



### ESTADO GENERAL

La borrasca del Atlántico indicada ayer se halla hoy en el mar del N. En la Península se han extendido las lluvias nuevamente, sobre todo por la costa Cantábrica y Galicia. En Andalucía y Centro también ha llovido, pero menos. El mínimo del Mediterráneo ha continuado subiendo y hoy se encuentra entre las Baleares y Provenza, lloviendo copiosamente en esta última región así como en Cataluña. Las presiones más elevadas residen en las Azores. Aumenta el calor en Andalucía.

### Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos del 4º cuadrante y lluvias.  
 " " del 4º cuadrante y algunas lluvias.  
 NW " " flojos variables y buen tiempo.  
 CENTRO " " y bonancibles variables y buen tiempo.  
 S " " bonancibles del 4º cuadrante y buen tiempo.  
 E " " del 1º cuadrante y lluvias.  
 NE " " del 1º cuadrante y lluvias.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Húm.		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la víspera.				
		Max.	Min.	Dirrec. de 0 a 9	Fuerza de 0 a 9			Dirrec. de 0 a 9	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.					
VALENTIA	761.0	16.2	11.1	N.W.	2	Cubrt.	Pi <sup>ca</sup>	1	25	6.9	755.9	18.2	S.W.	3	Lluv.
CRISNEZ	758.2	15.8	13.8	S.	1	Lluv.	Al <sup>ca</sup>	1	25	13	759.8	19.1	S.	1	Nubl.
S <sup>t</sup> MATHIEU	758.7	14.1	12.9	W.	2	Cubrt.	Al <sup>ca</sup>	1	19	14	759.5	16.9	S.S.E.	1	Cubrt.
ISLA DE AIX	760.3	16.5	14.0	N.W.	4	Cubrt.	Pi <sup>ca</sup>	1	22	18	760.0	20.0	S.	2	Cubrt.
BIARRITZ	763.8	18.0	16.0	W.	4	Lluv.	Al <sup>ca</sup>	6	22	18	763.6	18.9	W.	4	Cubrt.
PERPIÑAN	761.7	16.2	16.1	N.W.	1	Cubrt.	—	2	20.9	15.9	761.4	18.5	S.S.E.	1	Cubrt.
CABO SICIE	761.8	16.0	15.2	S.W.	1	Nubl.	Pi <sup>ca</sup>	4	19	12	760.8	14.6	S.	7	Lluv.
NIZA	762.3	15.5	15.0	S.	1	Lluv.	Pi <sup>ca</sup>	25	21	14	763.7	14.6	S.	8	Lluv.
CLERMONT	760.5	13.4	12.9	S.E.	0	Cubrt.	—	11	16	13	762.8	14.0	S.E.	0	Lluv.
PARÍS	759.1	14.9	14.5	S.E.	2	Cubrt.	—	3	23.7	14.7	762.2	18.6	S.S.E.	2	Cubrt.
S <sup>t</sup> SEBASTIAN	764.2	16.0	14.0	W.	3	Lluv.	S <sup>ra</sup>	15	20	14	760.9	18.5	W.	5	Cubrt.
BILBAO	765.9	17.4	14.0	N.W.	1	Cubrt.	—	13	22	14	765.5	20.0	N.W.	3	Cubrt.
SANTANDER	763.6	22.8	19.4	N.W.	2	Do	—	27	28	12	762.7	26.4	S.W.	2	Nubl.
OVIDEO	766.0	—	—	N.W.	4	Lluv.	M <sup>ca</sup>	—	—	—	763.9	—	N.W.	3	Cubrt.
AVILÉS	765.3	16.0	14.6	N.W.	3	Cubrt.	M <sup>ca</sup>	2	20	12	764.1	16.0	W.N.W.	3	Nubl.
VARES	768.1	13.3	12.8	W.	0	Cubrt.	—	1	22	10	764.4	18.0	S.W.	0	Cubrt.
CORUNA	767.9	15.7	15.4	S.E.	0	Cubrt.	—	4	22	11	764.0	20.0	S.W.	2	Cubrt.
FINISTERRE	767.0	18.2	14.8	N.E.	0	Cubrt.	—	1	25	10	762.9	23.4	N.W.	1	Cubrt.
SANTIAGO	765.5	11.3	10.0	S.W.	0	Cubrt.	—	—	23	7	760.4	20.2	W.	0	Cubrt.
PONTEVEDRA	765.7	13.8	11.8	N.E.	1	Do	—	3	23	10	762.7	21.6	S.W.	0	Cubrt.
ORENSE	767.1	14.3	10.0	N.E.	2	Cubrt.	—	—	24	10	765.2	23.2	N.E.	1	Nubl.
VIGO	765.7	17.3	13.8	N.	4	Cubrt.	—	—	23	16	765.9	17.9	N.	4	Nubl.
LISBOA	766.8	20.8	16.0	N.	4	Nubl.	Lluv.	—	20	16	—	—	—	—	—
LAGOS	766.6	21.5	17.2	N.E.	2	Do	Lluv.	—	23	16	767.3	21.0	N.E.	2	Do
FUNCHAL	768.9	18.8	16.0	N.N.E.	2	Do	Pi <sup>ca</sup>	—	23	19	767.4	19.0	N.E.	1	Cubrt.
PUNTA DELGADA	768.2	20.0	19.0	S.S.E.	3	Nubl.	Al <sup>ca</sup>	—	23	18	768.9	20.2	S.E.	2	Nubl.
ANGRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAGUNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CÁCERES	766.3	18.8	16.6	N.W.	0	Do	—	1	23	14	761.0	27.2	N.W.	1	Nubl.
BADAJOS	765.5	22.2	12.0	S.	1	Nubl.	—	—	26	17	763.3	25.2	S.W.	4	Cubrt.
CORDOBA	765.8	21.2	17.8	S.W.	1	Lluv.	—	—	29	13	763.8	28.0	S.W.	2	Cubrt.
SEVILLA	764.6	19.5	18.5	W.	2	Nubl.	Lluv.	—	—	—	763.5	—	W.N.W.	1	Cubrt.
S <sup>t</sup> FERNANDO	765.5	21.5	18.1	W.	1	Cubrt.	Lluv.	—	23	19	764.6	23.5	W.S.W.	2	Nubl.
TARIFA	766.5	19.2	16.8	N.E.	2	Cubrt.	—	1	23	15	764.2	21.2	N.W.	2	Nubl.
MÁLAGA	765.3	19.2	15.4	N.W.	1	Cubrt.	—	—	21	13	762.9	21.0	N.W.	1	Cubrt.
MELILLA	763.6	22.8	19.4	N.W.	2	Do	—	—	29	18	762.7	26.4	S.W.	2	Nubl.
JAÉN	760.4	26.0	21.6	N.W.	0	Do	Cal	62	26	18	759.9	22.0	S.E.	0	Nubl.
GRANADA	762.8	21.4	19.0	N.W.	0	Cubrt.	—	—	25	17	762.3	24.4	S.S.E.	0	Nubl.
ALMERIA	765.3	20.0	16.5	W.	2	Cubrt.	—	—	23	10	762.7	22.0	S.E.	1	Lluv.
MURCIA	764.0	17.4	12.7	N.W.	2	Cubrt.	—	—	22.5	14.2	761.4	21.3	W.	1	Cubrt.
ALICANTE	766.0	13.2	11.2	N.E.	5	Nubl.	—	2	23	11	762.0	14.0	N.E.	2	Nubl.
VALENCIA	764.9	14.0	9.0	S.W.	3	Cubrt.	—	—	22	10	762.2	20.0	W.	3	Cubrt.
ALBACETE	763.5	16.6	12.0	N.	2	Nubl.	—	—	22	13	761.4	21.2	W.S.W.	3	Cubrt.
CIUDAD-REAL	762.4	15.0	—	S.W.	2	Cubrt.	—	—	—	—	761.0	17.0	N.W.	1	Lluv.
MADRID	764.0	17.8	15.0	N.W.	0	Cubrt.	—	5	23	12	762.3	21.4	N.W.	0	Cubrt.
ESCORIAL	762.9	18.0	16.2	N.W.	3	Nubl.	—	—	22	16	761.7	21.4	N.W.	2	Nubl.
SEGOVIA	763.9	15.1	13.8	S.	0	Cubrt.	—	4	23	9	762.2	14.2	S.	0	Lluv.
GUADALAJARA	763.3	17.6	15.0	N.E.	0	Cubrt.	Al <sup>ca</sup>	15	20	14	761.8	17.6	S.	2	Lluv.
SÓRIA	762.3	24.4	20.6	S.W.	2	Cubrt.	—	—	24	18	762.1	22.8	S.	1	Cubrt.
HUESCA	761.9	23.0	20.4	N.	2	Cubrt.	Lluv.	—	27	19	761.7	21.8	N.	1	Nubl.
ZARAGOZA	764.1	18.6	—	S.	2	Cubrt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERUEL	763.3	20.6	—	S.	3	Cubrt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADAQUÉS	762.3	24.4	20.6	S.W.	2	Cubrt.	—	—	24	18	762.1	22.8	S.	1	Cubrt.
MAHÓN	761.9	23.0	20.4	N.	2	Cubrt.	Lluv.	—	27	19	761.7	21.8	N.	1	Nubl.
PALMA	764.1	18.6	—	S.	2	Cubrt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	763.3	20.6	—	S.	3	Cubrt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	764.3	16.8	15.0	N.	1	Cubrt.	—	—	—	—	760.9	19.9	S.	0	Do
ROMA	761.0	20.8	20.0	N.W.	2	Cubrt.	—	12	—	—	762.9	23.2	S.E.	6	Lluv.
CAGLIARI	763.6	20.8	16.1	S.	1	Nubl.	—	—	—	—	766.8	19.6	S.	1	Cubrt.
PALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—