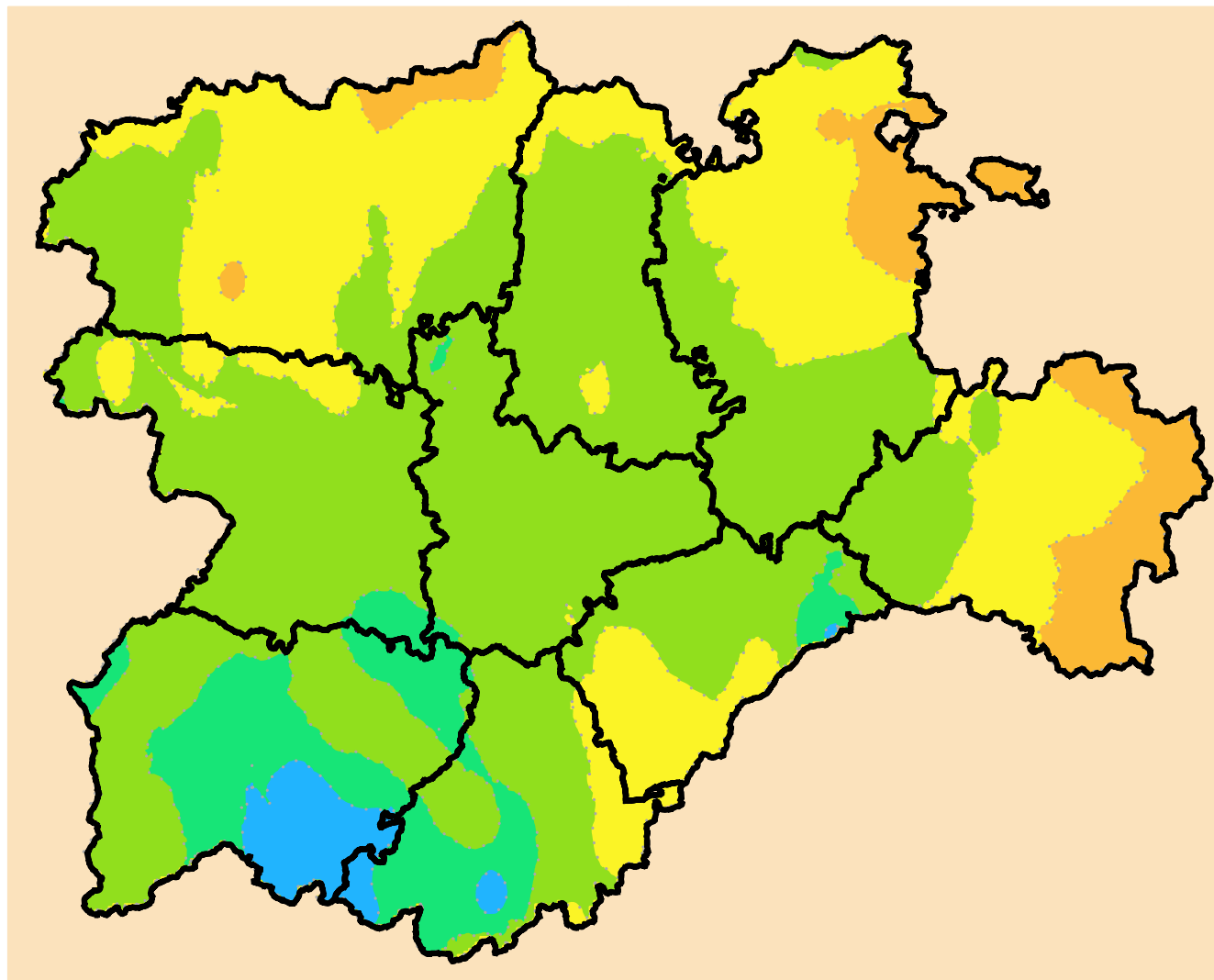
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE OCTUBRE (l/m²)

Mes de NOVIEMBRE del año 2022



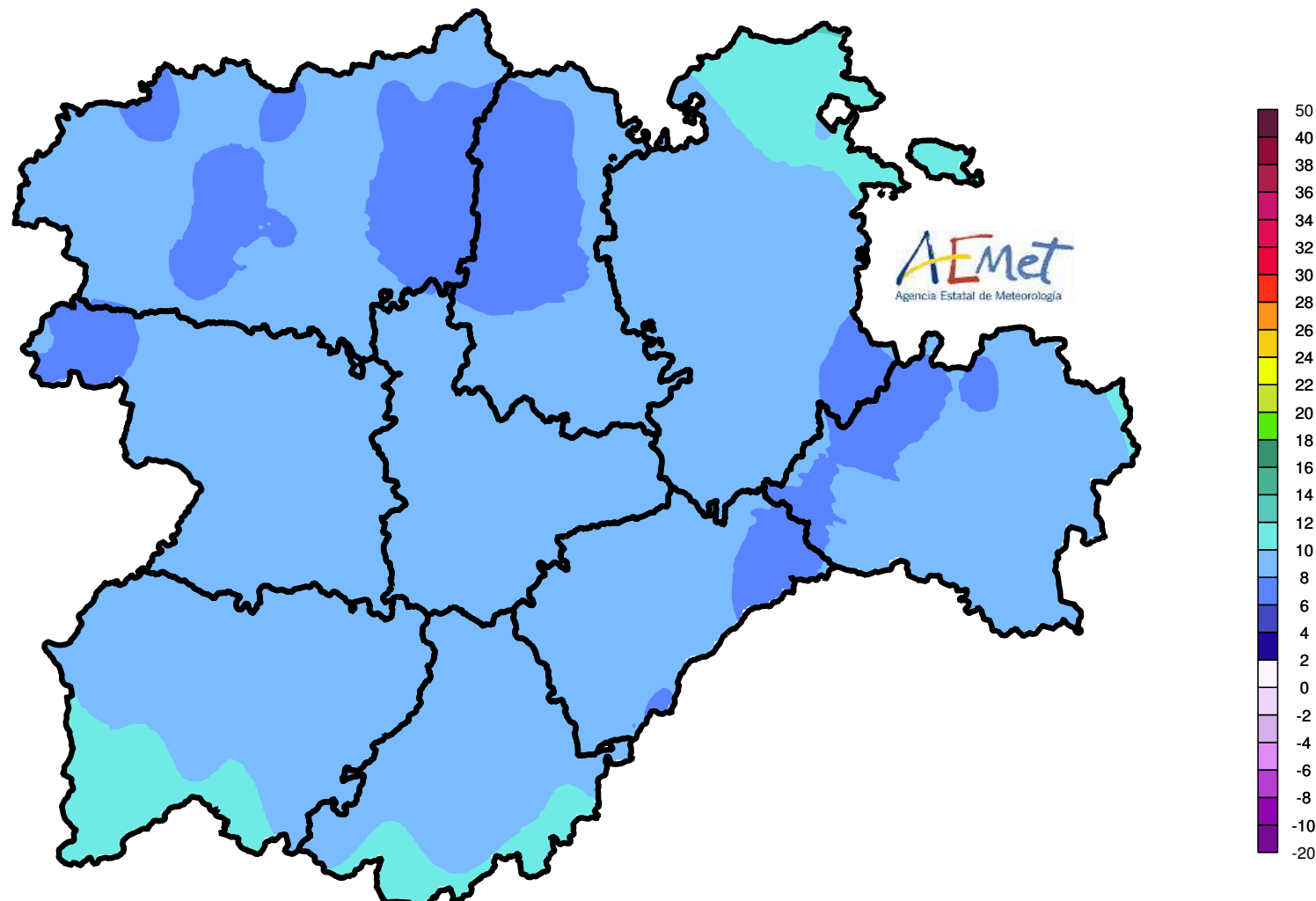
% DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE OCTUBRE

Mes de NOVIEMBRE del año 2022



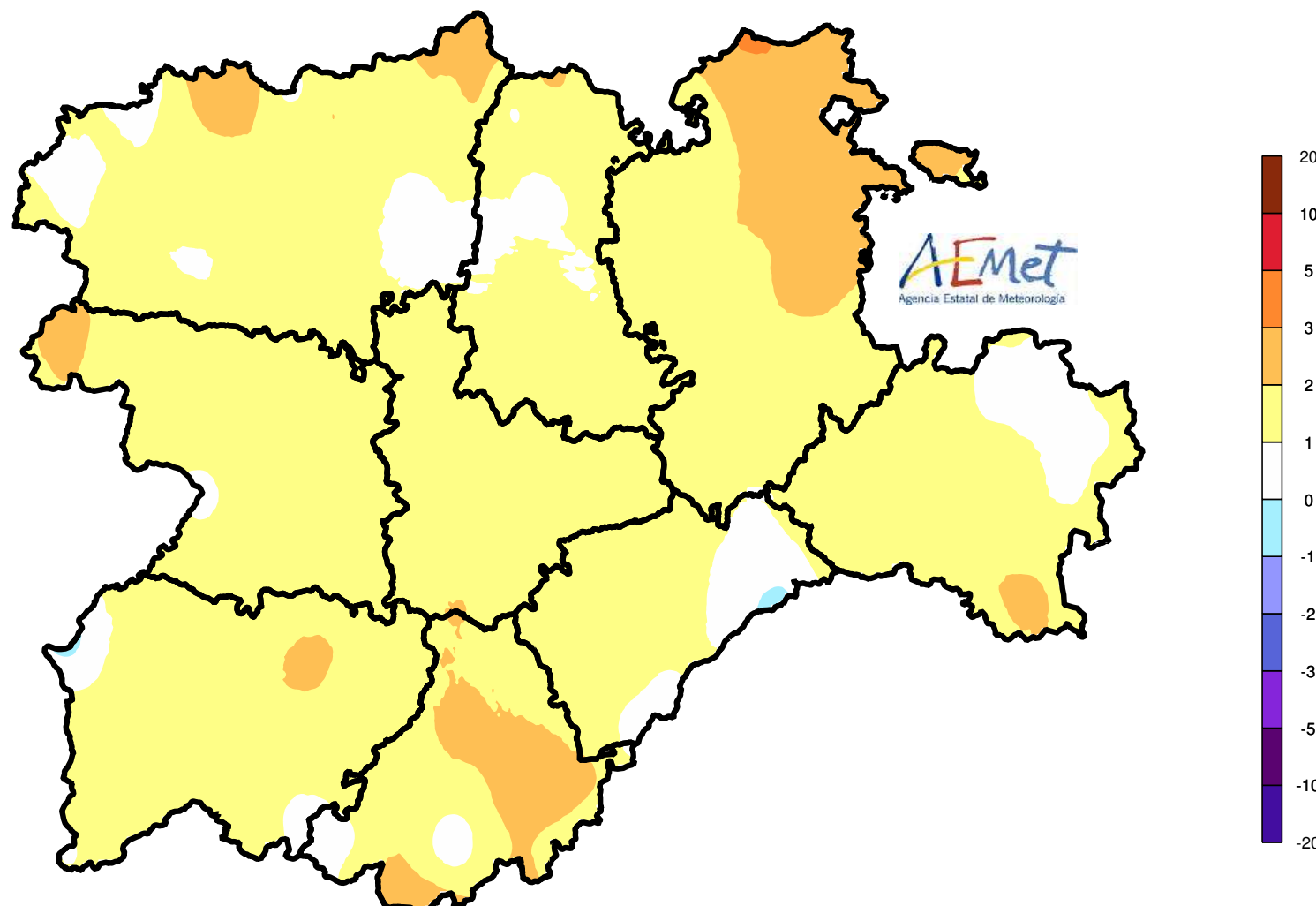
Temperaturas medias (°C)

MES de NOVIEMBRE del año 2022



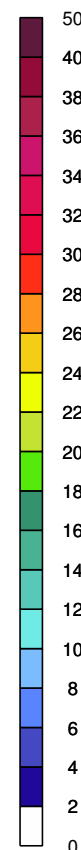
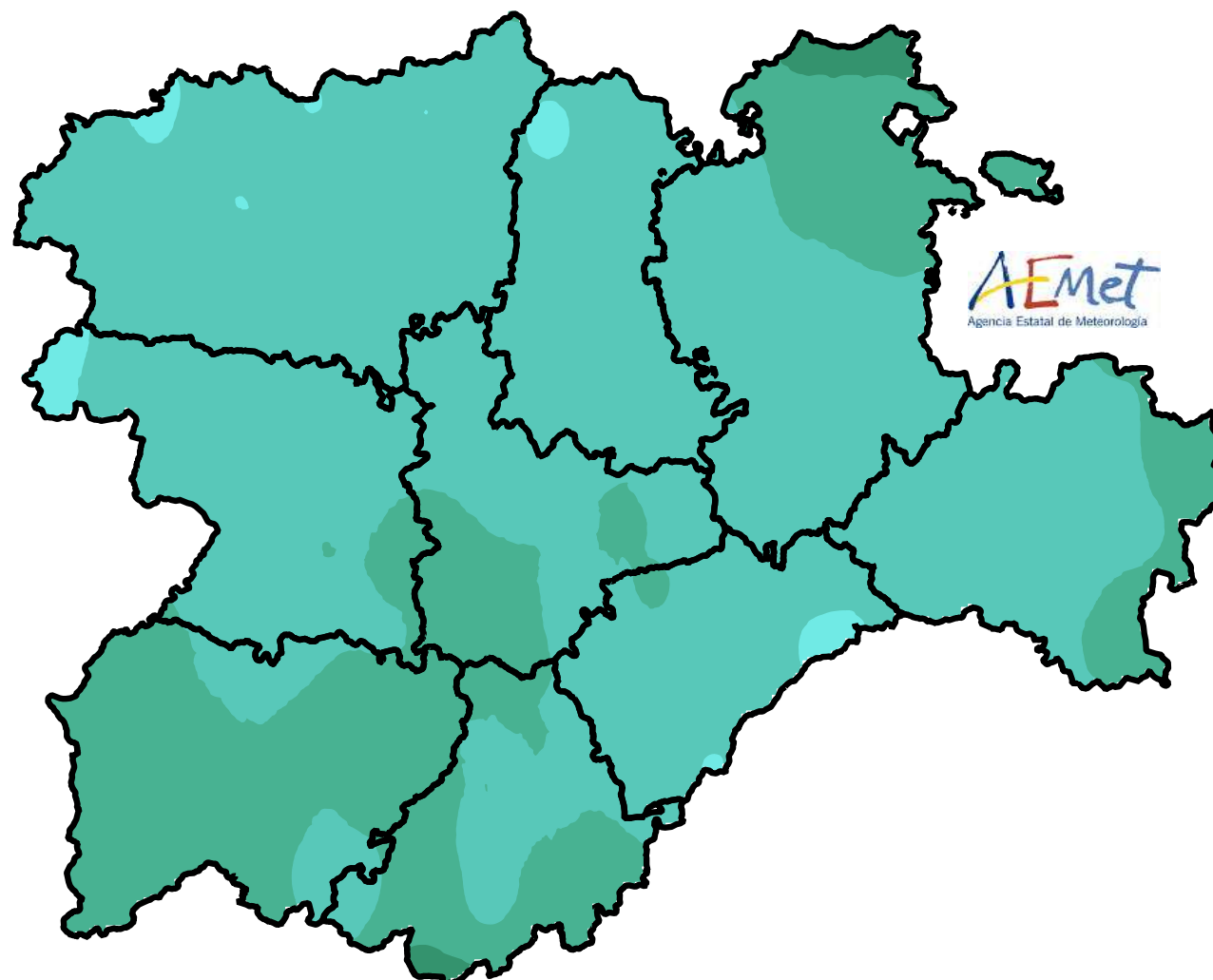
ANOMALÍAS en Temperaturas medias ($^{\circ}\text{C}$)

MES de NOVIEMBRE del año 2022



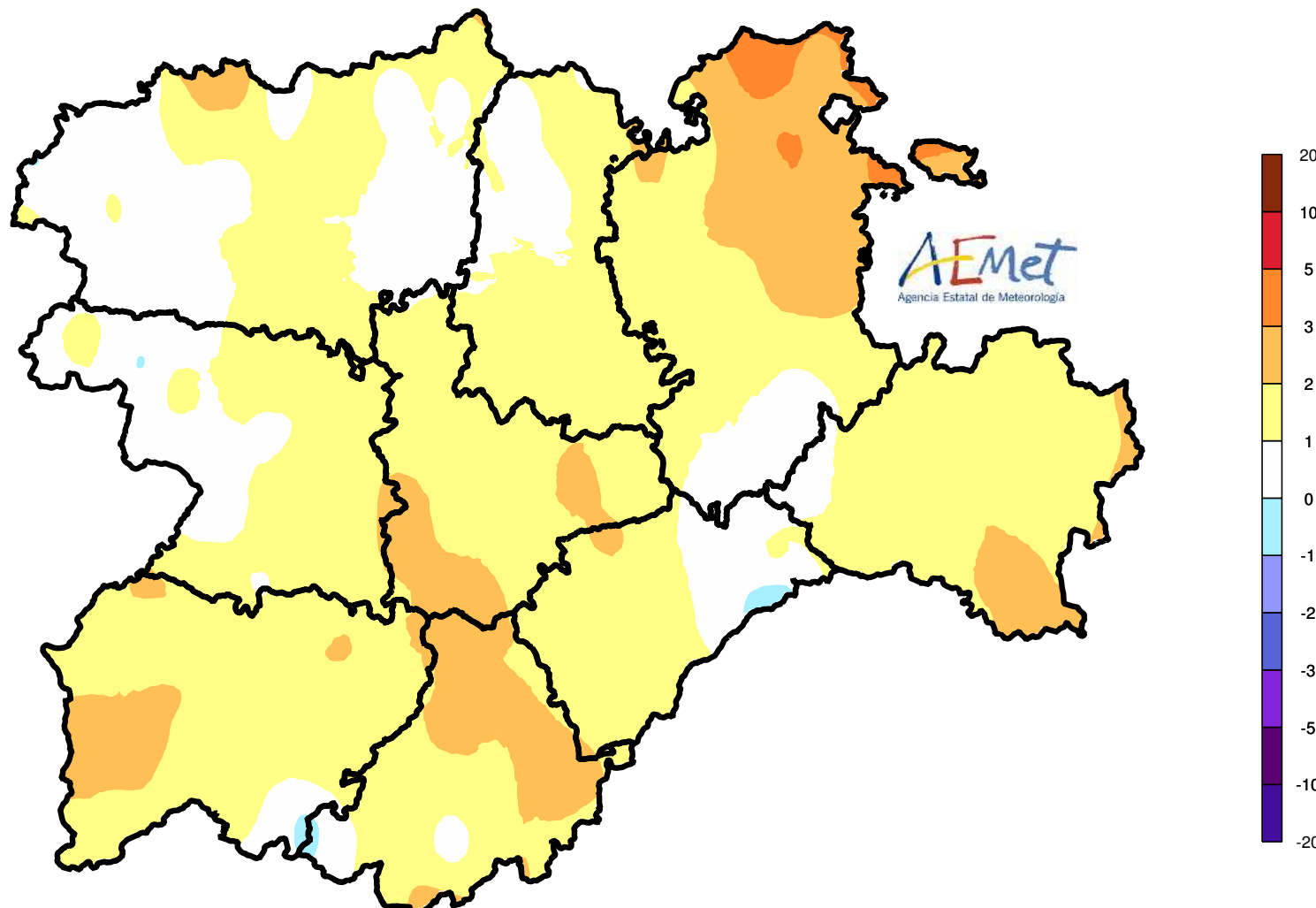
Temperaturas máximas (ºC)

Mes de NOVIEMBRE del año 2022



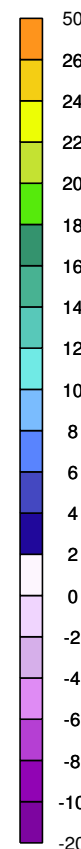
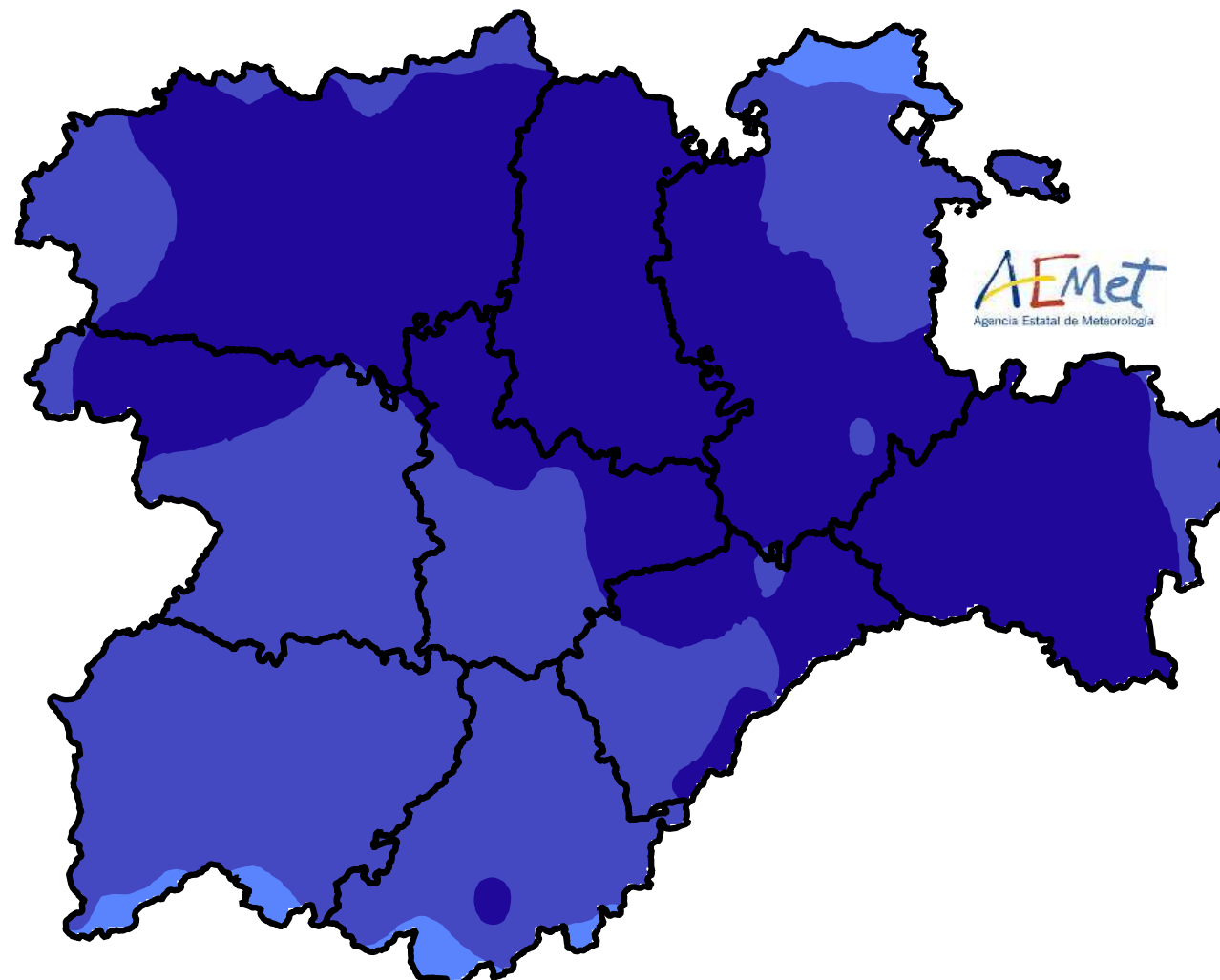
Anomalías en temperaturas máximas (ºC)

Mes de NOVIEMBRE del año 2022



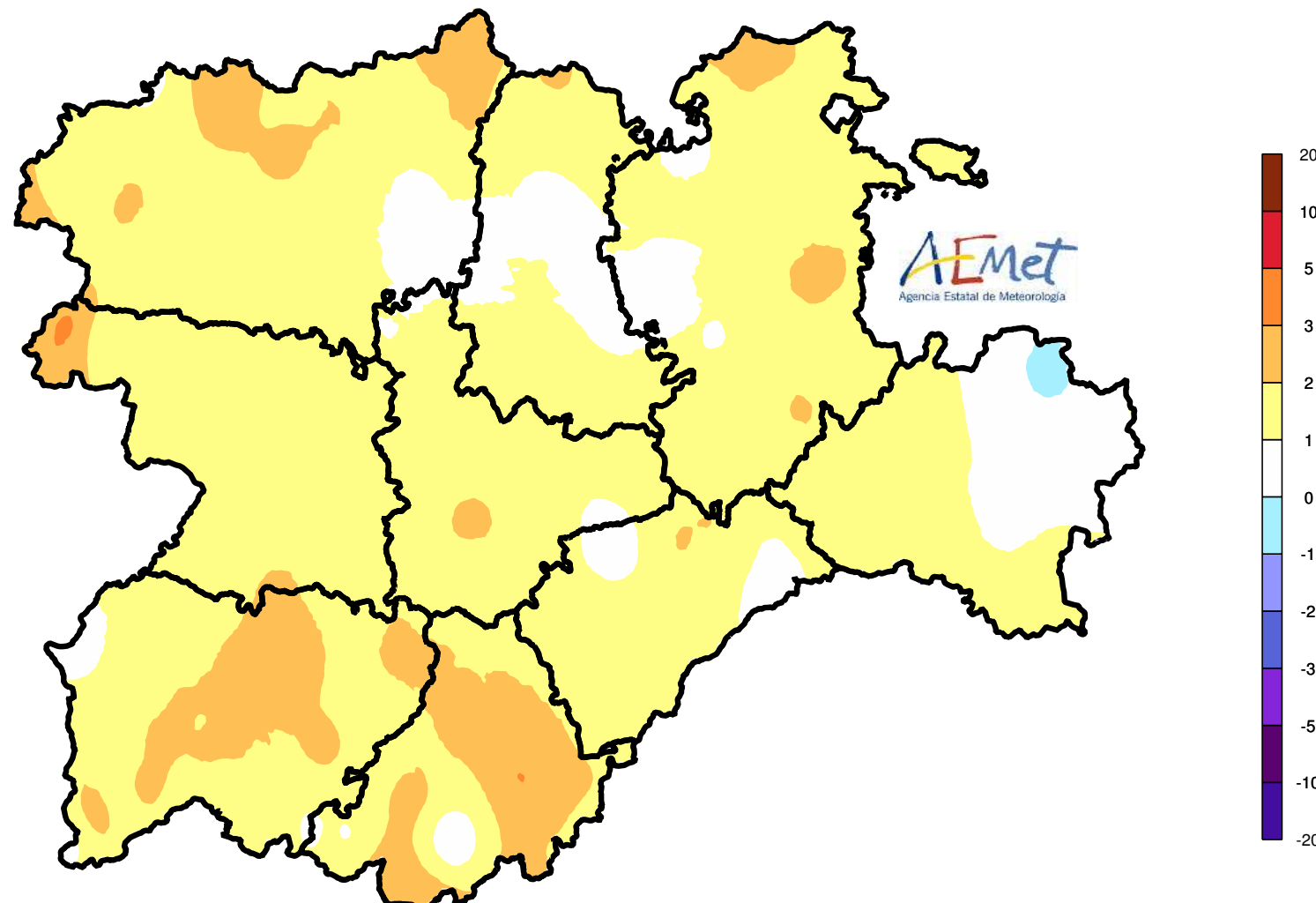
Temperaturas mínimas (ºC)

MES de NOVIEMBRE del año 2022



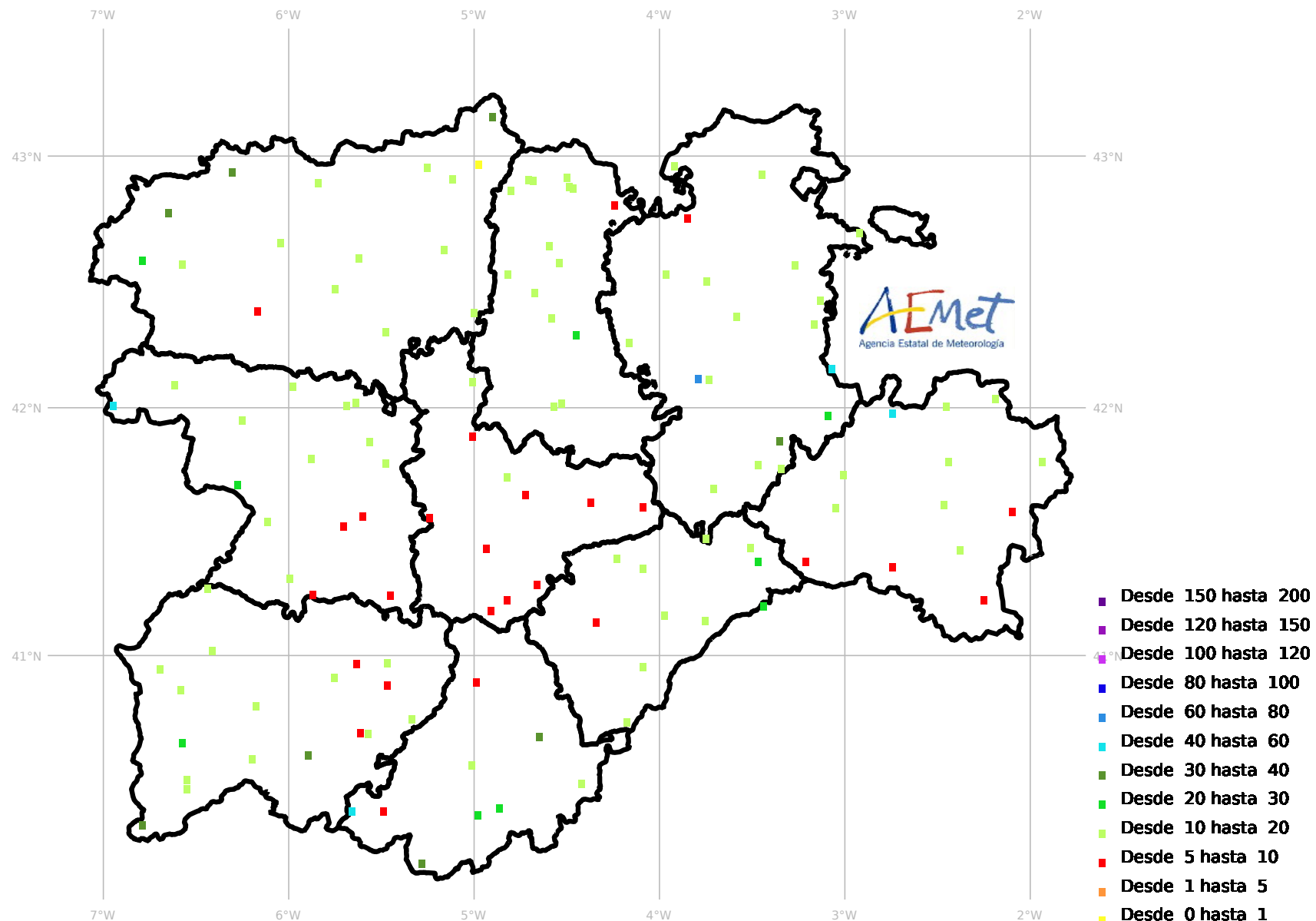
ANOMALÍAS en Temperaturas MÍNIMAS (ºC)

MES de NOVIEMBRE del año 2022



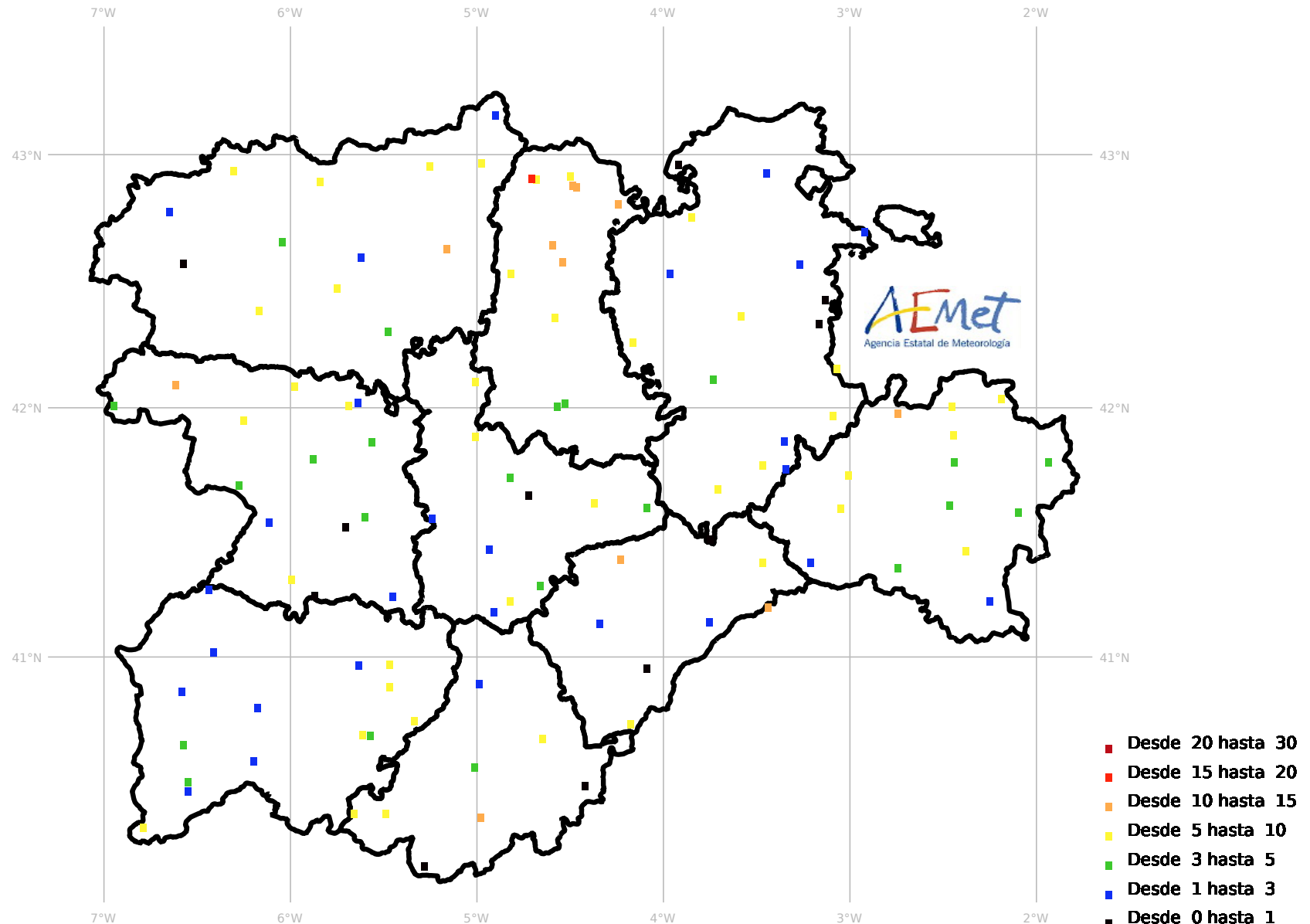
PRECIPITACIÓN MÁXIMA EN UN DÍA (l/m²)

Mes de NOVIEMBRE de 2022



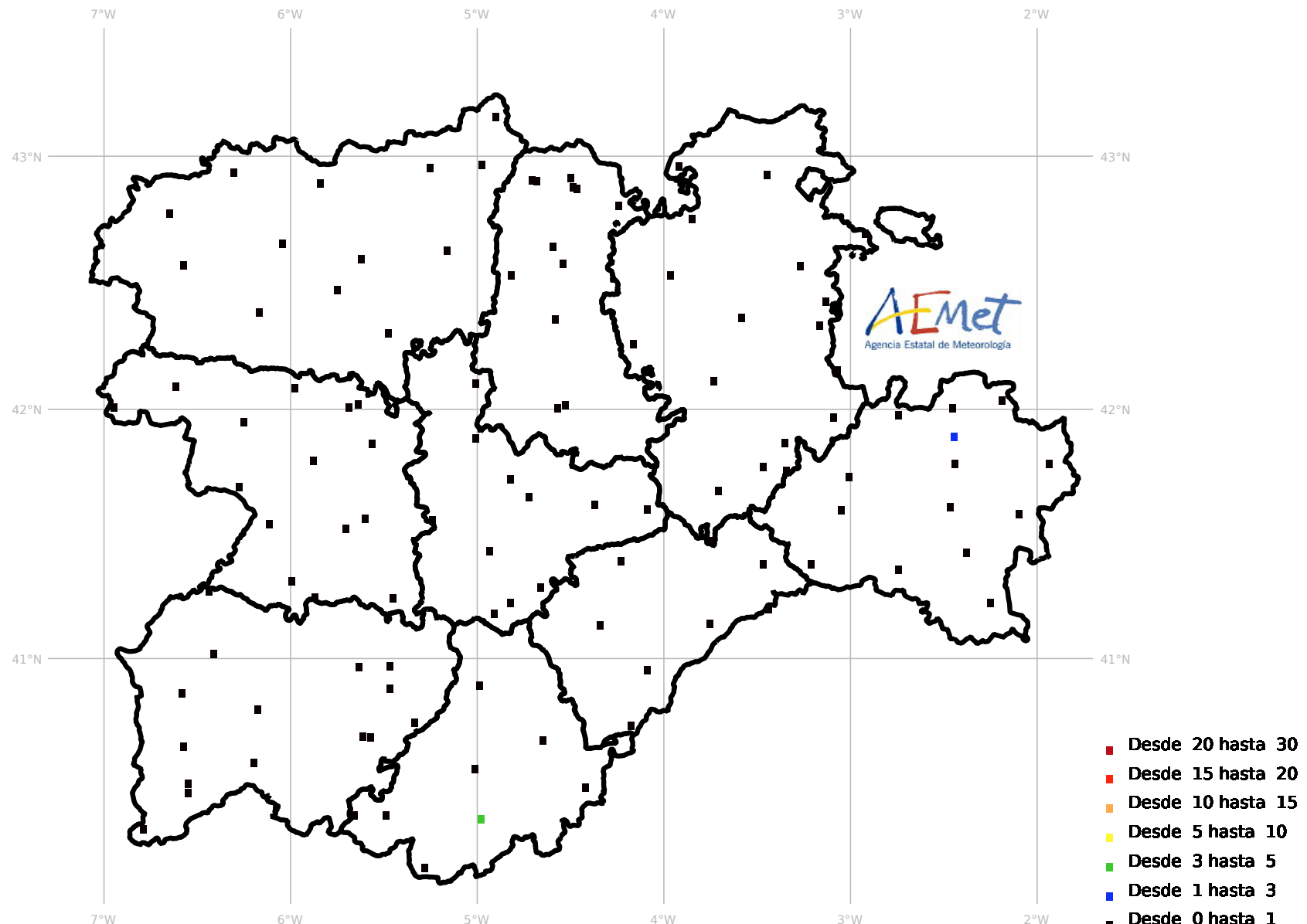
NÚMERO DE DÍAS CON TEMPERATURA MÍNIMA INFERIOR A 0 °C

Mes de NOVIEMBRE de 2022



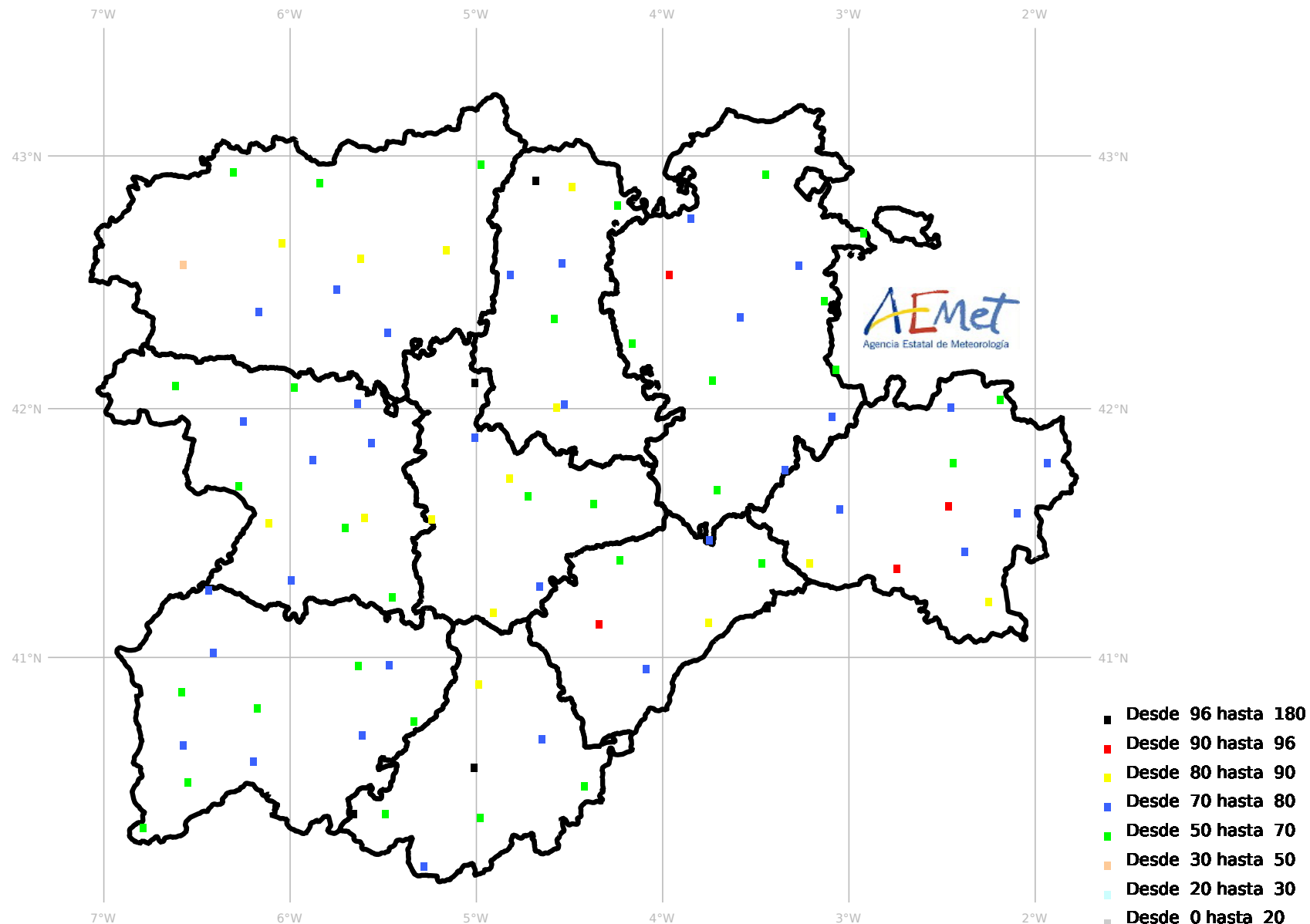
NÚMERO DE DÍAS CON TEMPERATURA MÍNIMA INFERIOR A -5 °C

Mes de NOVIEMBRE de 2022



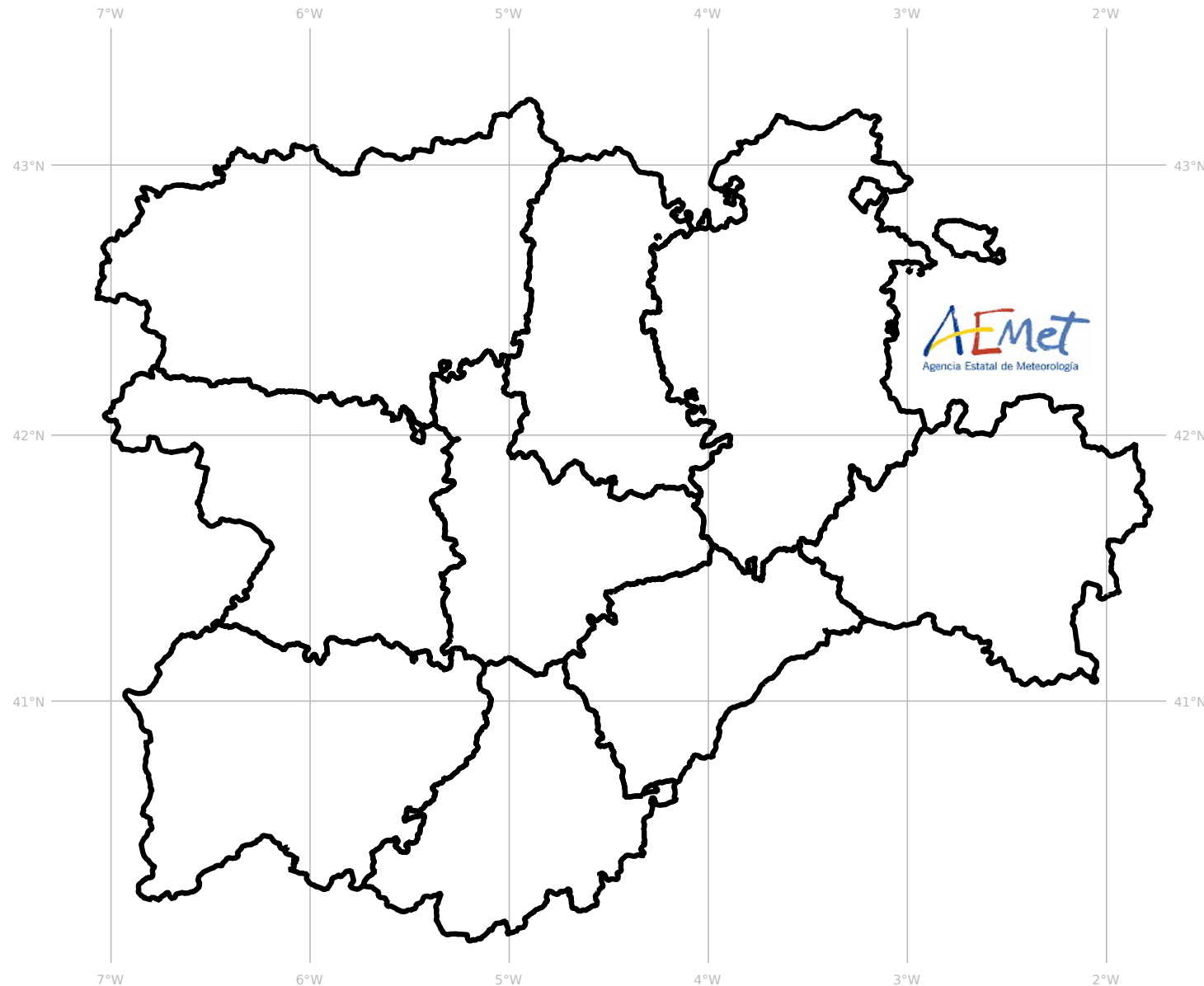
VELOCIDAD MÁXIMA DEL VIENTO EN Km/h

Mes de NOVIEMBRE de 2022



INTENSIDAD MÁXIMA DE PRECIPITACIÓN EN mm/h

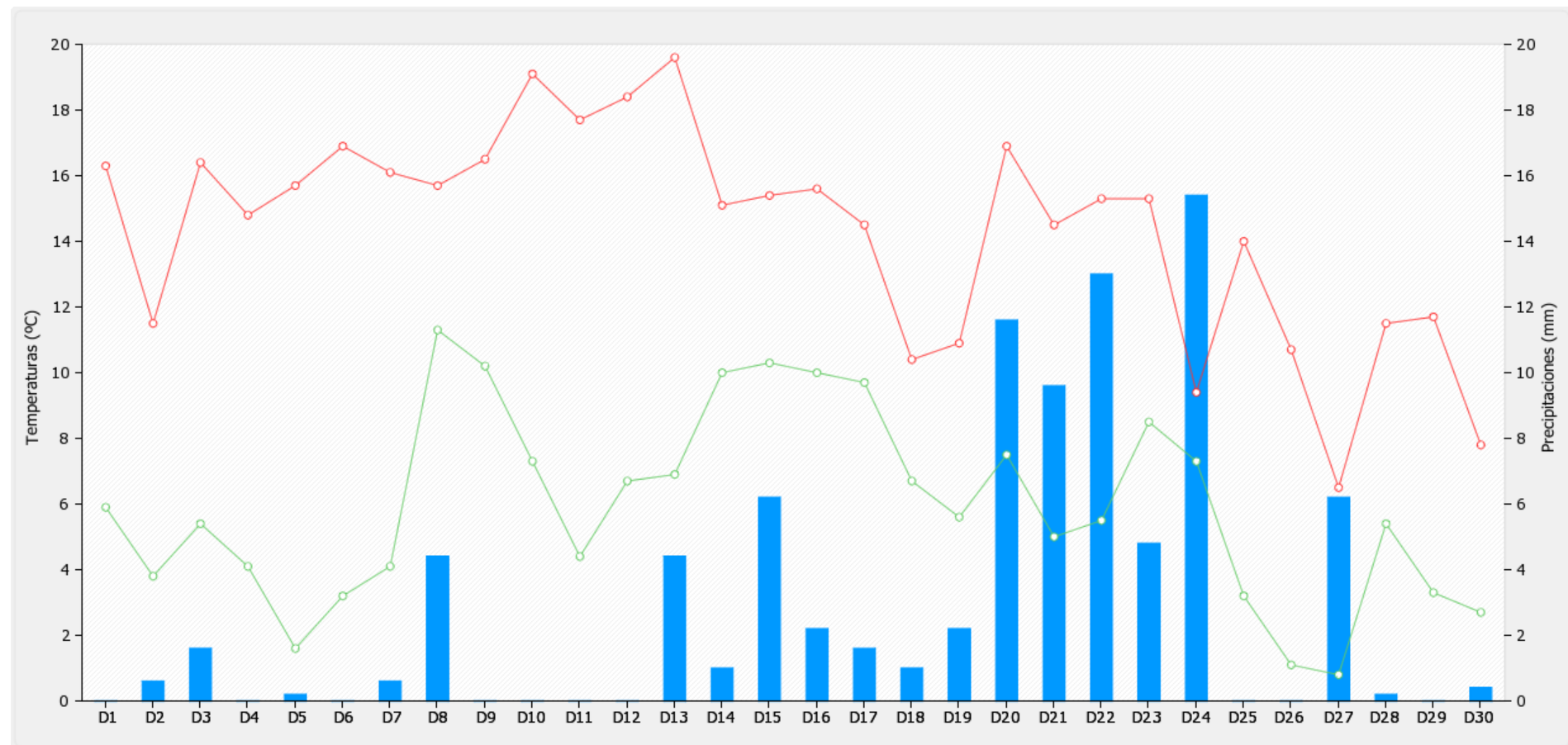
Mes de NOVIEMBRE de 2022





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

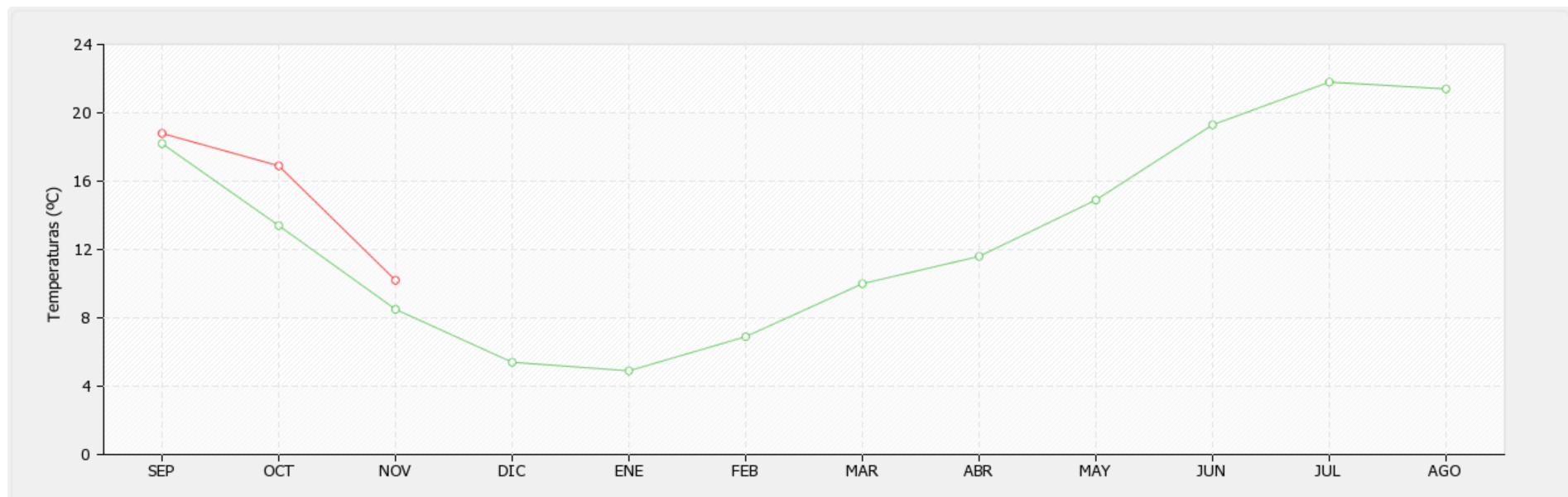
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0.6	1.6	0	0.2	0	0.6	4.4	0	0	0	0	4.4	1	6.2	2.2	1.6	1	2.2	11.6	9.6	13	4.8	15.4	0	0	6.2	0.2	0	0.4
T. máx	16.3	11.5	16.4	14.8	15.7	16.9	16.1	15.7	16.5	19.1	17.7	18.4	19.6	15.1	15.4	15.6	14.5	10.4	10.9	16.9	14.5	15.3	15.3	9.4	14	10.7	6.5	11.5	11.7	7.8
T. mín	5.9	3.8	5.4	4.1	1.6	3.2	4.1	11.3	10.2	7.3	4.4	6.7	6.9	10	10.3	10	9.7	6.7	5.6	7.5	5	5.5	8.5	7.3	3.2	1.1	0.8	5.4	3.3	2.7





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

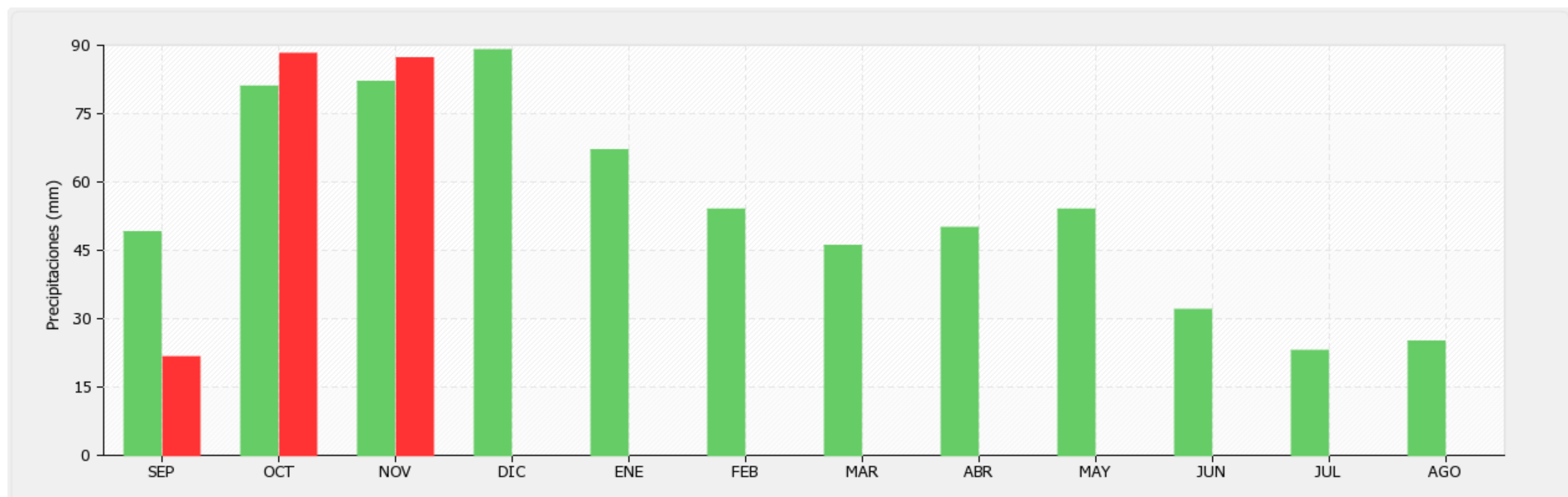
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.2	13.4	8.5	5.4	4.9	6.9	10.0	11.6	14.9	19.3	21.8	21.4
T2022-2023	18.8	16.9	10.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-





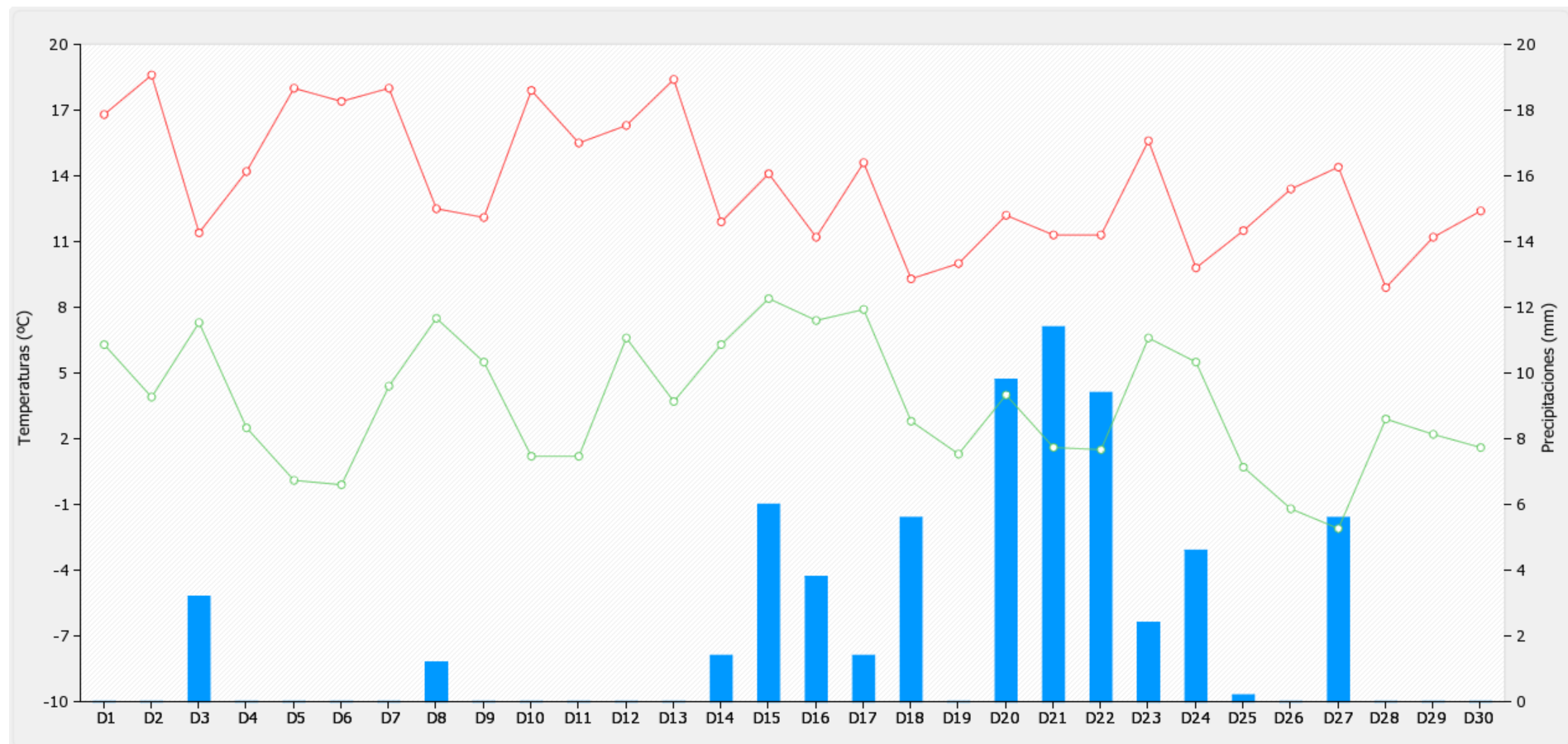
PONFERRADA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	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
P2022-2023	21.6	88.2	87.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-



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
Precip.	0	0	3.2	0	0	0	0	1.2	0	0	0	0	0	1.4	6	3.8	1.4	5.6	0	9.8	11.4	9.4	2.4	4.6	0.2	0	5.6	0	0	0
T. máx	16.8	18.6	11.4	14.2	18	17.4	18	12.5	12.1	17.9	15.5	16.3	18.4	11.9	14.1	11.2	14.6	9.3	10	12.2	11.3	11.3	15.6	9.8	11.5	13.4	14.4	8.9	11.2	12.4
T. mín	6.3	3.9	7.3	2.5	0.1	-0.1	4.4	7.5	5.5	1.2	1.2	6.6	3.7	6.3	8.4	7.4	7.9	2.8	1.3	4	1.6	1.5	6.6	5.5	0.7	-1.2	-2.1	2.9	2.2	1.6





GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

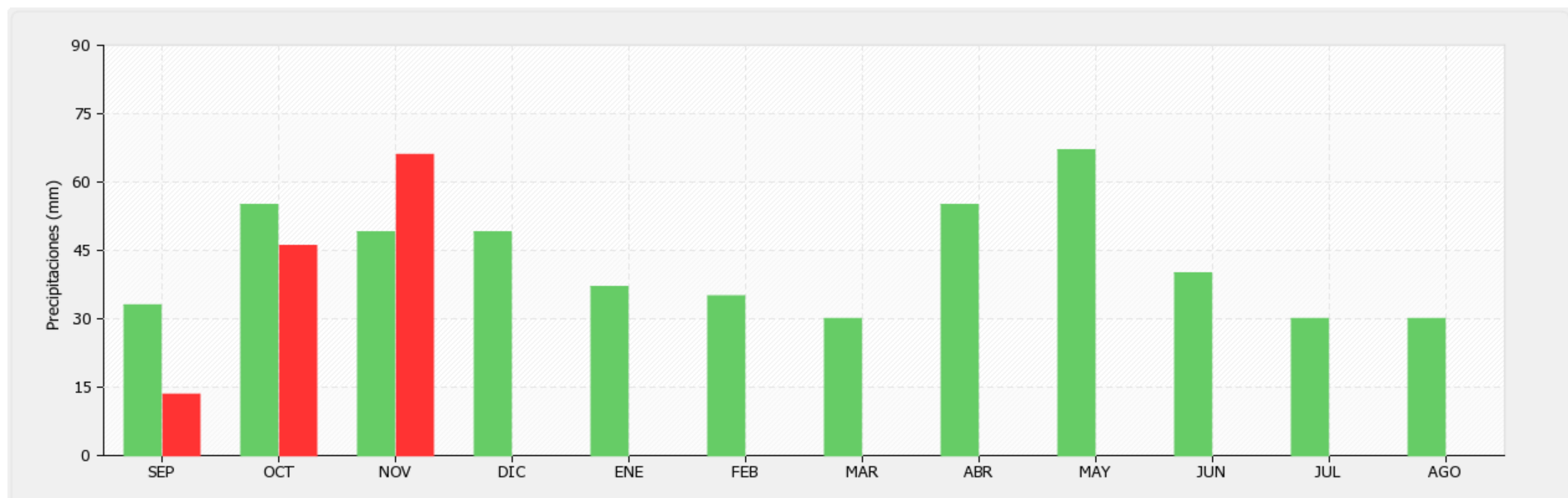
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.4	11.6	6.7	4.0	3.2	4.3	7.1	8.7	12.5	17.2	20.5	20.3
T2022-2023	17.5	15.4	8.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-





SORIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

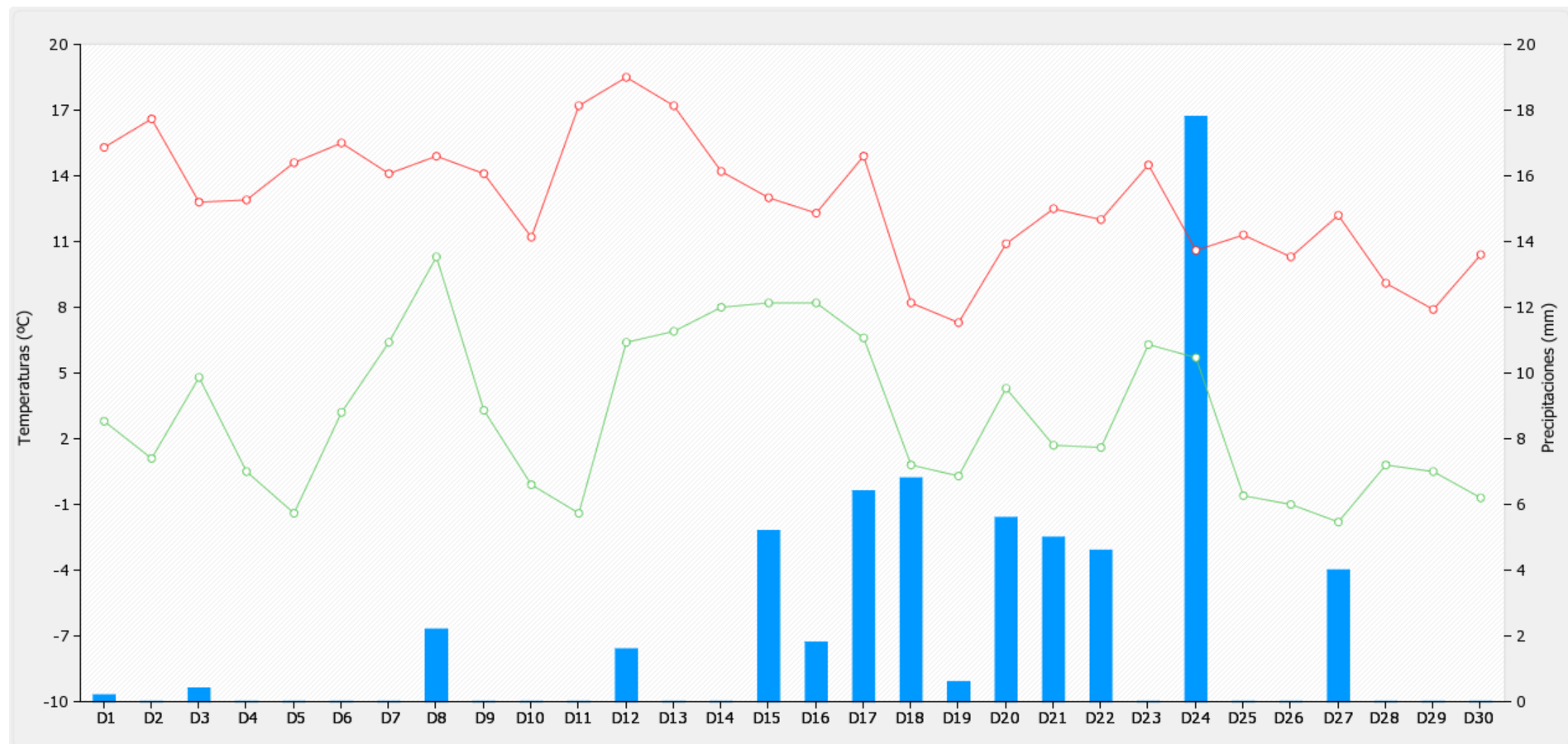
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	33	55	49	49	37	35	30	55	67	40	30	30
P2022-2023	13.4	46	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-





BURGOS (VILLAFRÍA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

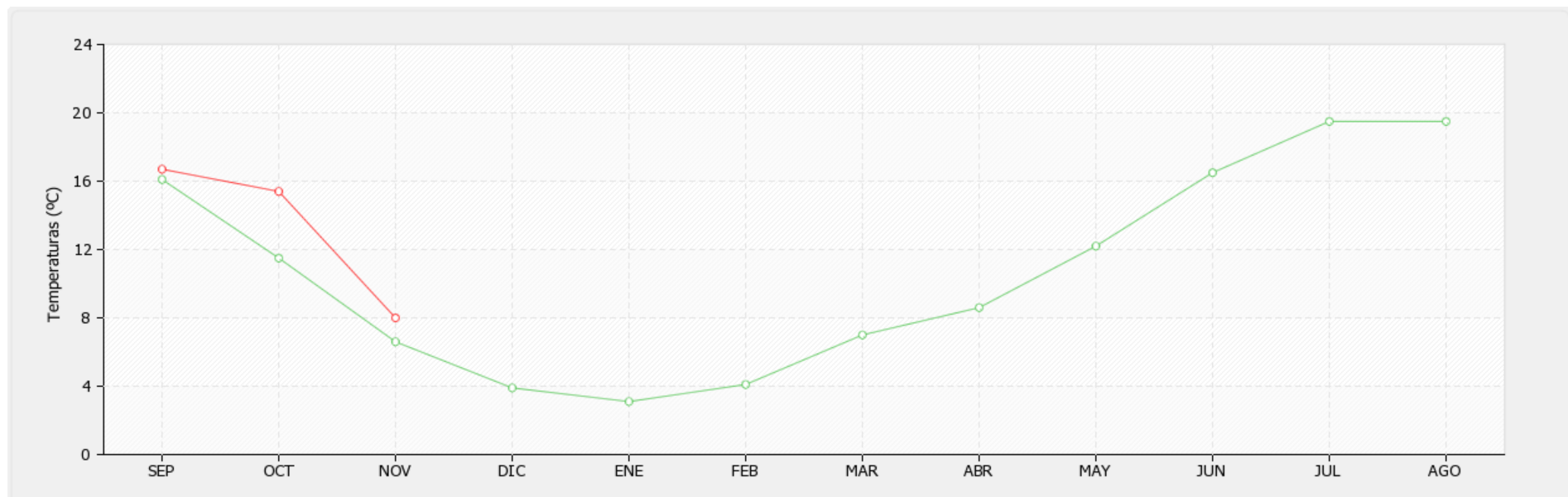
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0.2	0	0.4	0	0	0	0	2.2	0	0	0	1.6	0	0	5.2	1.8	6.4	6.8	0.6	5.6	5	4.6	0	17.8	0	0	4	0	0	0
T. máx	15.3	16.6	12.8	12.9	14.6	15.5	14.1	14.9	14.1	11.2	17.2	18.5	17.2	14.2	13	12.3	14.9	8.2	7.3	10.9	12.5	12	14.5	10.6	11.3	10.3	12.2	9.1	7.9	10.4
T. mín	2.8	1.1	4.8	0.5	-1.4	3.2	6.4	10.3	3.3	-0.1	-1.4	6.4	6.9	8	8.2	8.2	6.6	0.8	0.3	4.3	1.7	1.6	6.3	5.7	-0.6	-1	-1.8	0.8	0.5	-0.7





BURGOS (VILLAFRÍA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.1	11.5	6.6	3.9	3.1	4.1	7.0	8.6	12.2	16.5	19.5	19.5
T2022-2023	16.7	15.4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-



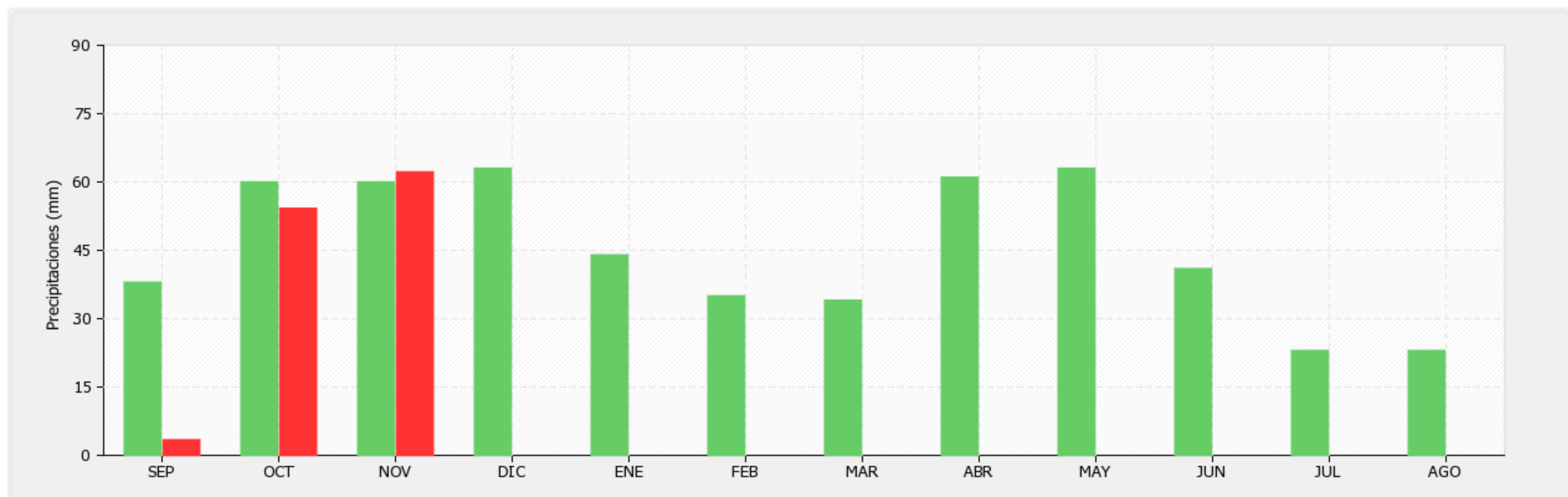


GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



BURGOS (VILLAFRÍA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

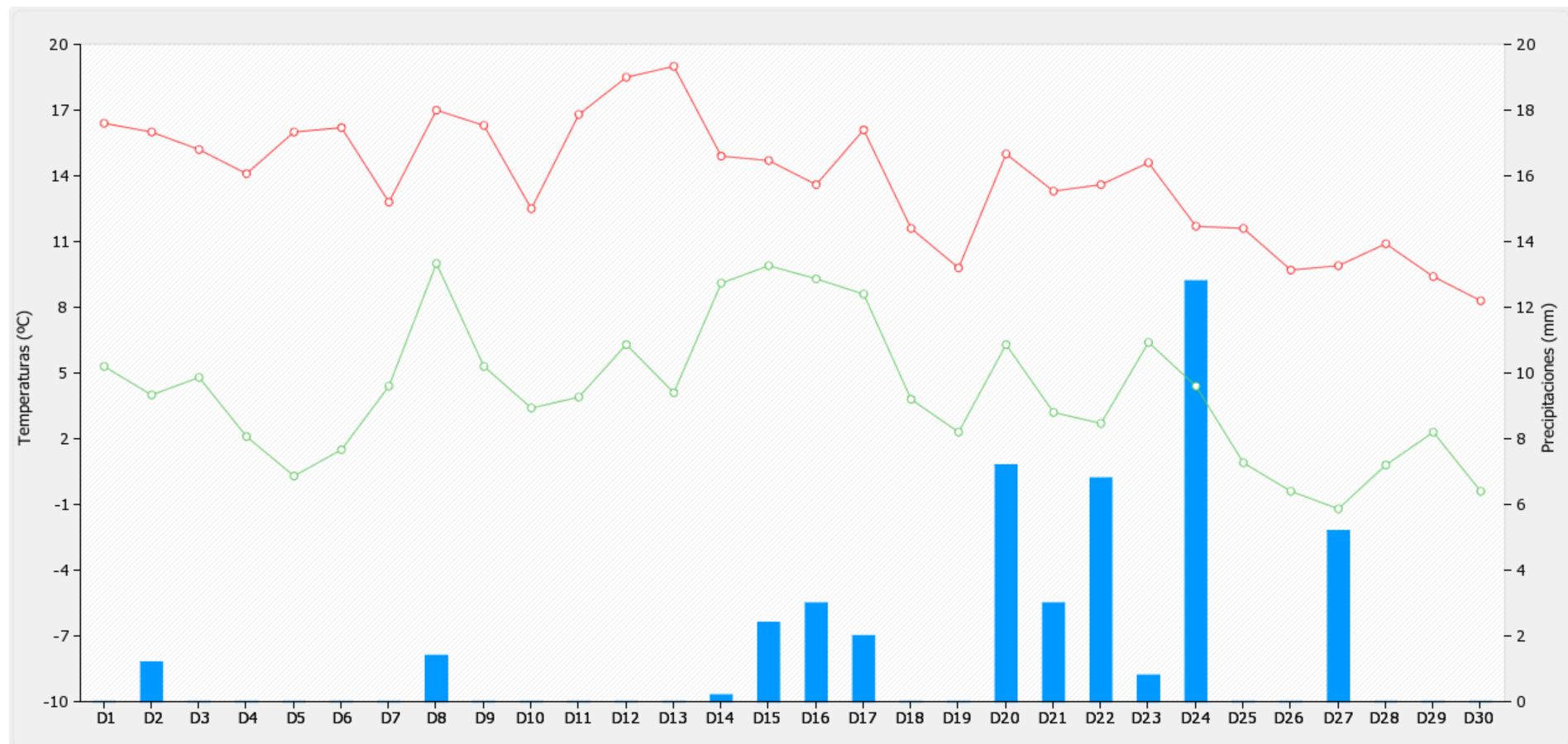
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	38	60	60	63	44	35	34	61	63	41	23	23
P2022-2023	3.4	54.2	62.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

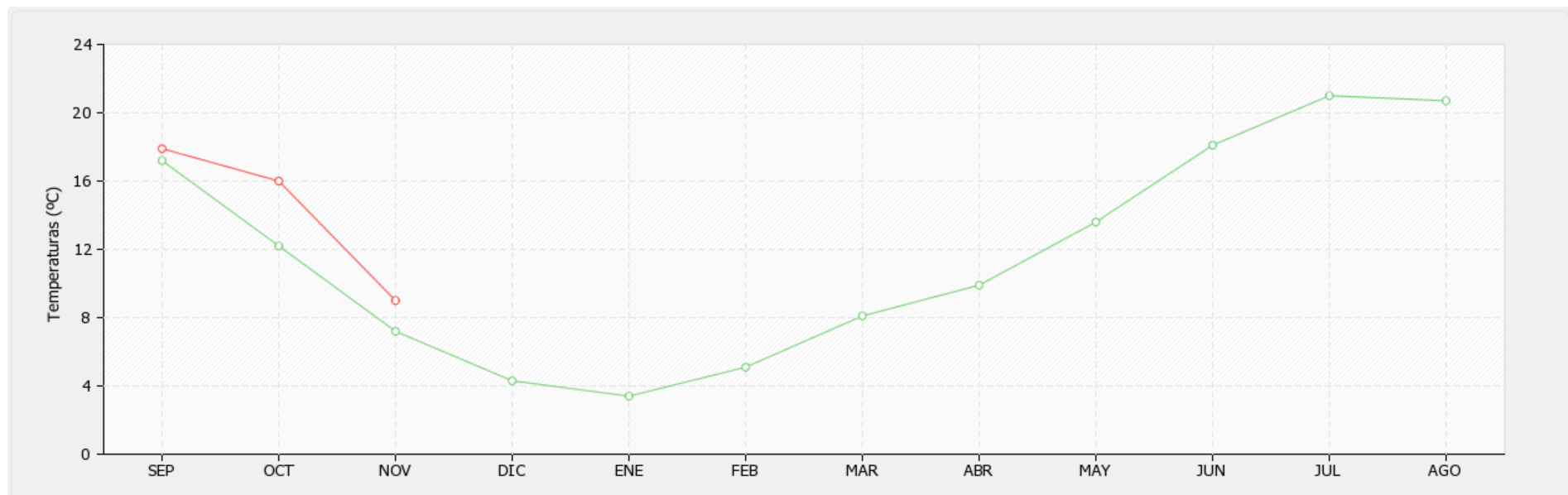
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	1.2	0	0	0	0	0	1.4	0	0	0	0	0	0.2	2.4	3	2	0	0	7.2	3	6.8	0.8	12.8	0	0	5.2	0	0	0
T. máx	16.4	16	15.2	14.1	16	16.2	12.8	17	16.3	12.5	16.8	18.5	19	14.9	14.7	13.6	16.1	11.6	9.8	15	13.3	13.6	14.6	11.7	11.6	9.7	9.9	10.9	9.4	8.3
T. mín	5.3	4	4.8	2.1	0.3	1.5	4.4	10	5.3	3.4	3.9	6.3	4.1	9.1	9.9	9.3	8.6	3.8	2.3	6.3	3.2	2.7	6.4	4.4	0.9	-0.4	-1.2	0.8	2.3	-0.4





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

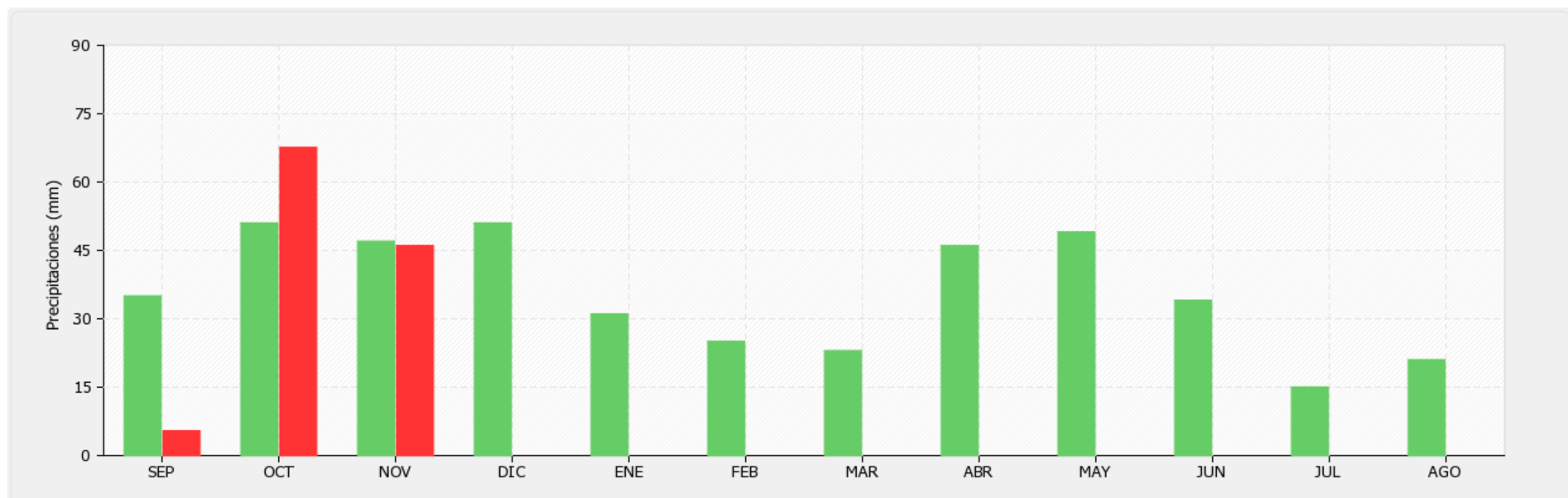
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.2	12.2	7.2	4.3	3.4	5.1	8.1	9.9	13.6	18.1	21.0	20.7
T2022-2023	17.9	16	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-





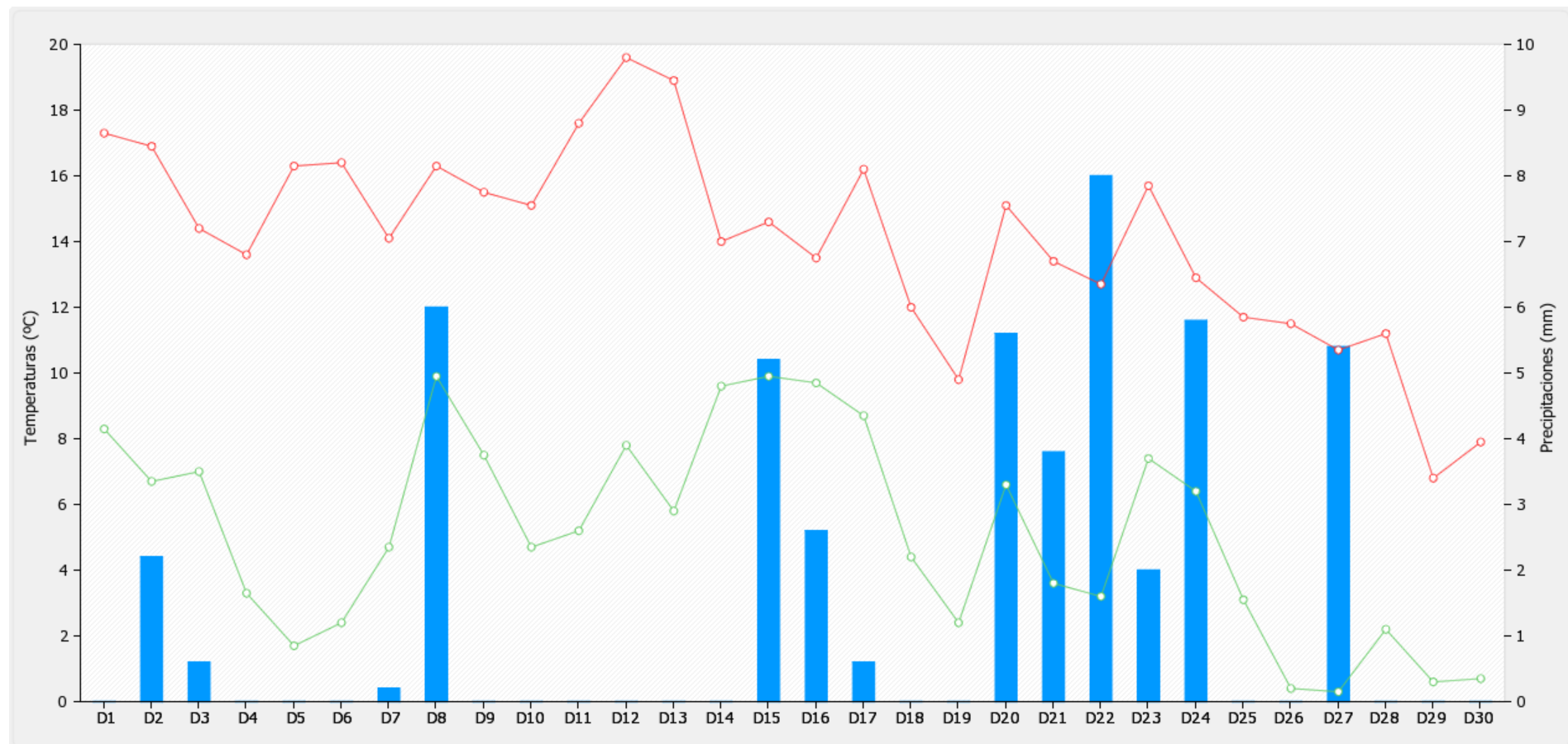
PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	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
P2022-2023	5.4	67.6	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-



VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

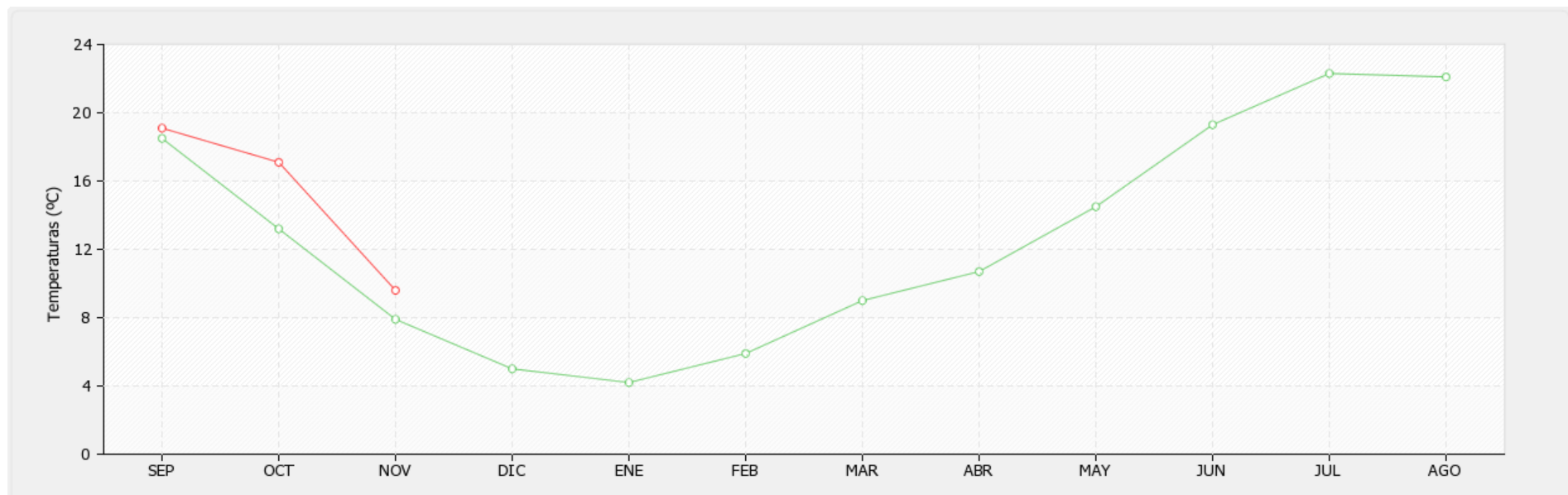
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	2.2	0.6	0	0	0	0.2	6	0	0	0	0	0	0	5.2	2.6	0.6	0	0	5.6	3.8	8	2	5.8	0	0	5.4	0	0	0
T. máx	17.3	16.9	14.4	13.6	16.3	16.4	14.1	16.3	15.5	15.1	17.6	19.6	18.9	14	14.6	13.5	16.2	12	9.8	15.1	13.4	12.7	15.7	12.9	11.7	11.5	10.7	11.2	6.8	7.9
T. mín	8.3	6.7	7	3.3	1.7	2.4	4.7	9.9	7.5	4.7	5.2	7.8	5.8	9.6	9.9	9.7	8.7	4.4	2.4	6.6	3.6	3.2	7.4	6.4	3.1	0.4	0.3	2.2	0.6	0.7





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

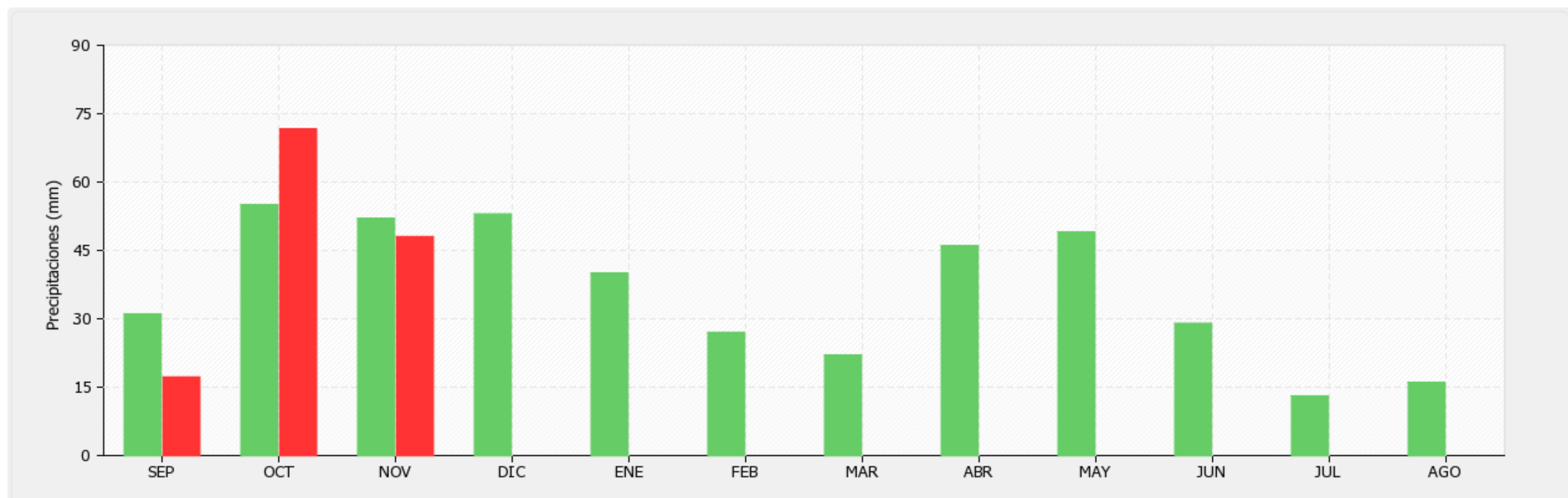
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.5	13.2	7.9	5.0	4.2	5.9	9.0	10.7	14.5	19.3	22.3	22.1
T2022-2023	19.1	17.1	9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-





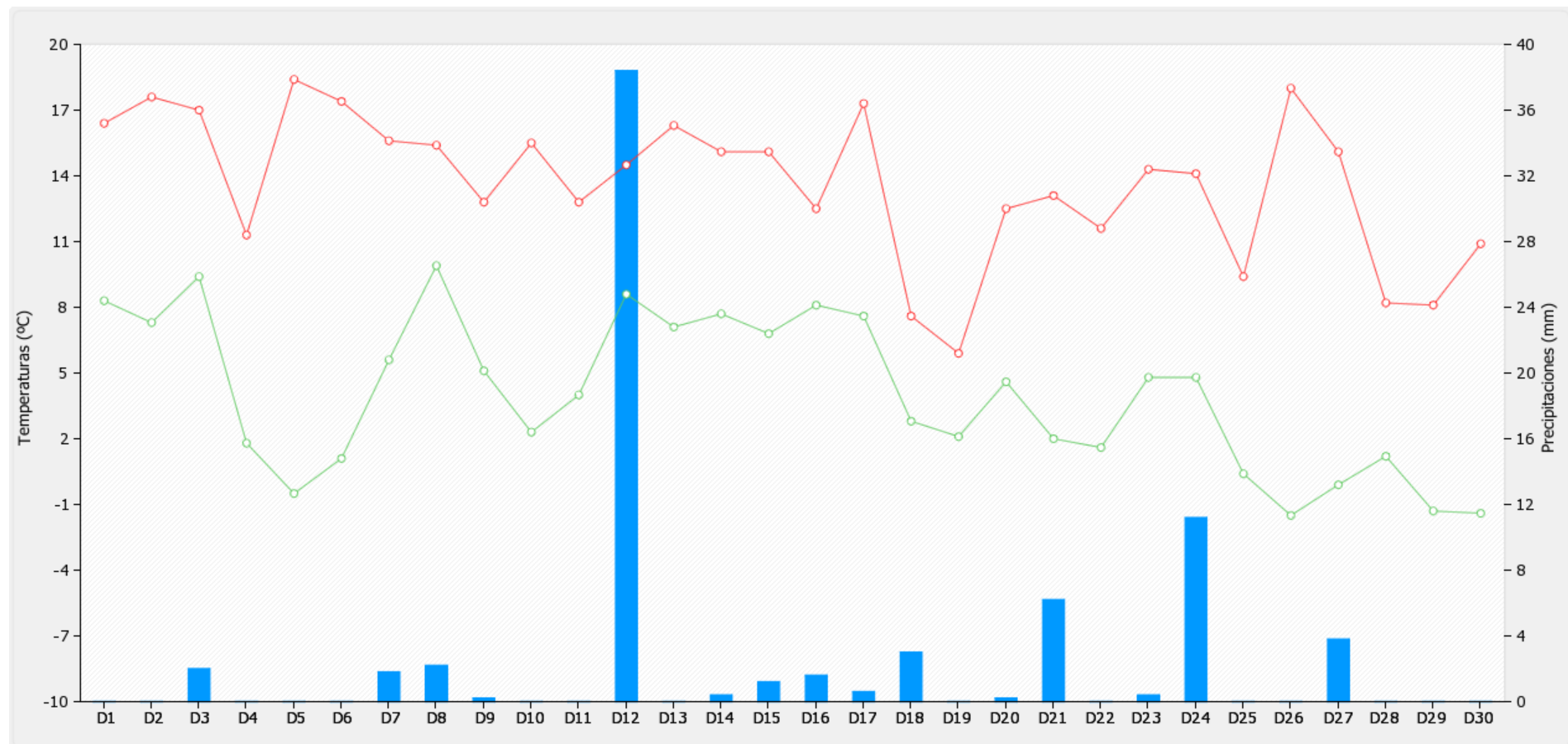
VALLADOLID (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	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
P2022-2023	17.2	71.6	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-



ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

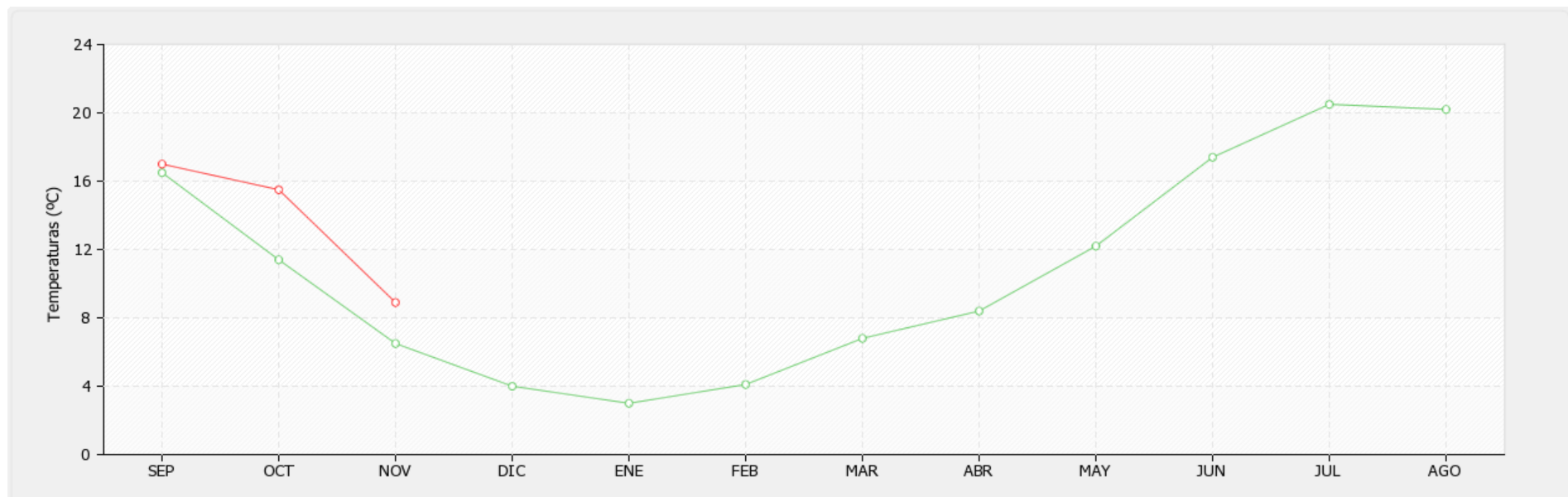
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0	2	0	0	0	1.8	2.2	0.2	0	0	38.4	0	0.4	1.2	1.6	0.6	3	0	0.2	6.2	0	0.4	11.2	0	0	3.8	0	0	0
T. máx	16.4	17.6	17	11.3	18.4	17.4	15.6	15.4	12.8	15.5	12.8	14.5	16.3	15.1	15.1	12.5	17.3	7.6	5.9	12.5	13.1	11.6	14.3	14.1	9.4	18	15.1	8.2	8.1	10.9
T. mín	8.3	7.3	9.4	1.8	-0.5	1.1	5.6	9.9	5.1	2.3	4	8.6	7.1	7.7	6.8	8.1	7.6	2.8	2.1	4.6	2	1.6	4.8	4.8	0.4	-1.5	-0.1	1.2	-1.3	-1.4





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

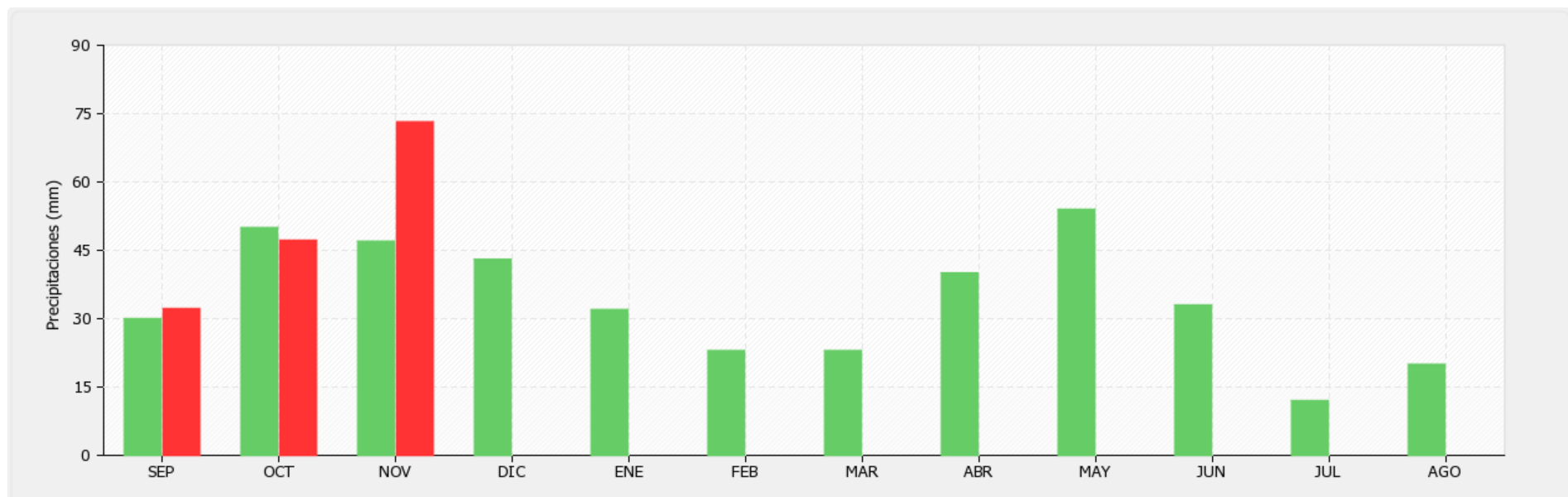
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.4	6.5	4.0	3.0	4.1	6.8	8.4	12.2	17.4	20.5	20.2
T2022-2023	17	15.5	8.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-





ÁVILA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

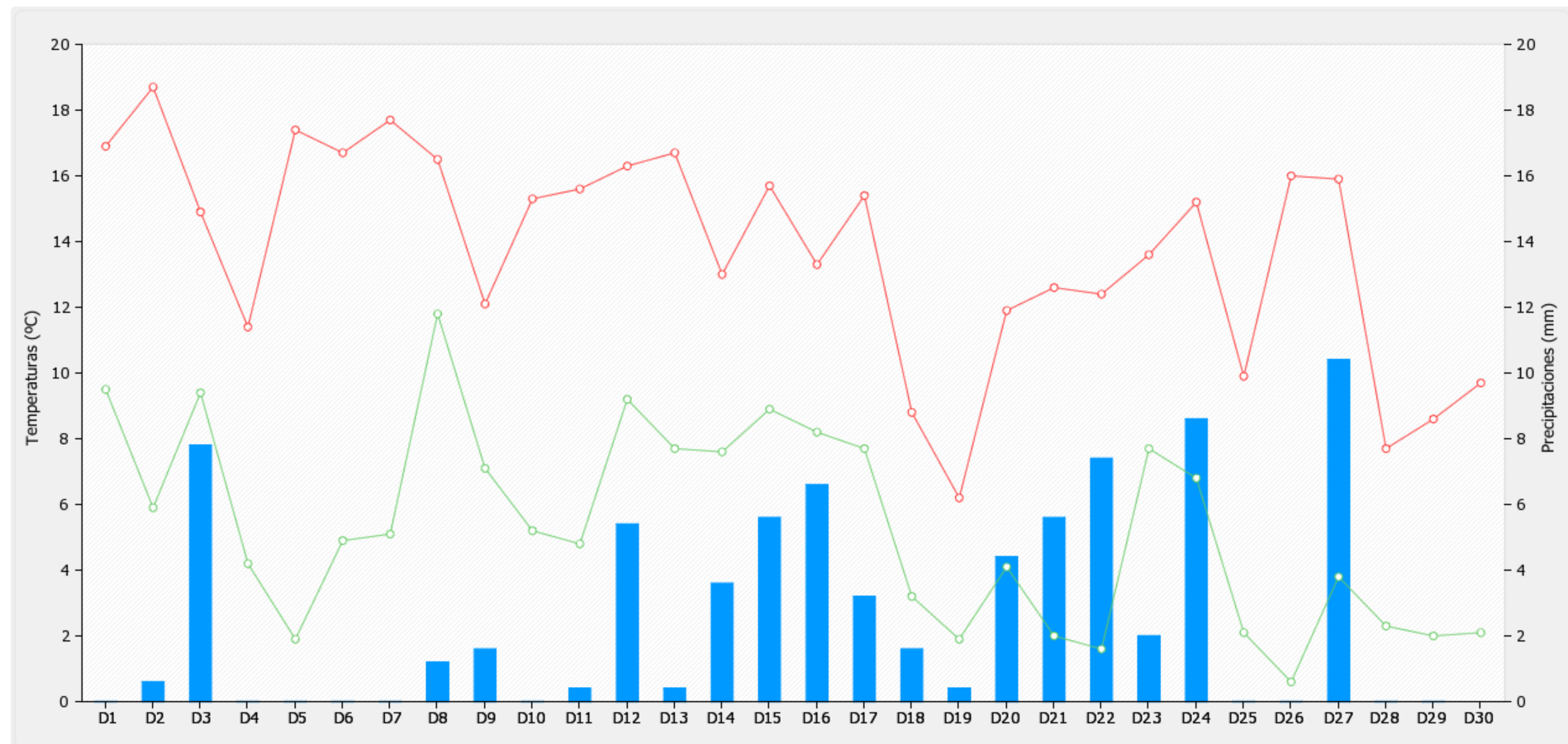
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	30	50	47	43	32	23	23	40	54	33	12	20
P2022-2023	32.2	47.2	73.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0.6	7.8	0	0	0	0	1.2	1.6	0	0.4	5.4	0.4	3.6	5.6	6.6	3.2	1.6	0.4	4.4	5.6	7.4	2	8.6	0	0	10.4	0	0	
T. máx	16.9	18.7	14.9	11.4	17.4	16.7	17.7	16.5	12.1	15.3	15.6	16.3	16.7	13	15.7	13.3	15.4	8.8	6.2	11.9	12.6	12.4	13.6	15.2	9.9	16	15.9	7.7	8.6	9.7
T. mín	9.5	5.9	9.4	4.2	1.9	4.9	5.1	11.8	7.1	5.2	4.8	9.2	7.7	7.6	8.9	8.2	7.7	3.2	1.9	4.1	2	1.6	7.7	6.8	2.1	0.6	3.8	2.3	2	2.1





GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

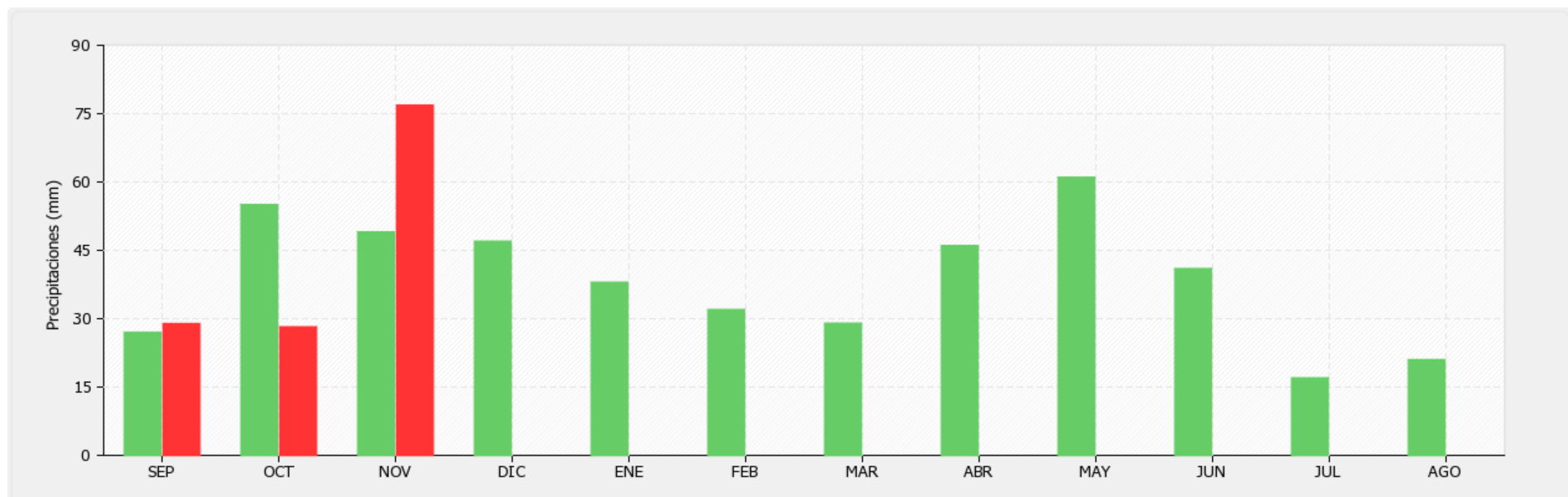
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.1	12.9	7.8	5.1	4.2	5.5	8.2	9.7	13.5	18.7	22.1	21.8
T2022-2023	18	17.2	9.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-





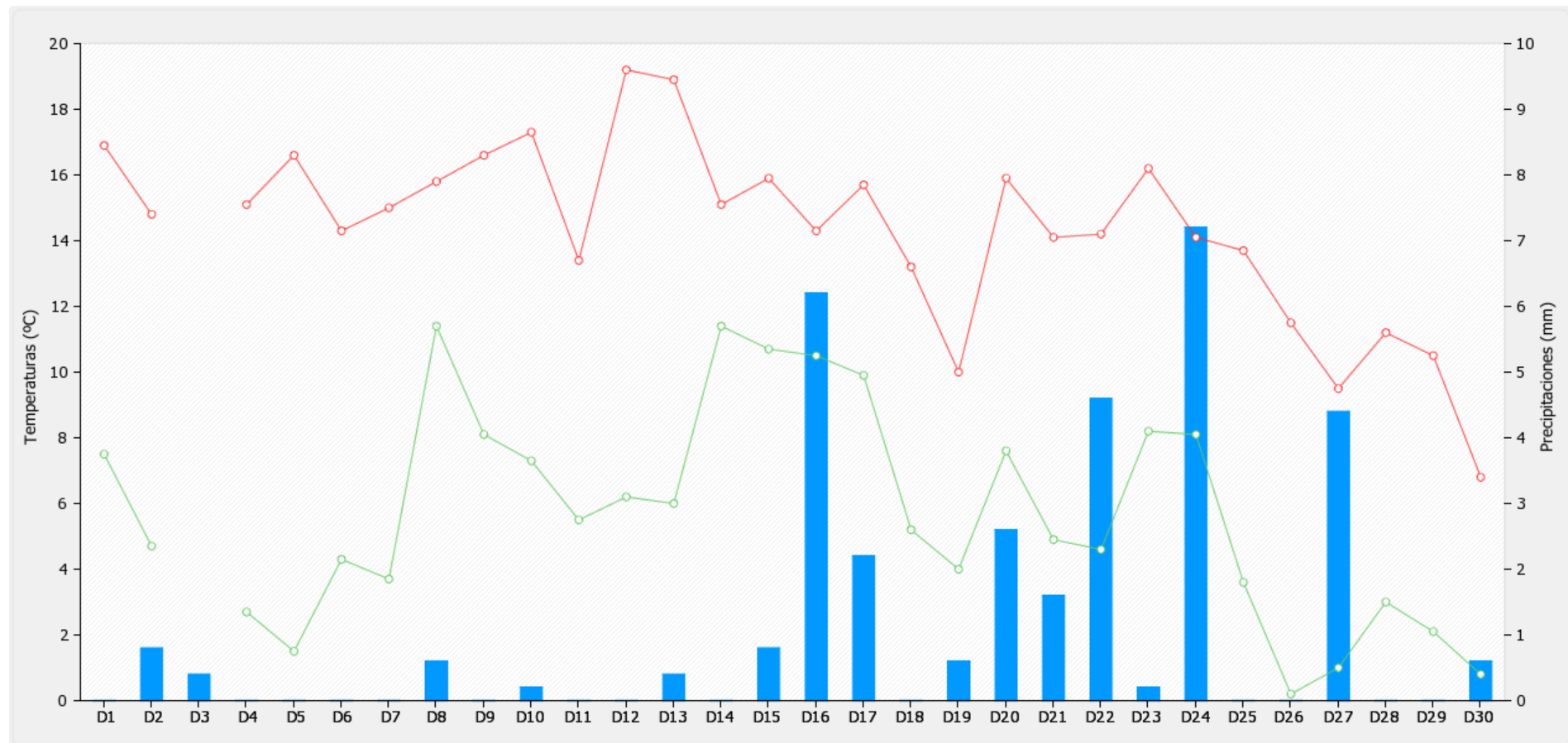
SEGOVIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	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
P2022-2023	28.9	28.2	76.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-



ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30
Precip.	0	0.8	0.4	0	0	0	0	0.6	0	0.2	0	0	0.4	0	0.8	6.2	2.2	0	0.6	2.6	1.6	4.6	0.2	7.2	0	0	4.4	0	0	0.6
T. máx	16.9	14.8	-	15.1	16.6	14.3	15	15.8	16.6	17.3	13.4	19.2	18.9	15.1	15.9	14.3	15.7	13.2	10	15.9	14.1	14.2	16.2	14.1	13.7	11.5	9.5	11.2	10.5	6.8
T. mín	7.5	4.7	-	2.7	1.5	4.3	3.7	11.4	8.1	7.3	5.5	6.2	6	11.4	10.7	10.5	9.9	5.2	4	7.6	4.9	4.6	8.2	8.1	3.6	0.2	1	3	2.1	0.8



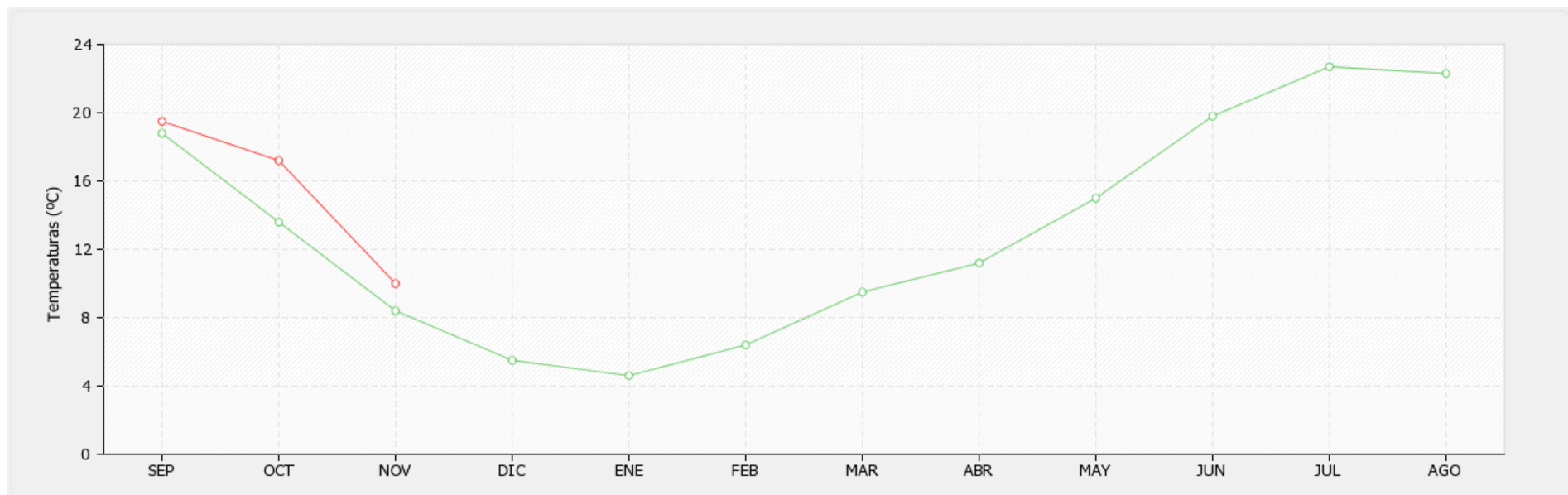


GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

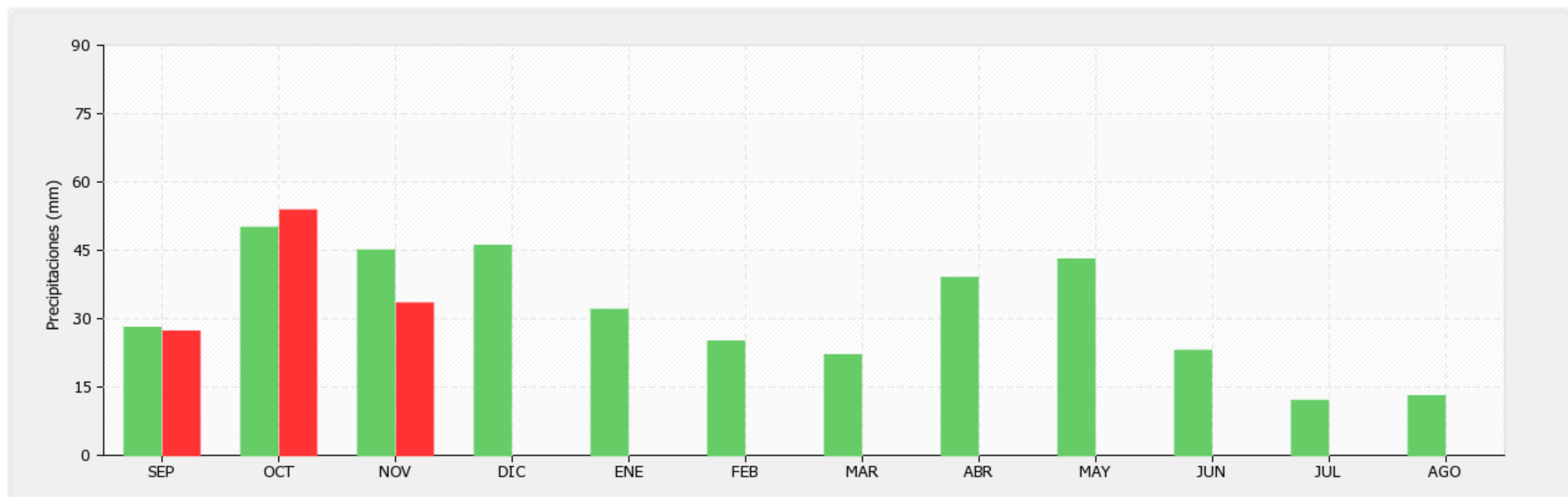
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.8	13.6	8.4	5.5	4.6	6.4	9.5	11.2	15.0	19.8	22.7	22.3
T2022-2023	19.5	17.2	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

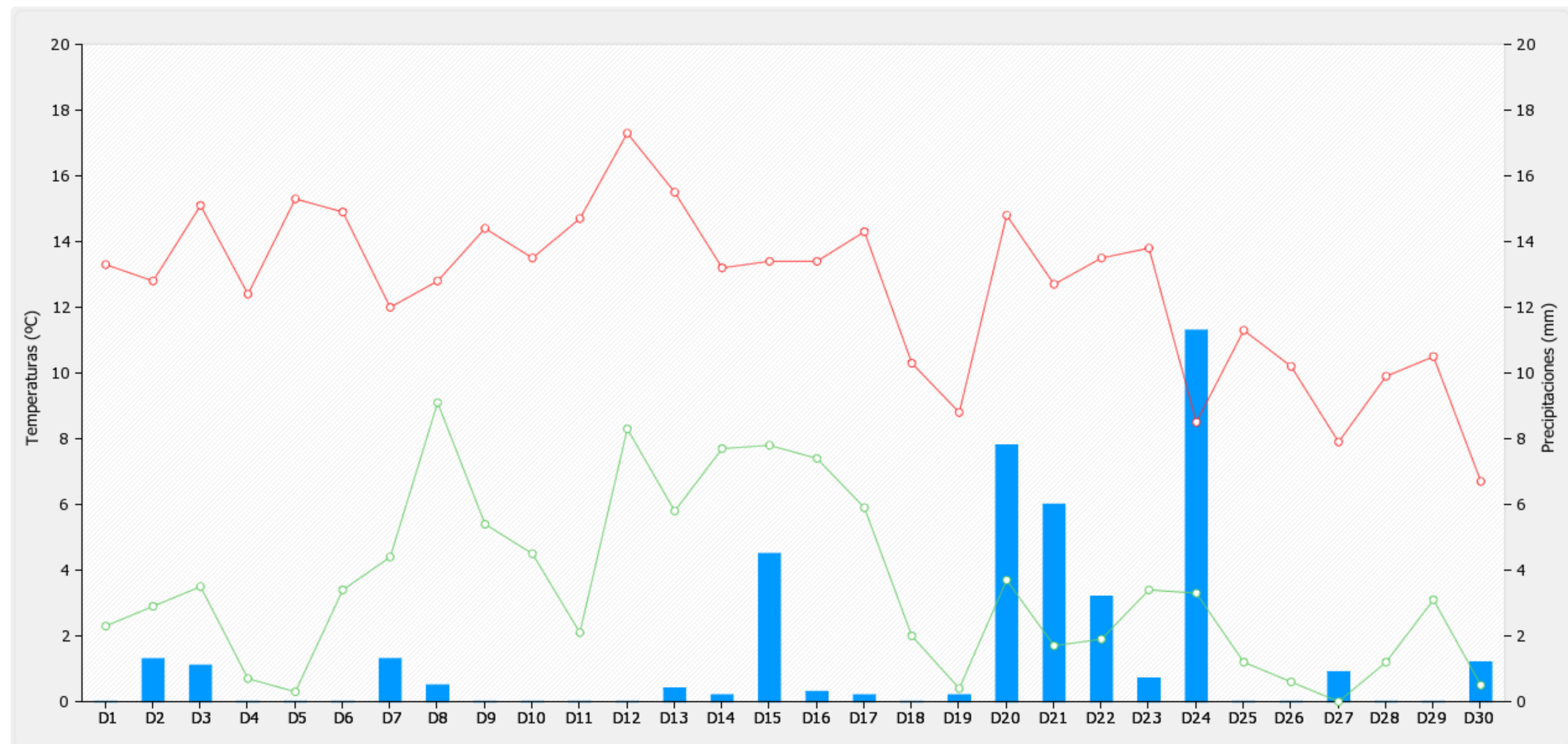
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	28	50	45	46	32	25	22	39	43	23	12	13
P2022-2023	27.2	53.8	33.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-





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	1.3	1.1	0	0	0	1.3	0.5	0	0	0	0	0.4	0.2	4.5	0.3	0.2	0	0.2	7.8	6	3.2	0.7	11.3	0	0	0.9	0	1.2	
T. máx	13.3	12.8	15.1	12.4	15.3	14.9	12	12.8	14.4	13.5	14.7	17.3	15.5	13.2	13.4	13.4	14.3	10.3	8.8	14.8	12.7	13.5	13.8	8.5	11.3	10.2	7.9	9.9	10.5	6.7
T. mín	2.3	2.9	3.5	0.7	0.3	3.4	4.4	9.1	5.4	4.5	2.1	8.3	5.8	7.7	7.8	7.4	5.9	2	0.4	3.7	1.7	1.9	3.4	3.3	1.2	0.6	0	1.2	3.1	0.5



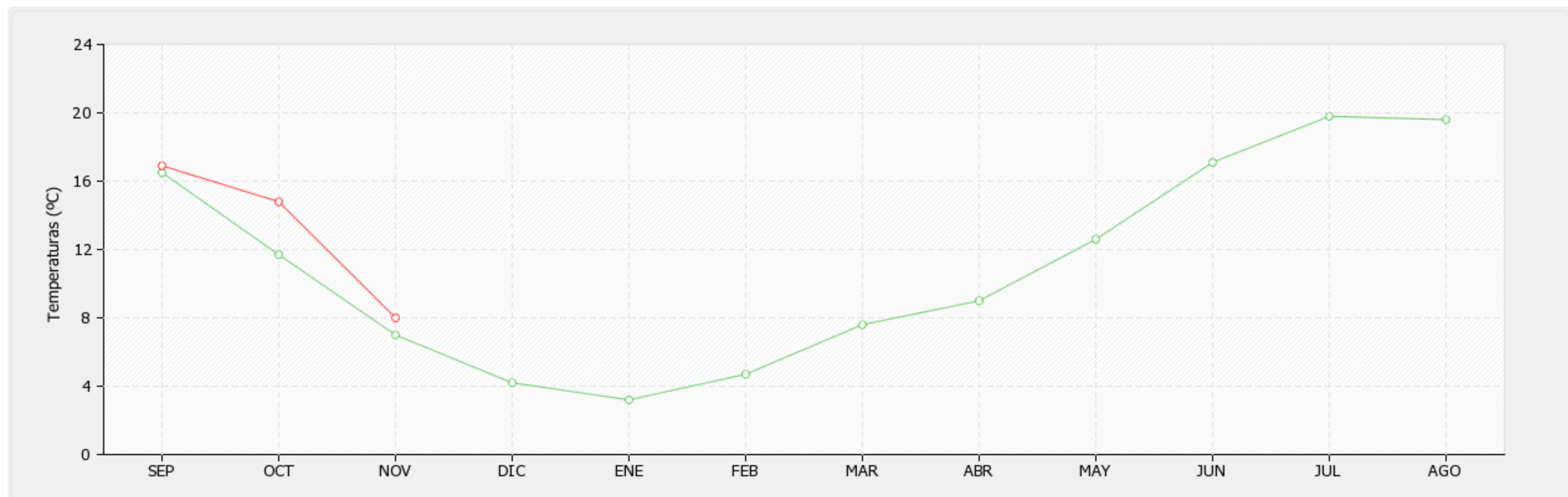


GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



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
T2022-2023	16.9	14.8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-



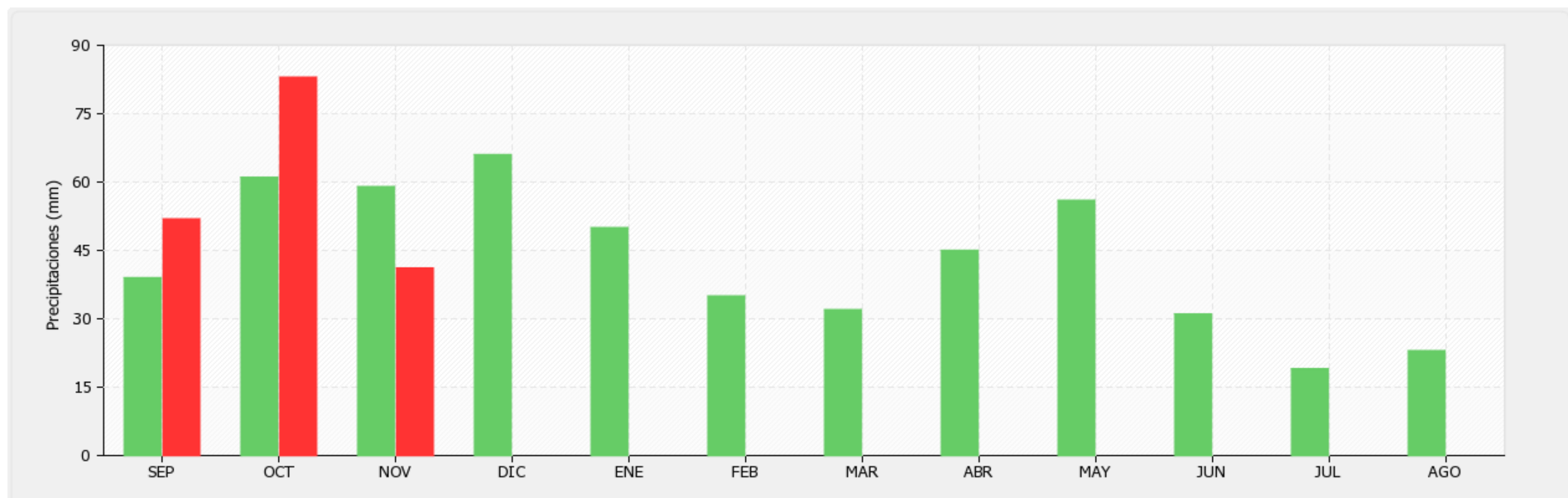


GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



LEÓN (V. CAMINO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

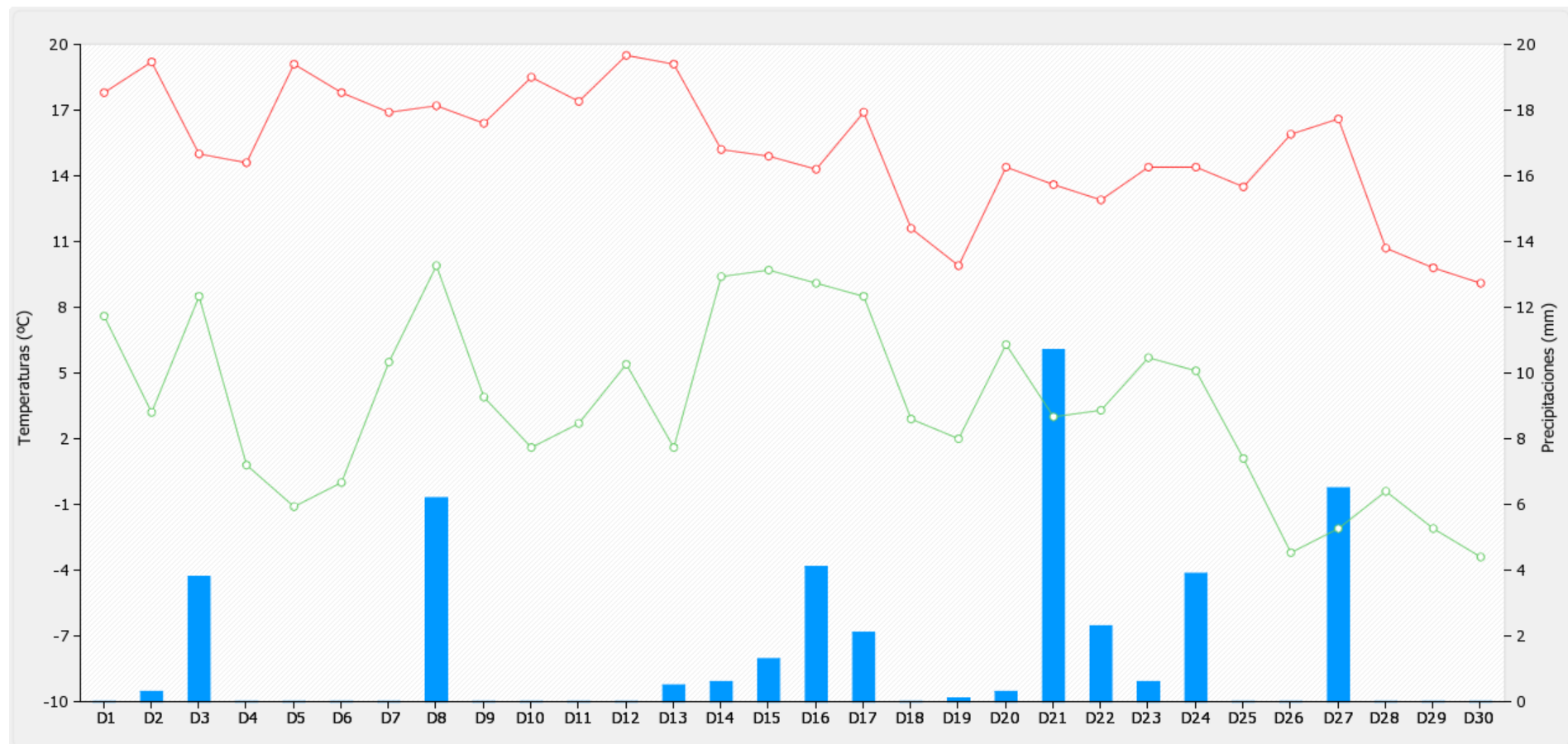
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	39	61	59	66	50	35	32	45	56	31	19	23
P2022-2023	51.9	83	41.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-





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.	0	0.3	3.8	0	0	0	0	6.2	0	0	0	0	0.5	0.6	1.3	4.1	2.1	0	0.1	0.3	10.7	2.3	0.6	3.9	0	0	6.5	0	0	0
T. máx	17.8	19.2	15	14.6	19.1	17.8	16.9	17.2	16.4	18.5	17.4	19.5	19.1	15.2	14.9	14.3	16.9	11.6	9.9	14.4	13.6	12.9	14.4	14.4	13.5	15.9	16.6	10.7	9.8	9.1
T. mín	7.6	3.2	8.5	0.8	-1.1	0	5.5	9.9	3.9	1.6	2.7	5.4	1.6	9.4	9.7	9.1	8.5	2.9	2	6.3	3	3.3	5.7	5.1	1.1	-3.2	-2.1	-0.4	-2.1	-3.4



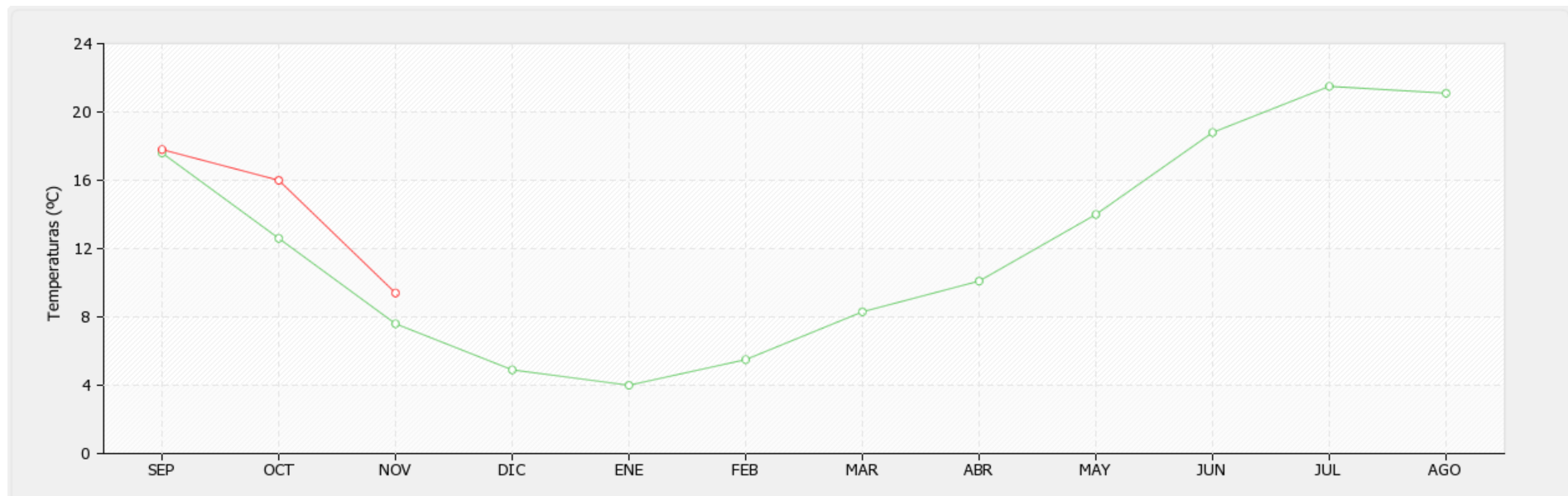


GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



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
T2022-2023	17.8	16	9.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-





GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



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
P2022-2023	15.5	72.5	43.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-

