



Precio de suscripción 35 Ptas. semestrales

Lit.ª Barredo, Colegata, 10. Madrid.

## ESTADO GENERAL

La borrasca del mar del N. permanece estacionaria, el mal tiempo continúa en las costas del Atlántico; en Noroeste hay un secundario importante que ha producido 14 mm de agua. El área débil del centro de la Península se fortalece. Entre las Canarias y Africa hay un mínimo, que ocasionará levante fresco en el Estrecho; persiste el mínimo de Argel. Se registran lluvias en el Cantábrico, región de Levante, Cataluña y las Baleares; también han descargado tormentas. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al N. W. de las Azores. Aumenta el calor. Sevilla 41º. Córdoba 37º.

### Tiempo probable

**EN EL N** vientos bonancibles o frescos del N. cuadrante chubascos y mar.  
**NW** del N. cuadrante y algunas lluvias.  
**CENTRO** flojos y bonancibles variables y buen tiempo.  
**S** frescos del E. y buen tiempo. Calor.  
**E** bonancibles del N. y tiempo incierto.  
**NE** " " " " " "

## Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 val 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. Fuera de 0 a 9	Fuerza			Ruía o nieve	Temp. extra	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termó metro seco.	Viento.	Estado del cielo.				
VALENTIA	8h	760.5	12.8	10.6	N.	4	B. bto	Pra	15.6	12.2	762.0	33.9	N. N.W.	6	B. bto		
CRISNEZ	7h	753.4	16.5	15.5	W. S.W.	2	B. nu	Ma	12	22	14	754.0	16.5	S. S.W.	3	Nub.	
S <sup>t</sup> MATHIEU	7h	758.5	14.0	13.2	W. N.W.	3	B. bto	Ma	17	14	757.8	14.2	N. W.	4	B. bto		
ISLA DE AIX	7h	759.4	15.5	15.0	W	5	Llu.	P. ca	13	20	14	759.3	17.5	W. N.W.	5	id.	
BIARRITZ	7h	762.7	18.2	17.0	S. W.	5	B. bto	Ma gra	3	21	17	764.1	19.8	W. N.W.	5	B. bto	
PERPIÑAN	7h	762.1	18.8	14.1	N. W.	2	B. bto	—	4	23.4	15.5	760.8	21.9	N. W.	2	B. bto	
CABO SICIE	7h	759.4	19.8	13.4	N. W.	3	B. bto	Ma	25	15	759.0	20.6	W.	2	B. bto		
NIZA	7h	757.1	15.8	14.4	S. S.W.	2	B. bto	Ma gra	74	20	14	754.9	18.3	W.	2	Llu	
CLERMONT	7h	760.4	15.8	12.8	S. W.	2	B. bto	—	1	23	10	759.9	18.7	S. W.	2	Nub.	
PARIS	7h	763.3	17.4	15.5	W. S.W.	5	B. bto	Ma gra	3	21	12	763.8	20.3	W.	5	B. bto	
S <sup>t</sup> SEBASTIAN	9h	763.8	19.2	14.2	N. W.	3	Nub.	—	—	22	13	764.0	20.0	N. W.	3	B. bto	
SANTANDER	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
OVIEDO	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
AVILÉS	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
VARES	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUÑA	7h	764.9	17.2	14.2	N. W.	3	B. bto	Ria	—	18	11	765.6	18.0	N. N.W.	3	B. bto	
FINISTERRE	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
SANTIAGO	9h	763.9	19.3	14.3	N. E.	2	id.	—	—	22	12	764.9	19.1	N. E.	3	Nub.	
PONTEVEDRA	9h	764.6	19.9	16.2	N.	2	id.	—	—	26	10	764.6	24.1	N.	3	B. so	
VIGO	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ORENSE	9h	763.5	20.6	14.6	N. E.	1	id.	—	—	25	9	762.0	23.8	N. E.	2	B. so	
BURGOS	9h	763.6	14.2	12.0	E. al	0	id.	—	—	20	7	760.4	20.5	N. E.	1	id.	
VALLADOLID	9h	763.5	17.8	13.4	N. E.	0	id.	—	—	25	10	761.4	22.8	N.	0	id.	
SALAMANCA	9h	761.0	21.6	16.4	E.	1	id.	—	—	26	11	761.1	24.5	E.	1	id.	
OPORTO	9h	763.0	20.4	16.0	N. E.	3	id.	—	—	26	14	—	—	—	—	—	
LISBOA	8h	760.5	19.0	12.4	N.	5	B. so	Ma gra	—	24	16	760.5	18.0	N. N.W.	7	id.	
LAGOS	8h	760.7	26.8	18.8	N.	3	id.	Ma gra	—	29	18	—	—	—	—	—	
FUNCHAL	8h	763.4	21.2	17.1	N. E.	4	id.	Ma	—	25	16	762.7	22.0	N. E.	4	B. bto	
PUNTA DELGADA	7h	769.5	21.0	18.6	N. E.	3	Nub.	Ria	—	25	19	770.2	20.6	N.	3	B. bto	
ANGRA	8h	770.2	21.8	19.8	E.	1	B. bto	id.	—	26	20	770.3	22.8	E.	3	B. bto	
LAGUNA	9h	759.2	23.5	17.6	N.	4	B. so	—	—	23	15	761.8	21.2	N.	3	B. bto	
CÁCERES	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
BADAJOS	9h	760.5	29.0	24.2	N. W.	0	id.	—	—	35	17	757.0	33.8	N. W.	1	id.	
CORDOBA	9h	760.1	27.4	19.8	S. W.	2	B. so	—	—	37	18	756.2	37.0	S. W.	2	B. so	
SEVILLA	9h	760.8	22.6	19.2	S. W.	0	id.	—	—	40	17	754.7	35.4	S. W.	1	id.	
S <sup>t</sup> FERNANDO	7h	760.6	21.5	19.9	E. S. E.	3	Nub.	Ma	—	28	19	758.4	25.4	W. S. W.	4	id.	
TARIFA	8h	760.6	24.5	22.2	S. S. W.	4	id.	Ria	—	—	—	758.7	25.5	W. S. W.	4	id.	
MÁLAGA	9h	762.1	26.6	23.3	E. S. E.	4	Nub.	Ma	—	28	24	757.3	25.8	E. S. E.	5	id.	
MELILLA	9h	762.2	27.0	24.2	E. N. E.	1	id.	Ria	—	28	25	759.0	27.4	N. N. E.	2	B. so	
JAÉN	9h	761.0	26.0	18.0	N. N. E.	3	B. so	—	—	34	20	756.0	33.8	W. N. W.	3	B. so	
GRANADA	9h	760.6	26.0	19.1	N. E.	0	id.	—	—	33	21	760.4	20.4	S. W.	1	id.	
ALMERIA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
MURCIA	9h	761.7	26.0	23.0	E.	3	B. bto	—	—	33	23	756.9	31.0	E.	4	B. so	
ALICANTE	9h	759.8	26.2	23.2	N. E.	3	Nub.	Ma	—	31	23	755.9	27.6	N. E.	3	Nub.	
VALENCIA	9h	762.7	23.8	18.8	N. N. E.	0	B. bto	—	—	1	27	20	760.2	26.0	E. N. E.	2	B. bto
ALBACETE	9h	759.6	24.5	19.5	S. E.	5	B. bto	—	—	—	34	19	753.9	33.7	W.	5	Nub.
CIUDAD-REAL	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
MADRID	9h	760.6	22.5	11.5	N. E.	4	id.	—	—	29.3	16.4	756.4	29.1	S. S. W.	4	B. so	
ESCORIAL	9h	761.0	22.6	19.0	N. W.	2	id.	—	—	29	13	756.4	26.0	N. E.	2	id.	
SEGOVIA	9h	760.7	22.5	15.6	W.	3	id.	—	—	24	19	758.4	22.0	N.	3	id.	
GUADALAJARA	9h	760.8	21.1	14.0	N.	0	B. so	—	—	28	13	756.8	27.4	N. E.	1	B. so	
SORIA	9h	759.5	17.4	13.2	W. S. W.	2	id.	—	—	23	12	757.4	22.4	N. E.	4	id.	
HUESCA	9h	762.4	22.2	16.1	W	1	id.	—	—	36	12	—	21.7	N. W.	8	B. so	
ZARAGOZA	9h	762.8	19.0	14.2	N. W.	2	B. so	—	—	25	15	762.2	24.7	N. W.	5	id.	
TERUEL	9h	762.4	19.0	17.0	N. W.	0	B. bto	—	—	30	12	756.8	25.9	N. E.	3	Nub.	
BARCELONA	9h	761.7	24.0	19.2	S.	2	Nub.	Ria	—	11	20	760.3	20.4	E.	6	id.	
CADAQUÉS	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
MAHÓN	9h	761.0	23.8	19.2	E.	2	Nub.	—	—	28	21	759.6	25.8	E.	2	B. so	
FALMA	9h	761.1	22.8	19.4	N.	2	B. bto	Ma	—	2	28	18	758.7	26.8	S. W.	5	B. so
GRAN	7h	759.5	25.2	—	N. W.	3	B. bto	—	—	—	—	—	—	—	—		
ARGEL	7h	758.9	25.5	—	N.	4	id.	—	—	—	—	—	—	—	—		
TUNES	7h	759.3	27.6	—	E.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—		
STAKS	7h	759.2	29.0	—	W.	1	B. so	—	—	—	—	—	—	—	—		
LIORNA	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ROMA	7h	760.7	20.9	18.2	N. E.	1	id.	—	—	—	—	760.8	23.6	N. W.	1	id.	
CAGLIARI	7h	759.7	25.1	22.0	N. W.	2	B. bto	—	—	—	—	760.4	27.0	S.	4	B. so	
PALERMO	7h	760.0	25.2	22.7	E. al	0	id.	—	—	—	—	760.1	24.0	E. al	0	id.	