



### ESTADO GENERAL

Una nueva depresión se aproxima por el Atlántico hacia las costas de Irlanda; en el mar de Liguria y la Italia superior hay dos núcleos de presiones débiles. El mínimo del centro de la Península permanece estacionario y continúan las manifestaciones tormentosas y las lluvias en varias regiones, principalmente, del E. En la costa del Cantábrico el tiempo es incierto y lluvioso. En el resto bueno. Las presiones se debilitan en el Atlántico, haciendo las mareas elevadas cerca de los Apes. Continúa el calor en Andalucía: Sevilla 37º

### Tiempo probable

EN EL N	ventos bonancibles del N. y buen tiempo.
NW	" " $\frac{1}{2}$ cuachante y buen tiempo.
CENTRO	" flojo y bonancible variables y tendencia tormentosa.
S	" bonancible variables y buen tiempo. Calor.
E	como para el Centro.
NE	" " " "

### Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0y al nivel del mar.	Termóm. Seco Humo		Viento Direcc. de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	en las 24 horas.		+ 30 de la vispera.					
		Max.	Min.				Baróm. a 0y al nivel del mar.	Termo metro seco.	Viento Direcc. de 0 a 9	Estado del cielo.				
VALENTIA	755.1	19.6	19.0	SSE	3	Cubto	4.1	15.0	11.7	759.0	13.9	WSW	5	Cubto
CRIS NEZ	764.8	16.0	15.2	W	3	Cubto	2	21	15	763.2	17.5	WSW	5	Cubto
S <sup>o</sup> MATHIEU	764.0	15.3	15.0	S.W.	2	Cubto	—	21	15	764.9	16.4	WSW	2	Cubto
ISLA DE AIX	765.6	16.5	15.0	E	2	Cubto	—	24	—	765.4	19.5	NW	4	Cubto
BIARRITZ	766.7	17.4	15.2	E	2	Cubto	2	21	15	7	19.4	—	1	Cubto
PERPIÑAN	764.4	19.3	15.4	N.W.	4	Nube	—	—	—	764.1	21.2	W	3	Cubto
CABO SICIE	759.4	21.2	15.0	N.W.	4	C. so	—	27	14	758.8	21.8	N.W.	5	so
NIZA	758.6	19.7	16.7	E	5	Nube	—	—	—	758.5	23.5	S.E.	3	C. so
CLERMONT	765.8	15.0	12.0	N.	0	C. cubto	—	24	11	764.8	18.2	N.W.	3	Nube
PARIS	766.9	20.0	16.4	N.	2	C. so	—	22	13	767.4	20.0	N.W.	1	C. so
S <sup>o</sup> SEBASTIAN	769.5	20.4	16.2	N.	0	Nube	—	22	13	768.0	20.0	N.W.	5	C. cubto
BILBAO	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	20	10	766.0	19.0	N.E.	3	Cubto
SANTANDER	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILES	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUNA	766.9	18.2	14.8	N.W.	1	so	—	19	12	765.1	18.0	N.W.	5	so
FINISTERRE	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	23	10	767.2	20.4	N.	2	Nube
PONTEVEDRA	766.1	21.0	17.8	N.	0	so	—	25	11	768.7	24.3	N.	2	C. so
VIGO	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	—	—	—	—	—	—	—
ORENSE	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	25	9.7	760.1	24.4	N.W.	3	Cubto
BURGOS	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	21	8	763.7	19.7	N.E.	1	so
VALLADOLID	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	26	10	763.9	23.4	N.E.	1	so
SALAMANCA	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	26	10	766.0	24.0	N.E.	2	so
OPORTO	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	26	15	—	—	—	—	—
LISBOA	763.9	19.0	14.8	N.	5	so	—	23	16	764.2	16.5	N.W.	6	so
LAGOS	763.0	20.5	19.0	S.E.	1	so	—	26	15	—	—	—	—	—
FUNCHAL	764.7	22.0	17.0	N.E.	4	so	—	23	15	765.3	22.2	N.E.	4	Nube
PUNTA DELGADA	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	27	18	769.3	19.5	N.	2	so
ANGRA	762.8	22.0	20.0	WSW	1	C. so	—	24	19	769.0	21.4	S.W.	2	Nube
LAGUNA	765.6	19.4	16.0	N.E.	2	so	—	—	—	—	—	—	—	—
CACERES	764.5	25.0	22.8	W	0	so	—	33	13	762.8	31.9	N.	1	so
BADAJOS	763.0	24.8	18.4	S.E.	1	so	—	36	16	760.0	33.8	S.W.	2	so
CORDOBA	763.0	24.8	18.4	S.E.	1	so	—	37	17	761.4	35.0	S.W.	1	so
SEVILLA	762.2	20.8	16.0	S.	0	so	—	—	—	—	—	—	—	—
S <sup>o</sup> FERNANDO	762.2	20.8	16.0	S.	0	so	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA	762.2	20.8	16.0	S.	0	so	—	—	—	—	—	—	—	—
MÁLAGA	765.3	27.0	23.2	E.	2	so	—	27	22	761.9	26.8	E.	3	so
MELILLA	765.3	27.0	23.2	E.	2	so	—	—	—	—	—	—	—	—
JAEEN	763.0	20.0	15.0	N.	2	so	—	31	17	761.3	30.6	N.W.	3	so
GRANADA	763.0	20.0	15.0	N.	2	so	—	31	18	760.4	30.3	E.	1	so
ALMERIA	763.1	28.5	25.0	S.	1	Nube	—	—	—	762.2	28.4	S.W.	1	C. so
MURCIA	763.6	26.7	23.6	W.	0	Nube	—	32	21	761.7	30.2	E.	2	Nube
ALICANTE	760.9	27.0	24.3	N.E.	3	Nube	—	32	21	761.7	30.2	E.	2	Nube
VALENCIA	763.5	25.2	21.2	E.N.E.	1	C. cubto	2	30	23	760.5	27.2	N.E.	3	Nube
ALBACETE	761.9	25.7	15.5	S.	2	Nube	—	28	22	762.1	26.4	S.E.	1	Nube
CIUDAD-REAL	762.4	25.0	17.0	N.E.	1	C. so	—	30	18	769.9	28.0	WSW	1	so
MADRID	762.0	22.0	20.0	N.E.	1	so	—	30	15	769.3	27.0	S.W.	2	so
ESCORIAL	763.0	21.0	14.4	N.	3	so	—	24	9	760.57	22.5	NW	3	so
SEGOVIA	762.4	20.6	15.0	N.	3	Nube	—	30	11	769.5	24.2	W	3	C. so
GUADALAJARA	762.0	19.4	15.4	N.E.	1	so	—	27	9	760.2	24.2	N.E.	5	Nube
SORIA	764.8	20.0	14.7	N.W.	0	so	—	28	9	763.0	21.5	N.W.	4	Nube
HUESCA	766.9	24.0	16.2	N.W.	0	C. so	—	32	14	762.4	25.0	N.W.	5	C. so
ZARAGOZA	762.7	21.2	19.6	S.W.	0	Nube	2	22	14	760.1	20.0	S	3	Nube
FERREL	763.6	23.0	19.0	S.W.	2	Cubto	—	29	21	762.0	20.0	S.W.	3	C. cubto
BARCELONA	763.6	23.0	19.0	S.W.	2	Cubto	—	—	—	—	—	—	—	—
CADAQUÉS	763.6	23.0	19.0	S.W.	2	Cubto	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	763.8	23.8	18.6	E.	3	C. cubto	—	30	17	762.2	26.8	E.	3	C. so
PALMA	763.3	24.6	—	S.	1	Nube	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	761.3	26.2	—	S.E.	2	so	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	763.3	24.0	—	S.	1	Nube	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNES	763.3	26.2	—	S.E.	2	Nube	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAIS	769.4	21.4	22.0	N.W.	3	Cubto	—	—	—	769.4	20.8	S.E.	3	C. so
LIORNA	769.4	21.4	22.0	N.W.	3	Cubto	—	—	—	760.0	24.2	S.W.	1	C. so
ROMA	761.9	21.2	19.6	N.W.	3	so	—	—	—	762.4	20.4	N.W.	6	C. so
CAGLIARI	761.9	21.2	19.6	N.W.	3	so	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	761.9	21.2	19.6	N.W.	3	so	—	—	—	—	—	—	—	—