



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XI
2.ª EPOCA
Núm. 55.

MADRID, SABADO 24 DE FEBRERO DE 1962

PRECIOS DE SUSCRIPCION: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLOGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 2 25 92 33

| ESTACIONES | TEMPERATURA | | PRECIPITACION | | Horas de sol | ESTACIONES | TEMPERATURA | | PRECIPITACION | | Horas de sol | ESTACIONES | TEMPERATURA | | PRECIPITACION | | Horas de sol | TEMPERATURAS EXTREMAS (de las Capitales Peninsulares) | |
|-----------------|-------------|------|---------------|-----|--------------|-----------------|-------------|------|---------------|-----|--------------|------------------|-------------|------|---------------|-----|--------------|----------------------------------------------------------|---------------------------------|
| | Máx | Mín. | Noche | Día | | | Máx | Mín. | Noche | Día | | | Máx | Mín. | Noche | Día | | | Máx |
| La Coruña... | 10 | 4 | | 2 | 6.6 | Navacerrada(*) | -2 | -4 | 1p | 2 | 4.8 | Castellón ... | 9 | 7 | 15 | 56 | 1.2 | MAXIMA: 17° en Huelva. | |
| Monteventoso.. | 7 | 4 | | | | Barajas ... | 10 | 5 | | 6 | 8.0 | Játiva ... | | | | | | | MINIMA: 3° bajo cero en Burgos. |
| Vares ... | 9 | 5 | | | | Madrid ... | 10 | 5 | 1p | 1p | 9.8 | Valencia ... | 10 | 9 | 10 | 1p | 6.0 | | |
| Otero de Rey... | 12 | 4 | | 2 | 7.7 | Cetafe... | 12 | -1 | | 1 | 9.8 | Alcoy ... | | | | | | | |
| Finisterre ... | 10 | 5 | | 1p | 8.1 | Toledo ... | 12 | 8 | 1p | 1 | 7.7 | Rabasa... | 13 | 10 | 14 | 19 | 8.0 | | |
| Santiago (A.) | 9 | 1 | | 1p | 8.7 | Cuenca ... | 7 | 2 | 2 | 2 | 9.0 | Alicante ... | 14 | 10 | 11 | 30 | 8.5 | | |
| Vigo ... | 14 | 7 | | | 7.0 | Molina ... | 7 | 1 | 2 | 4 | 9.0 | C. S. Antonio. | 13 | 7 | | 48 | | | |
| Orense ... | | | | | | Ciudad Real ... | 14 | 6 | | 1p | 6.0 | Alcantarilla ... | X | 9 | 2 | 12 | 7.6 | | |
| Ponferrada ... | 10 | 4 | | | 9.0 | Albacete ... | 10 | 4 | 20 | 3 | 7.7 | Murcia ... | 15 | 9 | 14 | 8 | 8.0 | | |
| | | | | | | Cáceres ... | 12 | 8 | | 6 | | Cast. Galeras .. | 13 | | | 62 | | | |
| | | | | | | Badajoz (A.)... | 17 | 7 | | 1p | 1.7 | San Javier ... | 14 | 13 | 2 | X | 9.3 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gijón ... | 9 | 5 | | | 0.0 | Vitoria (A.)... | 5 | -1 | 1 | 1 | | Sevilla (Aer.) | 15 | 9 | | 4 | 0.5 | | |
| Oviedo ... | 9 | 1 | | | | Logroño ... | 7 | 1 | 1p | | 7.4 | Córdoba ... | 15 | 5 | | 5 | 5.0 | Máx. 10,3 a 13,30 h. | |
| Cabo Mayor ... | 10 | 4 | | | | Famplona ... | 5 | -1 | | 7 | | Jaén ... | | | | | | Mín. 5,4 a 5,00 h. | |
| Santander... | 11 | 3 | | | 0.0 | Monflórite.. | 4 | 0 | 7 | 2 | 0.0 | Granada (A.) | 13 | 5 | | X | 1.5 | a 1 h. 7,7 a 13 h. 9,0 | |
| Funta Galea ... | 9 | 0 | | | | Candanchú (*) | 0 | -6 | 9 | X | | Cartuja ... | 12 | 6 | | 1p | | a 7 h. 6,2 a 18 h. 7,6 | |
| Sondica ... | 10 | -1 | | 1p | 0.1 | Veruela ... | | | | X | X | Huelva ... | 17 | 10 | | 1 | 2.2 | | |
| Igueldo.. | 8 | 0 | | 1p | | Calatayud... | 5 | 2 | 6 | 5 | | Jerez ... | 16 | 9 | 3 | 8 | X | | |
| Fuenterrabía... | 11 | 1 | | 1 | | Daroca ... | 3 | | X | 9 | | Cádiz ... | 15 | 9 | 2 | 6 | 0.0 | | |
| León ... | 5 | -1 | | 1p | 10.2 | Sanjurjo ... | 5 | 4 | 4 | 5 | 9.2 | San Fernando.. | 16 | 11 | 5 | 9 | 0.0 | Máx. 700,2 mm. a 20,00 h.ayer | |
| P. Sanabria ... | | | | X | | Zaragoza ... | 6 | 4 | 3 | 3 | | Tarifa ... | 15 | 12 | 1 | 4 | 0.5 | Mín. 696,6 mm. a 18,00 h.hoy | |
| Zamora ... | 8 | -1 | | 1p | | Calamocha.. | 4 | 2 | 5 | 6 | 0.8 | Málaga (A.)... | 16 | 10 | | 10 | 2.1 | a 1 h. 699,3 a 13 h. 698,1 | |
| Palencia ... | 8 | -1 | | 1p | 10.2 | Teruel... | | | | X | | Almería ... | 16 | 11 | | | 7.4 | a 7 h. 699,2 a 18 h. 696,6 | |
| Villafria ... | 3 | -3 | | 4 | 6.3 | | | | | | | Alborán ... | | | | | | | |
| Burgos ... | 3 | -3 | | 7 | 7.1 | Lérida ... | 8 | 4 | | 2 | 0.0 | P.Mallorca (A.) | 13 | 7 | 1p | | | | |
| Villanubia.. | 11 | -4 | | | 9.2 | Gerona ... | | | | | | Mahón ... | 13 | 9 | 1p | | 0.2 | Veloc. máx. 9 m/s. a 11,45h. | |
| Valladolid... | 10 | -2 | | 1 | 9.2 | Cabo Bagur ... | 13 | 7 | | | | Ibiza ... | 14 | 10 | 1 | 1 | 3.3 | Dirección: Sudeste. | |
| Soria ... | 4 | -1 | | 1p | 9.9 | Montserrat (*) | -3 | -7 | 1 | 0.0 | | Canaria (*) ... | 9 | -3 | 1p | | 1.0 | Recorrido en 24 horas 197 km. | |
| Salamanca.. | 11 | 1 | | 1p | 4.1 | La Molina (*) | -8 | 2 | | 2.3 | | Los Rodeos ... | 14 | 7 | | | 3.5 | | |
| Avila ... | 7 | -2 | | | 9.7 | Barcelona... | 10 | 7 | 7 | 0.0 | | S.ª C. Tenerife | 22 | 13 | | | 2.4 | | |
| Segovia ... | 8 | | | | | Prat ... | 12 | 8 | X | 0.0 | | Gando ... | 21 | 12 | | | | | |
| | | | | | | Reus ... | 9 | 6 | 3 | 1p | 0.0 | Iuverteventura | 19 | 10 | | | 7.2 | | |
| | | | | | | Tortosa ... | 8 | 7 | 4 | 11 | 0.7 | Lanzarote ... | 22 | 13 | | | 5.3 | | |
| | | | | | | | | | | | | Melilla ... | 18 | 9 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Ifni ... | 19 | 11 | | | 9.2 | | |
| | | | | | | | | | | | | V. Cisneros ... | 22 | 15 | | | 6.1 | | |

TEMPERATURAS EXTREMAS
(de las Capitales Peninsulares)

MAXIMA: 17° en Huelva.

MINIMA: 3° bajo cero en Burgos.

Observaciones de MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 10,3 a 13,30 h.
Mín. 5,4 a 5,00 h.
a 1 h. 7,7 a 13 h. 9,0
a 7 h. 6,2 a 18 h. 7,6

PRESIONES

Máx. 700,2 mm. a 20,00 h.ayer
Mín. 696,6 mm. a 18,00 h.hoy
a 1 h. 699,3 a 13 h. 698,1
a 7 h. 699,2 a 18 h. 696,6

VIENTO

Veloc. máx. 9 m/s. a 11,45h.
Dirección: Sudeste.
Recorrido en 24 horas 197 km.

(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.
NOTA. — Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy.
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

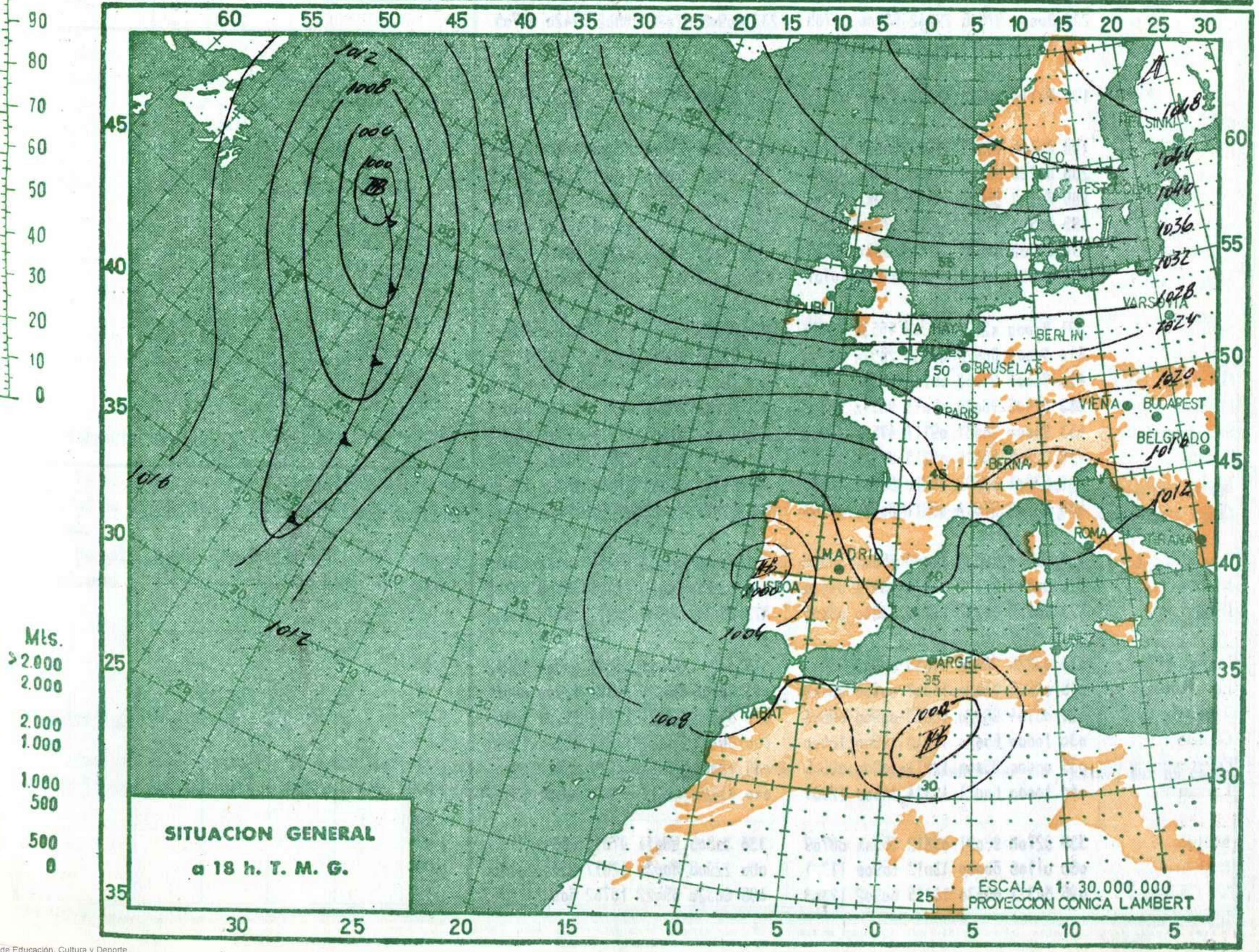
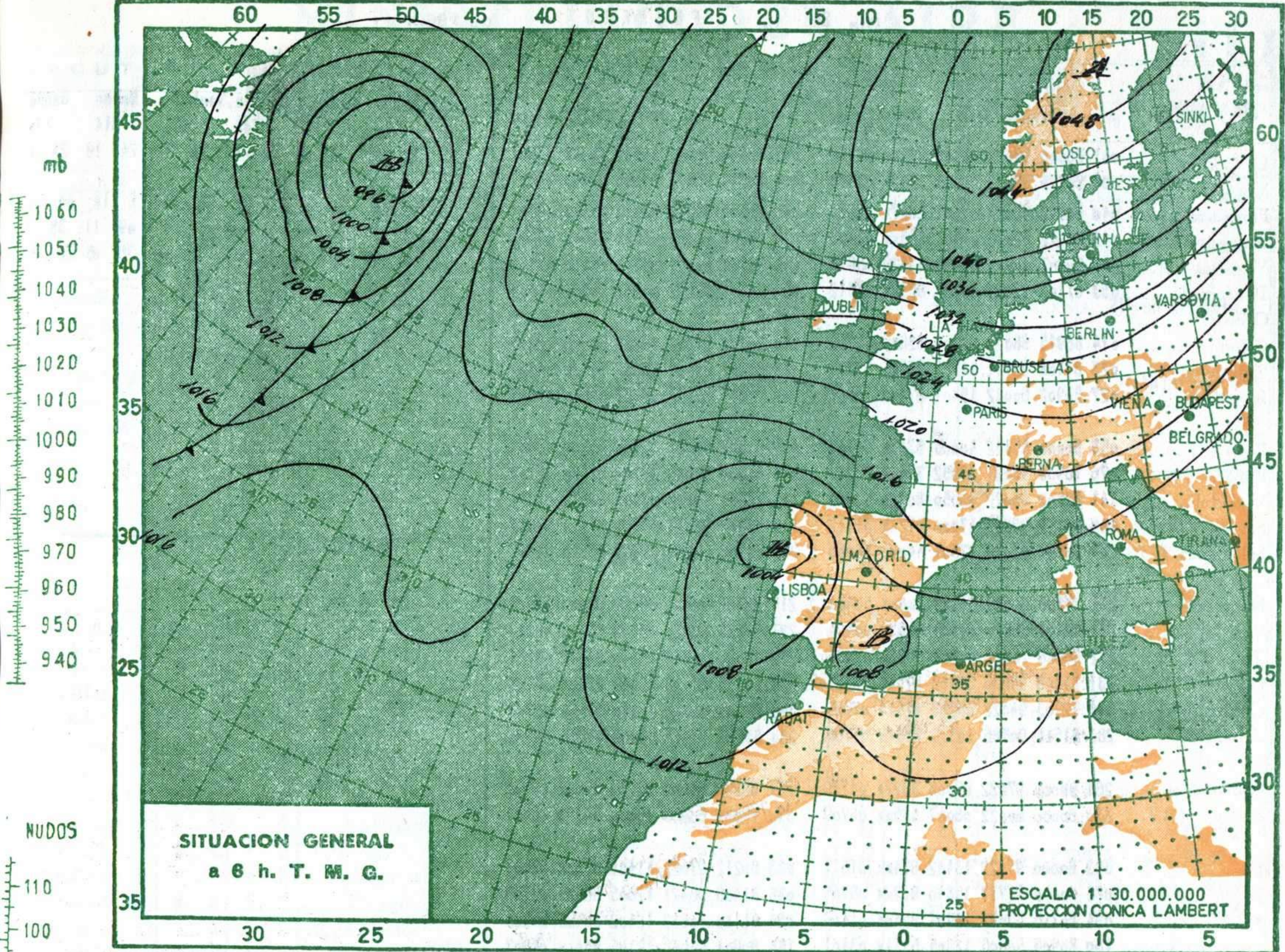
En la pasada noche se han registrado precipitaciones en Aragón, litoral mediterráneo, desde Baleares a cabo San Antonio y golfo de Cádiz. Más debilmente ha llovido en puntos del Centro, cuenca del Duero y Vascongadas. De madrugada había tormentas en las Baleares. Durante el día se ha generalizado el temporal de lluvias en casi toda España. Las precipitaciones han sido particularmente intensas en Castellón, cabo San Antonio y Castillo Galeras (Murcia) y moderadas en Andalucía y Aragón donde fueron acompañadas a veces de granizo. En la región extremeña se desarrollaba a última hora fenómenos tormentosos.

PREDICCION PARA EL DOMINGO DIA 25.

Continuará el régimen de precipitaciones o chubascos en toda España, alternando con fenómenos tormentosos en la mitad occidental, acompañado de vientos racheados del suroeste. Riesgo de chubascos en Canarias.

R A D I O S O N D E O S

| La Coruña — 08 001 | | | | Zaragoza — 08 159 | | | | Madrid/Barajas — 08 221 | | | | Palma M./Son Bonet — 08 302 | | | | Sta. C. Tenerife — 60 020 | | | |
|----------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Sondeo a 00 h. (TMG) | | | | Sondeo a 00 h. (TMG) | | | | Sondeo a 00 h. (TMG) | | | | Sondeo a 00 h. (TMG) | | | | Sondeo a 00 h. (TMG) | | | |
| Presiones tipo | | | | Presiones tipo | | | | Presiones tipo | | | | Presiones tipo | | | | Presiones tipo | | | |
| PPP | hhh | TT T _a T _d | dd ff | PPP | hhh | TT T _a T _d | dd ff | PPP | hhh | TT T _a T _d | dd ff | PPP | hhh | TT T _a T _d | dd ff | PPP | hhh | TT T _a T _d | dd ff |
| 1000 | | | | 1000 | 121 | | | 1000 | 76 | | | 1000 | 127 | 8 6 | 07 16 | 1000 | 111 | 15 10 | 32 06 |
| 850 | | | | 850 | 1433 | -2 -2 | 13 17 | 850 | 1416 | 3 -5 | 28 24 | 850 | 1447 | 1 -1 | 15 12 | 850 | 1473 | 7 3 | 28 11 |
| 700 | | | | 700 | 2967 | -8 -8 | 21 20 | 700 | 2948 | -9 -13 | 17 18 | 700 | 2988 | -8 -11 | 27 12 | 700 | 3032 | -1 | 26 15 |
| 500 | | | | 500 | 5550 | -24 -29 | 27 37 | 500 | 5510 | -22 -41 | 24 23 | 500 | 5520 | -24 -33 | 23 41 | 500 | 5630 | -20 | 25 18 |
| 400 | | | | 400 | 7090 | -35 -45 | 27 39 | 400 | 7110 | -34 | 26 35 | 400 | 7120 | -35 | 27 45 | 400 | 7250 | -29 | 25 52 |
| 300 | | | | 300 | 9030 | -49 -56 | 27 45 | 300 | 9060 | -49 | 25 34 | 300 | 9070 | -50 | 28 43 | 300 | 9250 | -42 | 25 22 |
| 250 | | | | 250 | 10220 | -52 -60 | 27 31 | 250 | 10240 | -54 | | 250 | 10240 | -57 | 28 45 | 250 | 10470 | -48 | |
| 200 | | | | 200 | 11660 | -51 -61 | 27 30 | 200 | 11680 | -49 | | 200 | 11670 | -52 | | 200 | 11930 | -50 | |
| 150 | | | | 150 | 13540 | -50 -61 | 30 29 | 150 | 13570 | -50 | | 150 | 13540 | -50 | | 150 | 13820 | -52 | |
| 100 | | | | 100 | 16150 | -57 | 32 14 | 100 | 16170 | -58 | | 100 | 16150 | -60 | | 100 | 16370 | -64 | |
| 70 | | | | 70 | | | | 70 | | | | 70 | | | | 70 | 18880 | -68 | |
| 50 | | | | 50 | | | | 50 | | | | 50 | | | | 50 | | | |
| 30 | | | | 30 | | | | 30 | | | | 30 | | | | 30 | | | |
| 20 | | | | 20 | | | | 20 | | | | 20 | | | | 20 | | | |
| 10 | | | | 10 | | | | 10 | | | | 10 | | | | 10 | | | |
| Puntos notables | | | | Puntos notables | | | | Puntos notables | | | | Puntos notables | | | | Puntos notables | | | |
| PPP | TT T _a T _d | ppp | TT T _a T _d | PPP | TT T _a T _d | ppp | TT T _a T _d | PPP | TT T _a T _d | ppp | TT T _a T _d | PPP | TT T _a T _d | ppp | TT T _a T _d | PPP | TT T _a T _d | ppp | TT T _a T _d |
| | | | | 980 | 4 0 | | | 936 | 9 -2 | | | 1009 | 8 4 | | | 1009 | 15 10 | | |
| | | | | 955 | 3 3 | | | 690 | -11 -14 | | | 905 | 1 0 | | | 868 | 7 5 | | |
| | | | | 800 | -3 -3 | | | 680 | -8 -20 | | | 803 | -1 -1 | | | 845 | 7 2 | | |
| | | | | 730 | -6 -6 | | | 628 | -10 -27 | | | 455 | -28 -40 | | | 730 | -2 -4 | | |
| | | | | 596 | -16 -17 | | | 400 | -34 | | | 255 | -57 | | | 698 | -1 | | |
| | | | | 563 | -19 -25 | | | 270 | -53 | | | 163 | -58 | | | 577 | -11 | | |
| | | | | 524 | -22 -29 | | | 200 | -49 | | | 100 | -59 | | | 503 | -20 -29 | | |
| | | | | 463 | -29 -31 | | | 163 | -48 | | | | | | | 412 | -27 | | |
| | | | | 451 | -30 -37 | | | 100 | -58 | | | | | | | 356 | -35 | | |
| | | | | 427 | -33 -42 | | | | | | | | | | | 265 | -47 | | |
| | | | | 222 | -52 -59 | | | | | | | | | | | 230 | -50 | | |
| | | | | 190 | -48 -59 | | | | | | | | | | | 199 | -50 | | |
| | | | | 128 | -53 -64 | | | | | | | | | | | 170 | -48 | | |
| Sondeo a 12 h. (TMG) | | | | Sondeo a 12 h. (TMG) | | | | Sondeo a 12 h. (TMG) | | | | Sondeo a 12 h. (TMG) | | | | Sondeo a 12 h. (TMG) | | | |
| Presiones tipo | | | | Presiones tipo | | | | Presiones tipo | | | | Presiones tipo | | | | Presiones tipo | | | |
| PPP | hhh | TT T _a T _d | dd ff | PPP | hhh | TT T _a T _d | dd ff | PPP | hhh | TT T _a T _d | dd ff | PPP | hhh | TT T _a T _d | dd ff | PPP | hhh | TT T _a T _d | dd ff |
| 1000 | 66 | 5 3 | 13 08 | 1000 | 118 | | | 1000 | 72 | | | 1000 | 108 | 11 7 | 08 16 | 1000 | | | |
| 850 | 1376 | -1 -2 | 12 08 | 850 | 1424 | -3 -4 | 14 23 | 850 | 1409 | 2 2 | | 850 | 1437 | 0 -1 | 14 08 | 850 | | | |
| 700 | 2890 | -10 -12 | 16 12 | 700 | 2949 | -8 -10 | 20 28 | 700 | 2950 | -8 -10 | | 700 | 2969 | -8 -11 | 20 06 | 700 | | | |
| 500 | 5400 | -28 -32 | 18 08 | 500 | 5470 | -26 -39 | 24 20 | 500 | 5490 | -23 | | 500 | 5510 | -22 | 28 23 | 500 | | | |
| 400 | 6060 | -39 -55 | 16 06 | 400 | 7060 | -36 -44 | 24 24 | 400 | 7090 | -34 | | 400 | 7110 | -35 | 27 27 | 400 | | | |
| 300 | 8890 | -50 | 11 06 | 300 | 8990 | -50 -68 | 23 27 | 300 | 9050 | -49 | | 300 | 9050 | -50 | 25 23 | 300 | | | |
| 250 | 10070 | -50 | 10 12 | 250 | 10170 | -53 -67 | 22 23 | 250 | 10230 | -51 | | 250 | 10260 | -56 | 25 16 | 250 | | | |
| 200 | 11540 | -49 | 13 06 | 200 | 11600 | -49 | 27 21 | 200 | 11680 | -50 | | 200 | 11660 | -52 | 27 39 | 200 | | | |
| 150 | | | | 150 | 13490 | -50 | 27 27 | 150 | 13590 | -47 | | 150 | 13460 | -49 | 26 33 | 150 | | | |
| 100 | | | | 100 | 16110 | -55 | 29 07 | 100 | 16240 | -52 | | 100 | 16090 | -55 | | 100 | | | |
| 70 | | | | 70 | | | | 70 | 18530 | -53 | | 70 | | | | 70 | | | |
| 50 | | | | 50 | | | | 50 | | | | 50 | | | | 50 | | | |
| 30 | | | | 30 | | | | 30 | | | | 30 | | | | 30 | | | |
| 20 | | | | 20 | | | | 20 | | | | 20 | | | | 20 | | | |
| 10 | | | | 10 | | | | 10 | | | | 10 | | | | 10 | | | |
| Puntos notables | | | | Puntos notables | | | | Puntos notables | | | | Puntos notables | | | | Puntos notables | | | |
| PPP | TT T _a T _d | ppp | TT T _a T _d | PPP | TT T _a T _d | ppp | TT T _a T _d | PPP | TT T _a T _d | ppp | TT T _a T _d | PPP | TT T _a T _d | ppp | TT T _a T _d | PPP | TT T _a T _d | ppp | TT T _a T _d |
| 1001 | 5 3 | | | 980 | 4 2 | | | 935 | 7 5 | | | 1007 | 11 7 | | | | | | |
| 898 | 0 -2 | | | 914 | 0 -1 | | | 750 | -4 -5 | | | 865 | 0 0 | | | | | | |
| 875 | 0 -1 | | | 790 | -5 -6 | | | 608 | -6 -12 | | | 770 | -4 -7 | | | | | | |
| 790 | -4 -5 | | | 749 | -5 -6 | | | 594 | -14 -28 | | | 557 | -18 -21 | | | | | | |
| 650 | -14 -15 | | | 546 | -21 -24 | | | 355 | -40 | | | 545 | -16 -24 | | | | | | |
| 393 | -40 -45 | | | 530 | -23 -36 | | | 300 | -50 | | | 450 | -28 -31 | | | | | | |
| 317 | -49 | | | 485 | -27 -40 | | | 267 | -52 | | | 265 | -57 | | | | | | |
| 268 | -53 | | | 467 | -27 -35 | | | 200 | -50 | | | 165 | -48 | | | | | | |
| 245 | -48 | | | 261 | -55 -67 | | | 180 | -45 | | | 100 | -55 | | | | | | |
| 192 | -50 | | | 243 | -53 -73 | | | 85 | -54 | | | | | | | | | | |
| 175 | -47 | | | 228 | -56 | | | 70 | -53 | | | | | | | | | | |
| | | | | 113 | -55 | | | | | | | | | | | | | | |



| OBSERVATORIOS | OBSERVACIONES a 6 h. | | | | | | | OBSERVACIONES a 18 h. | | | | | | | VIENTO EN ALTITUD | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------|-------|-------|-------|----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--|-----------------------|-------|-------|-------|----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--|-------------------|--------|-------|----------|----------|-------|-------|------|----|----|----|----|----|
| | iiii | ddff | VVww | PPPTT | N ₁ C ₁ L ₁ C ₂ C ₃ | T _d T ₀ app | | iiii | ddff | VVww | PPPTT | N ₁ C ₁ L ₁ C ₂ C ₃ | T _d T ₀ app | | Estación | Gando | Mahon | Salmnca. | Santndr. | Mahon | Gando | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | o3o | 314 | 2o2 | o23 | 314 | o3o | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 24 | o6 | 24 | o6 | 24 | 12 | 24 | 12 | 24 | 18 | 24 | 18 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | dd | ff | dd | ff | dd | ff | dd | ff | dd | ff | dd | ff |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Tierra | oo | oo | E 1o | E 1o | SE 1o | E 1o | oo | oo | | | |
| La Coruña... | 001 | 80000 | 58o22 | o83o4 | 855xx | oo712 | | 001 | 7o5o8 | 6oo22 | o45o9 | 2557x | o36o7 | | 36 | 17 | o8 | 14 | 12 | o8 | 16 | 11 | o9 | 11 | 35 | 22 | |
| Vares..... | 004 | 8o724 | 95o22 | o69o6 | 33o7x | o16o8 | | 004 | 6o914 | 96o22 | o38o8 | 82o2x | o48o7 | | 3o | o9 | 17 | o3 | 19 | 16 | 18 | o8 | 36 | o5 | 26 | o5 | |
| Finisterre... | 04o | 8o512 | 96o22 | o7oo7 | 8ox7x | o3613 | | 04o | 8o5o5 | 96612 | 5341o | 87xxx | o66o7 | | 28 | 15 | | | 11 | 1o | 22 | 11 | | | | | |
| Santiago (A.) | 042 | 8o712 | 62x22 | o85o3 | 855xx | oo6o8 | | 042 | 8o4o6 | 65o22 | o46o7 | 856xx | o36o7 | | 27 | 22 | | | 22 | 18 | 22 | 18 | | | | | |
| Vigo..... | 046 | 6o9o7 | xxxxx | o56o8 | 4342o | o5613 | | 046 | 722o1 | 64o22 | o2711 | 5343o | o77o4 | | 27 | 28 | | | 22 | 22 | 2o | 16 | | | | | |
| Ponferrada... | 053 | 811o5 | 97o22 | o88o4 | 855xx | 56612 | | 053 | 7o8o7 | 97o22 | o46o7 | 55562 | o16o5 | | | | | | | | | | | | | | |
| Orense..... | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gijón..... | o14 | 8o915 | 98o22 | 121o6 | 856xx | 52713 | | o14 | 6o71o | 97o22 | o62o8 | 6o97o | o3813 | | | | | | | | | | | | | | |
| Santander... | o23 | 814o8 | 951o1 | 142o3 | 855xx | 53715 | | o23 | 816o8 | 97o22 | o78o9 | 5552x | o46o8 | | | | | | | | | | | | | | |
| Igueldo..... | o27 | 8o9o2 | 6oo32 | 154o1 | 874xx | 5o7o7 | | o27 | 71616 | 65o52 | o89o7 | 5567x | o1612 | | | | | | | | | | | | | | |
| León (*)..... | o55 | 8o0oo | 65152 | 4oooo | 5347x | 547o9 | | o55 | 7o0oo | 6oo27 | 384o9 | 755oo | oo6o8 | | | | | | | | | | | | | | |
| Burgos (*)... | o76 | 7o9o8 | 96o21 | 38952 | 774xx | 53713 | | o76 | 6x8o6 | 966o6 | 377o2 | 6742x | o17o7 | | | | | | | | | | | | | | |
| Valladolid.. | 141 | 836o2 | 96o22 | o9o5o | 8o97x | 638o5 | | 141 | 736o3 | 96o12 | o39o8 | 22572 | o1611 | | | | | | | | | | | | | | |
| Soria (*)..... | 148 | 81112 | 92227 | 47oo0 | 872xx | 31712 | | 148 | 8o912 | 93717 | 458oo | 871xx | 518o9 | | | | | | | | | | | | | | |
| Salamanca (*) | 2o2 | 8o7o4 | 65o26 | 375o1 | 44oo0 | 16oo0 | | 2o2 | 733o8 | 65o2x | 355o8 | 5251o | o3719 | | | | | | | | | | | | | | |
| Navacerrada(*) | 215 | 918o8 | 9o757 | 51153 | 9xoox | 534oo | | 215 | 927o2 | 9o454 | 38852 | 9xoox | 528o4 | | | | | | | | | | | | | | |
| Barajas..... | 221 | 834o4 | 65o21 | o81o5 | 6553o | oo4o4 | | 221 | 8o4o4 | 65o22 | o5oo8 | 6847o | o6611 | | | | | | | | | | | | | | |
| Toledo..... | 272 | 9oo0o | 7o6o2 | oo2o9 | 9oo2x | o26o1 | | 272 | 8oo0o | 5o8o8 | o5o1o | 3457x | o6611 | | | | | | | | | | | | | | |
| Cuenca (*)... | 231 | 818o8 | 96636 | 344o3 | 875xx | o36o5 | | 231 | 813o8 | 98o22 | 329o5 | 225o4 | o37o8 | | | | | | | | | | | | | | |
| Ciudad Real... | 348 | 727o3 | 94o22 | o82o8 | 47523 | o77o5 | | 348 | 822o4 | 96o36 | o481o | 5752x | o67o7 | | | | | | | | | | | | | | |
| Albacete..... | 28o | 815o6 | 6o686 | 1o5o5 | 855xx | o57oo | | 28o | 615o8 | 65o12 | o6oo8 | 48515 | o67o8 | | | | | | | | | | | | | | |
| Cáceres..... | 261 | 8oo0o | 97o22 | o7oo8 | 8o97x | o47o9 | | 261 | 822o8 | 968o8 | o27o7 | 895xx | o66o8 | | | | | | | | | | | | | | |
| Padajoz (A.)... | 33o | 8oo0o | 6oo22 | o8oo7 | 855xx | o67o9 | | 33o | 72oo4 | 6o216 | o3o1o | 5452o | o84o1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Logroño..... | o83 | 8oo0o | 97o22 | 134o2 | 874xx | o1611 | | o83 | 8o212 | 97o22 | 114o4 | 874xx | o26o7 | | | | | | | | | | | | | | |
| Pamplona..... | o86 | 8oo0o | 91717 | 1584o | 882xx | o67o5 | | o86 | 814o6 | 96o21 | 126o5 | 885xx | o67o9 | | | | | | | | | | | | | | |
| Monforte..... | o94 | 8o715 | 65o27 | 149o1 | 854xx | o14oo | | o94 | 8111o | 4o612 | 124o2 | 864xx | o16o5 | | | | | | | | | | | | | | |
| Zaragoza (A.) | 16o | 8o9o8 | 6o6o6 | 126o5 | 6554x | o34o1 | | 16o | 8o9o4 | 566o6 | 121o5 | 854xx | o48o7 | | | | | | | | | | | | | | |
| Calamocha (*) | 233 | 8oo0o | 976o6 | 298o2 | 885oo | oo7o5 | | 233 | 8o9o6 | 97o26 | 286o2 | 6742o | o27o5 | | | | | | | | | | | | | | |
| Teruel..... | 235 | 827o6 | 91o11 | 949o5 | 875xx | 553oo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lérida..... | 171 | 8x11o | 98o22 | 138o5 | 856xx | o1711 | | 171 | 8o9o2 | 98216 | 122o6 | 875xx | o47o2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Gerona..... | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Barcelona..... | 18o | 8o4o4 | 96o22 | 153o7 | 2667x | o17o9 | | 18o | 8o9o2 | 97o52 | 122o9 | 7o97x | o26o4 | | | | | | | | | | | | | | |
| Tortosa..... | 238 | 811o8 | 96o25 | 139o8 | 8x52x | o46o9 | | 238 | 831o6 | 94636 | 1o9o7 | 5742x | o6611 | | | | | | | | | | | | | | |
| Castellón..... | 286 | 8o2o2 | 95636 | 144o9 | 873xx | o77o4 | | 286 | 8o2o2 | 95636 | 1o2o9 | 6732x | o77o7 | | | | | | | | | | | | | | |
| Valencia..... | 285 | 9o5o8 | 966o9 | 1o7o8 | 1752x | o8oo7 | | 285 | 836o2 | 96o25 | o89o9 | 4757x | o97o2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Alicante (A.) | 358 | 836o2 | 96626 | o921o | 2652x | o97o5 | | 358 | 7o4o7 | 97o36 | o7312 | 18476 | o96o7 | | | | | | | | | | | | | | |
| Murcia (A.)... | 429 | 8oo0o | 4o6o5 | o961o | 875xx | 1o7o7 | | 429 | 7o9o3 | 4oo25 | o7513 | 784oo | 125o3 | | | | | | | | | | | | | | |
| Sevilla (A.)... | 391 | 8oo0o | x2o22 | o92o9 | 4553x | o9711 | | 391 | 72323 | 6o8o8 | o5214 | 6833x | 1o6o9 | | | | | | | | | | | | | | |
| Córdoba..... | 41o | 8oo0o | 6oo22 | o82o9 | 2557x | o77o9 | | 41o | 813o8 | 56818 | 13812 | 5947x | 1o715 | | | | | | | | | | | | | | |
| Granada (A.) | 42o | 7oo0o | 97o52 | o62o6 | 16418 | o5713 | | 42o | 82o12 | 97o22 | o331o | 5552o | o36o7 | | | | | | | | | | | | | | |
| Huelva..... | 383 | 814o5 | 96o22 | o7o11 | 965xx | o96o8 | | 383 | 722o3 | 97622 | o3713 | 764oo | 1o3o3 | | | | | | | | | | | | | | |
| San Fernando.. | 453 | 9oo0o | 98o31 | o9711 | 4754o | 117o9 | | 453 | 73o16 | 976o6 | o7714 | 47533 | o85o7 | | | | | | | | | | | | | | |
| Tarifa..... | 458 | 823o8 | 96616 | o9213 | 873xx | o97o9 | | 458 | 82314 | 96626 | o7513 | 2342x | 118o3 | | | | | | | | | | | | | | |
| Málaga..... | 482 | 832o4 | 6oo52 | o871o | 856xx | o6811 | | 482 | 814o6 | 4o645 | o7o12 | 3732x | 125o9 | | | | | | | | | | | | | | |
| Almería..... | 488 | 8o5o2 | 97o22 | o8311 | 8o97x | o87o3 | | 488 | 6251o | 18o22 | o6415 | 4544o | o96o4 | | | | | | | | | | | | | | |
| F.Mallorca (A.) | 3o6 | 8o71o | 596o6 | 14oo8 | 855xx | o68o4 | | 3o6 | 7o9o6 | 6oo22 | 11411 | 45532 | o56o5 | | | | | | | | | | | | | | |
| Mahón..... | 314 | 8o8o6 | 62o22 | 1341o | 4847x | o44oo | | 314 | 5o8o8 | 64o12 | 1131o | 385o8 | o67o6 | | | | | | | | | | | | | | |
| Ibiza..... | 373 | 5o916 | 6o299 | 1171o | 3634o | o88o6 | | 373 | 81413 | 6o626 | 1o212 | 5542x | o93oo | | | | | | | | | | | | | | |
| Izaña (**) | o1o | o3225 | 98oo0 | o1o53 | oo9oo | 536o4 | | o1o | o32o4 | 98oo0 | o32o8 | oo9oo | 566o2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Los Rodeos... | o15 | o2oo6 | 98o2o | 143o7 | oo9oo | o66o8 | | o15 | 531o6 | 98o2x | 11512 | 525oo | o9615 | | | | | | | | | | | | | | |
| Tenerife..... | o2o | o31o4 | 98o2o | 13813 | oo9oo | o96o5 | | o2o | 316o6 | 98o21 | 11319 | 355oo | 1o6o5 | | | | | | | | | | | | | | |
| Gando..... | o3o | 1oo0o | 65o2o | 13212 | 155oo | 1o4oo | | o3o | 6o2o4 | 7oo22 | 11418 | 685oo | 155o8 | | | | | | | | | | | | | | |
| Fuerteventura.. | o35 | oo0oo | 98oo0 | 12511 | oo9oo | o86o5 | | o35 | 436o8 | 98o12 | 1o916 | 455oo | o88o5 | | | | | | | | | | | | | | |
| Lanzarote..... | o4o | 1oo0o | 6oo21 | 12314 | 145oo | 126o9 | | o4o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |