

Efemérides de temperatura media más alta registradas en la otoño de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Temperatura media otoño 2023 (°C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
1387	A CORUÑA	57	A CORUÑA	18,2	17,9	2006	0,3	1931
1387E	A CORUÑA/ALVEDRO	98	A CORUÑA	17,2	17,1	2014	0,1	1972
9091O	FORONDA-TXOKIZA	513	ARABA/ALAVA	15,8	15,0	2014	0,8	1973
1212E	ASTURIAS/AVILÉS	127	ASTURIAS	17,3	16,7	2014	0,6	1968
1208H	GIJÓN, MUSEL	5	ASTURIAS	18,5	18,0	2014	0,5	2001
2444	ÁVILA	1130	AVILA	14,1	13,8	2022	0,3	1983
2331	BURGOS/VILLAFRÍA	891	BURGOS	14,0	13,7	2006	0,3	1943
1109	SANTANDER/PARAYAS	3	CANTABRIA	18,6	18,4	2022	0,2	1954
1024E	DONOSTIA / SAN SEBASTIÁN, IGELDO	250	GIPUZKOA	17,7	17,5	2006	0,2	1929
1014	HONDARRIBIA-MALKARROA	4	GIPUZKOA	18,6	18,3	2022	0,3	1955
0367	GIRONA/COSTA BRAVA	143	GIRONA	18,8	18,2	2022	0,6	1973
3013	MOLINA DE ARAGÓN	1062	GUADALAJARA	13,1	13,0	2014	0,1	1949
C649I	GRAN CANARIA/AEROPUERTO	24	LAS PALMAS	24,8	24,0	2015	0,8	1951
C029O	LANZAROTE/AEROPUERTO	14	LAS PALMAS	24,6	23,9	2022	0,7	1973
2661	LEÓN/VIRGEN DEL CAMINO	912	LEON	14,0	13,9	1983	0,1	1938
1549	PONFERRADA	532	LEON	15,5	15,3	2022	0,2	1951
1505	LUGO/ROZAS	442	LUGO	15,3	15,0	2006	0,3	1985
1690A	OURENSE	146	OURENSE	17,9	17,5	2006	0,4	1972
1484C	PONTEVEDRA	113	PONTEVEDRA	17,4	17,0	2022	0,4	1986
2867	SALAMANCA/MATACAN	790	SALAMANCA	14,5	14,4	2022	0,1	1945
C929I	HIERRO/AEROPUERTO	32	SANTA CRUZ DE TENERIFE	25,0	24,4	2006	0,6	1974
C430E	IZAÑA	2369	SANTA CRUZ DE TENERIFE	12,7	12,6	2017	0,1	1920
C139E	LA PALMA/AEROPUERTO	33	SANTA CRUZ DE TENERIFE	23,9	23,7	2015	0,2	1970
C449C	STA. CRUZ DE TENERIFE	36	SANTA CRUZ DE TENERIFE	25,1	24,3	1997	0,8	1920
C447A	TENERIFE/LOS RODEOS	632	SANTA CRUZ DE TENERIFE	20,9	19,9	2020	1,0	1941
C429I	TENERIFE/SUR	64	SANTA CRUZ DE TENERIFE	25,4	24,6	2015	0,8	1980
2030	SORIA	1081	SORIA	14,4	14,1	1983	0,3	1944
8368U	TERUEL	902	TERUEL	15,7	15,5	2022	0,2	1986

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Temperatura media otoño 2023 (°C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
2422	VALLADOLID	734	VALLADOLID	15,6	15,5	2014	0,1	1974
2614	ZAMORA	656	ZAMORA	16,1	15,6	2022	0,5	1920
9434	ZARAGOZA, AEROPUERTO	249	ZARAGOZA	19,1	18,8	2014	0,3	1951

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de temperatura media en el trimestre de otoño (septiembre, octubre y noviembre).

Efemérides de temperatura media de las máximas más alta registradas en la otoño de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Temperatura media máximas otoño 2023 (°C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
1387	A CORUÑA	57	A CORUÑA	21,2	21,1	2006	0,1	1931
90910	FORONDA-TXOKIZA	513	ARABA/ALAVA	21,8	21,4	2022	0,4	1973
1212E	ASTURIAS/AVILÉS	127	ASTURIAS	20,9	20,4	2022	0,5	1968
1208H	GIJÓN, MUSEL	5	ASTURIAS	21,7	21,4	2022	0,3	2001
1109	SANTANDER/PARAYAS	3	CANTABRIA	22,6	22,5	2022	0,1	1954
1024E	DONOSTIA / SAN SEBASTIÁN, IGELDO	250	GIPUZKOA	21,1	20,6	2006	0,5	1929
1014	HONDARRIBIA-MALKARROA	4	GIPUZKOA	23,2	22,8	2022	0,4	1955
0367	GIRONA/COSTA BRAVA	143	GIRONA	25,8	24,5	2022	1,3	1973
C649I	GRAN CANARIA/AEROPUERTO	24	LAS PALMAS	28,0	27,0	1997	1,0	1951
C029O	LANZAROTE/AEROPUERTO	14	LAS PALMAS	29,0	28,2	2022	0,8	1973
9771C	LLEIDA	186	LLEIDA	24,6	24,5	2022	0,1	1983
7178I	MURCIA	62	MURCIA	28,1	27,9	2022	0,2	1984
7228	MURCIA/ALCANTARILLA	75	MURCIA	27,9	27,8	2022	0,1	1943
1484C	PONTEVEDRA	113	PONTEVEDRA	21,8	21,6	1989	0,2	1986
2867	SALAMANCA/MATACAN	790	SALAMANCA	22,1	21,9	2017	0,2	1945
C929I	HIERRO/AEROPUERTO	32	SANTA CRUZ DE TENERIFE	27,4	26,8	2006	0,6	1974
C430E	IZAÑA	2369	SANTA CRUZ DE TENERIFE	16,4	16,3	2017	0,1	1920
C139E	LA PALMA/AEROPUERTO	33	SANTA CRUZ DE TENERIFE	26,4	26,3	2015	0,1	1970

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Temperatura media máximas otoño 2023 (°C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
C449C	STA.CRUZ DE TENERIFE	36	SANTA CRUZ DE TENERIFE	28,0	27,3	1997	0,7	1920
C447A	TENERIFE/LOS RODEOS	632	SANTA CRUZ DE TENERIFE	24,5	23,8	1985	0,7	1941
C429I	TENERIFE/SUR	64	SANTA CRUZ DE TENERIFE	29,6	28,4	2015	1,2	1980
0016A	REUS/AEROPUERTO	71	TARRAGONA	24,6	24,5	2022	0,1	1953
9981A	TORTOSA	50	TARRAGONA	26,4	26,3	2022	0,1	1920
8368U	TERUEL	902	TERUEL	23,3	22,8	2022	0,5	1986
8414A	VALENCIA/AEROPUERTO	56	VALENCIA	26,3	26,2	2022	0,1	1966
9434	ZARAGOZA, AEROPUERTO	249	ZARAGOZA	24,5	24,1	2014	0,4	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 en el trimestre de otoño (septiembre, octubre y noviembre).

Efemérides de temperatura media de las mínimas más alta registradas en la otoño de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Temperatura media mínimas otoño 2023 (°C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
1387	A CORUÑA	57	A CORUÑA	15,1	14,7	2006	0,4	1931
1387E	A CORUÑA/ALVEDRO	98	A CORUÑA	12,9	12,6	2014	0,3	1972
1428	SANTIAGO DE COMPOSTELA/LABACOLLA	370	A CORUÑA	11,5	11,2	2006	0,3	1945
9091O	FORONDA-TXOKIZA	513	ARABA/ALAVA	9,7	9,4	2006	0,3	1973
1212E	ASTURIAS/AVILÉS	127	ASTURIAS	13,6	13,0	2014	0,6	1968
1208H	GIJÓN, MUSEL	5	ASTURIAS	15,3	14,8	2014	0,5	2001
2331	BURGOS/VILLAFRÍA	891	BURGOS	8,3	7,9	2014	0,4	1943
1111	SANTANDER I,CMT	52	CANTABRIA	15,5	15,3	2014	0,2	1951
1109	SANTANDER/PARAYAS	3	CANTABRIA	14,6	14,2	2022	0,4	1954
C649I	GRAN CANARIA/AEROPUERTO	24	LAS PALMAS	21,5	21,3	2015	0,2	1951
2661	LEÓN/VIRGEN DEL CAMINO	912	LEON	9,0	8,6	1997	0,4	1938
1549	PONFERRADA	532	LEON	10,1	10,0	2014	0,1	1951

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Temperatura media mínimas otoño 2023 (°C)	Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
					°C	Año		
1505	LUGO/ROZAS	442	LUGO	10,1	9,7	2022	0,4	1985
2462	NAVACERRADA,PUERTO	1893	MADRID	6,6	6,4	1983	0,2	1946
1690A	OURENSE	146	OURENSE	12,5	11,7	2006	0,8	1972
C929I	HIERRO/AEROPUERTO	32	SANTA CRUZ DE TENERIFE	22,6	22,2	2015	0,4	1974
C430E	IZAÑA	2369	SANTA CRUZ DE TENERIFE	9,0	8,8	2017	0,2	1920
C139E	LA PALMA/AEROPUERTO	33	SANTA CRUZ DE TENERIFE	21,3	20,9	2017	0,4	1970
C449C	STA.CRUZ DE TENERIFE	36	SANTA CRUZ DE TENERIFE	22,1	21,2	2017	0,9	1920
C447A	TENERIFE/LOS RODEOS	632	SANTA CRUZ DE TENERIFE	17,2	16,3	1983	0,9	1941
C429I	TENERIFE/SUR	64	SANTA CRUZ DE TENERIFE	21,2	21,1	2004	0,1	1980
2030	SORIA	1081	SORIA	8,7	8,0	2006	0,7	1944
2422	VALLADOLID	734	VALLADOLID	10,3	10,1	2014	0,2	1974
2539	VALLADOLID/VILLANUBLA	846	VALLADOLID	8,8	8,7	2014	0,1	1938
2614	ZAMORA	656	ZAMORA	10,9	10,4	1997	0,5	1920
9434	ZARAGOZA, AEROPUERTO	249	ZARAGOZA	13,7	13,5	2014	0,2	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 mínimas en el trimestre de otoño (septiembre, octubre y noviembre).

Efemérides de temperatura máxima diaria más alta registradas en la otoño de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Máx. más alta otoño 2023		Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
				°C	Día	°C	Fecha		
1208H	GIJÓN, MUSEL	5	ASTURIAS	31,6	5-septiembre	31,0	17/09/2014	0,6	2001
C929I	HIERRO/AEROPUERTO	32	SANTA CRUZ DE TENERIFE	35,4	10-octubre	34,2	16/10/1983	1,2	1974
0016A	REUS/AEROPUERTO	71	TARRAGONA	34,5	4-septiembre	33,8	07/09/1962	0,7	1952

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de temperatura máxima diaria en el trimestre de otoño (septiembre, octubre y noviembre)

Efemérides de temperatura mínima diaria más alta registradas en la otoño de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Mín. más alta otoño 2023		Efeméride anterior		Diferencia (°C)	Datos desde
				°C	Día	°C	Fecha		
1208H	GIJÓN, MUSEL	5	ASTURIAS	21,0	6-septiembre	20,5	13/09/2022	0,5	2001
1249X	OVIEDO	334	ASTURIAS	19,7	5-septiembre	18,8	13/09/2022	0,9	2012
9771C	LLEIDA	186	LLEIDA	23,2	4-septiembre	21,8	01/09/2009	1,4	1983
7228	MURCIA/ALCANTARILLA	75	MURCIA	24,9	4-septiembre	24,7	13/09/2022	0,2	1941
8368U	TERUEL	902	TERUEL	18,8	4-septiembre	18,4	07/09/2009	0,4	1986
8414A	VALENCIA/AEROPUERTO	56	VALENCIA	24,7	4-septiembre	24,2	04/09/1985	0,5	1966

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de temperatura mínima diaria en el trimestre de otoño (septiembre, octubre y noviembre)

Efemérides de precipitación total más alta registradas en la otoño de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Precipitación total otoño 2023 (mm)	Efeméride anterior		Diferencia (mm)	Datos desde
					mm	Año		
3168D	GUADALAJARA	727	GUADALAJARA	311,0	185,3	2014	125,7	2011
1549	PONFERRADA	532	LEON	396,4	386,0	2000	10,4	1951
3196	MADRID/CUATRO VIENTOS	690	MADRID	345,9	321,8	1972	24,1	1945
3200	MADRID/GETAFE	620	MADRID	343,7	276,2	1972	67,5	1951
9263D	PAMPLONA, AEROPUERTO	459	NAVARRA	356,1	355,6	1984	0,5	1975
1495	VIGO/PEINADOR	255	PONTEVEDRA	1172,0	1016,5	1976	155,5	1951
3260B	TOLEDO	513	TOLEDO	275,6	201,5	2006	74,1	1982

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de precipitación total en el trimestre de otoño (septiembre, octubre y noviembre).

Efemérides de precipitación máxima diaria registradas en la otoño de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Prec. Máx. diaria otoño 2023		Efeméride anterior		Diferencia (mm)	Datos desde
				mm	Día	mm	Fecha		
3168D	GUADALAJARA	727	GUADALAJARA	86,4	19-octubre	44,0	29/10/2021	42,4	2011
3191E	COLMENAR VIEJO/FAMET	1004	MADRID	77,4	3-septiembre	65,7	05/11/1997	11,7	1978
3129	MADRID/BARAJAS	609	MADRID	73,8	19-octubre	73,4	13/11/1963	0,4	1951
3196	MADRID/CUATRO VIENTOS	690	MADRID	91,2	19-octubre	57,0	05/09/1949	34,2	1945
3200	MADRID/GETAFE	620	MADRID	78,1	19-octubre	64,6	28/09/2012	13,5	1951
2465	SEGOVIA	1008	SEGOVIA	50,2	3-septiembre	40,7	09/10/2002	9,5	1988
3260B	TOLEDO	513	TOLEDO	90,4	3-septiembre	89,6	11/10/2008	0,8	1982
2422	VALLADOLID	734	VALLADOLID	60,4	3-septiembre	56,3	01/09/1999	4,1	1973

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de precipitación diaria en el trimestre de otoño (septiembre, octubre y noviembre)

Efemérides de racha máxima diaria registradas en la otoño de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	Racha Máx. diaria otoño 2023		Efeméride anterior		Diferencia (Km/h)	Datos desde
				Km/h	Día	Km/h	Fecha		
5402	CÓRDOBA/AEROPUERTO	90	CORDOBA	128	22-octubre	108	27/09/1959	20	1959
6155A	MÁLAGA/AEROPUERTO	6	MALAGA	98	19-octubre	95	15/11/1963	3	1942
2465	SEGOVIA	1008	SEGOVIA	103	2-noviembre	101	04/11/2013	2	1988

Listado de una selección de estaciones principales de AEMET en las que se ha superado el anterior valor más alto de racha máxima diaria en el trimestre de otoño (septiembre, octubre y noviembre)

Efemérides de número de días de precipitación apreciable (≥ 0.1 mm) más alto registradas en la otoño de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	otoño 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
2661	LEÓN/VIRGEN DEL CAMINO	912	LEON	47	45	1993	2	1938
2539	VALLADOLID/VILLANUBLA	846	VALLADOLID	42	40	1993	2	1937

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 precipitación apreciable en el trimestre de otoño (septiembre, octubre y noviembre).

Efemérides de número de días de lluvia más alto registradas en la otoño de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	otoño 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
1212E	ASTURIAS/AVILÉS	127	ASTURIAS	61	60	2013	1	1968
2331	BURGOS/VILLAFRÍA	891	BURGOS	52	50	1993	2	1944
3013	MOLINA DE ARAGÓN	1062	GUADALAJARA	45	44	2019	1	1949
2661	LEÓN/VIRGEN DEL CAMINO	912	LEON	46	45	2022	1	1938
2539	VALLADOLID/VILLANUBLA	846	VALLADOLID	43	42	2002	1	1940

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 lluvia en el trimestre de otoño (septiembre, octubre y noviembre).

Efemérides de número de días de nieve más alto registradas en la otoño de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	otoño 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
3168D	GUADALAJARA	727	GUADALAJARA	1	0	2022	1	2012

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 nieve en el trimestre de otoño (septiembre, octubre y noviembre).

Efemérides de número de días de granizo más alto registradas en la otoño de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	otoño 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
9981A	TORTOSA	50	TARRAGONA	3	2	2022	1	1920

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 granizo en el trimestre de otoño (septiembre, octubre y noviembre).

Efemérides de número de días de tormenta más alto registradas en la otoño de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	otoño 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
1428	SANTIAGO DE COMPOSTELA/LABACOLLA	370	A CORUÑA	12	9	2002	3	1944

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 tormenta en el trimestre de otoño (septiembre, octubre y noviembre).

Efemérides de número de días de niebla más alto registradas en la otoño de 2023

Indicativo	Estación	Altitud	Provincia	otoño 2023	Efeméride anterior		Diferencia (días)	Datos desde
					Nº días	Año		
5000C	CEUTA	87	CEUTA	4	3	2022	1	2014
3168D	GUADALAJARA	727	GUADALAJARA	4	2	2019	2	2012

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 el trimestre de otoño (septiembre, octubre y noviembre).