



Precio de suscripción 15 Ptas. semestrales

Lit. Barredo, Colegistas, 10-Madrid

ESTADO GENERAL

Una nueva borrasca procedente del Atlántico se presenta frente a las costas occidentales de la Península donde sopla viento fresco del S. El secundario del Mediterráneo ha pasado al golfo de Venecia. El temporal continúa dominando en las costas cantábricas y en Galicia, viniendo también abundantemente en esas regiones. En Cataluña aún dominan los vientos frescos, pero el tiempo, por lo general, es bueno en toda la Península. El barómetro ha bajado en las Azores 1 mm. Las presiones más elevadas residen en las inmediaciones de las Azores. Las temperaturas son moderadas.

Tiempo probable

- EN EL N vientos frescos del 3º cuadrante y lluvias.
- NW " " y otros del 3º cuadrante y lluvias.
- CENTRO " bonanibles del S. y tiempo incierto y algo lluvioso.
- S " " " 3º cuadrante y tendencia a la lluvia.
- E " " " W. y buen tiempo.
- NE " " " " " tiempo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco. Húm.		Viento Direcc. de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		X Id. de la vispera.						
		Max.	Min.				Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Term. metro seco.	Viento Direcc. de 0 a 9	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.				
VALENTIA	747.5	9.4	8.9	S	5	B. bto	Fria	11.1	4.4	753.1	7.2	B. ap	0	B. do	
CRIS NEZ	752.8	6.5	6.4	W	1	B. m	Fria	10	5	748.7	8.0	B	0	B. bto	
S ^o MATHIEU	755.0	-	8.6	W	-	-	Fria	13	8	750.2	9.8	N.W	4	B. bto	
ISLA DE AIX	753.7	10.0	9.5	N	3	B. do	Fria	12	6	752.5	11.4	N.W	7	B. do	
BIARRITZ	753.7	10.9	11.8	N.W	24	B. bto	M. gra	15	10	757.0	12.3	S.W	6	B. do	
PERPINAN	754.3	10.9	1.3	W	24	B. bto	M. gra	17.3	8.9	755.0	14.0	N.W	4	B. bto	
CABO SICIE	752.3	8.0	-	W	5	B. cubto	M. gra	14	3	751.6	12.8	W	7	B. do	
NIZA	750.8	7.5	6.0	Bal	1	Nub.	M. gra	13	6	749.5	8.0	W	1	B. do	
CEERMONT	754.3	5.1	4.1	W	0	B. bto	-	6	11.4	4.4	750.6	9.3	W	5	B. do
PARIS	752.6	7.2	7.2	Bal	0	Nub.	-	9	7.1	748.5	8.0	N.W	0	B. bto	
S ^o SEBASTIAN	761.6	11.2	10.0	W	0	B. do	M. gra	10	16	758.0	12.0	N.W	5	B. do	
BILBAO	760.9	10.6	10.0	N.W	0	B. do	M. gra	10	17	768.9	11.4	W	1	B. do	
SANTANDER	759.8	10.0	8.6	S.W	2	B. bto	-	1	12	757.7	11.8	N.G	5	B. do	
OVIEDO	759.8	10.0	8.6	S.W	2	B. bto	M. gra	1	12	759.4	11.8	N.W	4	B. do	
AVILES	759.8	10.0	8.6	N.W	2	B. bto	M. gra	1	12	759.4	11.8	N.W	4	B. do	
VAREAS	760.2	9.5	8.5	S.W	3	B. cubto	M. gra	15	-	760.7	10.5	W.S.W	6	B. do	
CORUNA	760.0	11.0	10.0	W.S.W	3	B. bto	M. gra	5	15	759.9	14.0	N.W	3	B. do	
FINISTERRE	763.5	11.9	9.7	N.W	3	B. bto	Fria	5	8	763.5	13.3	W	3	B. do	
SANTIAGO	762.0	7.7	7.6	S.W	0	Nub.	-	4	12	761.5	11.4	S.W	2	B. do	
PONTEVEDRA	762.4	10.6	10.2	S	0	B. cubto	-	5	14	761.7	13.0	W	0	B. do	
VIGO	761.2	10.8	10.6	S	0	B. bto	Bal	3	15	762.5	13.0	W	2	B. do	
ORENSE	761.2	10.8	9.8	S.S.W	0	iel	-	20	14.9	6.1	760.8	13.8	S.W	4	B. do
BURGOS	763.9	3.7	2.8	S	0	Nub.	-	9	11	759.4	8.2	S.S.W	3	B. do	
VALLADOLID	763.8	6.6	5.8	S.W	1	B. do	-	19	3	762.6	10.0	S.W	2	B. do	
SALAMANCA	764.2	7.2	6.4	N.W	2	Nub.	-	10	4	762.0	-	N.W	2	B. do	
OPORTO	763.2	11.5	11.0	W.S.W	1	Nub.	-	15	7	763.1	14.2	W.S.W	1	Nub.	
LISBOA	764.6	10.8	9.4	W	1	B. bto	-	15	7	767.8	14.6	S.W	1	B. do	
LAGOS	764.6	10.8	9.4	W	1	B. bto	-	15	7	767.8	14.6	S.W	1	B. do	
FUNCHAL	764.6	10.8	9.4	W	1	B. bto	-	15	7	767.8	14.6	S.W	1	B. do	
PUNTA DELGADA	762.8	16.8	14.0	W.S.W	5	B. bto	Fria	18	12	763.3	12.4	Bal	0	B. do	
ANGRA	761.7	16.8	13.8	W	0	B. bto	Fria	18	15	765.5	16.4	N.W	3	Nub.	
HORTA	761.8	17.9	16.7	S.W	4	B. bto	Fria	17	-	766.0	17.0	S.W	4	B. do	
LAGUNA	763.2	11.5	11.0	W.S.W	1	Nub.	-	15	7	763.1	14.2	W.S.W	1	Nub.	
BADAJOS	763.2	11.5	11.0	W.S.W	1	Nub.	-	15	7	763.1	14.2	W.S.W	1	Nub.	
CORDOBA	764.2	10.2	9.4	W	1	B. bto	-	15	7	767.8	14.6	S.W	1	B. do	
SEVILLA	764.6	12.0	11.0	S.W	3	B. cubto	-	18	12	764.3	16.8	B	3	B. do	
S ^o FERNANDO	764.8	14.6	13.5	W.N.W	3	B. do	Fria	-	-	764.9	17.1	W	4	B. do	
TARIFA	762.2	17.4	13.0	N.W	9.6	Do	Fria	18	11	762.4	16.8	W.N.W	6	Nub.	
MALAGA	762.2	17.4	13.0	N.W	9.6	Do	Fria	17	15	766.1	16.8	W.N.W	6	Nub.	
MELILLA	762.0	15.0	11.4	S.S.W	3	B. cubto	Fria	13	6	760.8	10.8	N.W	2	B. do	
JAEN	761.8	10.8	10.0	N.W	0	B. bto	-	11	4	764.9	10.0	S	3	B. do	
GRANADA	763.6	8.0	6.6	W	1	B. do	-	20	7	760.2	18.6	N.W	2	Do	
ALMERIA	761.7	13.8	13.1	S.G	1	Do	-	19	11	759.9	16.0	N.W	6	Do	
MURCIA	762.7	11.4	8.4	W	1	Do	-	18	12	759.4	17.8	W	2	B. do	
ALICANTE	760.4	14.8	11.4	W	2	B. do	-	11	3	762.8	6.6	S.W	1	B. do	
VALENCIA	760.4	14.8	11.4	W	2	B. do	-	11	3	762.8	6.6	S.W	1	B. do	
ALBACETE	760.4	14.8	11.4	W	2	B. do	-	11	3	762.8	6.6	S.W	1	B. do	
CIUDAD REAL	764.2	9.0	3.0	N.W	3	B. bto	-	11	3	765.1	10.0	N.W	3	B. do	
MADRID	762.0	8.8	5.8	N.W	1	B. do	-	11.8	6.3	761.0	10.8	W.N.W	5	Nub.	
ESCORIAL	761.5	5.0	4.2	N.G	3	Nub.	-	9	4	760.5	8.0	N.G	4	Nub.	
LEGOVIA	763.4	4.7	3.8	N.W	0	B. cubto	-	7	3	762.8	6.6	S.W	1	B. do	
GUADALAJARA	761.5	8.2	5.2	N.W	2	B. do	-	12	5	760.6	10.8	N.W	1	B. do	
BORIA	760.9	4.8	3.4	W.S.W	3	Do	-	6	1	759.8	5.4	W.S.W	8	B. do	
BUESCA	759.2	8.3	6.1	N.G	1	Do	-	1	13	5	759.0	11.2	N.W	5	Nub.
BARAGOZA	759.3	8.7	6.3	W.N.W	4	B. do	-	15	5	757.8	12.8	W.N.W	5	B. do	
TERUEL	761.4	5.8	5.3	N.W	5	B. do	-	11	2	759.5	9.4	N.W	5	Nub.	
BARCELONA	754.9	11.6	8.4	N.W	6	Do	Fria	16	8	754.4	15.2	N.W	5	Do	
MAHON	756.0	15.0	10.8	W.N.W	4	B. do	-	16	11	756.2	15.4	W.N.W	5	B. do	
PALMA	757.4	17.8	12.8	W	2	Do	Fria	19	13	757.8	17.2	W	3	B. do	
IRAN	762.0	13.4	-	S.G	5	B. cubto	-	-	-	-	-	-	-	-	
IRGEL	751.2	15.0	-	S.W	3	iel	-	-	-	-	-	-	-	-	
TUNEZ	757.3	11.4	-	N.W	3	B. bto	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAKS	761.2	8.0	-	W	2	iel	-	-	-	-	-	-	-	-	
BOJNA	749.7	11.8	9.8	W	4	B. bto	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROMA	752.3	9.0	8.0	S.S.G	1	Nub.	-	-	-	749.4	9.6	S.G	3	Nub.	
AGLIARI	755.3	12.8	11.4	N.N.W	5	B. cubto	-	-	-	750.6	11.0	N.G	0	B. do	
PALERMO	755.5	14.1	11.9	S.S.W	6	Nub.	-	-	-	754.9	14.0	W	4	B. do	

El Director
ARCIMIS