



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre.

Lit. Barredo, Colegiata, 10 Madrid.

El mínimo que desde hace tanto tiempo se encuentra por el P.W. de la Península sufre ligeras oscilaciones de lugar y altura y hoy se halla más próximo al cabo de P. Vicente habiendo subido su nivel 1^m/m. Han empezado las lluvias en Andalucía cayendo en Sevilla 18^m/m. Fuera de esa región el tiempo es bueno e incierto con vientos flojos y bonancibles, de la región del E. por lo general. Bajaron las presiones en las islas Británicas reduciendo las más elevadas en el W. de Francia. Las temperaturas son moderadas.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos flojos y bonancibles del 1^{er} cuadrante y buen tiempo
- " " N.W. " bonancibles del S. y algunas lluvias
- " " CENTRO. " bonancibles del 2^o cuadrante y tiempo incierto
- " " S. " " " " y lluvias
- " " E. " flojos del 1^{er} cuadrante y buen tiempo
- " " N.E. " " " " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a O val nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		× Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.	Dirrec ⁿ	Fuerza de Oa9.			Lluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^a	Baróm. ^o a O val nivel del mar.	Termó. metro seco.	Viento	Estado del cielo.			
								Máx.	Min.							
VALENTIA (8h)	768.4	7.8	5.6	S.E.	2	Cubi ^o	Ma	—	10.0	4.4	771.1	8.3	S.	2	Cubi ^o	
CRIS NEZ (7h)	769.3	4.0	2.8	N.W.	4	C. Jo	Ric ^o	—	8	3	768.7	6.1	E.	5	Cubi ^o	
ST. MATHIEU (7h)	769.5	5.1	2.6	S.S.E.	2	Jo	Ric ^o	—	14	4	770.6	9.8	E.	3	Jo	
ISLA DE AIX (7h)	769.3	3.5	3.2	S.W.	4	Jo	Ric ^o	—	13	1	769.4	9.5	N.E.	3	C. Jo	
BIARRITZ (7h)	768.1	4.5	2.4	E.	3	Jo	Pla	—	14	3	768.7	12.1	E.	3	Jo	
PERPIÑAN (7h)	769.0	5.8	1.5	W.	2	Jo	—	—	13.5	0.1	766.3	10.1	N.W.	3	Jo	
CABO SICIE (7h)	762.0	4.0	0.0	N.W.	6	Jo	—	—	9	6	760.4	5.0	N.W.	7	Jo	
NIZA (7h)	761.6	5.2	1.6	E.	1	C. cubi ^o	Ric ^o	—	12	3	759.8	6.6	E.	1	C. cubi ^o	
CLERMONT (7h)	770.3	1.7	-0.3	N.	3	Nubi ^o	—	—	5.4	-1.0	768.5	3.3	N.	3	Nubi ^o	
PARIS (7h)	770.2	1.1	1.8	N.W.	3	C. cubi ^o	—	—	8.3	2.0	769.9	6.0	N.	3	Nubi ^o	
SAN SEBASTIAN (9h)	766.5	12.5	6.2	E.	5	Jo	Cal	—	11	-1	769.3	11.0	E.	5	Jo	
BILBAO (9h)	766.1	9.4	5.2	—	5	Jo	Cal	—	13	0	769.1	13.0	E.	1	Jo	
SANTANDER (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OVIEDO (9h)	762.0	10.0	9.2	N.E.	2	Jo	—	—	13	1	765.7	13.4	N.E.	6	Jo	
AVILÉS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VARES (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORUÑA (7h)	763.0	11.0	9.5	E.N.E.	1	C. Jo	Ric ^o	—	20	7	763.8	19.0	N.E.	1	Jo	
FINISTERRE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SANTIAGO (9h)	760.9	12.0	11.6	N.E.	2	Nubi ^o	—	—	24	7	762.0	20.6	N.E.	1	Jo	
PONTEVEDRA (9h)	761.0	16.3	11.4	S.	0	Jo	Cal	—	25	2	762.0	23.1	W.	1	Jo	
VIGO... (9h)	761.0	19.4	16.8	—	1	Nubi ^o	Pla	—	24	10	763.8	17.9	N.E.	1	Jo	
ORENSE (9h)	761.2	14.2	11.0	W.	0	Jo	—	—	24	—	762.6	23.5	S.S.E.	0	Jo	
BURGOS (9h)	763.8	8.2	4.4	E.	1	Jo	—	—	13	-3	764.2	11.2	N.E.	2	Jo	
VALLADOLID (9h)	765.1	—	—	N.	1	Jo	—	—	20	-1	762.4	18.6	N.E.	1	Jo	
SALAMANCA (9h)	761.9	14.0	10.2	N.E.	1	Jo	—	—	20	10	763.8	18.0	N.E.	2	Jo	
OPORTO (9h)	761.8	16.4	9.6	—	4	Jo	Pla	—	23	9	—	—	—	—	—	
LISBOA (8h)	761.5	15.7	12.8	S.S.	1	Cubi ^o	M. gra	—	21	14	760.5	16.3	N.W.	5	C. cubi ^o	
LAGOS (8h)	761.8	16.2	9.6	S.E.	4	Jo	Pla	—	23	9	762.8	15.4	Cal	0	Jo	
FUNCHAL (8h)	763.8	18.0	13.5	N.W.	4	Cubi ^o	Ric ^o	—	2	13	763.3	17.6	N.W.	4	Jo	
PUNTA DELGADA (7h)	768.1	13.2	11.0	Cal	0	Nubi ^o	Ric ^o	—	17	11	769.0	13.0	N.	3	C. Jo	
ANGRA (8h)	766.7	13.8	13.5	S.E.	1	Cubi ^o	Ric ^o	—	3	16	767.5	14.5	—	2	Nubi ^o	
HORTA (8h)	767.3	14.4	14.0	S.W.	2	Cubi ^o	Ric ^o	—	2	13	762.7	13.0	S.W.	3	Llu	
LAGUNA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BADAJOS (9h)	760.8	18.6	16.6	S.W.	0	C. cubi ^o	—	—	25	10	759.5	24.9	S.S.E.	1	C. Jo	
CÓRDOBA (9h)	763.1	13.8	12.4	W.S.W.	1	Cubi ^o	—	—	4	27	760.2	25.6	W.S.W.	0	C. Jo	
SEVILLA (9h)	762.9	14.0	12.4	N.W.	2	Llu	—	—	18	25	759.9	23.2	W.S.W.	4	Nubi ^o	
HUELVA (9h)	762.3	15.1	13.4	S.E.	2	Cubi ^o	Cal	—	1	22	760.3	19.2	S.W.	3	Cubi ^o	
SAN FERNANDO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TARIFA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MÁLAGA (9h)	763.7	14.8	11.7	S.S.E.	5	C. cubi ^o	M. gra	—	17	12	762.9	16.0	S.S.E.	4	Cubi ^o	
MELILLA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
JAEÑ (9h)	764.1	10.2	9.8	S.S.E.	0	Llu	—	—	23	10	759.8	22.2	S.W.	1	Nubi ^o	
GRANADA (9h)	763.0	14.2	12.9	S.W.	1	Cubi ^o	—	—	19	9	759.8	18.6	—	1	Cubi ^o	
ALMERÍA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA (9h)	765.2	13.2	11.2	N.E.	5	Cubi ^o	—	—	19	11	764.6	17.2	N.E.	3	C. cubi ^o	
ALICANTE (9h)	763.4	15.4	13.0	N.E.	6	Nubi ^o	M.	—	19	12	763.3	16.6	N.E.	3	Nubi ^o	
VALENTIA (9h)	766.4	14.8	11.8	S.S.E.	1	Cubi ^o	—	—	15	8	765.5	15.6	E.	2	C. Jo	
ALBACETE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CIUDAD-REAL (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID (9h)	765.2	9.2	6.8	N.E.	1	Cubi ^o	—	—	19.2	4.2	761.1	18.6	E.	2	Jo	
ESCORIAL (9h)	763.9	8.2	5.2	S.W.	2	C. cubi ^o	—	—	20	3	759.0	16.0	W.	1	Jo	
SEGOVIA (9h)	760.5	14.2	7.2	N.W.	0	C. Jo	—	—	22	3	760.4	18.3	N.	0	Jo	
GUADALAJARA (9h)	764.1	10.0	5.8	N.W.	0	Nubi ^o	—	—	20	2	760.1	19.2	N.E.	2	Jo	
SORIA (9h)	763.7	10.0	6.0	N.	1	Jo	—	—	13	1	763.1	13.4	N.E.	4	Jo	
HUESCA (9h)	765.1	9.5	6.7	E.	4	Jo	—	—	18	3	762.7	15.8	W.	3	Jo	
ZARAGOZA (9h)	766.1	11.6	7.2	N.	1	Jo	—	—	16	1	763.7	15.6	W.N.W.	3	Jo	
TERUEL (9h)	765.4	11.0	10.2	S.W.	0	Nubi ^o	—	—	19	-1	760.5	17.0	N.W.	0	Jo	
BARCELONA (9h)	766.4	12.2	8.4	E.	0	C. Jo	M.	—	15	7	764.8	12.8	S.S.W.	5	Nubi ^o	
MAHÓN (9h)	766.6	10.4	6.2	N.	5	Jo	—	—	11	8	765.2	10.6	W.S.W.	4	Jo	
PALMA (9h)	761.9	14.8	—	S.S.E.	4	Jo	Ric ^o	—	15	6	766.4	14.0	S.W.	1	C. cubi ^o	
ORÁN (9h)	761.9	14.8	—	S.S.E.	4	Nubi ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h)	763.9	13.0	—	E.	6	Nubi ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	763.8	—	—	S.S.W.	6	Cubi ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7h)	764.8	8.0	—	N.	3	Nubi ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA (7h)	761.5	7.8	—	N.E.	1	C. Jo	—	—	—	—	760.2	10.0	N.	5	Jo	
ROMA (7h)	760.6	4.2	2.6	N.	1	Jo	—	—	—	—	760.0	6.5	N.	3	Jo	
CAGLIARI (7h)	762.5	1.7	—	N.W.	4	C. cubi ^o	—	—	—	—	763.3	10.1	N.W.	7	C. cubi ^o	
PALERMO (7h)	762.4	—	8.3	W.	3	Cubi ^o	—	—	—	—	761.2	10.7	W.	4	Cubi ^o	

El Director
ARCIMIS