



El mínimo de Argelia se halla al S.E. de Italia. El área de presiones débiles relativas situada al S.O. de las Canarias se ha abundado ligeramente y en el estrecho y costas adyacentes continúa el levante fresco con marejada. El buen tiempo se ha restablecido en toda la Península, con vientos flojos y bonancibles de dirección variable. En Galicia únicamente soplan vientos frescos del 1º cuadrante que levantan alguna mar. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al S.W. de las Azores. La temperatura máxima fue ayer de 36° en Badajoz y la mínima de hoy ha sido de 10° en Burel.

Tiempo probable.

- EN EL N. vientos bonancibles del S. y buen tiempo.
- N. W. " " a frescos del S. y tiempo algo incierto. Mbar.
- CENTRO " flojos y bonancibles por lo general del 1º cuadrante y buen tiempo. Calor.
- S. " frescos y muy frescos del E. y buen tiempo. Calor. Mmarejada.
- E. como para el Centro.
- N.E. vientos flojos y bonancibles variables y buen tiempo. Calor.

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. a Oval nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas		Id. de la vispera.									
		Seco.	Húm.	Dircc.	Fuerza de 0 a 9.			Aluvia o nieve.	Temp. extr.	Baróm. a Oval nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento	Estado del cielo.						
								Máx.	Min.										
LENTIA (8h)	771.1	14.4	12.2	Cal	0	bultº	Picº	-	16.1	7.8	770.4	15.5	W.	3	b. dº				
S NEZ (7h)	767.3	14.4	14.4	S. W.	1	Sticº	LLº	-	17	13	769.0	14.8	W. S. W.	3	Burº				
MATHIEU (7h)	770.3	13.5	12.8	St. St. W.	3	Do	Purº	-	21	11	767.4	17.0	St.	4	Nubº				
A DE AIX (7h)	768.6	18.6	17.2	St. St. b.	1	b. cultº	id	-	24	19	767.9	20.8	St. W.	3	Do				
ARRITZ (7h)	770.7	17.6	18.5	W.	2	id	LLº	-	23	17	767.8	21.0	S. W.	1	Sticº				
RPINAN (7h)	766.4	23.8	19.8	W.	3	id	LLº	-	27.1	21.4	764.7	26.8	W.	3	Do				
BO SICIÉ (7h)	765.5	27.0	20.0	W.	1	Burº	LLº	-	26	17	764.2	22.0	W.	1	bultº				
ZA (7h)	763.7	21.0	17.4	S. W.	1	Sticº	id	-	25	15	763.7	17.7	S. b.	1	b. cultº				
ERMONT (7h)	767.8	19.2	15.8	S. S. W.	2	b. dº	---	-	27.5	11.4	765.1	25.4	St. b.	3	b. dº				
IRIS (7h)	768.7	18.1	16.5	St. St. b.	2	b. cultº	---	-	26.5	12.7	767.3	23.4	St. St. W.	2	id				
N SEBASTIAN (9h)	770.2	21.2	18.2	St. W.	3	Sticº	Cal	-	22	16	761.7	22.0	St. W.	3	bultº				
LEAO (9h)	770.1	23.0	18.4	N.	0	b. cultº	Stº	-	24	17	767.6	22.0	St. W.	1	b. cultº				
INTANDER (8h)	769.7	17.0	17.0	Cal	0	bultº	Purº	-	-	-	768.7	20.0	St. b.	5	b. dº				
IEDO (9h)	768.2	-	-	N. W.	2	b. cultº	LLº	-	-	-	769.7	-	b.	1	bultº				
ILES (8h)	767.4	17.1	16.0	b. St. b.	6	id	Picº	-	-	-	767.3	17.0	St. b.	2	Nubº				
RES (8h)	771.1	17.0	16.6	St. St. b.	1	b. dº	Stº	-	23	16	767.7	20.6	St. St. W.	1	id				
DRUÑA (7h)	769.0	20.6	16.9	b. St. b.	6	Do	Purº	-	-	-	768.6	23.2	St. b.	5	id				
NISTERRE (8h)	769.3	23.3	17.5	St.	2	id	---	-	27	13	766.5	26.8	St.	3	id				
ONTVEDRA (9h)	766.8	23.2	18.8	St.	1	id	---	-	27	15	766.0	26.4	S. W.	2	id				
IGO (9h)	768.5	23.5	19.2	St.	0	Do	---	-	24	15	766.4	32.2	b.	0	Do				
RENSE (9h)	767.4	20.5	15.2	S.	1	id	---	-	27	11	765.8	22.0	S. S. b.	1	id				
EÓN (9h)	768.7	16.5	14.0	St. b.	2	id	---	-	25	11	764.2	24.0	b. St. b.	2	id				
URGOS (9h)	767.0	20.2	15.2	St. St. b.	1	id	---	-	28	13	763.3	27.5	S. b.	1	id				
ALLADOLID (9h)	766.2	21.8	17.8	b.	1	id	---	-	28	14	763.7	26.8	St. St. b.	0	id				
ALAMANCA (9h)	766.3	25.1	19.5	Cal	0	id	LLº	-	28	17	766.5	24.8	Cal	0	id				
PORTO (9h)	763.4	22.2	19.8	St. St. b.	4	Do	Stº	-	24	15	763.7	22.0	St. St. b.	4	Do				
ISBOA (8h)	770.7	21.0	19.4	S. b.	4	b. cultº	Stº	-	25	20	773.2	22.7	S. b.	1	Nubº				
UNGHAL (8h)	772.3	21.0	19.1	St. St. b.	2	bultº	Purº	-	24	20	772.2	21.3	St. St. b.	2	Do				
UNTA DELGADA (7h)	762.7	17.2	16.6	St.	2	id	---	-	21	14	763.4	18.8	St. St. W.	6	bultº				
NGRA (8h)	766.3	27.2	20.0	b.	1	id	---	-	35	18	764.0	34.6	S. b.	0	Do				
ORTA (8h)	765.2	27.0	19.8	b.	2	id	---	-	24	18	762.6	23.8	b.	3	id				
AGUNA (9h)	764.7	27.4	19.6	b. St. b.	5	id	---	-	35	17	762.8	34.0	S. b.	3	b. cultº				
ADAJOZ (9h)	765.4	27.4	19.3	S. b.	4	id	---	-	31	17	764.0	27.6	S. W.	4	Do				
ORDOBA (9h)	764.8	27.3	20.5	b.	5	id	LLº	-	30	23	763.1	26.1	b.	7	id				
EVILLA (8h)	763.0	22.5	21.5	b.	6	b. dº	Purº	-	-	-	763.2	24.0	b.	4	b. dº				
ALAGA (9h)	765.1	22.6	17.7	b. S. b.	4	id	Nº	-	25	16	764.5	24.2	b. S. b.	4	Do				
ELILLA (9h)	770.0	23.2	21.2	b.	3	bultº	id	-	26	22	767.2	26.2	b.	4	bultº				
EN (9h)	765.2	26.5	19.8	b. S. b.	1	Do	---	-	27	18	763.8	27.8	b. N. b.	1	Nubº				
RANADA (9h)	765.5	23.4	20.0	S. W.	1	id	---	-	27	16	763.4	25.4	S.	4	b. cultº				
LMERIA (8h)	766.5	23.8	20.0	S. W.	1	Do	---	-	27	16	765.0	27.2	b.	3	b. cultº				
URCIA (9h)	764.6	31.4	23.4	S. b.	0	id	Cal	-	30	17	763.6	26.8	b. N. b.	6	b. dº				
LICANTE (9h)	766.7	26.2	21.2	S. W.	0	id	---	-	26	17	766.5	25.6	S. b.	0	id				
ALENCIA (9h)	767.3	21.3	15.6	b. N. b.	3	id	---	-	25	11	763.4	24.7	b. St. b.	3	Sticº				
LBACETE (9h)	766.8	21.7	16.0	b.	1	id	---	-	28	14	763.6	27.2	S. W.	3	bultº				
UDAD-REAL (9h)	767.5	22.4	15.5	b. S. b.	0	id	---	-	29.0	15.8	764.7	26.2	St.	2	Sticº				
ADRID (9h)	766.2	21.2	14.0	N. b.	0	id	---	-	25	12	764.2	24.0	St. W.	0	Do				
GOVIA (9h)	766.5	23.2	16.6	S. b.	0	b. dº	---	-	27	13	763.5	26.0	St. W.	1	Sticº				
VADALAJARA (9h)	767.1	23.0	16.6	b. N. b.	0	Do	---	-	25	11	766.4	24.6	St. b.	1	b. dº				
ORIA (9h)	766.7	23.0	18.8	W.	1	b. dº	---	-	27.6	15.3	765.1	20.7	S. W.	1	Sticº				
UESCA (9h)	767.3	22.7	18.8	St. W.	3	Sticº	---	-	32	17	762.5	27.3	St. W.	1	Do				
ARAGOZA (9h)	766.6	20.3	18.8	b.	0	b. dº	---	-	27	10	762.7	22.3	St. W.	3	Sticº				
EUDEL (9h)	766.7	24.6	17.9	St. St. b.	3	Do	---	-	27	18	766.2	28.2	S. b.	2	b. dº				
TORTOSA (7h)	765.7	28.0	22.0	W. S. W.	0	id	Stº	-	30	17	765.2	28.0	S. W.	0	Do				
ARCELONA (9h)	765.6	25.4	18.6	St.	3	id	---	-	25	18	764.7	24.4	St.	2	Sticº				
TAHÓN (9h)	766.6	25.4	20.6	S.	0	Sticº	LLº	-	27	18	765.8	28.0	S. W.	1	id				
ALMA (9h)	765.0	21.6	-	St. b.	2	b. dº	---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RGEL (7h)	763.7	21.8	-	b.	3	id	---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ÚNEZ (7h)	763.4	23.0	-	St. W.	2	id	---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FAKS (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JORNA (7h)	764.5	22.0	20.0	b.	1	Do	---	-	-	-	764.0	22.6	W.	3	b. dº				
OMA (7h)	764.3	20.8	17.2	St.	1	b. dº	---	-	-	-	764.6	23.2	N. W.	1	bultº				
AGLIARI (7h)	764.3	20.0	20.0	St. W.	3	bultº	---	-	-	-	761.8	24.2	N. W.	3	b. dº				
ALERMO (7h)	764.1	22.2	21.1	Cal	0	id	---	-	-	-	764.5	22.6	Cal	0	Nubº				

El Director
ARCIMIS