



Precio de suscripción 35 Ptas. semestres. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

## ESTADO GENERAL

La borrasca de Marruecos parece que se dirige hacia el E. y debe de hallarse por Argelia (faltan estos telegramas). El tiempo es lluvioso en la costa de Levante y provincias inmediatas con vientos bonancibles de la región del N. La depresión del W. de Irlanda se encuentra entre esta isla y la costa Finisterre de Francia; se va rellenando. Sube el barómetro en todas partes, resistiendo las presiones más elevadas al W. de las Azores.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del W. Lluviosos.			
NW	id	id	id	id.
CENTRO	id	id	del W. y alguna lluvia.	
S	id	id	del S. cuadrante.	
E	id	id	del S.º	id y lluvias.
NE	id	id	id	id y alguna lluvia.

## Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm.		Viento Direc.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco	Húm.					Flujos o nieve.	Temp. extr.º Max.	Temp. extr.º Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Term. seco.	Viento Direc.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA	753.0	9.4	8.9	N.N.W.	5	Obt.º	Pic.º	?	10.6	7.8	751.3	10.0	S.E.	3	Shu.º
GRIS NEZ	756.0	12.5	10.0	S.W.	3	Obt.º	id	1	—	—	—	—	—	—	—
ST. MATHIEU	754.1	10.5	10.5	S.	3	Shu.º	N.º	2	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	758.9	11.3	11.0	Cal	0	Obt.º	Ric.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	760.1	12.3	11.8	id	0	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	760.5	11.2	11.1	S.W.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	760.7	11.8	8.0	E.	3	Nub.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	760.8	13.5	7.9	Cal	0	id	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	760.2	7.0	6.0	S.	0	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	758.1	9.1	7.3	S.S.E.	2	Obt.º	—	22.0	1.1	757.4	17.8	S.	2	C.S.º	
S. SEBASTIAN	760.8	11.0	12.5	N.W.	0	Obt.º	Ric.º	22	10	758.7	18.5	N.E.	5	id	
BILBAO	761.3	12.2	11.2	E.	1	id	id	21	9	758.7	19.4	W.	1	id	
SANTANDER	759.9	—	—	N.W.	1	id	id	—	—	757.4	—	N.W.E.	3	Shu.º	
OVIEDO	760.7	12.8	9.2	W.	5	C.S.º	id	2	14	758.8	12.2	N.E.	4	Obt.º	
AVILÉS	760.1	—	—	S.W.	1	Nub.º	id	—	—	758.0	—	N.	2	id	
VÁRES	760.0	13.3	—	S.S.W.	2	C.S.º	Ric.º	—	—	757.7	16.2	W.N.W.	3	C.S.º	
CORUNA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FINISTERRE	763.0	17.1	13.4	N.W.	6	Obt.º	Negra	—	—	758.8	15.9	W.	3	Obt.º	
SANTIAGO	763.5	10.4	9.5	S.E.	0	Obt.º	id	2	19	757.4	15.3	N.E.	4	Nub.º	
VIGO	763.4	19.5	10.4	W.N.W.	2	id	Cal	5	15	758.2	14.2	W.	2	id	
ORENSE	762.5	14.0	11.3	S.E.	0	Nub.º	—	—	—	755.9	19.9	W.	2	id	
BURGOS	762.2	9.0	5.8	S.	1	Obt.º	—	—	—	755.3	15.2	E.	0	id	
VALLADOLID	760.2	12.0	10.0	N.W.	2	Nub.º	—	—	—	759.1	17.0	N.W.	5	id	
SALAMANCA	760.8	8.8	6.8	W.	3	id	—	—	—	756.2	19.8	S.E.	1	id	
OPORTO	763.9	14.0	12.3	W.N.W.	3	Obt.º	id	1	20	759.9	12.4	N.	2	Nub.º	
LISBOA	762.8	12.9	10.0	N.W.	4	Nub.º	N.º	—	—	759.9	12.4	N.	2	Nub.º	
LACOS	762.6	16.6	13.6	N.	5	C.S.º	id	—	—	764.9	16.0	N.W.	4	Obt.º	
FUNCHAL	766.1	15.2	13.3	N.	4	Obt.º	Ric.º	—	—	770.8	13.0	N.W.	4	id	
PUNTA DELGADA	771.9	13.0	11.4	N.N.E.	4	Obt.º	Ric.º	—	—	771.4	13.6	N.	3	Obt.º	
ANGRA	772.6	12.8	11.0	N.	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CACERES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS	761.8	16.0	12.8	N.W.	0	id	—	—	—	755.4	20.8	N.W.	0	Obt.º	
SEVILLA	761.4	15.2	13.4	S.W.	1	Nub.º	—	—	—	754.4	22.0	S.W.	1	Nub.º	
AYAMONTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	760.7	12.9	12.1	S.W.	0	Obt.º	N.º	—	—	757.0	15.9	S.W.	0	id	
TARIFA	761.1	15.8	—	W.	3	Nub.º	N.º	—	—	757.0	17.6	E.	3	Obt.º	
MÁLAGA	759.0	18.1	14.0	W.N.W.	4	C.S.º	id	8	17	755.0	16.0	E.	0	Shu.º	
GRANADA	757.9	13.2	11.0	N.E.	1	id	id	1	14	754.6	14.8	N.E.	4	id	
ALMERÍA	760.1	18.0	15.0	Cal	0	id	id	—	—	757.5	18.2	N.W.	3	id	
AQUILAS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	760.0	16.4	12.8	N.W.	5	Obt.º	—	—	—	756.4	18.0	E.	6	Obt.º	
ALICANTE	759.4	19.4	16.9	id	3	Nub.º	—	—	—	756.5	17.6	N.E.	3	Nub.º	
DÉNIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA	760.3	14.0	12.2	N.W.	2	Obt.º	—	—	—	759.1	15.0	S.	3	Obt.º	
ALBACETE	761.0	10.1	9.0	W.N.W.	2	id	—	—	—	756.9	12.6	id	2	id	
CIUDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	761.3	10.7	9.4	S.	1	Obt.º	—	—	—	755.0	18.5	S.E.	1	id	
SEGOVIA	761.3	10.0	7.2	W.	6	id	—	—	—	757.2	16.0	id	4	Obt.º	
ESCORIAL	759.9	11.0	8.2	S.E.	1	id	—	—	—	757.0	15.4	S.W.	4	C.S.º	
SORIA	755.9	8.6	7.0	S.S.E.	0	id	—	—	—	756.4	13.8	S.E.	0	Nub.º	
ZARAGOZA	759.9	13.8	11.0	S.E.	0	id	—	—	—	757.6	18.0	N.W.	0	id	
TERUEL	761.8	—	5.8	N.E.	0	Nub.º	—	—	—	756.2	15.3	S.E.	3	Nub.º	
TARRAGONA	758.0	—	—	N.	7	id	id	—	—	758.8	—	E.	3	Nub.º	
BARCELONA	760.0	14.8	11.5	S.E.	0	Obt.º	N.º	—	—	758.3	10.0	S.E.	3	Obt.º	
CADAQUES	761.2	13.4	11.1	Cal	0	id	id	—	—	762.6	14.2	N.W.	1	id	
MAHON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	760.1	10.0	13.2	N.E.	3	Obt.º	id	—	—	756.8	19.6	N.E.	3	Nub.º	
IBIZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	756.4	13.1	—	W.	6	Shu.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	753.7	13.2	—	W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	755.7	13.8	—	N.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	761.5	13.4	10.0	E.N.E.	1	Obt.º	—	—	—	761.6	—	W.	—	—	—
ROMA	761.8	10.0	8.4	S.W.	1	Obt.º	—	—	—	762.3	15.9	S.W.	4	id	
CAGLIARI	757.0	16.3	11.9	S.E.	—	id	—	—	—	760.3	14.0	W.N.W.	3	id	
PALERMO	760.1	14.8	10.4	S.S.E.	2	id	—	—	—	762.3	14.8	N.E.	1	Nub.º	

El Director  
ARCIMIS