



ESTADO GENERAL.

Por el Atlántico al S.W. de Irlanda se halla una depresión que ha hecho bajar el barómetro 5^{mm} con vientos frescos del 3^{er} cuadrante y lluvias copiosas. Al W. de la costa de Marruecos hay un área de presiones débiles relativas que producen en el Estrecho tiempo sucio y lluvioso con levante moderado. En todo el litoral del Mediterráneo llueve, así como en algunos puntos del Centro y Cantabria. El tiempo, en general es bastante bueno. Se ha formado sobre la Península un anticiclón cuyo núcleo reside en Castilla la Vieja. Reaparece el frío; León 2º; Burgos, Salamanca y Segovia 1º bajo cero.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles variables y buen tiempo.
N. W. " " del E. y buen tiempo nebuloso.
CENTRO " flojos variables y buen tiempo algo nebuloso. Frío.
S. " bonancibles a frescos del E. y buen tiempo.
E. como para el Centro.
N. E. " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm ^o a 0 val nivel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.					
		Seco.	Húm ^o	Dircc ^o .	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp ^o extr ^o Máx.	Min.	Baróm ^o a 0 val nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento Dircc ^o .	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
LENTIA (8h)	756.7	7.2	5.6	S.W.	3	bubl ^o	N ^o g ^{ra}	11.4	11.7	4.4	751.1	10.6	S.	6	Plus	
LES NEZ (7h)	762.3	7.0	6.8	S.W.	6	Plus	g ^{ra}	3	8	6	766.6	7.4	—	4	D ^o	
MATHIEU (7h)	763.5	7.4	7.4	S.W.	5	Niebla	N ^o g ^{ra}	10	7	5	768.2	7.0	E.S.E.	4	b. cubl ^o	
MA DE AIX (7h)	767.1	8.6	7.6	S.	3	bubl ^o	Riz ^o	—	10	3	767.8	6.2	bal	0	D ^o	
MARRITAN (7h)	772.7	5.4	5.0	S.E.	2	b. d ^o	N ^o g ^{ra}	—	11	5	771.9	7.5	id	0	b. d ^o	
MARSIAC (7h)	772.4	2.0	1.8	S.W.	1	D ^o	—	2	12.0	1.5	768.7	10.7	W.	2	bubl ^o	
MARSIAC (7h)	770.4	8.0	7.0	E.	1	id	Riz ^o	—	12	6	765.2	8.0	E.	2	Bun	
MARSIAC (7h)	767.9	6.3	3.7	E.	2	b. d ^o	id	—	13	4	764.4	9.7	W.	1	bubl ^o	
MARSIAC (7h)	775.0	2.7	-3.4	S.S.W.	0	b. cubl ^o	—	—	6.2	3.2	772.1	1.7	N.W.	0	D ^o	
MARSIAC (7h)	767.5	3.8	—	S.S.W.	6	Plus	—	—	6.3	2.3	770.6	2.6	S.S.W.	2	id	
MARSIAC (9h)	772.4	12.2	10.0	N.	1	Nub ^o	N ^o g ^{ra}	1	11	3	771.2	10.8	N.	3	bubl ^o	
MARSIAC (9h)	772.7	6.2	3.6	S.E.	1	b. d ^o	Riz ^o	—	11	3	770.7	10.8	N.E.	1	b. cubl ^o	
MARSIAC (8h)	770.7	7.0	5.0	S.S.W.	1	id	—	5	—	—	771.0	10.2	N.E.	4	id	
MARSIAC (9h)	771.5	4.9	3.6	N.W.	2	Nub ^o	—	—	9	1	770.7	7.2	N.E.	4	Nub ^o	
MARSIAC (8h)	770.3	—	—	N.W.	2	b. cubl ^o	Riz ^o	—	—	—	767.7	—	N.W.	2	bubl ^o	
MARSIAC (8h)	771.1	6.5	5.2	S.W.	4	b. d ^o	N ^o g ^{ra}	—	—	—	771.9	7.2	N.E.	5	Nub ^o	
MARSIAC (7h)	773.5	5.0	4.0	E.	3	Niebla	g ^{ra}	—	14	1	773.4	13.0	N.E.	3	b. d ^o	
MARSIAC (8h)	774.3	8.4	7.3	S.E.	1	b. cubl ^o	Riz ^o	—	—	—	773.9	10.0	N.E.	5	id	
MARSIAC (9h)	773.6	3.6	3.0	—	1	b. cubl ^o	—	—	12	1	773.3	7.8	N.E.	2	Nub ^o	
MARSIAC (9h)	775.3	7.3	8.0	N.E.	0	Nub ^o	—	—	14	1	770.7	17.4	N.E.	3	id	
MARSIAC (9h)	771.0	7.8	8.2	N.N.E.	3	D ^o	bal	—	16	6	767.2	12.4	N.N.W.	4	D ^o	
MARSIAC (9h)	775.6	2.6	—	W.S.W.	0	Niebla	—	—	—	—	767.9	11.8	W.	1	Nub ^o	
MARSIAC (9h)	774.8	0.0	-1.3	E.	1	b. d ^o	—	—	10	-2	768.3	7.5	N.	6	D ^o	
MARSIAC (9h)	774.8	1.0	0.4	W.	0	D ^o	—	—	7	-1	767.8	6.0	N.E.	2	b. cubl ^o	
MARSIAC (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARSIAC (9h)	771.7	1.8	0.4	E.	1	Niebla	—	—	7	-1	766.8	7.0	E.	6	Nub ^o	
MARSIAC (9h)	773.7	6.2	5.2	S.E.	4	b. d ^o	N ^o g ^{ra}	—	14	3	771.1	9.2	E.	2	D ^o	
MARSIAC (8h)	771.3	7.1	6.9	N.N.E.	4	D ^o	Riz ^o	—	13	7	769.6	11.4	N.N.W.	5	id	
MARSIAC (8h)	765.4	11.5	9.8	N.E.	4	b. d ^o	Pl ^o	10	16	7	767.1	10.0	—	4	bubl ^o	
MARSIAC (8h)	770.7	14.2	11.2	?	?	D ^o	id	—	17	9	—	—	—	—	—	
MARSIAC (7h)	771.3	15.7	13.7	W.S.W.	5	Nub ^o	Riz ^o	—	18	15	773.6	15.7	S.W.	4	bubl ^o	
MARSIAC (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARSIAC (8h)	767.9	16.3	14.2	S.S.W.	5	bubl ^o	Riz ^o	—	17	13	772.5	15.6	S.W.	4	bubl ^o	
MARSIAC (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARSIAC (9h)	773.7	7.4	6.6	E.N.E.	1	b. d ^o	—	—	13	4	765.2	12.4	N.W.	1	Nub ^o	
MARSIAC (9h)	771.6	7.0	5.6	E.	1	id	—	—	13	3	764.1	11.9	E.	1	b. cubl ^o	
MARSIAC (9h)	771.1	7.0	6.0	N.N.E.	5	D ^o	—	—	12	5	764.3	11.4	N.N.W.	5	id	
MARSIAC (9h)	770.7	8.3	7.3	N.E.	1	id	—	—	14	6	764.1	11.6	N.E.	1	id	
MARSIAC (7h)	770.0	5.2	4.7	N.E.	1	b. d ^o	Pl ^o	—	15	5	766.1	9.7	N.	1	b. d ^o	
MARSIAC (8h)	768.9	12.0	11.0	E.	4	b. cubl ^o	N ^o g ^{ra}	2	—	—	763.4	14.2	N.W.	2	b. cubl ^o	
MARSIAC (9h)	767.3	13.7	9.6	W.	4	id	Pl ^o	—	20	10	762.2	18.6	S.W.	3	Nub ^o	
MARSIAC (9h)	772.5	11.1	10.8	S.S.E.	1	Plus	N ^o g ^{ra}	9	14	7	767.7	14.0	W.	1	b. cubl ^o	
MARSIAC (9h)	770.7	8.5	5.6	E.S.E.	1	D ^o	—	—	9	1	763.4	7.8	N.W.	0	Nub ^o	
MARSIAC (9h)	771.4	5.8	4.2	S.E.	0	id	—	—	10	5	761.3	7.5	S.W.	1	D ^o	
MARSIAC (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARSIAC (9h)	772.6	6.6	6.0	W.	1	D ^o	—	—	2	12	4	762.3	11.0	N.	2	Nub ^o
MARSIAC (9h)	767.6	16.6	14.6	N.W.	5	Nub ^o	Pl ^o	—	15	7	760.3	18.6	W.	6	b. cubl ^o	
MARSIAC (9h)	773.1	0.4	—	W.N.W.	1	b. d ^o	—	—	—	14	10	762.4	13.8	N.E.	0	Plus
MARSIAC (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARSIAC (9h)	773.8	5.1	4.5	S.E.	1	bubl ^o	—	6	7	4	—	6.3	—	1	Plus	
MARSIAC (9h)	774.3	6.5	5.5	N.E.	1	id	—	1.6	10.1	6.3	765.7	7.2	N.E.	3	bubl ^o	
MARSIAC (9h)	774.3	1.0	0.0	N.E.	0	D ^o	—	5	9	-1	765.9	5.2	N.E.	1	id	
MARSIAC (9h)	774.3	3.8	2.8	N.N.E.	0	b. cubl ^o	—	—	7	2	764.7	5.5	N.N.E.	4	id	
MARSIAC (9h)	775.6	2.8	2.2	E.S.E.	2	bubl ^o	—	—	6	0	767.3	5.0	N.N.E.	4	id	
MARSIAC (9h)	773.8	6.1	5.0	E.	1	Nub ^o	—	—	13	4	765.8	11.2	W.N.W.	1	b. d ^o	
MARSIAC (9h)	773.6	8.0	5.2	S.E.	2	b. d ^o	—	—	12	5	—	11.4	S.E.	2	bubl ^o	
MARSIAC (9h)	773.7	5.2	4.6	W.	0	bubl ^o	—	—	2	10	4	763.0	8.8	N.E.	3	id
MARSIAC (7h)	772.7	8.4	7.2	N.	3	D ^o	—	—	1	13	8	764.9	13.0	E.N.E.	2	id
MARSIAC (9h)	773.0	12.2	10.7	S.S.W.	1	id	Pl ^o	—	13	7	765.2	13.2	E.S.E.	3	id	
MARSIAC (9h)	772.5	12.4	9.2	N.	3	id	—	—	15	10	764.8	14.0	N.E.	1	b. cubl ^o	
MARSIAC (9h)	772.8	12.0	10.5	N.	2	id	Riz ^o	—	16	10	763.1	15.0	N.E.	2	id	
MARSIAC (7h)	767.9	13.6	—	N.	1	b. cubl ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARSIAC (7h)	769.5	15.0	—	E.	4	Nub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARSIAC (7h)	769.5	8.6	—	W.	3	bubl ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARSIAC (7h)	770.0	10.8	—	W.	3	b. cubl ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARSIAC (7h)	769.3	8.8	6.8	N.E.	1	D ^o	—	—	—	—	—	766.4	9.3	N.E.	3	Nub ^o
MARSIAC (7h)	768.3	8.6	7.8	N.	2	id	—	—	—	—	—	766.7	9.8	N.	2	bubl ^o
MARSIAC (7h)	768.6	12.4	11.6	N.W.	4	Nub ^o	—	—	—	—	—	764.1	15.8	E.	2	b. cubl ^o

El Director
ARCIMIS