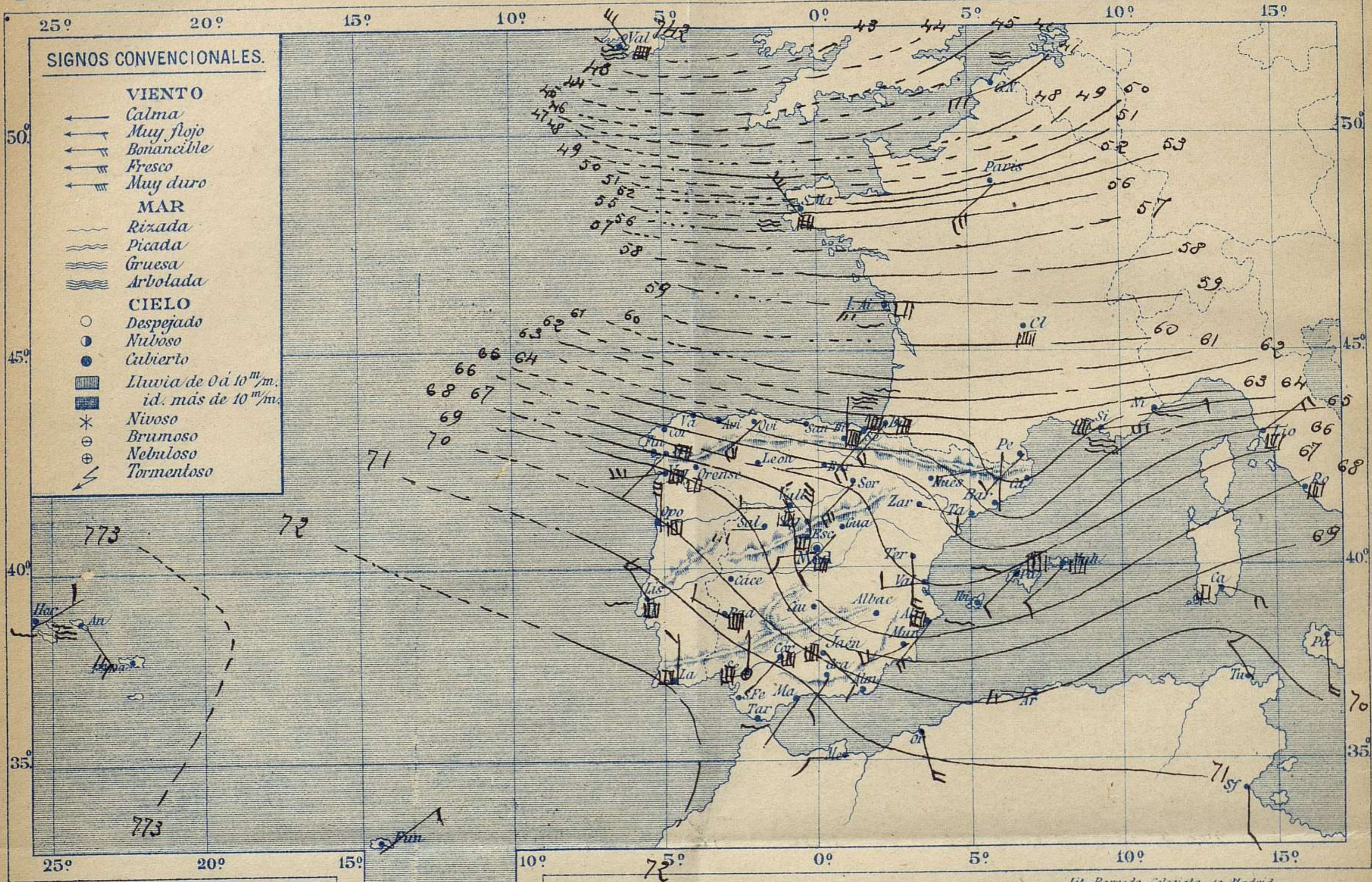


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Domingo 1º de Febrero de 1903.

Nº 32

Año XI



Precio de suscripción 15 Ptas. semestres.

ESTADO GENERAL

La borrasca que estaba en el Atlántico al W. de Tetanaha ha pasado al N.E. bajando en un vel 8^{ms} mas con vientos frescos del 1º cuadrante en Italia, lluvias y mar gruesa. El mal tiempo es general en la Península con aumento considerable de la fuerza del viento; llueve en todas partes, principalmente en Galicia y la región de Levante; también llueve en las Baleares. Persiste la baja barométrica menos en el S.W. Las presiones más elevadas residen en las Azores. El frío es muy moderado. Oense y jueves ca 1º bajo cero.

Tiempo probable

EN EL N. vientos frescos y chubas del 3º al 4º cuadrante, lluvias y mar.

" " N.W. " " " " " " " " " " " "

" " CENTRO " " del 3º al 4º cuadrante, nubosidad.

" " S. " bonancibles a frescos del 3º al 4º cuadrante chubascosas.

" " E. como para el N.

" " N.E. " " " " " " " " " " " "

| Estaciones. | Observaciones de la mañana. | | | | | | Id. en las 24 horas. | | | Id. de la vispera. | | | | | |
|---------------------|-----------------------------------|---------|------|---------------------|--------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------|---------------------------------------|--------------------|-----------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------------|-------------------------|
| | Baróm. a 0 y nivel del mar. | Termóm. | | Viento. | | Estado del cielo. | Estado del mar. | Lluvia nieve | Temp. ^a extr. ^a | | Baróm. a 0 y nivel del mar. | Termóm. metro seco. | Viento. | | Estado del cielo. |
| | | Seco. | Hum. | Direc. ⁿ | Fuerza de 0 a 9 | | | | Máx. | Min. | | | Direc. ⁿ | Fuerza de 0 a 9 | |
| VALENTIA (8h) | 742.4 | 4.4 | 2.2 | N.W. | 6 | B. ublo | Pa | 11.4 | 10.0 | 1.7 | 743.0 | 4.4 | N.W. | 7 | Llu. |
| ARIZNEZ (7h) | 743.1 | 4.0 | 2.2 | N.S.W. | 6 | B. ublo | Pa | — | 6 | 4 | 752.0 | 4.8 | S.S.W. | 24 | Sub? |
| MATHIEU (7h) | 752.5 | 4.4 | 3.4 | N.W. | 6 | B. ublo | Pa | 10 | 10 | 3 | 751.8 | 10.0 | S. | 6 | B. ublo |
| LA DE AIX (7h) | 752.6 | 8.0 | 6.6 | W. | 7 | Sub? | Pa | 3 | 11 | 6 | 761.8 | 8.5 | S. | 6 | Do |
| MARRITZ (7h) | 764.2 | 9.6 | 9.0 | S.W. | 4 | B. ublo | Pa | 8 | 14 | 8 | 764.5 | 12.2 | S. | 24 | B. do |
| PERPIÑAN (7h) | 762.6 | 1.8 | 1.8 | S.W. | 1 | B. do | — | — | 14.3 | 1.0 | 762.4 | 8.0 | (?) | 1 | Do |
| CABO SICIE (7h) | 764.5 | 7.0 | 6.0 | 6. | 5 | Sub? | Pa | 6 | 14 | 5 | 769.4 | 7.8 | 6. | 2 | B. ublo |
| LIZA (7h) | 766.1 | 5.2 | 3.6 | 6. | 2 | B. ublo | Pa | — | 10 | 5 | 770.5 | 7.4 | 6. | 3 | B. ublo |
| CLERMONT (7h) | 759.3 | 8.0 | 6.0 | — | 5 | B. ublo | — | 2 | 12.2 | 4.8 | 765.7 | 6.2 | S. | 3 | B. do |
| PARIS (7h) | 763.5 | 5.8 | 4.8 | S.W. | 5 | B. do | — | — | 5.8 | 3.1 | 762.5 | 3.6 | S.S.E. | 2 | Do |
| SEBASTIAN (9h) | 765.1 | 9.6 | 7.0 | S.W. | 5 | Llu. | Pa | 7 | 13 | 7 | 765.0 | 13.6 | S. | 6 | Sub? |
| BILBAO (9h) | 764.2 | 9.2 | 6.8 | N. | 0 | B. ublo | — | 24 | 13 | 8 | 764.9 | 13.4 | S. | 24 | B. do |
| PANTANDER (8h) | | | | | | | | | | | | | | | |
| VIEDO (9h) | 762.2 | 0.0 | 0.0 | S.W. | 6 | Do | — | — | 15 | 2 | 761.6 | 13.6 | S.W. | 5 | B. cubto |
| VILES (8h) | | | | | | | | | | | | | | | |
| VARES (8h) | | | | | | | | | | | | | | | |
| VORUNA (8h) | | | | | | | | | | | | | | | |
| VINSTERRE (8h) | | | | | | | | | | | | | | | |
| VANTIAGO (9h) | 768.9 | 5.4 | 5.1 | S.W. | 0 | Sub? | — | 16 | 12 | 3 | 762.6 | 10.5 | S.W. | 24 | B. cubto |
| VONTEVEDRA (9h) | 768.9 | 8.4 | 7.4 | S.W. | 0 | Sub? | — | 10 | 13 | 4 | 763.2 | 14.0 | S. | 1 | B. do |
| VIGO (9h) | 768.5 | 11.4 | 8.6 | W. | 5 | Llu. | Pa | 18 | 12 | 0 | 766.2 | 10.2 | S. | 2 | Llu. |
| VRENSE (9h) | 768.8 | 5.8 | 5.0 | S.S.W. | 0 | B. ublo | — | — | 13 | 1 | 763.7 | 11.5 | S.S.W. | 1 | B. ublo |
| VURGOS (9h) | 767.8 | 2.4 | 1.5 | W. | 0 | Sub? | — | 2 | 10 | 1 | 766.9 | 2.0 | S.W. | 1 | B. ublo |
| VALLADOLID (9h) | 769.7 | 4.6 | 3.0 | W. | 2 | B. do | — | 3 | 12 | 2 | 768.5 | 2.6 | S.W. | 1 | Llu. |
| VALAMANCA (9h) | 768.2 | 2.8 | 1.8 | W. | 6 | B. ublo | — | — | 10 | 2 | 768.9 | 2.6 | S.W. | 2 | B. ublo |
| VPORTO (9h) | 767.0 | 9.5 | 8.1 | N. | 5 | B. ublo | — | — | 11 | — | — | — | — | — | — |
| VISBOA (8h) | 770.7 | 9.5 | 8.2 | N.W. | 3 | Do | Pa | 3 | 15 | 11 | 767.3 | 13.2 | S.S.W. | 5 | Sub? |
| VAGOS (8h) | 771.3 | 12.8 | 11.0 | N. | 1 | B. cubto | Pa | 2 | 18 | 9 | 770.0 | 10.8 | N.W. | 1 | Do |
| VUNCHAL (8h) | 772.1 | 14.0 | 10.1 | N.E. | 1 | Do | Pa | — | 18 | 9 | 771.6 | 13.7 | S.W. | 1 | Do |
| VUNTA DELGADA (7h) | | | | | | | | | | | | | | | |
| VANGRA (8h) | 772.9 | 12.8 | 10.8 | S.E. | 5 | B. cubto | Pa | — | 15 | 11 | 772.7 | 13.8 | N.E. | 2 | Sub? |
| VORTA (8h) | 772.3 | 13.0 | 9.4 | S.W. | 2 | Sub? | Pa | — | 15 | 11 | 772.5 | 12.7 | N.E. | 24 | B. do |
| VAGUNA (9h) | | | | | | | | | | | | | | | |
| VADAJAZ (9h) | 769.5 | 9.2 | 8.4 | N.W. | 2 | Sub? | — | 1 | 15 | 5 | 767.2 | 13.8 | S.S.W. | 3 | B. ublo |
| VORDOBA (9h) | 770.0 | 9.2 | 9.0 | S.W. | 0 | Llu. | — | 24 | 15 | 5 | 769.6 | 14.6 | S.W. | 24 | B. ublo |
| VSEVILLA (9h) | 770.5 | 8.2 | 7.8 | N. | 0 | Sub? | — | 3 | 13 | 3 | 769.4 | 13.2 | N.E. | 0 | B. ublo |
| VSN FERNANDO (7h) | | | | | | | | | | | | | | | |
| VATARIFA (8h) | 772.8 | 13.5 | 12.5 | — | 24 | B. do | Pa | — | — | — | 772.1 | 15.0 | W. | 2 | Sub? |
| VMALAGA (9h) | 769.6 | 13.8 | 10.7 | S.W. | 0 | Sub? | Pa | — | 15 | 8 | 768.0 | 13.9 | N.W. | 3 | B. ublo |
| VMEVILLA (9h) | 773.6 | 13.4 | 9.0 | W. | 1 | Do | Pa | — | 16 | 10 | 772.7 | 15.2 | S. | 1 | Do |
| VJAEN (9h) | 768.1 | 9.8 | 6.5 | S.E. | 1 | Llu. | Pa | 2 | 12 | 6 | 768.3 | 10.0 | S.W. | 2 | Llu. |
| VGRANADA (9h) | 771.7 | 8.0 | 6.5 | S.W. | 1 | B. ublo | — | — | 9 | 2 | 769.3 | 9.0 | N. | 1 | B. ublo |
| VALMERIA (8h) | | | | | | | | | | | | | | | |
| VURCIA (9h) | 769.0 | 5.8 | 5.2 | N.S.W. | 24 | Do | — | — | 15 | 3 | 768.5 | 14.0 | N.W. | 2 | Sub? |
| VALICANTE (9h) | 765.6 | 14.2 | 11.2 | S.W. | 6 | Do | Pa | 16 | 15 | 24 | 765.4 | 10.8 | N.W. | 3 | Sub? |
| VVALENCIA (9h) | 766.7 | 12.4 | 9.8 | W. | 2 | B. cubto | — | — | 13 | 7 | 769.0 | 13.0 | 6. | 1 | B. cubto |
| VALBACETE (9h) | | | | | | | | | | | | | | | |
| VCIUDAD-REAL (9h) | | | | | | | | | | | | | | | |
| VV MADRID (9h) | 768.1 | 3.9 | 4.5 | W. | 2 | B. ublo | — | 0.2 | 9.0 | 4.9 | 768.4 | 1.9 | S.S.W. | 2 | B. cubto |
| VV ESCORIAL (9h) | 768.7 | 3.0 | 2.0 | N. | 6 | B. cubto | — | 1 | 8 | 2 | 768.6 | 4.2 | S.E. | 1 | B. ublo |
| VV SEGOVIA (9h) | 769.7 | 3.0 | 2.5 | N.W. | 1 | B. ublo | — | 2 | 10 | 2 | 767.8 | 8.8 | N.W. | 5 | Sub? |
| VV GUADALAJARA (9h) | 766.7 | 5.8 | 5.6 | S.W. | 3 | Llu. | — | — | 8 | 5 | 768.0 | 8.4 | S.W. | 2 | Sub? |
| VV SORIA (9h) | 765.7 | 3.6 | 2.2 | S.W. | 5 | Sub? | — | 1 | 7 | 1 | 767.5 | 5.4 | S. | 5 | Llu. |
| VV HUESCA (9h) | 766.9 | 3.3 | 2.8 | 6. | 0 | B. cubto | — | — | 8 | 1 | 770.6 | 6.6 | S. | 0 | B. ublo |
| VV ZARAGOZA (9h) | 764.8 | 3.1 | 3.1 | S.E. | 0 | B. cubto | — | — | 24 | 1 | 768.9 | 2.1 | S.S.E. | 3 | B. cubto |
| VV TERUEL (9h) | 766.1 | 5.1 | 4.7 | S. | 1 | B. ublo | — | — | 10 | 1 | 767.3 | 2.3 | S. | 0 | B. cubto |
| VV BARCELONA (9h) | 764.0 | 9.8 | 8.0 | N. | 0 | B. ublo | Pa | — | 14 | 4 | 768.1 | 13.2 | N.W. | 0 | Sub? |
| VV MAHON (9h) | 766.1 | 12.6 | 10.8 | S.W. | 2 | Do | Pa | 1 | 16 | 9 | 768.2 | 12.0 | S.E. | 1 | B. cubto |
| VV PALMA (9h) | 767.0 | 12.2 | 11.2 | S.W. | 1 | B. do | Pa | 7 | 15 | 9 | 769.1 | 15.6 | S.W. | 2 | B. cubto |
| VV GRAN (9h) | 769.6 | 11.4 | — | S.S.E. | 24 | Do | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| VV ARGEL (7h) | 770.0 | 11.0 | — | W. | 3 | Do | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| VV TUNEZ (7h) | 771.8 | 7.0 | — | N.W. | 1 | B. do | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| VV SFAKS (7h) | 770.4 | 6.0 | — | S. | 2 | B. do | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| VV LIORNA (7h) | 766.9 | 9.6 | 6.6 | N.E. | 24 | B. ublo | — | — | — | — | 770.8 | 9.8 | 6. | 1 | B. ublo |
| VV ROMA (7h) | 7 | 8.2 | 8.4 | — | 3 | Llu. | — | — | — | — | 771.8 | 9.2 | 6. | 3 | B. ublo |
| VV CAGLIARI (7h) | 767.5 | 9.8 | 9.2 | S.S.E. | 24 | Llu. | — | — | — | — | 771.4 | 13.0 | S. | 24 | B. ublo |
| VV PALERMO (7h) | 768.2 | 11.0 | 9.1 | S. | 24 | Do | — | — | — | — | 772.1 | 8.0 | 6. | 2 | Sub? |

El Director
ARCIMIS.