



Precio de suscripción 15 Ptas. semestral. L. G. Barredo, Preciados 13, Madrid. Impreso en el año 1895.

### ESTADO GENERAL

La depresión del S.W. de la Península parece que se ha segmentado; una parte ha pasado a Argelia y su mínimo se encuentra cerca de Orán, con lluvias; la otra ha seguido hacia el N.E. por el Océano y se encuentra algo al W. de Lisboa. Persiste la baja lenta del barómetro en las Azores. El tiempo es bueno en toda la Península y solo hay calma sospechosa en Levante.

### Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles variables.
- " " NW. id id a frescos del W. y alguna lluvia.
- " " CENTRO como para el N.E.
- " " S. vientos bonancibles del W.
- " " E. como para el N.E.
- " " NE. id id.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 val 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					Fluvia o nieve.	Temp.º extr.º Máx.	Temp.º extr.º Min.	Baróm.º a 0 val nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.
VALENTIA	761.5	9.4	8.9	S.S.E.	2	Obt.º	N.º	?	10.6	8.3	762.0	10.0	W.S.W.	1	Obt.º
GRIS NEZ	760.3	3.0	2.0	S.	1	Nubla	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	762.2	5.5	5.4	E.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	762.5	11.0	10.5	E.N.E.	3	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	759.5	9.9	9.2	E.	3	Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	758.6	13.4	10.4	N.E.	2	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	757.5	8.2	8.2	N.E.	3	Nubla	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	758.6	8.6	7.5	Cal	0	C.S.º	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	762.0	7.9	12	N.	0	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	761.2	8.9	8.8	N.W.	0	id	—	—	13.4	8.8	761.3	11.6	W.	1	Nub.º
S. SEBASTIAN	761.2	11.6	11.1	N.	3	id	Sl.º	—	13	10	763.5	12.8	N.	2	id
BILBAO	761.9	11.2	10.6	N.W.	0	Nubla	Cal	—	15	9	763.6	13.0	W.	2	C.S.º
SANTANDER	760.7	11.2	—	E.	5	Obt.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO	761.1	8.0	7.0	E.	1	Nubla	—	—	14	4	762.9	12.5	N.E.	3	Nub.º
AVILÉS	762.4	—	—	S.E.	2	Obt.º	—	—	—	—	762.6	—	E.	2	C.S.º
VARES	759.9	12.0	—	E.	3	Nub.º	id	—	—	—	762.1	13.6	E.	6	C.S.º
CORUNA	759.5	15.0	11.0	E.N.E.	1	Obt.º	N.º	—	18	7	760.0	18.5	N.	5	Obt.º
FINISTERRE	759.4	18.4	14.0	Cal	0	id	N.º	—	—	—	769.5	18.7	N.N.E.	2	id
SANTIAGO	759.4	15.7	12.5	S.E.	0	id	—	—	22	7	758.4	19.8	S.E.	4	id
VIGO	759.9	16.3	13.2	id	2	Nub.º	Sl.º	—	22	11	760.4	21.2	id	2	Nub.º
ORENSE	760.5	10.5	9.0	W.	0	Obt.º	—	—	24	4	758.3	22.2	N.	1	Obt.º
BURGOS	761.6	5.5	5.1	N.N.E.	2	Nubla	—	—	15	4	758.6	12.4	E.	3	id
VALLADOLID	763.0	9.0	7.0	N.E.	4	Obt.º	—	—	19	4	759.0	19.0	N.E.	5	id
SALAMANCA	761.7	11.2	9.2	E.	0	id	—	—	18	2	760.9	19.6	E.	4	id
OPORTO	760.3	16.3	14.0	S.W.	0	Obt.º	—	—	25	10	—	—	—	—	—
LISBOA	759.4	13.5	11.6	S.S.W.	1	Brn	N.º	—	16	13	758.1	14.9	W.	3	Obt.º
LAGOS	759.8	14.8	13.0	N.	1	Obt.º	Sl.º	—	17	11	—	—	—	—	—
FUNCHAL	763.3	15.1	12.3	S.S.W.	5	C.S.º	—	—	16	9	764.2	14.0	N.W.	5	Obt.º
PUNTA DELGADA	762.0	14.4	13.8	W.	1	C.S.º	N.º	—	2	16	762.4	14.2	W.S.W.	4	Nub.º
ANGRA	763.3	14.6	14.2	S.W.	2	Obt.º	—	—	4	2	762.2	14.4	S.W.	3	Obt.º
CÁCERES	759.9	15.3	11.5	W.	0	Obt.º	—	—	17	10	756.6	16.2	N.E.	1	C.S.º
BADAJOS	758.9	16.5	14.8	S.W.	0	Nub.º	—	—	22	10	756.9	20.0	id	0	Obt.º
SEVILLA	760.3	15.0	13.2	N.W.	0	Obt.º	—	—	5	19	755.9	17.4	id	3	id
HUELVA	760.1	11.7	11.1	E.	0	id	—	—	5	17	757.5	12.8	E.N.E.	0	Slw.
S. FERNANDO	760.9	13.7	—	N.W.	1	id	—	—	5	—	757.5	16.3	N.N.E.	1	id
TARIFA	759.7	15.6	13.0	W.S.W.	4	C.S.º	N.º	—	2	16	756.8	15.0	W.	4	Obt.º
MÁLAGA	759.3	10.0	9.1	S.E.	0	Obt.º	—	—	1	12	755.8	11.3	S.W.	0	id
GRANADA	759.3	16.2	13.2	Cal	0	id	—	—	—	—	755.5	12.0	E.	4	Slw.
ALMERÍA	758.5	—	—	E.	2	Obt.º	id	—	—	—	759.3	—	E.	3	C.S.º
AGUILAS	759.5	12.6	10.4	N.W.	1	Obt.º	—	—	—	—	760.0	17.6	E.	4	Nub.º
MURCIA	757.7	19.0	14.2	id	2	C.S.º	—	—	21	10	756.5	20.2	N.E.	1	Obt.º
ALICANTE	759.4	15.5	13.5	W.	2	Obt.º	—	—	1	—	761.1	17.0	N.	1	id
DENIA	758.2	15.4	11.8	W.N.W.	0	Nub.º	—	—	18	7	760.5	17.2	E.N.	0	C.S.º
VALENTIA	760.0	11.0	10.0	S.	0	C.S.º	—	—	19	13	757.5	16.5	E.N.E.	4	Obt.º
ALBACETE	760.2	10.5	7.9	E.	0	id	—	—	24	5	756.7	21.0	E.	3	C.S.º
CIUDAD-REAL	759.7	10.4	7.0	N.N.E.	1	id	—	—	18.2	4.9	757.1	18.3	N.E.	3	C.S.º
MADRID	758.7	13.5	7.8	S.	2	Obt.º	—	—	19	1	757.6	16.0	W.	2	Obt.º
SEGOVIA	758.4	12.4	7.0	N.N.E.	4	id	—	—	17	6	757.5	15.6	N.E.	4	id
ESCORIAL	759.1	11.4	7.4	N.E.	0	id	—	—	17	—	760.0	16.6	E.N.E.	0	id
SORIA	758.5	13.0	10.0	N.W.	1	id	—	—	21	7	759.6	20.0	N.W.	0	id
ZARAGOZA	760.5	6.5	5.3	N.E.	0	id	—	—	22	-1	757.0	19.7	N.E.	0	Obt.º
TERUEL	758.2	—	—	N.	—	—	—	—	—	—	760.2	—	W.	1	C.S.º
TARRAGONA	757.5	17.0	12.8	E.N.E.	0	Obt.º	Cal	—	21	10	758.9	19.2	W.S.W.	2	Obt.º
BARCELONA	758.5	16.3	11.2	N.	3	id	—	—	—	—	761.1	16.0	Cal	0	id
CADAQUÉS	—	—	—	N.N.E.	6	C.S.º	—	—	—	—	—	—	N.W.	0	id
MAHON	—	—	—	Cal	0	id	—	—	—	—	—	—	E.	2	id
PALMA	757.0	16.8	12.4	N.	1	C.S.º	Cal	—	19	11	769.9	18.8	S.W.	3	id
IBIZA	—	—	—	Cal	0	Nub.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	753.0	15.1	—	N.W.	4	Slw.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	753.8	19.2	—	E.N.E.	8	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	758.1	11.4	—	N.E.	1	C.S.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEKAS	759.4	15.3	—	id	4	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	758.9	10.9	8.0	W.	1	C.S.º	—	—	—	—	757.1	13.4	W.	2	Obt.º
ROMA	760.5	8.6	7.4	N.	2	id	—	—	—	—	758.2	12.0	S.W.	4	id
CAGLIARI	767.7	13.0	11.0	E.S.E.	3	Obt.º	—	—	—	—	756.9	14.6	N.W.	4	Obt.º
PALERMO	760.1	15.0	12.0	Cal	0	id	—	—	—	—	758.5	14.1	id	4	C.S.º