



ESTADO GENERAL

El núcleo del área tormentosa que cubre gran parte de la Península se halla en Castilla la Nueva. Descargan tormentas y lluvias en muchos puntos. En el semáforo de Santander cayeron ayer varias chispas. Por el mar del Norte pasa una depresión. El anticiclón se reconstituye al N.W. de las Azores. Las temperaturas son elevadas en Andalucía y Levante. Badajoz, Sevilla y Murcia 33°.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos del 4.º cuadrante, lluvias y tormentas.
 NW " " " " " "
 CENTRO " " variables, lluvias y tormentas.
 S " " del W. y tiempo incierto y tormentoso.
 E " " " "
 NE Como para el N.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Barom. ^o a 0 val nivel del mar.	Termom. ^o		Viento		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la víspera.				
		Seco.	Húm.	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9			Nuvia	Temp. ^o extr. ^a Max.	Min.	Barom. ^o a 0 val nivel del mar.	Termo metro seco.	Viento Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
ALBENTIA	764.3	15.0	14.4	W.N.W.	1	Cubto.	M. ^a	0.2	17.8	12.8	763.3	16.1	N.W.	2	C. cubto.
ALCANTARA	759.7	14.8	13.2	W.	1	C. cubto.	sla.	—	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU	762.2	14.3	14.2	N.N.W.	1	Br.	Cal.	—	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX	760.0	19.5	19.0	W.	1	Nub.	sla.	—	—	—	—	—	—	—	—
ARRITZ	763.9	20.0	19.4	W.N.W.	3	sluv.	Riz.	3	—	—	—	—	—	—	—
ARPIÑAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BO'SICIE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMONT	761.3	19.6	16.4	S.W.	3	Cubto.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERIS	761.0	11.2	10.8	Cal.	0	Nub.	Cal.	—	25.6	8.8	762.5	20.2	E.	1	C. cubto.
SEBASTIAN	764.5	20.9	19.0	N.W.	4	sluv.	Cal.	2	23	19	763.1	20.1	N.W.	3	C. cubto.
LABO	765.8	21.0	18.4	N.W.	0	Cubto.	—	—	25	18	764.1	21.4	N.N.W.	2	C. cubto.
SANTANDER	762.1	—	—	W.	2	Cubto.	Riz.	—	—	—	762.0	—	N.W.	2	Cubto.
VEDO	764.7	21.4	18.0	N.E.	1	C. cubto.	—	—	22	16	762.5	21.6	N.N.E.	1	C. cubto.
WILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUÑA	763.8	17.6	17.0	N.	3	Nub.	Riz.	—	19	15	763.3	19.0	N.	3	Nub.
RISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTAVEDRA	765.8	22.6	20.6	W.	0	Nub.	—	—	23	18	764.7	20.4	S.W.	0	C. do.
SO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENSE	764.7	23.6	18.4	S.W.	1	C. cubto.	—	1	27	15	762.2	25.4	S.W.	1	Nub.
RGOS	764.9	16.0	15.0	N.E.	1	Nub.	—	2	23	9	763.5	17.4	N.E.	0	Nub.
LADOLID	765.7	18.2	16.2	N.E.	0	Do.	—	6	29	13	763.1	21.8	N.E.	1	Do.
AMANCA	766.8	22.6	16.2	N.W.	1	Do.	—	—	30	14	765.1	23.2	N.W.	1	Nub.
ORTO	765.8	22.1	19.3	S.W.	4	Nub.	For.	—	23	16	—	—	—	—	—
SBOA	765.5	19.8	16.7	N.N.E.	4	Cubto.	Riz.	—	24	18	765.1	20.6	N.N.W.	2	Nub.
GOS	764.6	25.0	20.2	S.W.	1	Cubto.	sla.	—	27	19	—	—	—	—	—
NGHAL	766.3	23.9	19.0	N.	1	C. do.	sla.	—	25	18	768.0	22.4	N.E.	1	Do.
ANTA DELGADA	767.7	22.4	19.8	N.E.	2	C. do.	M. ^a	—	27	20	767.2	22.2	N.E.	3	Nub.
YRA	768.6	22.4	20.8	E.	1	Nub.	Riz.	—	26	20	767.4	23.7	S.S.E.	2	Nub.
AGUNA	765.1	23.0	19.2	N.W.	3	Cubto.	—	—	28	9	766.2	20.2	W.	3	Cubto.
ERES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERES	764.1	26.0	24.0	S.W.	0	Do.	—	—	33	10	761.8	28.0	N.E.	0	Do.
BAJOZ	765.9	22.3	20.0	W.	1	Nub.	—	—	30	19	763.5	29.8	W.	6	Nub.
RODOBA	765.6	23.4	20.0	S.W.	0	Cubto.	—	—	33	18	763.4	31.6	W.	3	C. do.
VILLA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO	764.7	22.0	20.6	W.	1	C. do.	sla.	1	—	—	764.6	23.5	W.S.W.	3	C. do.
RIFA	763.3	27.2	19.2	W.N.W.	3	Do.	M. ^a	—	27	21	763.8	25.8	S.W.	3	Nub.
LAGA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILLA	765.6	22.6	17.1	N.E.	1	C. do.	—	—	31	—	762.9	28.5	N.W.	1	Do.
EN	763.6	21.3	17.4	S.W.	0	Do.	—	—	29	18	762.8	29.0	S.W.	2	Nub.
ANADA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMERIA	763.5	23.0	22.0	S.W.	1	C. do.	—	—	33	18	762.0	31.4	S.E.	4	Nub.
ARCIA	—	—	—	—	—	—	Cal.	—	29	20	—	—	S.E.	1	Nub.
ICANTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIENCIA	763.6	22.5	15.3	W.	3	Cubto.	—	—	32	17	760.2	31.5	S.W.	4	Nub.
BACETE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IDAD-REAL	762.3	21.1	16.3	S.W.	1	C. do.	—	—	27	16.5	761.2	25.8	S.W.	2	C. cubto.
DRID	762.3	20.4	15.6	N.W.	1	Nub.	—	—	27	18	760.7	24.4	S.E.	4	Nub.
GORIAL	763.3	20.0	14.2	S.	2	Nub.	—	—	28	13	760.2	26.0	S.W.	4	Do.
GOVIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ODALAJARA	761.8	17.0	15.4	N.E.	0	Cubto.	—	6	24	13	760.9	21.2	E.	1	term.
ETA	763.8	23.1	18.7	S.E.	1	C. do.	—	5	22	—	764.1	18.6	S.S.W.	5	sluv.
ESCA	764.0	19.6	17.4	N.W.	2	Nub.	—	3	27	14	763.1	22.8	N.W.	1	Cubto.
RAGOZA	762.3	21.1	19.5	N.W.	0	Nub.	—	—	35	13	759.1	29.4	N.	0	Nub.
RUEL	762.7	25.2	22.4	S.S.E.	0	Nub.	Riz.	—	30	20	762.7	26.1	S.W.	2	C. do.
CELONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAQUES	763.5	26.2	21.8	W.S.W.	1	Nub.	—	—	28	23	764.0	27.6	S.W.	2	Do.
MON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OMA	763.4	21.0	—	S.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AN	763.6	24.0	—	W.	1	Br.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REL	765.1	25.0	—	N.E.	1	Do.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KS	762.8	22.6	20.0	S.E.	1	C. do.	—	—	—	—	763.1	23.6	W. N.	1	Do.
ONA	764.5	17.5	16.0	N.	3	C. do.	—	—	—	—	765.1	22.5	S.W.	0	Nub.
NA	763.2	19.8	19.0	N.W.	4	Do.	—	—	—	—	763.9	25.0	S.E.	7	C. do.
LIARI	764.5	19.4	16.1	S.S.E.	3	Do.	—	—	—	—	763.4	20.8	E.	3	Do.
ERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director
ARCIMIS