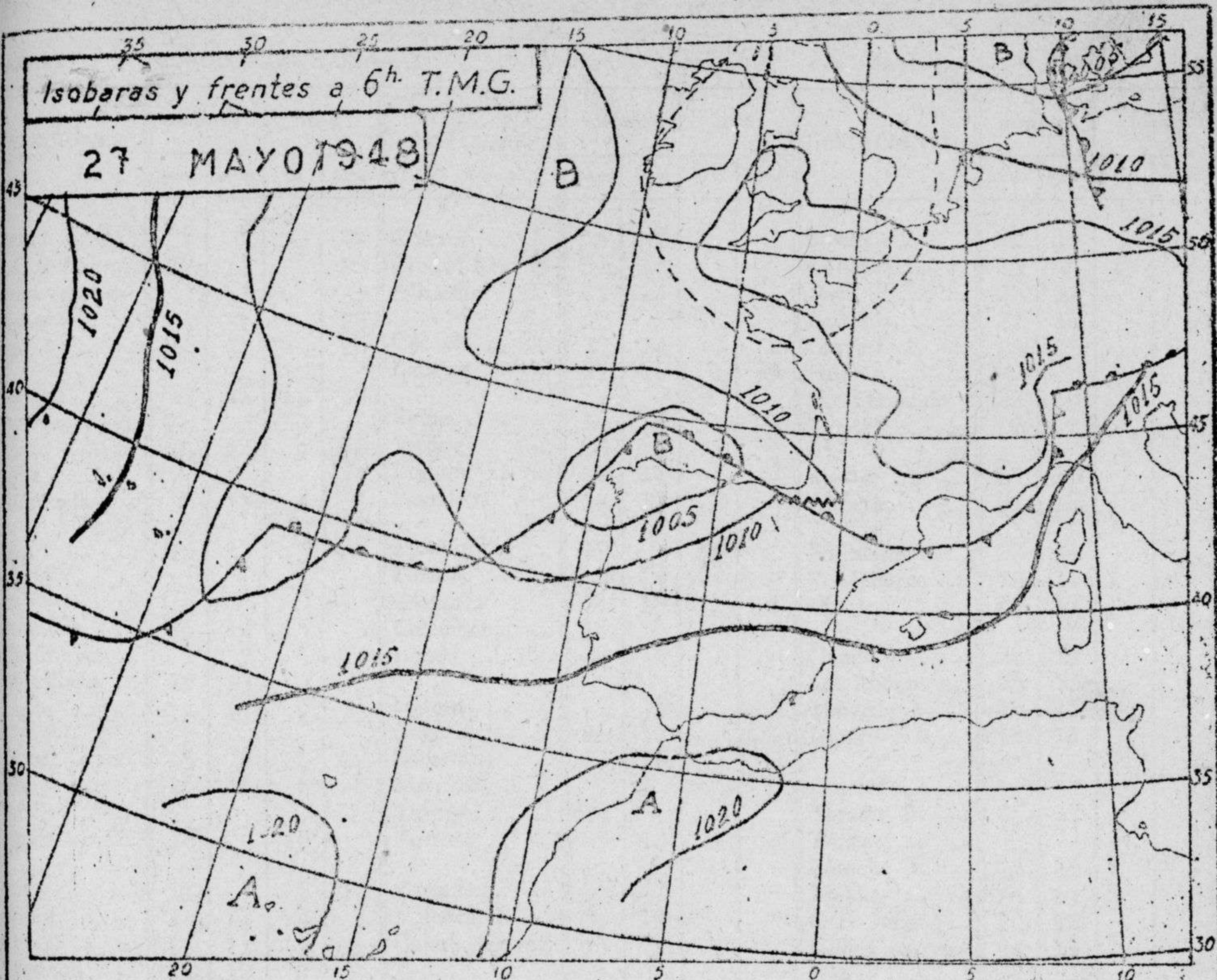


Isobaras y frentes a 6^h. T.M.G.

27 MAYO 1948



Estado del tiempo, variaciones de temperatura y zonas de precipitación en las últimas 24 horas

Signos convencionales

- | | |
|---|----------------|
| ∞ calma | * nieve |
| = neblina | ▽ chubasco |
| ≡ niebla | ⊞ tormenta |
| • llovizna | ▲ granizo |
| ⊙ lluvia | |
| ○ despejado | ⊙ 3/4 cubierto |
| ⊙ 1/4 cubierto | ⊙ cubierto |
| ⊙ 1/2 cubierto | ⊙ calma |
| ⊙ viento NW fuerza 5. La flecha indica la dirección del viento, las barbillas la fuerza, una barquilla larga equivale a 2° de la escala Beaufort. | |
| //// zona de lluvia | |
| —•— frente cálido | |
| —▲— frente frío | |
| —•▲— oclusión | |
| —•— frente estacionario | |
| —•— isobaras, isalotermas | |
| —•— marejadilla | |
| —•— marejada | |
| —•— mar arbolada | |

| ESTACIONES | TEMPERATURA | | LLUVIA | | ESTACIONES | TEMPERATURA | | LLUVIA | | ESTACIONES | TEMPERATURA | | LLUVIA | |
|-----------------|-------------|--------|--------|-------|------------------|-------------|--------|--------|-------|-----------------|-------------|--------|--------|-------|
| | MAXIMA | MINIMA | DIA | NOCHE | | MAXIMA | MINIMA | DIA | NOCHE | | MAXIMA | MINIMA | DIA | NOCHE |
| Vares | ? | ? | | 20 | Cuenca | 16 | 9 | ip | 3 | Sevilla | 22 | 16 | | ip |
| La Coruña ... | 17 | 13 | | 28 | Ciudad Real ... | 21 | 10 | | | Córdoba | 23 | 17 | ip | 2 |
| Monteventoso | ? | ? | | 30 | Albacete | 22 | 14 | | | Jaén | 23 | 12 | | |
| Finisterre ... | ? | ? | | 25 | Cáceres | 17 | 14 | 7 | 2 | Granada | 27 | 16 | | |
| Lugo | 16 | 11 | | 26 | Badajoz | 21 | 16 | 1 | 29 | Cartuja | 25 | 15 | | |
| Santiago | 17 | 11 | ip | 39 | Reinosa | 10 | 10 | 1 | 1 | Huelva | 23 | 18 | | |
| Pontevedra ... | 18 | | 13 | | Vitoria | 16 | 11 | 2 | 5 | San Fernando | ? | ? | | |
| Vigo... .. | 25 | 14 | 9 | 16 | Logroño | 22 | 12 | 03 | 2 | Tarifa | | | | |
| Grove | | | | | Pamplona | 17 | 13 | 3 | 6 | Málaga | 27 | 18 | | |
| Ponferrada ... | 15 | 13 | 4 | 8 | Monflorite ... | 19 | | ip | | Almería | 21 | 18 | | |
| Gijón | 16 | 13 | 1 | 6 | Huesca | 20 | 14 | 02 | 2 | Formentera ... | 23 | 19 | | |
| Oviedo | 13 | | 1 | | Zaragoza | 21 | 15 | 1 | 1 | P. Mallorca ... | 22 | 16 | | |
| Santander ... | 15 | 12 | 5 | 3 | Calamocha ... | 19 | | 2 | | Mahón | 22 | 17 | | |
| Cabo Mayor ... | ? | ? | 5 | 4 | Lérida | 22 | 16 | 7 | 2 | Gando | 26 | 19 | | |
| Punta Galea ... | 16 | 13 | 3 | 8 | Gerona | 23 | 15 | | 3 | Los Rodeos ... | 25 | 13 | | |
| Igueldo | 13 | 11 | 7 | 3 | Cabo Bagur ... | 20 | ? | | 1 | Tenerife | 25 | 18 | | |
| Burgos | 15 | 9 | 1 | 12 | Barcelona ... | 23 | 16 | | 2 | Izaña | 18 | 11 | | |
| Soria | 16 | 10 | 6 | 8 | Montseny ... | | | | | Ceuta | | | | |
| Avila | | | | | Tarragona ... | 20 | | | | Tetuán | 25 | 17 | | |
| Segovia | 18 | | 16 | | Tortosa | 25 | 14 | ip | 04 | Tánger | | | | |
| León | 15 | 7 | 5 | 18 | Castellón... .. | 25 | 17 | | | Larache | 28 | 15 | | |
| Zamora | 14 | 11 | 4 | 7 | Valencia | 30 | 19 | | | Melilla | 25 | 11 | | |
| Palencia | 15 | 11 | 2 | 10 | Cabo S. Antonio | ? | ? | | | Cabo Juby ... | 22 | 16 | | |
| Valladolid ... | 14 | 12 | 7 | 9 | Alicante | 26 | 18 | | | Villa Cisneros | 34 | 19 | | |
| Salamanca ... | 15 | 11 | 6 | 4 | Murcia | 29 | 18 | | | Ifni | 23 | 16 | | |
| Navacerrada ... | 10 | | 16 | | Alcantarilla ... | 28 | 17 | | | | | | | |
| Madrid | 16 | 13 | 2 | 7 | Los Alcázares | 27 | 12 | | | | | | | |
| Barajas | 15 | 13 | 2 | 7 | C. Galeras ... | ? | ? | | | | | | | |
| Toledo | 17 | 15 | 04 | 4 | | | | | | | | | | |

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 30° en Valencia
Mínima: 7° en León+

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 15,6 á 13,10 h. Mínima hoy: 12,7 á 4 h.
a 13 h. ayer: 15,4 a 1 h. hoy: 13,3
a 18 h. ayer: 14,2 a 7 h. hoy: 14,0

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 705,5 a 7 h. de hoy: 703,1

INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE LAS SIETE (HORA OFICIAL)

En cantidades variables llovió ayer en la cuenca del Ebro, en las vertientes Atlántica y Cantábrica con la excepción del norte de Galicia y Andalucía. Por la noche llegó a Galicia una borrasca del Atlántico produciendo lluvias copiosas del orden de 30 litros en toda Galicia, continuo la lluvia en el Duero, Ebro Tajo, y Guadiana y alcanzó también a Cataluña.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS SIETE (HORA OFICIAL) DEL DIA VENTIOCHO.

Esta borrasca llegará inmediatamente al Cantábrico intensificandose hasta alcanzar la energia de temporal con vientos del Noroeste y mar gruesa. Lloverá también en Galicia, Duero, alto Ebro, y liza en cantidad menor en el resto de la vertiente Atlántica.