



BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL

MADRID Domingo 20 de Agosto de 1933.

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.

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

ESTACIONES (*)	Altitud. Metros	OBSERVACIONES A 18 ^h (TMG) DE AYER ^{sabado 19}												OBSERVACIONES A 7 ^h U 8 ^h (*) (TMG) DE HOY ²⁰														
		TIEMPO						Nubes bajas						EN LAS ULTIMAS 24 HORAS						TIEMPO						Nubes bajas		
		Presión. Milibares	Tendencia. —	Viento. Dircción. Fuerza... (3)	Temperatura. °C (4)	Humedad... (5)	Presente. (6)	Cielo... (7)	Alta... (8)	Cantidad. (9)	Nubes altas... (10)	Nubes bajas... (11)	Nubosidad total. (12)	Estado del mar. (13)	Presión. Milibares	Tendencia. —	Viento. Dircción. Fuerza... (3)	Temperatura. °C (4)	Humedad... (5)	Presente. (6)	Cielo... (7)	Alta... (8)	Cantidad. (9)	Nubes altas... (10)	Nubes bajas... (11)	Nubosidad total. (12)	Estado del mar. (13)	
Galicia.	224	1018	0,0	NE-2	20	9	G	o 4	0	0	0	0	3	3	1019	0,6	NE-5	17	9	nb-lz	-	-	-	-	-	0	1	
	57	1018	-1,2	N-2	20	9	G	5 5	4/4	0	0	4/4	6	3	1020	0,4	N-3	17	9	lv	5	4	4/4	0	4/4	3	4	
	269	1017	0,0	N-3	23	7	G	N 7 7	1/4	0	0	4/4	6	-	1018	0,0	N-1	16	9	C	6	4	4/4	0	4/4	4	-	
	149	1018	—	SW-2	19	9	D	D o	-	0	0	0	7	-	1018	—	N-2	20	8	D	o	-	0	0	0	7	-	
	24	1018	—	SW-1	18	9	nb-nh	N o	-	0	0	0	4	2	1019	0,0	N-1	20	8	CD	N 1	-	0,0	0	1/4	8	1	
	45	1018	0,0	W-3	32	8	D	D o	-	0	0	0	6	-	1019	0,8	Cal-o	20	9	D	D o	-	0	0	0,1	6	-	
	141	1016	0,0	W-3	32	8	D	D o	-	0	0	0	35	19	1019	0,4	Cal-o	21	9	CC	C 2	2	1/4	7	0	3/4	5	
Cantabria.	13	1019	0,0	NE-1	22	9	C	C 3	1/2	2	0	4/4	6	2	1019	0,0	W-2	19	9	(p)	1v	-	-	-	-	0	-	
	244	1017	0,0	NE-4	21	9	Iz	D o	-	0	0	4/4	0	-	1019	0,6	W-1	20	9	F	C 8	6	5/4	0	4/4	6	2	
	66	1018	0,0	NW-2	22	9	F	N 8 5	4/4	0	0	4/4	7	2	1019	0,0	Cal-o	21	7	D	D o	-	0	0	0	7	-	
	5	1016	0,0	NW-4	21	9	C	N 6 3	4/4	0	0	4/4	6	3	1019	0,0	Cal-o	22	5	D	D o	-	0	0	0	8	-	
	258	1019	—	IGUELDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1019	0,0	S-1	20	6	D	D o	-	0	0	0	7	-	
	23	1017	-0,4	NW-1	25	8	CD	D o	-	0	4	1 1/4	9	3	1019	0,0	W-1	23	7	C	N 3	6	0,1	5	1	(0,9	8	
	833	1015	—	W-2	27	5	D	D o	-	0	6	0	1/2	9	-	1018	—	S-2	22	6	D	D o	-	0	0	0	6	-
Bierzo.	615	1014	—	SW-5	34	9	CD	C 1 4	1/4	0	0	1/4	9	-	1016	—	W-2	22	5	D	D o	-	0	0	0	9	-	
	744	1013	-1,8	W-3	33	4	D	D o	-	0	0	0	0	7	-	1015	0,0	E-2	22	7	D	D o	-	0	0	0	7	-
	860	1018	—	VALLADOLID	30	2	CD	D o	-	0	8	0	1/4	9	-	1016	0,0	Cal-o	22	5	D	D o	-	0	0	0	8	-
	1.058	1013	-1,0	Soria	30	2	CD	D o	-	0	8	0	1/4	9	-	1017	0,4	EME-1	20	7	D	D o	-	0	0	0	7	-
	690	1013	-1,2	Salamanca	33	3	N	N 1 6	1/4	4	2	1/2	8	-	1015	0,0	Cal-o	21	8	D	D o	-	0	0	0	9	-	
	811	1006	-0,8	Ávila	33	4	D	D o	-	0	0	0	0	8	-	1015	0,0	Cal-o	20	8	D	D o	-	0	0	0	7	-
	1.126	1012	—	Segovia	30	2	CD	N 1 6	1/4	0	0	1/4	7	-	1015	0,0	S-1	26	4	D	N o	-	0	0	0	7	-	
Centro y Extremadura.	1.005	1012	—	Navacerrada	32	3	N	N 3 5	1/2	0	0	1/2	6	-	1024	0,0	SW-0	20	4	D	D o	-	0	0	0	6	-	
	1.830	1027	—	MADRID	33	3	D	D o	-	0	0	0	0	7	-	1016	0,8	SW-1	21	7	D	D o	-	0	0	0	7	-
	667	1013	-0,4	Toledo	37	2	D	D o	-	0	0	0	0	8	-	1015	0,4	NE-1	26	4	D	D o	-	0	0	0	7	-
	540	1012	-0,8	Guadalajara	34	2	D	D o	-	0	0	0	0	8	-	1015	0,0	W-0	22	5	D	D o	-	0	0	0	7	-
	695	1012	-0,8	Cuenca	33	7	D	D o	-	0	0	0	0	8	-	1017	0,0	Cal-o	21	8	D	N o	-	0	0	0	5	-
	936	1011	—	Ciudad Real	33	7	D	D o	-	0	0	0	0	9	-	1015	0,0	Cal-o	20	8	D	D o	-	0	0	0	9	-
	628	1016	0,8	Albacete	35	5	D	D o	-	0	0	0	0	7	-	1017	0,0	Cal-o	24	4	D	D o	-	0	0	0	7	-
Ebro.	686	1012																										

AÑO XLI

BOLETÍN del Domingo 20 de Agosto de

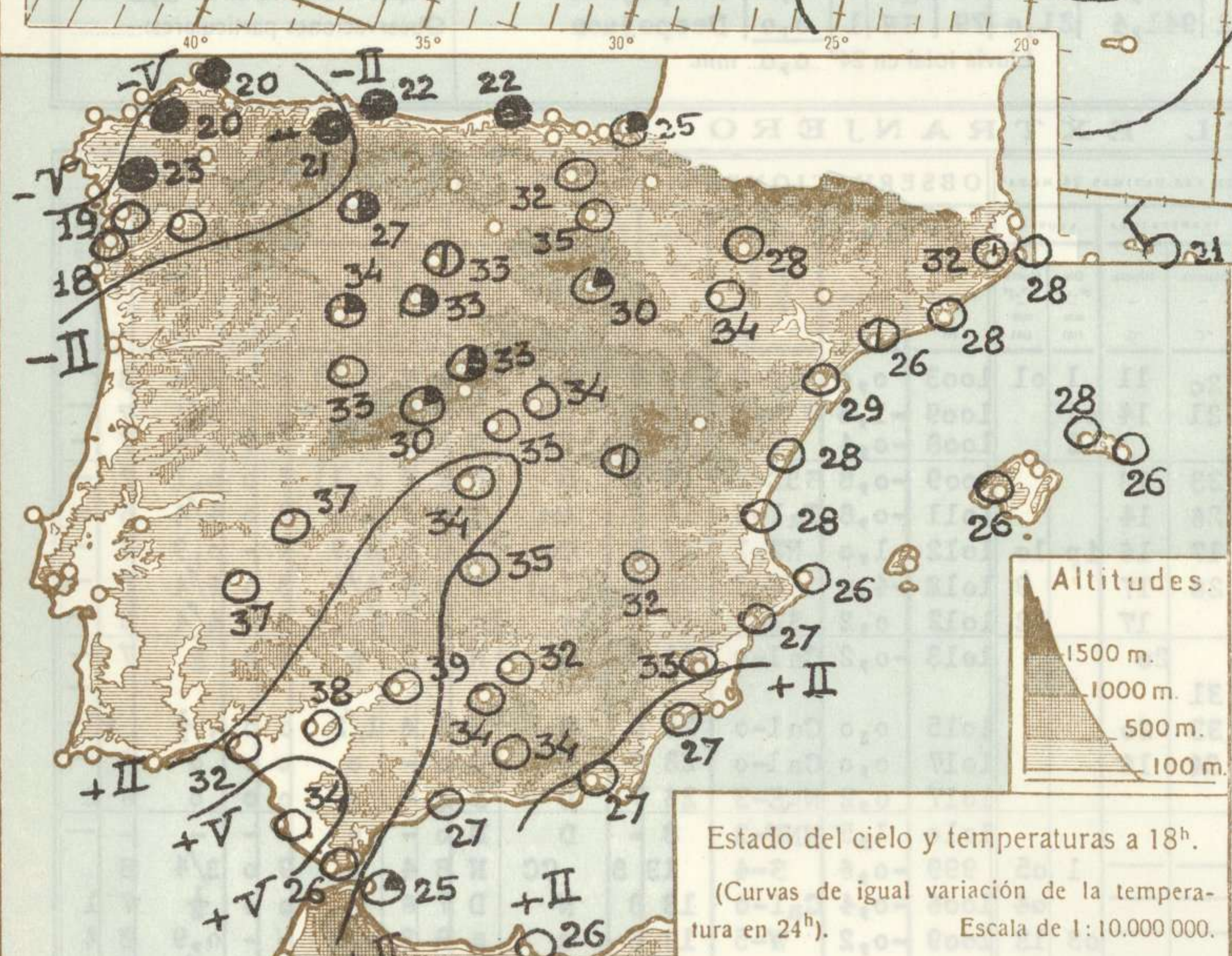
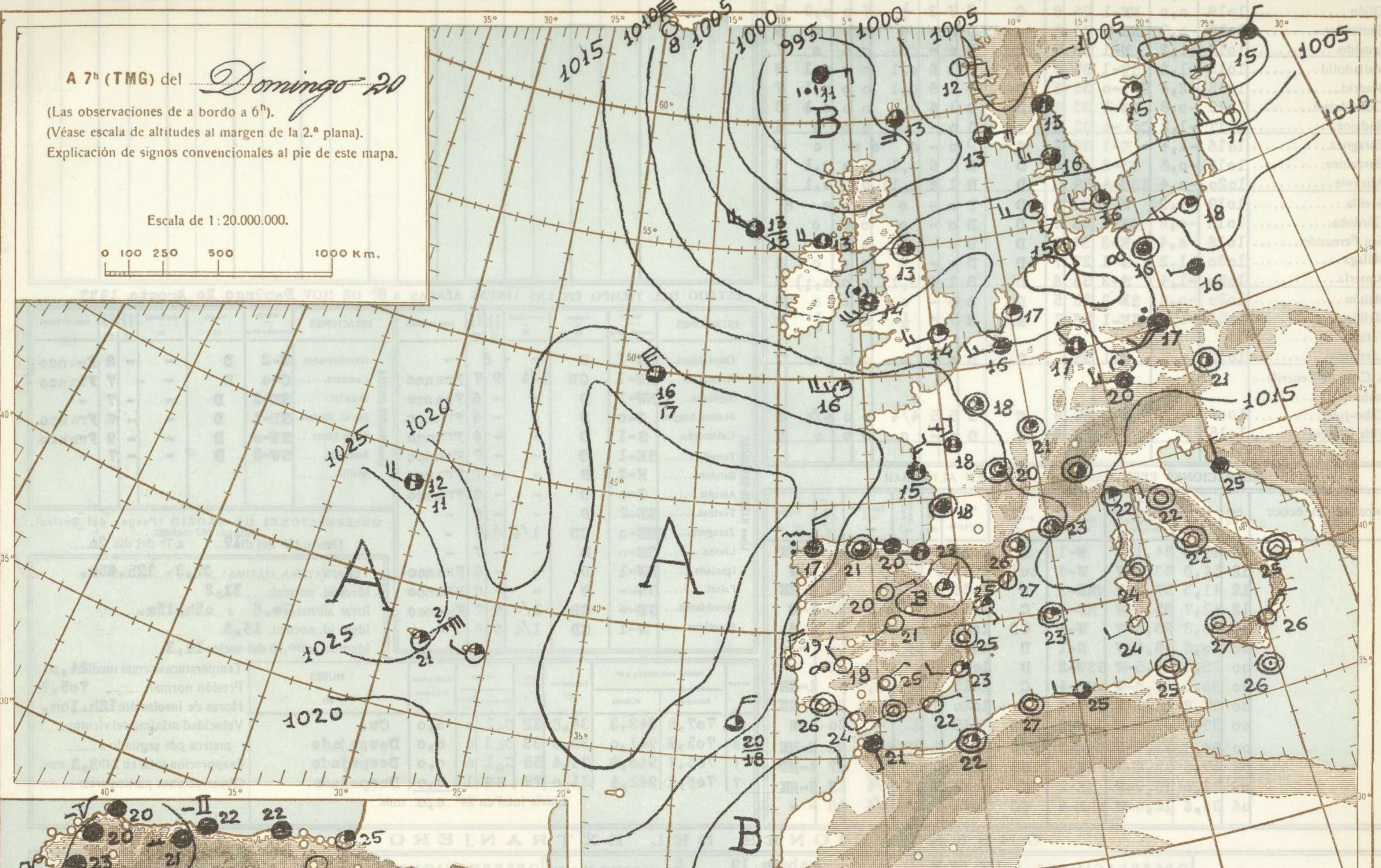


A 7^h (TMG) del Domingo 20

(Las observaciones de a bordo a 6^h).
 (Véase escala de altitudes al margen de la 2.^a plana).
 Explicación de signos convencionales al pie de este mapa.

Escala de 1:20.000.000.

0 100 250 500 1000 Km.



SIGNOS CONVENCIONALES

PRESIÓN en milibares. — Las líneas dibujadas son las «isobáricas», trazadas de 5 en 5 mb, uniendo puntos de igual presión. Las letras «A» (Alta) y «B» (Baja) señalan las posiciones de los máximos y mínimos, respectivamente.

VIENTO. — Dirección indicada por la flecha, que marcha con el viento. — Fuerza por el número de barbillas; una barbilla larga equivale a dos cortas. — ○ Calma.

TEMPERATURA en grados centígrados. — Es el número escrito a la derecha de cada estación. En las de a bordo figura debajo de una raya la temperatura del agua del mar.

CIELO. — ○ Despejado. — ○ Menos de 0,9 con nubes. — ○ 0,9 con nubes. — ○ Casi despejado (1/4 con nubes). — ○ Nuboso (1/2

con nubes). — ○ Casi cubierto (3/4 con nubes). — ○ 0,9 con nubes. — ○ Más de 0,9 con nubes, pero con claros. — ○ Cubierto. — ○ Cielo invisible.

METEOROS. — ○ Lluvia. — + Llovizna. — △ Aguaceros. — ┌ Niebla. — * Nieve. — * Aguanieve. — ↗ Ventisca. — ✕ Nieve granulada. — ← Cristales de hielo en el aire. — ▲ Granizo. — R Tormenta. — ↘ Relámpagos. — T Truenos. — ∞ Calima. — ⚡ Tempestad de arena.

Para un meteoro cualquiera ✕;

— x, aumentando. — x, disminuyendo. — x, intermitente. — x, empezando. — x, ya cesó. (x), está a la vista.

— x Repetición vertical de un signo, aumento de intensidad.

— x Idem horizontal, mayor extensión.

MAR. — — Marejada. — — Oruesa. — — Arbolada

ESTADO GENERAL

SITUACIÓN ATMOSFÉRICA A 7^h DEL Domingo 20

La borrasca del Atlántico está situada al Norte de Escocia y las altas presiones forman un anticiclón que continua estacionado entre Portugal y las Islas Azores.

Llueve con vientos del tercer cuadrante en la Gran Bretaña y hay mucha nubosidad y algunas lluvias y lloviznas en el centro de Europa.

En nuestra Península se registran lluvias en las costas Cantábricas y Gallegas continuando en el resto de ella el cielo con pocas nubes y la temperatura elevada.

TIEMPO PROBABLE HASTA LA MAÑANA DEL lunes 21

REGIONES.

I. — Galicia:

II. — Cantabria:

III. — Duero:

IV. — Centro y Extremadura:

V. — Ebro:

VI. — Cataluña:

VII. — Baleares:

VIII. — Levante:

IX. — Sudeste:

X. — Guadalquivir:

XI. — Costa Sur:

XII. — Norte de Marruecos:

NO SE HACE PREDICCIÓN

ESTACIONES	OBSERVACIONES A 13 ^h (T M G) DE AYER Sabado 19												DIRECCIÓN Y VELOCIDAD (EN KILOMÉTROS POR HORA) DEL VIENTO A DISTINTAS ALTURAS SOBRE EL NIVEL DEL MAR											
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	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.			
La Coruña.....																								
Vigo.....	1019	0,0	SW-2	19 8	nb-NB	,	C	7 3	½	7	0,0,9	8												
Gijón.....	1019	0,0	NE-1	26 8	C		D	6	0	0	0	6												
Santander.....	1019	-0,8	NE-2	24 8	nm		D	6	0	0	0	6												
Igueldo.....	1018	-1,2	N-1	25 7	cm		D	6	0	0	0	7												
Valladolid.....	1015	-1,2	SW-1	35 3	D	D	1 6	0,1	0	0	0,1	8												
Madrid.....	1015	-2,4	Cal-o	35 3	D	D	1 8	0,1	0	0	0,1	7												
Guadalajara.....	1015	-0,8	NW-2	33 2	D	D	1 6	0,1	0	0	0,1	8												
Badajoz.....	1017	-1,2	Cal-o	35 3	cm	D	6	0	0	0	0	6												
Zaragoza.....	1016	-1,4	E-1	32 2	D	D	6	0	0	0	0	8												
Barcelona.....	1019	-0,8	SW-2	29 6	D	D	1 6	0,1	0	0	0,1	6												
Alicante.....	1020	-0,4	SSE-4	29 6	D	D	1 4	0,1	0	0	0,1	8												
Sevilla.....	1019	-1,2	W-1	37 3	D	D	6	0	0	0	0	8												
Córdoba.....	1018	-0,6	SE-1	36 2	D	D	6	0	0	0	0	7												
San Fernando.....	1016	-0,4	E-3	34 3	D	D	6	0	0	0	0	7												
Málaga.....	1020	-1,2	S-1	27 7	D	D	6	0	0	0	0	6												
Almería.....	1020	-1,4	S-3	30 6	D	D	1 6	0,1	0	0	0,1	8												
Mahón.....	1020	-0,6	SE-3	28 5	D	D	6	0	0	0	0	8												
Melilla.....	1021	-0,4	SE-1	28 7	N	N	7 6	½	0	0	½	6												
Tetuán.....																								
Larache.....	1013	-	N-1	28 -	D	D	6	0	0	0	0	7												
S. Cruz de Tenerife.....																								
Izana.....																								
Cabo-Juby.....	1006	-	N-2	22 9	C	C	5 5	4/4	0	0	4/5	8												
Villa Cisneros.....	1015	-	N-5	23 8	D	D	6	0	0	0	0	7												

OBSERVACIONES EFECTUADAS A BORDO EN ALTA MAR

NOMBRE DEL BUQUE	SITUACIÓN		Viento. Dirección y fuerza.	Tiempo presente (5)	Presión en milibares.	Velocidad del viento (12)	Temperatura del agua (13) °C	Nubosidad total (%)	ÓLEAJE (15) (16)	ESTACIONES	
	Latitud N.	Longitud Greenwich.								—	—
12 47,3 24,1-W	W-1	D	Lo28	8	17	0,1	17	1-NW			
12 54,8 23,8-W	W-6	tu)	Lo11	7	14	3/4	13	5-W			
12 41,5 27,0-W	NNE-3	N	Lo23	9	23	½	23	5-NE			
12 42,7 35,6-W	NE-3	C	Lo23	8	25	0,9	25	5-0			
18 48,8 23,5-W	W-4	CD	Lo27	8	16	1/4	14	9-N			
00 40,8 09,4-W	N-1	D	Lo17	8	20	0	-	-			
00 35,6 22,5-W	SSW-2	D	Lo25	7	26	0,1	23	-			
00 30,5 14,8-W	NE-4	C	Lo15	7	21	(0,9)	21	1-NE			
00 37,8 10,1-W	N-4	D	Lo20	6	22	0,1	21	4-NW			
00 39,4 09,4-W	N-3	CC	Lo19	8	23	-	20	1-N			
00 34,1 15,1-W	NNE-3	CC	Lo21	6	23	3/4	22	2-NE			
06 49,8 18,2-W	NW-5	CC	Lo21	8	16	3/4	17	4-NW			
05 29,0 18,9-W	NE-2	C	Lo18	8	23	4/4	23	2-NE			
06 36,6 12,6-W	NNE-4	CC	Lo20	7	20	3/4	18	-			

ESTADO DEL TIEMPO EN LAS LÍNEAS AÉREAS A 8^h DE HOY Domingo 20 Agosto 1933

ESTACIONES	VIENTO — Dirección y fuerza		TIEMPO (9)	NUBOSIDAD (10)	PASO DE SIERRA	ESTACIONES	VIENTO — Dirección y fuerza		TIEMPO (9)	NUBOSIDAD (10)	PASO DE SIERRA
	—	—					—	—			
Guadalajara...	NW-1	D	-	8	-	Navahermosa	W-2	D	-	8	Franco
Atienza.....	NW-1	CD	1/4	9	7	Castuera.....	C-o	D	-	7	Franco
Sigüenza....	NW-1	D	-	6	7	Daimiel.....	SE-2	D	-	7	-
Molina Aragón	C-o	D	-	6	7	Sta. C. Mudela	SE-1	D	-	7	Franco
Calamocha....	S-1	D	-	6	7	Santa Elena....	SW-0	D	-	9	Franco
Teruel.....	SE-1	B	-	7	7	Andújar.....	SW-2	D	-	7	-
Belchite.....	N-2</										