



ESTADO GENERAL.

El anticiclón que se encontraba ayer en Francia se extiende hoy hasta el centro de España. En la Península reina buen tiempo con vientos flojos. Solo se registran lluvias en algunas poblaciones de Levante. En las Azores ha subido el barómetro y las presiones más bajas están en Dinchael.

Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles variables nubulosos.			
" " N.W.	id	id	id	id.
" " CENTRO.	id	id	id	id.
" " S.	id	id	del E.	
" " E.	id	id	del S. en abrante y alguna lluvia local.	
" " N.E.	id	id	id	id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º á 0 y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento		Estado del cielo.	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.				
		Seco.	Húm.	Dircc.	Fuerza.			Pluvia ó nieve.	Tempº extr.º Máx.	Tempº extr.º Min.	Baróm.º á 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Dircc.º	Fuerza.	Estado del cielo.
ALENTIA (8 ^h)	?	12.2	11.2	?	Nº	Obt.º	Cal	5.1	12.8	6.7	770.1	10.6	S.W.	N.W.	C. obt.º
RIS NEZ (7 ^h)	765.1	9.6	9.3	S.W.	Vent.º	C. S.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU (7 ^h)	767.1	11.1	10.7	S.E.	id	Obt.º	Sl.º	10	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX (7 ^h)	765.8	9.5	8.8	S.	id	id	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ARRITZ (7 ^h)	766.8	13.5	12.4	S.S.W.	Nº	id	Pic.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ERPIÑAN (7 ^h)	767.6	6.9	6.9	S.W.	Cal	(S)º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BO SICIÉ (7 ^h)	766.1	11.6	10.8	W.	Vent.º	Bom.º	Bom.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ZA (7 ^h)	766.4	8.8	7.6	S.	id	C. S.º	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMONT (7 ^h)	769.7	1.2	1.2	W.	Cal	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIS (7 ^h)	767.7	10.1	9.9	S.	Vent.º	Obt.º	—	—	14.0	9.3	766.2	11.9	S.S.W.	N.W.	Obt.º
SEBASTIÁN (9 ^h)	767.4	14.3	12.7	S.E.	id	C. S.º	Sl.º	—	18	10	766.1	15.8	S.W.	id	Sub.º
LBAL (9 ^h)	765.0	11.8	10.8	S.	id	id	—	—	17	7	766.5	16.2	S.W.	id	C. S.º
ANTANDER (8 ^h)	766.6	12.8	—	Cal	Cal	Obt.º	Sl.º	—	—	—	765.4	9	S.W.	id	id
WEDO (9 ^h)	767.6	10.6	9.4	W.	Vent.º	(S)º	—	—	16	6	765.6	15.0	S.W.	id	Sub.º
ILÉS (8 ^h)	767.5	—	—	S.E.	id	C. S.º	Plu.º	—	—	—	766.2	—	S.	Vent.º	C. obt.º
ARES (8 ^h)	765.9	15.1	—	id	id	Sub.º	Cal	—	—	—	765.5	17.4	S.	Bom.º	Obt.º
ORUÑA (7 ^h)	766.5	13.2	10.8	id	Plu.º	id	Sl.º	—	18	9	766.5	17.4	S.W.	N.W.	id
MINSTERRE (8 ^h)	766.5	19.0	14.0	S.W.	Vent.º	Obt.º	id	—	—	—	766.6	15.4	S.S.W.	id	id
ANTIAGO (9 ^h)	766.6	10.4	10.0	S.	Nº	Sub.º	—	—	18	8	765.2	15.1	S.W.	Cal	C. obt.º
ICO (9 ^h)	767.8	10.3	13.2	E.	Plu.º	id	Plu.º	—	18	10	766.3	17.6	S.	Plu.º	id
RENSE (9 ^h)	—	7.0	6.4	S.E.	Cal	(S)º	—	—	16	3	769.7	13.4	S.W.	Cal	id
URGOS (9 ^h)	768.4	10.0	10.0	id	Vent.º	Sub.º	—	—	18	4	765.5	17.0	W.	id	id
ALLADOLID (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALAMANCA (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTO (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ASBOA (8 ^h)	764.9	12.1	11.7	S.W.	Bom.º	C. obt.º	Plu.º	—	18	11	765.1	13.5	S.W.	N.W.	C. S.º
AGOS (8 ^h)	763.9	15.6	13.8	S.W.	Plu.º	Obt.º	Sub.º	—	22	10	—	—	—	—	—
UNCHAL (8 ^h)	762.9	17.2	14.1	id	Nº	Sub.º	Cal	—	21	12	763.5	19.0	W.S.W.	Bom.º	Obt.º
ANTA DELGADA (7 ^h)	767.7	14.4	12.0	id	id	C. obt.º	Plu.º	—	18	13	767.4	14.4	S.W.	Nº	Sub.º
ADAJOZ (9 ^h)	766.2	16.5	14.0	S.E.	Cal	(S)º	—	—	19	8	763.5	16.0	S.	Cal	(S)º
EVILLA (9 ^h)	764.5	14.8	12.4	S.E.	Nº	C. S.º	—	—	25	12	763.4	22.6	S.E.	Nº	?
VAMONTE (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO (7 ^h)	764.5	13.4	12.3	S.E.	Vent.º	id	Plu.º	—	21	13	764.9	18.1	S.	N.W.	Sub.º
RIFA (8 ^h)	769.6	18.7	—	S.	Bom.º	Obt.º	Plu.º	—	—	—	764.7	22.4	S.	id	C. S.º
ÁLAGA (9 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RANADA (9 ^h)	764.2	14.2	14.7	W.	Vent.º	(S)º	—	—	16	12	762.9	16.1	S.	Vent.º	C. obt.º
LMERIA (8 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUILAS (8 ^h)	766.7	—	—	S.W.	id	Sub.º	Sl.º	—	—	—	766.7	—	S.W.	id	Sub.º
ICANTE (9 ^h)	764.9	19.0	17.4	S.	id	C. S.º	Cal	—	20	14	762.4	18.6	S.E.	Cal	Sub.º
URCIA (9 ^h)	766.0	16.2	15.4	S.S.W.	id	Obt.º	—	—	21	19	764.6	19.2	S.	Plu.º	Obt.º
URCIA (8 ^h)	767.0	17.8	17.0	S.E.	id	Slu.º	Sl.º	—	6	—	765.2	19.3	S.	id	Slu.º
ENIA (9 ^h)	766.6	18.1	16.4	S.E.	Cal	C. obt.º	—	—	20	21	765.2	20.0	S.	Vent.º	Sub.º
UDAD-REAL (9 ^h)	767.5	14.0	10.5	S.W.	id	Sub.º	—	—	21	10	765.2	17.5	S.	Cal	(S)º
BACETE (9 ^h)	766.7	14.3	12.7	S.E.	id	Sub.º	—	—	18	10	764.1	17.5	S.W.	Vent.º	Sub.º
DRID (9 ^h)	767.7	10.9	10.0	id	Nº	Obt.º	—	—	15.1	6.5	765.4	14.0	S.S.W.	Plu.º	C. S.º
GOVIA (9 ^h)	—	8.0	6.0	id	Plu.º	id	—	—	18	4	763.7	16.5	S.E.	id	Obt.º
CORIAL (9 ^h)	767.4	10.6	9.6	id	Cal	id	—	—	15	7	765.4	12.2	S.	Vent.º	Sub.º
RIA (9 ^h)	765.9	8.0	7.0	S.E.	id	id	—	—	15	-1	764.1	12.6	S.E.	id	C. S.º
RAGOZA (9 ^h)	768.7	15.0	13.5	S.W.	id	id	—	—	22	10	764.8	20.2	S.W.	Cal	(S)º
RUEL (8 ^h)	766.8	15.2	12.5	S.W.	id	Sub.º	—	—	21	10	763.7	18.7	W.	id	Sub.º
RRAGONA (9 ^h)	766.7	—	—	S.W.	Vent.º	C. S.º	Cal	—	—	—	765.3	—	S.	Vent.º	C. S.º
ARCELONA (9 ^h)	767.0	17.2	14.8	W.E.	Cal	C. obt.º	Sl.º	—	20	13	765.4	19.0	S.E.	id	(S)º
ADAQUÉS (8 ^h)	766.0	16.1	14.0	S.	Vent.º	C. S.º	id	—	—	—	765.2	19.1	S.E.	id	Sub.º
AHON (8 ^h)	764.0	—	—	S.S.W.	id	(S)º	id	—	—	—	763.4	—	S.S.W.	id	(S)º
ALMA (9 ^h)	768.2	18.2	16.6	S.	Cal	id	Cal	—	24	15	763.6	21.8	S.W.	Cal	Sub.º
ITZA (8 ^h)	—	—	—	S.	Nº	Slu.º	Pic.º	—	—	—	—	—	S.E.	Vent.º	Slu.º
AN (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGEL (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONEZ (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAKS (7 ^h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA (7 ^h)	765.8	10.2	8.6	S.S.W.	Vent.º	Sub.º	—	—	—	—	765.2	14.0	S.	N.W.	C. S.º
OMA (7 ^h)	766.7	7.0	6.0	S.	Bom.º	C. S.º	—	—	—	—	765.7	15.8	W.	id	id
OLLIARI (7 ^h)	765.7	15.3	13.0	S.S.W.	Nº	id	—	—	—	—	762.9	18.8	S.	N.W.	C. obt.º
UERMO (7 ^h)	766.7	16.0	12.0	S.W.	id	C. obt.º	—	—	—	—	766.1	23.1	S.S.W.	Vent.º	C. S.º

El Director
ARCIMIS