



MADRID Jueves 18 de Mayo 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 <i>miercoles 17</i>												EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS												OBSERVACIONES A 7 ^h U 8 ^h (*) (TMG) DE HOY <i>18</i>																	
		Presión.		Tendencia.		Viento.		Tiempo.		Humedad.		TIEMPO		Nubes bajas		Estadio del mar.		Presión.		Tendencia.		Viento.		Tiempo.		Humedad.		TIEMPO		Nubes bajas		EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS											
		Milibares.	Milibares.	Milibares.	Milibares.	Puerto...	Dirección...	°C	Humedad...	Presente.	Pasado...	Cielo...	Alta...	Cantidad.	Nubes medias...	Nubes altas...	Nubes totales...	Máxima	Minima	Día	Noche	18 ^h -19 ^h	18 ^h -19 ^h	Presente.	Puerto...	Dirección...	°C	Humedad...	Presente.	Cielo...	Alta...	Cantidad.	Nubes medias...	Nubes altas...	Nubes totales...	Visibilidad...	Estado del mar.						
VARES *	224	lol17	-	NE-5	18	7	N	D	O	-	0	1	1	2	7	4	17	9	10	10	lol19	0,0	NE-4	12	8	C	C	5	6	4/4	0,0	4/4	5	4									
LA CORUÑA	57	lol18	0,2	N-3	16	8	D	D	O	-	0	0	0	0	5	3	27	10	10	10	lol19	0,4	Cal-o	11	9	C	nb	0	0	0	0	0	2	2									
Santiago	269	lol17	0,0	N-2	25	5	D	D	O	-	0	0	0	0	6	-	26	12	13	13	lol18	0,0	SSW-2	15	6	D	D	0	-	0	0	0	6	-									
Finisterre *	149	lol15	-	N-1	26	5	D	D	O	-	0	0	0	0	6	-	26	12	13	13	lol18	0,2	NE-3	20	5	CD	D	5	4	1/4	0,0	1/4	7	3									
Pontevedra	24	lol15	-	N-1	26	5	D	D	O	-	0	0	0	0	8	1	30	11	11	11	lol19	0,0	NE-2	17	5	D	D	0	-	0	0	0	7	-									
Vigo	45	lol17	0,0	WSW-1	22	6	D	D	O	-	0	0	0	0	8	1	30	11	11	11	lol19	0,0	W-2	17	7	D	D	0	-	0	0	0	8	2									
Orense	141	lol16	-0,4	NE-2	27	4	D	D	O	-	0	0	0	0	6	-	30	11	11	11	lol21	0,8	Cal-o	14	7	C	C	0	-	0	0	0	6	-									
Gijón	13	lol22	0,0	NE-3	18	7	CD	D	1	4	1/4	0	0	1/4	7	2	19	13	13	13	lol23	0,4	W-2	15	7	C	C	8	4	-	2	0	4/4	6	2								
Oviedo	244	lol20	0,0	E-4	17	7	D	D	O	-	0	0	0	0	8	-	24	11	11	11	lol21	0,0	NE-o	12	9	Hb	C	0	-	0	0	0	-	-									
SANTANDER	66	lol19	-	NW-4	15	8	C	C	5	0	4/4	0	0	4/4	5	3	26	14	14	14	lol22	0,6	Cal-o	13	8	C	C	5	4	4/4	0,0	4/4	6	2									
Bilbao	5	lol19	0,0	NW-1	13	9	C	C	5	4	0	-	0	0	7	3	26	14	14	14	lol23	0,0	SSW-1	12	8	-	C	5	4	-	-	-	5	3									
IGUELDO	258	lol22	0,0	NW-1	16	8	C	C	2	5	4/4	0	0	4/4	7	-	26	14	14	14	lol22	0,0	W-1	15	7	C	C	3	6	4/4	2	0	4/4	8	3								
San Sebastián	23	lol21	0,0	NW-1	16	8	C	C	2	5	4/4	0	0	4/4	7	-	26	14	14	14	lol19	-	W-1	21	6	D	D	0	-	0	0	0	6	-									
León	833	lol16	-	NW-3	25	7	CD	D	O	-	0	6	0	1/4	9	-	28	11	11	11	lol19	-	W-1	21	6	D	D	0	-	0	0	0	6	-									
Zamora	615	lol15	-	SW-1	27	3	CD	D	9	4	1/4	0	0	1/4	9	-	30	11	11	11	lol20	-	NW-2	15	5	D	D	0	-	0	0	0	9	-									
Palencia	744	lol13	-1,2	S-2	28	3	CD	D	O	-	0	0	1	1/4	7	-	30	12	12	12	lol18	0,0	Cal-o	19	4	C	C	0	-	0	0	0	7	-									
BURGOS	860	lol19	-	SW-1	25	7	CD	D	O	-	0	0	1/4	9	-	28	11	11	11	lol19	-	W-1	21	6	D	D	0	-	0	0	0	6	-										
Soria	1.058	lol15	0,0	Cal-o	22	3	CD	D	Iv	7	5	1/4	0	0	1/4	8	-	28	11	11	11	lol19	0,0	Cal-o	17	6	D	D	0	-	0	0	0	9	-								
VALLADOLID	690	lol14	-0,4	Cal-o	26	4	CD	D	N	8	5	1/4	0	1	1/4	8	-	30	12	12	12	lol19	0,8	NE-1	16	5	D	D	0	-	0	0	0	6	-								
Salamanca	811	lol13	0,0	N-1	27	3	D	D	O	-	0	0	0	0	7	-	29	9	9	9	lol18	0,4	NE-o	19	5	D	D	0	-	0	0	0	6	-									
Ávila	1.126	lol13	-	SW-	23	3	N	N	1	6	1/2	0	0	1/2	7	-	25	11	11	11	lol17	-	S-o	18	5	D	D	0	-	0	0	0	7	-									
Segovia	1.005	lol13	-	SW-1	23	3	D	D	O	-	0	0	0	0	5	-	28	12	12	12	lol18	-	S-1	20	4	D	D	0	-	0	0	0	7	-									
Navacerrada	1.830	lol16	-	SSB-1	22	5	lv-i	lv	8	6	3/4	0	0</																														

Año XLI

BOLETÍN del Jueves 18 de Mayo de



OLÓGICO ESPAÑOL
e 1933.—MAPAS DEL TIEMPO

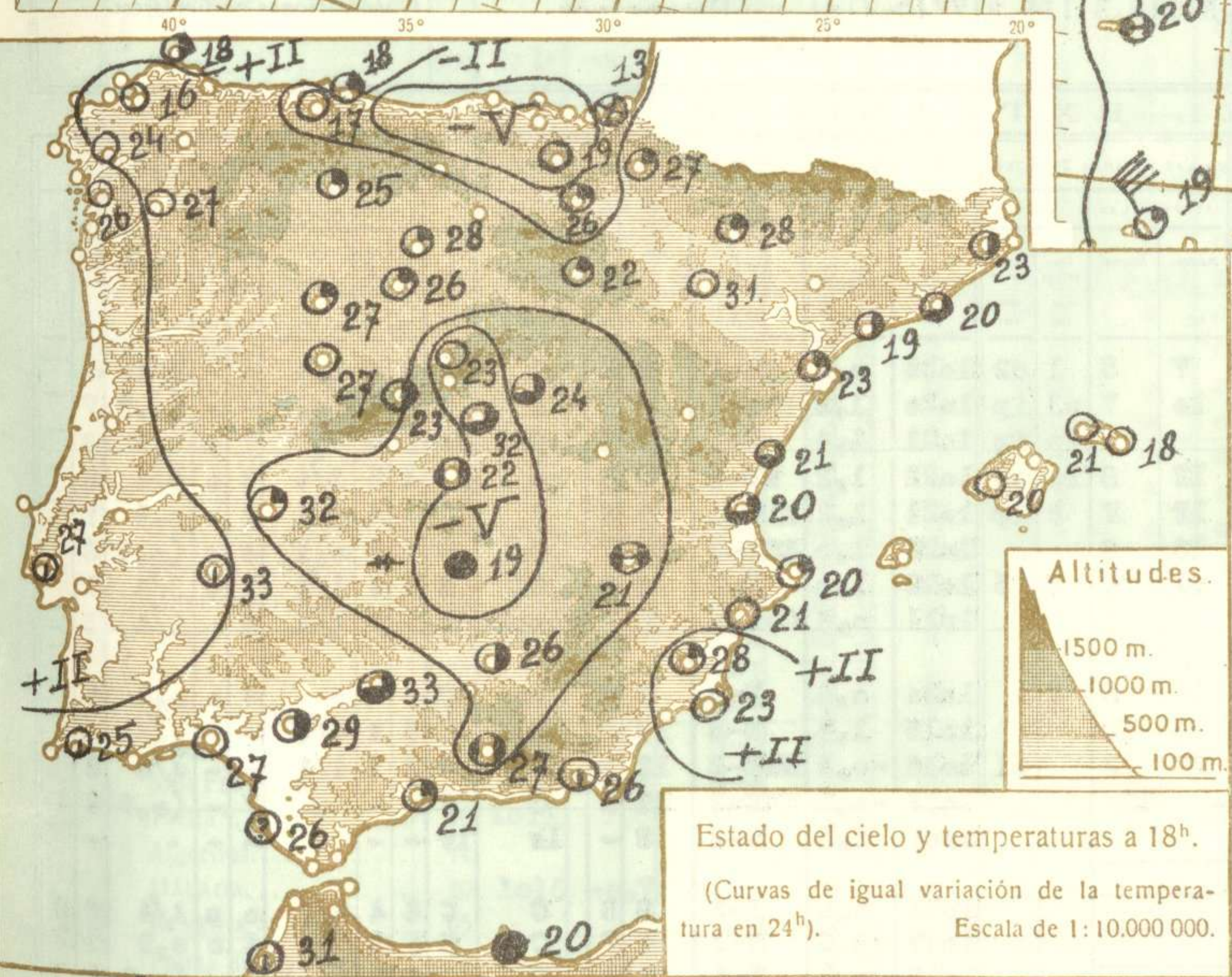
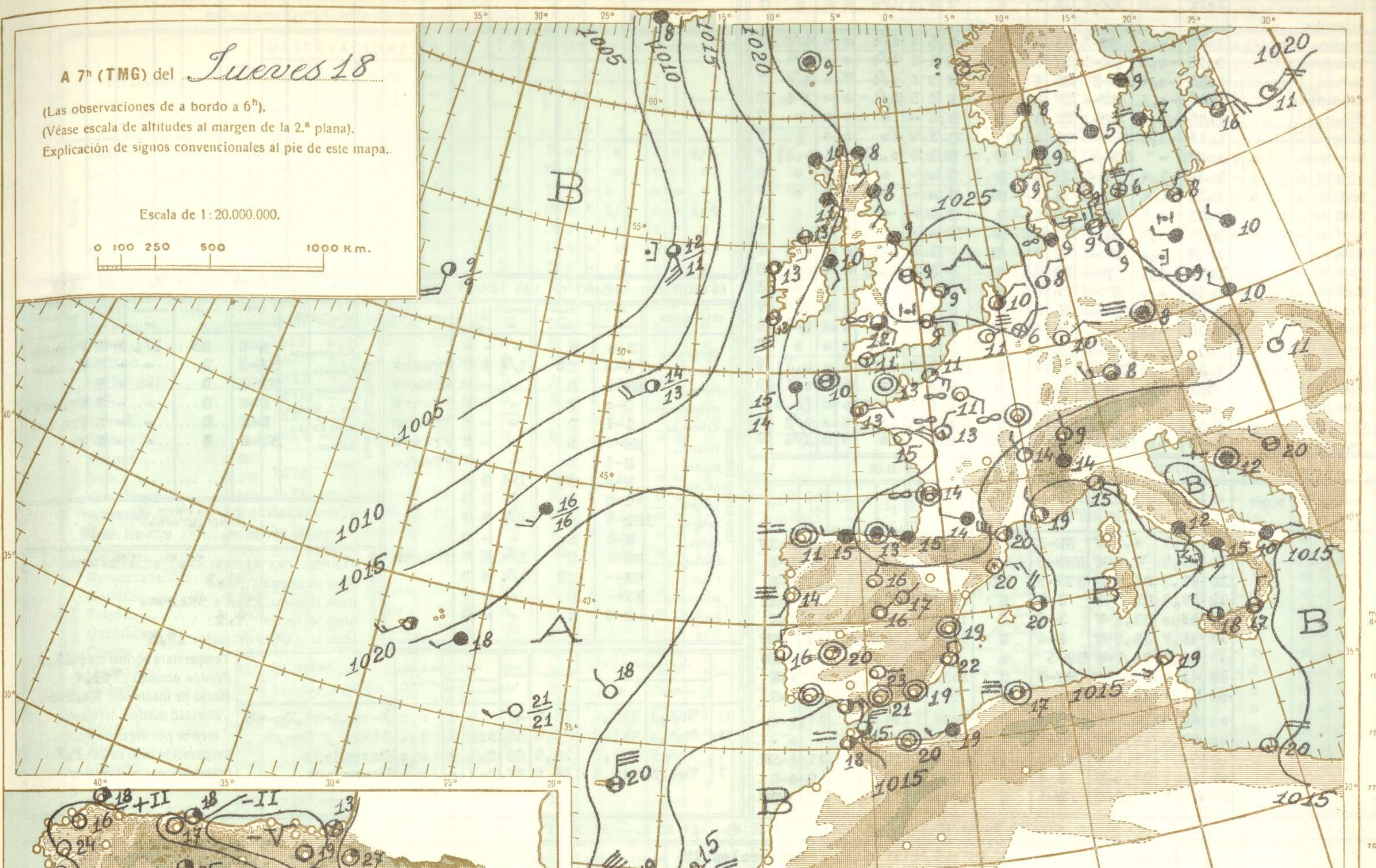
Num. 138

A 7^h (TMG) del Jueves 18

(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.

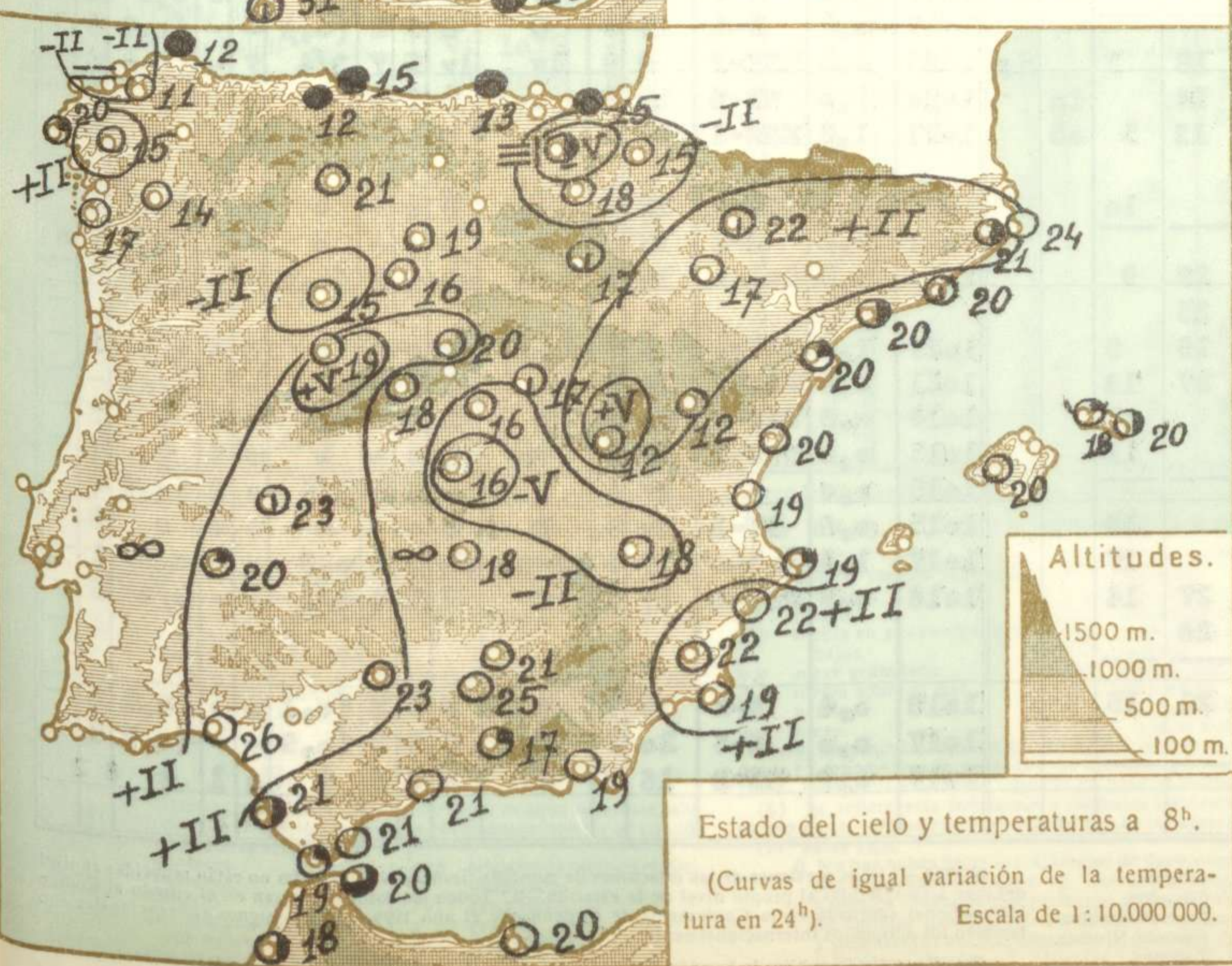
Escala de 1:20.000.000.

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.

SÍGNOS CONVENCIONALES

PRESIÓN en milibares. — Las líneas dibujadas son las «isobáras», 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. — (C) 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 0,1 con nubes). — (0,1 con nubes). — (Casi despejado (1/4 con nubes)). — (Nuboso (1/2 con nubes)).

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). — (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. — x Idem horizontal, mayor extensión.

MAR. — (Marejada). — (Cruesa). — (Arbolada)

ESTADO GENERAL

SITUACIÓN ATMOSFÉRICA A 7^h DEL JUEVES 18.

Desaparecen las presiones bajas del Báltico y se forma en el Mar del Norte un centro de presiones altas. Continua casi sin variación la borrasca del Atlántico y las presiones altas entre Azores y Canarias se forman mínimos relativos en el Mediterráneo occidental y al Sur de Italia.

Desaparecen las nubes de nuestra Península, excepto en el Norte. Se registraron ayer lluvias de carácter tormentoso en la región Central y Cuenca del Duero.

TIEMPO PROBABLE HASTA LA MAÑANA DEL VIERNES 19.

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:

Buen tiempo en toda España.

ESTACIONES	OBSERVACIONES A 13 ^h (TMG) DE AYER 17												
	m	m	o	°C	m	o	m	o	m	o	m	o	m
La Coruña.....	le19	0,0	NNW-4	17	7	D	D	-	o	o	o	5	
Vigo.....	le16	0,0	SW-2	23	5	D	D	-	o	o	o	8	
Gijón.....	le22	0,0	NE-4	16	7	N	N	8	5	1/4	4	o	7
Santander.....	le22	0,0	NW-3	14	9	C	nb	5	4	4/4	o	o	5
Igualdo.....	le15	-0,8	NE-1	17	5	CD	N	1	5	1/4	o	o	8
Valladolid.....	le15	-0,4	E-2	25	4	CC	N	3	6	1/4	7	o	7
Madrid.....	le15	-0,4	SW-0	27	2	CC	N	8	5	3/4	o	o	8
Guadalajara.....	le14	-0,4	NE-1	22	3	D	D	-	e	o	o	7	
Badajoz.....	le15	-0,6	Cal-e	28	3	N	~C	1	9	o	o	1/2	7
Zaragoza.....	le15	-1,6	SW-2	22	7	D	D	1	5	(o,1)	o	1	7
Barcelona.....	le17	-	SW-2	21	8	D	D	o	-	o	o	o	8
Alicante.....	le18	-1,4	E-2	21	8	D	D	3	6	(o,1)	o	4	8
Sevilla.....	le15	-1,6	E-2	24	3	D	D	o	-	o	o	o	7
Córdoba.....	le13	-0,4	NE-1	32	2	D	D	o	-	o	o	o	7
San Fernando.....	le14	0,4	SE-5	27	4	D	D	o	-	o	o	o	7
Málaga.....	le19	0,2	SW-2	22	8	CD	1	6	1/4	o	o	1/4	6
Almería.....	le16	-0,6	E-6	29	2	D	D	3	6	(o,1)	o	4	8
Mahón.....	le18	0,0	SE-3	20	6	D	D	o	-	o	o	o	8
Melilla.....	le18	-0,2	SE-1	22	8	C	C	6	6	1/2	2	o	7
Tetuán.....	le15	0,2	-	25	6	CD	N	4	5	1/2	o	o	8
Larache.....	le10	-	NW-2	26	-	D	D	o	-	o	o	o	7
S. Cruz de Tenerife..	le19	0,0	SSE-1	24	4	D	B	1	6	(o,1)	o	o	9
Izaña.....	7e5	-0,2	NW-8	14	2	D	D	o	-	o	4	1	9
Cabo-Juby.....	le16	-	N-3	19	9	C	N	5	6	(o,9)	o	o	7
Villa Cisneros.....	le16	-	N-5	23	7	N	N	5	5	1/2	o	o	7
Ceuta.....	le19	0,0	SSE-2	21	8	CD	N	o	-	o	o	1/4	5

ESTACIONES	DIRECCIÓN Y VELOCIDAD (EN KILOMETROS 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.	
A 7h. hoy Tortosa	SSW 8	NW 12	NW 26	NNW 23	NW 18	NNW 23	WNE 22	N 22					

ESTADO DEL TIEMPO EN LAS LÍNEAS AÉREAS A 8^h DE HOY jueves 18 de Mayo de 1933

ESTACIONES	VIENTO — Dirección y fuerza	TIEMPO — (5)	NUBOSIDAD — (9)	ALTURA m. (10)	VIENTO — Dirección y fuerza	ESTACIONES	VIENTO — Dirección y fuerza	TIEMPO — (5)	NUBOSIDAD — (9)	ALTURA m. (10)	PASO DE SIERRA
						ESTACIONES	VIENTO — Dirección y fuerza				
Guadalajara...	C-o	D	-	9		Navahermosa	N-2	CD	1/4	8	Franco
Atienza....	W-2	CD	1/4	9	7	Castuera....	SE-2	D	-	7	Franco
Sigüenza....	NN-1	D	-	6		Daimiel....	SE-3	D	-	7	
Molina Aragón	C-o	D	-	6		Sta. C. Mudela.	C-o	D	-	7	Franco
Calamocha....	S-1	D	-	7		Santa Elena...	E-1	D	-	8	Franco
Teruel....	NE-o	D	-	7		Andújar....	SW-2	D	-	7	Fr
Belchite....	N-1	D	-	7		Sevilla....					
Alcañiz....	N-o	CD	1/4	9	4						
Tortosa....	N	1/2	9	5							
Zaragoza....	SSW-5	C	4/4	9	7						
Lérida....	W-2	D	-	8							
Igualada....	NW-1	CD	1/4	9	6						
Falset....	NW-	CD	1/4	4	3						
Montblanch....	SW-	D	-	7							
Barcelona....	E-3	D	-	6							

OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro). (Altitud: 667 metros).

Desde 13^h del día 17 a 7^h del día 18

TEMPERATURA MÁXIMA: 27,7 a 12h.com.

Idem id. normal: 21,3

IDEM MÍNIMA: 14,2 a 4h.com.

Idem id. normal: 9,9

Idem id. a 0m,10 del suelo: 12,5

Temperatura normal media 15,6
 Presión normal: 704,4
 Horas de insolación: 5h.50m.
 Velocidad máxima del viento:
 metros por segundo a
 Evaporación total en 24h. 2,6mm.
 Observaciones particulares:

HORAS	PRESIÓN BAROMÉTRICA A 0 ^h		Temperatura °C	Humedad %	VIENTO	Lluvia o nieve Milimetros.	NUBES (II)
	Milímetros.	Milíbaras					
13	706,1	941,4	25,2	47	S 2	0,0 A-cu,A-st,Cu-nb	
18	706,0	941,3	22,0	57	SSE 1	ip. St-cu y Cu-nb	
1	706,5	941,9	16,9	82	Cal 8	c,c Despejado	
7	706,8	942,3	16,2	77	Cal 8	c,c Despejado	

Lluvia total en 24h. 0,0 mm.

ESTACIONES	OBSERVACIONES A 18^h (TMG) DE AYER miércoles 17												
EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS													
OBSERVACIONES A 7^h (TMG) DE HOY jueves 18													
<