

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL

MADRID Jueves 4 de Julio de 1935

Los números de los domingos 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.

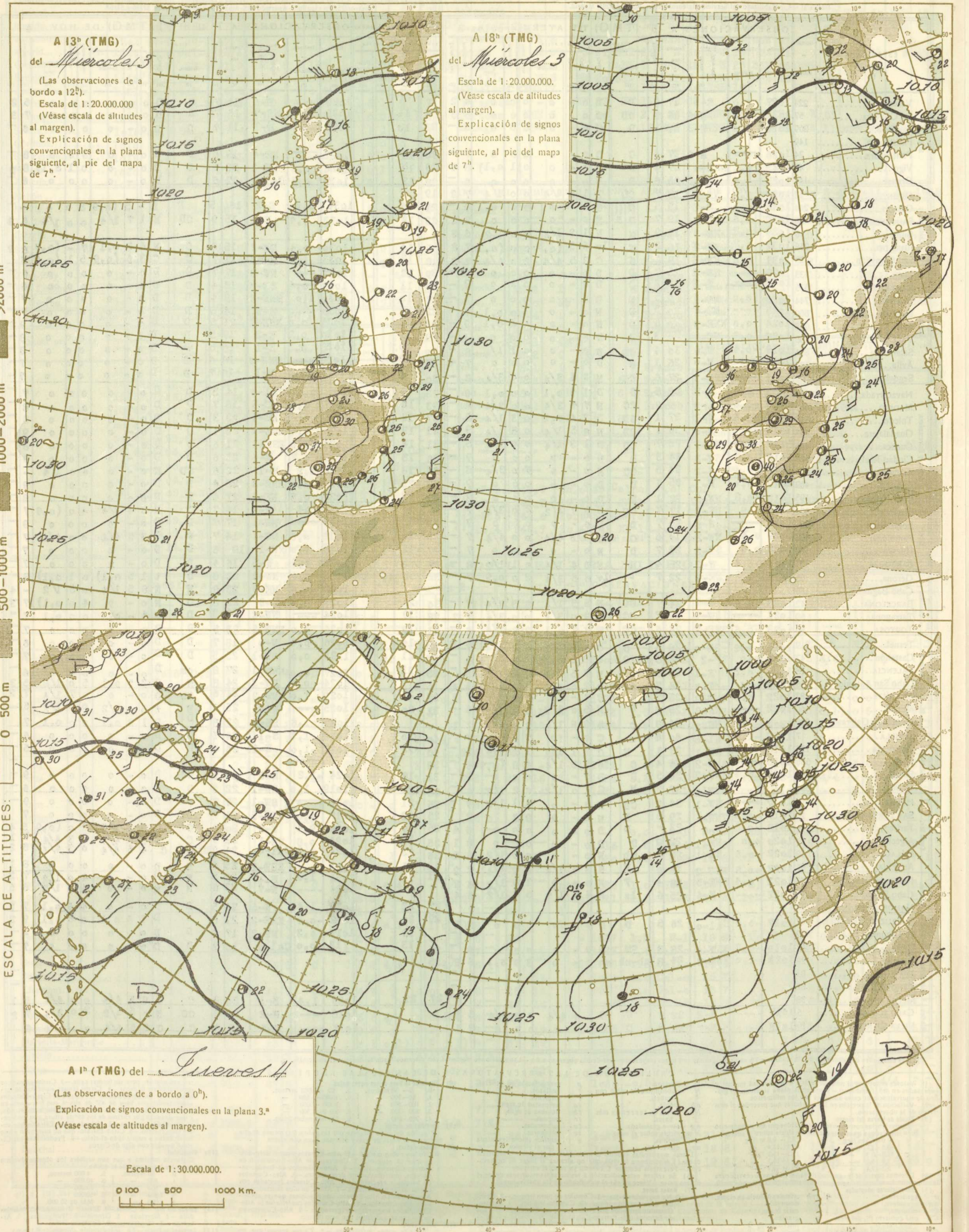
Main meteorological data table with columns for stations, altitudes, pressures, winds, temperatures, and cloud observations for various Spanish locations.

(\*) 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.

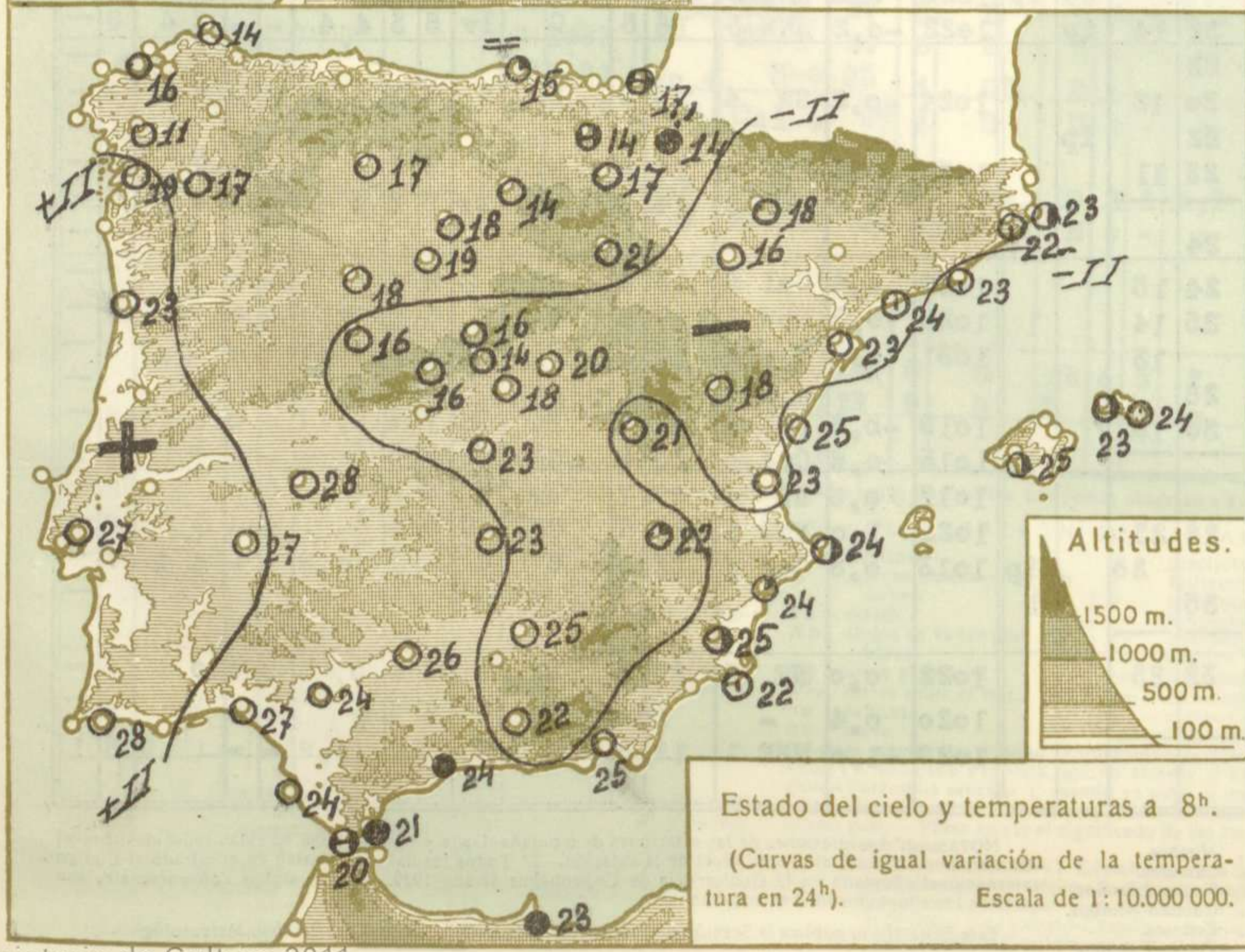
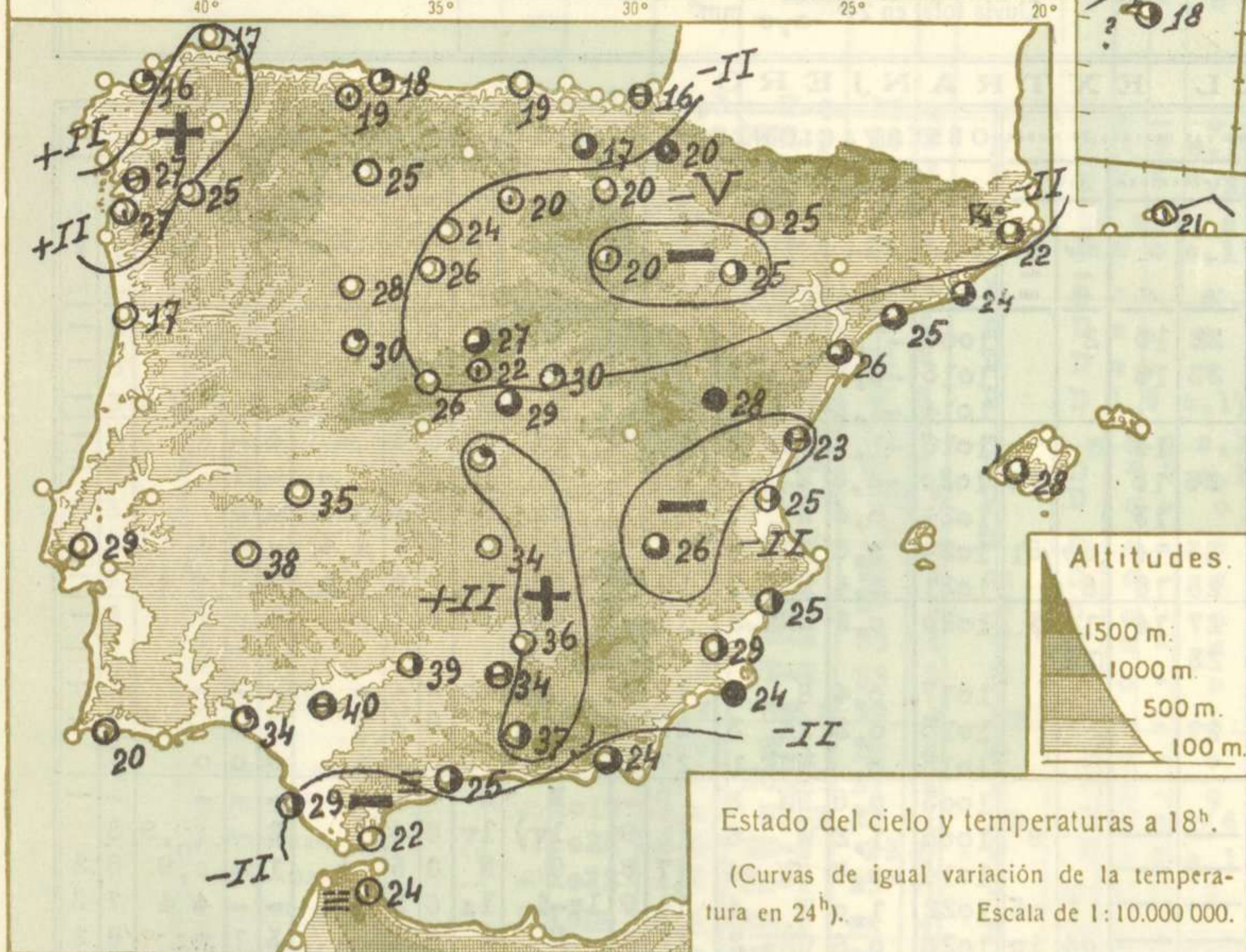
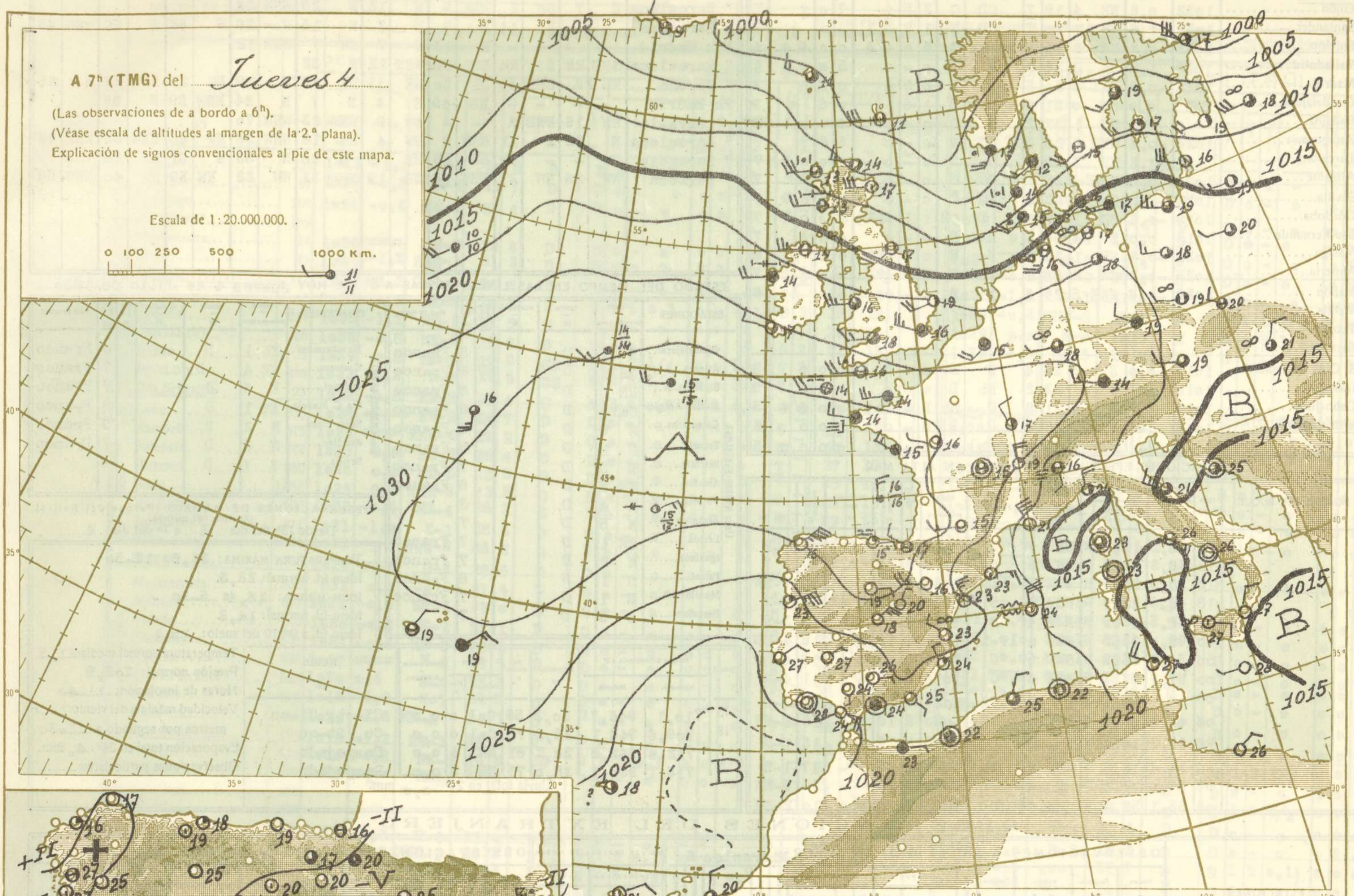
EXPLICACIÓN DE LAS ABRVIATURAS Y DE LAS ESCALAS ADOPTADAS

- Explanatory text and tables for abbreviations and scales used in the meteorological data, including cloud types and measurement units.









**SIGNOS CONVENCIONALES**

**PREISION** 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 farga 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 0,1 con nubes.— ☁ 0,1 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.— ☉ 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.— ☉ Crucea.— ☉ Arbolada

**ESTADO GENERAL**

**SITUACIÓN ATMOSFÉRICA A 7<sup>h</sup> DEL Jueves 4**

Han pasado al Norte de Escocia las presiones bajas del sudoeste de Islandia y se extienden por la península Escandinava hasta el Norte del Báltico. En el Golfo de Génova y mar Tirreno y mar Adriático hay pequeños núcleos de presiones bajas relativas; también hay un núcleo de la misma clase entre la isla de Madeira y la costa occidental de Africa. Aumenta la fuerza del viento en Inglaterra en donde sopla moderado o fuerte de la región del Oeste y se registran algunas lluvias en el Norte de Escocia y de Irlanda. Continúa en Francia el cielo con muchas nubes y aumenta la nubosidad en Europa Central

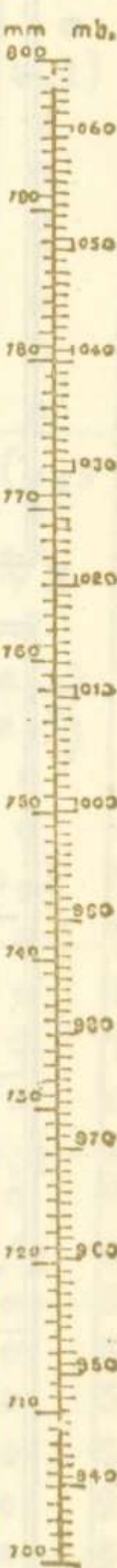
**TIEMPO PROBABLE HASTA LA MAÑANA DEL Viernes 5**

**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:

Vientos moderados o fuertes de la región del Norte y cielo poco nuboso

Vientos flojos y de dirección variable y buen tiempo con pocas nubes. Marejada hacia el Mar Balear. Levante en el Estrecho de Gibraltar





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

Table with columns: ESTACIONES, OBSERVACIONES A 13h (TMG) DE AYER, and various weather data points for stations like La Coruña, Vigo, Gijón, etc.

Table with columns: OBSERVATORIOS, 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., listing wind directions and speeds at different altitudes.

ESTADO DEL TIEMPO EN LAS LINEAS AEREAS A 8h DE HOY

OBSERVACIONES EFECTUADAS A BORDO EN ALTA MAR

Table with columns: NOMBRE DEL BUQUE, Hora TMG, Situación, Viento, Tiempo presente, Presión en milibares, etc., detailing ship observations.

Table with columns: ESTACIONES, VIENTO, TIEMPO, NUBOSIDAD, PASO DE SIERRA, listing weather conditions for various stations.

OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)

Table with columns: ESTACIONES, VIENTO, TIEMPO, NUBOSIDAD, PASO DE SIERRA, and a summary box with temperature and precipitation data for Madrid.

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Large table with columns: ESTACIONES, OBSERVACIONES A 18h (TMG) DE AYER, EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS, OBSERVACIONES A 7h (TMG) DE HOY, containing international weather data.

(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...