

Efemérides de temperatura media mensual más alta registradas en noviembre de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	T. media noviembre-2023 (° C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
8025	ALICANTE	81	ALICANTE	17,8	17,7	2022	0,1	1939
90910	FORONDA-TXOKIZA	513	ARABA/ALAVA	11,1	10,8	2006	0,3	1973
C0290	LANZAROTE/AEROPUERTO	14	LAS PALMAS	22,5	22,3	2022	0,2	1972
7178I	MURCIA	62	MURCIA	18,0	17,7	2022	0,3	1984
C929I	HIERRO/AEROPUERTO	32	SANTA CRUZ DE TENERIFE	23,3	23,2	2006	0,1	1974
C449C	STA.CRUIZ DE TENERIFE	36	SANTA CRUZ DE TENERIFE	23,3	23,1	1997	0,2	1920
C447A	TENERIFE/LOS RODEOS	632	SANTA CRUZ DE TENERIFE	18,9	18,6	1998	0,3	1941
C429I	TENERIFE/SUR	64	SANTA CRUZ DE TENERIFE	23,5	23,2	2015	0,3	1980
2030	SORIA	1081	SORIA	9,8	9,3	2006	0,5	1943
9981A	TORTOSA	50	TARRAGONA	16,5	16,2	2022	0,3	1920
8414A	VALENCIA/AEROPUERTO	56	VALENCIA	17,3	16,8	2022	0,5	1966
9434	ZARAGOZA, AEROPUERTO	249	ZARAGOZA	13,8	13,1	2006	0,7	1951

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de temperatura media mensual de noviembre.

Efemérides de temperatura media de las mínimas más alta registradas en noviembre de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	T. media mínimas noviembre-2023 (° C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
1208H	GIJÓN, MUSEL	5	ASTURIAS	12,0	11,7	2015	0,3	2001
1249X	OVIEDO	334	ASTURIAS	9,2	9,0	2015	0,2	2012
2331	BURGOS/VILLAFRÍA	891	BURGOS	5,6	5,4	1983	0,2	1943
1505	LUGO/ROZAS	442	LUGO	7,7	7,4	1997	0,3	1985
1690A	OURENSE	146	OURENSE	9,9	9,5	1983	0,4	1972
C449C	STA.CRUIZ DE TENERIFE	36	SANTA CRUZ DE TENERIFE	20,3	20,1	1997	0,2	1920
C447A	TENERIFE/LOS RODEOS	632	SANTA CRUZ DE TENERIFE	15,6	14,8	1998	0,8	1941
2030	SORIA	1081	SORIA	5,6	5,3	1983	0,3	1943

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de temperatura media de las mínimas de noviembre.

Efemérides de temperatura media de las máximas más alta registradas en noviembre de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	T. media máximas noviembre-2023 (°C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
8019	ALICANTE-ELCHE/AEROPUERTO	43	ALICANTE	23,1	22,5	1983	0,6	1967
90910	FORONDA-TXOKIZA	513	ARABA/ALAVA	15,3	15,2	2022	0,1	1973
8500A	CASTELLÓN-ALMASSORA	43	CASTELLON	21,7	21,6	2022	0,1	1976
5000C	CEUTA	87	CEUTA	21,6	21,4	2022	0,2	2004
0367	GIRONA/COSTA BRAVA	143	GIRONA	20,6	19,7	2015	0,9	1973
7178I	MURCIA	62	MURCIA	24,7	23,5	2022	1,2	1984
7228	MURCIA/ALCANTARILLA	75	MURCIA	24,1	23,0	2022	1,1	1941
C929I	HIERRO/AEROPUERTO	32	SANTA CRUZ DE TENERIFE	25,4	25,3	2006	0,1	1974
C429I	TENERIFE/SUR	64	SANTA CRUZ DE TENERIFE	27,5	27,0	2015	0,5	1980
9981A	TORTOSA	50	TARRAGONA	22,1	21,3	2022	0,8	1920
8368U	TERUEL	902	TERUEL	17,6	17,4	2015	0,2	1986
8416	VALENCIA	11	VALENCIA	23,3	22,8	2009	0,5	1938
8414A	VALENCIA/AEROPUERTO	56	VALENCIA	23,4	22,1	2022	1,3	1966
9434	ZARAGOZA, AEROPUERTO	249	ZARAGOZA	18,7	17,2	2022	1,5	1951

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de temperatura media de las máximas de noviembre.

Efemérides de temperatura mínima diaria más alta registradas en noviembre de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Mín. más alta noviembre-2023		Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
				°C	Día	°C	Fecha		
1249X	OVIEDO	334	ASTURIAS	16,1	13	15,3	01/11/2019	0,8	2012

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de temperatura mínima diaria del mes de noviembre

Efemérides de temperatura máxima diaria más alta registradas en noviembre de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Máx. más alta noviembre-2023		Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
				°C	Día	°C	Fecha		
5000C	CEUTA	87	CEUTA	27,0	12	26,9	01/11/2006	0,1	2003

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de temperatura máxima diaria del mes de noviembre

Efemérides de precipitación mensual más baja registradas en noviembre de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Prec. noviembre-2023 (mm)	Efeméride anterior		Diferencia (mm)	Datos desde
					mm	Año		
5000C	CEUTA	87	CEUTA	7,2	25,0	2015	-17,8	2003
7178I	MURCIA	62	MURCIA	0,0	1,5	1995	-1,5	1984

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más bajo de precipitación total mensual de noviembre.

Efemérides de precipitación máxima diaria registradas en noviembre de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Prec. Máx. diaria noviembre-2023		Efeméride anterior		Diferencia (mm)	Datos desde
				mm	Día	mm	Fecha		
3168D	GUADALAJARA	727	GUADALAJARA	53,8	30	30,2	28/11/2014	23,6	2011
3196	MADRID/CUATRO VIENTOS	690	MADRID	52,1	30	48,2	05/11/1997	3,9	1945
3200	MADRID/GETAFE	620	MADRID	52,4	30	43,4	11/11/1969	9,0	1951
2465	SEGOVIA	1008	SEGOVIA	34,6	30	31,6	12/11/2005	3,0	1988
3260B	TOLEDO	513	TOLEDO	34,0	30	31,2	11/11/1996	2,8	1982

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de precipitación máxima diaria del mes de noviembre

Efemérides de racha máxima diaria registradas en noviembre de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Racha Máx. diaria noviembre-2023		Efeméride anterior		Diferencia (Km/h)	Datos desde
				Km/h	Día	Km/h	Fecha		
6325O	ALMERÍA/AEROPUERTO	21	ALMERIA	109	2	100	04/11/2014	9	1973
8096	CUENCA	949	CUENCA	82	2	79	13/11/1989	3	1971
3168D	GUADALAJARA	727	GUADALAJARA	79	2	69	02/11/2011	10	2011
1484C	PONTEVEDRA	113	PONTEVEDRA	95	2	84	13/11/2002	11	1986
2465	SEGOVIA	1008	SEGOVIA	103	2	101	04/11/2013	2	1989

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de racha máxima diaria del mes de noviembre

Efemérides de número de días de niebla más alto registradas en noviembre de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	noviembre 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
3168D	GUADALAJARA	727	GUADALAJARA	4	2	2018	2	2011

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de número de días de niebla en noviembre.