



Precio de suscripción 15 Ptas. semestral.

Lit. Barredo - Catedral, 10 - Madrid.

La borrasca que indicaba ayer la baja barométrica de las Azores se encuentra hoy entre Irlanda y Galicia a la entrada de la bahía de Vizcaya. Vuelve a recrudescer el temporal en el N. de la Península; el tiempo es muy malo de lluvias en todas partes menos en la región de Levante, con vientos duros del 3.º cuadrante. La baja barométrica ha llegado a 12 mm. Llueve también en las Azores y las presiones más elevadas residen al S. del archipiélago. Aumenta el frío; caerá 1º bajo cero. Albacete y Soria 0º.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos duros del S. y lluvias
- “ “ N.W. temporal del 3.º cuadrante
- “ “ CENTRO vientos frescos y duros del S. y lluvias.
- “ “ S. “ “ “ “ “ 3.º cuadrante y lluvias.
- “ “ E. “ “ “ “ “ borraiscas del S. y lluvias.
- “ “ N.E. “ “ “ “ “ variables y lluvias.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.			Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.	Dircción	Fuerza de 0 a 9.			lluvia o nieve.	Temp.º extr.º	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
								Máx.	Min.								
LEITIA (8 h)	744.0	4.4	3.9	N.E.	1	C. st.	Pi. ^a	6.1	8.3	3.9	741.7	6.7	W. S.W.	6	C. st.		
SAN SEBASTIAN (9 h)	747.5	6.5	5.2	S. S.E.	7	id.	id.	—	10	8	749.6	6.8	S.	5	Luv.		
BILBAO (9 h)	745.0	7.0	4.0	S.W.	4	id.	id.	—	—	—	754.7	—	N.W.	3	C. st.		
BURGOS (9 h)	742.2	16.1	14.0	S.E.	1	Luv.	N.º gr.	7	—	—	756.8	7.0	S. S.W.	6	id.		
PAMPLONA (8 h)	745.7	8.0	6.0	N. S.W.	5	C. st.	N.º gr.	6	12	5	756.7	11.0	S.W.	5	C. st.		
LEÓN (8 h)	748.1	8.3	6.2	W. S.W.	7	id.	Luv.	5	—	—	754.7	10.0	W.	6	id.		
VIGO (9 h)	748.8	6.6	4.9	S.W.	4	Luv.	—	5	8	5	756.7	7.0	S.W.	3	Luv.		
ORENSE (9 h)	748.6	7.2	5.6	S.	4	C. st.	—	14	12	5	752.2	11.6	S.	2	C. st.		
BOGORRA (9 h)	750.7	4.0	5.4	S.	2	Luv.	—	4	6	1	757.1	4.7	S.W.	2	C. st.		
LOGROÑO (9 h)	749.7	6.8	5.8	S.W.	3	id.	—	4	8	3	758.9	6.8	S.W.	1	id.		
BARCELONA (9 h)	751.8	1.6	0.8	S.W.	2	N.º gr.	—	12	14	1	750.7	8.4	N.W.	2	C. st.		
TARRAGONA (9 h)	751.2	9.0	6.8	N.W.	6	C. st.	Pi. ^a	3.2	10	6	756.4	10.0	S.	6	Luv.		
VALENCIA (9 h)	756.3	15.3	14.0	W.	3	C. st.	id.	4	16	10	761.9	13.8	N.W.	2	C. st.		
MURCIA (9 h)	762.2	16.1	14.0	S.E.	1	Luv.	N.º gr.	—	18	10	764.9	14.9	S.	1	Sub.		
ALICANTE (9 h)	763.3	13.0	11.6	S.E.	4	Sub.	N.º gr.	8	17	13	760.1	16.6	N.W.	6	C. st.		
CASTELLÓN (8 h)	763.5	12.9	10.8	S. S.E.	2	C. st.	id.	4	18	14	760.4	16.7	N.W.	4	C. st.		
TERUEL (8 h)	765.0	14.2	12.4	S.E.	4	C. st.	Ria.	2	19	14	762.3	16.3	N.W.	2	C. st.		
BARCELONA (9 h)	762.5	14.2	11.3	S.W.	4	Sub.	—	—	17	10	762.5	16.0	S.W.	4	C. st.		
VALENCIA (9 h)	759.2	11.4	11.0	S.	2	C. st.	—	—	13	6	761.2	12.2	N. S.W.	1	C. st.		
BURJASSOT (9 h)	769.0	9.6	8.0	S. S.E.	1	C. st.	—	1	12	7	763.1	11.2	S.W.	4	C. st.		
VILLAVIEJA (9 h)	759.1	11.0	10.8	S.W.	4	C. st.	—	13	15	5	763.2	16.3	W. S.W.	4	C. st.		
ELVIRA (9 h)	757.2	12.8	12.4	S.W.	7	Luv.	—	11	16	9	762.3	13.3	S.W.	2	C. st.		
SAN FERNANDO (7 h)	761.2	13.5	12.0	S.	4	C. st.	Pi. ^a	—	15	7	764.8	11.3	C. st.	0	C. st.		
CÁDIZ (8 h)	761.2	14.1	12.5	W.	3	Sub.	id.	—	—	—	764.3	14.0	S.W.	2	C. st.		
SEVILLA (9 h)	761.2	13.0	10.0	S.E.	3	C. st.	N.º gr.	—	15	7	762.9	14.7	N.W.	4	Sub.		
LA PALMA (9 h)	769.3	14.9	9.5	C. st.	0	Sub.	id.	—	17	8	767.2	14.4	N. S.W.	4	C. st.		
LA GOMERA (9 h)	760.9	8.3	6.2	S. S.W.	4	C. st.	—	—	9	4	763.4	7.8	S. S.W.	3	Sub.		
LA ANTOGA (9 h)	761.4	5.6	4.2	S.	1	C. st.	—	—	7	1	763.0	7.2	W.	1	C. st.		
LA VILLAVERDE (8 h)	759.6	13.0	12.1	S.W.	4	C. st.	Ria.	—	—	—	758.8	14.0	S.W.	4	C. st.		
LA ARCA (9 h)	760.7	4.0	3.0	S.W.	1	C. st.	—	—	17	2	759.9	16.4	N.W.	1	20º		
LA CANTE (9 h)	760.4	9.0	6.2	S.W.	1	Sub.	—	—	18	8	758.3	13.4	W.	3	C. st.		
LA OLENCIA (9 h)	760.1	3.7	1.9	S.	4	Sub.	—	—	6	0	761.3	6.3	W.	4	C. st.		
LA MADRID (9 h)	768.0	7.4	6.8	S.W.	4	C. st.	—	—	8	2	762.6	6.8	W.	4	C. st.		
LA BURGOS (9 h)	756.2	5.2	5.0	S.	3	Luv.	—	—	0.9	7.3	2.3	760.6	6.7	W. S.W.	4	C. st.	
LA VALLADOLID (9 h)	754.2	3.0	3.0	W.	3	id.	—	—	9	9	1	758.4	4.0	N.	7	C. st.	
LA TOLEDO (9 h)	756.7	2.1	4.0	S.W.	8	C. st.	—	—	—	11	1	760.4	4.0	N.W.	1	C. st.	
LA MADRIDAJARA (9 h)	756.0	4.8	3.6	S.	6	C. st.	—	—	—	6	3	759.0	6.4	S.W.	3	C. st.	
LA MADRID (9 h)	751.7	3.0	2.2	S.	6	C. st.	—	—	—	1	3	0	758.1	2.0	S.W.	3	C. st.
LA MADRID (9 h)	749.4	3.8	2.8	S. S.E.	6	Luv.	—	—	—	8	1	753.8	8.1	W.	6	C. st.	
LA MADRID (9 h)	758.4	3.6	3.0	S.	0	C. st.	—	—	—	5	1	758.2	5.4	N.E.	0	C. st.	
LA MADRID (9 h)	756.7	10.8	8.0	N.W.	0	C. st.	—	—	—	13	5	764.2	12.8	N.W.	2	20º	
LA MADRID (9 h)	760.1	12.2	10.0	S. S.E.	2	C. st.	—	—	—	13	10	767.0	10.8	N.W.	1	C. st.	
LA MADRID (9 h)	760.6	12.6	9.8	S.W.	5	Sub.	N.º gr.	—	—	1	14	10	762.1	13.6	N.W.	2	Sub.
LA MADRID (9 h)	762.0	11.6	—	S.	2	C. st.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
LA MADRID (7 h)	762.9	11.4	—	S.W.	3	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
LA MADRID (7 h)	762.6	8.8	—	N.W.	3	C. st.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
LA MADRID (7 h)	763.9	9.6	—	W.	1	C. st.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
LA MADRID (7 h)	756.4	11.4	10.1	W.	1	Luv.	—	—	—	17	—	—	757.0	13.6	S. E.	4	C. st.
LA MADRID (7 h)	756.7	11.2	10.4	W.	3	id.	—	—	—	6	—	—	759.6	9.8	S.	3	id.
LA MADRID (7 h)	758.9	11.0	10.0	W. S.W.	4	id.	—	—	—	3	—	—	767.4	15.0	S. S.E.	5	id.
LA MADRID (7 h)	761.1	10.4	9.7	S. S.W.	5	id.	—	—	—	3	—	—	759.6	11.0	N. S.W.	2	id.