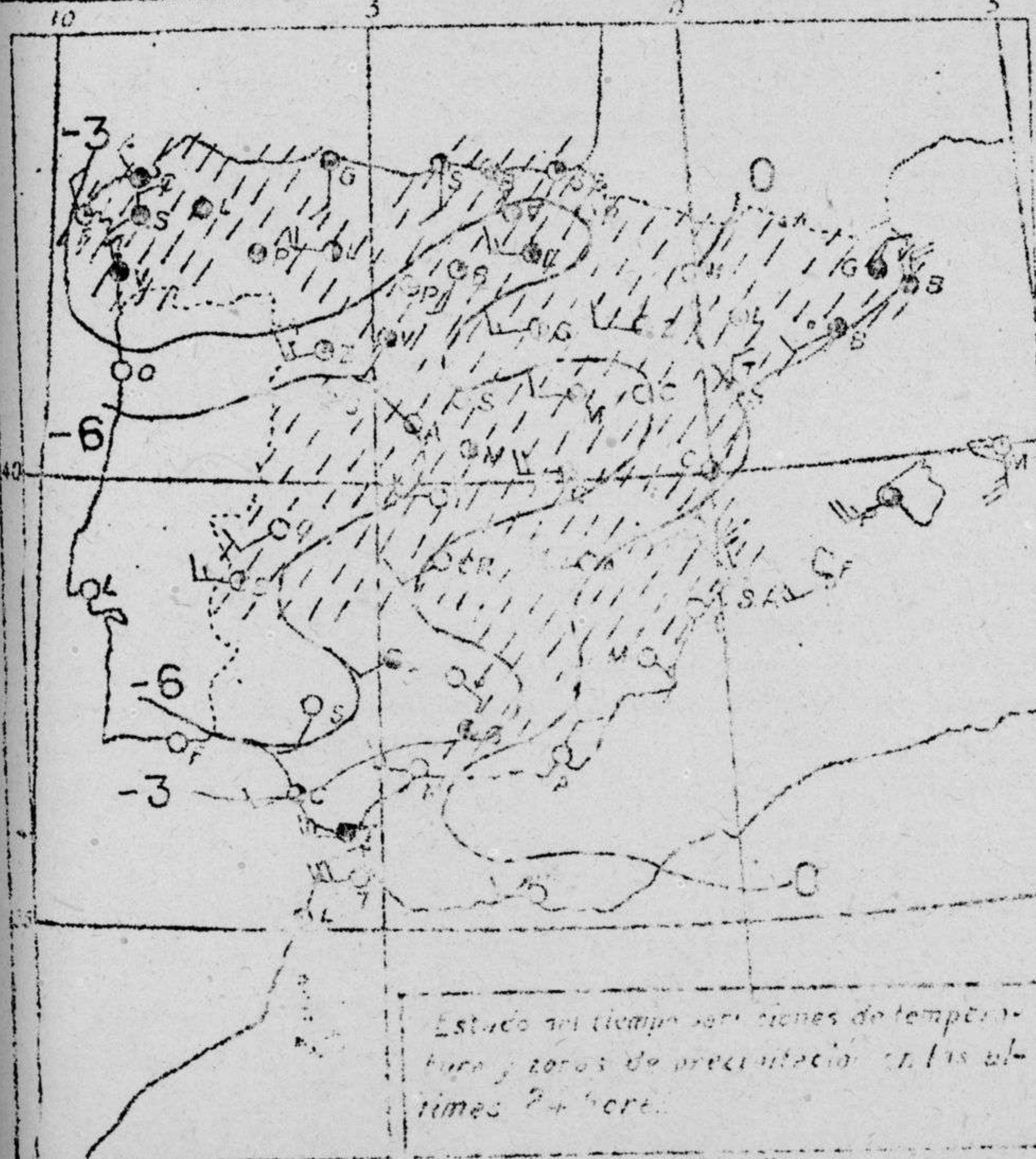
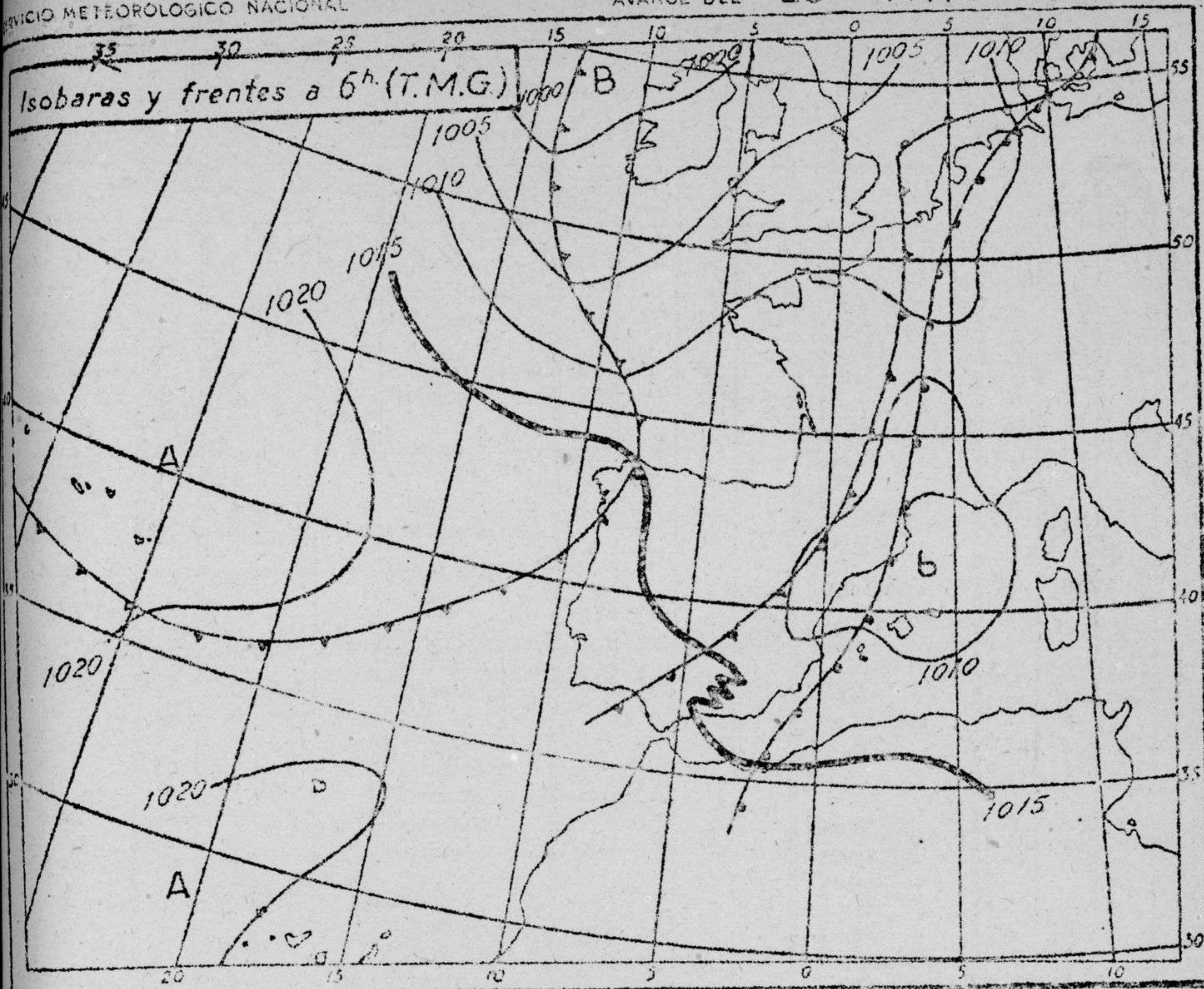


Isobaras y frentes a 6^h. (T.M.G.)



Signos convencionales

- | | |
|----------------|----------------|
| ☉ calma | * nieve |
| ☁ neblina | ▽ chubasco |
| ☁ niebla | ⚡ tormenta |
| ☔ llovizna | ⚡ granizo |
| ☔ lluvia | |
| ○ despejado | ☁ 3/4 cubierta |
| ☁ 1/4 cubierta | ☁ cubierta |
| ☁ 2/4 cubierta | ☉ calma |
- ☐ viento NW fuerza 5. La flecha indica la dirección del viento, las barbillas la fuerza, una barbilla larga equivale a 2° de la escala Beaufort.
- ☔ zona de lluvia
 - frente cálido
 - ← frente frío
 - ↔ ocusión
 - línea de convergencia
 - isobaras, isotermas
 - ~ marejadilla
 - ~ marejada
 - ~ mar agitada

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

Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL. Avance del Domingo 29 de Mayo de 1949 a 6 h.T.M.G.

| ESTACIONES | TEMPERATURA | | LLUVIA | | ESTACIONES | TEMPERATURA | | LLUVIA | | ESTACIONES | TEMPERATURA | | LLUVIA | |
|-----------------|-------------|--------|--------|-------|------------------|-------------|--------|--------|-------|-----------------|-------------|--------|--------|-------|
| | MAXIMA | MINIMA | DIA | NOCHE | | MAXIMA | MINIMA | DIA | NOCHE | | MAXIMA | MINIMA | DIA | NOCHE |
| Vares | ? | ? | | 3 | Cuenca | 28 | 12 | 12 | 9 | Sevilla | 22 | 10 | | |
| La Coruña ... | 21 | 10 | | 6 | Ciudad Real ... | 27 | 10 | 8 | | Córdoba | 27 | 16 | | |
| Ministerre ... | ? | ? | | 4 | Albacete | 28 | 12 | ip | 26 | Jaén | 27 | 13 | | |
| Lugo | 28 | 9 | | 2 | Cáceres | 26 | 11 | ip | | Granada | 29 | 10 | 2 | |
| Santiago | 22 | 9 | | ip | Badajoz | 27 | 13 | ip | | Cartuja | 21 | 10 | 11 | |
| Pontevedra ... | 21 | 10 | | 50 | Reinosa | 22 | 4 | 03 | | Huelva | 21 | 16 | ip | |
| Vigo | 18 | 12 | | 3 | Vitoria | 23 | 10 | | 1 | San Fernando | ? | ? | | |
| Ponferrada ... | 26 | 13 | | | Logroño | 24 | 14 | ip | 1 | Tarifa | | | | |
| Valladolid ... | 17 | 12 | | | Pamplona | | | | | Málaga | 29 | 17 | | |
| Santander ... | 17 | 12 | | 2 | Monflorite ... | | | | | Almería | 23 | 15 | | |
| Monta Galea ... | 17 | 12 | | 3 | Tarazona | 29 | 11 | | 11 | Formentera ... | 35 | 19 | ip | |
| Quelido | 15 | 11 | 02 | 4 | Zaragoza | 28 | 16 | ip | 2 | P. Mallorca ... | 31 | 15 | 04 | |
| Burgos | 21 | 7 | ip | | Calamocha ... | 27 | | | | Mahón | 24 | 14 | | |
| Vitoria | 19 | 9 | 8 | 1 | Lérida | 33 | 16 | | 20 | Gando | 23 | 17 | | |
| Ávila | | | | | Gerona | 27 | 16 | | 1 | Los Rodeos ... | 16 | 12 | | |
| Segovia | 20 | 11 | 5 | 3 | Cabo Bagur ... | 27 | | | 02 | Tenerife | 24 | 15 | | |
| León | 26 | 8 | 1 | | Barcelona ... | 24 | 16 | | 10 | Izaña | 18 | 7 | | |
| Zamora | 25 | 9 | | | Tarragona ... | 21 | 15 | | 20 | Ceuta | | | | |
| Palencia | 24 | 9 | | ip | Tortosa | 26 | 15 | | 23 | Tetuán | 27 | 16 | | |
| Valladolid ... | 27 | 10 | 2 | 3 | Castellón ... | ? | 14 | | 30 | Tánger | ? | ? | | |
| Salamanca ... | 25 | 8 | 1 | | Valencia | 23 | 16 | | 16 | Larache | | | | |
| Navacerrada ... | 10 | 5 | 4 | 6 | Cabo S. Antonio | ? | ? | | 1 | Melilla | 26 | 18 | | |
| Madrid | 26 | 13 | 9 | 6 | Alicante | 29 | 17 | | 6 | Cabo Juby ... | 22 | 17 | | |
| Terajas | 29 | 14 | 3 | 6 | Murcia | 29 | 12 | | 4 | Villa Cisneros | 22 | 17 | | |
| Toledo | | 14 | | ip | Alcantarilla ... | 29 | 15 | | 1 | Ifni | 21 | 15 | | |
| | | | | | Los Alcázares | 26 | 15 | | 8 | | | | | |

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 33° en Lerida
 Mínima: 7° en Burgos.

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 26,4 á 12,5oh. Mínima hoy: 12,7 á 6,3oh.
 a 13 h. ayer: 26,0 a 1 h. hoy: 14,6
 a 18 h. ayer: 16,4 a 7 h. hoy: 13,1

PRESIONES DE MADRID

Horas de sol en Madrid 4h.35m. a 18 h. de ayer: 7o2,1 a 7 h. de hoy: 7o2,8

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

La zona de convergencia origen de las tormentas de la madrugada de ayer se reforzó por la tarde repitiendo las tormentas formadas sobre las Cordilleras Central e Iberica. Por la noche dicha zona se traslado a la costa Mediterranea descargando con aguaceros de 30 litros en Castellon y mas de 20 en Albacete y en muchos lugares de Cataluña. Independientemente un nuevo frente de lluvias y aire fresco alcanzo a La Coruña a las seis de la mañana.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS OCHO (HORA OFICIAL) DEL DIA TREINTA

Este ultimo frente avanzará sobre el resto de España haciendo descender unos dos grados la temperatura y provocando chubascos en las vertientes del norte y en las laderas septentrionales del sistema Central. El area de tormentas aun dará lugar a aguaceros de intensidad en Levante, Cataluña y Baleares.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE

En todo el litoral esta la mar poco agitada pero es probable aumente el oleaje en el norte con vientos del noroeste y en los Golfos de Leon y Valencia con viento del Norte y Nordeste.