



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Lill. Barredo Pichados 13, Madrid.

### ESTADO GENERAL

El mínimo del Atlántico ha remontado rápidamente la bahía de Vizcaya y se encuentra hoy al S.W. de Irlanda. Un pequeño secundario se ha formado al W. de Lisboa; y el de Argelia camina poco a poco por el Mediterráneo estando hoy entre Cagliari y Argel. A pesar de todo la situación tiende a mejorar en casi toda la Península y el territorio más amenazado es el gallego. Subsiguientemente el barómetro en las Azores.

### Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos del S. Univosos.  
 " " N.W. id id del 3º cuadrante y lluvias.  
 " " CENTRO id id del W. y alguna lluvia.  
 " " S id id y buen tiempo.  
 " " E id id del S. y calor.  
 " " NE id id variables.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termóm. Seco Hum?		Viento. Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Fluvia o nieve.	Temp. <sup>s</sup> Max.					Temp. <sup>s</sup> Min.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termó metro seco.	Viento. Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo		
VALENTIA	8h 751.6	15.0	13.3	S.S.E.	3	Cbt.	Ma	4	18.9	12.8	749.8	16.7	S.S.E.	3	Cbt.
GRIS NEZ	7h 754.5	17.0	15.4	S.S.W.	2	id	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	7h 754.5	15.0	15.0	S.	2	id	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h 757.5	17.0	17.0	S.	3	Cbt.	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h 756.0	18.8	14.8	S.S.W.	4	id	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	7h	—	—	—	—	—	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	7h 761.4	15.0	14.8	N.E.	2	Nub.	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h 761.0	18.3	15.5	S.	0	C.S.	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h 757.8	18.3	13.2	S.	2	Cbt.	Ma	16	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h 756.9	15.5	15.1	S.S.W.	2	id	Ma	7	28.7	12.9	756.4	17.5	S.	1	Cbt.
S. SEBASTIAN	9h 758.0	22.5	16.4	S.	2	id	Ma	7	26	16	755.2	20.0	S.E.	1	id
BILBAO	9h 758.4	22.6	15.6	S.	1	C.S.	Ma	5	23	15	755.4	20.8	S.E.	3	Cbt.
SANTANDER	8h 757.9	—	—	Cal	0	id	Cal	—	—	—	756.2	—	N.E.	1	Cbt.
OVIEDO	9h 756.9	16.6	14.8	N.E.	1	Cbt.	Ma	4	17	10	754.6	15.2	id	4	Shw.
AVILÉS	8h	?	—	?	0	id	Ma	10	—	—	755.6	16.0	N.W.	2	id
VÁRES	8h	?	—	?	0	id	Ma	10	—	—	755.6	16.0	N.W.	2	id
CORUÑA	7h 756.7	17.7	14.9	N.	1	id	Cal	8	19	12	754.6	17.0	N.W.	2	id
FINISTERRE	8h 757.6	18.2	15.5	Cal	0	Cbt.	Ma	10	—	—	755.4	16.0	N.W.	2	id
SANTIAGO	9h 757.4	17.5	15.5	S.W.	0	id	Ma	10	17	12	755.5	13.8	S.W.	2	id
PONTEVEDRA	9h 757.9	17.8	18.3	id	0	Cbt.	Ma	9	18	14	755.2	15.5	S.W.	0	id
VIGO	9h	—	—	—	—	—	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—
ORENSE	9h 758.0	16.6	15.4	S.	0	Cbt.	Ma	5	19	13	755.4	17.5	W.	0	id
BURGOS	9h 759.0	14.0	12.4	S.	2	id	Ma	—	20	8	754.7	17.0	S.	4	Cbt.
VALLADOLID	9h 759.2	17.0	16.0	S.W.	5	Cbt.	Ma	1	18	9	756.8	15.0	S.W.	4	id
SALAMANCA	9h 759.4	17.6	13.8	N.W.	1	Cbt.	Ma	—	—	—	757.7	14.0	W.	5	id
OPORTO	9h 758.1	17.3	16.1	S.W.	4	id	Ma	41	20	13	—	—	—	—	—
LISBOA	8h 758.3	18.2	16.3	S.S.E.	4	id	Ma	1	20	17	758.7	17.5	S.W.	4	Cbt.
LAGOS	8h 759.3	20.8	18.6	S.W.	2	C.S.	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL	8h 758.7	20.0	18.0	W.N.W.	5	Nub.	Ma	6	21	15	—	—	—	—	—
PUNTA DELCADA	7h 762.4	16.8	12.4	N.	4	Nub.	Ma	7	21	13	757.4	19.2	S.W.	5	Shw.
ANGRA	8h 763.1	15.8	13.0	N.	5	Nub.	Ma	2	20	13	762.8	16.4	N.N.E.	4	Nub.
CÁCERES	9h 760.1	18.2	14.8	S.	3	Cbt.	Ma	—	19	13	758.6	17.0	N.E.	3	Cbt.
BADAJOS	9h 759.6	22.0	18.0	S.	0	Nub.	Ma	—	19	12	758.6	14.6	S.	5	Shw.
SEVILLA	9h 760.6	21.2	18.2	N.W.	1	id	Ma	—	23	12	758.6	17.5	S.	1	Cbt.
AYAMONTE	8h	—	—	S.	3	id	Ma	3	27	16	758.8	27.6	S.W.	1	Cbt.
S. FERNANDO	7h 761.3	20.0	18.0	S.	1	id	Ma	—	—	—	760.4	19.5	S.W.	3	Shw.
TARIFA	8h 762.3	20.7	—	S.	1	C.S.	Ma	—	25	18	760.4	19.5	W.S.W.	1	Cbt.
MÁLAGA	9h 759.8	22.0	17.2	S.W.	4	id	Ma	—	—	—	760.9	23.0	W.	3	Cbt.
JAEN	9h 760.7	19.7	15.8	N.N.E.	3	Nub.	Ma	—	22	16	758.2	21.8	S.E.	3	Nub.
GRANADA	9h 758.8	17.0	15.7	S.	1	id	Ma	—	27	13	758.3	22.4	N.W.	6	Cbt.
ALMERÍA	8h 761.0	23.8	20.1	N.E.	1	id	Ma	—	25	12	757.1	20.7	S.	0	C.S.
MURCIA	9h 761.1	21.4	17.6	S.S.W.	0	id	Ma	—	—	—	758.7	23.0	S.W.	1	Nub.
ALICANTE	9h 760.8	24.2	22.4	N.	0	C.S.	Ma	26	26	15	758.7	23.6	N.E.	4	Cbt.
VALENTIA	9h 760.2	22.4	20.4	S.N.E.	0	id	Ma	26	26	15	758.9	23.2	S.	0	C.S.
ALBACETE	9h 760.4	17.9	14.3	W.	0	Cbt.	Ma	3	26	18	758.7	20.8	S.S.E.	2	Cbt.
CIUDAD-REAL	9h 763.0	21.2	16.4	W.	1	Nub.	Ma	10	26	14	755.3	22.9	S.	3	Cbt.
MADRID	9h 760.6	18.1	13.3	S.	1	Cbt.	Ma	—	31	8	758.0	22.6	W.	2	Cbt.
SEGOVIA	9h 757.7	17.2	11.0	S.W.	0	id	Ma	—	20.9	8.5	757.4	15.8	W.	5	id
ESCORIAL	9h 760.4	19.8	11.4	S.E.	1	Nub.	Ma	—	19	7	755.7	16.6	S.	5	id
SORIA	9h	—	—	—	—	—	Ma	1	17	6	758.7	10.6	N.E.	6	Shw.
HUESCA	9h 759.7	17.8	14.9	S.S.E.	0	id	Ma	26	22	11	759.0	18.1	S.S.E.	1	Cbt.
ZARAGOZA	9h 758.2	22.4	18.0	N.W.	0	id	Ma	7	26	12	759.3	24.8	S.E.	2	Nub.
TERUEL	9h 759.9	15.8	12.2	W.	0	C.S.	Ma	10	24	10	756.8	18.4	W.	1	Shw.
TARRAGONA	8h 759.5	—	—	S.W.	—	—	Ma	—	—	—	760.6	—	S.	—	—
BARCELONA	9h 759.2	21.0	17.8	W.	2	C.S.	Cal	1	24	16	759.3	21.2	S.W.	6	Cbt.
CADAQUÉS	8h 757.8	18.0	16.2	S.W.	3	Nub.	Ma	—	—	—	759.0	19.7	S.W.	3	Cbt.
MAHON	8h 760.6	20.0	17.8	N.E.	1	C.S.	Ma	—	21	15	760.8	19.3	S.E.	3	S.
PALMA	9h 760.2	23.0	19.2	S.W.	0	id	Ma	—	25	17	759.6	25.7	W.N.W.	0	id
ORAN	7h 760.8	18.8	—	S.S.W.	3	Nub.	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	7h 760.2	21.2	—	W.	4	id	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	7h 760.2	17.6	—	N.E.	1	Cbt.	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—
SEKAS	7h 759.8	23.0	—	S.E.	1	C.S.	Ma	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	7h 761.1	20.2	17.9	S.W.	1	Cbt.	Ma	—	—	—	760.3	21.0	N.N.W.	1	C.S.
ROMA	7h 762.6	17.3	14.6	N.	1	Nub.	Ma	—	—	—	761.3	22.3	S.	2	Nub.
CAGLIARI	7h 759.4	20.0	18.0	S.	3	id	Ma	—	—	—	760.8	7.8	N.W.	3	C.S.
PALERMO	7h 763.1	17.4	15.9	Cal	0	Nub.	Ma	—	—	—	762.5	10.2	N.E.	3	Cbt.