



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VIII  
2.ª EPOCA  
Núm. 280

MADRID, MIERCOLES 7 DE OCTUBRE DE 1959

PRECIOS DE SUSCRIPCION: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLOGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 25-92-33

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (de las Capitales Peninsulares)	
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.
La Coruña... ..	20	10				Navacerrada (*)	11	7				Castellón ... ..	24	17	ip		6.8	MAXIMA: 28° en Almería y Sevilla. MINIMA: 6° en León.	
Vares ... ..	19	12				Barajas... ..	24	15			0.5	Játiva ... ..	24						
Monteventoso..	20	12				Madrid... ..	22	15			0.6	Manises... ..							
Otero de Rey.	23	5				Getafe... ..	23	15			1.3	Valencia ... ..	25	16			7.5		
Finisterre ... ..	20	14				Alcalá ... ..	22	10	ip			C. S. Antonio.	24			13			
Santiago (A.)..	21					Toledo... ..	22	14			0.6	Alcoy ... ..	22			2			
Santiago ... ..						Cuenca... ..	23	8			2.4	Alicante ... ..	25	17	ip		9.1		
Vigo ... ..	23	13			9.0	Molina... ..	21	5			3.5	Rabasa... ..	23	16	ip		8.7		
Ponferrada ...	21	7				Ciudad Real ...	25	13		ip	1.0	Murcia... ..	24	18	ip		5.7		
						Albacete ... ..	21	11			6.4	Alcantarilla ...	24	17	ip		5.6		
						Cáceres... ..	21	15	2	1		San Javier... ..	24	16	ip		8.0		
						Badajoz ... ..	25	16	1	ip	0.5	C. Galeras... ..	21	17		1			
Gijón ... ..	20	12			2.5	Vitoria... ..						Sevilla... ..	28	20			2.0	Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)	
Cabo Mayor... ..	20	14				Logroño ... ..	23	14				Córdoba ... ..		16			3.0		TEMPERATURAS Máx. 21,6 a 14,00 h. Mín. 14,8 a 7,00 h. a 1 h. 15,5 a 13 h. 20,6 a 7 h. 14,8 a 18 h. 19,0
Santander... ..	20	13			0.x	Pamplona... ..	24	12				Jaén ... ..	24	15					
Punta Galea ...	25	12				Candanchu (*)	11	8				Granada ... ..	25	14			7.2		
Sondica ... ..						Monflorite.. ..	21	14			6.4	Cartuja... ..	x	14					
Igueldo... ..	21	13	4			Veruela... ..		13			0.0	Huelva... ..	25	18			0.5		
						Calatayud... ..	24	10				Jerez ... ..	25	15					
León ... ..	20	6			5.5	Daroca... ..	23					San Fernando... ..	26	19					
P. Sanabria ...	19	4			7.0	Sanjurjo ... ..	24	13			5.3	Tarifa ... ..	23	19					
Zamora ... ..	23	9				Zaragoza ... ..	24	x				Málaga... ..	25	18			7.0		
Palencia ... ..	21	13				Valenzuela.. ..	23					Almería ... ..	28	20			8.0		
Villafria ... ..	21	8			1.3	Calamocha.. ..	22	7			4.1	Ibiza ... ..	25	17			8.9		
Burgos... ..	20	10			1.5	Lérida... ..	24	15			6.3	P. Mallorca ...	28	14	9		7.2		
Valladolid... ..	x	11			0.8	La Molina (*)						Mahón... ..	23	19	1		7.4		
Villanubla... ..	23	10			0.7	Gerona... ..	17	15	13	21		S. C. Tenerife.	x	20			4.2		
Soria ... ..	20	10			0.0	Cabo Bagur ...	20	x	10	ip		Izaña (*) ... ..	x						
Salamanca... ..	22	12			0.1	Barcelona... ..	22	17			1.5	Gando... ..	x	20					
Avila ... ..	18					Prat ... ..						Los Rodeos ...	x	12			3.4		
Segovia ... ..						Montseny (*)						Fuerteventura ..	x	19			10.3		
						Reus ... ..	x	15			9.9	Lanzarote... ..	x	15			10.2		
						Tortosa... ..	26	17			1.9	Melilla... ..	24	14					
												Ifni ... ..	x	x			10.8		
												V. Cisneros ...	x	18			8.5		

### INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE LAS DIECINUEVE HORAS (HORA OFICIAL).

Durante las últimas doce horas se han registrado chubascos débiles muy dispersos por puntos de Extremadura y La Mancha. También por el litoral sureste de la Península. En Baleares y Cataluña ha habido precipitaciones muy irregulares. Destacan 21 litros por metro cuadrado en Gerona y 9 en Palma de Mallorca.

### PREDICCIÓN VALIDA PARA EL JUEVES DIA 8.

Tiempo bueno con nubosidad de evolución diurna. Nueva subida progresiva de temperaturas.

### AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Fuerte borrasca sobre el área de Azores con temporal, moviéndose muy lentamente hacia el este. Marejada en Finisterre con sur fresquito que tiende a aumentar. Marejadillas en el resto. Riesgo de bancos de niebla en el Cantábrico.



RADIOSONDEOS

pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff
Estación VALENZUELA							Indicativo 159						
Día/hora 6/23													
1000	1541	12	7	25	02								
850	3140	1	-1	27	08								
700	5776	-15	-29	31	16								
500	7421	-28	-40	28	21								
400	9420	-45		29	18								
300	10510	-54		28	24								
250	12030	-55		28	23								
200	13850	-57		27	19								
150	16390	-58		30	12								
100													

pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff
Estación							Indicativo						
Día/hora													
1000													
850													
700													
500													
400													
300													
250													
200													
150													
100													

pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff
Estación BARAJAS							Indicativo 221						
Día/hora 7/00													
1000	153			946	15	14	00	00					
850	1530	8	7	781	3	2	23	07					
700	3105	-0	-5	572	-7	-23	18	04					
500	5730	-15		431	-24		25	14					
400	7370	-28		245	-56								
300	9360	-44		194	-56								
250				176	-56								
200	11960	-57		155	-59								
150	13770	-59		109	-61								
100	16360	-60		90	-60								

pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff
Estación LA CORUÑA							Indicativo 001						
Día/hora 7/12													
1000	157	45	10	1013	15	11	13	03					
850	1531	9	-3	997	15	10	13	04					
700	3120	1	-6	945	15	7	14	08					
500	5570	-13	-25	885	10	1	16	06					
400	7407	-25	-32	816	8	-7	18	10					
300	9430	-40	-44	773	5	-2	18	10					
250				718	3	-6	18	12					
200	12100	-57		605	-6	-9	21	16					
150	13890	-60		575	-8	-12	21	14					
100	16400	-62		560	-8	-19	21	14					
				462	-17	-30	29	12					
				350	-31	-36	32	50					

pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff
Estación PALMA DE MCA							Indicativo 302						
Día/hora 7/12													
1000	169	23	16	1014	25	17	30	06					
850	1554	10	8	982	20	15	33	04					
700	3115	2	-2	855	19	2	35	06					
500	5785	-14	-23	825	10	5	35	06					
400	7434	-27		715	3	2	30	08					
300	9440	-44		613	-5	-5	34	06					
250				606	-4	-6	31	06					
200	12050	-56		480	-16	-27	35	14					
150	13880	-56		372	-32		32	12					
100				246	-54		27	30					
				185	-58		28	20					
				162	-55		30	31					

pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff
Estación							Indicativo						
Día/hora													
1000													
850													
700													
500													
400													
300													
250													
200													
150													
100													









