



Precio de suscripción 35 Ptas. semestre

Lit.º Barrido Zaragoza, 9. Madrid.

ESTADO GENERAL

Una marea importante borrasca procedente del Atlántico se halla á la altura de Irlanda, donde ha bajado el barómetro 8 mm. mas, con vientos bonancibles del S. y lluvia. El mal tiempo persiste, pues en todas las costas de la bahía de Vizcaya y en las occidentales de Galicia donde las lluvias son copiosas y los vientos del 3.º cuadrante, frescos. En casi toda la Península el tiempo es lluvioso e incierto. Sube el barómetro en el Atlántico y las presiones mas elevadas residen al S.W. de Madria.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos del S. y lluvias.  
 " " N.W. id frescos y suros del 3.º cuadrante y lluvias.  
 " " CENTRO id bonancibles a frescos del 3.º cuadrante y algunas lluvias.  
 " " S id id del W. y tiempo algo incierto  
 " " E id id id id id  
 " " NE id id del 3.º cuadrante y algunas lluvias.

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.	Id. de la mañana.		Id. de la vispera.						
		Temp. Máx.	Temp. Min.					Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.				
VALENTIA	757.4	10.6	9.4	S.S.E.	3	C.S.	N.	6.5	11.7	7.0	759.7	10.0	S.E.	1	Slow.	
GRIS NEZ	754.7	11.5	9.3	S.S.W.	4	C.S.	N.	2	—	—	—	—	—	—	—	
S. MATHIEU	747.6	11.0	9.0	S.	5	C.S.	N.	1	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	755.5	11.0	10.4	W.	3	Tub.	N.	8	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	758.1	15.0	10.0	S.S.W.	4	C.S.	N.	21	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	758.1	13.1	12.0	Cal	0	O.	—	2	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIÉ	758.6	14.4	15.0	S.E.	3	Tub.	N.	2	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	759.6	14.4	12.8	E.	3	C.S.	N.	1	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	757.6	9.0	7.4	E.	1	Tub.	—	5	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	756.1	11.4	9.5	S.	3	—	—	4	13.9	8.0	755.4	12.9	S.S.W.	4	Slow.	
S. SEBASTIAN	758.2	16.9	10.6	S.	6	C.S.	Sl.	—	22	15	756.2	21.4	S.W.	6	Tub.	
BILBAO	758.1	17.4	10.2	S.W.	7	C.S.	N.	—	22	14	756.3	20.2	id	6	C.S.	
SANTANDER	756.1	—	—	S.	4	Tub.	Sl.	—	—	—	754.1	—	N.E.	2	Tub.	
OVIEDO	756.4	12.6	8.2	S.W.	4	C.S.	—	—	18	8	754.1	17.0	N.W.	4	id	
AVILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VARES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORUÑA	756.0	13.0	10.8	S.W.	4	C.S.	N.	7	17	7	752.4	10.6	W.S.W.	6	id	
FINISTERRE	757.1	14.0	11.5	W.N.W.	7	C.S.	N. q. n.	9	—	—	755.2	12.5	W.	7	C.S.	
SANTIAGO	757.9	11.0	10.0	S.	2	—	—	28	14	7	755.0	11.6	S.	5	Slow.	
PONTEVEDRA	759.1	14.4	11.7	S.W.	6	—	—	24	16	9	756.2	14.6	S.W.	4	id	
VIGO	760.0	14.8	13.2	—	5	C.S.	Gr.	12	17	9	756.6	15.4	id	5	id	
ORENSE	758.8	13.0	10.4	—	6	Slow.	—	14	17	7	756.3	15.4	id	5	id	
BURGOS	759.0	9.0	8.9	—	4	C.S.	—	2	14	6	758.0	10.4	W.	2	C.S.	
VALLADOLID	760.6	10.0	10.0	—	6	Slow.	—	—	14	5	758.0	14.0	S.W.	9	C.S.	
SALAMANCA	759.8	10.6	8.8	N.W.	7	C.S.	—	2	15	4	758.2	13.8	W.	5	Slow.	
PORTO	761.0	14.4	12.6	W.	5	—	N.	10	14	10	—	—	—	—	—	
LISBOA	763.8	14.5	12.0	W.S.W.	4	—	—	2	16	13	762.9	12.7	W.S.W.	5	C.S.	
LAGOS	764.9	16.8	13.0	N.W.	3	—	—	—	21	10	—	—	—	—	—	
TUNCHAL	764.5	17.1	13.1	—	3	O.	—	—	20	11	766.7	17.8	N.W.	3	O.	
PUNTA DELGADA	765.0	17.2	16.2	W.S.W.	4	C.S.	N.	—	18	16	762.0	16.2	W.S.W.	4	C.S.	
ANGRA	762.7	16.5	15.0	N.W.	2	—	N.	—	17	12	763.0	15.0	N.W.	3	C.S.	
CACERES	763.8	10.4	10.1	S.	3	—	—	1	18	7	760.2	17.2	S.	3	id	
BADAJOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORDOBA	765.8	16.6	13.6	S.W.	1	Tub.	—	—	21	8	761.3	20.6	W.	6	Tub.	
SEVILLA	765.4	17.6	13.8	—	2	C.S.	—	—	23	9	761.6	23.2	S.W.	5	id	
LAGUNA	766.1	14.8	13.0	N.	3	C.S.	Sl.	—	21	10	765.3	17.8	N.	3	C.S.	
S. FERNANDO	766.1	14.7	11.9	Cal	0	C.S.	N.	2	19	11	763.9	17.0	W.	4	O.	
TARIFA	766.6	16.6	—	N.W.	1	Tub.	N.	—	—	—	763.6	17.7	W.	3	C.S.	
MALAGA	764.1	19.8	12.0	N.W.	4	O.	—	—	23	14	760.4	22.0	W.N.W.	5	Tub.	
JAEN	765.3	14.7	9.6	N.W.	4	C.S.	—	—	19	9	761.1	17.0	W.	4	id	
GRANADA	763.6	13.2	9.2	W.N.W.	2	—	—	—	16	10	769.4	16.1	W.	2	id	
ALMERIA	763.5	21.0	19.0	Cal	0	O.	N.	—	—	—	758.9	21.5	S.W.	6	O.	
MURCIA	763.9	18.4	12.8	N.W.	3	—	—	—	20	13	757.7	26.0	S.	5	Tub.	
ALICANTE	761.9	22.0	19.2	—	4	—	Sl.	—	25	13	756.8	22.6	N.E.	4	id	
VALENCIA	762.2	18.4	17.6	W.	2	—	—	—	27	15	757.6	25.8	W.N.W.	2	id	
ALBACETE	764.9	11.5	8.9	N.W.	4	C.S.	—	3	18	8	760.1	15.8	W.N.W.	4	C.S.	
CIUDAD-REAL	762.3	11.0	10.0	—	3	Slow.	—	—	3	20	10	761.4	17.5	N.W.	3	C.S.
MADRID	764.0	12.6	7.9	W.S.W.	4	C.S.	—	—	17.4	5.9	758.3	16.6	W.	5	Tub.	
LEGOVIA	761.3	9.0	6.5	S.W.	3	—	—	—	1	16	4	755.5	14.3	N.W.	5	C.S.
ESCORIAL	761.8	8.4	6.8	—	6	—	—	—	16	2	757.9	12.4	S.W.	6	Tub.	
SORIA	759.3	6.2	5.0	—	5	Slow.	—	—	4	10	3	754.2	13.2	—	0	id
HUESCA	760.0	16.1	10.6	W.	1	Tub.	—	—	25	6	759.3	16.1	N.	2	C.S.	
ZARAGOZA	761.1	16.7	10.6	S.W.	1	C.S.	—	—	21	10	759.4	17.5	N.	3	Tub.	
TERUEL	761.7	10.7	7.4	W.	3	Tub.	—	—	20	5	757.9	15.8	S.W.	4	id	
BARRAGONA	759.7	—	—	N.W.	4	—	Sl.	—	—	—	757.5	—	S.E.	2	id	
MARCELONA	759.5	19.4	13.0	N.W.	1	O.	N.	—	21	15	756.9	19.0	S.S.W.	0	C.S.	
BARCELONA	—	16.1	14.2	S.	3	C.S.	—	—	—	—	—	17.4	—	—	3	Tub.
BARCELONA	761.1	20.0	15.2	S.W.	3	O.	—	—	22	14	759.5	19.0	S.	4	id	
BARCELONA	763.4	21.0	13.8	W.	4	Tub.	N.	—	23	15	758.8	20.0	S.	4	C.S.	
BARCELONA	763.4	16.2	—	S.W.	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	763.2	20.6	—	—	3	C.S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	761.8	16.0	—	E.	2	Tub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	761.4	17.0	12.8	S.E.	1	C.S.	—	—	—	—	761.4	21.0	S.S.W.	1	O.	
BARCELONA	763.4	13.7	12.2	W.	1	O.	—	—	—	—	762.0	19.0	S.W.	3	id	
BARCELONA	761.9	14.6	14.0	W.N.W.	3	—	—	—	—	—	761.2	19.0	S.E.	3	id	
BARCELONA	763.6	17.0	14.1	S.	1	—	—	—	—	—	762.9	7.6	N.E.	2	id	

El Director  
ARCIMIS.