



BOLETIN DEL SERVICIO METEOROLOGICO ESPAÑOL

MADRID Sábado 25 de agosto de 1934

Los numeros de los dominicos 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 BOLETIN, 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 51928, 57176 y 57167.

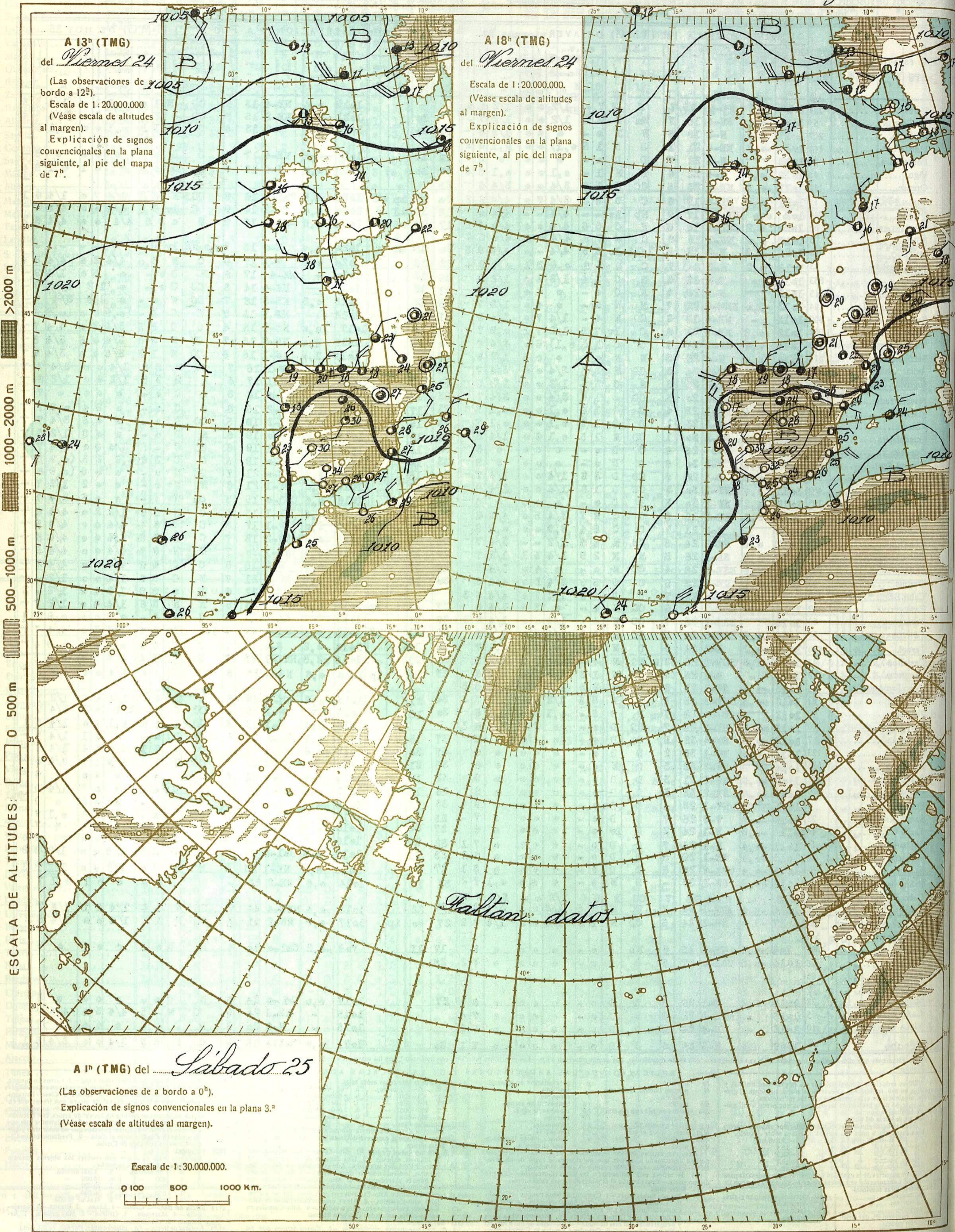
Table with columns for ESTACIONES, OBSERVACIONES A 18h (TMG) DE AYER viernes 24, and OBSERVACIONES A 7h u 8h (\*) (TMG) DE HOY 25. Includes sub-sections for TEMPERATURA and LLUVIA.

(\*) Las estaciones que observan por la mañana a 7h van consignadas con letras mayúsculas. Las demás observan a 8h.—Las estaciones marcadas con asterisco \*, son las instaladas en Semáforos.

EXPLICACION DE LAS ABBREVIATURAS Y DE LAS ESCALAS ADOPTADAS

Explanatory text for abbreviations and scales used in the meteorological data, covering wind, clouds, and precipitation.

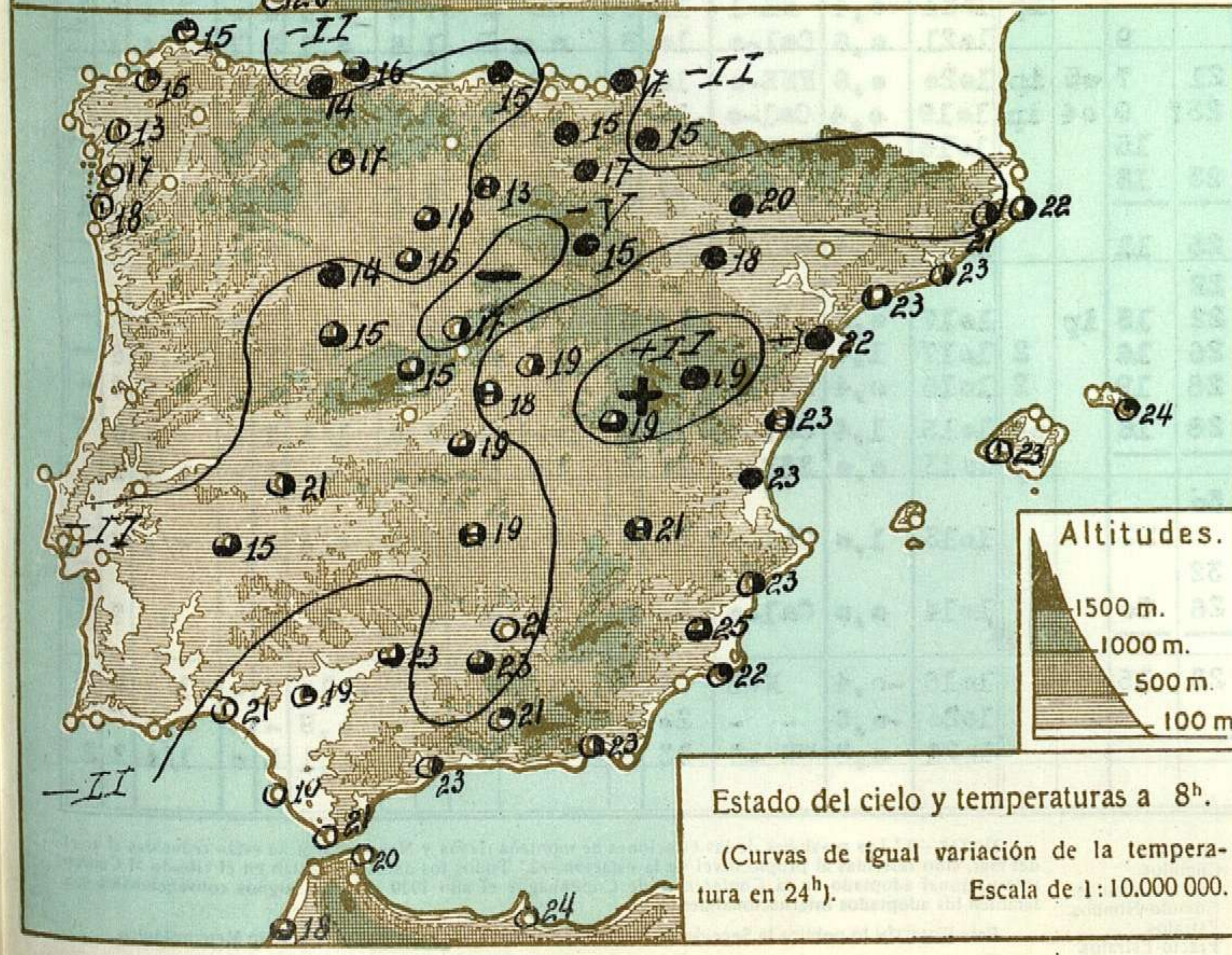
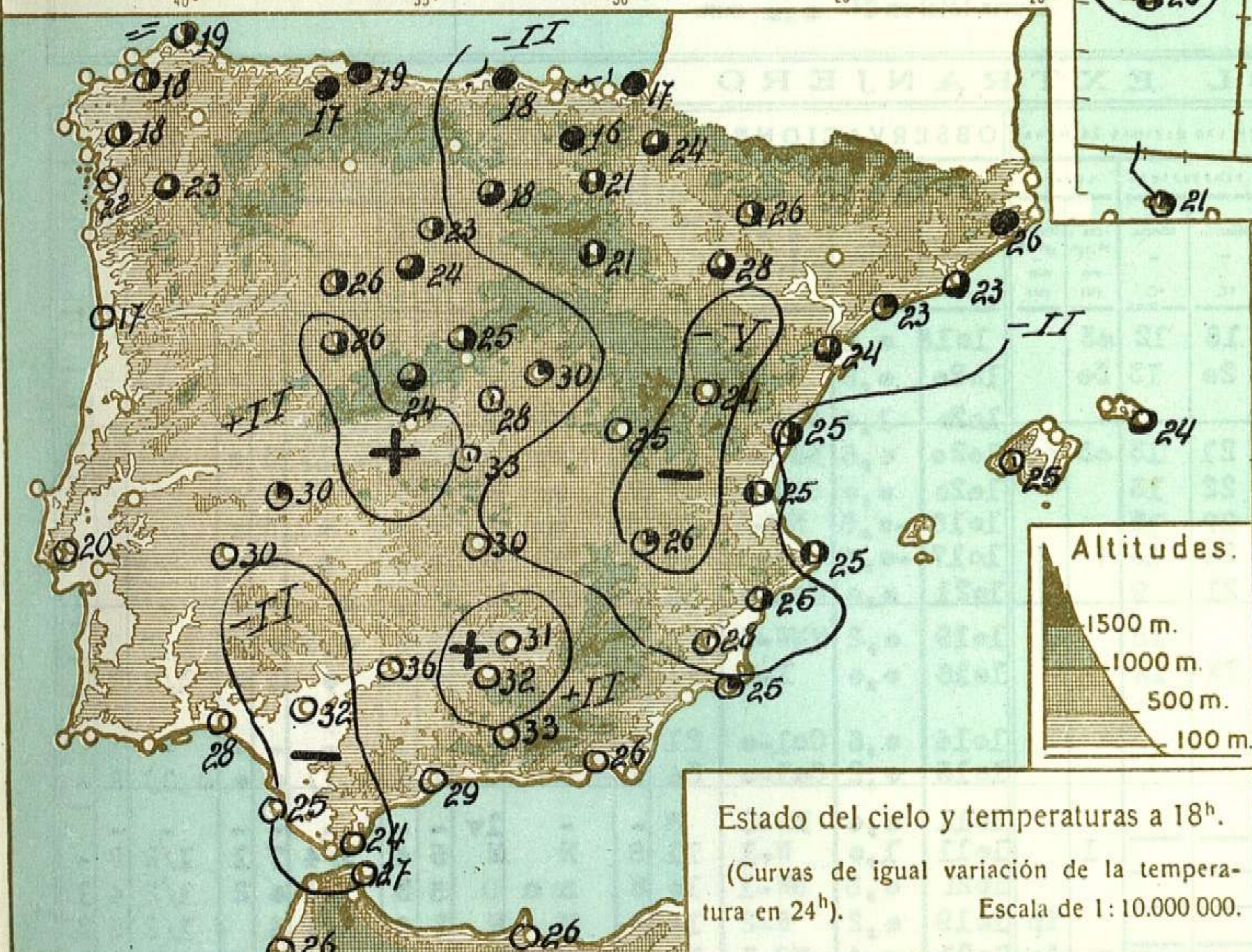
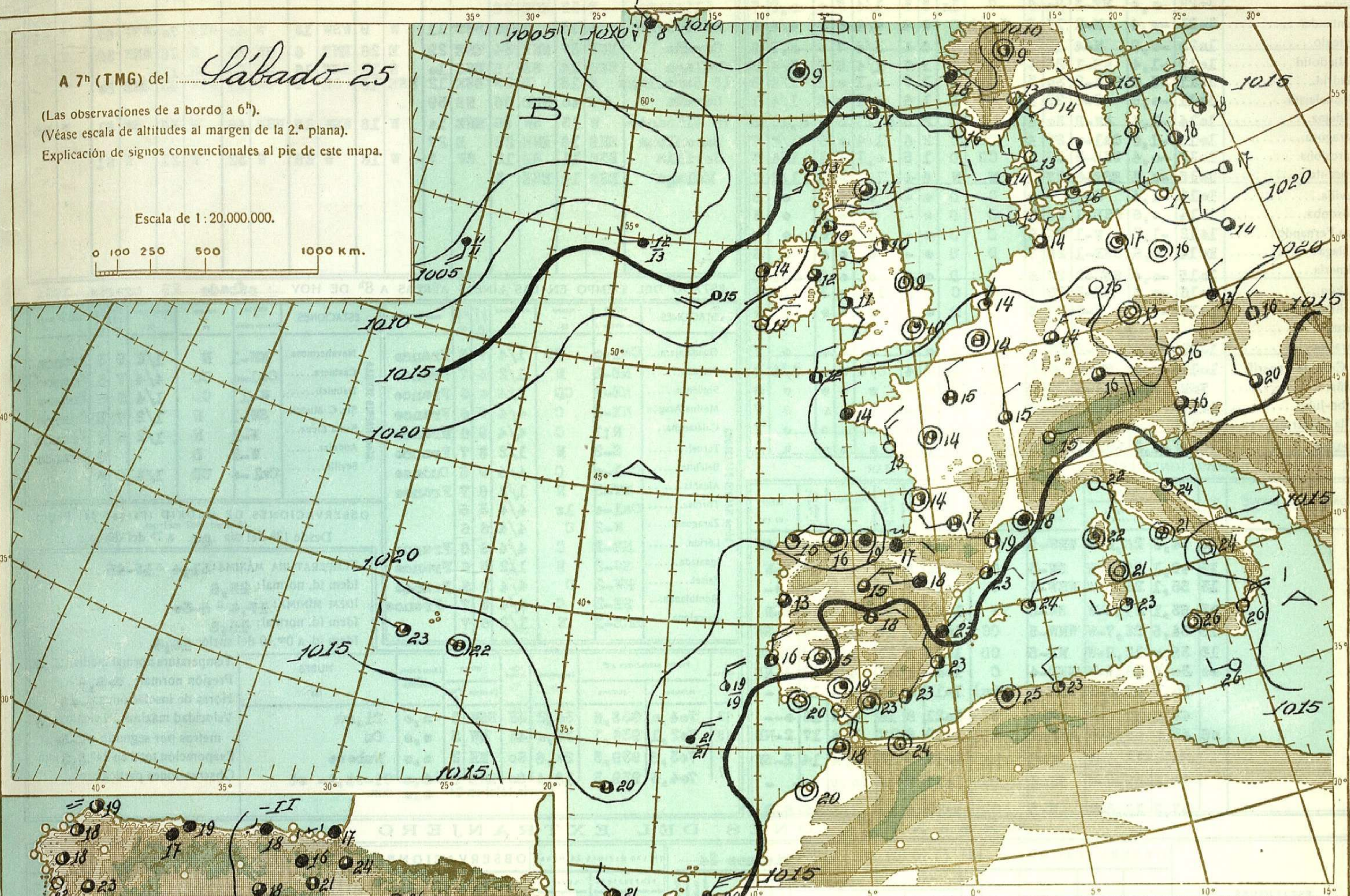
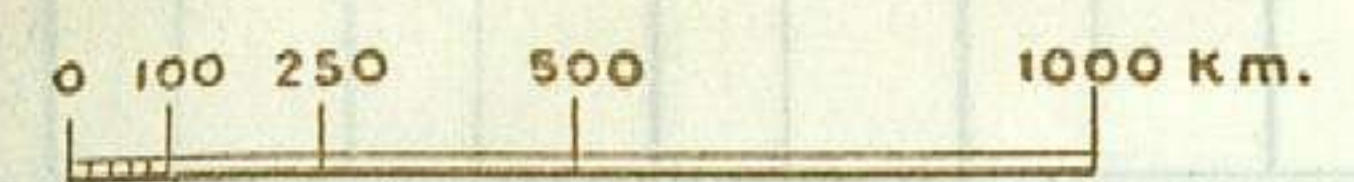






A 7<sup>h</sup> (TMG) del *Sábado 25*  
 (Las observaciones de a bordo a 6<sup>h</sup>).  
 (Véase escala de altitudes al margen de la 2.<sup>a</sup> plana).  
 Explicación de signos convencionales al pie de este mapa.

Escala de 1:20.000.000.



SIGNOS CONVENCIONALES

**PRESION** en milibares.— Las líneas dibujadas son las «isobaras», 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 barquilla 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 rayita la temperatura del agua del mar.

**CIELO**.— O Despejado.— 1/4 Menos de 0,1 con nubes.— 1/2 0,1 con nubes.— 3/4 Casi despejado (1/4 con nubes).— 1 Nuboso (1/2 con nubes).— 2 Casi cubierto (3/4 con nubes).— 3 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.  
 \* Repetición vertical de un signo, aumento de intensidad.— \*\* Idem horizontal, mayor extensión.

**MAR**.— Marejada.— O gruesa.— Arbolada

ESTADO GENERAL

SITUACIÓN ATMOSFÉRICA A 7<sup>h</sup> DEL *Sábado 25*

Continúan retirándose hacia el Norte las presiones bajas del Norte de Escocia que aparecen situadas hoy entre Islandia y Noruega por encima del paralelo 65. La borrasca del Sudoeste de Islandia continúa casi sin variación.

Las presiones altas del Atlántico han penetrado en el Continente por Inglaterra y el Mar del Norte y se extienden hacia Oriente por Alemania y Polonia.

Se mantiene el cielo con bastantes nubes en Francia y disminuye la nubosidad en Alemania.

En nuestra península está el cielo cubierto en Asturias y Cantabria, en la región del Ebro y en el litoral del Mediterráneo.

TIEMPO PROBABLE HASTA LA MAÑANA DEL *Domingo 26*

- REGIONES.
- I.— Galicia:
  - II.— Cantabria: **Ligeras lluvias o lloviznas, marejadilla.**
  - III.— Duero: **Buen tiempo de cielo nuboso**
  - IV.— Centro y Extremadura:
  - V.— Ebro:
  - VI.— Cataluña:
  - VII.— Baleares:
  - VIII.— Levante: **Cielo con nubes algunos aguaceros.**
  - IX.— Sudeste:
  - X.— Guadalquivir:
  - XI.— Costa Sur: **Buen tiempo de cielo con algunas nubes.**
  - XII.— Norte de Marruecos:





Table with columns: ESTACIONES, OBSERVACIONES A 13h (TMG) DE AYER viernes 24. Rows include La Coruña, Vigo, Gijón, Santander, Igueldo, Valladolid, Madrid, Guadalajara, Badajoz, Zaragoza, Barcelona, Alicante, Sevilla, Córdoba, San Fernando, Málaga, Almería, Mahón, Melilla, Tetuán, Larache, S. Cruz de Tenerife, Izaña, Cabo Juby, Villa Cisneros, Ceuta.

Table with columns: OBSERVATORIOS, DIRECCIÓN Y VELOCIDAD (EN KILÓMETROS POR HORA) DEL VIENTO A DISTINTAS ALTURAS SOBRE EL NIVEL DEL MAR. Rows include 13h Madrid, Sevilla, Alicante, Barcelona, Ceruñá, Málaga, 18 Barcelona, Ceruñá, 7h Alicante, Barcelona, Sevilla, Málaga.

Table with columns: NOMBRE DEL BUQUE, SITUACIÓN, Viento, Tiempo presente, Presión en milibares, Nubosidad total, Oleaje. Rows include 13 54,2 26,6-W WNW-5 C 1e14 7 15 (e,9) 14 4-SW, 13 49,1 25,6-W SW-3 C 1e2e 8 17 4/4 17 1-W, etc.

Table with columns: ESTACIONES, VIENTO, TIEMPO, NUBOSIDAD, PASO DE SIERRA. Rows include Navahermosa, Castuera, Daimiel, Sta. C. Mudela, Santa Elena, Andújar, Sevilla.

Table with columns: ESTACIONES, VIENTO, TIEMPO, NUBOSIDAD, PASO DE SIERRA. Rows include Guadalajara, Atienza, Sigüenza, Molina Aragón, Calamocha, Teruel, Belchite, Alcañiz, Tortosa, Zaragoza, Lérida, Igualada, Falset, Montblanch, Barcelona.

OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro). (Altitud: 667 metros). Desde 13h del día 24 a 7h del día 25. TEMPERATURA MÁXIMA: 31,4 a 13-45. Idem id. normal: 28,8. IDEM MÍNIMA: 17,4 a 5-30. Idem id. normal: 15,8. Idem id. a 0m, 10 del suelo: 16,5. Temperatura normal media: 22,3. Presión normal: 705,9. Horas de insolación: 11,05. Velocidad máxima del viento: 5,6 metros por segundo a 7-50. Evaporación total en 24h: 3,3 mm. Observaciones particulares: ...

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Large table with columns: ESTACIONES, OBSERVACIONES A 18h (TMG) DE AYER viernes 24, EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS, OBSERVACIONES A 7h (TMG) DE HOY sábado 25. Rows include Estocolmo, Dantzig, Copenhagen, Hamburgo, Berlín, Francfort, Munich, Praga, Viena, Berna, Turín, Roma, Mesina, Vestmännö (Islandia), Lerwick, Tynemouth, Blacksod Point, Valentia, Londres, Utrecht-De Bilt, Bruselas, París, Tours, Brest, Burdeos, Clermont, Dijon, Tolosa, Perpignan, Marsella-Marignane, Ajaccio, Túnez, Argel, Orán, Casablanca, Agadir, Lisboa, Funchal, Horta.

(1) a (14). Ver notas al pie de la primera plana. (15) Caracteres del oleaje en alta mar. (16) Dirección de donde parece que proceden las olas. (17) Clases de nubes. NOTAS.—1. Las presiones de las estaciones de montaña (Izaña y Navacerrada) no están reducidas al nivel del mar, sino referidas al propio nivel de la estación.—2. Todos los datos se ajustan en el código al Código internacional adoptado en la Conferencia de Copenhague el año 1929.—3. Los signos convencionales son también los adoptados internacionalmente. Este BOLETÍN lo publica la Sección de Predicción de la Oficina Central del Servicio Meteorológico.