



Precio de suscripción 15 Ptas. semestrales

Lit.º Barco, Colegata, 10, Madrid.

El área de bajas presiones relativas situada entre Madeira y Africa ha desaparecido, subiendo el barómetro 4 mm siendo ahora la región de presiones más elevadas. En Castilla la Vieja se halla un núcleo tormentoso principal y otros varios vagan por la Península. Las lluvias son más limitadas que ayer, pero persiste el mismo régimen de carácter tormentoso. La temperatura permanece estacionaria. Sevilla 36°

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles variables y tiempo lluvioso y tormentoso.

NW " " " "

CENTRO " " " "

S " " " "

E " " " "

NE " " " "

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9			Lluvia o nieve	Temp. ^o extr. ^a	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termó metro seco.	Viento	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
								Máx.	Mín.							
VALENTIA 8h	765.0	13.3	12.8	Cal.	0	B. cubt.	Riz.	—	17.2	8.9	765.6	15.0	W.	1	B. D.	
CRIS NEZ 7h	763.1	16.0	13.5	8.	1	Sub.	Sta.	—	—	—	—	—	—	—	—	
S ^t MATHIEU 7h	763.0	12.0	15.0	8.	2	B. cubt.	Cal.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX 7h	763.8	19.5	18.9	S.S.E.	4	B. cubt.	Cal.	13	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ 7h	763.9	21.6	17.6	8.	2	B. cubt.	Riz.	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPINAN 7h	764.2	20.1	18.6	Cal.	0	B. cubt.	Cal.	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE 7h	763.5	11.1	10.7	S.W.	0	D.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT 7h	765.4	9.1	8.5	Cal.	0	Sub.	—	—	23.4	6.9	766.2	18.0	N.	1	D.	
PARIS 7h	763.1	21.4	19.5	N.W.	5	B. cubt.	Cal.	6	25	19	765.0	—	N.E.	2	D.	
S ^t SEBASTIAN 9h																
BILBAO 9h																
SANTANDER 8h																
OVIEDO 9h																
AVILES 8h																
VARES 8h																
CORUNA 7h																
FINISTERRE 8h																
SANTIAGO 9h																
PONTEVEDRA 9h																
VIGO 9h																
ORENSE 9h																
BURGOS 9h																
VALLADOLID 9h	766.8	23.8	16.4	W.	3	D.	—	—	31	16	767.4	27.6	N.W.	1	Sub.	
SALAMANCA 9h	764.8	19.4	18.1	S.W.	3	B. D.	M. gro.	—	28	16	—	—	—	—	—	
PORTO 9h	765.3	21.1	19.2	S.S.W.	3	Sub.	M. gro.	—	26	19	765.2	17.9	W.	4	D.	
LISBOA 8h	765.3	23.8	21.0	S.E.	4	B. cubt.	Riz.	—	29	17	—	—	—	—	—	
LAGOS 8h	767.7	23.0	18.0	Cal.	0	B. D.	Sta.	—	25	17	765.9	23.2	Cal.	0	B. D.	
LUNCHAL 8h	764.5	23.7	20.5	N.W.	1	B. cubt.	Riz.	1	25	20	765.5	22.7	—	4	Sub.	
PUNTA DELGADA 7h	764.8	22.6	21.0	S.N.E.	1	Sub.	M.	8	24	19	764.5	20.8	S.S.E.	1	B. cubt.	
ANGRA 8h																
LAGUNA 9h																
CACERES 9h	769.4	22.0	17.0	—	0	D.	—	—	33	18	763.8	33.0	N.E.	1	D.	
BADAJOS 9h	766.0	24.0	—	N.W.	5	B. cubt.	—	—	35	18	763.6	33.8	S.W.	2	Sub.	
CORDOBA 9h	765.8	25.0	20.6	S.W.	5	B. cubt.	—	—	36	19	763.9	34.8	S.W.	3	Sub.	
SEVILLA 9h																
S ^t FERNANDO 7h	764.7	22.5	21.1	W.	1	B. cubt.	Sta.	—	—	—	764.3	24.0	E.	5	B. D.	
TARIFA 8h																
MALAGA 9h	768.2	24.0	22.7	S.W.	4	B. cubt.	Riz.	—	26	21	768.0	25.7	S.N.E.	1	B. D.	
MELILLA 9h	764.7	25.6	19.1	N.E.	1	D.	—	—	30	18	762.9	30.0	N.W.	1	B. D.	
JAEN 9h	765.7	23.3	18.1	N.E.	0	Sub.	—	—	30	19	764.5	29.3	S.S.W.	3	D.	
GRANADA 9h																
ALMERIA 9h	765.7	24.8	20.0	N.W.	0	D.	—	—	35	18	764.2	29.6	S.E.	4	D.	
MURCIA 9h																
ALICANTE 9h	764.6	25.2	22.4	S.S.E.	0	D.	—	—	27	19	765.1	25.8	S.S.E.	1	D.	
VALENCIA 9h	764.1	25.0	16.7	N.N.W.	3	Sub.	—	—	33	18	761.9	—	S.E.	2	D.	
ALBACETE 9h																
CIUDAD-REAL 9h	762.7	23.0	18.6	W.	1	D.	—	—	11	30.3	16.9	762.7	28.0	Cal.	0	Sub.
MADRID 9h	762.8	21.6	17.6	S.E.	0	D.	—	—	30	15	762.3	26.6	S.	0	Sub.	
ESCORIAL 9h	761.4	24.0	16.0	S.	5	D.	—	—	—	—	762.4	28.3	N.W.	3	B. cubt.	
SEGOVIA 9h																
GUADALAJARA 9h	763.2	18.0	16.4	N.E.	0	Form.	—	—	3	30	15	763.6	—	E.	1	Sub.
SORIA 9h	764.9	24.4	21.4	N.N.E.	7	B. cubt.	—	—	34	17	763.9	32.7	N.W.	0	D.	
BUESCA 9h	765.7	25.2	19.8	N.W.	1	B. cubt.	—	—	37	14	763.7	32.1	S.	1	D.	
ZARAGOZA 9h	763.6	22.2	20.9	S.E.	0	Sub.	—	—	35	13	761.5	33.3	S.E.	0	D.	
TERUEL 9h	762.7	25.6	22.8	W.S.W.	1	D.	Riz.	—	29	20	764.5	25.8	W.S.W.	2	D.	
BARCELONA 9h																
GADAQUÉS 8h	765.3	26.6	21.4	S.	1	D.	—	—	29	21	765.9	28.0	S.	2	D.	
MAHON 9h	765.4	24.0	21.6	N.	2	D.	Sta.	—	27	20	766.1	26.6	S.W.	3	D.	
PALMA 9h																
ORAN 7h																
ARGEL 7h																
TUNEZ 7h																
SPAKS 7h	764.1	23.8	—	W.	1	Sub.	—	—	—	—	764.3	22.2	W.	3	Sub.	
LIORNA 7h	765.5	17.3	15.8	N.	4	D.	—	—	—	—	765.4	21.3	S.W.	1	D.	
ROMA 7h	765.2	17.4	17.0	N.W.	4	Neb.	—	—	—	—	764.8	25.0	E.	3	D.	
CAGLIARI 7h	765.7	20.8	16.3	S.E.	3	Sub.	—	—	—	—	763.8	20.6	Cal.	3	B. cubt.	
PALERMO 7h																

El Director
ARCIMIS