



### ESTADO GENERAL

Sigue bajando el barómetro en Holanda con viento bonancible del 2.º cuadrante. En la Península continúa el tiempo tormentoso. En el Centro ha bajado la presión 4<sup>mm</sup> más y hay un mínimo en Castilla la Vieja. Ha llovido en Aragón. Por el Mediodía los vientos son fresquitos del 3.º cuadrante. También se registran lluvias en Melilla. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico, en las cercanías de las Azores. Las temperaturas son más moderadas.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles, variables y tiempo incierto.
NW	" de la región del N. y buen tiempo.
CENTRO	" variables y tormentosas. Calor.
S	" a frescos de la región del W. Menos calor.
E	" Como para el Centro.
NE	"

### Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup>		Viento		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		3d. de la vispera.					
		Seco	Húm <sup>o</sup>	Dircc <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9			Pluvia o nieve	Temp <sup>o</sup> extr <sup>a</sup> Máx. Min.	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Term <sup>o</sup> metro seco.	Viento Dircc <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
VALENTIA 8h	764.3	20.0	16.7	S.E.	1	Nub.	Pic.	—	26.1 14.4	764.8	22.9	S.S.E.	1	Nub.	
BRISNEZ 7h	762.6	16.0	14.3	S.N.E.	3	Do	Ris.	—	—	—	—	—	—	—	
S. MATHIEU 7h	759.4	17.0	14.0	N.E.	3	Do	lla.	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX 7h	759.3	21.2	20.1	W.S.W.	4	Cub.º	lla.	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ 7h	758.4	21.2	20.2	N.E.	2	Cub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN 7h	758.4	21.2	20.2	N.E.	2	Cub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT 7h	759.6	13.5	12.0	S.W.	0	C. cub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS 7h	762.2	15.3	13.0	N.N.E.	2	Cub.º	—	—	24.5 13.5	764.0	22.8	N.N.E.	4	Nub.	
S. SEBASTIAN 9h	760.0	22.7	19.7	N.W.	4	C. cub.º	Cal.	—	25 15	760.3	23.7	N.	5	Do	
BILBAO 9h	760.2	22.2	18.6	N.	1	id	Ris.	—	28 14	762.2	26.2	N.W.	3	id	
SANTANDER 8h	758.7	—	—	S.W.	2	Bru.	Ris.	—	—	759.6	—	E.	3	C. do	
OVIEDO 9h	760.2	18.8	17.8	W.N.W.	1	Do	—	—	26 15	759.8	25.8	N.E.	2	id	
AVILES 8h	759.6	—	—	E.	1	C. cub.º	lla.	—	—	760.2	—	E.	5	C. do	
VARES 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORUNA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VINSTERRE 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SANTIAGO 9h	760.0	21.9	17.8	S.W.	0	B. d.	—	—	28 16	759.4	24.4	S.W.	0	Nub.	
PONTEVEDRA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VIGO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORENSE 9h	759.6	25.2	20.0	W.	0	C. do	—	—	35 19	759.8	34.2	N.W.	0	Nub.	
BURGOS 9h	756.8	21.0	17.4	N.E.	2	Do	—	—	30 13	756.6	29.4	S.N.E.	0	Do	
VALLADOLID 9h	758.0	23.2	16.8	E.	0	id	—	—	35 16	755.9	32.2	N.E.	0	id	
SALAMANCA 9h	760.9	24.8	16.4	N.W.	1	Do	—	—	35 17	760.9	34.8	N.W.	1	Do	
PORTO 9h	760.4	19.3	18.2	S.W.	1	C. do	—	—	22 17	—	—	—	—	—	
LISBOA 8h	761.1	19.8	17.7	N.	4	Cub.º	Ris.	—	26 18	760.9	19.2	N.	5	Do	
LAGOS 8h	761.4	22.8	17.3	N.	3	C. do	lla.	—	27 17	—	—	—	—	—	
PUNHAL 8h	764.6	23.1	19.0	N.N.W.	4	id	Ris.	—	25 17	763.6	22.7	N.	3	Do	
PUNTA DELGADA 7h	768.4	23.4	21.2	N.N.E.	1	C. do	Ris.	—	28 21	769.3	22.6	N.N.E.	1	C. do	
ANGRA 8h	767.7	23.4	22.4	W.	1	Nub.	Ris.	—	26 21	767.5	24.2	W.	2	Nub.	
LAGUNA 9h	766.9	16.0	15.2	N.	3	C. cub.º	—	—	24 16	767.5	22.0	N.	3	Do	
CACERES 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BADAJOS 9h	761.1	21.0	19.0	S.W.	0	Do	—	—	36 10	762.1	34.0	S.W.	0	Do	
CORDOBA 9h	760.5	26.4	19.2	S.W.	2	Nub.	—	—	35 19	759.1	34.4	W.S.W.	4	C. d.	
SEVILLA 9h	761.0	25.4	20.0	S.W.	1	Do	—	—	34 17	761.4	32.6	S.W.	1	Do	
S. FERNANDO 7h	761.5	21.8	17.6	W.S.W.	3	C. cub.º	Ris.	—	27 20	760.5	23.9	W.S.W.	1	C. do	
PARIFA 8h	?	22.5	20.0	W.	3	id	N.º	—	—	?	24.4	W.	2	Nub.	
MALAGA 9h	759.0	26.8	20.9	W.S.W.	5	Nub.	Ris.	—	27 22	760.2	26.4	S.E.	4	C. cub.º	
MELILLA 9h	764.0	22.4	21.0	S.W.	5	Cub.º	Cal	1	26 20	765.2	26.0	N.E.	1	C. do	
BAEN 9h	760.2	20.5	16.8	N.W.	2	id	—	—	33 17	757.7	33.0	N.	2	Do	
FRANADA 9h	758.0	24.2	19.3	W.	0	Do	—	—	32 20	759.5	30.8	S.W.	1	Do	
MERIA 9h	758.7	25.2	22.2	S.W.	3	Nub.	N.º	—	33 19	758.8	31.2	E.	2	C. do	
CANCANTE 9h	?	28.2	26.4	S.W.	1	C. do	Ris.	—	31 21	758.4	28.2	?	0	id	
VALENCIA 9h	758.0	26.6	23.6	W.	1	Nub.	—	—	29 21	758.8	27.4	S.S.E.	1	C. do	
LAGETE 9h	757.7	26.1	16.3	W.	3	id	—	—	34 17	755.8	34.1	W.	4	Nub.	
MADRID-REAL 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID 9h	756.9	25.3	18.8	S.E.	1	C. do	—	—	32.0 17.9	755.8	31.2	S.W.	1	C. do	
SCORIAL 9h	756.3	25.6	18.4	S.W.	0	Do	—	—	34 18	755.8	30.4	S.W.	0	Nub.	
EGOVIA 9h	754.6	23.0	16.2	S.	3	Nub.	—	—	33 14	755.4	31.5	S.W.	4	Cub.º	
ADALAJARA 9h	756.9	24.4	16.6	S.S.W.	1	C. do	—	—	32 20	753.7	31.6	S.W.	3	C. do	
ORIA 9h	755.6	23.8	17.8	S.S.E.	1	Nub.	—	—	32 17	757.0	31.4	E.	1	Nub.	
UESCA 9h	759.4	23.9	21.7	S.E.	4	Cub.º	—	—	33 18	757.4	33.3	W.	0	Do	
ARAGOZA 9h	759.2	22.8	19.0	N.W.	1	C. cub.º	—	—	36 18	757.4	32.6	N.W.	0	C. do	
ERUEL 9h	758.2	26.2	22.4	S.	0	Nub.	—	—	31 15	756.7	28.9	W.	0	Nub.	
ARCELONA 9h	758.6	25.4	21.2	S.W.	2	C. cub.º	N.º	—	28 21	759.2	25.8	W.S.W.	4	Cub.º	
ADAQUES 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALHON 9h	760.3	25.0	20.2	S.S.W.	2	C. cub.º	—	—	29 20	760.8	28.4	S.W.	2	Do	
ALMA 9h	760.0	24.6	20.6	N.W.	2	Nub.	lla	—	28 20	764.2	27.2	S.W.	3	Do	
ALAN 7h	761.3	25.2	—	N.	3	Do	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALGEL 7h	759.3	24.2	—	W.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALNEZ 7h	760.7	17.2	—	N.E.	1	Do	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALPES 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALPINA 7h	760.3	24.0	17.0	E.	1	Nub.	—	—	—	759.0	24.2	N.W.	1	Do	
ALPINA 7h	760.8	18.0	16.9	N.	2	Do	—	—	7	—	759.8	20.2	E.	3	Nub.
ALPINA 7h	761.8	19.4	18.8	N.W.	4	Do	—	—	—	—	759.7	27.2	N.W.	5	C. do
ALPINA 7h	761.4	21.1	12.3	W.S.W.	1	Do	—	—	—	—	760.5	19.0	N.W.	2	Do