



ESTADO GENERAL

La borrasca de las Azores permanece casi en el mismo lugar, pero su nivel ha subido 10 mm. continúan en el archipiélago las lluvias y la mar gruesa. En Orlanda siguen las lluvias, con viento fresco del 3.º cuadrante y mar gruesa. En la Península apenas se ha modificado la situación: el centro del anticiclón ocupa á Castilla la Vieja y las altas presiones llegan hasta el litoral y se extienden por Francia. El tiempo es bueno y nebuloso.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles del 2.º cuadrante y lluvias.
 " " N.W id id del S. y lluvias.
 " " CENTRO id flojos variables y buen tiempo nebuloso.
 " " S id bonancibles del E. y buen tiempo.
 " " E id id del 3.º cuadrante y buen tiempo.
 " " NE id id id id id.

Observaciones de la mañana

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Húm.		Viento Direcc. de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.		30 de la víspera.						
		Temp. Máx.	Temp. Mín.				Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direcc. de 0 a 9.	Estado del cielo.					
ALENTIA	8h 752.9	22.8	5.6	W.S.W.	5	Clt.º	Negra	4.1	11.7	2.6	756.9	22.8	S.W.	5	0º
ARIS NEZ	7h 756.4	12.0	10.1	S.W.	6	id	id	2.0	—	—	—	—	—	—	—
S. MATHIEU	7h 759.0	12.0	11.8	S.S.W.	5	Nubl.º	Grn.	7	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX	7h 764.0	6.6	6.0	S.E.	3	Nubl.º	Grn.	—	—	—	—	—	—	—	—
MARRITZ	7h 767.1	13.7	9.4	S.S.E.	4	0º	Nie.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BERPIÑAN	7h 767.2	5.4	4.7	S.E.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BO SICIÉ	7h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAZA	7h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERMONT	7h 768.6	-1.4	-1.5	S.W.	0	0º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARIS	7h 764.0	3.3	3.3	S.S.E.	2	Clt.º	id	10.5	1.9	—	767.8	5.9	E.	2	Nubl.º
SEBASTIAN	9h 768.1	16.5	11.6	S.	5	Clt.º	Grn.	2.0	8	—	768.4	19.8	E.S.E.	3	0º
ALBAO	9h 768.4	15.0	9.6	E.	0	C.E.º	id	1.9	5	—	768.8	16.0	N.W.	1	Nubl.º
SANTANDER	8h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIEDO	9h 768.5	4.6	3.2	S.W.	3	Nubl.º	id	1.4	3	—	768.0	14.1	E.	4	C.E.º
CAPILES	8h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPIRES	8h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPIRUÑA	7h 767.6	12.0	9.6	S.	3	C.E.º	Nra	—	16	8	768.1	15.6	S.S.W.	3	0º
CAPISTERRE	8h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPIANTIAGO	9h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPIINTEVEDRA	X 9h 770.1	6.9	6.9	N.W.	0	C.E.º	id	—	13	1	768.8	12.8	N.	0	C.E.º
CAPIGO	9h 768.4	2.2	7.7	S.E.	0	Clt.º	Grn.	1.4	8	—	763.5	13.2	S.E.	0	0º
CAPIRENSE	X 9h 771.0	5.2	2.5	N.W.	0	Nubl.º	id	—	13	-1	769.0	13.0	N.W.	0	Nubl.º
CAPIURGOS	9h 774.8	-0.7	-1.0	S.W.	0	id	id	6	-2	—	771.9	5.0	W.	0	C.E.º
CAPIALLADOLID	9h 771.6	-1.2	—	S.E.	0	id	id	—	—	—	774.4	4.7	N.E.	0	Nubl.º
CAPIALAMANCA	9h 771.6	0.0	0.0	S.E.	1	id	id	5	-3	—	771.2	4.2	S.E.	1	0º
CAPIORTO	9h 770.6	7.0	5.2	E.	4	Nubl.º	id	1.4	2	—	—	—	—	—	—
CAPISBOA	8h 770.3	8.4	7.3	N.E.	4	C.E.º	Grn.	1.3	7	—	769.3	11.0	N.	2	0º
CAPIGOS	8h 769.5	17.6	13.6	N.W.	1	0º	Nra	1.9	6	—	—	—	—	—	—
CAPIINCHAL	8h 765.6	18.0	14.9	Sra	4	Clt.º	Nra	1.9	13	—	764.4	14.1	S.	4	Clt.º
CAPIANTA DELGADA	7h 759.8	18.0	16.3	E.S.E.	3	Clt.º	Negra	1	19	15	756.0	18.0	E.	4	id
CAPIAGRA	8h 761.0	18.2	16.6	S.E.	4	Clt.º	id	4	18	13	757.2	15.9	E.	4	C.E.º
CAPIACERES	9h 771.0	9.4	8.7	N.	1	0º	id	12	5	—	768.2	11.7	N.E.	1	0º
CAPIADAJOZ	9h 771.2	8.5	7.0	E.N.E.	0	id	id	16	0	—	768.6	15.6	E.N.E.	0	id
CAPIARDOBA	9h 771.0	7.2	—	id	1	id	id	17	5	—	768.0	17.2	E.	2	C.E.º
CAPIAVILLA	9h 770.0	9.0	8.2	N.E.	2	id	id	19	6	—	766.6	18.0	E.	4	0º
CAPILAGUNA	X 8h 759.9	15.0	12.0	S	4	id	id	18	7	—	765.0	15.1	S.	3	Clt.º
CAPIFERNANDO	7h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPIRIFA	8h 770.7	15.2	—	E.	1	id	Grn.	—	—	—	769.4	16.0	E.	2	0º
CAPIALAGA	9h 766.9	17.0	13.0	W.	3	id	Nra	1.7	10	—	767.0	16.2	S.E.	4	id
CAPIBÉN	9h 771.6	12.6	10.3	S.W.	1	id	id	16	5	—	769.0	13.6	N.W.	2	C.E.º
CAPICANADA	9h 771.8	8.3	8.0	E.	0	id	id	12	5	—	768.5	12.3	E.	0	0º
CAPIAMERIA	8h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPIARCIA	9h 769.2	11.4	10.2	S.W.	1	id	id	18	8	—	767.4	16.8	N.	2	Grn.
CAPICANTE	9h 766.9	18.6	16.6	N.W.	3	id	Grn.	2.0	9	—	765.9	10.8	S.E.	3	Nubl.º
CAPIALENCIA	9h 768.6	11.6	9.6	W.N.W.	6	id	id	17	9	—	768.2	16.8	N.E.	0	Nubl.º
CAPIBACETE	9h 772.9	4.1	3.5	N.N.W.	0	Nubl.º	id	10	2	—	769.5	10.5	N.N.W.	1	Clt.º
CAPIBIDAD-REAL	9h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPIADRID	9h 773.5	4.6	4.2	N.E.	0	0º	id	11.6	13	—	770.0	9.1	S.	1	0º
CAPILEGOVIA	9h 773.1	2.0	0.0	E.	2	id	id	12	-4	—	768.4	10.0	N.	3	id
CAPICORIAL	9h 770.2	8.4	8.8	N.W.	5	id	id	15	3	—	768.8	10.6	N.N.W.	0	id
CAPIVIA	X 9h 770.2	2.6	0.1	W.S.W.	0	C.E.º	id	14	2	—	769.9	14.2	W.S.W.	0	id
CAPIVESCA	X 9h 771.8	5.0	—	N.	0	0º	id	—	—	—	770.9	11.7	N.N.W.	0	id
CAPIBRAGOZA	9h 772.1	1.5	1.3	N.W.	1	Nubl.º	id	6	0	—	770.9	3.5	N.W.	2	id
CAPIBRUEL	9h 773.0	1.6	1.1	N.	0	id	id	16	-1	—	769.0	11.8	N.	0	Nubl.º
CAPIBRAGONA	8h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPIBARCELONA	9h 767.1	14.0	10.4	S.E.	0	0º	Grn.	2.0	8	—	767.5	17.4	S.E.	0	0º
CAPIBAQUÉS	8h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPIBIBON	9h 766.5	14.6	13.5	N.E.	1	C.E.º	id	1.7	13	—	766.9	15.6	N.E.	2	C.E.º
CAPIBILMA	9h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPIBIBAN	7h 767.9	14.2	—	S.	2	Clt.º	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPIBIBEL	7h 765.9	15.6	—	N.	4	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPIBIBENEZ	7h 760.2	9.0	—	N.N.E.	2	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPIBIBAKS	7h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPIBIBARNA	7h 766.9	9.8	7.4	N.E.	1	0º	id	—	—	—	767.5	13.8	N.E.	1	0º
CAPIBIBAMA	7h 767.7	6.9	5.0	N.	4	C.E.º	id	—	—	—	767.5	13.6	N.	1	id
CAPIBIBALIARI	7h 765.2	16.0	13.4	S.E.	6	C.E.º	id	8	—	—	765.1	13.0	S.E.	3	Grn.
CAPIBIBERMERO	7h —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director ARCIMIS.