



Precio de suscripción 35 Ptas. semestre. Lit.º Barralé, Preciados 13, Madrid.

### ESTADO GENERAL

La Depresión del Cantabrico ha caminado hacia el N.E. y se hallaba esta mañana en las inmediaciones de Paris. Las lluvias continúan en la costa del N. y en Galicia, con vientos del N.E. en general bonancibles. En el resto de la Península el tiempo es bueno y se caracteriza por vientos flojos variables. Sigue subiendo el barómetro en las Azores y se establece el anticiclón.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles á frescos chubascos del S.E. cuadrante.				
" " N.W	id	id	id	id	id
" " CENTRO	id	id	del W. y temperaturas suavis.		
" " S	id	id	id		
" " E	id	id	id	calmosos.	
" " NE	id	id	id	id	

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º á 0 y nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º Fuerza de 0 á 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.						
		Seco	Húm.º				Fluvia.º	Temp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º á 0 y nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento. Direc.º Fuerza de 0 á 9.	Estado del cielo.			
VALENTIA	8h) 763.0	13.9	12.2	Cal	0	Obt.º	Sl.º	—	16.7	6.7	762.2	15.0	N.W.	2	Obt.º
GRIS NEZ	7h) 759.4	15.4	13.4	S.N.E.	4	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	7h) 760.5	14.0	12.8	N.N.E.	2	Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h) 759.8	20.0	19.5	S.	4	Obt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h) 759.6	20.4	17.0	S.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	7h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	7h) 761.8	19.8	19.2	E.	2	Nub.	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h) 762.0	21.5	18.6	Cal	0	id	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h) 759.5	16.9	16.9	S.	1	Obt.º	—	12	23.5	14.4	761.3	17.4	N.E.	2	Sl.º
PARIS	7h) 759.4	15.9	15.1	N.	1	id	—	2	29	15	758.8	22.5	N.W.	5	Nub.º
S. SEBASTIAN	9h) 761.9	20.5	17.9	N.	5	Nub.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BILBAO	9h) 762.1	23.2	18.6	N.W.	1	id	Pic.º	—	31	14	759.2	22.2	W.S.W.	3	Obt.º
SANTANDER	8h) 761.2	23.1	—	S.W.	1	id	Sl.º	—	—	—	760.0	21.9	E.	2	Nub.º
OVIEDO	9h) 763.4	15.6	14.8	W.	3	Sl.º	id	7	25	19	757.7	23.8	N.E.	4	id
AVILÉS	8h) 762.6	—	—	N.W.	3	id	Pic.º	—	—	—	759.4	—	E.	2	Obt.º
VÁRES	8h) 763.4	19.0	—	W.S.W.	5	Obt.º	N.º	—	—	—	758.7	23.0	S.W.	7	Nub.º
CORUÑA	7h) 765.0	18.2	16.6	N.W.	5	Obt.º	id	1	22	12	760.7	21.1	id	7	Obt.º
FINISTERRE	8h) 765.6	19.1	17.0	id	4	id	Pic.º	—	—	—	761.9	19.3	W.	6	Obt.º
SANTIAGO	9h) 765.9	15.8	14.8	id	1	id	id	4	22	13	760.5	20.0	S.W.	3	Nub.º
VIGO	9h) 765.9	16.5	14.9	N.W.	2	id	Sl.º	10	21	15	763.1	19.6	W.	5	Obt.º
ORENSE	9h) 764.8	19.2	16.2	S	1	id	—	1	25	12	761.1	22.7	W.	3	Obt.º
BURGOS	9h) 761.9	15.0	12.0	W	3	Nub.º	—	—	25	9	757.1	24.1	W.S.W.	3	Nub.º
VALLADOLID	9h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALAMANCA	9h) 761.3	17.2	12.4	N.W.	1	id	—	—	27	10	758.4	26.2	W.	3	id
OPORTO	9h) 766.3	16.4	16.4	N.	4	Obt.º	Sl.º	—	26	16	—	—	—	—	—
LISBOA	8h) 765.6	18.8	14.9	N.	4	id	N.º	—	25	17	764.4	19.5	N.N.W.	4	O.S.º
LAGOS	8h) 768.6	22.6	17.4	N.	5	O.S.º	Sl.º	—	28	17	—	—	—	—	—
FUNCHAL	8h) 767.3	24.0	19.5	N.N.E.	3	id	id	—	26	18	766.4	24.9	N.	3	O.Obt.º
PUNTA DELGADA	7h) 771.4	20.6	17.4	id	4	id	N.º	—	24	14	771.0	19.7	N.	3	O.S.º
ANGRA	8h) 771.6	20.0	17.4	Cal	0	O.º	Cal	—	25	17	771.5	22.2	W.	1	id
CÁCERES	9h) 763.5	17.7	14.2	N.W.	5	id	—	—	29	13	759.7	28.2	S.E.	4	id
BADAJOZ	9h) 764.7	23.0	19.0	N.W.	0	Nub.º	—	—	33	15	761.5	31.0	S.W.	1	Obt.º
SEVILLA	9h) 762.6	24.6	18.2	N.E.	3	O.º	—	—	—	—	760.7	36.0	id	3	O.º
HUELVA	9h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S.FERNANDO	7h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA	8h) 764.0	22.1	—	W.S.W.	2	Obt.º	Sl.º	—	—	—	763.3	25.5	W.	1	id
MÁLAGA	9h) 760.2	30.2	23.0	W.S.W.	6	O.º	N.º	—	28	21	760.5	27.8	S.E.	3	id
GRANADA	9h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMERÍA	8h) 761.5	28.7	24.0	S.W.	3	id	Sl.º	—	—	—	761.8	24.2	S.W.	2	id
AQUILAS	8h) 762.7	—	—	E.	1	O.S.º	id	—	—	—	764.3	—	E.	1	id
MURCIA	9h) 761.0	26.6	23.0	S.W.	0	id	id	—	33	20	762.0	31.6	S.	4	id
ALICANTE	9h) 761.0	31.2	28.0	S.E.	0	O.º	N.º	—	32	14	760.5	24.6	S.E.	0	(?) Nub.º
DENIA	8h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENTIA	9h) 760.0	29.6	22.8	S.N.E.	0	Nub.º	—	—	29	23	760.7	24.4	S.E.	2	id
ALBACETE	9h) 760.3	25.0	19.3	W.	2	O.º	—	—	34	19	758.3	32.3	S.W.	3	O.º
CIUDAD-REAL	9h) 760.5	21.0	14.2	W.	2	Obt.º	—	—	35	14	760.8	31.6	W.	1	Obt.º
MADRID	9h) 761.4	20.3	15.9	W.	1	O.S.º	—	—	30.0	14.8	758.6	28.2	W.S.W.	4	Nub.º
SEGOVIA	9h) 763.3	15.0	10.5	W.	3	Obt.º	—	—	30	11	756.8	27.0	S.W.	7	Obt.º
ESCORIAL	9h) 761.7	16.6	11.0	S.W.	6	O.S.º	—	—	27	12	758.5	25.4	id	3	O.S.º
SORIA	9h) 757.9	16.4	11.8	W.	4	O.º	—	—	26	9	757.0	26.0	id	5	Obt.º
ZARAGOZA	9h) 760.0	25.0	20.5	N.W.	1	id	—	—	32	19	756.8	33.2	S.E.	0	Nub.º
TERUEL	9h) 759.0	21.0	22.3	id	0	O.S.º	—	—	33	14	757.6	29.5	S.	3	id
TARRAGONA	8h) 758.8	—	—	S.W.	3	Nub.º	Sl.º	—	—	—	761.2	—	S.W.	3	id
BARCELONA	9h) 760.0	27.4	23.0	W.	2	O.S.º	N.º	—	30	22	761.1	27.3	W.	3	id
CADAQUÉS	8h) 760.1	28.3	18.9	(?) W.S.W.	2	Nub.º	Sl.º	—	—	—	761.9	24.8	N.N.E.	2	id
MAHON	8h) —	—	—	S.E.	4	O.º	id	—	—	—	—	—	S.	4	O.º
PALMA	9h) 761.1	29.6	23.6	S.	0	id	Cal	—	31	20	763.1	27.8	S.W.	0	id
IBIZA	8h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	7h) 760.7	25.5	—	S.	5	O.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	7h) 759.9	27.4	—	S.	1	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	7h) 762.2	28.2	—	N.W.	2	O.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEKAS	7h) 762.5	27.8	—	N.E.	1	O.S.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	7h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA	7h) 762.4	21.6	17.6	N.	1	O.º	—	—	—	—	761.6	28.2	S.W.	2	O.º
CAGLIARI	7h) 762.1	24.8	21.2	N.	1	O.S.º	—	—	—	—	762.2	30.6	N.W.	3	id
PALEMO	7h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—