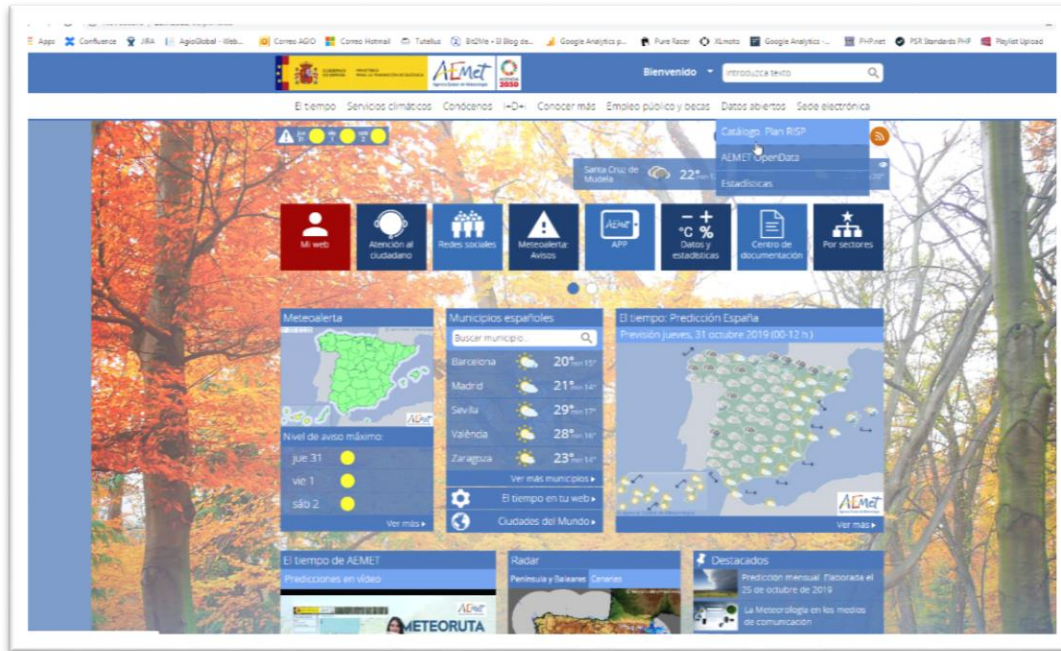


Clima and Meteorological Data Comparison

Ciudad Real – Málaga Airport

Go to aemet/datosabiertos



Select data source

Acceso al catálogo de AEMET

En algunos casos los enlaces que aparecen a continuación son enlaces indirectos a los ficheros de datos. Para poder descargárselos hay que realizar algún tipo de navegación previa.

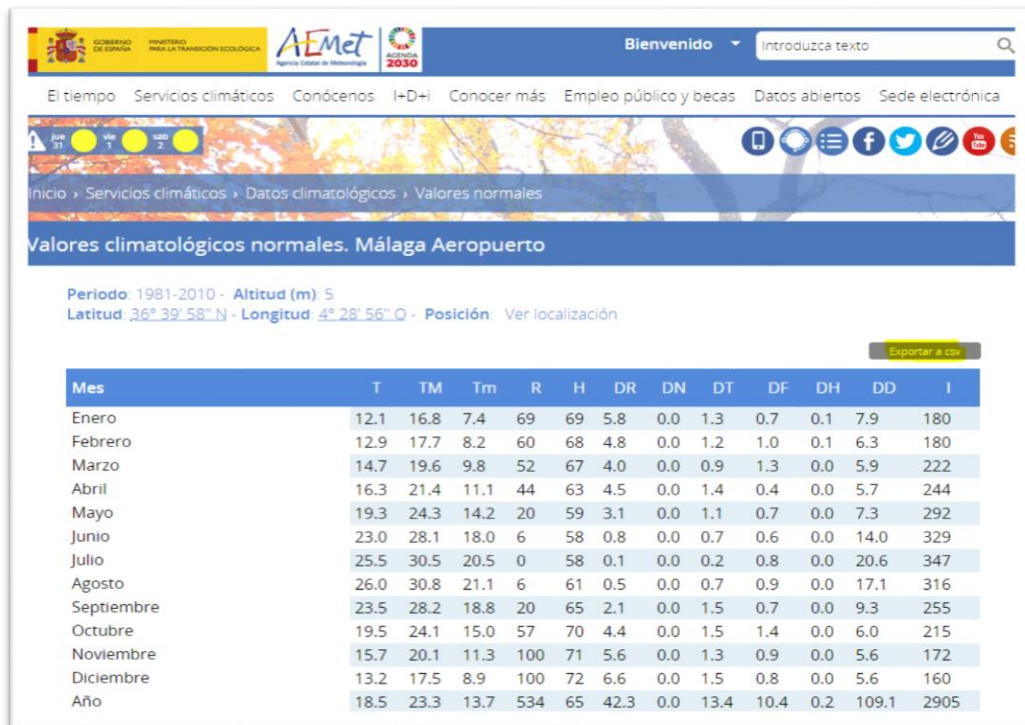
- **Valores climatológicos normales 1981-2010**

Estadísticos básicos climatológicos del periodo 1981-2010 de un conjunto de observatorios. Descargas disponibles en formato csv. Última actualización: enero de 2015.

- Valores extremos absolutos

Valores extremos desde 1920, para distintas variables y periodos de tiempo. Descargas disponibles en formato csv actualizadas diariamente.

Select cities and download data for our comparison



The screenshot shows the Aemet website interface. At the top, there's a header with the Aemet logo and navigation links. Below the header, there's a section for 'Valores climatológicos normales. Málaga Aeropuerto'. It includes a period of 1981-2010, an altitude of 5m, and coordinates. A table of monthly climate data is displayed, with columns for month, temperature (T, TM, Tm), precipitation (R), humidity (H), and other meteorological variables (DR, DN, DT, DF, DH, DD, I). The table shows data for each month from January to December, with annual averages at the bottom.

Mes	T	TM	Tm	R	H	DR	DN	DT	DF	DH	DD	I
Enero	12.1	16.8	7.4	69	69	5.8	0.0	1.3	0.7	0.1	7.9	180
Febrero	12.9	17.7	8.2	60	68	4.8	0.0	1.2	1.0	0.1	6.3	180
Marzo	14.7	19.6	9.8	52	67	4.0	0.0	0.9	1.3	0.0	5.9	222
Abril	16.3	21.4	11.1	44	63	4.5	0.0	1.4	0.4	0.0	5.7	244
Mayo	19.3	24.3	14.2	20	59	3.1	0.0	1.1	0.7	0.0	7.3	292
Junio	23.0	28.1	18.0	6	58	0.8	0.0	0.7	0.6	0.0	14.0	329
Julio	25.5	30.5	20.5	0	58	0.1	0.0	0.2	0.8	0.0	20.6	347
Agosto	26.0	30.8	21.1	6	61	0.5	0.0	0.7	0.9	0.0	17.1	316
Septiembre	23.5	28.2	18.8	20	65	2.1	0.0	1.5	0.7	0.0	9.3	255
Octubre	19.5	24.1	15.0	57	70	4.4	0.0	1.5	1.4	0.0	6.0	215
Noviembre	15.7	20.1	11.3	100	71	5.6	0.0	1.3	0.9	0.0	5.6	172
Diciembre	13.2	17.5	8.9	100	72	6.6	0.0	1.5	0.8	0.0	5.6	160
Año	18.5	23.3	13.7	534	65	42.3	0.0	13.4	10.4	0.2	109.1	2905

Valores climatológicos normales. Ciudad Real

Periodo: 1981-2010 - Altitud (m): 628

Latitud: [38° 59' 21" N](#) - Longitud: [3° 55' 13" O](#) - Posición: [Ver localización](#)

[Exportar a csv](#)

Mes	T	TM	Tm	R	H	DR	DN	DT	DF	DH	DD	I
Enero	6.0	10.9	1.1	35	78	5.9	1.0	0.1	7.3	13.3	6.7	133
Febrero	8.0	13.7	2.4	30	71	5.7	0.9	0.2	3.8	7.2	6.3	157
Marzo	11.4	17.9	4.9	28	61	4.7	0.2	0.4	1.4	2.2	6.8	213
Abril	13.4	19.7	7.1	48	59	7.8	0.1	1.3	0.7	0.2	4.8	226
Mayo	17.5	24.1	10.9	41	55	6.3	0.0	3.1	0.4	0.0	4.2	260
Junio	23.2	30.5	15.9	25	46	3.4	0.0	3.2	0.0	0.0	9.9	313
Julio	26.7	34.5	18.9	6	40	0.8	0.0	1.4	0.0	0.0	17.6	352
Agosto	26.1	33.7	18.6	5	43	1.0	0.0	1.7	0.0	0.0	15.1	323
Septiembre	21.6	28.4	14.8	26	54	3.6	0.0	1.8	0.3	0.0	8.8	247
Octubre	15.8	21.5	10.0	53	67	6.4	0.0	1.0	2.0	0.0	6.1	190
Noviembre	10.1	15.1	5.1	45	76	6.4	0.0	0.2	4.2	2.9	5.0	135
Diciembre	6.9	11.4	2.5	59	81	7.4	0.3	0.2	7.6	9.6	5.6	114
Año	15.6	21.8	9.3	402	61	59.3	2.6	14.2	27.6	35.4	97.3	2664

Import data in Excel program. Format them and compare by related columns.

Ciudad Real													Málaga Aeropuerto													
Mes	T	TM	Tm	R	H	DR	DN	DT	DF	DH	DD	I		Mes	T	TM	Tm	R	H	DR	DN	DT	DF	DH	DD	I
Enero	6	11	1,1	35	78	5,9	1	0,1	7,3	13	6,7	133		Enero	12,1	16,8	7,4	69	69	5,8	0	1,3	0,7	0,1	7,9	180
Febrero	8	14	2,4	30	71	5,7	0,9	0,2	3,8	7,2	6,3	157		Febrero	12,9	17,7	8,2	60	68	4,8	0	1,2	1	0,1	6,3	180
Marzo	11	18	4,9	28	61	4,7	0,2	0,4	1,4	2,2	6,8	213		Marzo	14,7	19,6	9,8	52	67	4	0	0,9	1,3	0	5,9	222
Abril	13	20	7,1	48	59	7,8	0,1	1,3	0,7	0,2	4,8	226		Abril	16,3	21,4	11,1	44	63	4,5	0	1,4	0,4	0	5,7	244
Mayo	18	24	11	41	55	6,3	0	3,1	0,4	0	4,2	260		Mayo	19,3	24,3	14,2	20	59	3,1	0	1,1	0,7	0	7,3	292
Junio	23	31	16	25	46	3,4	0	3,2	0	0	9,9	313		Junio	23	28,1	18	6	58	0,8	0	0,7	0,6	0	14	329
Julio	27	35	19	6	40	0,8	0	1,4	0	0	18	352		Julio	25,5	30,5	20,5	0	58	0,1	0	0,2	0,8	0	20,6	347
Agosto	26	34	19	5	43	1	0	1,7	0	0	15	323		Agosto	26	30,8	21,1	6	61	0,5	0	0,7	0,9	0	17,1	316
Septiembre	22	28	15	26	54	3,6	0	1,8	0,3	0	8,8	247		Septiembre	23,5	28,2	18,8	20	65	2,1	0	1,5	0,7	0	9,3	255
Octubre	16	22	10	53	67	6,4	0	1	2	0	6,1	190		Octubre	19,5	24,1	15	57	70	4,4	0	1,5	1,4	0	6	215
Noviembre	10	15	5,1	45	76	6,4	0	0,2	4,2	2,9	5	135		Noviembre	15,7	20,1	11,3	100	71	5,6	0	1,3	0,9	0	5,6	172
Diciembre	6,9	11	2,5	59	81	7,4	0,3	0,2	7,6	9,6	5,6	114		Diciembre	13,2	17,5	8,9	100	72	6,6	0	1,5	0,8	0	5,6	160
Media Anual	16	22	9,3	402	61	59	2,6	14	28	35	97	2664		Media Anual	18,5	23,3	13,7	534	65	42,3	0	13,4	10,4	0,2	109,1	2905

Leyenda / Caption		
T	Temperatura media mensual/anual (°C)	Average monthly / annual temperature (°C)
TM	Media mensual/anual de las temperaturas máximas diarias (°C)	Monthly / annual average of maximum daily temperatures (°C)
Tm	Media mensual/anual de las temperaturas mínimas diarias (°C)	Monthly / annual average of minimum daily temperatures (°C)
R	Precipitación mensual/anual (mm)	Average monthly / annual rainfall (mm)
H	Humedad relativa media (%)	Average relative humidity (%)
DR	Número medio mensual/anual de días de precipitación superior o igual a 1 mm	Average monthly / annual number of precipitation days greater than or equal to 1 mm
DN	Número medio mensual/anual de días de nieve	Average monthly / annual number of snow days
DT	Número medio mensual/anual de días de tormenta	Average monthly / annual number of storm days
DF	Número medio mensual/anual de días de niebla	Average monthly / annual number of foggy days
DH	Número medio mensual/anual de días de helada	Average monthly / annual number of frost days
DD	Número medio mensual/anual de días despejados	Average monthly / annual number of days cleared
I	Número medio mensual/anual de horas de luz	Average monthly / annual number of hours of sunshine