



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

## ESTADO GENERAL

El centro del temporal se encuentra hoy hacia Bélgica, pero su acción es todavía muy vigorosa en las costas occidentales de Francia y en las del Cantabrico. La baja presión sube ya rápidamente, pero una nueva borrasca viene por el Atlántico pues el barómetro ha vuelto a bajar 20 mm. en las Azores, con lluvias y vientos frescos del S.º cuadrante. En la Península continúa el mal tiempo, acenriandose mas aun en el Mediterraneo. Las presiones mas elevadas residen en el N.º de Africa.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos frescos a buros del S. y lluvias.
" NW	id id id id id.
" CENTRO	id bonancibles del S. y lluvias.
" S	id id del W. y tiempo incierto.
" E	id id del S.º cuadrante y tiempo incierto.
" NE	id frescos id id y lluvias.

## Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco	Húm.º	Dirrec.º	Fuerza de 0 a 9.			Fluvia.º o nieve.	Temp.º extr.º	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento.	Estado del cielo.		
								Max.	Min.						
VALENTIA	749.8	7.2	4.4	W.	5	Turb.º	N.º	4.8	8.3	5.0	759.8	6.7	N.W.	7	Slw.
GRIS NEZ	739.4	6.2	5.7	N.W.	5	Slw.	N.º	2	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	747.7	7.0	6.5	N.W.	5	C.º	N.º	16	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	751.4	10.0	9.2	id	9	C.º	N.º	7	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	755.4	10.0	9.8	W.S.W.	7	Slw.	N.º	9	—	—	—	—	—	—	—
PERPINAN	752.5	9.8	5.8	N.W.	4	C.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	750.4	6.2	5.4	W.	5	C.º	N.º	8	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	749.0	7.7	4.2	S.W.	3	Turb.º	N.º	7.6	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	746.5	6.2	4.4	id	5	C.º	—	8	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	738.9	7.8	6.9	W.S.W.	4	id	—	4	9.4	6.4	731.4	7.6	S.S.	4	Slw.
S. SEBASTIAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BILBAO	759.1	6.8	6.8	W.	6	C.º	N.º	3	14	7	744.1	12.8	S.W.	8	C.º
SANTANDER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO	761.0	5.2	4.6	N.W.	6	Slw.	—	14	12	4	742.4	8.6	W.	7	id
AVILES.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUÑA	760.8	8.2	7.2	N.W.	2	Turb.º	Orb.º	9	19	7	746.8	8.8	W.N.W.	9	Turb.º
FINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	764.4	5.3	5.0	id	3	Slw.	—	18	10	4	748.5	6.9	W.	2	Slw.
PONTEVEDRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIGO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORENSE	763.1	6.0	5.6	S.W.	0	C.º	—	8.4	11	4	749.2	7.4	S.W.	2	id
BURGOS	760.5	2.2	1.7	S.	1	C.º	—	—	5	1	746.5	5.7	S.	2	C.º
VALLADOLID	762.4	5.0	5.0	S.W.	8	Turb.º	—	—	9	0	753.5	5.0	S.W.	9	C.º
SALAMANCA	761.0	3.6	3.0	W.	2	C.º	—	—	16	0	750.1	4.8	W.	5	Turb.º
OPORTO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISBOA	764.7	9.5	8.3	W.N.W.	4	C.º	N.º	8	13	9	752.8	9.9	W.N.W.	5	Turb.º
LAGOS	765.3	12.6	10.6	N.	5	Slw.	N.º	5	16	9	—	—	—	—	—
FUNCHAL	764.6	15.9	14.2	S.	0	id	N.º	1	18	12	765.6	16.4	N.W.	2	C.º
PUNTA DELGADA	759.6	15.0	14.0	S.S.W.	7	id	N.º	1	15	11	768.7	12.8	Cal	0	id
ANGRA	755.3	17.0	16.0	S.W.	7	C.º	id	6	19	12	768.0	12.6	N.W.	3	C.º
CÁCERES	764.4	6.1	4.2	W.	4	C.º	—	5	15	3	753.6	10.6	S.	2	id
BADAJOZ	764.1	8.0	7.0	W.	1	id	—	11	13	5	755.9	12.0	S.W.	4	Slw.
SEVILLA	765.0	9.6	8.2	W.	3	id	—	1	15	6	757.6	12.2	W.N.W.	4	Turb.º
AYAMONTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	765.0	12.5	9.2	W.	3	Turb.º	N.º	3	17	11	761.3	14.0	W.	6	C.º
TARIFA	765.0	13.1	—	N.W.	3	id	N.º	—	—	—	757.6	15.0	W.	6	Turb.º
MÁLAGA	763.3	12.5	8.2	W.N.W.	6	id	N.º	—	17	11	755.9	13.2	W.N.W.	7	id
JAÉN	764.6	6.8	4.6	N.W.	5	C.º	—	1	10	2	757.6	6.8	S.W.	6	Slw.
GRANADA	765.4	7.0	6.5	W.S.W.	5	C.º	—	2	10	2	759.9	9.0	W.	6	id
ALMERÍA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	762.1	8.8	7.4	S.W.	1	id	—	—	18	7	754.0	14.8	W.	6	Turb.º
ALICANTE	759.9	13.6	11.0	W.	2	Turb.º	N.º	—	14	5	751.0	15.0	W.	6	id
VALENCIA	760.0	11.0	7.2	W.	1	id	—	—	16	9	760.5	13.8	W.	6	C.º
ALBACETE	762.7	4.3	3.7	W.	4	C.º	—	—	9	3	759.4	7.4	S.W.	7	id
CIUDAD REAL	762.4	5.5	4.3	W.	6	id	—	—	12	2	758.9	11.2	W.	9	Slw.
MADRID	762.0	4.8	3.5	S.W.	2	Turb.º	—	—	7.0	2.2	753.5	5.3	W.	3	Turb.º
SEGOVIA	762.0	2.0	1.2	S.W.	4	C.º	—	—	4	0	750.5	2.5	S.W.	7	C.º
ESCORIAL	761.3	9.2	0.6	N.W.	6	Turb.º	—	—	5	1	751.9	2.8	N.W.	6	Turb.º
SORIA	756.9	1.0	0.2	W.S.W.	2	C.º	—	—	9	0	742.3	2.2	S.W.	9	C.º
HUESCA	759.1	4.3	3.3	N.W.	2	Turb.º	—	—	10	1	756.2	8.1	W.	7	id
ZARAGOZA	759.2	8.8	6.4	N.W.	0	id	—	—	14	6	745.8	10.4	N.W.	2	Turb.º
TERUEL	760.5	2.9	2.4	N.	3	Turb.º	—	—	6	0	748.9	5.5	W.	8	id
TARRAGONA	755.5	—	—	N.W.	5	Slw.	N.º	—	—	—	746.1	—	N.W.	6	id
BARCELONA	755.7	10.2	6.4	id	3	C.º	id	—	15	9	744.2	14.4	id	6	C.º
CADAQUÉS	—	15.8	13.0	W.	6	id	id	—	—	—	744.2	13.1	S.W.	5	C.º
MAHÓN	757.6	12.5	8.3	W.S.W.	5	id	id	—	—	—	748.4	15.0	W.	6	C.º
PALMA	757.7	11.4	8.6	W.	3	Turb.º	N.º	—	16	10	745.6	15.6	S.W.	8	Turb.º
ORAN	762.9	11.8	—	S.	3	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	760.5	13.1	—	W.	3	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	758.8	12.0	—	N.W.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	758.4	15.0	—	W.	1	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	750.9	13.0	9.8	S.W.	7	Turb.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA	755.7	17.0	10.0	id	4	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAGLIARI	757.2	14.8	13.2	id	4	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	764.1	14.0	10.7	S.S.W.	5	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director  
ARCIMIS