



Precio de suscripción 35 Ptas. semestrales

Lit.ª Barredo, Colegata, 10.-Madrid.

ESTADO GENERAL

La depresión situada entre las Comarcas y la costa de Africa ha disminuido de nivel 3 mm con vientos frescos del N. en el archipiélago. Llueve en las Azores. En la Península el tiempo es bueno, excepto en Cantabria donde llueve. Los vientos son bonancibles, por lo general del N. En el Estrecho siguen esplorando los levantes, que han de aumentar de intensidad. El anticiclón se refuerza más aun en las islas Británicas. Las temperaturas son moderadas.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles del 1.º cuadrante y tiempo incierto. Frio

NW " " " " " " " " " " " "

CENTRO " " " " " " " " " " " "

S " " " " " " " " " " " "

E " " " " " " " " " " " "

NE " " " " " " " " " " " "

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		30. de la vispera.					
		Seco.	Húm.	Dirrecn.	Fuerza de 0 a 9			Nuvia o nieve	Temp. extra Máx. Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Term. metro seco.	Viento Dirrecn.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
LENTIA (8h)	784.4	7.2	6.1	N.	1	Obto	Arba	-	11.7 28	783.6	9.4	N.N.E.	3	Nubl	
BRIZNEZ (7h)	779.7	3.8	2.4	N.N.E.	1	Obto	Arba	-	-	-	-	-	-	-	
MATHIEU (7h)	776.0	4.6	3.5	N.E.	5	Arbo	Pica	-	-	-	-	-	-	-	
LA DE AIX (7h)	774.6	6.8	5.0	N.N.E.	4	Obto	Pica	?	-	-	-	-	-	-	
MARRITZ (7h)	767.9	7.2	4.0	N.W.	8	Arbo	-	-	-	-	-	-	-	-	
FRIPINAN (7h)	768.5	5.2	2.0	N.W.	5	Arbo	Arba gra	-	-	-	-	-	-	-	
BO SICIE (7h)	768.4	7.0	6.0	Cal	0	C. cubto	Pla	-	-	-	-	-	-	-	
MA (7h)	774.8	-0.4	-1.4	N.N.W.	5	Obto	-	-	-	-	-	-	-	-	
SERMONT (7h)	775.9	2.9	1.2	N.N.W.	4	Obto	-	-	8.6 1.0	774.1	6.0	N.	4	Obto	
BRIS (7h)	775.8	2.0	3.2	N.W.	5	Obto	Gra	-	13 7	773.0	11.0	N.	4	Obto	
SEBASTIAN (9h)	776.5	7.8	5.4	N.E.	3	Obto	-	1	12 7	774.0	11.6	N.W.	2	Obto	
ELBAO (9h)	776.4	6.8	6.6	N.N.E.	2	Obto	-	6	10 6	772.1	9.6	S.W.	1	Obto	
SANTANDER (8h)	774.1	10.6	9.0	N.E.	4	C. do	Arba	-	-	-	-	-	-	-	
BILSTERRE (8h)	778.5	12.2	8.9	N.E.	3	Obto	-	-	-	-	-	-	-	-	
SANTIAGO (9h)	771.2	13.4	10.2	N.	5	Obto	Pica	-	16 8	768.5	14.2	N.	4	Obto	
BO (9h)	772.5	11.0	7.8	N.N.E.	2	Obto	-	-	19 3	772.3	16.8	N.	2	Obto	
GENESE (9h)	773.2	3.0	2.4	N.N.E.	1	Obto	-	-	9 -1	771.7	7.8	N.N.E.	0	C. cubto	
VILLADOLID (9h)	772.0	9.0	6.0	S.W.	4	C. do	-	-	15 2	771.7	14.0	N.E.	3	C. do	
ORTO (9h)	771.6	6.4	4.8	E.	7	C. do	-	-	12 0	773.8	10.8	E.	1	Obto	
BLAMANCA (9h)	770.9	14.0	10.2	N.N.E.	3	Obto	-	-	19 10	769.3	16.2	N.E.	5	Obto	
ORTO (8h)	768.7	11.0	7.2	N.N.E.	5	Obto	Pica	-	19 11	769.3	16.2	N.E.	5	Obto	
BOA (8h)	766.4	17.8	15.3	E.	1	C. do	Arba	-	21 10	766.7	17.2	E.	1	C. cubto	
OS (8h)	764.8	16.9	13.0	E.	1	Arbo	Pla	-	19 11	766.7	17.2	E.	1	C. cubto	
INGHAL (8h)	767.0	12.5	11.5	N.N.E.	4	C. cubto	-	1	?	768.9	11.5	S.S.E.	4	Obto	
ANTA DELGADA (8h)	768.8	12.8	11.6	E.	5	Obto	-	7	?	770.1	13.2	E.	4	C. cubto	
GRA (8h)	763.8	21.0	14.0	N.	5	C. cubto	-	-	22 11	764.0	18.5	S.	3	Obto	
GUINA (9h)	768.7	13.6	9.6	N.E.	1	Obto	-	-	20 5	768.7	19.5	E.	1	C. do	
CERES (9h)	767.7	14.8	11.4	E.	4	Obto	-	-	22 7	767.9	21.8	W.	1	Obto	
DAJOZ (9h)	767.4	16.6	13.2	N.N.E.	2	Obto	-	-	?	27 9	766.8	21.0	N.N.E.	1	Obto
RODOBA (9h)	767.1	14.0	12.1	E.	4	Arbo	Pica	-	-	-	769.2	16.5	E.	4	Nubl
VILLA (9h)	767.5	15.6	14.5	Cal	5	Obto	Pica	-	19 13	769.2	15.5	N.N.E.	6	Obto	
FERNANDO (7h)	768.0	12.0	10.0	N.	1	Obto	-	-	22 7	767.8	17.8	N.W.	1	C. cubto	
RIFA (9h)	767.8	11.6	8.8	S.E.	1	Obto	-	-	17 7	768.8	16.8	S.W.	1	C. do	
LAGA (9h)	767.5	13.3	11.2	S.W.	2	Obto	-	-	20 9	769.6	18.0	N.E.	3	C. cubto	
LILLA (9h)	765.3	17.6	13.2	N.E.	3	Obto	Pica	-	20 2	765.7	15.2	N.N.E.	3	Arbo	
EN (9h)	766.9	12.7	9.6	W.	0	Obto	-	-	17 8	770.1	15.8	S.E.	1	Nubl	
ANADA (9h)	768.9	7.7	6.5	E.S.E.	1	Obto	-	-	17 1	770.2	11.5	E.S.E.	2	Obto	
MERIA (9h)	767.5	13.3	11.2	S.W.	2	Obto	-	-	20 9	769.6	18.0	N.E.	3	C. cubto	
ARCIA (9h)	765.3	17.6	13.2	N.E.	3	Obto	Pica	-	20 2	765.7	15.2	N.N.E.	3	Arbo	
CANTE (9h)	766.9	12.7	9.6	W.	0	Obto	-	-	17 8	770.1	15.8	S.E.	1	Nubl	
BLANCIA (9h)	768.9	7.7	6.5	E.S.E.	1	Obto	-	-	17 1	770.2	11.5	E.S.E.	2	Obto	
BACETE (9h)	769.6	7.8	5.4	Cal	0	Obto	-	-	14 6 21	769.2	14.0	N.E.	2	C. do	
UDAD-REAL (9h)	768.3	7.8	4.8	N.W.	5	Obto	-	-	14 20	769.0	11.4	N.E.	1	Nubl	
DRID (9h)	771.8	?	1.6	N.	6	Obto	-	-	14 7	768.9	11.0	N.W.	5	Obto	
SCORIAL (9h)	769.6	7.2	4.8	N.W.	1	C. do	-	-	9 12 1	769.3	13.2	N.	3	C. do	
GOVIA (9h)	769.2	3.0	1.0	N.W.	6	Obto	-	-	11 1	770.2	8.4	S.S.W.	3	C. cubto	
ADALAJARA (9h)	767.0	10.8	7.2	N.W.	2	Obto	-	-	16 5	769.6	13.3	N.W.	5	C. do	
ESCA (9h)	767.8	9.7	9.1	N.W.	5	C. do	-	-	14 8	770.9	12.9	N.W.	3	Arbo	
BRAGOZA (9h)	769.2	4.4	3.1	N.	5	Obto	-	-	14 4	769.3	13.4	N.N.E.	3	Obto	
RUEL (9h)	764.8	12.6	10.7	E.S.E.	0	Arbo	Pla	-	18 9	767.9	15.6	N.S.W.	2	Obto	
CELONA (9h)	765.3	19.2	9.8	W.S.W.	5	Obto	-	-	14 10	768.1	14.2	N.	3	Arbo	
BAQUES (8h)	765.8	13.8	10.8	N.W.	4	Obto	Arba	-	17 8	769.2	16.0	W.	2	Obto	
MON (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UMA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AN (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GEL (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEZ (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AKS (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ORNA (7h)	759.9	10.4	2.6	E.	1	C. cubto	-	-	-	762.1	13.4	W.	4	Arbo	
MA (7h)	756.7	9.5	8.4	N.	3	C. do	-	-	-	763.6	11.6	W.	4	C. do	
LIARI (7h)	760.4	12.5	11.6	N.N.W.	6	Obto	-	-	-	766.1	15.6	S.	3	Obto	
LERMO (7h)	760.0	14.0	10.5	S.S.E.	4	C. cubto	-	-	-	765.0	10.8	S.E.	1	Obto	

El Director
ARCIMIS