



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

### ESTADO GENERAL

El centro de la borrasca de ayer se encuentra en el Atlántico entre las costas de Portugal y las Azores; su extensión es considerable. Toda la Península, el archipiélago expresado y el de Madeira, están sujetos a su influencia; las lluvias son generales e intensas y en muchos puntos niva con abundancia. El mínimo del golfo de Génova se va rellenando. Continúa la baja barométrica y los vientos son bonancibles y frescos casi siempre de la región del S. Las presiones más elevadas están por el N. de Europa.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del S. nubes y lluvias.
" " NW	id id id del 2.º al 3.º cuadrante, nubes y lluvias.
" " CENTRO	como para el N.
" " S	vientos bonancibles a frescos del 3.º cuadrante y lluvias.
" " E	id id del S. y lluvias.
" " NE	id id del S.º cuadrante y lluvias.

### 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 vispera.						
		Seco	Húm.º	Dirrec.º	Fuerza de 0 a 9.			Fluvia o nieve.	Temp.º extr.º	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termó metro seco.	Viento.	Estado del cielo.				
								Max.	Min.								
VALENTIA	8h 765.0	2.4	2.8	E.N.E.	5	Clt.º	Pic.º	—	—	—	5.6	1.7	766.8	2.8	N.E.	4	Clt.º
GRIS NEZ	7h 767.6	0.0	0.4	E.	4	Bru.	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	7h 758.8	3.2	2.0	E.	2	Clt.º	Pic.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h 758.6	1.0	1.0	E.	4	Nub.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h 756.8	0.5	1.0	S.E.	4	Clt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPINAN	7h 756.5	0.5	0.2	S.W.	2	Clt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	7h 760.0	3.6	3.6	E.	1	Bru.	N.º	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h 759.7	3.0	3.1	W.	0	O.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h 761.4	1.3	1.0	N.E.	2	Clt.º	—	—	2.9	0.1	761.6	2.4	N.E.	2	Clt.º	—	—
S. SEBASTIAN	9h 755.2	8.6	6.1	S.	5	id	N.º	—	8	1	756.9	7.0	E.	3	O.º	—	—
BILBAO	9h 755.1	6.8	4.4	E.	4	id	id	—	10	1	756.4	9.8	E.	3	id	—	—
SANTANDER	8h 754.1	—	—	N.E.	2	id	id	—	—	—	753.9	—	N.E.	3	Clt.º	—	—
OVIEDO	9h 752.1	3.2	2.4	S.W.	3	Nub.º	id	—	5	1	754.0	4.8	—	—	—	—	—
AVILÉS	8h 752.0	—	—	id	1	id	Pic.º	—	—	—	755.7	—	id	3	id	—	—
VÁRES	8h 752.3	7.7	—	S.S.E.	1	Clt.º	Pic.º	—	—	—	753.7	7.8	E.	4	Clt.º	—	—
CORUÑA	7h 751.0	5.4	2.8	E.	3	Nub.º	id	3	10	3	750.4	9.8	E.	4	id	—	—
FINISTERRE	8h 751.5	8.0	6.2	S.S.E.	5	Clt.º	N.º	5	—	—	751.1	9.7	E.	6	id	—	—
SANTIAGO	9h 752.5	5.5	4.6	S.W.	6	id	id	4	9	3	752.6	7.6	S.E.	7	Clt.º	—	—
PONTEVEDRA	9h 751.1	8.0	7.0	S.E.	0	id	id	3	11	5	750.4	11.0	E.	3	id	—	—
VIGO	9h 750.2	8.2	7.2	id	3	Sluv.	Pic.º	3	11	6	749.4	10.6	S.E.	2	Clt.º	—	—
ORENSE	9h 751.2	7.4	5.4	S.	3	Clt.º	—	10	11	1	759.1	4.3	id	2	Nub.º	—	—
BURGOS	9h 756.4	1.0	0.2	S.E.	2	Clt.º	—	3	4	-2	756.9	3.2	S.	2	id	—	—
VALLADOLID	9h 755.3	4.0	4.0	N.E.	1	Clt.º	—	1	6	-2	754.3	4.0	N.E.	2	Clt.º	—	—
SALAMANCA	9h 760.8	4.2	3.4	S.W.	2	id	—	—	5	-1	761.4	4.2	S.E.	1	Clt.º	—	—
OPORTO	9h 751.3	9.2	9.0	S.	4	id	Pic.º	10	11	4	—	—	—	—	—	—	—
LISBOA	8h 752.1	9.0	8.5	S.S.E.	2	id	id	13	12	4	748.0	10.0	S.	5	id	—	—
LAGOS	8h 752.9	14.8	12.0	S.W.	3	Clt.º	id	4	15	9	—	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL	8h 752.2	14.9	13.0	W.	4	Sluv.	N.º	8	18	9	751.8	14.1	N.W.	2	Clt.º	—	—
PUNTA DELGADA	7h 751.7	12.4	11.0	N.	5	Clt.º	N.º	11	15	4	753.9	12.0	N.W.	5	Clt.º	—	—
ANGRA	8h 755.6	13.0	11.0	N.	6	id	Pic.º	5	14	9	753.8	10.0	N.	6	id	—	—
CACERES	9h 757.7	8.4	6.9	S.	2	Clt.º	—	17	8	3	753.9	8.4	N.N.E.	5	Sluv.	—	—
BADAJOS	9h 752.2	12.0	11.0	S.	0	Clt.º	—	12	12	5	752.6	11.5	S.	1	Clt.º	—	—
SEVILLA	9h 755.2	10.0	9.4	S.W.	1	Nub.º	—	22	11	8	754.2	10.1	S.W.	4	id	—	—
AYAMONTE	8h	—	—	W.	2	Clt.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	7h 756.3	11.9	9.7	W.S.W.	0	Nub.º	Pic.º	17	12	3	753.7	9.9	S.E.	7	Sluv.	—	—
TARIFA	8h 757.8	11.7	—	S.	2	Clt.º	N.º	—	—	—	757.5	12.1	S.S.W.	3	Sluv.	—	—
MÁLAGA	9h 756.0	10.0	9.0	S.W.	0	Sluv.	id	7	12	8	756.7	11.0	E.	4	id	—	—
JAÉN	9h 757.4	7.5	6.2	N.E.	2	Clt.º	—	13	9	4	757.2	2.5	W.	2	Clt.º	—	—
GRANADA	9h 756.5	5.7	4.6	N.N.E.	2	Clt.º	—	1	7	-2	756.1	7.0	E.	4	Clt.º	—	—
ALMERIA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	9h 758.8	7.4	6.6	S.W.	1	Nub.º	—	—	15	4	758.3	13.8	N.E.	3	Nub.º	—	—
ALICANTE	9h 757.1	14.8	12.2	N.	3	Clt.º	Pic.º	1	16	7	758.7	12.8	S.W.	0	id	—	—
VALENCIA	9h 758.6	8.0	6.8	N.N.E.	0	id	—	1	13	5	757.9	12.2	N.E.	0	id	—	—
ALBACETE	9h 758.6	5.4	5.2	S.S.E.	3	Clt.º	—	2	(?)	2	759.7	5.0	W.	2	Nub.º	—	—
CIUDAD-REAL	9h 756.8	6.5	5.2	S.	3	Sluv.	—	6	7	1	756.9	6.5	W.	2	Clt.º	—	—
MADRID	9h 757.6	1.4	1.4	E.N.E.	2	Nieve	—	13.1	5.4	0.3	757.3	4.2	N.	2	Nub.º	—	—
SEGOVIA	9h 753.1	4.5	1.3	S.	6	Clt.º	—	1	7	3	755.2	5.0	S.	4	Clt.º	—	—
ESCORIAL	9h 757.1	0.4	0.2	N.W.	0	id	—	—	3	-2	757.2	1.4	N.W.	1	Nub.º	—	—
SORIA	9h 754.0	0.6	0.4	E.S.E.	0	Nieve	—	7	3	-2	754.4	2.6	W.S.W.	0	Clt.º	—	—
HUESCA	9h 756.0	2.2	1.7	E.	0	Sluv.	—	—	4	-1	759.0	3.9	E.N.E.	0	Clt.º	—	—
ZARAGOZA	9h 757.4	5.0	3.0	N.W.	1	O.º	—	2	6	(?)	756.4	3.5	N.W.	0	id	—	—
TERUEL	9h 759.0	0.5	0.2	S.	0	Nieve	—	—	7	-2	757.1	4.7	—	0	Clt.º	—	—
TARRAGONA	8h 757.8	—	—	N.	2	Clt.º	Sl.º	—	—	—	758.5	—	S.W.	2	id	—	—
BARCELONA	9h 758.5	8.2	6.6	N.E.	1	Clt.º	N.º	—	11	5	757.4	10.0	W.S.W.	2	Clt.º	—	—
CADAQUÉS	8h	6.5	4.3	N.W.	1	id	Sl.º	—	—	—	—	4.1	N.W.	5	Nub.º	—	—
MAHON	9h 760.1	11.0	9.5	S.	1	id	—	—	12	8	758.4	11.3	W.N.W.	5	O.º	—	—
PALMA	9h 758.4	10.0	8.8	N.	1	id	Sl.º	1	12	6	758.7	12.0	N.	2	Nub.º	—	—
ORAN	7h 760.1	13.6	—	S.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	7h 758.7	12.7	—	S.W.	3	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	7h 761.1	16.6	—	N.E.	1	Clt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	7h 761.2	10.0	—	S.W.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	7h 757.4	9.8	8.5	E.	1	Clt.º	—	—	—	—	753.5	10.6	S.W.	3	Clt.º	—	—
ROMA	7h 761.1	3.7	3.2	Cal.	0	O.º	—	13	—	—	757.0	10.0	N.W.	1	Clt.º	—	—
CAGLIARI	7h 761.5	10.0	8.2	N.N.W.	1	Clt.º	—	—	—	—	759.2	12.6	id	3	Nub.º	—	—
PALERMO	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—