



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

ESTADO GENERAL

El mínimo de estos días ha continuado su rumbo hacia el S.; ha penetrado en la Península por Llanes, la ha atravesado y esta mañana se encontraba cerca de Ciudad Real. Su nivel ha subido algo, las isobaras están más espaciadas y el viento tiene menos fuerza. Las lluvias son generales como hasta aquí, y muy copiosas. En el T.º sube el barómetro y baja en el Medio día y en Madara. Las presiones más elevadas residen al W. de las Azores.

Tiempo probable

EN EL N	vientos frescos del T.º. lluviosos o nivosos y descenso de temperatura.					
" " NW	id	id	id	id	id	id
" " CENTRO	id	id	id	id	id	id
" " S	id	id	del 4.º cuadrante chubascosos.			
" " E	id	bonancibles o frescos del E. y lluvias.				
" " NE	id	id	id	id	id	id

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termóm.º		Viento Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana			Id. de la vispera				
		Seco	Húm.º					lluvia o nieve.	Temp.º extr.º Max.	Temp.º extr.º Min.	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.
VALENTIA	772.7	9.2	0.0	N.E.	2	O.	Riz.º	—	7.2	1.1	—	—	—	—	—
GRIS NEZ	763.6	3.0	1.8	E.	5	Obt.º	Cal.	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	761.8	5.6	5.0	N.E.	3	Slus.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	761.7	5.7	4.2	id	1	Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	755.3	6.0	6.0	E.N.E.	5	Obt.º	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	753.8	9.4	3.7	E.	3	Slus.	id	2	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	753.0	7.2	7.1	W.	1	id	Cal.	4	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	752.3	8.0	5.9	E.	6	id	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	756.5	4.8	1.2	N.	2	Obt.º	id	1	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	760.3	0.2	0.0	N.N.E.	3	id	id	2	6.1	0.2	756.0	4.4	N.	3	Obt.º
S. SEBASTIAN	755.1	9.8	9.5	S.E.	1	Slus.	Riz.º	2	12	9	754.0	12.5	S.E.	2	id
BILBAO	755.7	9.8	9.4	W.S.W.	0	id	Cal.	—	8	8	754.0	13.8	W.S.W.	1	id
SANTANDER	755.1	—	—	N.N.E.	4	Obt.º	Riz.º	—	—	—	748.7	—	S.E.	2	id
OVIEDO	757.3	7.8	7.2	N.W.	5	id	id	5	11	6	748.7	15.2	N.W.	6	Slus.
AVILÉS	757.6	—	—	N.E.	4	Slus.	Riz.º	—	—	—	748.0	—	N.	5	id
VÁRES	748.1	10.6	—	N.N.E.	5	Slus.	Riz.º	15	—	—	748.1	11.8	S.W.	7	Obt.º
CORUNA	758.3	9.2	8.2	N.	9	Turb.	Nieva	5	11	7	754.8	10.2	N.	7	Turb.
FINISTERRE	759.3	7.0	6.3	N.	6	Obt.º	id	6	13	6	753.7	8.1	N.	7	Slus.
SANTIAGO	758.3	10.0	7.2	N.E.	5	id	id	—	12	8	754.0	10.8	N.	4	id
PONTEVEDRA	758.9	10.4	8.2	id	5	id	Riz.º	—	11	7	752.0	11.2	N.	6	Obt.º
VIGO	756.6	10.0	7.4	?	4	id	id	—	13	8	752.7	10.0	N.W.	1	id
ORENSE	754.3	9.8	3.6	E.N.E.	2	Turb.	id	16	16	3	749.6	5.1	S.S.W.	2	Slus.
BURGOS	754.3	9.8	3.6	E.N.E.	2	Turb.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLADOLID	754.0	4.8	4.6	E.	1	Slus.	id	2	8	4	755.4	3.2	W.	1	id
SALAMANCA	754.8	9.4	8.1	N.	4	Obt.º	Riz.º	—	12	7	—	—	—	—	—
OPORTO	752.5	9.6	7.7	N.	5	id	Riz.º	2	14	9	755.7	11.4	N.N.W.	5	Obt.º
LISBOA	752.2	11.3	9.0	N.E.	3	id	Sl.º	1	16	10	—	—	—	—	—
LAGOS	752.2	11.3	9.0	N.E.	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL	762.9	15.9	14.8	N.	6	C.º	Nieva	—	19	14	765.7	15.4	N.	6	Obt.º
PUNTA DELCADA	773.6	11.4	10.8	N.N.E.	2	C.º	Riz.º	—	15	10	774.6	13.0	N.E.	4	C.º
ANGRA	775.9	12.0	10.0	E.	2	Obt.º	id	—	15	11	776.1	13.6	E.	2	Obt.º
CÁCERES	752.1	6.3	6.2	N.E.	1	id	id	4	10	5	751.7	11.5	S.W.	1	Slus.
BADAJOZ	750.6	10.0	9.0	N.W.	0	id	id	—	14	7	750.9	13.0	W.	0	Obt.º
SEVILLA	751.4	10.8	9.6	S.W.	0	id	id	1	16	9	754.0	15.0	N.W.	1	Turb.º
AYAMONTE	752.9	11.3	9.0	N.W.	3	C.º	Riz.º	—	—	—	—	—	S.W.	4	id
S. FERNANDO	752.9	11.3	9.0	W.N.W.	2	Obt.º	Riz.º	2	15	11	756.2	13.1	W.	4	id
TARIFA	752.0	12.3	—	N.W.	2	Turb.º	Riz.º	4	—	—	757.4	13.9	W.	5	C.º
MÁLAGA	751.9	16.4	11.0	S.E.	4	id	id	—	16	10	754.0	11.6	N.W.	4	Turb.º
JAEN	752.3	9.2	8.0	S.	1	id	id	7	10	5	754.4	7.5	W.N.W.	6	Slus.
GRANADA	751.3	7.4	6.5	W.S.W.	1	Slus.	id	11	9	2	752.3	9.4	W.S.W.	1	id
ALMERIA	753.3	7.8	7.4	SW	0	Obt.º	id	—	17	6	752.4	16.4	S.W.	4	Turb.º
MURCIA	753.3	7.8	7.4	SW	0	Obt.º	id	1	18	8	752.0	16.8	W.	3	id
ALICANTE	751.5	9.8	9.0	N.W.	0	C.º	Sl.º	—	16	9	750.3	15.8	W.	2	id
VALENCIA	753.0	6.7	6.5	W.	1	Slus.	id	—	9	5	752.2	8.7	W.	5	C.º
ALBACETE	752.8	6.9	5.4	S.E.	3	Obt.º	id	5	9	4	751.8	8.9	W.	2	Slus.
CIUDAD-REAL	751.2	5.4	5.0	W.	3	Obt.º	id	3.9	9.1	1.9	750.3	7.9	W.S.W.	3	id
MADRID	752.6	3.5	2.3	N.E.	5	Slus.	id	3.7	7	2	750.3	5.0	S.	4	id
SEGOVIA	753.5	3.8	3.0	id	2	Obt.º	id	7	8	2	750.2	5.4	S.W.	4	id
ESCORIAL	752.8	4.6	3.2	S.W.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SORIA	751.3	2.8	2.2	N.E.	0	C.º	id	2	9	1	748.6	3.8	id	2	id
HUESCA	755.2	7.0	5.4	N.	1	Turb.º	id	—	10	5	752.1	8.9	W.	0	Obt.º
ZARAGOZA	753.9	4.0	3.7	N.E.	1	Obt.º	id	—	—	—	748.8	11.8	S.E.	0	id
TERUEL	753.2	10.6	9.0	S.E.	2	id	id	4	7	3	749.2	8.5	W.	0	Turb.º
TARRAGONA	753.6	12.8	11.1	N.	1	O.	id	—	—	—	749.7	—	W.N.W.	2	Slus.
BARCELONA	753.6	12.8	11.1	E.N.E.	0	id	Nieva	—	15	7	748.6	13.4	N.N.W.	0	C.º
CADAQUÉS	753.6	11.0	10.2	id	1	id	id	—	—	—	—	13.0	S.	2	Turb.º
MAHON	753.6	11.6	10.0	S.W.	2	O.	id	—	14	9	749.9	13.5	S.W.	3	C.º
PALMA	753.2	—	—	N.E.	1	C.º	Riz.º	—	15	8	749.6	13.8	W.	1	C.º
ORAN	753.2	—	—	id	—	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	753.2	—	—	id	—	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	753.2	—	—	id	—	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAHS	753.2	—	—	id	—	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	754.7	9.8	7.6	E.N.E.	3	Obt.º	id	—	—	—	754.5	11.0	S.E.	2	Obt.º
LIORNA	755.2	9.7	8.6	S.E.	3	Slus.	id	18	—	—	752.9	10.7	S.	2	Turb.º
ROMA	755.6	12.0	10.2	S.	1	C.º	id	42	—	—	753.0	13.0	W.	4	Slus.
CAGLIARI	757.2	13.0	10.5	S.	3	C.º	id	—	—	—	757.2	13.1	S.S.E.	4	Obt.º
PALEIRMO	757.2	13.0	10.5	S.	3	C.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—