



La depresión indicada ayer en Gibraltaria ha pasado al mar del S.O. ahondándose 4<sup>mm</sup> mas con lluvias y vientos frescos del 3º y 4º cuadrantes y mar gruesa. El mal tiempo se extiende por Francia y la costa cantábrica y gallega. En estas ultimas regiones son copiosas las lluvias y los vientos frescos del 3º cuadrante. Al W. de las costas de M. Canarios se halla la zona de bajas presiones relativas de ayer y en el Estrecho sopla levante bonancible. En el resto de la Península el tiempo es bueno y de vientos bonancibles variables. Las presiones mas elevadas residen por las Azores. La temperatura maxima fue ayer de 27º en Badajoz y M. Cervera y la minima de hoy ha sido de 6º en Valladolid y Comel.

**Tiempo probable.**

EN EL N.	vientos frescos y muy frescos del 4º cuadrante y lluvias. M. Car.
N.W.	" " del 3º al 4º cuadrantes y lluvias. M. Car.
CENTRO	" bonancibles a frescos del 3º al 4º cuadrantes y lluvias.
S.	" " variables y algunas lluvias.
E.	" " del 3º cuadrante y tiempo incierto.
N.E.	" " a frescos del 3º cuadrante y lluvias. M. Car.

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm.º a Ojal nivel del mar.		Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.						
	Max.	Min.	Seco.	Húm.º	Dirrec.º	Fuerza de OaD.			lluvia o nieve.	Temp.º extr.º	Baróm.º a Ojal nivel del mar.	Termómetro seco.	Dirrec.º	Fuerza de OaD.	Estado del cielo.		
LENTIA (8h)	754.1	7.4	7.2	7.2	S.W.	3	Nub	Piº	0.5	15.0	8.9	751.8	12.2	W. N.W.	4	Cub	
S NEZ (7h)	748.1	15.2	15.0	15.0	S. S.W.	5	Nieb	Wº Gra	15	15	14	756.5	15.2	S. S.W.	3	Nieb	
MATHIZU. (7h)	753.1	14.1	14.0	14.0	W. N.W.	4	C. cub	Piº	5	15	13	757.6	14.8	W. S.W.	4	Lluv	
DE AIX (7h)	766.4	16.4	16.2	16.2	S.W.	5	Lluv	Wº	7	18	16	762.0	16.6	W. N.W.	4	Cub	
RRITZ (7h)	761.0	15.5	15.0	15.0	S.W.	2	C. d.º	id	-	17	12	766.1	17.2	W. S.W.	4	Nieb	
PIÑAN (7h)	761.3	15.4	14.2	14.2	Cal	0	C. cub	id	-	21.7	14.7	762.4	17.0	N.W.	4	Cub	
BO SICIÉ (7h)	760.2	15.0	12.0	12.0	W.	6	Cub	Wº Gra	-	20	12	759.7	16.0	W.	5	Bru	
ERMONT (7h)	757.5	13.4	11.6	11.6	S.	3	C. cub	Wº	-	21	11	759.4	14.3	Cal	0	C. d.º	
ERMONT (7h)	757.5	13.7	13.0	13.0	S. S.	0	Cub	id	-	18.2	12.8	762.1	13.2	S. S.	0	Cub	
ERIS (7h)	761.2	17.2	16.0	16.0	N.W.	2	C. cub	Gra	12	17	12	766.2	17.2	W	3	Lluv	
SEBASTIAN (9h)	761.6	16.0	14.6	14.6	S. S.	0	Cub	Wº	6	19	12	767.4	18.0	N.W.	0	Cub	
STANDER (8h)	759.7	14.2	13.1	13.1	S.	5	id	Piº	-	-	-	762.0	16.5	W. N.W.	5	id	
VEDO X (9h)	758.5	13.8	12.8	12.8	N.W.	4	Lluv	id	6	0	0	761.6	15.0	N.W.	4	C. cub	
ALÉS (8h)	757.4	-	-	-	N.W.	2	id	Piº	-	-	-	756.5	-	N.W.	1	C. cub	
RES (8h)	760.8	13.5	13.2	13.2	S.W.	6	id	Piº	3	-	-	756.9	15.5	S.W.	5	C. cub	
RUÑA (7h)	-	18.6	16.2	16.2	W.	0	C. d.º	Piº	-	23	14	770.7	16.0	N.W.	1	Cub	
STERRE (8h)	762.7	16.1	15.2	15.2	W.	5	Nieb	Wº	-	-	-	769.7	17.0	Cal	0	Nieb	
TIAGO (9h)	762.1	13.8	13.5	13.5	S.W.	5	Lluv	id	4	22	13	768.7	18.1	N.W.	1	Nub	
TEVEDRA (9h)	762.7	14.6	14.0	14.0	S.	1	Cub	id	2	17	13	768.7	18.0	S.W.	4	S.º	
TENSE (9h)	762.2	14.6	12.6	12.6	S.	1	id	id	1	25	9	764.2	24.2	S. S.W.	1	Nub.º	
TÓN (9h)	762.1	11.6	10.4	10.4	S. S.W.	1	C. cub	id	-	21	8	765.1	17.5	W.	1	id	
TORGOS (9h)	761.6	11.7	10.4	10.4	S.W.	1	Nub	id	-	17	8	765.0	16.0	S.W.	1	id	
TADOLID (9h)	763.0	13.0	11.5	11.5	S.W.	2	C. d.º	id	-	19	6	765.7	15.0	W.	1	C. cub	
TAMANCA (9h)	762.3	15.6	12.8	12.8	W.	1	S.º	id	-	21	10	766.8	18.4	N.W.	3	C. d.º	
TORTO (9h)	764.7	14.8	14.0	14.0	S.	2	Cub	Piº	-	20	10	768.4	15.6	Cal	0	S.º	
TUBOA (9h)	765.4	16.0	14.5	14.5	N.	4	C. d.º	Wº Gra	-	22	14	767.3	18.6	N. N.W.	4	id	
TUDOS (8h)	764.4	22.8	18.8	18.8	Cal	0	S.º	Wº	-	25	13	766.6	16.6	Cal	0	id	
TUCHAL (8h)	765.7	22.0	17.1	17.1	N.	3	id	id	-	24	14	766.2	21.3	N.	3	id	
TUTA DELGADA (8h)	769.0	20.0	19.2	19.2	N.W.	1	Cub	Piº	-	24	19	770.5	17.8	N.	1	C. d.º	
TURRA (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TURTA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TURUNA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TURCERES (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TURDAJOZ (9h)	764.7	17.4	14.6	14.6	N.W.	0	S.º	id	-	27	11	766.5	26.6	S. S.	0	S.º	
TURPROBA (9h)	764.4	17.8	14.2	14.2	S.	1	id	id	-	23	11	766.4	22.8	S. S.	1	C. d.º	
TURWILLA (9h)	764.6	18.0	14.6	14.6	N. N. E.	4	id	id	-	24	12	766.0	23.8	N. S.	2	S.º	
TURVELVA (9h)	764.5	17.4	15.0	15.0	N. S.	1	id	id	-	26	12	766.3	25.3	S.	3	C. d.º	
TURFERNANDO (7h)	762.6	16.5	12.7	12.7	S.	0	id	Cal	-	25	13	765.5	22.9	S.W.	1	Nub	
TURRIFA (8h)	762.7	20.0	17.2	17.2	S.	2	C. d.º	Piº	-	-	-	765.0	21.6	S.	0	id	
TURLAGA (9h)	764.1	20.0	16.0	16.0	W.	3	S.º	Piº	-	22	14	765.2	20.2	N.	3	S.º	
TURLILLA (9h)	-	24.0	21.4	21.4	N.W.	2	id	Cal	-	24	12	-	24.2	N.W.	3	id	
TURLEN (9h)	763.7	18.5	14.8	14.8	S. N. E.	0	id	id	-	19	11	767.6	17.8	N. N. E.	1	C. d.º	
TURCANADA (9h)	765.2	14.2	12.0	12.0	S.W.	1	id	id	-	21	9	766.5	20.2	N.W.	2	C. cub	
TURAMERIA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TURARCIA (9h)	764.3	20.4	16.0	16.0	S.W.	1	S.º	id	-	27	14	765.5	24.1	N.W.	2	S.º	
TURARCANTE (9h)	763.6	26.4	23.0	23.0	S.	0	id	id	-	26	14	763.5	22.4	S. S.	1	id	
TURARLENCIA (9h)	763.0	21.2	17.8	17.8	W. S.W.	0	id	id	-	25	15	765.2	23.6	S. S.	0	C. d.º	
TURARACETE (9h)	764.7	15.5	12.1	12.1	W.	1	id	id	-	18	7	765.9	18.1	N.W.	5	id	
TURARQUAD-REAL (9h)	765.6	15.5	13.7	13.7	W. S.W.	0	id	id	-	22	5	767.6	21.6	W.	0	S.º	
TURARADRID (9h)	764.2	13.7	10.7	10.7	S. S. E.	1	id	id	-	18.7	7.8	766.0	18.7	S.W.	1	-	
TURARBOVIA (9h)	763.5	13.0	11.0	11.0	W.	1	id	id	-	14	9	767.3	13.0	N.	0	S.º	
TURARADALAJARA (9h)	764.0	13.0	11.0	11.0	W. N.W.	0	C. d.º	id	-	18	8	765.8	18.2	S.W.	2	C. d.º	
TURARVIA (9h)	763.8	13.0	11.4	11.4	S.W.	5	Nub	id	-	15	9	767.2	15.2	W. S.W.	2	C. cub	
TURARVIESCA (9h)	761.7	16.7	13.4	13.4	W. N.W.	0	S.º	id	-	17.2	10.8	763.5	17.8	W. N.W.	7	C. cub	
TURARTRAGOZA (9h)	761.7	17.6	15.0	15.0	N. S.	1	id	id	-	1	15	11	764.7	18.7	N.W.	5	Cub
TURARTRUEL (9h)	764.4	12.4	10.7	10.7	N.	0	Nieb	id	-	17	6	765.1	16.4	N.	5	Nub	
TURARTRTOSA (7h)	762.0	16.0	14.2	14.2	S. S. S.	0	S.º	id	-	23	15	764.2	22.5	W.	3	C. d.º	
TURARTRCELONA (9h)	762.2	20.8	17.0	17.0	N.W.	0	id	Wº	-	21	15	764.7	21.0	S.W.	0	S.º	
TURARTRHÓN X (9h)	763.5	21.0	17.2	17.2	S.W.	2	C. d.º	id	-	5	20	14	764.8	18.0	S. S.	2	C. d.º
TURARTRFLA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TURARTRON X (7h)	765.7	12.0	-	-	S. S.	3	S.º	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
TURARTRBEL X (7h)	765.1	17.8	-	-	W. S.W.	3	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
TURARTRNEZ X (7h)	764.2	16.0	-	-	S.W.	3	Nub	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
TURARTRSKS X (7h)	764.9	17.6	-	-	N.	4	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
TURARTRURNA (7h)	760.2	18.8	15.4	15.4	W.	5	C. d.º	id	-	10	-	760.2	17.0	W.	4	Nub	
TURARTRVIA (7h)	761.5	17.6	15.4	15.4	S.	0	S.º	id	-	-	-	762.1	18.3	S.	1	id	
TURARTRVILLARI (7h)	762.5	17.0	15.8	15.8	N.	3	C. cub	id	-	-	-	761.3	20.2	S.	3	id	
TURARTRPERMO (7h)	762.4	18.0	16.7	16.7	W.	3	Cub	id	-	11	-	763.5	17.8	W.	5	id	

El Director  
ARCIMIS