



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO IX
2.ª EPOCA
Núm. 115

MADRID, DOMINGO 24 DE ABRIL DE 1960

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLÓGICA. 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...	17	8			11.7	Navacerrada (*)		2				Castellón ...	26	12			7.7
Vares ...	15	10				Barajas...	23	9			9.3	Játiva ...	27				
Montevitoso...	17	9				Madrid...	22	10			9.3	Valencia ...	23	12			10.3
Otero de Rey.	21	3	ip			Getafe...	23	8			10.3	C. S. Antonio	22	12			
Finisterre ...	22	12				Alcalá ...	23	5				Alcoy ...		8			6.5
Santiago (A.)..	23	5			11.5	Toledo...	22	9			11.0	Alicante ...	28	14	ip		11.6
Vigo ...	18	10			11.3	Cuenca...	19	2			7.0	Rabasa...	25	11	ip		11.0
Ponferrada ...	25	8				Molina...	19	0			9.5	Murcia...	28	12	ip		11.8
Orense.....	24	9				Ciudad Real ...	22	9	ip		9.5	Alcantarilla ...	26	9	ip		11.0
						Albacete ...	22	6			10.2	San Javier... ..	24	12			
						Cáceres... ..	25	11				C. Galeras... ..	15	13			
						Badajoz ...		9			11.6						
Gijón ...	16	7			10.7	Vitoria... ..	16	4				Sevilla... ..	26	9			9.3
Cabo Mayor...	19	10				Logroño ...	19	6			12.0	Córdoba ...	26	8			9.1
Santander... ..	16	9			11.2	Pamplona... ..	16	8				Jaén ...		3			
Punta Galea ..	16	6				Candanchu (*)	14	x				Granada (A.)...	20	6	2	1	8.5
Sondica ...	17	5				Monflorite.. ..	22	7			11.8	Cartuja... ..	19	7		1	
Igueldo... ..	13	8			5.1	Veruela... ..	17					Huelva... ..	28	12			8.3
						Calatayud... ..	24	8				Jerez ...	24	10			
León ...	21	3			11.5	Daroca... ..						San Fernando...	23	12			12.5
P. Sanabria ...	19	3			1.9	Sanjurjo ...	21	9			11.1	Tarifa ...	20	13			
Zamora ...	20	6				Zaragoza ...	22	9				Málaga... ..	22	10			12.0
Palencia ...	18	6				Valenzuela.. ..						Almería ...	19	12			9.0
Villafria ...	15	2			10.4	Calamocha.. ..	18	0				Ibiza ...	19	12			12.2
Burgos... ..	16	3			12.3	Teruel ...	22	3				P. Mallorca ...	17	5			5.0
Valladolid...	18	5			12.3							Mahón... ..	21	12			
Villanubla... ..	18	2			11.2	Lérida... ..	24	9			11.2	S. C. Tenerife.	24	15			11.5
Soria ...	18	5			11.3	La Molina (*)		2			7.4	Izaña (*) ...		4			
Salamanca... ..	20	3			10.7	Gerona... ..	21	7				Gando... ..	21	13			8.6
Avila ...	17	3			11.8	Cabo Bagur ...	20	14				Los Rodeos ...	17	10			10.6
Segovia ...		4			12.0	Barcelona... ..	20	13	ip			Fuerteventura ..	20	13			11.7
						Prat ...	21	10				Lanzarote... ..	22	12			
						Montserrat (*)	11	5	1			Melilla... ..	24	7			
						Reus ...	25					Ifni ...	20	x			8.6
						Tortosa... ..	26	14			5.7	V. Cisneros ...	23	14			12.0

TEMPERATURAS EXTREMAS
(de las Capitales Peninsulares)

MAXIMA: 28° en Alicante, Huelva y Murcia.

MINIMA: 2° en Cuenca.

Observaciones de MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 22,0 a 16,00 h.
Mín. 9,8 a 6,50 h.
a 1 h. 12,9 a 13 h. 21,1
a 7 h. 10,3 a 18 h. 20,2

PRESIONES

Máx. 704,5 mm. a 7,00h.
Mín. 702,5 mm. a 18,00h.
a 1 h. 703,8 a 13 h. 703,5
a 7 h. 704,5 a 18 h. 702,5

VIENTO

Velo. máx. 4,8 m/s a 7,30 h.
Dirección: Nordeste.
Recorrido en 24 horas 244,7 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 DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En las primeras horas de la pasada noche se registraron algunos chubascos débiles en algún punto aislado del interior de Galicia y por el sistema Penibético. Se disiparon las nubes formadas en la tarde anterior quedando el cielo despejado o casi despejado en toda España, salvo en algunos puntos de la costa cantábrica.

Durante el día el tiempo ha sido bueno en toda España con cielo, en general despejado. Por la tarde se han formado nubes de desarrollo vertical en el Sudeste, La Mancha y Andalucía que han dado lugar a algunas precipitaciones débiles de tipo tormentoso.

PREDICCIÓN PARA EL LUNES DIA 25.

Continuación del buen tiempo, con tendencia a disminuir la inestabilidad en el Sudeste y Mediterráneo sur.

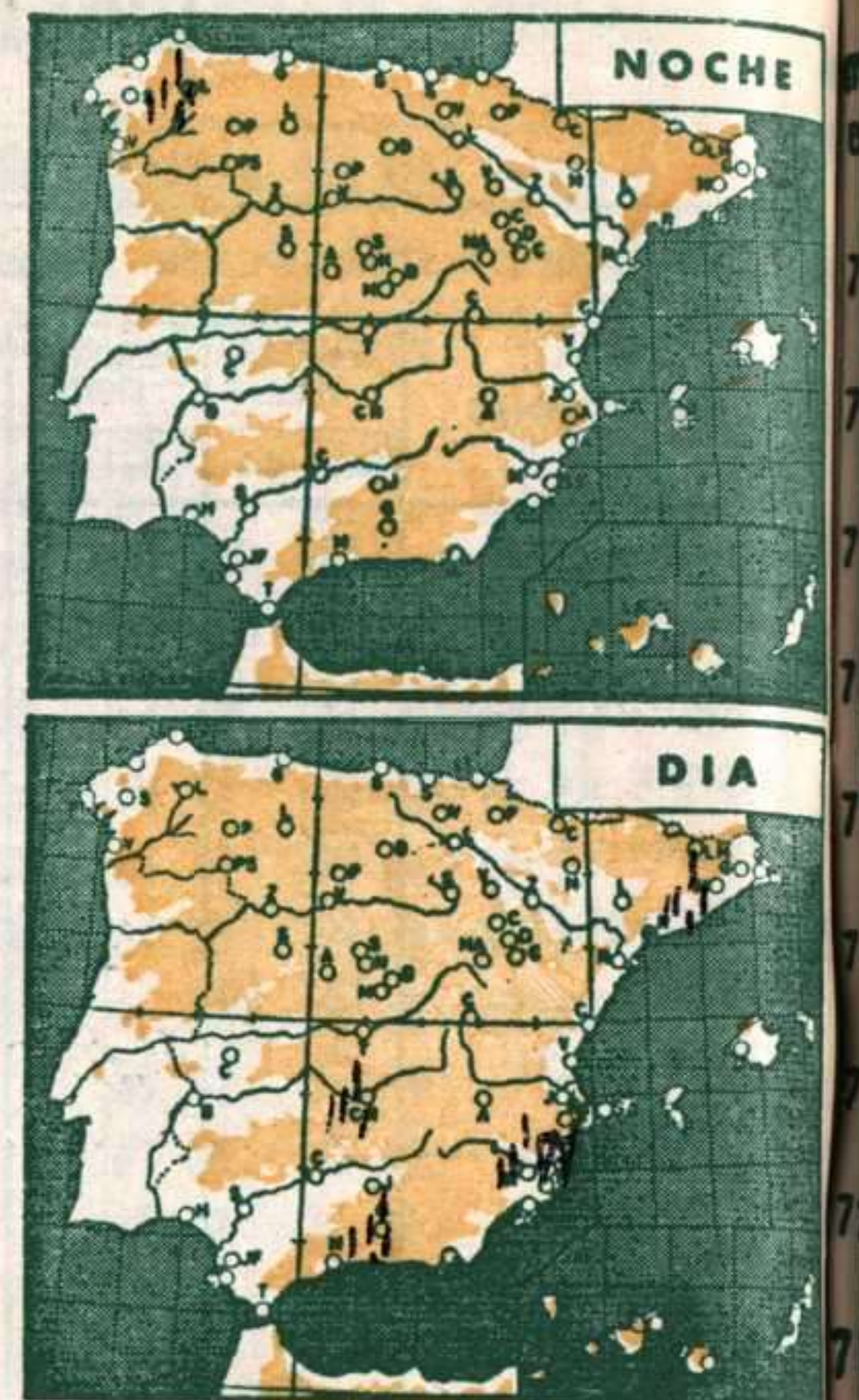
AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Vientos flojos en todo el litoral con régimen de brisas o marejadilla. Vientos del norte fresquito en Canarias con marejadilla.

RADIOSONDEOS

ZONAS DE PRECIPITACION

Estación VALENZUELA Indicativo 159 Día/hora 23/23				Estación Indicativo Día/hora			
pp	hhh	TT T _d T _d	dd ff	pp	hhh	TT T _d T _d	dd ff
	1000	123			1000		
	850	1463 10 -6	27 04		850		
	700	3039 -4 -8	08 04		700		
	500	-21	05 17		500		
	400	7230 -34 -46	05 12		400		
	300	9170 -49	04 17		300		
	250	10350 -57	04 16		250		
	200	11740 -63	02 15		200		
	150	13530 -58	28 14		150		
	100	16090 -58	27 12		100		



Estación BARAJAS Indicativo 221 Día/hora 24/00				Estación Indicativo Día/hora			
pp	hhh	TT T _d T _d	dd ff	pp	hhh	TT T _d T _d	dd ff
	1000	118			1000		
	850	1463 10 -1	09 10		850		
	700	3043 -1 -1	35 05		700		
	500	5650 -17	05 18		500		
	400				400		
	300				300		
	250				250		
	200				200		
	150				150		
	100				100		

Estación VALENZUELA Indicativo 159 Día/hora 24/11				Estación Indicativo Día/hora			
pp	hhh	TT T _d T _d	dd ff	pp	hhh	TT T _d T _d	dd ff
	1000	135			1000		
	850	1492 7 -1	32 12		850		
	700	3067 -1	02 08		700		
	500	5660			500		
	400	7270			400		
	300	9230 -47	35 12		300		
	250	10420 -55	35 16		250		
	200	11820 -59	01 13		200		
	150	13630 -57	02 12		150		
	100	16190 -56	30 12		100		

Estación LA CORUÑA Indicativo 001 Día/hora 24/12				Estación Indicativo Día/hora			
pp	hhh	TT T _d T _d	dd ff	pp	hhh	TT T _d T _d	dd ff
	1000	160 14 8	04 05		1000		
	850	1515 9	09 17		850		
	700	3090 -1	09 12		700		
	500	5680 -20	07 18		500		
	400	7300 -32	07 21		400		
	300	9260 -47	08 42		300		
	250				250		
	200				200		
	150				150		
	100				100		

Estación PALMA DE MAC Indicativo 302 Día/hora 24/12				Estación Indicativo Día/hora			
pp	hhh	TT T _d T _d	dd ff	pp	hhh	TT T _d T _d	dd ff
	1000	123 20 13	22 10		1000		
	850	1495 10 -2	27 14		850		
	700	3067 -4 -9	32 14		700		
	500	5660 -20	34 08		500		
	400	7270 -32	33 10		400		
	300	9240 -47	34 08		300		
	250				250		
	200	11820 -58	31 12		200		
	150	13640 -56	28 31		150		
	100				100		

