



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

## ESTADO GENERAL

La depresión que ayer se encontraba al W. de las Azores ha caminado al S.E. y se encuentra hoy al S. de estas islas. Al mismo tiempo se ha ahondado un poco. Otra zona de pequeñas presiones relativas se ha establecido en el Atlántico sobre la costa de Marruecos. En las islas Británicas insiste un anticiclón. Continúa el buen tiempo en toda la Península con vientos flojos y bonancibles.

### Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles variables y buen tiempo.  
 " " NW id id sola región del E.  
 " " CENTRO como para el N.  
 " " S vientos bonancibles à frescos del E.  
 " " E como para el N.  
 " " NE id id id.

## Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. <sup>o</sup> a 0y al nivel del mar	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.		Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco	Húm.	Direcc <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estad <sup>o</sup> del mar.	Pluvia o nieve.	Temp <sup>o</sup> extr. <sup>s</sup> Máx. Min.	Baróm. <sup>o</sup> a 0y al nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup> seco.	Viento. Direc <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estad <sup>o</sup> del cielo.		
VALENTIA	771.2	4.4	3.9	E	1	Nub.	Ruz. <sup>a</sup>	—	11.1	0.0	772.2	7.2	S.S.E	1	C.S.
GRIS NEZ	772.4	7.0	7.0	N.E.	2	Bun	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	772.6	2.0	1.5	E.N.E.	1	O.	N. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	770.8	4.0	0.0	N.N.E.	5	Obt.	Ruz. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	770.5	7.0	5.3	S.	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPINAN	768.1	1.5	1.3	S.W.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	765.7	5.8	5.8	E.	3	Nub.	N. <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	771.7	-1.2	-1.3	N.	0	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	772.6	-2.1	-2.3	N.N.E.	1	id	—	6.7	-2.9	773.1	2.2	N.E.	2	O.	
S. SEBASTIAN	771.4	6.8	5.8	N.E.	1	C.Obt.	Cal	12	3	769.3	11.5	N.	2	id	
BILBAO	771.1	5.4	4.4	E.	1	C.Obt.	id	15	2	769.0	12.2	N.	3	id	
SANTANDER	769.2	—	—	S.S.W.	1	Obt.	Ruz. <sup>a</sup>	—	—	769.3	—	E.	3	id	
OVIEDO	770.8	4.8	4.6	W.	1	id	id	14	4	767.7	13.8	N.E.	1	id	
AVILÉS	768.8	—	—	S.E.	1	id	id	—	—	768.8	—	E.	3	Nub.	
VÁRES	770.2	12.9	—	E.	4	id	N. <sup>a</sup>	—	—	768.8	16.2	E.	3	id	
CORUNA	768.1	7.8	4.7	S.	5	O.	id	19	4	767.3	18.1	N.W.	3	C.S.	
MINISTERRE	769.1	16.9	10.1	Cal	0	id	Ruz. <sup>a</sup>	—	—	768.1	17.1	Cal	0	O.	
SANTIAGO	769.3	7.4	5.1	N.E.	0	id	id	19	2	767.2	15.5	N.E.	0	C.S.	
VIGO	768.1	12.6	9.4	E.	1	id	Cal	18	9	766.4	17.3	S.W.	1	id	
ORENSE	770.4	2.5	2	S.	0	id	id	19	-2	768.5	17.0	N.	1	O.	
BURGOS	770.8	1.0	-0.4	N.E.	0	id	id	15	-4	765.2	15.0	N.	0	id	
VALLADOLID	770.9	3.0	2.0	id	1	id	id	17	-7	767.9	15.0	N.E.	0	id	
SALAMANCA	768.5	5.4	4.0	E.	1	id	id	?	?	766.9	13.4	E.	1	id	
OPORTO	768.4	9.4	7.0	E.	4	id	Sl. <sup>a</sup>	22	6	—	—	—	—	—	—
LISBOA	766.8	14.8	12.6	N.E.	2	C.S.	N. <sup>a</sup>	17	6	—	—	—	—	—	—
LACOS	767.6	8.9	6.1	N.N.E.	3	O.	Ruz. <sup>a</sup>	17	9	767.1	13.2	N.N.W.	3	id	
FUNCHAL	757.7	13.6	12.0	S.S.E.	4	C.Obt.	id	16	12	757.4	13.0	S.S.E.	4	C.Obt.	
PUNTA DELCADA	758.1	13.5	11.5	E.	2	Nub.	id	14	12	756.3	13.8	S.S.W.	3	id	
ANGRA	767.8	10.6	7.8	N.N.E.	0	O.	id	16	6	766.2	15.1	N.E.	1	O.	
CÁCERES	769.2	9.0	8.5	N.E.	0	id	id	20	2	767.0	18.9	id	0	id	
BADAJOS	767.4	8.0	6.8	id	2	id	id	21	5	768.0	19.8	id	1	Nub.	
SEVILLA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AYAMONTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S.FERNANDO	767.0	11.0	9.4	E.	1	id	Ruz. <sup>a</sup>	19	7	767.0	14.6	S.S.E.	1	O.	
TARIFA	767.4	13.7	—	E.	5	C.S.	N. <sup>a</sup>	—	—	767.5	17.7	E.	4	Nub.	
MÁLAGA	767.7	14.7	12.2	S.W.	4	O.	Sl. <sup>a</sup>	16	8	768.6	18.0	S.S.E.	3	O.	
GRANADA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMERÍA	767.8	14.0	11.0	Cal	0	id	Cal	—	—	763.4	15.0	S.W.	2	C.S.	
AGUILAS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	768.9	5.8	4.2	S.W.	1	id	id	19	2	767.5	17.6	N.E.	1	Nub.	
ALICANTE	767.1	10.4	8.0	N.E.	0	C.S.	Ruz. <sup>a</sup>	20	5	766.4	15.8	id	0	O.	
DÉNIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA	768.5	8.0	6.8	N.W.	0	Nub.	id	17	5	767.7	18.0	S.S.E.	1	Nub.	
ALBACETE	770.0	4.0	2.8	S.	0	O.	id	18	0	765.3	17.3	S.S.E.	2	C.S.	
CIUDAD-REAL	770.6	7	2.8	E.	0	Nub.	id	15	9	769.5	18.7	E.	0	O.	
MADRID	769.7	4.1	1.7	Cal	0	Bun	id	18.3	0.9	765.7	16.0	S.S.W.	1	C.S.	
SEGOVIA	769.5	3.0	-1.0	N.E.	3	O.	id	18	-3	764.2	18.0	N.	4	O.	
ESCORIAL	767.9	11.4	5.6	S.E.	1	id	id	17	5	765.2	14.2	S.E.	4	id	
SORIA	768.0	5.8	2.4	N.E.	0	id	id	17	-1	768.0	17.8	N.E.	0	id	
ZARAGOZA	769.0	4.2	2.8	N.W.	1	id	id	16	-2	765.8	15.8	N.W.	0	id	
TERUEL	771.4	0.2	-1.3	N.N.E.	0	id	id	20	-5	764.2	19.1	S.	0	id	
TARRAGONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	767.9	11.2	9.6	N.E.	0	C.Obt.	Ruz. <sup>a</sup>	16	8	767.5	13.6	S.S.E.	0	Nub.	
CADAQUÉS	766.7	12.1	6.7	Cal	0	O.	N. <sup>a</sup>	—	—	766.0	16.4	N.	3	O.	
MAHON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	766.8	9.6	6.8	N.	0	id	Cal	17	6	768.7	16.4	S.W.	1	id	
IBIZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	766.5	7.1	—	S.	3	C.Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	766.1	12.8	—	N.	3	O.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	767.2	9.1	—	N.W.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	767.4	6.4	—	id	2	C.S.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	765.5	8.8	5.2	N.N.W.	1	C.Obt.	id	—	—	766.9	10.2	N.W.	1	O.	
ROMA	766.8	2.4	1.9	N.	3	O.	id	—	—	766.7	10.7	id	4	id	
CAGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	767.3	8.4	6.4	S.W.	3	Nub.	id	—	—	766.1	11.9	E.	1	C.S.	