



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VIII
2.ª EPOCA
Núm. 55

MADRID, MARTES 24 DE FEBRERO 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
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día	
La Coruña. ...	14	4			10.0	Navacerr.ª (*)	10	2				Castellón ...	15	7			10.0
Vares ...	12	7				Barajas. ...	12	1			10.5	Játiva... ..	x	4			
Monteventoso .	14	7				Madrid. ...	16	4			10.1	Manises. ...					
Otero de Rey.	15	2				Getafe. ...	13	1			10.2	Valencia ...	16	6			9.0
Finisterre ...	17	8				Alcalá... ..	18	0				C. S. Antonio.	16	8			
Santiago (A.)	16	-2			9.8	Toledo ...	16	2			10.3	Alcoy ...	13	2			9.3
Santiago. ...	16	3				Cuenca. ...	16	-2			10.3	Alicante ...	21	6			9.7
Vigo ...	16	7			8.8	Molina. ...	16	-5			10.3	Rabasa. ...	17	6			2.3
Ponferrada. ...	18	2				Ciudad Real ..	16	2			10.0	Murcia. ...	18	6			8.6
						Albacete ...	17	3			9.8	Alcantarilla ...	18	4			8.3
						Cáceres. ...	18	7				San Javier. ...	14	7			8.0
						Badajoz ...	19	5			8.9	C. Galeras. ...	14	6			
Gijón ...	13	8			5.0	Vitoria. ...	8	0		ip		Sevilla. ...	20	4			9.2
Cabo Mayor...	10	8		ip		Logroño ...	12	1		ip	10.3	Córdoba. ...	20	4			
Santander...	10	4		ip		Pamplona...	17	1				Jaén ...	16	6			
Punta Galea...	10	4		1		Candanchu (*)	6	2				Granada ...	16	2			6.5
Sondica ...		2				Monflorite. ...	15	4			9.7	Cartuja. ...	16	4			
Igueldo. ...	9	5		1	0.0	Veruela. ...	11					Huelva. ...	21	8			4.8
						Calatayud. ...	14	0				Jerez ...	20	6			
León ...	15	0			10.1	Daroca. ...	13	-1				S. Fernando ...	21	9			
P. Sanabria. ...	14	-2			9.3	Sanjurjo ...	15	0			10.1	Tarifa. ...	17	6			
Zamora. ...	17	-2				Zaragoza ...	16	4				Málaga. ...		6			4.0
Palencia. ...	13	-2				Valenzuela. ...		0				Almería. ...	20	10			6.3
Villafria ...	10	-5			8.1	Calamocha. ...	14	-5			9.8	Ibiza ...		7			
Burgos...	11	-2			9.7	Lérida... ..	16	2			9.0	P. Mallorca ...	18	3		x	10.5
Valladolid..	15	-2			7.3	La Molina (*)	9					Mahón ...	17	9			10.0
Villanubla..	16	-2			7.6	Gerona ...	15	4				Sta. C. Tnefe.	19				
Soria ...	11	-2			10.6	Cabo Bagur ...	13	7				Izaña (*) ...					
Salamanca..	15	-1				Barcelona... ..	15	9			9.1	Gando... ..	20				
Avila... ..	13	-1				Prat. ...		7				Los Rodeos ...	13			2	
Segovia. ...						Montserrat (*)						Fuerteventura..	18			ip	
						Reus ...	15	8			10.1	Lanzarote ...	19				
						Tortosa. ...	16	7			10.2	Melilla ...	17	8			
												Ifni ...	x				
												V. Cisneros ...	21				

TEMPERATURAS EXTREMAS
(de las Capitales Peninsulares)

MAXIMA: 21º en Alicante y Huelva

MINIMA: 2º bajo cero en Burgos, Cuenca, Palencia, Soria, Zamora y Valladolid

Observaciones de MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 15,9 a 14,30 h.
Mín 4,0 a 4,00 h.
a 1 h. 7,4 a 13 h. 13,2
a 7 h. 5,0 a 18 h. 12,5

PRESIONES

Máx. 710,4 mm. a 8,30 h.
Mín. 707,2 mm. a 8,00 h.
a 1 h. 710,2 a 13 h. 709,6
a 7 h. 710,1 a 18 h. 707,2

VIENTO

Velo. máx. 3 m/s a 14,05h.
Dirección: Este-nordeste
Recorrido en 24 horas 132 km.

(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.
NOTA.—Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy.

Las horas de sol corresponden al día de ayer.

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

Ha reinado abundante nubosidad en el Cantábrico y cabeceras del Ebro y Duero, donde se han producido algunas precipitaciones muy débiles. También se ha producido alguna nubosidad en las regiones costeras de Cataluña y Levante.

PREDICCIÓN VALIDA PARA EL MIERCOLES DIA 25.

Pueden producirse algunos chubascos débiles en el golfo de Vizcaya, cabeceras del Ebro y Duero, Cataluña y Levante. En el resto se mantendrá el buen tiempo, aunque con algún aumento de la nubosidad.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS, PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Buen estado del mar en todo el litoral.

RADIOSOND EOS

Estación Barajas		Indicativo		221		Día/hora 24/12	
pp	hhh	TT	T _d	T _d	dd	ff	
1000	204				950	11	-4
850	1556	8	-7	11	08	898	9 -5
700	3135	-1	-15	09	11	809	7 -9 11 09
500	5728	-17	07	30		725	0 -12 09 12
400	7359	-30	08	45		627	-8 -21 08 22
300	9340	-54	08	50		612	-8 -26 07 27
250						591	-10 -28 07 27
200	11950	-59	07	30		558	-13 07 23
150	13780	-53	09	25		545	-13 07 24
100	16360	-57				473	-20 08 45
						395	-32 08 56
						221	-59 07 35

Estación Barajas		Indicativo		221		Día/hora 24/00	
pp	hhh	TT	T _d	T _d	dd	ff	
1000	208				950	6	-3
850	1537	3	-9			780	2 -13 11 02
700	3099	-1	-16	13	15	767	7 -13 13 15
500	5674	-20	12	30		700	-1 -16 13 15
400	7283	-33	10	35		560	-15 -28 12 20
300	9230	-48	11	45		550	-15 -29 12 20
250						292	-50 11 45
200	11810	-57	11	55		220	-61 13 55
150	13640	-58				182	-55
100	16150	-65				100	-65

Estación Valenzuela		Indicativo		159		Día/hora 23/23	
pp	hhh	TT	T _d	T _d	dd	ff	
1000	209				991	10	5
850	1557	8	-7	15	03	967	11 5
700	3130	-1	-11			899	8 -0
500	5734	-17	08	19		836	9 -8
400	7355	-31	08	27		846	8 -7
300	9330	-46	11	33		816	6 -13
250	10570	-55	10	36		791	5 x
200	11900	-61	11	31		766	3 -15
150	13730	-55	11	18		697	-2 -11
100	16260	-66	21	07		673	-4 -14
						652	-4 -20
						548	-11

Estación Valenzuela		Indicativo		159		Día/hora 24/11	
pp	hhh	TT	T _d	T _d	dd	ff	
1000	233				944	7	-3
850	1568	5	-10	25	04	965	5 1
700	3135	-3	-16	03	02	951	7 2
500	5725	-10	06	21		886	6 0
400	7343	-31	06	26		873	6 -8
300	9320	-46	06	29		843	5 -10
250	10500	-55	05	31		831	5 -4
200	11900	-60	06	27		817	4 -4
150	13730	-56	03	08		805	4 -13
100	16270	-61	32	10		783	6 x
						680	-4 -15
						650	-7 -20

Estación Palma de M.		Indicativo		302		Día/hora 24/12	
pp	hhh	TT	T _d	T _d	dd	ff	
1000	211	14	7		1019	16	9 09 03
850	1562	-2	-12		967	10	-10
700	3131	-3	-18		900	8	-0
500	5709	-20	-24	14	18	865	9 -10
400	7230	-31	11	21		801	4 -7
300	9300	-46	13	25		641	-8 -23
250						546	-14 -25 12 16
200	11910	-54	19	12		495	-20 -24 14 18
150	13750	-55	23	28		340	-39 14 25
100	16310	-60	27	10		263	-53 12 20
						235	-56 12 20
						185	-53 21 18

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





