



## BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL

MADRID ... Jueves ... de Julio ... de 1935

Los números de los dominios se publican con retraso para dar cumplimiento a la Ley del Descanso dominical.


PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, 36 pesetas al año.—Extranjero, 72 pesetas al año.—Toda la correspondencia administrativa al señor Habilitado del Servicio Meteorológico.—Apartado 285, Madrid.

ADVERTENCIA.—No es posible garantizar la exactitud de todos los datos insertos en este BOLETÍN, recibidos en telegramas y radiogramas cifrados; pero quienes deseen obtener rectificaciones o aclaraciones pueden solicitarlas del señor Jefe del Servicio Meteorológico español.—Apartado 285, Madrid.—Teléfonos 51628, 57176 y 57167.

ESTACIONES (*)	Altitud. Metros.	OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup> (TMG) DE AYER Miércoles ... 3...												OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup> U 8 <sup>h</sup> (*) (TMG) DE HOY 4...																		
		TIEMPO						Nubes bajas						EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS						TIEMPO						Nubes bajas						
		Presión.	Tendencia.	Viento	Temperatura.	Humedad ...	Presente.	Pasado...	Cielo ...	Nubes altas ...	Cantidad.	Nubes medias ...	Nubes bajas ...	Estado del mar.	Máxima.	Mínima.	Día 7 <sup>h</sup> -18 <sup>h</sup>	Noche 18 <sup>h</sup> -7 <sup>h</sup>	Presión.	Tendencia.	Viento	Temperatura.	Humedad ...	Presente.	Pasado...	Cielo ...	Nubes altas ...	Cantidad.	Nubes medias ...	Nubes bajas ...	Estado del mar.	
VARES *	224	1027	c, o	E-5	17	8	D	D	○	○	○	○	○	4	2	1029	c, o	E-5	14	7	D	D	○	○	○	○	○	○	5	2		
LA CORUÑA	57	1031	c, o	N-6	16	8	CD	D	○	○	○	○	○	8	3	1032	c, o	NE-9	16	7	D	D	○	○	○	○	○	○	7	3		
Santiago	269	1026	c, o	N-3	21	5	D	D	○	○	○	○	○	6	—	1028	c, o	B-1	11	7	D	D	○	○	○	○	○	○	6	—		
Finisterre *	149	—	—	N-2	27	4	C	D	○	○	○	○	○	7	—	1027	c, o	NE-4	19	6	D	D	○	○	○	○	○	○	8	—		
Pontevedra	24	1026	—	—	27	3	D	D	○	○	○	○	○	6	4	1028	c, o	ENE-3	23	5	D	D	○	○	○	○	○	○	8	2		
Vigo	45	1025	c, o	NNW-4	27	3	D	D	○	○	○	○	○	6	—	1019	c, o	Cal-a	17	6	D	D	○	○	○	○	○	○	6	—		
Orense	141	1027	-c, 4	NW-3	25	6	D	D	○	○	○	○	○	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Gijón	13	1032	c, o	NE-4	18	7	CD	D	1	5	1/4	○	○	1/4	7	2	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Oviedo	244	1034	c, o	E-2	19	5	C	D	○	○	○	○	○	8	—	1034	c, o	E-2	16	5	D	D	—	5	(c, 9	8	0	—	—	—		
SANTANDER	66	1032	1, 6	M-2	19	7	D	N	○	○	○	○	○	7	2	1033	c, o	B-1	15	9	CD	N	1	7	1/4	0	0	1/4	6	3		
Bilbao	5	1029	c, 2	NE-3	19	6	N	N	1	2	1/2	○	○	1/2	6	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
IGUELDO	258	1032	c, 2	SW-2	16	3	C	Iv	5	5	(0, 9	○	○	(0, 5	7	2	—	1034	c, 4	NW-2	15	8	C	N	6	5	c, 1	7	(c, 9	8	2	
San Sebastián	23	1031	c, o	NW-1	19	8	C	C	3	5	1/4	2	○	1/4	7	3	1033	c, 2	NW-2	17	7	C	C	3	6	(c, 9	5	1	(c, 9	8		
León	833	1028	—	—	NW-2	25	7	D	D	○	○	○	○	○	6	—	1027	—	NW-2	17	7	D	D	○	○	○	○	○	○	6	—	
Zamora	615	1023	—	—	N-2	28	2	D	D	○	○	○	○	○	8	—	1029	c, 4	SR-2	18	4	D	D	○	○	○	○	○	○	6	—	
Palencia	744	1023	c, o	NE-2	24	5	D	D	○	○	○	○	○	7	—	1030	1, 0	ENE-2	13	4	D	D	○	○	○	○	○	○	7	—		
BURGOS	860	1025	—	—	NE-4	26	5	D	N	○	○	○	○	1	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Soria	1.058	1024	c, o	NNE-3	26	5	D	N	○	○	○	○	○	9	—	1026	c, 0	NNE-2	21	5	D	D	○	○	○	○	○	○	9	—		
VALLADOLID	690	1023	c, o	NW-2	26	3	D	D	○	○	○	○	○	8	—	1030	c, 2	W-2	19	3	D	D	○	○	○	○	○	○	8	—		
Salamanca	811	1019	-c, 1	W-0	30	4	CD	D	○	○	○	○	○	1	1/4	8	—	1028	c, 1	E-1	16	5	D	D	○	○	○	○	○	○	8	—
Ávila	1.126	1019	—	—	N-0	26	3	B	D	○	○	○	○	○	7	—	1026	—	NNW-0	16	6	D	D	○	○	○	○	○	○	7	—	
Segovia	1.005	1021	—	—	NNW-3	27	6	CC	N	3	4	3/4	○	○	3/4	8	—	1025	c, 0	N-1	16	7	D	D	○	○	○	○	○	○	7	—
Navacerrada	1.830	830	c, o	W-2	22	5	D	D	1	5	○	○	○	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
MADRID	667	1019	-c, 4	Cal-e	29	3	CC	B	7	3/4	○	○	3/4	8	—	—	1030	c, o	Cal-o	14	5	D	D	○	○	○	○	○	○	7	—	
Toledo	540	1017	-c, 4	W-1	37	1	CD	D	2	6	○	1	3	1/4	8	—	—	1027	c, 6	NE-5	18	7	D	D	○	○	○	○	○	○	8	—
Guadalajara	695	1018	-c, 4	N-0	30	1	CD	N	8	5	1/4	○	8	1/4	9	—	1026	—	NE-1	23	3	D	D	○	○	○	○	○	○	8	—	
Cuenca	936	1017	—	—	NW-1	25	7	CD	D	1	3	1/4	○	0	1/4	8	—	1024	c, 0	ESE-1	20	4	D	D	○	○	○	○	○	○	7	—
Ciudad Real	628	1018	c, 4	SX-3	34	3	D	D	○	○																						


Año XLIII

## BOLETÍN del Jueves 4 de Julio de



ROLÓGICO ESPAÑOL  
e 1935.—MAPAS DEL TIEMPO

Num. 185



## DIRECCIÓN Y VELOCIDAD (EN KILOMÉTROS POR HORA) DEL VIENTO A DISTINTAS ALTURAS SOBRE EL NIVEL DEL MAR

ESTACIONES	OBSERVACIONES A 13 <sup>h</sup> (TMG) DE AYER Miércoles 3												
	m	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
La Coruña.....	1031	0,6	N	6	18	8	D	D	0	-	0	0	0
Vigo.....	1025	0,0	N	1	27	4	D	D	0	-	0	1	0,1
Gijón.....	1032	0,8	NE	4	19	7	CD	C	2	5	½	7	0,4
Santander.....	1031	1,6	W	1	20	7	CD	N	1	7	0,1	-	½
Iguelo.....	1032	0,8	NW	2	15	9	1z-nb	G	5	0	4/4	0	0,4
Valladolid.....	1023	1,2	NE	2	26	3	D	D	0	-	0	5	0,1
Madrid.....	1026	-0,6	Cal	0	30	5	N	N	0	9	½	0	5
Guadalajara.....	1021	0,0	SW	0	31	2	N	D	1	5	½	0	8
Badajoz.....	-	-3,2	SW	1	37	2	D	D	0	-	0	4	0,1
Zaragoza.....	1024	-0,4	WWN	2	26	4	CC	N	0	-	0	8	0,1
Barcelona.....	-	-1,2	SW	3	29	4	D	D	0	-	0	4	0,1
Alicante.....	1021	0,8	SSE	4	25	7	CC	C	0	-	0	7	1
Sevilla.....	1021	-0,8	Cal	0	38	4	cm	C	0	-	0	7	0,9
Córdoba.....	1018	-0,4	SW	1	37	1	D	N	1	1	0,1	0	0,1
San Fernando.....	1018	0,0	E	4	36	3	N	N	0	-	0	3	½
Málaga.....	1023	-0,4	SD	1	25	7	N	N	0	-	0	6	½
Almería.....	1023	-0,2	SW	2	26	7	CD	D	3	6	½	0	5
Mahón.....	1022	-0,6	NNE	5	25	6	N	N	0	-	0	8	0,1
Melilla.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tetuán.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larache.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S. Cruz de Tenerife..	1019	0,0	S	2	28	4	D	D	0	-	0	0	0
Izaña.....	1010	1,0	S	5	23	2	Nb	D	0	-	0	0	0
Cabo-Juby.....	1019	-	N	2	21	8	C	nb	5	4	4/4	0	0
Villa Cisneros.....	1018	-	N	7	22	8	D	D	0	-	0	0	0
Salta.....	-	-	SSE	2	26	-	nb	0	-	0	0	0	0

## OBSERVACIONES EFECTUADAS A BORDO EN ALTA MAR

NOMBRE DEL BUQUE	Hora TMO	SITUACIÓN		Viento. Dirección y fuerza.	Tiempo presente (3)	Presión en milibares.	Visibili- (12)	Temp. °C.	Nubosidad total (4)	Temperatura del agua °C.	OLEAJE (13) (14)
		Latitud N.	Longitud O. Greenwich.								
12	36,2	13,2	W	NE 7	N	1021	8	22	?	21	2-N
12	36,8	08,7	W	NH 3	C	1020	8	26	0,9	?	?
18	33,9	11,9	W	N 3	D	1024	7	24	?	23	1-NW
18	48,5	12,8	W	WSW 2	C	1032	3	16	4/4	16	1-W
18	41,5	09,9	W	N 4	D	1017	7	17	0	15	3-N
cc	48,0	33,5	W	SW 0	lv-i	1022	6	16	4/4	16	4-SW
cc	50,7	23,9	W	SW 5	C	1028	7	15	4/4	14	4-SW
cc	51,1	37,5	W	WNW 4	C	1016	8	11	4/4	11	4-W
06	47,1	28,1	W	S 5	CC	1027	7	16	3	16	3-S
06	45,0	03,8	W	N 3	C	1030	9	16	4/4	18	1-NW
06	49,7	16,4	W	N 2	C	1033	8	15	4/4	15	1-S
06	44,4	16,4	W	ENE 3	lz	1035	6	15	-	17	1-W
06	39,0	09,6	W	N 4	D	1021	6	14	-	3-NW	-
06	53,1	32,3	W	SW 4	C	1018	7	10	4/4	10	2-SW

ESTACIONES	DIRECCIÓN Y VELOCIDAD (EN KILOMÉTROS POR HORA) DEL VIENTO A DISTINTAS ALTURAS SOBRE EL NIVEL DEL MAR												
	200 m.	500 m.	1.000 m.	1.500 m.	2.000 m.	3.000 m.	4.000 m.	5.000 m.	6.000 m.	7.000 m.	8.000 m.	9.000 m.	10.000 m.
13h Madrid	-	-	-	ESE 4	N 4	WW 17	W 33	W 54	-	-	-	-	-
" Sevilla	N 7	ENE 2	NNE 34	SW 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" Barcelona	S 7	SW 2	NNE 9	W 29	WSW 36	-	-	-	-	-	-	-	-
" Zaragoza	-	-	W 14	N 15	W 26	W 58	W 59	WW 46	-	-	-	-	-
18h Madrid	-	-	-	N 13	N 7	WW 12	-	-	-	-	-	-	-
" Barcelona	SSE 22	SSW 24	SW 36	WSW 22	W 22	-	-	-	-	-	-	-	-
" Coruña	NE 28	ENE 30	NE 33	NE 26	N 19	NW 22	NNW 27	N 35	-	-	-	-	-
7h Madrid	-	-	-	NE 49	S 4	N 7	WW 29	N 38	-	-	-	-	-
" Sevilla	SW 18	ENE 8	-	NW 9	WW 23	WW 70	-	-	-	-	-	-	-
" Barcelona	N 22	N 11	WSW 9	NW 4	NW 18	NNW 26	NW 45	NNW 58	NNW 43	-	-	-	-
" Zaragoza	-	-	48	NW 28	N 9	N 20	N 63	N 61	NW 78	-	-	-	-
" Tortosa	NW 25	NW 21	NNW 19	NW 19	NNW 32	NW 22	NW 39	NW 40	NNW 66	-	-	-	-

ESTADO DEL TIEMPO EN LAS LÍNEAS AÉREAS A 8<sup>h</sup> DE HOY Jueves 4 de Julio de 1935

ESTACIONES
------------