



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

ESTADO GENERAL

La borrasca indicada ayer al N.W. de las Azores con rápidos desacombrada en esta estación, ha recorrido en veinte y cuatro horas el espacio que media entre esas islas y el archipiélago y se encuentra hoy en el centro de la Península, donde su acción se ha debilitado, el tiempo es bueno nuboso y de gran calor, pero ha de tender a la lluvia y a un cambio de régimen. En las Azores ha subido ya el barómetro de mm. con vientos del N.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles del 1.º al 2.º cuadrante calurosos y tiempo incierto.  
 " " NW id id de la región del N. nubladas y alguna lluvia.  
 " " CENTRO id id variables, calor y tendencia lluviosa.  
 " " S id id del W. y menos calor.  
 " " E como para el Centro.  
 " " NE id id Norte.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Hum?		Viento. Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.		30 de la vispera.					
		Flujia o nieve	Temp. extr. s. Máx. Min.					Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
VALENTIA	765.0	25.6	15.5	N.	2	Nub.	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	
BRIS NEZ	765.6	16.4	14.3	N.	2	C.S.	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU	762.4	15.3	14.0	N.W.	3	N.	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	
SALA DE AIX	760.9	18.8	17.4	N.W.	3	N.	N.	13	—	—	—	—	—	—	
HARRITZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SERPÍNAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ABO SICIE	757.0	26.0	21.3	W.	5	Cub.	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	
IZAZA	756.8	24.8	20.5	Cal	0	C.S.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	757.7	19.7	17.7	S	0	C.S.	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	761.1	17.5	13.9	N.W.	3	N.	—	25.7	21	762.4	22.7	N.	5	C.S.	
SEBASTIAN	758.0	23.9	21.1	N.W.	3	Cub.	Cal	24	18	760.8	23.3	S.E.	5	Cub.	
ALBAO	758.1	25.8	21.0	N.	1	C.S.	Sl.	27	18	760.5	25.6	N.W.	4	Brum.	
ANTANDER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VIEDO	757.0	20.0	19.4	N.W.	3	Cub.	—	25	17	760.1	26.4	N.W.	5	Nub.	
VILES	758.0	—	—	N.	1	Nub.	Sl.	—	—	760.1	—	N.	1	Cub.	
ÁRES	758.6	21.2	—	N.	1	N.	—	—	—	760.7	26.1	N.	3	C.S.	
ORUÑA	758.4	18.0	15.6	N.W.	1	Nubla	Nub.	25	13	759.5	21.4	N.	2	C.S.	
MINSTERRE	759.3	16.1	15.8	S.	2	N.	Nub.	—	—	760.8	21.2	S.	1	Nub.	
ANTIAGO	758.9	17.0	15.9	S.W.	2	Cub.	—	32	14	759.1	29.9	W.	0	C.S.	
ONTEVEDRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
IGO	759.6	17.6	16.8	S.E.	1	N.	Sl.	28	14	762.0	28.2	W.	2	Brum.	
RENSE	757.2	23.0	20.3	N.	1	C.S.	—	36	16	757.3	34.9	W.	2	C.S.	
URGOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALLADOLID	755.7	29.0	22.0	S.W.	1	N.	—	35	17	757.2	34.0	S.W.	2	C.S.	
ALAMANCA	758.0	31.0	24.2	N.	0	N.	—	36	17	760.0	33.8	N.W.	1	N.	
PORTO	759.3	18.0	16.1	S.	2	Cub.	Sl.	23	15	—	—	—	—	—	
SBOA	759.0	18.6	16.1	N.W.	2	N.	Nub.	28	17	759.6	18.4	N.W.	1	C.S.	
AGOS	757.9	26.6	20.2	N.W.	1	Nub.	Sl.	32	18	—	—	—	—	—	
JINCHAL	761.8	21.4	17.4	N.	1	Cub.	Nub.	23	16	763.1	21.2	N.W.	2	Cub.	
UNTA DELGADA	763.8	18.4	16.4	N.	4	Cub.	—	22	16	763.7	20.0	N.	3	Nub.	
NGRA	765.0	18.6	16.8	N.	3	Nub.	—	22	16	762.7	19.2	N.W.	4	N.	
ÁCERES	757.1	22.4	21.7	S.	2	C.S.	—	31	20	757.0	36.6	S.S.W.	1	C.S.	
ADAJOZ	756.8	32.0	26.0	N.W.	3	C.S.	—	41	19	756.5	40.0	N.W.	0	N.	
ÓRDOBA	758.8	28.9	21.8	S.	1	Cub.	—	42	22	757.7	39.8	W.	3	N.	
VILLA	758.0	27.4	22.4	S.E.	4	Nub.	—	23	23	758.4	42.0	S.W.	0	N.	
ZAMONTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FERNANDO	757.0	22.9	21.0	N.	2	Cub.	Nub.	34	21	759.3	25.7	W.	3	C.S.	
ARIFA	759.4	23.8	—	N.	2	Cub.	Sl.	—	—	763.4	25.0	S.	4	C.S.	
ALAGA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AEEN	759.5	29.8	20.8	S.	1	Cub.	—	37	21	758.4	36.2	N.W.	2	N.	
RANADA	756.5	25.8	17.1	W.	1	Cub.	—	34	20	755.4	30.4	S.W.	2	Nub.	
EMERIA	758.9	27.0	25.0	Cal	0	N.	Sl.	—	—	760.0	28.0	S.S.W.	1	C.S.	
URCIA	758.0	22.8	22.2	S.W.	0	C.S.	—	35	19	760.2	33.6	S.S.W.	3	N.	
LICANTE	757.6	30.0	27.8	S.E.	3	Nub.	Nub.	36	19	757.1	30.0	S.E.	2	N.	
ALENCIA	756.7	28.6	24.6	N.W.	0	C.S.	—	29	22	757.7	27.6	N.W.	2	C.S.	
BACETE	756.7	29.9	19.3	S.S.W.	4	C.S.	—	35	22	756.6	35.3	S.	2	C.S.	
CIUDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ADRID	756.7	27.5	18.0	S.W.	0	N.	—	35.2	19.1	756.2	33.9	S.S.W.	0	N.	
EGOVIA	755.8	28.3	19.0	S.	2	N.	—	36	15	756.4	37.5	N.	3	Nub.	
SCORIAL	755.2	28.4	19.4	N.W.	4	N.	—	33	21	756.0	31.4	S.W.	4	C.S.	
ORIA	755.5	27.2	15.8	S.W.	0	N.	—	32	18	757.4	32.0	N.W.	2	Cub.	
UESCA	756.7	28.9	20.6	S.S.W.	0	N.	—	36	19	758.2	33.3	S.W.	2	Nub.	
ARAGOZA	755.6	30.8	24.0	N.W.	0	N.	—	39	20	755.8	36.2	N.W.	0	C.S.	
ERUEL	757.0	28.0	24.5	S.	0	N.	—	37	16	756.6	33.5	S.W.	0	N.	
ARRAGONA	757.9	—	—	N.	—	N.	Cal.	—	—	760.5	—	S.W.	2	N.	
ARCELONA	756.3	27.2	26.3	S.S.W.	1	Cub.	Nub.	33	23	759.6	30.2	S.S.W.	2	N.	
ADAQUÉS	—	25.1	19.1	Cal	0	Nub.	Sl.	—	—	—	29.1	W.S.W.	2	Cub.	
AHON	758.0	27.8	21.3	S.S.W.	3	C.S.	—	32	21	762.4	30.3	S.S.W.	1	C.S.	
ALMA	758.2	24.0	24.6	S.	1	N.	Cal	—	29	22	762.2	29.2	S.W.	2	N.
SAN	759.1	26.1	—	S.	5	C.S.	—	—	—	—	—	—	—	—	
RGEL	757.5	28.6	—	N.	2	C.S.	—	—	—	—	—	—	—	—	
UNEZ	759.7	25.0	—	N.W.	1	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	
FAKS	759.6	27.0	—	N.W.	1	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORNA	757.8	26.6	20.8	Cal	1	N.	—	—	—	759.0	29.0	N.	1	C.S.	
OMA	758.6	26.5	21.1	N.	0	N.	—	—	—	760.5	26.6	Cal	0	Nub.	
GLIARI	759.1	26.0	21.2	N.W.	4	N.	—	—	—	760.4	31.2	S.E.	4	C.S.	
LERMO	759.6	26.2	22.5	Cal	0	N.	—	—	—	762.3	27.0	N.W.	3	C.S.	