



## ESTADO GENERAL.

La depresión de Tunes se aleja por Trípoli. Hay un pequeño secundario en Hiza. La borrasca del Atlántico que penetró ayer en la Península permanece en Andalucía donde han causado desgracias las descargas eléctricas. Otro mínimo tormentoso se extiende por Castilla, la Vieja y Aragón. Las lluvias han sido copiosas y bastante generales; no ha llovido en Galicia, Cantabria, las Provincias y Cataluña. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico. Ha disminuido el calor considerablemente; Huesca 31°, Orseu y Córdoba 24°, Badajoz, Murcia y Loria 21°; la mínima de hoy ha sido de 12° en León y en Albacete.

### Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles variables y tiempo algo incierto.
N. W.	" " a frescos del 1º cuadrante y buen tiempo.
CENTRO	" flojos y bonancibles variables, lluvias y tormentas.
S.	" " " " " " " "
E.	" " " " " " " "
N. E.	" " " " " " " "

## Observaciones de la mañana.

Glaciaciones.	Baróm. a Oyamivel del mar.	Termóm. Seco. Húm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Fuerza de 0 a 9.	Direc. <sup>n</sup>	Aluvia o nieve.	Temp. <sup>n</sup> extr. <sup>n</sup> Máx. Min.			Baróm. a Oyamivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento		Estado del cielo.			
VIENTIA (8h)	769.1	12.8	12.2	Cal	0	Subt <sup>o</sup>	Piz <sup>o</sup>	0.6	20.0	11.1	768.1	16.1	S	2	C. subt <sup>o</sup>
OSNEZ (7h)	768.9	12.0	12.0	E.	3	D <sup>o</sup>	Piz <sup>o</sup>	-	16	9	769.7	12.4	N. E.	4	D <sup>o</sup>
S. MATHIEU (7h)	765.3	12.6	11.4	N. E.	0	id	id	-	24	7	765.2	17.8	N. E.	4	id
ISA DE AIX (7h)	762.7	16.2	12.8	N. E.	5	id	id	-	29	16	761.3	22.4	E. N. E.	5	C. d <sup>o</sup>
BRITZ (7h)	761.4	18.6	17.8	Cal	0	C. d <sup>o</sup>	Cal	-	28	14	757.5	27.5	C. N. E.	2	id
PERPIÑAN (7h)	761.4	14.7	13.7	E.	2	Subt <sup>o</sup>	id	-	23.0	11.4	762.0	20.2	S. W.	1	D <sup>o</sup>
BO SICIÉ (7h)	760.3	18.0	18.0	W.	2	Brn	Piz <sup>o</sup>	-	23	17	761.4	18.0	N.	1	Brn
MA (7h)	759.1	17.7	11.4	Cal	0	C. d <sup>o</sup>	id	-	22	13	761.7	16.4	Cal	0	C. subt <sup>o</sup>
GERMONT (7h)	763.7	13.3	10.2	N. E.	2	D <sup>o</sup>	id	-	22.5	6.2	763.3	20.0	N. N. E.	4	D <sup>o</sup>
PARIS (7h)	747.4	14.5	11.8	N. E.	1	id	id	-	21.7	9.1	767.4	19.8	E. N. E.	3	C. d <sup>o</sup>
S. SEBASTIAN (9h)	762.2	21.2	17.5	N. W.	2	id	Cal	-	22	13	761.7	21.6	N. W.	3	D <sup>o</sup>
BAJO (9h)	761.0	22.0	17.4	N. W.	2	Brn	Piz <sup>o</sup>	-	25	14	760.0	24.2	N. W.	1	Nub <sup>o</sup>
STANDER (8h)	760.4	17.7	15.5	W.	5	Nub <sup>o</sup>	id	-	-	-	757.4	16.0	N. E.	5	C. subt <sup>o</sup>
CIEDO (9h)	760.1	20.4	18.2	N. E.	4	D <sup>o</sup>	id	-	20	14	759.1	19.2	N. E.	4	Subt <sup>o</sup>
ALLES (8h)															
VRES (8h)															
OSUNA (7h)															
BISTERRE (8h)															
SANTIAGO (9h)	760.9	21.0	17.9	S. E.	1	Nub <sup>o</sup>	id	-	26	15	760.0	19.6	S. W.	2	Lluv
ANTEVEDRA (9h)	761.4	20.0	18.3	S. W.	0	Subt <sup>o</sup>	id	1	22	16	760.4	17.7	S. W.	3	id
VED (9h)															
GENSE (9h)	761.2	25.6	20.6	W.	0	Nub <sup>o</sup>	id	-	28	17	759.8	23.8	N. W.	0	Subt <sup>o</sup>
LON (9h)	760.4	19.0	16.0	E.	0	C. d <sup>o</sup>	id	30	23	12	758.5	20.2	S.	0	C. d <sup>o</sup>
BIGOS (9h)	757.7	19.5	16.2	S.	0	id	id	8	26	13	756.1	25.2	N. E.	1	Nub <sup>o</sup>
VILLADOLID (9h)	760.6	18.6	16.2	E.	0	C. subt <sup>o</sup>	id	50	25	13	760.0	16.0	E.	2	Form
SAMANCA (9h)	760.1	18.6	16.4	S. W.	1	Subt <sup>o</sup>	id	3	26	14	767.0	18.8	S. E.	1	id
ORTO (9h)															
LEDA (8h)	760.2	16.4	14.6	N. N. E.	3	Subt <sup>o</sup>	Piz <sup>o</sup>	1	18	14	760.8	15.5	N. N. W.	1	Subt <sup>o</sup>
LEOS (8h)															
RICAL (8h)	764.7	20.2	17.0	N.	4	Subt <sup>o</sup>	W <sup>o</sup>	-	22	14	764.9	19.8	N.	2	C. d <sup>o</sup>
PIÑA DELGADA (7h)	767.3	18.0	16.0	Cal	0	C. d <sup>o</sup>	Piz <sup>o</sup>	-	21	14	767.1	16.5	N.	1	D <sup>o</sup>
ARA (8h)	767.9	17.7	16.7	W.	1	Nub <sup>o</sup>	id	-	22	15	767.5	17.0	W.	1	C. d <sup>o</sup>
HETA (8h)	768.7	18.3	16.7	S. S. W.	3	id	id	-	22	17	768.7	17.5	S. W.	2	Nub <sup>o</sup>
LEUNA (9h)	765.3	16.0	15.8	N.	3	id	id	-	23	13	765.1	22.6	N.	3	id
BAJOZ (9h)	760.7	17.0	16.2	S. S. E.	1	C. subt <sup>o</sup>	id	-	27	14	758.7	23.5	S. W.	1	Lluv
ODOBA (9h)	760.7	17.0	15.8	N. N. E.	1	Lluv	id	13	28	16	759.2	27.4	S. W.	3	C. subt <sup>o</sup>
SILLA (9h)	760.3	19.8	18.0	S. S. E.	2	Subt <sup>o</sup>	id	24	26	14	760.2	24.4	S. W.	5	Subt <sup>o</sup>
HELVA (9h)	760.5	17.3	16.0	S. W.	4	id	id	14	?	?	760.5	19.6	S. W.	3	id
S. FERNANDO (7h)	?	16.9	16.3	?	2	id	Ll <sup>o</sup>	1	22	16	762.1	18.0	S. W.	3	id
TRIFA (8h)	760.8	18.5	17.2	Cal	0	Lluv	Piz <sup>o</sup>	2	-	-	761.4	21.2	W.	2	Nub <sup>o</sup>
MAGA (9h)	761.1	18.1	15.2	S.	4	Subt <sup>o</sup>	W <sup>o</sup>	-	23	13	761.0	20.5	S. E.	3	C. subt <sup>o</sup>
MULLA (9h)	763.8	20.0	18.6	N. W.	3	id	id	1	24	18	763.8	24.2	W. N. W.	3	Subt <sup>o</sup>
JAN (9h)	760.2	18.5	15.2	W. S. W.	1	Nub <sup>o</sup>	id	11	25	13	761.3	17.5	S.	1	Lluv
CANADA (9h)	759.7	17.5	18.2	S.	4	C. subt <sup>o</sup>	id	4	22	15	761.2	19.2	E.	1	Subt <sup>o</sup>
AFERIA (8h)															
MANCIA (9h)	761.4	19.6	17.0	S. W.	1	Subt <sup>o</sup>	id	-	27	15	760.5	25.2	N. E.	3	Nub <sup>o</sup>
AGANTE (9h)	758.8	19.3	17.6	S. S. W.	6	id	Ll <sup>o</sup>	2	26	15	759.6	24.2	N. E.	6	Subt <sup>o</sup>
VIENCIA (9h)	761.2	20.8	19.2	E.	0	Lluv	id	-	23	17	761.5	22.8	E.	1	C. subt <sup>o</sup>
ARCETE (9h)	761.8	14.7	12.6	S.	3	Subt <sup>o</sup>	id	5	24	12	759.9	21.9	S. S. E.	3	Subt <sup>o</sup>
CIUDAD-REAL (9h)	761.5	16.1	14.7	E.	1	id	id	6	20	13	760.0	18.4	S.	1	Lluv
MARID (9h)	761.8	15.0	14.3	S.	1	Lluv	id	7.9	25.0	14.4	759.7	19.1	S.	3	id
SIOVIA (9h)	759.6	17.2	14.8	W.	0	Subt <sup>o</sup>	id	7	22	12	757.9	19.0	S. W.	0	Subt <sup>o</sup>
GDALAJARA (9h)	760.0	17.0	14.8	W. S. W.	1	id	id	2	26	17	758.9	21.4	S. S. E.	4	id
SHIA (9h)	758.8	21.0	18.6	S. W.	1	Nub <sup>o</sup>	id	-	27	14	756.8	25.2	S. N. E.	3	Lluv
HIRCA (9h)	759.3	20.8	13.7	E. N. E.	1	id	id	-	31.1	14.8	758.1	28.9	S. E.	1	Nub <sup>o</sup>
ZANGOZA (9h)	760.5	22.6	16.8	S. E.	0	D <sup>o</sup>	id	-	30	14	757.5	29.5	S. E.	1	D <sup>o</sup>
TIVEL (9h)	758.7	19.9	18.0	S.	0	Nub <sup>o</sup>	id	1	27	13	757.5	25.9	S.	0	Nub <sup>o</sup>
TITOSA (7h)	761.7	18.7	15.7	S.	1	C. subt <sup>o</sup>	id	-	24	15	761.5	24.2	S. E.	4	id
BARCELONA (9h)	761.7	20.4	16.4	E.	3	D <sup>o</sup>	Piz <sup>o</sup>	-	24	14	762.2	21.4	S. E.	1	D <sup>o</sup>
MARÓN (9h)	761.2	20.4	16.4	E.	2	Nub <sup>o</sup>	id	-	23	15	760.8	20.0	N.	3	Nub <sup>o</sup>
OLIVA (9h)	761.8	20.8	18.0	S.	1	C. subt <sup>o</sup>	Ll <sup>o</sup>	-	25	15	761.8	23.6	S. W.	1	C. d <sup>o</sup>
OLIV (7h)	761.7	19.2	-	W. N. W.	3	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-
ABEL (7h)	760.6	18.5	-	N.	3	Subt <sup>o</sup>	id	-	-	-	-	-	-	-	-
TAZ (7h)	759.7	18.6	-	N. W.	1	C. d <sup>o</sup>	id	-	-	-	-	-	-	-	-
SMS (7h)	758.7	22.0	-	N. E.	3	C. subt <sup>o</sup>	id	-	-	-	-	-	-	-	-
LEINA (7h)	760.2	19.7	16.4	S. W.	1	C. d <sup>o</sup>	id	-	-	-	761.9	19.0	N. W.	1	D <sup>o</sup>
RAIA (7h)	760.5	14.4	10.4	N. W.	1	id	id	-	-	-	760.8	17.9	N. E.	3	id
CHLIARI (7h)	760.5	18.0	14.8	W. N. W.	4	D <sup>o</sup>	id	-	-	-	762.3	24.0	S. W.	5	Subt <sup>o</sup>
PERMO (7h)	760.3	18.2	14.3	Cal	0	id	id	-	-	-	761.3	15.2	Cal	0	C. d <sup>o</sup>

El Director  
ARCIMIS