



Precio de suscripción 35 Ptas, semestral. Lit.º Barredo. Preciados 13, Madrid.

### ESTADO GENERAL

Continua la baja barométrica general producida por las borrascas del N. y viene copiosamente en el canal de la Mancha. En Castilla la Vieja se ha presentado un mínimo térmico que puede contribuir a acelerar el cambio de régimen ya iniciado. El anticiclón desaparece por el S. de las Azores y queda más libre el camino de las depresiones. El mínimo de Argelia se aliza por Trípoli. Sigue siendo extremado el calor en Andalucía y Galicia.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles à frescos variables y tendencia à la lluvia.		
" " NW	id	id	- id del W. y tendencia à la lluvia.
" " CENTRO	id	id	id variables y tendencia tormentosa y lluviosa.
" " S	id	id	del L.º cuadrante y tendencia à cambiar.
" " E	id	id	del S. y tendencia à cambiar.
" " NE	id	id	id tormentosa.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.				
		Seco	Húm.º	Dircc.º	Fuerza de 0 a 9.			Pluvió.º o nieve.	Temp.º extr.º	Max.	Min.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º seco.	Dircc.º	Fuerza de 0 a 9.
VALENTIA	758.4	8.3	6.7	N.N.W.	4	Cob.º	N.º	2.3	11.1	6.7	758.2	10.0	W.	5	Nub.º
GRIS NEZ	757.4	10.2	8.8	W.	5	Cob.º	N.º	6.0	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	759.1	11.2	9.6	W.	2	Cob.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	762.3	12.8	12.0	W.	5	Cob.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	762.9	12.0	11.9	E.	3	Nub.º	W.	9	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	761.4	16.1	12.9	Cal	0	O.º	W.	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	760.0	16.8	11.2	W.	2	Bnm.º	W.	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	762.5	13.1	11.1	Cal	0	O.º	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	761.8	8.9	8.1	N.	0	Cob.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	759.5	10.0	9.1	S.S.W.	2	Cob.º	—	8	17.6	8.6	761.3	10.5	N.W.	3	Cob.º
S. SEBASTIAN	762.8	14.7	12.5	S.E.	1	W.	Cal	—	17	10	765.1	17.0	N.	5	O.º
BILBAO	763.3	15.1	12.0	N.W.	0	Nub.º	N.º	20	8	—	765.1	18.6	W.	4	C.S.º
SANTANDER	765.3	—	—	W.	0	Cob.º	Sl.º	—	—	—	766.6	—	S.E.	3	W.
OVIEDO	761.6	12.8	11.8	S.W.	1	W.	—	—	17	10	763.6	15.8	N.E.	4	W.
AVILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES	762.4	15.2	11.5	W.	3	Cob.º	N.º	—	16	10	763.1	15.9	N.W.	2	C.S.º
CORUÑA	763.9	17.0	14.9	Cal	0	W.	N.º	—	—	—	753.6	19.1	N.	6	O.º
FINISTERRE	763.1	19.4	14.4	N.N.W.	3	W.	—	—	26	10	762.8	22.6	N.	0	W.
SANTIAGO	763.7	12.3	12.7	S.W.	2	W.	Cal	—	22	12	763.1	20.5	S.W.	2	C.S.º
VIGO	762.2	19.5	10.9	N.E.	1	Nub.º	—	—	32	6	761.5	28.2	N.W.	2	Nub.º
ORENSE	760.2	17.2	12.0	S.	2	C.S.º	—	—	21	3	760.2	20.8	N.	2	O.º
BURGOS	761.4	18.0	18.0	S.W.	4	Nub.º	—	—	27	5	761.9	22.0	N.E.	5	Nub.º
VALLADOLID	762.6	21.2	12.8	N.W.	2	O.º	—	—	—	—	763.8	24.0	S.W.	1	W.
SALAMANCA	764.4	15.4	13.2	S.W.	2	Cob.º	Sl.º	—	27	12	—	—	—	—	—
OPORTO	764.0	15.2	12.5	N.N.W.	4	O.º	N.º	—	24	12	763.1	17.8	N.N.W.	4	O.º
LISBOA	765.8	20.8	16.4	N.	2	W.	Sl.º	—	24	12	—	—	—	—	—
LAGOS	765.8	17.6	15.0	N.	2	W.	Sl.º	—	20	12	765.0	18.5	N.W.	3	W.
FUNCHAL	767.2	16.9	15.3	W.S.W.	4	Nub.º	N.º	—	21	17	768.5	18.0	W.N.W.	3	C.S.º
PUNTA DELGADA	766.3	18.8	16.0	W.	3	Cob.º	N.º	—	20	13	768.6	17.6	W.	1	Cob.º
ANGRA	762.1	21.3	20.0	W.	2	O.º	—	—	20	14	760.7	26.0	W.N.W.	2	O.º
CACERES	763.1	21.0	14.5	S.W.	0	W.	—	—	31	11	762.9	28.5	N.E.	0	W.
BADAJOS	763.8	20.0	15.0	W.	1	W.	—	—	31	13	761.8	29.6	S.E.	0	C.S.º
SEVILLA	—	—	—	N.	3	Nub.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
AYAMONTE	764.8	14.6	10.9	N.	0	O.º	N.º	—	23	11	763.3	19.5	S.E.	3	Cob.º
S. FERNANDO	764.9	11.8	—	E.	1	W.	N.º	—	—	—	762.8	20.5	S.E.	1	O.º
TARIFA	763.2	19.2	14.1	S.S.E.	5	W.	Sl.º	—	19	13	762.1	19.0	S.E.	5	C.S.º
MÁLAGA	762.0	15.3	11.8	N.E.	1	W.	—	—	20	11	759.6	19.2	S.	2	W.
GRANADA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMERÍA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGULAS	764.0	16.8	13.0	S.W.	0	W.	—	—	23	9	763.9	21.4	E.	3	O.º
MURCIA	763.0	19.2	17.0	S.	1	W.	N.º	—	26	9	763.1	21.8	E.N.E.	1	C.S.º
ALICANTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DENIA	762.6	19.2	16.2	S.	0	W.	—	—	20	7	763.9	20.0	S.E.	0	O.º
VALENCIA	762.2	17.3	14.7	S.	1	W.	—	—	23	5	761.0	21.7	N.E.	2	W.
ALBACETE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CIUDAD-REAL	761.8	17.5	11.5	S.S.E.	1	Cob.º	—	—	24.5	10.4	759.6	23.1	S.S.E.	1	W.
MADRID	760.7	18.5	11.4	S.	4	O.º	—	—	25	5	759.6	23.0	N.	5	W.
SEGOVIA	760.5	18.6	11.4	S.S.E.	4	W.	—	—	24	9	760.0	20.4	N.E.	4	W.
ESCORIAL	761.0	17.0	11.6	E.N.E.	0	W.	—	—	22	7	761.4	21.6	E.	1	C.S.º
SORIA	760.8	18.8	12.0	N.W.	0	W.	—	—	24	7	764.0	23.0	N.W.	0	O.º
ZARAGOZA	761.7	15.8	12.8	S.W.	0	W.	—	—	24	3	759.8	22.0	W.	0	C.S.º
TERUEL	762.7	—	—	N.	—	—	—	—	—	—	765.4	—	S.	—	—
TARRAGONA	761.2	20.2	13.0	S.W.	2	W.	Sl.º	—	25	14	763.3	20.4	S.W.	2	C.S.º
BARCELONA	763.4	17.4	13.5	Cal	0	Nub.º	N.º	—	—	—	765.1	19.2	S.S.E.	1	Cob.º
CADAQUÉS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHÓN	762.8	18.4	6.0	S.	0	O.º	Cal	—	23	10	763.6	19.8	S.	3	O.º
PALMA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBIZA	763.5	12.2	—	S.	4	Cob.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	763.2	15.8	—	N.	3	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	758.8	13.4	—	S.E.	6	Cob.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	757.0	15.4	—	N.E.	5	W.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEKAS	760.8	13.6	9.6	E.N.E.	1	O.º	—	—	—	—	762.8	18.8	N.W.	7	O.º
LIORNA	760.8	12.9	11.0	N.E.	2	W.	—	—	—	—	762.7	19.9	W.	4	W.
ROMA	760.0	15.6	12.0	W.	3	W.	—	—	—	—	765.2	12.0	N.	3	W.
CAGLIARI	761.1	13.4	11.1	S.W.	3	Cob.º	—	—	—	—	763.0	15.8	Cal.	0	C.S.º
PALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—