



## ESTADO GENERAL

El área de presiones débiles relativas que estaba ayer sobre el cabo de S. Vicente se ha retirado hacia la isla de Madeira ablandándose 3<sup>m</sup> mas con lluvias; el mal tiempo ha reaparecido en las Azores. En la Península han continuado las lluvias, aunque mas flojas en la region de Levante; por lo demas el tiempo es bueno. En el Estrecho y costas adyacentes soplan vientos frescos del 2º cuadrante. El anticiclón de Francia ha desaparecido continuándose de nuevo el núcleo anticiclónico en Castilla la Vieja. Baja la temperatura; mínimas de hoy: Valladolid y Salamanca 2º bajo cero.

### Tiempo probable

EN EL N. vientos flojos y bonancibles variables y buen tiempo. Frio  
 " " N.W. " bonancibles a frescos del 2º cuadrante y tiempo incierto y nebuloso.  
 " " CENTRO " flojos del 2º cuadrante y buen tiempo. Frio.  
 " " S. " frescos y duros del E. y tiempo algo incierto  
 " " E. como para el Centro  
 " " N.E. como para el N.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Barómº a 0 y nivel del mar.	Termómº		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.					
		Seco.	Húmº	Dirrecº	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Tempº extrº Máx.	Tempº extrº Min.	Barómº a 0 y nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dirrecº	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA (8h)	768.4	8.9	8.3	N.N.W.	3	cbtº	Rizº	1.3	12.8	8.3	770.1	11.7	J.F.W.	2	cbtº	
ORIS NEZ (7h)	768.0	8.4	7.8	W.S.W.	3	cbtº	Mº	-	9	7	771.0	8.2	W.S.W.	3	bru	
ST. MATHIEU (7h)	769.4	8.2	7.8	E.	2	cbtº	Mº gra	-	13	5	770.8	9.0	E.N.E.	2	cbtº	
ISLA DE AIX (7h)	768.0	2.2	2.0	E.N.E.	3	c.dº	Rizº	-	12	1	769.0	8.0	E.N.E.	3	nub	
BIARRITZ (7h)	769.1	7.5	6.3	S.E.	1	Dº	id	-	15	6	769.4	11.8	J.F.W.	3	Dº	
PERPIÑAN (7h)	769.8	3.2	3.1	W.	2	Dº	-	-	16.6	2.8	768.8	8.4	J.E.	1	Dº	
CABO SICIE (7h)	769.5	8.8	7.0	W.	1	bru	Rizº	-	17	6	766.5	9.0	N.W.	3	bru	
NIZA (7h)	769.2	5.5	4.0	E.N.E.	1	c.dº	Rizº	-	14	5	767.5	7.4	E.	2	Dº	
CLERMONT (7h)	771.5	-5.8	-6.1	N.W.	1	Dº	-	-	9.0	-6.4	?	?	?	?	id	
PARIS (7h)	767.7	-1.0	-1.0	J.	0	Nieb	-	-	6.7	-2.0	771.4	2.2	N.N.E.	2	Dº	
SAN SEBASTIAN (9h)	769.7	12.7	10.2	S.E.	2	Dº	Lla	-	17	5	769.6	15.2	J.E.	1	id	
BILBAO (9h)	769.2	8.6	7.2	J.	0	Dº	Rizº	-	18	4	765.2	17.8	W.	0	Dº	
SANTANDER (8h)	768.1	11.2	9.2	J.	1	id	Lla	-	-	-	766.4	13.1	E.	3	nubº	
OVIEDO (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VILÉS (8h)	767.8	-	-	E.	1	c.dº	Lla	-	-	-	767.8	-	E.	1	nubº	
VARES (8h)	767.9	10.0	9.0	S.E.	1	nubº	Rizº	-	-	-	768.0	12.0	E.	3	cbtº	
DORUÑA (7h)	768.3	8.4	6.4	E.S.E.	3	Dº	Mº	-	17	5	767.0	16.6	E.	1	Dº	
FINISTERRE (8h)	768.4	14.6	9.9	Cal	0	Dº	Mº	-	-	-	767.5	17.2	Cal	0	?	
SANTIAGO (9h)	768.5	9.8	7.5	N.E.	0	id	-	-	16	6	766.7	15.4	N.E.	0	Dº	
PONTEVEDRA (9h)	769.6	9.0	6.5	N.	0	Dº	-	-	17	?	768.4	16.8	N.	0	c.dº	
VIGO (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DRENSE (9h)	768.9	3.2	2.2	J.	1	Nieb	-	-	19	0	767.6	17.2	N.	1	Dº	
BURGOS (9h)	772.1	-1.0	-1.8	N.E.	0	Dº	-	-	11	?	766.7	10.2	N.E.	1	Dº	
VALLADOLID (9h)	771.2	2.0	1.0	N.E.	1	Dº	-	-	14	-2	766.1	14.5	N.E.	1	Dº	
SALAMANCA (9h)	767.6	6.6	6.0	E.	1	id	-	-	15	-2	766.7	14.2	N.E.	1	id	
OPORTO (9h)	767.6	13.0	9.8	E.S.E.	4	id	Mº	-	18	11	766.6	14.0	E.S.E.	4	id	
LISBOA (8h)	765.5	11.2	9.1	N.N.E.	4	nubº	Gra	-	18	11	764.0	16.0	E.S.E.	3	nubº	
LAGOS (8h)	764.5	19.8	15.8	S.E.	3	cbtº	Rizº	-	20	14	763.4	18.0	S.E.	5	cbtº	
FUNCHAL (8h)	760.2	17.2	14.2	?	?	Llu.	?	-	22	14	760.6	18.2	?	?	nubº	
PUNTA DELGADA (7h)	764.0	15.0	11.6	N.N.E.	4	c.dº	Rizº	1	20	15	766.0	16.1	N.N.E.	3	c.dº	
ANGRA (8h)	765.6	15.2	14.1	E.	4	nubº	Picº	3	19	15	766.9	17.2	N.W.	2	nubº	
PORTA (8h)	766.5	15.5	13.7	N.N.E.	3	c.cbº	Rizº	-	19	15	767.6	16.5	N.N.E.	4	cbtº	
LAGUNA (9h)	762.5	14.5	12.0	N.	0	Dº	-	-	1	19	?	761.3	17.0	N.	0	Dº
ADAJOZ (9h)	767.2	11.7	10.2	E.N.E.	2	Dº	-	-	19	4	763.0	16.8	E.	2	nubº	
CÓRDOBA (9h)	767.6	10.2	8.6	N.E.	1	Dº	-	-	20	6	764.0	18.6	N.E.	1	Dº	
SEVILLA (9h)	766.6	13.0	10.4	N.E.	4	id	-	-	22	9	763.6	21.8	J.S.E.	5	c.dº	
HUELVA (9h)	765.9	13.8	10.8	N.N.E.	4	id	-	-	22	11	762.8	20.8	J.E.	4	cbtº	
SAN FERNANDO (7h)	765.3	16.2	13.6	E.	6	Dº	-	-	22	14	764.2	16.8	E.S.E.	5	Dº	
CARIFIA (8h)	767.4	18.3	16.2	S.E.	6	nubº	Mº gra	-	-	-	764.7	18.8	J.E.	5	nubº	
MÁLAGA (9h)	766.4	17.0	14.0	J.E.	5	c.cbº	Mº gra	-	18	13	764.4	17.0	E.S.E.	7	id	
MELILLA (9h)	770.9	17.3	14.5	E.S.E.	3	c.dº	id	-	19	16	767.6	17.8	E.	3	id	
CIÉN (9h)	767.7	13.4	10.8	S.E.	3	c.dº	-	-	17	9	764.3	16.6	J.S.E.	2	Dº	
GRANADA (9h)	768.1	10.2	9.4	N.	1	Dº	-	-	16	7	764.5	16.8	W.	?	c.dº	
MÉRIDA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MURCIA (9h)	769.4	12.4	11.8	J.W.	1	Dº	-	-	7	16	10	767.3	15.8	J.W.	0	cbtº
LICANTE (9h)	769.8	16.6	14.4	N.N.W.	1	c.dº	Lla	-	19	9	768.1	16.8	N.E.	5	id	
VALENCIA (9h)	770.0	12.0	11.0	W.N.W.	1	nubº	-	-	3	15	10	768.7	15.0	N.E.	1	Llu
BARCELONA (9h)	770.3	9.9	7.9	E.	3	c.dº	-	-	-	15	6	768.1	12.1	E.N.E.	4	cbtº
NAPLES (9h)	769.2	8.0	5.6	E.	1	cbtº	-	-	-	17	5	767.8	16.7	E.	2	c.dº
MADRID (9h)	769.5	4.8	2.2	E.S.E.	1	nubº	-	-	-	13.9	6.4	767.3	12.6	E.N.E.	2	nubº
LEON (9h)	768.7	7.8	6.6	S.E.	1	cbtº	-	-	-	13	7	766.6	10.4	J.E.	1	c.dº
BOGOTÁ (9h)	768.6	10.4	6.8	J.	1	Dº	-	-	-	14	2	765.7	12.0	N.E.	0	Dº
GUADALAJARA (9h)	769.2	10.4	7.6	J.	0	nubº	-	-	-	14	6	766.4	14.0	W.	0	c.dº
TOLEDO (9h)	769.7	4.0	2.4	J.S.E.	0	nubº	-	-	-	13	0	767.9	12.6	J.S.E.	1	c.dº
TOLEDO (9h)	771.3	7.8	6.1	N.N.E.	0	Dº	-	-	-	16	3	769.4	14.2	J.W.	0	Dº
ARAGOZA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TERUEL (9h)	771.7	5.0	4.6	N.W.	0	Nieb	-	-	-	15	2	767.1	15.4	J.E.	0	nubº
BARCELONA (9h)	769.4	13.7	11.7	N.E.	0	c.cbº	Lla	-	-	16	8	768.2	15.0	N.E.	2	id
VALENCIA (9h)	770.3	15.2	11.8	E.	2	c.dº	-	-	-	15	12	769.1	14.0	N.E.	2	c.dº
MÁLAGA (9h)	770.1	12.0	9.8	N.	1	c.dº	Lla	-	-	17	8	769.0	15.8	E.	2	c.dº
LEÓN (9h)	770.8	12.8	-	J.E.	3	Dº	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BOGOTÁ (7h)	768.3	14.8	-	J.E.	1	id	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOLEDO (7h)	770.1	6.4	-	N.E.	1	nubº	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOLEDO (7h)	769.3	8.6	-	W.N.W.	3	cbtº	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BOGOTÁ (7h)	768.0	6.0	5.0	N.E.	2	c.dº	-	-	-	-	765.5	8.2	N.E.	1	Dº	
BOGOTÁ (7h)	768.5	3.0	0.9	N.E.	0	cbtº	-	-	-	-	767.2	6.7	N.E.	2	id	
BOGOTÁ (7h)	768.4	7.0	5.0	N.W.	4	Dº	-	-	-	-	768.3	10.0	N.W.	4	c.dº	
BOGOTÁ (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	