



BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL

MADRID Sábado 23 de Abril de 1933.

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

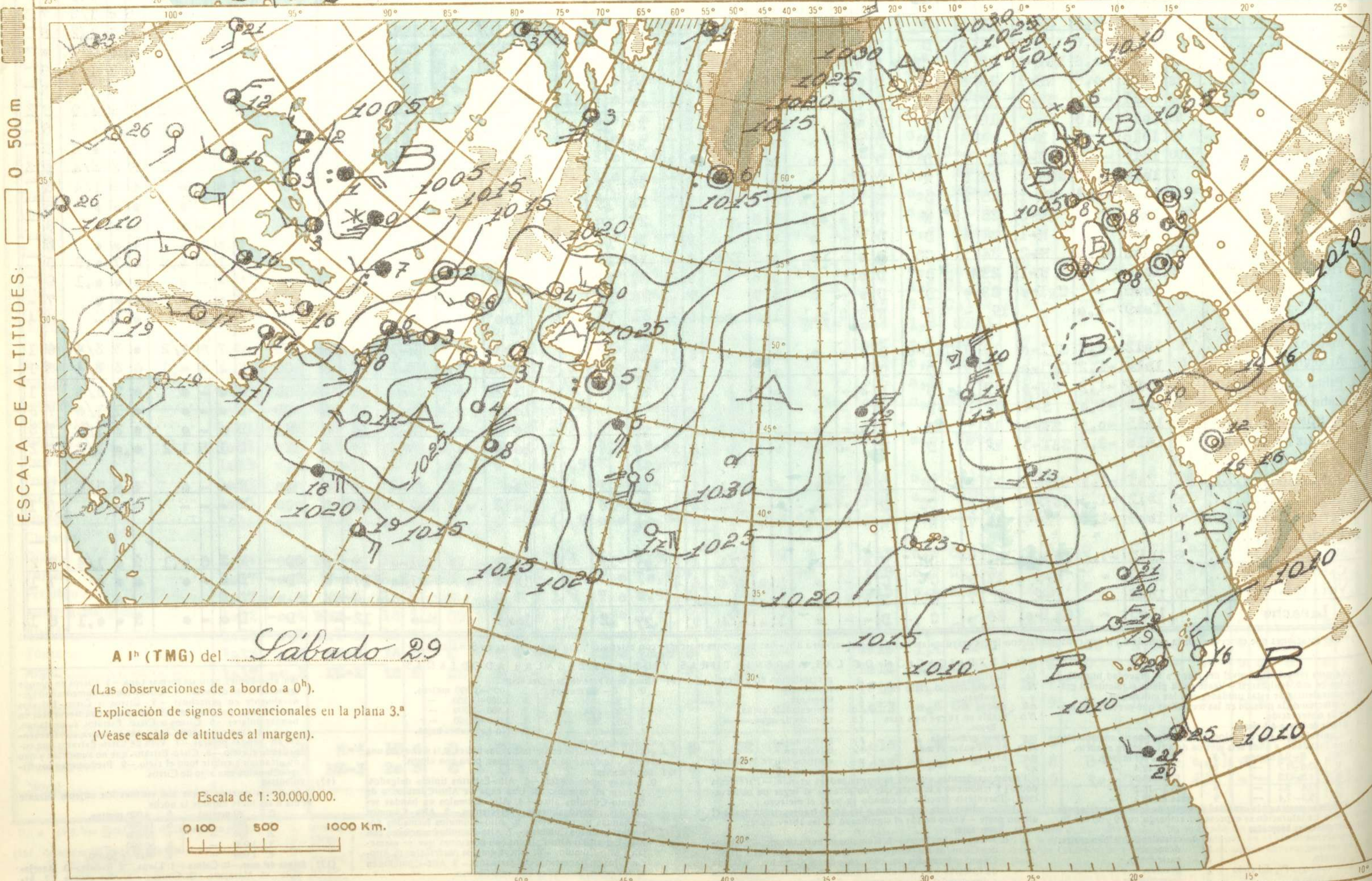
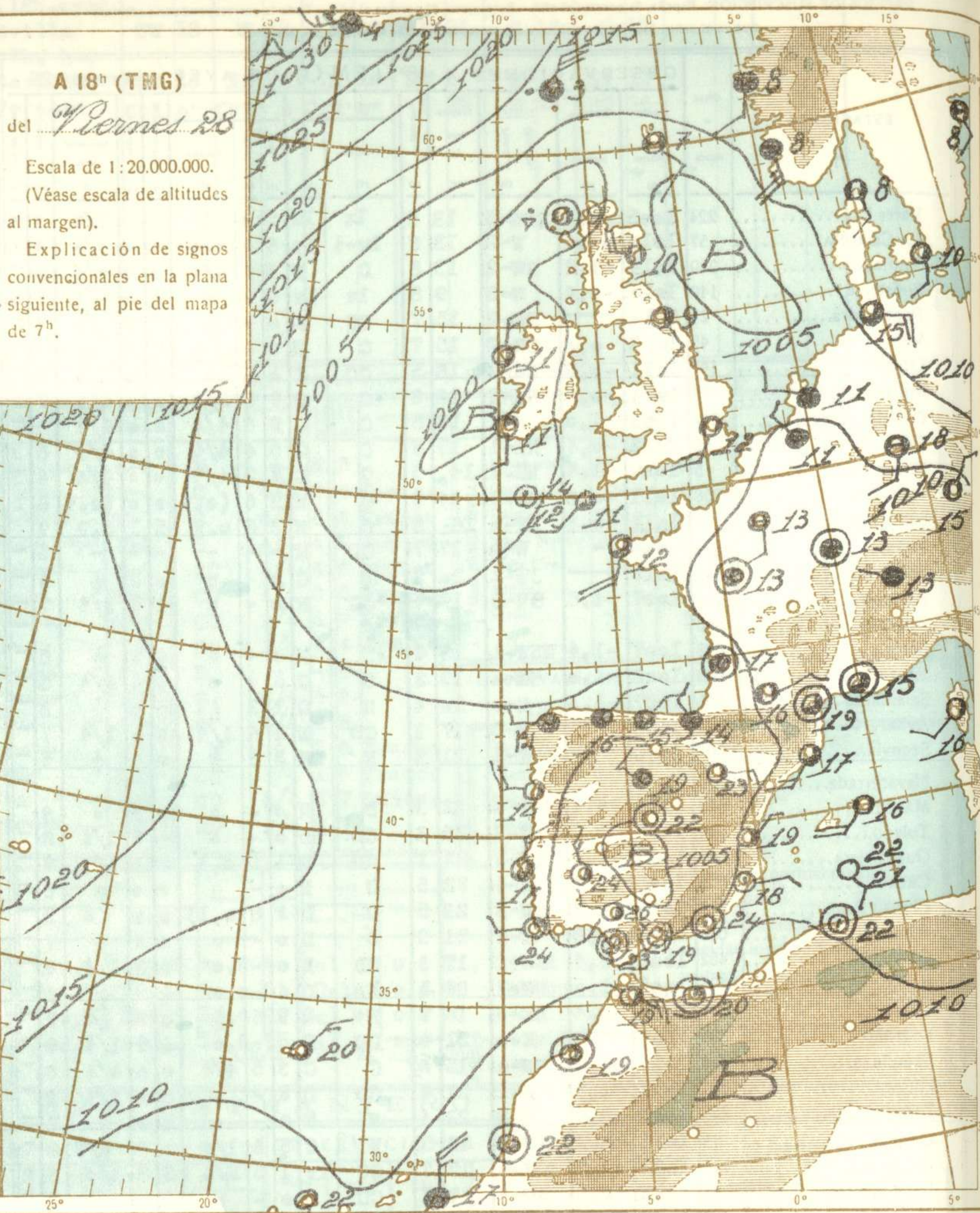
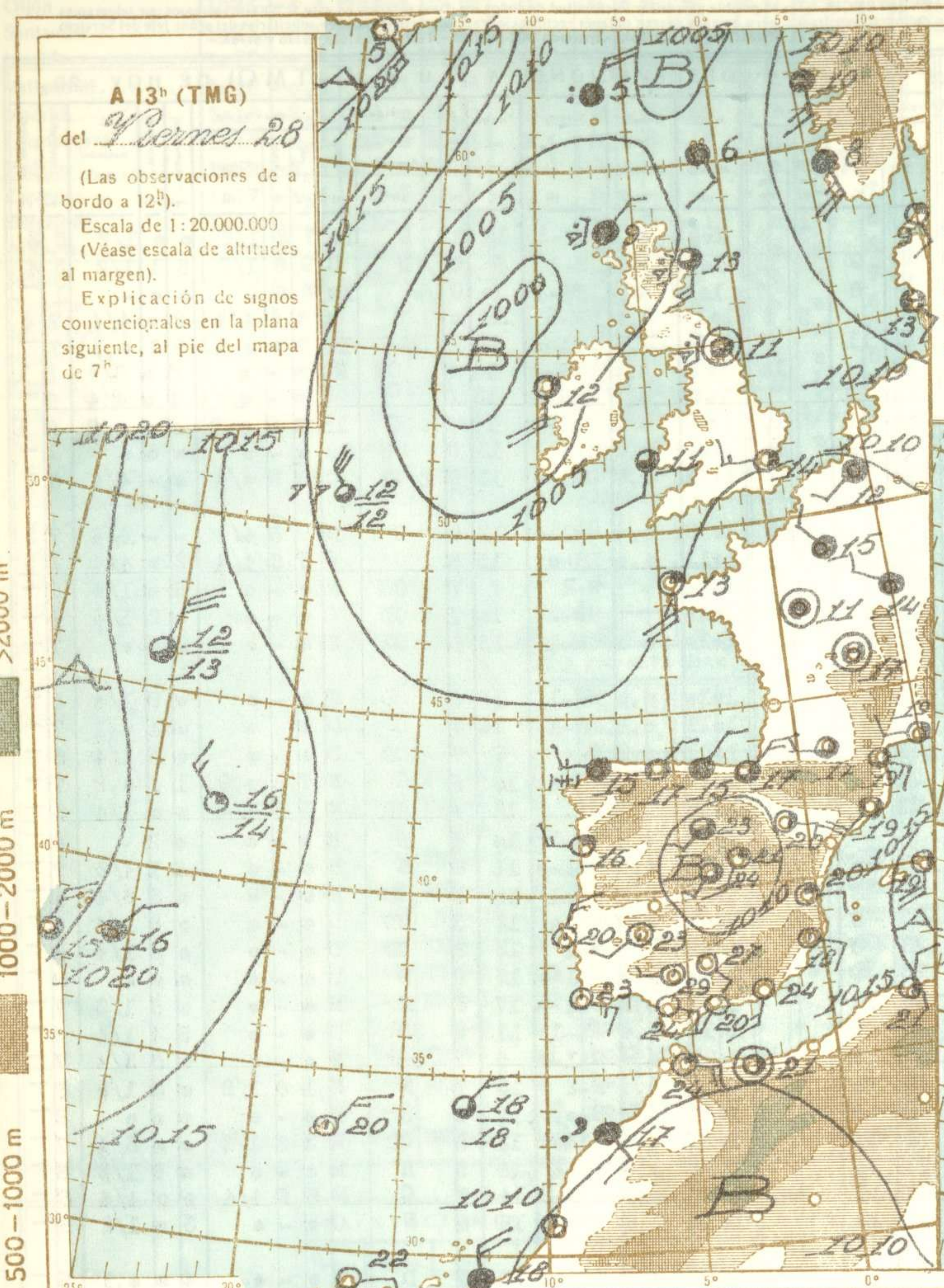
PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, 36 pesetas al año.—Extranjero, 72 pesetas al año.—Toda la correspondencia administrativa al señor Habilitado del Servicio Meteorológico.—Apartado 285, Madrid.

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 51028, 57176 y 57177.

ESTACIONES (*)		OBSERVACIONES A 18 ^h (T.M.G) DE AYER viernes 23											EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS											OBSERVACIONES A 7 ^h U 8 ^h (*) (T.M.G) DE HOY 23										
		Altitud. Metros.	Presión. — Milíbares	Tendencia. — Milíbares	Viento Fuerza... Dirección	Tempera- tura. °C	Humedad... % Presente.	TIEMPO	NUBES BAJAS	Nubes medias... Nubes altas... Nubosidad total.	Estado del mar... Vibrisa...	Máxima — °C	Mínima — °C	Día 10 ^h -7 ^h mm	Noche 18 ^h -7 ^h mm	Presión. — Milíbares	Tendencia. — Milíbares	Viento Fuerza... Dirección	Tempera- tura. °C	Humedad... % Presente.	TIEMPO	NUBES BAJAS	Nubes medias... Nubes altas... Nubosidad total.	Estado del mar... Vibrisa...	Estado del mar...									
Galicia.	Vares	224	Iee5	-0,8	NNW-3	13	5	lz	lz	5 0 1/2	o o 3/4	3	4	18	9	2	13	Iee5	-0,4	SW-2	11	8	C	lv	7	2	1/2	8	3					
	LA CORUÑA	57	Iee6	-0,4	W-2	13	8	lv-i	lv	6 4 4/4	o o 4/4	4	4	17	8	7	9	Iee6	-0,2	S-1	9	9	C	9	6	1/2	1/2	3	4					
	Santiago	269	Iee4	-1,2	SW-2	13	8	C	N	3 6 4/4	o o 4/4	5	5	17	8	9	4	Iee6	-0,4	SW-1	10	9	—	—	—	—	1	—	—					
	Finisterre	149	Iee6	-0,4	W-3	9	8	lv	lv	— o	o o 4/4	2	9	17	11	5	11	Iee7	-0,6	NW-3	12	8	C	a	8	5	4/4	2	7	4				
	Pontevédra	24	Iee1	—	SW-2	15	7	CC	N	— o	o 7 3/4	7	—	17	11	5	11	Iee7	-0,4	Cal-e	11	9	TG	lv	9	—	—	—	—					
	Vigo	45	Iee3	e,e	SW-2	15	7	C	N	2 —	2 4 (e,9	8	2	18	—	le	—	Iee7	e,e	WSW-3	14	8	CC	N	—	—	8	1	—					
	Orense	141	Iee1	-0,8	NN-2	18	5	CC	C	— e	4 e 3/4	6	—	2a	11	Iee8	-0,8	Iee1	13	8	C	o	—	—	1	—	—							
	Gijón	13	Iee1	-0,6	NE-2	16	8	C	C	9 3	3/4	o o 4/4	7	2	2a	11	ip	Iee8	e,e	Cal-e	14	8	C	lz	8	—	—	—	—					
	Oviedo	244	Iee9	-1,0	E-2	13	8	C	C	9 6	4/4	o o 4/4	—	—	16	1e	e2	Iee9	e,e	W-e	15	9	Nb	lz	—	—	—	—	—					
Cantabria.	SANTANDER	66	Iee12	-0,4	NE-1	15	8	C	C	5 6	4/4	o o 4/4	6	3	18	13	Iee11	e,8	Cal-e	13	9	lv-i	C	8	5	4/4	e,e	5	2					
	Bilbao	5	Iee9	-1,4	NZ-1	14	9	C	C	7 2	4/4	o o 4/4	6	3	—	ip	e3	Iee12	e,4	Cal-e	12	9	C	N	9	5	4/4	—	7	3				
	IGUELDO	258	Iee11	-0,6	NN-2	14	9	C	N	5 6	(e,9	o o (e,9	8	2	Iee9	-0,8	NW-e	15	8	C	C	5	6	4/4	2	4/4	7	3						
	San Sebastián	23	Iee1	-0,4	NN-e	16	8	C	N	2 6	e,9	5 1 e,9	9	—	19	13	Iee11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	León	833	Iee1	—	W-e	17	7	CD	N	—	—	—	5	—	Iee8	—	W-4	7	7	CD	N	e	—	—	5	1/4	5	—						
	Zamorá	615	Iee1	—	SW-2	2a	2	N	C	—	—	—	9	—	Iee8	—	SW-2	1e	7	CD	C	e	—	—	2	1/4	9	—						
	Palencia	744	Iee7	-1,8	SW-3	19	4	CC	N	—	—	—	7	—	Iee8	e,e	SW-1	12	6	D	N	e	—	—	—	7	—	—						
	BURGOS	860	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Iee8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—								
Duro.	Soria	1058	Iee7	-1,4	WSW-1	18	4	N	N	—	—	6 1	1/2	8	—	Iee8	e,e	SW-1	13	5	CD	N	e	—	—	9	1/4	8	—					
	VALLADOLID	690	Iee9	-1,0	NN-2	19	2	C	C	—	—	—	6 4/4	6	—	Iee8	e,4	SW-1	1e	7	C	D	e	—	—	1	—	7	—					
	Salamanca	811	Iee7	-1,0	N-e	2a	4	N	D	1 3	1/2	o o 1/2	8	—	Iee8	e,2	W-e	9	7	CD	D	e	—	—	3	1/4	6	—						
	Ávila	1126	Iee6	—	W-3	17	3	CD	N	1 6	1/4	o o 1/4	7	—	Iee9	NNW-1	le	5	C	N	7	6	e,9	1	1	e,9	7	—						
	Segovia	1005	Iee5	—	W-2	21	3	N	N	3 5	1/2	o o 1/2	5	—	Iee11	S-1	12	4	CD	N	3	6	1/4	e,e	1/4	6	—							
	Navacerrada	1.830	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Iee8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—							
	MADRID	667	Iee6	-0,4	Cal-e	22	3	D	N	—	—	—	6	—	Iee8	—	NE-3	1e	1	D	N	e	—	2	—	6	—							
	Toledo	540	Iee6	-0,6	W-3	25	3	CD	Nb	—	—	—	5 1/4	8	—	Iee8	e,8	Cal-e	11	6	N	N	e	—	4	1	1/2	7	—					
	Guadalajara	695	Iee5	-1,0	SW-5	22	1	CD	D	1 6	o,1	o 1 1/4	9	—	Iee8	e,8	NE-1	15	5	CD	N	e	—	3	3/4	4	—	—						
Centro y Extremadura.	Cuenca	936	Iee6	—	S-4	22	5	D	N	—	—	—	6	—	Iee8	e,4	NE-e	12	5	CD	D	e	—	2	1/4	8	—							
	Ciudad Real	628	Iee1	-1,2	SW-3	23	5	D	D	1 8	e,1)	o o 1/4	9	—	Iee8	e,8	Cal-e	13	5	D	D	e	—	2	1/4	5	—							
	Albacete	686	Iee9</																															

Año XLI

BOLETÍN del Sábado 29 de Abril de



OLOGICO ESPAÑOL
1933.—MAPAS DEL TIEMPO

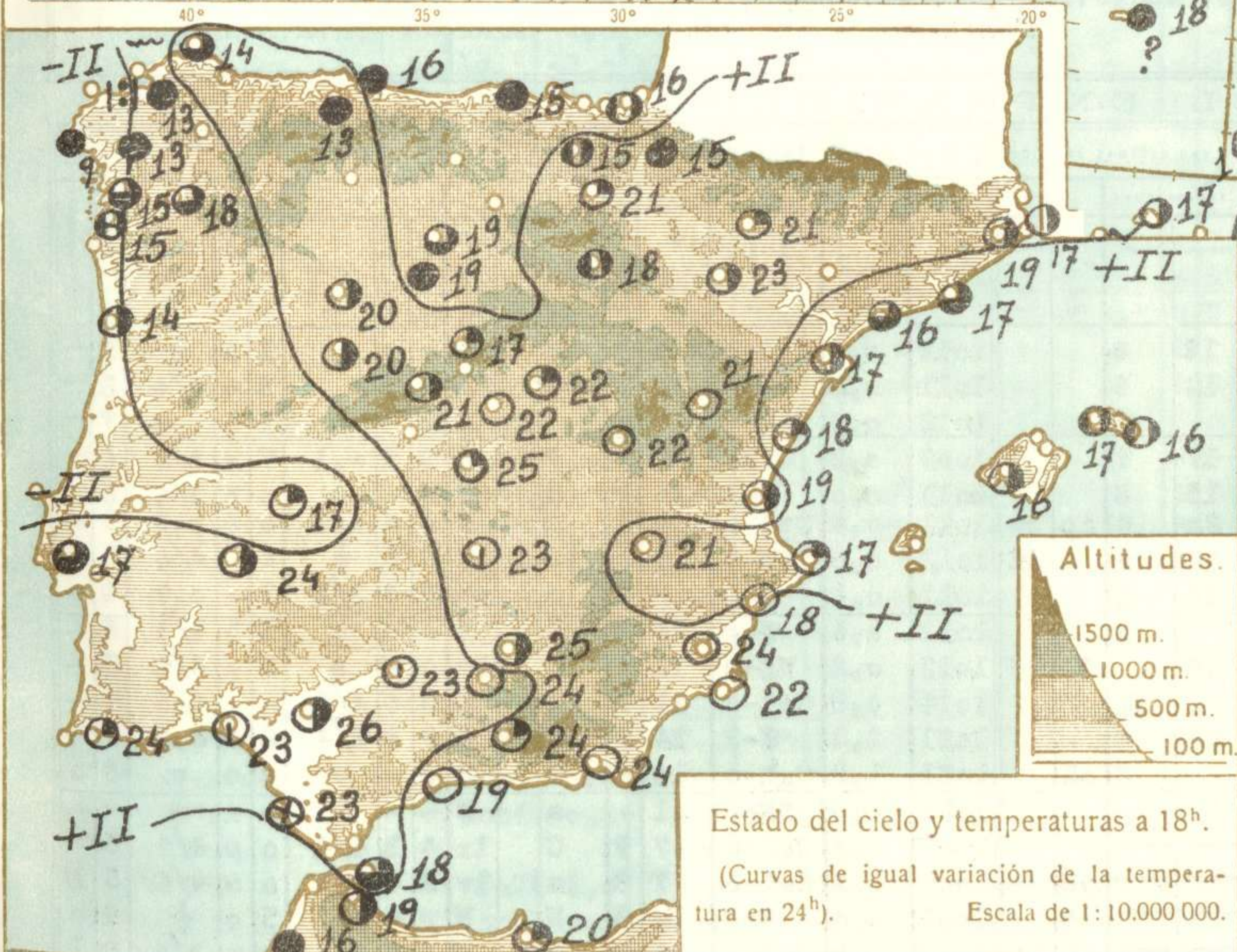
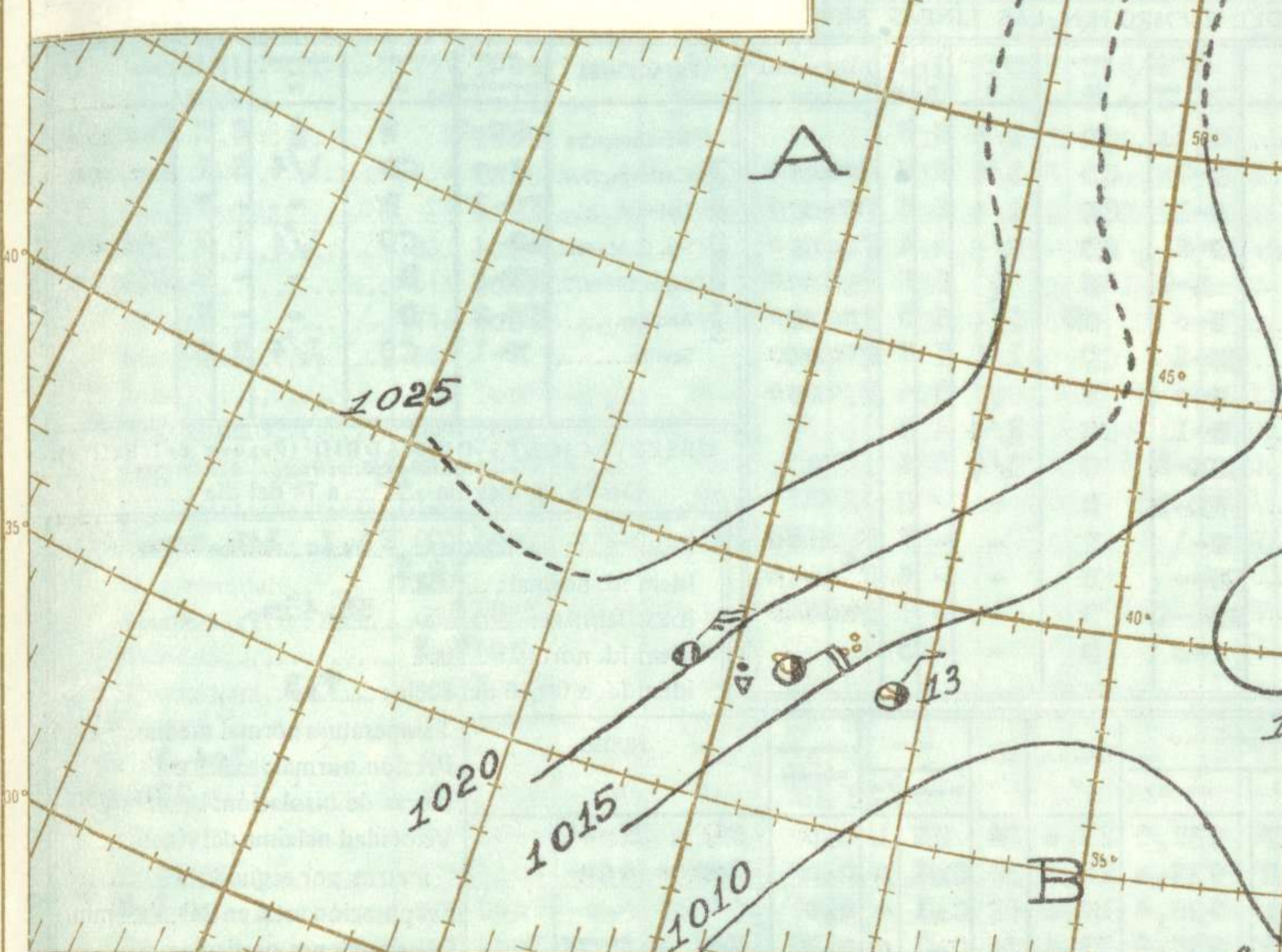
Num. 119

A 7^h (TMG) del Sábado 29

(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.

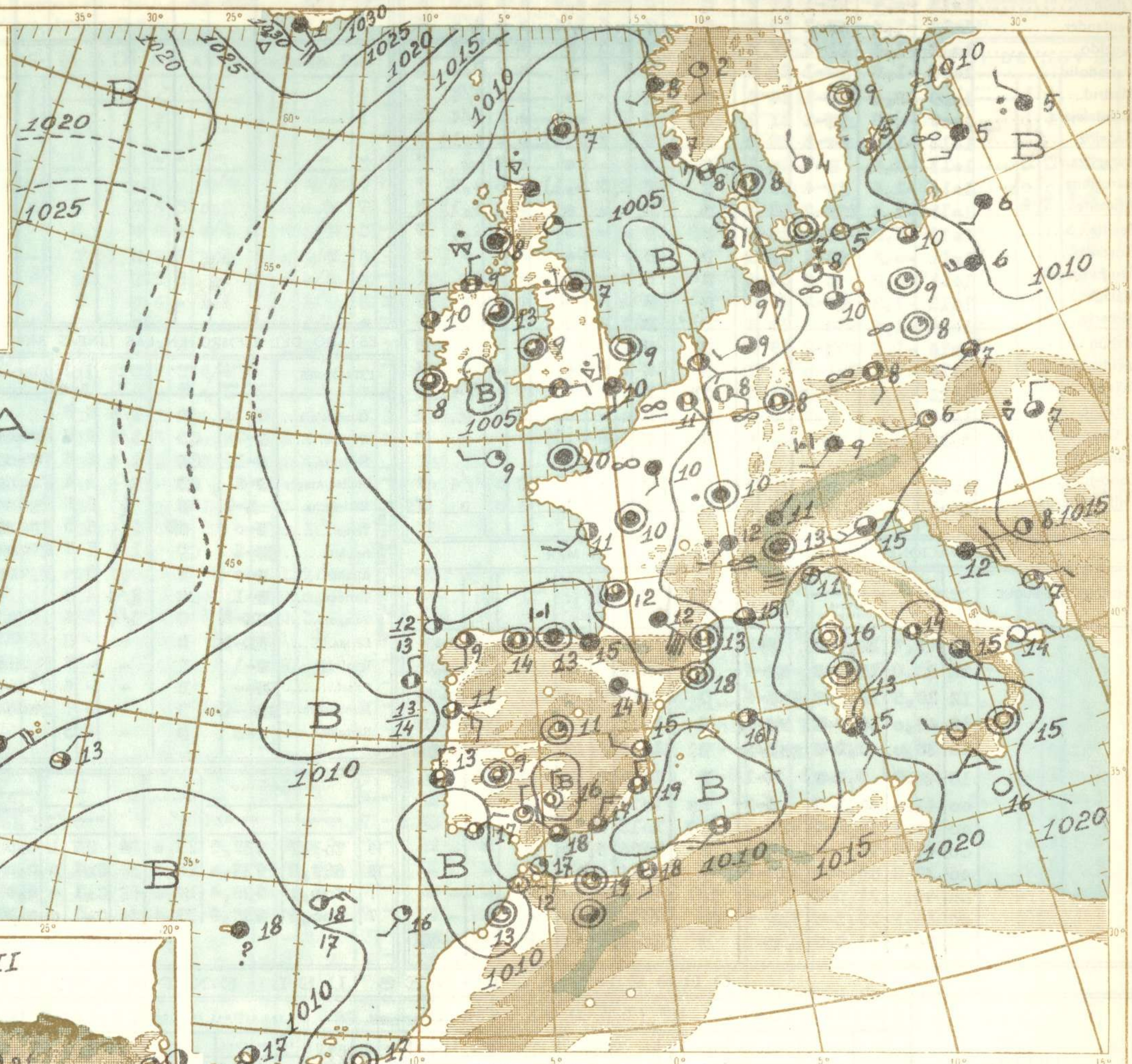


Estado del cielo y temperaturas a 18^h.

(Curvas de igual variación de la temperatura en 24^h). Escala de 1:10.000.000.

Estado del cielo y temperaturas a 8^h.

(Curvas de igual variación de la temperatura en 24^h). Escala de 1:10.000.000.



SÍMBOLOS 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. — (Cálma)

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).

con nubes). — (Casi cubierto (3/4 con nubes)). — (1,0 con nubes). — (Más de 0,9 con nubes, pero con claros). — (Cubriente). — (Cielo invisible).

METEOROS. — (Lluvia). — (Llovizna). — (Aguaceros). — (Niebla). — (Nieve). — (Aguanieve). — (Ventisca). — (Nieve granulada). — (Cristales de hielo en el aire). — (Granizo). — (Tormenta). — (Relámpagos). — (Truenos). — (Calima). — (Tempestad de arena).

Para un meteoro cualquiera x: — 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. — xx Idem horizontal, mayor extensión.

MAR. — (Marejada). — (Orcosa). — (Arbolada).

ESTADO GENERAL

SITUACIÓN ATMOSFÉRICA A 7^h DEL SÁBADO 29

Desaparecen por el Este las altas presiones del Báltico y las del Atlántico persisten al norte de Azores pero alejándose de aquel archipiélago. Existe otra zona de presiones altas sobre Islandia y Groenlandia.

La borrasca del Norte de Inglaterra disminuye de intensidad pero se interna en el Continente y forma diversos núcleos en las Islas Británicas y en el mar del Norte. Toda nuestra península está sometida al influjo de diversos núcleos de presiones débiles relativas.

Hay mucha nubosidad en toda Europa y ha llovido en las regiones septentrionales de España; en el resto de ella la nubosidad es también grande.

TIEMPO PROBABLE HASTA LA MAÑANA DEL DOMINGO 30

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:

Cielo con nubes; aguaceros locales.

LANZAMIENTOS DE GLOBOS PILOTOS

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

ESTACIONES	OBSERVACIONES A 13 ^h (TMG) DE AYER viernes 28												
	m	m	(1)	°C	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
La Coruña.....	le12	-1,2	W-3	15	9	Izot	le12	6	2	3/4	+	+	+
Vigo.....	le14	-1,4	SW-3	16	5	CC	N	7	-	1/4	+	+	+
Gijón.....	le13	-0,4	NE-1	17	7	C	C	3	4	+	+	+	+
Santander.....	le13	-1,0	NE-2	15	3	C	C	5	5	4/4	+	+	5
Igueldo.....	le12	-1,6	NE-3	17	3	CC	H	8	1	+	0	+	3
Valladolid.....	le09	-1,8	SW-1	23	3	CC	N	7	5	+	0	3/4	3
Madrid.....	le09	-0,6	SE-1	24	3	CC	N	8	-	0	+	3/4	3
Guadalajara.....	le09	-0,8	SW-2	21	2	CD	D	1	5	0,1	+	1/4	9
Badajoz.....	le12	-1,8	SW-2	25	2	D	D	1	7	0,1	+	0,1	3
Zaragoza.....	le11	-1,4	E-1	28	5	N	N	5	-	0	+	0,5	7
Barcelona.....	le14	-1,4	SW-4	19	7	C	N	2	5	0,1	+	0,9	7
Alicante.....	le15	-1,4	ESE-2	15	7	D	D	2	5	0,1	0	0,1	3
Sevilla.....	le13	-2,3	W-1	29	5	D	D	2	-	0	0	1/2	3
Córdoba.....	le11	-0,6	SE-1	22	3	D	D	2	-	0	0	0	6
San Fernando.....	le11	-0,8	E-2	24	4	D	D	0	-	0	0	0	7
Málaga.....	le13	-1,2	SW-2	26	3	D	D	0	-	0	0	0	6
Almería.....	le14	-1,6	SSW-3	24	4	D	D	0	-	0	0	0	3
Mahón.....	le16	-1,2	SSW-2	19	5	N	N	7	1	4/4	4	5	8
Melilla.....	le14	-1,2	Cal-0	21	7	N	N	1	6	+	0	0,5	6
Tetuán.....	le12	-0,8	E-2	24	5	CD	N	6	-	0	0	1/4	8
Larache.....	le08	-	N-2	25	5	D	D	0	-	0	0	0	8
S. Cruz de Tenerife.....	le13	0,0	E-2	22	4	D	C	1	6	0,1	0	0	8
Izaña.....	le11	-	N-4	18	9	C	C	0	-	0	3	0	7
Cabo-Juby.....	le09	-	N-1	25	6	D	D	0	-	0	0	0	7

ESTACIONES	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.
A The hay									
Sevilla	ENE 48	NE	7 NNE	14 SW	28	- 24	SW 28		
Tertessa	SSW 12								

OBSERVACIONES EFECTUADAS A BORDO EN ALTA MAR

NOMBRE DEL BUQUE	Hora TMO	SITUACIÓN		Viento — Dirección y fuerza	Tiempo presente (5)	Presión en milibares	Visibili- (12)	Tempo. * (13)	Nubes total.	Tempo. ** (14) (15)	GLEJE	ESTACIONES
		Laltitud N.	Longitud Greenwich									
	12	49,7	12,4-W	W-3	N	1007	8	13	1/4	13	1-W	
	12	33,8	13,1-W	NE-4	CC	1035	18	3/4	18	4-E		
	12	29,5	18,6-W	ENE-4	D	1017	8	19	0,1	19	3-NE	
	12	49,0	18,9-W	NE-3	N	1013	8	11	2	15	3-NW	
	18	38,0	3,2-W	SSE-2	D	1015	8	22	-	21	5-SE	
	18	49,7	9,3-W	W-1	D	1004	8	14	0,1	12	1-W	
	00	41,4	48,5-W	S-3	NN	1031	6	6	-	-	-	
	00	41,2	19,6-W	WSW-3	CC	1015	8	13	-	-	-	
	00	44,7	50,5-W	SE-5	C	1026	6	5	-	-	-	
	00	38,3	68,0-W	SSE-4	D	1024	9	11	-	-	-	
	00	42,0	21,5-W	N-6	tu)	1014	7	10	-	-	-	
	00	48,2	59,3-W	NNW-6	CC	1018	8	8	-	-	-	
	00	34,4	14,9-W	ESE-3	N	1013	7	12	2	17	1-NW	

ESTADO DEL TIEMPO EN LAS LÍNEAS AÉREAS A 8 ^h DE HOY sábado 29 de Abril de 1939												
ESTACIONES	VIENTO — Dirección y fuerza	TIEMPO — (9)	NUBOSIDAD — (10)	PASO DE SIERRA	ESTACIONES	VIENTO — Dirección y fuerza	TIEMPO — (9)	NUBOSIDAD — (10)	PASO DE SIERRA			
Línea MADRID-BARCELONA												
Guadalajara...	W-1	CD	1/4	3	3							
Atienza.....	W-2	CD	1/4	3	3	Navahermosa..	SW-2	N	1/2	3	3	Franco
Sigüenza.....	W-1	CD	1/4	3	3	Castuera.....	C-0	CD	1/4	3	7	Franco
Molina Aragón	W-2	CD	1/4	4	4	Daimiel.....	SW-3	D	-	-	7	
Calamocha....	S-1	N	1	5	5	Sta. C. Mudela...	SW-1	CD	1/4	7	7	Franco
Teruel.....	W-0	CD	1/4	5	5	Santa Elena...	W-1	D	-	-	8	Franco
Belchite.....	NE-2	CD	1/4	7	7	Andújar.....	SW-2	D	-	-	7	
Alcañiz.....	N-0	N	1	9	4	Sevilla.....	N-1	CD	1/4	9	8	
Tortosa.....	W-1	CC	3/4	4	5							
Zaragoza.....	WSE-3	C	3/4	5	6							
Lérida.....	NE-3	D	-	-	8							
Igualada.....	W-1	D	-	-	7							
Falset.....	W-0	D	-	-	6							
Montblanch.....	SE--	D	-	-	7							
Barcelona.....	C-0	D	-	-	5							

OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro). (Alt