



ESTADO GENERAL.

La depresión de Islandia ha pasado al mar de su nombre ablandándose 5^{mm}, con vientos baranables del 1^{er} cuadrante y lluvias copiosas. La borrasca de las Azores ha subido de nivel y se halla en el centro del archipiélago, donde llueve con vientos del W. baranables y mar gruesa. El área de presiones débiles relativas del W. de Macarones pierde importancia, pero en el Estrecho sigue soplando levante fresco. En la Península el tiempo es bueno aunque algo nebuloso y los vientos son baranables de dirección variable; solo en Galicia son frescos del 3^{er} cuadrante. Las presiones más elevadas residen al E. de Italia. La temperatura máxima ayer fue de 19° en Huelva y Alicante y la mínima de hoy ha sido de 2° bajo como en Bingsos.

Tiempo probable.

- EN EL N. vientos baranables a frescos del 2^o cuadrante y tiempo incierto.
- N. W. " frescos de la región del S. y lluvias.
- CENTRO " baranables variables y buen tiempo nebuloso.
- S. " " a frescos del E. y buen tiempo.
- E. como para el Centro.
- N. E. " " " "

Observaciones.	Baróm ^o a 0 y nivel del mar.		Termóm ^o Seco. Húm ^o		Viento. Direc ^o Fuerza de 0 a 9.		Estado del ciclo.		Estado del mar.		Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.			
	Baróm ^o	Termóm ^o	Seco.	Húm ^o	Dir ^o	Fuerza	Estado	Estado	Lluvia o nieve.	Temp ^o extr ^o Máx. Min.	Baróm ^o	Termóm ^o	Viento	Estado			
LENTIA (8h)	755.4	10.6	10.0	N. E.	1	bub	Pic ^o	10.7	11.1	8.3	755.4	10.0	S. S. E.	5	bub		
S NEZ (7h)	753.0	9.2	8.4	W.	4	lluv	W ^o	-	10	7	757.2	2.2	W.	4	id		
MATHIEU (7h)	763.7	12.0	11.2	S. S. W.	4	bub	id	-	12	11	766.0	12.2	S.	3	id		
A DE AIX (7h)	768.5	7.3	7.0	E. S. E.	2	id	bal	-	13	6	767.3	10.3	S.	2	id		
FRITZ (7h)	767.5	12.1	9.2	bal.	0	b. d.	W ^o Gra	-	17	11	770.3	14.6	S.	3	b. d.		
PIÑAN (7h)	770.4	14.0	8.8	S. W.	1	id	id	-	16	11	771.4	9.9	bal.	0	b. d.		
NO SICIÉ (7h)	767.5	8.0	8.0	N. E.	3	Nieb	W ^o	1	12	7	774.0	10.0	S. W.	2	Nub		
A (7h)	771.1	5.5	2.2	bal.	0	b. d.	Pic ^o	-	11	4	774.1	7.0	bal.	0	b. d.		
ARMONT (7h)	771.2	3.8	3.4	W.	0	bub	id	-	14	2.8	776.6	8.8	S.	3	bub		
IS (7h)	757.3	6.7	6.0	S. S. W.	3	id	id	-	13	5.6	767.5	6.1	S. S. W.	2	id		
SEBASTIAN (9h)	767.7	15.2	11.8	S.	5	id	Pic ^o	-	17	11	769.5	17.0	S.	6	id		
BAO (9h)	768.7	12.0	10.0	S. E.	4	id	Pic ^o	-	15	11	770.2	15.2	S. E.	5	id		
TANDER (8h)	766.4	13.5	9.8	S. E.	5	b. d.	id	-	-	-	767.0	12.0	N. E.	2	bub		
EDO (9h)	766.7	13.8	9.4	S. W.	0	id	id	-	13	7	767.6	17.8	S. S. E.	1	id		
LÉS (8h)	765.3	12.5	10.0	S. W.	6	b. d.	Pic ^o	-	-	-	767.7	14.5	S. W.	4	id		
ES (7h)	?	14.0	12.0	?	3	bub	Gra	-	18	11	770.3	15.0	S. S. W.	3	id		
RUÑA (8h)	766.7	13.3	11.8	S.	6	id	Pic ^o	-	-	-	767.0	15.8	S.	5	Nub		
STERRE (9h)	755.4	11.3	10.6	S. W.	4	b. cub	id	-	15	11	767.5	14.7	S. W.	2	b. cub		
TIAGO (9h)	766.5	14.0	11.5	S.	3	id	id	-	18	9	767.6	18.0	S.	1	b. d.		
TEVEDRA (9h)	766.8	12.8	9.8	S. S. E.	6	id	id	-	15	8	766.4	15.2	S. E.	4	bub		
ENSE (9h)	770.8	5.0	4.4	E.	1	Nub	id	-	12	2	771.2	9.5	N. E.	1	b. d.		
ON (9h)	771.8	0.0	-0.2	bal.	0	Nieb	id	-	10	-2	767.5	11.8	W.	0	b. d.		
GOS (9h)	771.2	2.5	2.0	N. E.	0	id	id	-	13	1	767.9	13.0	E.	1	id		
LADOLID (9h)	770.3	5.2	4.6	E.	1	id	id	-	14	3	767.5	11.6	S. S. W.	2	id		
AMANCA (9h)	768.4	11.1	9.9	S. E.	2	Nub	Pic ^o	-	17	8	767.2	11.8	S. E.	3	b. cub		
ORTO (9h)	768.4	9.1	8.9	N. E.	4	bub	W ^o Gra	-	16	9	767.4	13.0	E.	3	id		
OS (8h)	768.9	14.0	12.6	E. S. E.	4	id	id	-	17	13	767.4	13.0	S. E.	2	Nub		
CHAL (8h)	766.7	14.5	11.0	N. N. E.	2	bub	id	-	18	7	767.4	14.0	N. N. E.	2	id		
TA DELGADA (8h)	760.7	15.5	13.0	W.	4	Nub	Gra	4	18	13	759.1	15.9	W.	4	lluv		
RA (7h)	760.2	12.9	11.8	N. W.	4	b. cub	W ^o Gra	-	17	13	757.9	15.3	W.	5	Nub		
TA (8h)	761.3	13.6	11.5	N. N. W.	2	Nub	Pic ^o	2	19	14	758.1	15.3	S. W.	4	id		
UNA (8h)	767.7	9.3	8.3	E.	2	id	id	-	12	6	770.4	12.5	E.	3	id		
ERES (9h)	767.6	8.9	8.2	E.	1	b. d.	id	-	17	6	769.1	16.4	N. W.	0	b. d.		
BAJOZ (9h)	770.6	8.0	7.0	N. E.	1	id	id	-	15	5	769.8	14.6	N. E.	1	id		
ROBOA (9h)	770.0	9.4	8.4	N. W.	4	id	id	-	16	6	769.9	16.4	N. W.	5	bub		
ILLA (9h)	767.2	11.5	10.1	N.	0	id	id	-	19	6	769.6	15.4	N. E.	1	b. cub		
ELVA (7h)	767.7	7.7	7.0	N. E.	2	b. d.	bal	-	17	7	767.2	14.4	E. S. E.	5	bub		
IFA (8h)	767.5	15.1	14.3	E.	5	bub	Pic ^o	-	-	-	767.2	16.2	E.	5	b. cub		
LAGA (9h)	767.7	14.1	15.7	N.	0	id	id	-	16	12	771.5	15.1	E. S. E.	3	Nub		
LILLA (9h)	-	17.6	16.0	S. E.	0	b. cub	Pic ^o	-	16	13	-	17.6	E.	3	b. cub		
N (9h)	771.6	8.2	6.2	S.	1	Nub	id	-	14	6	769.8	12.6	S. S. E.	1	id		
NADA (9h)	771.3	7.0	5.8	S.	0	b. cub	id	-	11	5	770.5	11.8	N.	1	b. d.		
ERIA (8h)	770.6	11.6	11.0	N. W.	0	bub	id	-	14	10	771.9	13.9	S. W.	0	bub		
RCIA (9h)	771.7	18.0	15.2	S. E.	0	b. d.	bal	-	19	11	771.7	16.8	E.	2	b. d.		
CANTE (9h)	772.5	5.1	4.3	S. E.	0	Nub	id	-	12	3	770.5	10.1	S.	3	Nub		
ACETE (9h)	772.4	0.4	0.3	E. S. E.	0	Nieb	id	-	12	-1	770.7	11.2	E. S. E.	1	b. d.		
DAD-REAL (9h)	772.7	5.0	4.5	bal.	0	b. d.	id	-	10.2	3.0	772.2	8.8	E. N. E.	1	id		
DRID (9h)	772.0	3.0	1.4	E.	0	id	id	-	13	0	770.0	10.4	N. E.	0	id		
OVIA (9h)	771.7	4.8	4.8	E.	0	b. cub	id	-	11	3	771.4	10.0	N. E.	0	b. cub		
DALAJARA (9h)	773.7	0.8	0.4	S.	0	bub	id	-	8	-1	772.3	7.4	S.	1	bub		
IA (9h)	770.6	5.8	4.4	N. N. E.	0	id	id	-	12.9	2.9	772.3	11.7	S. E.	1	Nub		
AGOZA (9h)	771.6	4.5	4.3	S. E.	0	Nieb	id	-	14	1	772.1	13.2	S. E.	3	id		
TIEL (9h)	773.3	2.2	1.7	S. E.	0	id	id	-	11	0	769.3	10.8	S.	0	id		
TOSA (7h)	771.0	5.0	4.4	N. N. W.	1	id	id	-	15	5	772.7	14.5	S. E.	3	Nub		
CELONA (9h)	770.8	10.8	7.0	N. N. W.	0	Nub	W ^o	-	14	7	773.3	14.0	E. N. E.	0	bub		
HÓN (9h)	770.2	15.8	14.2	S. W.	7	b. cub	id	-	15	12	772.7	14.4	S. E.	2	b. cub		
MA (9h)	770.9	13.6	11.6	N.	1	Nub	id	-	16	11	772.8	15.4	N. E.	2	b. d.		
EN (7h)																	
EL (7h)																	
TEZ (7h)																	
SIS (7h)																	
UNA (7h)	771.9	6.0	4.8	S. E.	2	Nub	id	-	-	-	774.9	5.0	N. E.	3	id		
GA (7h)	774.1	0.0	-1.2	N.	2	b. cub	id	-	-	-	776.3	4.2	N.	1	id		
LIARI (7h)	772.4	12.4	11.8	S. E.	4	id	id	-	-	-	772.2	11.5	E.	4	id		
VERMO (7h)	776.7	4.6	3.1	S.	3	id	id	-	-	-	776.6	3.8	S.	4	id		

El Director
ARCIMIS