



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre.

*Lit. Barredo, Moratín, 14, Madrid.*

## ESTADO GENERAL

El mínimo de París ha desaparecido. Otro mínimo poco importante pasa por el N.W. de Islandia donde se ha bajado el barómetro  $\frac{1}{4}$  mm con vientos bonancibles del 3<sup>er</sup> cuadrante, lluvias abundantes y mar gruesa. En el Mediterráneo hay una pequeña depresión sobre la isla de Cerdeña que produce lluvias en todas las regiones adyacentes. En la Península el tiempo es lluvioso e incierto en casi todas partes con vientos bonancibles del 3<sup>er</sup> y 4<sup>er</sup> cuadrantes. Sube el barómetro y las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores. Baja la temperatura; bora del 4<sup>er</sup> y Loria 1<sup>er</sup> bajo cero.

### Tiempo probable

EN EL N.	vientos bonancibles a frescos del 3 <sup>er</sup> al 4 <sup>er</sup> cuadrante y lluvias.
" " N.W.	" " " " " " " " " " " "
" " CENTRO	" " del 3 <sup>er</sup> cuadrante y lluvias.
" " S.	" " " " " " " " " " " " y tiempo incierto.
" " E.	" " " " " " " " " " " "
" " N.E.	" " 3 <sup>er</sup> al 4 <sup>er</sup> cuadrantes y algunas lluvias.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento. Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de Oad.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm. <sup>o</sup>					Lluvia o nieve.	Temp. <sup>a</sup> extr. <sup>a</sup>	Máx.	Min.	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de Oad.	Estado del cielo.
VALENTIA (8h)	755.7	8.3	6.7	S.W.	4	b. nub.	M <sup>o</sup> gra	17.3	11.7	?	754.6	7.3	S. E.	4	b. nub.	
CRIS NEZ (7h)	766.1	2.8	2.4	S. S.W.	2	b. nub.	Pu <sup>o</sup>	—	9	?	761.3	5.4	S. E.	4	b. nub.	
ST. MATHIEU (7h)	761.4	7.6	8.0	S.	4	b. nub.	Pu <sup>o</sup>	—	9	6	761.9	7.2	N.	2	b. nub.	
ISLA DE AIX (7h)	763.3	4.8	4.0	S.W.	1	brn	Pu <sup>o</sup>	1	11	4	760.2	7.5	N. N. W.	3	b. nub.	
BIARRITZ (7h)	765.9	10.3	9.9	S.	2	b. nub.	Pu <sup>o</sup>	2	12	9	763.9	11.5	W. N. W.	6	b. nub.	
PERPIÑAN (7h)	762.7	7.4	5.2	N.W.	2	D <sup>o</sup>	—	—	12	5	759.4	7.8	N. W.	3	b. nub.	
CABO SICIE (7h)	758.7	7.4	5.0	S.	3	b. nub.	M <sup>o</sup>	—	12	4	754.7	7.0	N. W.	4	id.	
NIZA (7h)	759.6	4.4	3.7	Bal	0	id.	id.	16	13	5	754.7	5.0	S.	1	b. nub.	
CLERMONT (7h)	765.6	-1.0	-1.1	N. E.	0	D <sup>o</sup>	—	—	10	3	760.3	5.8	N. W.	2	b. nub.	
PARIS (7h)	765.5	0.6	-1.9	S. N. E.	6	Lluv.	—	6	6	2	760.7	5.2	S. E.	1	id.	
SAN SEBASTIAN (9h)	766.8	8.4	7.4	S. E.	1	b. nub.	M <sup>o</sup>	—	13	6	763.4	11.4	N. W.	5	b. nub.	
BILBAO (9h)	764.9	10.0	8.0	Bal	0	Niebla	id.	15	—	—	763.2	10.5	N. N. W.	5	b. nub.	
SANTANDER (8h)	766.3	11.2	11.2	W.	1	b. nub.	—	6	10	6	763.4	10.8	N. W.	1	id.	
OVIEDO (9h)	764.1	—	—	W.	2	id.	Pu <sup>o</sup>	—	—	—	762.4	—	N. W.	3	id.	
AVILÉS (8h)	765.0	11.0	10.5	W.	4	b. nub.	M <sup>o</sup>	5	—	—	764.4	11.4	S. W.	4	id.	
VARES (8h)	767.4	13.0	11.6	W. S. W.	3	b. nub.	—	3	15	7	766.4	14.0	W. N. W.	3	id.	
DORUÑA (7h)	767.7	12.8	11.7	W.	3	id.	M <sup>o</sup>	—	—	—	768.9	15.0	W. N. W.	1	Niebl.	
FINISTERRE (8h)	767.1	11.3	10.8	S. W.	1	b. nub.	—	5	13	10	765.3	12.4	W.	3	Lluv.	
SANTIAGO (9h)	766.0	12.4	11.6	S.	0	b. nub.	—	6	16	4	767.2	12.3	S. W.	1	b. nub.	
PONTEVEDRA (9h)	766.0	12.8	11.6	W. S. W.	0	Lluv.	Lluv.	2	14	5	769.0	11.6	S. W.	0	Nub.	
VIGO (9h)	767.0	11.0	10.7	S. S. W.	0	b. nub.	—	—	15	10	763.5	14.4	W.	1	b. nub.	
ORENSE (9h)	766.7	8.5	7.6	N. W.	2	id.	—	—	11	5	762.4	9.0	N. E.	3	id.	
LEÓN (9h)	767.2	3.5	3.0	S. W.	0	Nub.	—	2	9	2	762.7	8.2	N. N. E.	0	Nub.	
BURGOS (9h)	766.5	8.0	7.0	S. W.	1	b. nub.	—	51	11	5	763.5	9.6	W.	1	b. nub.	
VALLADOLID (9h)	767.3	8.4	7.4	W.	1	id.	—	—	11	8	763.5	9.4	W. N. W.	4	id.	
OPORTO (9h)	768.7	10.6	11.2	Bal	0	Niebl.	Pu <sup>o</sup>	4	14	11	767.6	12.6	W. N. W.	1	Nub.	
LISBOA (8h)	768.1	12.2	11.9	N.	0	b. nub.	M <sup>o</sup> gra	—	16	12	767.2	13.6	N. N. W.	4	D <sup>o</sup>	
LAGOS (8h)	768.2	13.6	12.0	N.	1	D <sup>o</sup>	Lluv.	—	17	8	767.1	12.3	N.	1	id.	
FUNCHAL (8h)	768.4	16.1	12.1	N. E.	4	b. nub.	Pu <sup>o</sup>	—	19	10	768.0	17.2	N. E.	4	id.	
PUNTA DELGADA (7h)	769.8	14.8	13.4	N. E.	5	Nub.	M <sup>o</sup>	1	18	14	769.7	17.5	W. S. W.	5	b. nub.	
ANGRA (8h)	771.2	14.4	11.3	N. W.	1	b. nub.	Pu <sup>o</sup>	2	20	14	769.5	15.6	N.	4	b. nub.	
HORTA (8h)	769.3	11.9	10.5	W.	2	b. nub.	—	—	16	8	765.0	15.0	W.	2	b. nub.	
LAGUNA (9h)	767.2	10.8	9.6	S.	1	b. nub.	—	—	16	6	764.0	15.6	S. W.	3	id.	
BADAJOS (9h)	767.4	12.0	11.0	S. W.	1	Niebla	—	—	17	8	764.9	17.4	N. W.	5	b. nub.	
CÓRDOBA (9h)	767.5	12.7	11.3	N.	5	Nub.	—	—	18	9	765.5	17.1	W.	3	b. nub.	
SEVILLA (9h)	767.5	11.2	10.6	N.	0	D <sup>o</sup>	Bal	—	16	10	766.3	14.6	N. W.	2	Nub.	
SAN FERNANDO (7h)	766.2	12.5	10.5	N. W.	1	b. nub.	Lluv.	—	—	—	765.0	15.2	N. W.	2	id.	
MÁLAGA (9h)	765.4	16.0	12.1	W.	5	Nub.	Pu <sup>o</sup>	—	17	13	764.8	16.1	W. N. W.	5	id.	
MÉLILLA (9h)	768.4	15.7	13.7	W.	5	b. nub.	id.	—	17	15	767.0	15.7	W.	3	b. nub.	
JÁEN (9h)	766.4	9.4	8.2	S. N. E.	1	b. nub.	—	1	11	7	764.5	11.1	N.	1	b. nub.	
GRANADA (9h)	765.0	13.2	9.8	W.	2	D <sup>o</sup>	—	—	19	8	760.6	18.6	N. W.	4	b. nub.	
ALMERÍA (8h)	765.6	6.9	6.5	W. N. W.	4	id.	—	—	12	1	763.7	7.2	S. W.	3	Lluv.	
MURCIA (9h)	767.9	7.4	6.6	W.	1	b. nub.	—	—	12	3	763.8	10.7	W.	1	b. nub.	
ALICANTE (9h)	766.3	6.7	6.0	Bal	0	Nub.	—	0.4	10.0	5.5	762.7	9.0	W.	1	Nub.	
VALENCIA (9h)	765.9	7.0	7.0	W.	0	Niebla	—	5	9	5	763.6	6.5	W.	0	b. nub.	
ALBACETE (9h)	765.8	5.6	4.4	N. E.	0	b. nub.	—	—	10	2	762.1	9.9	W. N. W.	0	b. nub.	
CIUDAD-REAL (9h)	766.8	3.2	2.4	W. S. W.	0	b. nub.	—	—	8	-1	761.6	7.2	W.	1	D <sup>o</sup>	
MADRID (9h)	764.1	6.7	4.4	W. N. W.	1	D <sup>o</sup>	—	—	9	1	759.3	8.3	N. W.	7	b. nub.	
TOLEDO (9h)	764.6	7.2	5.2	N. N. W.	4	id.	—	—	12	5	760.1	11.0	N. W.	5	Nub.	
ZARAGOZA (9h)	767.5	-0.2	-0.8	N.	0	Niebla	—	—	10	-4	760.6	9.0	N.	7	id.	
TERUEL (9h)	764.2	10.8	8.0	N. N. E.	3	b. nub.	—	—	15	10	758.6	14.4	W. S. W.	6	id.	
TORTOSA (9h)	763.1	11.1	8.3	N.	0	id.	Pu <sup>o</sup>	—	14	5	757.1	13.4	N. W.	3	b. nub.	
BARCELONA (9h)	761.5	11.4	7.0	N.	3	Nub.	—	2	15	11	757.8	12.6	W. N. W.	4	b. nub.	
MAHÓN (9h)	763.2	11.6	9.4	N.	1	id.	Lluv.	—	1	13	9	759.6	15.0	S. W.	1	Nub.
PALMA (9h)	763.6	14.0	—	S. S. E.	1	Lluv.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORÁN (7h)	762.5	13.5	—	N. W.	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h)	761.0	10.2	—	S. W.	1	Niebl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	759.2	7.6	7.0	N. E.	3	b. nub.	—	23	—	—	757.5	9.5	S. E.	3	Nub.	
LIORNA (7h)	759.8	9.0	7.4	N. E.	1	id.	—	18	—	—	757.6	11.8	S. E.	0	b. nub.	
ROMA (7h)	758.3	10.1	8.6	N. N. W.	4	D <sup>o</sup>	—	4	—	—	758.1	12.0	N. W.	3	Lluv.	
CAGLIARI (7h)	760.2	12.0	11.7	Bal	0	b. nub.	—	1	—	—	760.1	15.4	S. S. W.	3	b. nub.	
PALERMO (7h)																

El Director  
ARCIMIS