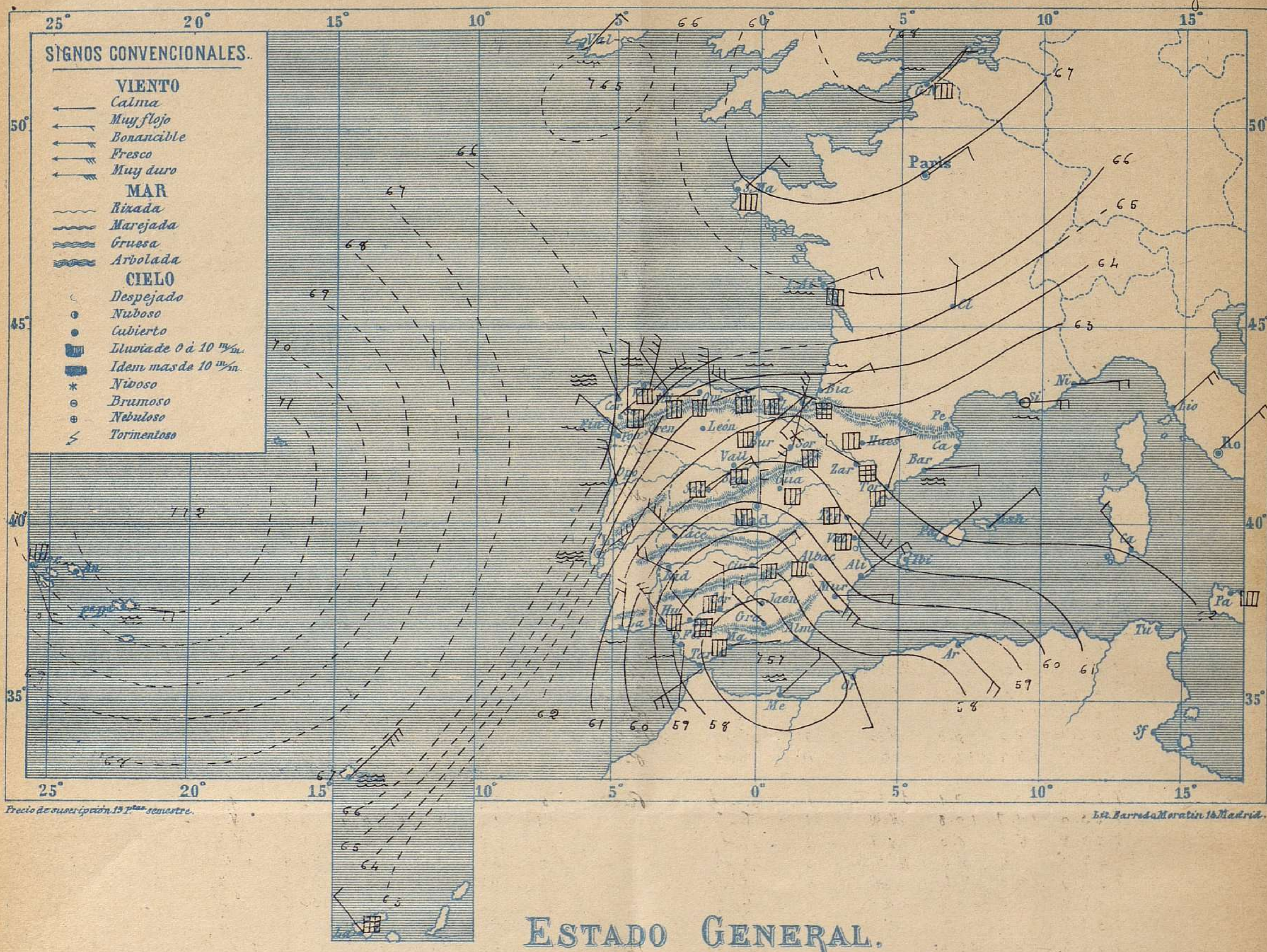


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XVI

Boletín del Domingo 15 de Marzo de 1908

Nº 75



Observaciones de la mañana.

| Estaciones. | Baróm. a Oyal nivel del mar. | Termóm. ^o | | Viento. | | Estado del cielo. | | Id. de la mañana. | | | Id. de la vispera. | | | | |
|-------------------|------------------------------------|----------------------|------|---------------------|---------------------|-------------------------|--------------------------------|-----------------------|--|---|--------------------------|-------------------------------|---------------------|-------------------------|-------------------|
| | | Seco. | Húm. | Dirac. ⁿ | Fuerza de 0 a 9. | Estado del cielo. | Estado del mar. | Lluvia o nieve. | Temp. ^o extr. ^a Máx. Min. | Baróm. ^o a Oyal nivel del mar. | Termó- metro seco. | Viento Dirac. ⁿ | Fuerza de 0 a 9. | Estado del cielo. | |
| VALENTIA (8h) | 765.3 | 3.3 | 2.2 | N. b. | 1 | b. cub | N ^o | - | 7.4 | 0.6 | 767.6 | 7.8 | N. N. W. | 3 | b. d ^o |
| CRIS NEZ (7h) | 767.6 | 0.0 | -2.0 | N. b. | 2 | b. cub | Riv ^o | 1 | 6 | 0 | 766.7 | 2.0 | N. b. | 3 | Nies |
| ST. MATHIEU (7h) | 766.9 | 3.0 | 2.4 | N. b. | 2 | Nub | LL ^o | 2 | 7 | 2 | 762.5 | 6.6 | N. b. | 2 | Llue |
| SLA DE AIX (7h) | 765.6 | 2.5 | 2.0 | b. N. b. | 4 | b. cub | Riv ^o | 7 | 8 | 1 | 764.0 | 8.3 | Cal | 0 | Llue |
| BIARRITZ (7h) | 764.6 | 7.2 | 5.9 | b. N. b. | 1 | bub | id | - | 11 | 6 | 765.4 | 7.2 | N. | 3 | b. cub |
| BERPIÑAN (7h) | 762.7 | 2.2 | 2.0 | Cal | 0 | Do | id | - | 13.2 | 1.7 | 762.6 | 10.0 | N. | 2 | b. d ^o |
| SABOSICÉ (7h) | 760.6 | 5.2 | 3.0 | b. | 3 | Bub | Riv ^o | - | 12 | 2 | 760.5 | 7.8 | S. W. | 2 | Bub |
| NIZA (7h) | 761.7 | 3.6 | 1.0 | b. | 4 | Nub | LL ^o | - | 12 | 2 | 760.4 | 7.2 | b. | 5 | Nub |
| CLERMONT (7h) | 755.7 | -1.0 | -4.0 | N. | 1 | S ^o | id | - | 5.2 | -5.9 | 765.1 | 3.2 | N. b. | 3 | bub |
| PARIS (7h) | 767.2 | -1.1 | -2.1 | N. b. | 2 | b. cub | id | - | 5.8 | -2.1 | 766.5 | 3.1 | b. N. b. | 2 | id |
| SANSEBASTIAN (9h) | 763.7 | 7.8 | 7.0 | S. W. | 1 | Llue | Cal | 2.5 | 11 | 5 | 764.3 | 10.0 | N. | 3 | id |
| BILBAO (9h) | 764.3 | 5.6 | 4.8 | S. b. | 1 | id | N ^o | 7 | 11 | 4 | 765.3 | 10.6 | N. | 1 | b. cub |
| SANTANDER (8h) | 762.7 | 7.2 | 5.6 | W. N. W. | 6 | b. cub | id | 3 | - | - | 763.7 | 7.7 | N. b. | 3 | id |
| OVIEDO (9h) | 764.7 | 4.6 | 3.6 | W. | 1 | id | id | 3 | 11 | 4 | 764.7 | 5.9 | S. b. | 1 | Llue |
| AVILÉS (8h) | 763.5 | - | - | N. W. | 2 | Llue | Riv ^o | 0 | - | - | 765.0 | - | N. N. b. | 1 | id |
| VARES (8h) | 765.4 | 7.1 | 5.2 | N. N. b. | 2 | b. cub | Riv ^o | 1 | - | - | 766.7 | 8.5 | N. N. b. | 2 | b. cub |
| GORUÑA (7h) | 766.4 | 8.2 | 7.0 | N. N. W. | 2 | b. cub | Gr ^o | - | 12 | 5 | 768.3 | 11.0 | N. N. W. | 6 | b. cub |
| VINISTERRE (8h) | 767.4 | 7.9 | 7.1 | N. b. | 4 | Nub | N ^o | - | - | - | 768.6 | 11.0 | N. b. | 6 | b. cub |
| SANTIAGO (9h) | 764.6 | 7.6 | 6.3 | N. | 1 | Llue | id | 2 | 11 | 1 | 766.5 | 7.3 | N. | 5 | b. cub |
| PONTEVEDRA (9h) | 765.7 | 6.3 | 4.7 | N. W. | 1 | Nub | id | - | 13 | 2 | 765.6 | 11.8 | N. | 6 | b. cub |
| RENSE (9h) | 765.1 | 5.6 | 4.2 | b. S. b. | 0 | b. cub | id | - | 12 | -1 | 764.7 | 11.8 | N. | 2 | b. cub |
| LEÓN (9h) | 762.7 | 4.2 | 0.7 | N. | 5 | Nub | id | - | 9 | -2 | 763.2 | 6.8 | N. | 3 | id |
| BURGOS (9h) | 762.5 | 1.0 | 0.3 | N. b. | 1 | b. cub | id | 1 | 7 | -1 | 762.2 | 6.4 | N. b. | 2 | Nies |
| VALLADOLID (9h) | 762.2 | 2.0 | 1.0 | N. N. b. | 2 | id | id | 6 | 10 | 1 | 760.9 | 10.5 | N. N. b. | 3 | b. cub |
| SALAMANCA (9h) | 760.4 | 1.9 | 0.6 | N. b. | 2 | Nub | id | 3 | 13 | 0 | 759.7 | 10.2 | N. | 4 | id |
| PORTO (9h) | 764.6 | 7.0 | 4.6 | N. N. W. | 4 | S ^o | Riv ^o | - | 15 | 5 | 764.0 | 7.0 | N. N. | 5 | b. d ^o |
| BRAGA (8h) | 761.6 | 7.9 | 5.5 | N. b. | 5 | id | N ^o Gr ^o | - | 16 | 8 | 760.9 | 11.2 | N. N. b. | 7 | Do |
| LAGOS (8h) | 760.7 | 11.9 | 6.8 | N. | 4 | id | Riv ^o | - | 17 | 8 | 759.7 | 12.2 | N. | 4 | b. d ^o |
| TUNCHAL (8h) | 766.6 | 15.0 | 10.0 | N. b. | 5 | Nub | N ^o Gr ^o | - | 17 | 8 | 765.0 | 15.6 | N. b. | 5 | Nub |
| PUNTADELGADA (7h) | 771.8 | 12.8 | 10.0 | b. | 4 | b. cub | Riv ^o | - | 16 | 11 | 770.8 | 12.6 | N. b. | 2 | Llue |
| INGRA (8h) | 770.6 | 13.5 | 12.1 | S. S. b. | 4 | b. cub | Riv ^o | 3 | 16 | 13 | 769.5 | 14.7 | S. | 4 | b. cub |
| PORTA (8h) | 763.0 | 11.7 | 10.8 | N. W. | 1 | b. cub | id | 11 | 14 | 8 | 763.4 | 13.4 | N. | 1 | id |
| LAGUNA (9h) | 757.2 | 8.1 | 6.0 | N. W. | 7 | id | id | - | 18 | 4 | 758.7 | 17.7 | N. b. | 2 | S ^o |
| LAGERES (9h) | 757.3 | 7.2 | 8.4 | W. N. W. | 3 | Nub | id | - | 23 | 3 | 760.6 | 22.8 | N. N. b. | 1 | Nub |
| ADAJAZ (9h) | 756.7 | 10.0 | 7.4 | N. | 2 | Llue | id | 7 | 24 | 8 | 758.5 | 22.2 | S. W. | 4 | id |
| CÓRDOBA (9h) | 757.9 | 10.2 | 10.0 | N. W. | 1 | b. cub | id | 16 | 23 | 8 | 757.7 | 22.6 | S. W. | 4 | id |
| SEVILLA (9h) | 757.7 | 11.7 | 7.9 | N. W. | 7 | b. d ^o | id | 1 | 20 | 8 | 757.8 | 17.1 | S. W. | 3 | id |
| HUELVA (7h) | 757.6 | 12.7 | 10.6 | S. | 1 | b. cub | Riv ^o | - | 20 | 10 | 757.7 | 15.4 | b. S. b. | 4 | b. cub |
| SAN FERNANDO (8h) | 756.3 | 14.5 | 13.4 | S. W. | 3 | id | id | - | - | - | 757.7 | 17.5 | b. | 3 | b. d ^o |
| CÁDIZ (9h) | 756.5 | 13.3 | 12.0 | b. | 0 | Llue | LL ^o | - | 17 | 12 | 760.5 | 15.9 | b. S. b. | 4 | b. cub |
| HELILLA (9h) | - | 16.4 | 15.8 | N. b. | 2 | b. cub | Riv ^o | - | 17 | 11 | - | 18.8 | N. N. W. | 2 | Nub |
| SEBASTIÁN (9h) | 757.2 | 10.8 | 7.4 | W. N. W. | 1 | Nub | id | - | 17 | 8 | 758.5 | 18.8 | b. | 1 | id |
| GRANADA (9h) | 754.1 | 7.8 | 8.2 | N. W. | 1 | b. cub | id | - | 14 | 6 | 757.7 | 17.8 | S. | 5 | id |
| MÉRIDA (8h) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MURCIA (9h) | 757.7 | 11.6 | 10.4 | b. | 1 | b. cub | id | - | 16 | 8 | 762.4 | 14.4 | S. b. | 3 | b. cub |
| ALICANTE (9h) | 757.5 | 13.8 | 13.0 | N. b. | 4 | id | N ^o | - | 16 | 7 | 763.6 | 13.4 | b. N. b. | 2 | id |
| VALENCIA (9h) | 757.3 | 12.6 | 11.4 | S. b. | 0 | Llue | id | - | 14 | 1 | 763.1 | 13.8 | S. b. | 0 | id |
| ALBACETE (9h) | 758.7 | 7.7 | 5.6 | S. b. | 5 | b. cub | id | 6 | 14 | 2 | 760.0 | 13.0 | S. S. b. | 5 | Nub |
| TOLEDO-REAL (9h) | 757.8 | 5.2 | 4.2 | N. b. | 1 | Llue | id | 14 | 15 | 4 | 759.5 | 18.8 | W. N. W. | 1 | id |
| MADRID (9h) | 757.5 | 3.2 | 2.6 | N. | 5 | b. cub | id | 5.3 | 14.7 | 2.0 | 758.7 | 14.0 | N. W. | 0 | S ^o |
| LEGOVIA (9h) | 761.3 | 1.0 | 0.8 | N. b. | 0 | id | id | - | 19 | -2 | 759.8 | 10.0 | W. | 0 | id |
| GUADALAJARA (9h) | 757.8 | 2.2 | 2.2 | N. | 4 | id | id | 5 | 15 | 0 | 758.4 | 14.6 | W. S. W. | 1 | b. d ^o |
| VALLE (9h) | 761.2 | 1.8 | 1.4 | N. N. b. | 3 | Nies | id | 7 | 12 | 0 | 761.1 | 11.6 | S. b. | 2 | id |
| BUESCA (9h) | 761.1 | 5.8 | 5.8 | b. | 0 | Llue | id | 1 | 14 | 4 | 762.7 | 11.4 | S. | 0 | id |
| SARAGOZA (9h) | 762.4 | 3.5 | 3.0 | W. N. W. | 0 | id | id | 15 | 15 | 3 | 761.7 | 13.1 | N. N. b. | 1 | id |
| TERUEL (9h) | 760.6 | 3.7 | 3.0 | S. b. | 3 | id | id | 1 | 13 | 2 | 759.7 | 12.5 | S. | 2 | S ^o |
| ORTOSA (7h) | 760.8 | 8.6 | 8.4 | N. N. b. | 0 | id | id | 5 | 13 | 8 | 763.7 | 10.1 | S. b. | 4 | b. cub |
| BARCELONA (9h) | 762.5 | 10.0 | 7.1 | b. N. b. | 1 | b. cub | Riv ^o | - | 10 | 2 | 763.6 | 10.2 | S. W. | 2 | id |
| BAHÓN (9h) | 761.8 | 10.6 | 7.4 | N. b. | 2 | b. cub | id | - | 11 | 7 | 763.8 | 11.0 | N. | 3 | b. d ^o |
| VALMA (9h) | 760.5 | 11.2 | 8.4 | N. b. | 3 | id | Riv ^o | - | 13 | 8 | 761.2 | 12.2 | N. b. | 2 | b. cub |
| FRÁN (7h) | 757.4 | 11.0 | - | S. S. b. | 2 | id | id | - | - | - | - | - | - | - | - |
| URGEL (7h) | 758.2 | 11.0 | - | S. b. | 3 | id | id | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TOLEDO (7h) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| FAKS (7h) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| FORNA (7h) | 761.4 | 5.6 | 2.6 | N. b. | 3 | b. cub | id | - | - | - | 760.4 | 7.4 | W. | 3 | b. d ^o |
| OMA (7h) | 761.6 | 3.4 | 1.0 | N. b. | 3 | Do | id | - | - | - | 759.7 | 7.3 | N. | 5 | S ^o |
| AGLIARI (7h) | 760.6 | 7.0 | 6.2 | N. W. | 2 | id | id | - | - | - | 761.4 | 13.1 | N. W. | 4 | id |
| ALERMO (7h) | 762.3 | 11.0 | 8.0 | Cal | 0 | id | id | 1 | - | - | 761.3 | 7.2 | N. N. W. | 2 | Nub |

ESTADO GENERAL.

La borrasca que estaba en el Atlántico al W. de la costa de S. Carnecos ha pasado al N. Mediterraneo abundándose 5^{mm} mas y produciendo lluvias en casi toda la Península con vientos bonancibles a frescos de la región del S. E. y descenso de la temperatura. Hay mar gruesa en La Coruña y Tunchal. Las presiones mas elevadas residen al S. E. de las Azores. La temperatura máxima fue ayer de 24° en Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 2° bajo cero en León y Segovia.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos frescos del 1^{er} cuadrante y algunas lluvias.
 N. W. " bonancibles a frescos de la región del S. E. y algunas lluvias.
 CENTRO " " " del 1^{er} cuadrante y lluvias. Frío.
 S. " " " " 4^o cuadrante y lluvias. Frío.
 E. como para el Centro.
 N. E. " " " S. E. W.

EL DIRECTOR
ARCIMIS