



### ESTADO GENERAL

La Depresión del Mediterráneo parece hallarse por Nápoles, subiendo de nivel; las lluvias continúan en las regiones inmediatas. La de las Comarcas debe permanecer en el mismo sitio, aunque con nivel más alto, pues en Madeira sube el barómetro. Esta depresión produce levantes duros en el Estrecho y costas adyacentes, con mar gruesa. El tiempo es bueno en toda la Península. El anticiclón reside al N. de las islas Británicas. La temperatura, aunque baja es más moderada.

### Tiempo probable

EN EL N. vientos flojos variables y buen tiempo. Frio  
 NW. " bonancibles de la región del S. y algunas lluvias  
 como por el N.  
 CENTRO vientos duros del E. y buen tiempo. Frio  
 S. como por el N.  
 E. " " " "  
 NE. " " " "

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		+ Id. de la vispera.							
		Seco.	Hum. <sup>o</sup>	Dirccn <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9			Nuvia o nieve	Temp. <sup>o</sup> extra	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termo metro seco.	Viento	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.			
ALICANTE	8h	769.9	5.6	7.9	E.	3	C. cto	Woba	—	12.6	3.9	768.9	8.9	E. S. E.	2	C. cto	
ALMERIA	7h	768.8	4.7	3.6	S. E.	1	C. cto	Lla	—	—	—	—	—	—	—	—	
AVILA	7h	768.0	1.5	0.0	S. N. E.	3	id	Risa	—	—	—	—	—	—	—	—	
BADAJOS	7h	767.6	1.8	0.0	E.	2	id	Lla	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	7h	760.3	5.0	2.8	E.	1	B. n	Woba	—	—	—	—	—	—	—	—	
BILBAO	7h	762.3	3.6	-0.3	N.	2	C. cto	Lla	—	—	—	—	—	—	—	—	
BURGOS	7h	768.4	-0.3	-1.5	N.	2	C. cto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CADIZ	7h	762.4	2.1	0.9	S. S. W.	2	id	—	—	3.8	1.1	768.8	2.0	N.	2	C. cto	
CANARIAS	9h	768.5	4.9	3.1	S. E.	2	C. cto	Lla	—	5	1	768.8	4.4	N. E.	2	C. cto	
CANTABRIA	9h	769.4	5.0	3.0	S. S. E.	1	C. cto	Lla	—	6	3	768.9	6.5	W. N. W.	1	C. cto	
CASERES	8h	765.7	—	—	E.	3	id	Woba	—	—	—	767.1	—	N. N. E.	1	C. cto	
CORUNA	8h	766.9	—	0.9	S. W.	2	id	Lla	—	4	-1	766.0	9.0	N. E.	2	id	
CORUÑA	8h	766.9	—	—	E.	2	id	Lla	—	—	—	760.7	—	E.	6	C. cto	
CRISTINA	7h	764.4	4.0	2.0	N. E.	3	id	Risa	—	14	1	765.1	14.2	E.	2	C. cto	
GUADALUPE	8h	765.9	7.9	5.0	S. E.	0	C. cto	—	—	14	1	764.9	10.7	S. E.	0	C. cto	
LEON	9h	766.5	5.6	4.0	N.	0	C. cto	—	—	15	0	765.1	14.0	S. E.	0	Nuboso	
LEON	9h	764.9	9.3	6.2	N. E.	1	id	Lla	—	13	3	764.0	8.2	N. E.	2	id	
LISBOA	9h	767.0	5.2	5.2	N.	0	C. cto	—	—	13	-1	760.3	2.8	N.	1	C. cto	
LUGO	9h	768.4	-2.5	-3.0	N. E.	0	C. cto	—	—	3	-4	766.9	1.8	N. N. E.	1	id	
MADRID	9h	768.7	1.0	0.0	N. E.	0	id	—	—	8	-6	765.9	8.4	N. E.	0	id	
MADRID	9h	767.2	3.0	2.2	E.	1	C. cto	—	—	6	-5	767.4	5.4	E.	1	id	
MADRID	9h	763.0	8.4	5.4	E.	3	id	Risa	—	15	3	—	—	—	—	id	
MADRID	8h	766.1	6.5	3.9	N. N. E.	0	id	id	—	13	5	764.3	9.5	N. N. E.	4	id	
MADRID	8h	765.0	13.0	8.8	S. E.	2	C. cto	Risa	—	18	5	—	—	—	—	id	
MADRID	8h	764.2	14.2	10.2	N.	—	C. cto	Risa	—	16	10	767.4	15.2	N. E.	4	C. cto	
MADRID	7h	767.9	10.8	9.6	N. E.	1	Nuboso	Risa	—	14	10	768.0	12.3	N. N. E.	2	Nuboso	
MADRID	9h	763.2	13.0	11.2	N. E.	3	id	—	—	1	15	10	767.7	15.5	N.	3	id
MADRID	9h	767.1	5.8	4.2	E.	1	id	—	—	13	-2	763.3	12.9	E.	3	id	
MADRID	9h	766.6	6.4	3.2	S. N. E.	1	id	—	—	15	-1	763.1	14.6	N. E.	4	id	
MADRID	9h	765.6	9.6	6.6	N. E.	4	id	—	—	19	3	762.2	12.4	N. E.	4	id	
MADRID	7h	764.3	12.5	9.0	S. E.	8	Nuboso	Woba gra	—	—	—	767.3	14.1	E.	6	Nuboso	
MADRID	9h	766.5	12.2	9.0	S. E.	4	C. cto	id	—	14	5	764.0	12.4	E. S. E.	6	C. cto	
MADRID	9h	764.7	11.5	10.4	N. E.	5	id	id	—	13	6	763.4	12.5	E. N. E.	6	id	
MADRID	9h	765.5	11.0	9.3	N.	0	id	—	—	13	0	761.9	11.0	N.	0	id	
MADRID	9h	762.4	7.3	4.4	S. N. E.	1	id	—	—	11	2	761.2	11.4	N. E.	2	id	
MADRID	9h	767.1	14.2	11.1	S. E.	1	id	Lla	—	—	—	763.8	15.5	E.	2	C. cto	
MADRID	9h	767.9	4.2	2.4	S. W.	0	id	id	—	15	-2	763.5	13.2	S. E.	2	id	
MADRID	9h	763.6	13.0	10.0	N. W.	3	id	C. cto	—	44	0	762.2	11.6	N. E.	0	id	
MADRID	9h	767.5	8.9	2.1	S. W.	1	id	—	—	8	-3	763.0	8.3	W. N. W.	4	id	
MADRID	9h	767.5	3.4	0.6	E.	0	id	—	—	9.2	-2.2	763.0	8.9	W. S. W.	2	id	
MADRID	9h	766.2	2.8	1.0	N. E.	4	id	—	—	9	-3	762.6	6.2	N.	6	id	
MADRID	9h	767.5	4.5	1.6	N. E.	4	id	—	—	5	-5	765.3	3.3	N.	5	id	
MADRID	9h	767.1	1.8	-0.8	N. E.	0	id	—	—	9	-4	762.2	8.8	N. W.	1	id	
MADRID	9h	764.7	3.2	1.4	N. N. W.	0	id	—	—	4	-5	762.5	1.2	N. N. W.	1	id	
MADRID	9h	767.7	-0.8	-1.9	N. N. W.	0	id	—	—	10	-7	763.7	8.3	W. N. W.	5	id	
MADRID	9h	767.5	1.1	0.3	N. W.	2	id	—	—	6	-2	764.6	6.2	N. W.	6	id	
MADRID	9h	769.0	-3.6	-4.9	N.	0	id	—	—	4	-11	763.9	3.3	N. E.	6	id	
MADRID	9h	765.0	6.2	2.6	N. N. W.	2	id	Woba	—	12	2	762.2	9.8	W. S. W.	1	id	
MADRID	8h	763.5	7.3	7.7	N.	7	C. cto	Woba gra	—	—	—	763.5	5.8	N. N. W.	7	C. cto	
MADRID	9h	764.0	10.4	7.2	W.	2	id	—	—	8	0	762.1	7.4	N. N. W.	5	C. cto	
MADRID	9h	765.9	6.0	4.4	N. W.	0	id	Lla	—	10	2	763.6	9.4	N. W.	3	id	
MADRID	7h	766.5	5.0	—	S.	2	C. cto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID	7h	763.5	8.8	—	W.	3	Nuboso	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID	7h	762.0	5.8	—	N. W.	1	C. cto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID	7h	762.9	8.0	—	W.	2	Nuboso	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID	7h	759.8	4.0	2.0	E.	1	id	—	—	—	—	758.9	5.6	E. N. E.	7	id	
MADRID	7h	755.2	3.8	4.8	N.	3	id	—	—	1	—	752.0	8.2	E.	2	C. cto	
MADRID	7h	759.7	3.8	4.8	N.	3	id	—	—	—	—	754.6	11.0	N. W.	4	id	
MADRID	7h	756.2	7.6	6.1	S. S. W.	3	C. cto	—	—	3	—	755.7	8.0	W.	3	C. cto	