



ESTADO GENERAL.

Empieza á reducirse el anticiclón de Castilla, formándose dos núcleos; en las Azores aumenta la presión y en Bunchal permanece estacionaria. El tiempo es bueno en todas partes. Solo hay chubasquería por el S.W. y ligera lluvia en el S.E.

Tiempo probable.

- EN EL N. vientos bonancibles variables y alguna lluvia local.
- „ „ N.W. id id á frescos, chubascosos del 3.º cuadrante.
- „ „ CENTRO. id flojos variables y calor.
- „ „ S. id bonancibles del E. y calor.
- „ „ E. como para el Centro.
- „ „ N.E. id id S.E.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º á 0y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas		Dichas de la vispera.					
		Seco.	Húm.	Dircc.	Fuerza.			Pluvia ó nieve.	Témp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º á 0y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Dircc.	Fuerza.	Estado del cielo.	
VALENTIA (8h)	762.0	7.7	7.5	W.	7cº	Shuv.	Shuva	—	—	—	—	—	—	—	
GRIS NEZ (7h)	765.9	10.0	9.2	S.W.	Bon.º	C. obs.	id	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU (7h)	767.2	9.2	9.0	W.	D.º	id	id	—	—	—	—	—	—	—	
BLA DE AIX (7h)	768.5	8.3	8.2	B.	W.º	id	id	—	—	—	—	—	—	—	
MARRITZ (7h)	766.8	12.0	7.9	S.W.	id	D.º	id	—	—	—	—	—	—	—	
VERPINAN (7h)	763.0	8.4	8.4	W.	Vent.º	Shuv.	id	—	—	—	—	—	—	—	
ARO SICIÉ (7h)	762.7	5.7	5.3	B.	id	D.º	id	—	—	—	—	—	—	—	
BIZA (7h)	770.5	1.0	0.7	S.W.	Cal.	D.º	id	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT (7h)	765.7	8.7	7.1	S.W.	id	C. obs.	id	—	11.2	8.6	764.1	10.3	S.W.	Sh.º	C. obs.
ORIS (7h)	770.2	11.2	9.3	S.	Vent.º	id	id	—	17	8	770.5	13.9	S.	Cal	id
SEBASTIÁN (9h)	770.5	12.6	9.8	B.	Cal.	id	id	—	17	10	770.4	12.2	S.W.	Sh.º	C. obs.
ELBAO (9h)	769.5	12.8	—	W.	Vent.º	id	id	—	—	—	768.8	13.6	S.W.	Vent.º	C. obs.
CANTANDER (8h)	770.4	8.8	6.4	S.W.	id	C. obs.	id	—	15	7	769.3	13.0	id	id	C. obs.
WIEDO (8h)	770.1	—	—	S.E.	id	id	id	—	—	—	770.2	—	id	id	C. obs.
VILÉS (8h)	769.5	11.5	—	S.S.W.	Bon.º	Shuv.	id	—	—	—	768.9	16.0	W.S.W.	Sh.º	C. obs.
VARES (8h)	770.1	11.3	6.5	S.	id	D.º	id	—	—	—	768.9	14.4	W.S.W.	id	C. obs.
ORUÑA (7h)	770.6	11.0	9.3	W.	Vent.º	C. obs.	id	—	—	—	771.3	12.4	W.	Sh.º	C. obs.
MINISTERRE (8h)	769.0	7.7	7.5	S.	id	id	id	—	14	6	769.3	11.6	S.	Sh.º	C. obs.
CANTO (9h)	770.1	11.1	9.2	S.	Vent.º	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PRENSE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURGOS (9h)	771.8	2.4	0.0	S.E.	Cal.	D.º	id	—	17	-2	770.4	16.0	S.S.W.	Vent.º	D.º
VALLADOLID (9h)	772.3	9.0	9.0	S.E.	id	id	id	—	18	-2	769.7	18.0	S.W.	Sh.º	C. obs.
VALAMANCA (9h)	769.4	9.6	7.8	W.	Vent.º	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTO (9h)	769.9	9.0	8.4	S.E.	Sh.º	C. obs.	id	—	12	7	—	—	—	—	—
VISBOA (8h)	769.0	6.5	6.5	S.S.W.	id	id	id	—	15	5	769.6	12.8	id	Vent.º	D.º
VAGOS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BUNCHAL (8h)	768.7	14.0	10.1	S.E.	Sh.º	D.º	id	—	19	9	769.6	16.0	B.	Bon.º	id
UNTA DELGADA (7h)	772.9	9.0	7.0	W.	id	C. obs.	id	—	—	—	770.6	11.6	S.S.W.	id	C. obs.
ADAJOZ (9h)	768.1	12.5	10.0	S.E.	Cal.	D.º	id	—	24	4	769.0	20.4	S.E.	Cal	D.º
SEVILLA (9h)	767.9	8.8	7.0	id	id	C. obs.	id	—	28	5	768.5	23.8	S.W.	id	id
VAMONTE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO (7h)	768.3	9.7	7.2	B.	Sh.º	D.º	id	—	20	8	769.8	14.6	W.	Vent.º	id
ARIFA (8h)	769.2	13.7	—	B.	id	id	id	—	—	—	769.9	17.8	B.	id	id
MÁLAGA (9h)	769.3	15.0	11.9	S.	Cal	id	id	—	27	8	769.6	16.0	S.E.	id	id
GRANADA (9h)	766.4	10.4	—	B.	id	id	id	—	18	-1	765.1	12.6	W.S.W.	Cal	id
ALMERIA (9h)	769.7	15.0	11.3	Cal	id	id	id	—	—	—	770.0	15.6	S.S.W.	Vent.º	id
AGUILAS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA (9h)	768.1	16.2	—	S.W.	Cal	id	id	—	—	—	770.3	—	B.	id	id
MURCIA (9h)	768.1	11.6	10.0	id	id	id	id	—	22	7	768.5	20.2	W.	Sh.º	id
LEÑA (9h)	767.6	13.0	10.0	id	Vent.º	id	id	—	—	—	767.3	22.0	S.W.	Vent.º	C. obs.
VALENTIA (9h)	767.0	14.6	12.6	W.S.W.	Cal	id	id	—	20	9	767.2	18.2	S.E.	id	C. obs.
UDAD-REAL (9h)	771.7	5.8	4.9	B.	id	id	id	—	?	0	768.4	19.6	B.	id	D.º
ELBACETE (9h)	770.3	8.5	6.1	S.W.	id	id	id	—	18	4	767.6	17.5	W.S.W.	id	id
MADRID (9h)	770.8	7.2	5.9	B.	Vent.º	C. obs.	id	—	16.6	3.9	768.0	16.5	S.	id	id
SEGOVIA (9h)	769.5	9.2	6.9	S.E.	Sh.º	D.º	id	—	18	1	767.8	16.0	S.W.	id	id
LESCORIAL (9h)	768.9	10.0	6.2	S.W.	Cal	C. obs.	id	—	19	1	766.9	16.4	id	id	id
SORIA (9h)	769.1	11.0	8.0	S.S.W.	id	id	id	—	19	-5	769.1	19.6	S.S.W.	Cal	id
ZARAGOZA (9h)	769.0	9.8	9.0	S.W.	Sh.º	D.º	id	—	18	6	767.9	21.0	S.W.	id	id
TERUEL (9h)	771.2	2.9	2.7	S.E.	Cal	id	id	—	20	-1	768.5	17.0	S.	id	id
TARRAGONA (8h)	767.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	767.2	—	S.	Vent.º	id
BARCELONA (9h)	767.1	12.8	11.8	S.S.W.	Vent.º	D.º	id	—	—	—	766.9	17.4	S.W.	Bon.º	C. obs.
CADAQUÉS (8h)	765.2	12.1	7.4	S.E.	id	C. obs.	id	—	—	—	764.3	14.0	S.	id	C. obs.
MAHON (8h)	765.8	—	—	W.S.W.	id	id	id	—	—	—	766.3	—	W.S.W.	id	D.º
PALMA (9h)	768.2	10.5	10.0	S.E.	Cal	D.º	id	—	17	8	768.2	15.0	S.	id	C. obs.
BIZA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAJAS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAGLIARI (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director
ARCIMIS