



### ESTADO GENERAL

Una nueva borrasca se halla al W. de Yhanda donde llueve con vientos del S. El mínimo de las Azores ha continuado hacia el E. y hoy se halla cerca de S. Miguel; continúan las lluvias en el archipiélago con vientos frescos del 4º cuadrante. Sobre las costas occidentales de Galicia hay un mínimo que puede adquirir mucha importancia; llueve en esa región y ha llovido también en el N. y Andaluces; bajan las presiones y las mas elevadas residen en Levante. Las temperaturas han bajado en el Centro: Burgos 2º bajo cero.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos frescos y duros del E. y lluvias.
NW	" " " " 3º cuadrante y lluvias.
CENTRO	bonanibles y frescos del E. y lluvias.
S	" " " " 3º cuadrante y lluvias.
E	" " " " del E. y tiempo incierto.
ME	" " " " " " " "

### Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. <sup>o</sup> a 0 y al nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento Direcc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm. <sup>o</sup>					Temp. <sup>s</sup> extr. <sup>a</sup> Max. Min.	Ruiz nieve	Baróm. <sup>o</sup> a 0 y al nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup> seco.	Viento Direcc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA	752.6	11.1	10.0	S.	3	Bbto	M. gra	0.7	11.1	8.3	755.4	10.0	W.	5	Bbto
CRIS NEZ	760.1	10.6	9.4	S.W.	4	Bbto	M. gra	17	16	9	754.7	10.8	N.W.W.	6	B. cubo
S <sup>t</sup> MATHIEU	760.2	10.0	10.5	S.W.	4	B. cubo	P. gra	—	14	11	760.1	11.6	N.W.	4	B. cubo
ISLA DE AIX	763.0	9.0	8.5	S.S.G.	3	Nub.	P. gra	—	15	8	762.4	12.8	N.W.W.	5	B. cubo
BIARRITZ	763.7	7.0	6.0	S.G.	3	Id.	M. gra	7	14	5	765.7	14.3	W.	4	B. cubo
PERPIÑAN	765.2	5.2	4.9	W.	1	Id.	—	—	15.3	4.5	764.0	12.5	N.W.	3	B. cubo
CABO SICIE															
NIZA															
CLERMONT															
PARIS	763.7	3.6	3.2	S.S.W.	3	B. cubo	—	—	13.8	3.6	759.8	7.8	W.S.W.	3	Id.
S <sup>t</sup> SEBASTIAN	763.7	6.0	—	S.G.	0	B. do	M. gra	1	17	5	768.7	16.0	W.	5	Llu
BILBAO	763.2	11.6	8.4	S.G.	3	Nub.	M. gra	—	15	4	765.4	14.0	N.W.	1	Nub.
SANTANDER	761.2	10.9	7.7	S.S.W.	1	Id.	Id.	—	—	—	764.0	14.7	N.W.	3	B. do
OVIEDO	760.1	—	—	S.W.	2	B. cubo	Id.	—	14	2	761.5	16.2	N.W.	3	Nub.
AVILES	761.5	—	—	N.W.	1	B. cubo	M. gra	—	—	—	763.0	—	W.	3	B. cubo
VARES	761.2	10.0	8.0	S.	1	B. cubo	M. gra	—	—	—	764.0	13.0	W.S.W.	2	Nub.
CORUNA	759.9	11.0	9.0	S.	3	B. cubo	P. gra	—	16	8	763.7	16.0	N.W.	1	Nub.
FINISTERRE		11.5	10.0	S.	3	B. cubo	P. gra	—	—	—	766.3	16.2	N.W.	1	B. cubo
SANTIAGO	760.0	8.8	8.0	S.W.	0	Llu	—	1	16	6	765.3	11.4	S.W.	0	Nub.
PONTEVEDRA	759.7	10.3	9.4	N.W.	0	B. cubo	Cap	—	16	6	764.8	15.6	N.W.	6	Nub.
VIGO	759.1	13.6	10.8	S.G.	0	Llu	Id.	—	18	9	765.1	16.9	S.W.	1	B. do
ORENSE	760.1	10.0	8.2	S.S.G.	2	Bbto	—	—	17	2.7	764.7	16.2	W.S.W.	1	Id.
BURGOS	769.7	3.0	2.6	S.W.	0	B. do	—	—	10	—	764.7	9.1	N.G.	0	B. cubo
VALLADOLID	767.3	4.0	3.6	N.	0	B. cubo	—	—	13	—	765.6	12.8	W.	1	Nub.
SALAMANCA	763.9	9.5	7.8	N.W.	1	B. cubo	—	—	14	—	766.1	14.6	N.W.	1	Nub.
OPORTO	760.6	11.0	9.2	S.G.	4	Id.	—	—	19	10	—	—	—	—	—
LISBOA	761.8	11.3	10.5	N.W.G.	4	Bru	—	—	18	6	764.4	14.4	N.W.G.	3	Nub.
LAGOS	767.9	18.6	18.0	W.	1	Bbto	Id.	4	21	16	764.0	18.0	W.	1	Bbto
FUNCHAL	762.6	19.1	16.5	N.W.	1	B. do	Id.	11	21	14	764.6	20.4	N.W.	1	B. cubo
PUNTA DELGADA	760.8	16.4	15.0	N.W.W.	5	Bru	P. gra	4	21	16	759.2	19.0	W.S.W.	3	Bru
ANGRA	760.6	15.9	16.4	N.W.W.	3	B. cubo	M. gra	—	20	16	758.6	17.9	N.W.W.	3	B. cubo
HORTA	762.5	16.8	14.2	N.W.	4	B. cubo	N. do	—	21	16	761.0	18.5	N.W.G.	3	B. cubo
LAGUNA															
BADAJOS	763.1	11.6	14.6	W.S.W.	0	B. cubo	—	7	20	7	762.8	19.5	W.S.W.	1	Id.
CORDOBA	764.0	15.2	14.4	G.	2	B. cubo	—	—	16	11	765.0	14.8	N.G.	1	B. cubo
SEVILLA	763.8	17.6	16.6	S.G.	0	B. cubo	—	43	17	10	764.8	15.8	N.G.	1	Llu
S <sup>t</sup> FERNANDO															
TARIFA	764.6	16.9	15.5	G.	1	Id.	Lla	—	—	—	765.0	18.0	W.	1	B. do
MÁLAGA	764.2	17.5	14.2	G.	4	Bbto	Id.	—	22	14	763.3	19.2	N.W.W.	6	Nub.
MELILLA	767.2	16.5	14.0	Cap	0	Id.	Lla	—	21	14	767.6	19.5	Cap	0	B. do
JAEN	762.2	16.4	13.8	S.W.	0	B. cubo	—	—	17	9	764.4	13.5	S.W.	0	B. cubo
GRANADA	765.7	10.9	9.8	G.	1	B. do	—	—	14	8	765.9	13.8	W.	1	B. cubo
ALMERIA	764.7	18.7	16.0	S.G.	2	Id.	N. do	—	—	—	763.4	20.1	S.W.	3	Cap
MURCIA	765.5	13.6	11.6	S.W.	0	B. cubo	—	—	23	2	762.9	21.4	S.W.	2	Id.
ALICANTE	759.0	17.0	14.0	N.W.	0	B. cubo	Cap	—	21	11	757.8	15.6	S.W.	1	B. cubo
VALENTIA	763.9	14.6	12.8	N.W.	0	B. cubo	—	—	20	10	762.3	19.8	W.	1	B. do
ALBACETE															
CIUDAD-REAL	763.6	13.6	12.0	S.G.	0	Nub.	—	3	14	5	763.2	14.0	N.W.	0	Llu
MADRID	764.7	10.1	9.5	S.G.	1	B. cubo	—	—	15	6.9	763.6	13.6	S.G.	0	B. cubo
ESCORIAL	763.5	9.0	8.0	N.G.	0	Nub.	—	—	13	5	762.9	11.0	W.S.W.	2	Nub.
SEGOVIA	764.6	5.5	4.0	S.G.	0	Nub.	—	—	12	0	763.7	9.9	W.	1	B. cubo
GUADALAJARA	764.5	8.6	8.6	N.	0	B. cubo	—	—	13	6	763.1	12.6	S.G.	0	Nub.
SÓRIA	763.9	3.6	5.0	S.W.	1	Nub.	—	—	11	3	763.0	10.0	S.W.	1	B. do
HUESCA	765.9	8.9	7.5	S.G.	1	Id.	—	—	17	2	762.8	13.6	N.W.	6	B. cubo
ZARAGOZA	765.4	8.0	6.8	S.G.	3	Nub.	—	—	15	4	764.0	11.8	N.W.W.	4	Nub.
TERUEL	768.0	1.4	1.1	N.	0	Nub.	—	—	17	—	762.3	12.5	N.	5	Nub.
BARCELONA	764.6	13.6	11.8	N.W.W.	2	Llu	Lla	—	19	11	760.6	12.6	N.W.	2	Id.
MAHON	765.3	16.0	12.2	N.W.G.	1	Id.	—	—	19	12	762.2	18.0	S.W.	1	B. cubo
PALMA	765.6	15.6	13.6	W.	1	B. cubo	Lla	—	18	11	764.4	17.4	S.W.	2	Nub.
ORAN	765.2	12.2	—	S.	3	Id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	764.6	17.2	—	N.G.	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	764.6	14.2	—	N.W.	1	Bbto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS															
LIORNA	759.9	11.6	11.1	W.	4	Llu	—	36	—	—	761.8	15.4	N.G.	5	B. cubo
ROMA	762.6	10.8	9.4	N.G.	0	B. cubo	—	—	—	—	764.1	12.0	N.	0	B. cubo
CAGLIARI	762.0	13.5	11.6	N.W.	1	B. do	—	—	—	—	763.9	16.4	N.W.	4	B. cubo
PALERMO	763.5	11.8	11.4	W.	2	B. cubo	—	—	—	—	764.1	11.8	N.W.W.	4	B. do