



ESTADO GENERAL

El mínimo que se encontraba ayer en el centro de la Península ha caminado un poco hacia el N. y se halla hoy en Cantilla la Vieja; en algunos ha habido manifestaciones tormentosas, pero el tiempo, en general, es bueno. El área de bajas presiones relativas situada al N.E. de las Canarias, permanece estacionaria y el levante continúa soplando en el Estrecho. Vuelve a subir un poco el barómetro en las Azores y las presiones más elevadas residen al N. de las islas. El calor es estomado: Sevilla 42°, Córdoba 41°, Badajoz 39°.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos de la región del E. lluvias y tormentas.
NW flojas y bonancibles variables y buen tiempo.
CENTRO " " " " y tendencia tormentosa. Calor.
S " bonancibles a frescos del E. y buen tiempo. Calor.
E como para el Centro.
NE " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direcc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm. ^o				Temp. extra	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termo. metro seco.	Viento. Direcc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.				
VALENTIA	764.7	16.1	15.0	—	3	b.ult.	—	1.2	18.9	15.0	762.5	—	W.S.W.	—	—
CRIS NEZ	764.7	16.0	16.0	W.S.W.	2	b.ult.	—	—	21	18	764.9	17.8	W.S.W.	4	b.ult.
S ^t MATHIEU	761.2	15.8	14.8	—	2	b.ult.	—	—	22	13	764.7	19.3	N.E.	2	b.ult.
ISLA DE AIX	760.2	10.0	17.0	E.S.E.	3	—	—	—	33	16	763.5	24.5	S.W.	2	—
BIARRITZ	759.1	21.5	20.0	E.	4	—	—	—	29	19	762.6	27.2	E.	3	—
PERPIÑAN	762.7	19.5	16.9	S.W.	1	—	—	—	31.4	13.0	762.8	25.5	Cal.	0	—
CABO SICIE	767.1	24.2	16.8	E.	2	—	—	—	31	21	767.3	24.2	E.	1	—
NIZA	763.9	24.0	16.8	N.E.	4	—	—	—	29	20	761.8	24.4	S.W.	2	—
CLERMONT	763.3	17.3	14.9	N.E.	0	—	—	—	28	9	763.9	23.6	N.E.	0	—
PARIS	760.1	21.9	23.5	W	6	Nubl.	—	—	25	17	762.7	24.0	N.	3	b.ult.
S ^t SEBASTIAN	759.5	23.2	20.2	N.W.	2	b.ult.	—	—	30	18	762.3	22.4	E.	3	—
BILBAO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTANDER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUNA	762.4	19.2	16.6	S.W.	3	b.ult.	Cal.	—	25	11	762.1	21.0	E.	3	b.ult.
FINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	762.2	19.0	15.4	S.W.	2	b.ult.	—	—	34	15	760.4	22.2	W.	0	—
PONTEVEDRA	762.8	19.3	13.4	S.W.	0	b.ult.	—	—	36	16	763.0	21.2	S.W.	2	—
VIGO	761.7	19.4	17.8	W.	0	b.ult.	—	—	20	15	760.8	15.9	W.	0	—
ORENSE	761.3	22.4	17.0	N.E.	1	—	—	—	33	14	—	26.3	—	2	—
BURGOS	758.4	23.4	19.7	E.	0	—	—	—	33	12	759.9	31.6	E.S.E.	0	—
VALLADOLID	760.1	25.5	17.0	S.W.	0	—	—	—	37	16	758.3	24.4	N.E.	0	—
SALAMANCA	762.3	28.4	19.2	N.W.	2	—	—	—	33	16	762.5	26.4	S.E.	1	—
OPORTO	763.3	18.0	16.3	S.W.	4	b.ult.	—	—	24	16	—	—	—	—	—
ISBOA	763.0	18.8	16.0	N.W.	4	b.ult.	No gnd.	—	23	17	762.7	18.0	N.W.	3	—
LAGOS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUNCHAL	764.0	24.1	21.1	N.E.	3	—	—	—	29	19	763.6	24.0	N.E.	3	—
PUNTA DELGADA	764.9	22.2	19.6	W.	0	b.ult.	—	—	25	—	764.5	20.9	N.W.	2	—
ANGRA	764.7	22.4	20.8	N.W.	2	Nubl.	—	—	29	20	763.7	22.2	W.	3	Nubl.
LAGUNA	761.4	25.0	18.3	N.W.	3	—	—	—	31	—	764.1	23.0	N.	2	—
CÁCERES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS	763.1	22.4	19.2	W.	0	—	—	—	39	15	760.6	33.2	S.W.	1	—
CÓRDOBA	761.6	30.2	21.6	S.W.	2	—	—	—	41	21	760.0	39.6	S.W.	1	—
SEVILLA	760.8	25.6	19.4	S.W.	0	—	—	—	42	19	760.0	35.4	S.	0	—
S ^t FERNANDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MÁLAGA	762.9	26.0	23.0	S.E.	1	—	—	—	28	22	762.8	27.1	S.E.	1	—
MELILLA	763.7	25.5	23.0	N.W.	1	—	—	—	28	22	764.1	27.7	N.E.	2	—
JAEN	763.2	23.0	18.0	N.E.	3	—	—	—	37	22	760.0	30.6	—	3	—
GRANADA	762.3	27.1	19.1	N.W.	5	—	—	—	35	22	761.4	34.4	E.	3	—
ALMERIA	762.5	26.3	24.8	Cal.	0	b.ult.	—	—	—	—	762.4	23.8	S.W.	1	—
MURCIA	763.3	27.0	23.4	N.E.	3	—	—	—	33	19	762.2	31.9	S.E.	4	—
ALICANTE	761.2	27.8	25.2	N.	0	—	—	—	30	20	761.3	26.8	N.E.	0	—
VALENCIA	762.8	27.0	20.0	N.E.	1	b.ult.	—	—	33	23	762.6	27.6	S.E.	1	—
ALBACETE	760.4	28.5	19.3	S.E.	1	—	—	—	36	19	758.6	36.0	S.S.E.	3	—
CIUDAD-REAL	761.5	28.8	19.8	N.W.	3	—	—	—	40	19	758.4	37.8	S.W.	4	—
MADRID	760.0	26.1	18.1	S.W.	1	—	—	—	36.2	18.4	759.7	33.0	S.	1	—
ESCORIAL	759.2	25.4	21.0	N.E.	1	—	—	—	37	19	759.3	34.0	S.W.	1	—
SEGOVIA	758.9	28.0	17.2	W.	2	—	—	—	36	18	759.4	34.0	N.	4	—
GUADALAJARA	758.9	25.2	17.8	W.	3	—	—	—	36	20	757.6	32.0	N.	2	—
SÓRIA	758.9	25.4	19.6	E.	0	—	—	—	34	17	760.3	31.3	W.	0	—
HUESCA	761.8	26.1	18.2	E.S.E.	7	—	—	—	27	17	762.0	30.6	S.E.	0	—
ZARAGOZA	761.3	25.1	22.2	S.E.	3	—	—	—	35	20	761.0	33.2	S.E.	3	—
TERUEL	760.6	23.7	22.5	S.	0	—	—	—	39	17	759.0	20.9	S.	1	—
BARCELONA	762.6	25.6	22.0	S.E.	2	—	—	—	28	20	763.0	27.6	S.	0	—
CADAQUÉS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	763.2	24.6	20.2	E.	2	—	—	—	26	18	763.5	25.0	N.	3	—
PALMA	763.4	20.8	22.3	S.	3	b.ult.	—	—	26	21	763.6	26.6	S.W.	4	—
ORAN	762.5	23.0	—	S.	1	Nubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	762.3	23.2	—	N.E.	1	Nubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	761.4	22.0	—	N.W.	1	Nubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	764.6	23.1	16.6	N.E.	2	—	—	—	—	—	762.6	24.6	N.W.	3	—
ROMA	763.3	21.6	11.8	N.	0	b.ult.	—	—	—	—	762.1	27.8	N.E.	1	—
CAGLIARI	763.7	22.0	21.0	S.E.	2	—	—	—	—	—	762.4	24.0	S.E.	1	b.ult.
PALERMO	761.3	24.2	18.9	N.W.	3	—	—	—	—	—	761.4	21.2	Cal.	0	—