



Por el W. de Gibraltar hay una depresión que ha hecho bajar el barómetro 10<sup>mm</sup> con vientos del S. y N.W. En el mar Ibérico y costa S.E. de Marruecos hay un área de presiones débiles relativas. El tiempo es bueno en casi todas partes aunque ha llovido en Castilla la Vieja y considerablemente en Aragón y Cataluña. También se registra tormentas. Las presiones más elevadas residen por las islas Canarias. La temperatura máxima fue ayer de 33° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 3° en León y Burgos.

**Tiempo probable.**

**EN EL N.** vientos bonancibles variables y buen tiempo.  
**N. W.** " " " a frescos variables y buen tiempo.  
**CENTRO** " " " de la región del E. y buen tiempo.  
**S.** " " " a frescos de la región del E. y buen tiempo.  
**E.** como para el Centro.  
**N. E.** " " " " "

Estaciones.	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. de la mañana.		Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.	Direc. <sup>o</sup>	Fuerza de 0 a 9.			Aluvia o nieve.	Temp. <sup>o</sup> ex. <sup>o</sup>	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento	Estado del cielo.			
VALENTIA (8h)	752.6	13.7	12.4	S.	6	Lluv	N <sup>o</sup> Gra	0.6	16.7	11.1	761.2	14.4	S. S. E.	3	C. cub	
CIE NEZ (7h)	757.9	13.8	13.8	Cal	0	Nub	Cal		19	13	759.4	15.8	Cal	0	B. cub	
S. MATHIEU (7h)	762.8	13.2	11.2	S. S. E.	1	C. cub	Riv <sup>o</sup>		15	11	763.8	13.4	N. N. W.	3	C. cub	
ISA DE AIX (7h)	762.6	13.0	12.0	Cal	0	B. cub	LL <sup>o</sup>	1	21	13	762.5	17.6	W. N. W.	3	C. cub	
BIRITZ (7h)	764.5	14.5	13.0	S.	3	C. cub	N <sup>o</sup> Gra		20	13	765.3	17.2	N. N. W.	3	C. cub	
PIPIRIAN (7h)	761.9	14.4	14.2	Cal	0	Lluv		6	19.4	13.6	763.1	15.7	Cal	0	id	
CROSCIE (7h)	761.9	16.0	15.0	b	2	id	N <sup>o</sup>		22	15	762.8	18.0	N. W.	1	id	
NA (7h)	762.4	15.0	14.5	Cal	0	C. cub	Riv <sup>o</sup>		20	15	762.4	15.5	Cal	0	Lluv	
CORMONT (7h)	763.9	9.0	7.9	N.	0	id			14.3	5.8	762.6	14.2	W. S. W.	3	C. cub	
PHIS (7h)	762.1	12.7	12.7	S. S. W.	0	id			17.6	11.9	761.0	14.9	S. W.	1	id	
S. SEBASTIAN (9h)	763.5	17.6	14.4	N. W.	1	C. d.	Cal		18	10	763.7	17.0	W.	1	C. cub	
BEAO (9h)	764.0	15.4	13.0	S. E.	0	Nub	N <sup>o</sup>		18	9	764.0	18.2	N. W.	1	id	
SITANDER (8h)	763.2	15.5	13.0	S.	1	C. d.	Riv <sup>o</sup>				764.2	17.0	W.	3	C. cub	
OEDO (9h)	763.3	15.6	13.2	S.	1	D.			19	16	763.7	15.6	N. E.	1	C. cub	
ALÉS (8h)																
VIES (8h)	764.4	13.9	12.6	S. E.	4	C. d.	N <sup>o</sup>				765.0	15.0	N. E.	5	C. cub	
CUÑA (7h)	764.7	11.0	10.0	N. N. W.	1	Nub	Riv <sup>o</sup>		18	9	765.6	15.5	N. W.	1	C. d.	
FISTERRE (8h)	766.6	17.7	14.7	N. N. E.	4	D.	LL <sup>o</sup>				767.7	18.7	W. S. W.	3	D.	
SITIAGO (8h)	763.0	14.7	12.0	N.	1	id			19	7	763.8	17.1	N.	2	Nub	
P. TEVEDRA (9h)	763.9	12.8	11.1	N.	0	id			21	7	763.1	21.2	N.	2	id	
ONSE (9h)	763.7	13.0	11.4	W.	0	C. cub			22	8	762.5	21.4	W.	1	id	
LIN (9h)	763.8	10.8	9.0	S. S. W.	1	C. cub			22	5	760.3	18.0	N. N. E.	1	Nub	
BEGOS (9h)	763.0	10.7	8.4	N. E.	0	D.			15	5	761.4	13.0	N. N. E.	0	C. cub	
VILADOLID (9h)	764.6	11.0	7.0	N. E.	3	id			13	8	761.0	18.0	N. E.	2	C. cub	
S. AMANCA (9h)	762.1	11.2	11.0	b	1	Nub			22	9	759.0	19.8	b	2	C. cub	
ODRTO X (9h)	764.4	12.0	11.4	Cal	0	C. cub	Riv <sup>o</sup>		18	10	761.3	15.2	Cal	0	D.	
LBOA (8h)	763.3	16.2	13.8	N. N. W.	4	C. d.	N <sup>o</sup> Gra		21	14	763.7	15.7	N. N. W.	4	id	
LIOS X (8h)	762.7	19.3	14.4	N.	4	id	LL <sup>o</sup>		24	14	762.7	18.0	N.	3	id	
FICAL X (8h)	764.2	22.1	18.1	N. E.	2	Nub	Riv <sup>o</sup>		25	15	765.0	21.5	N. E.	2	id	
P. TADELGADE (7h)	764.1	21.5	20.7	W.	1	C. cub	id		24	20	765.9	21.0	N. N. W.	1	C. d.	
ABRA (8h)																
TRTA X (8h)	763.7	21.2	20.7	S. W.	3	Nub	Riv <sup>o</sup>		25	21	765.6	21.8	W. S. W.	3	D.	
LAUNA (9h)	765.5	17.7	16.5	N.	1	id			23	14	765.0	18.7	N.	1	C. cub	
CERES (9h)	761.7	18.7	15.3	S. S. E.	0	D.			26	10	759.2	24.4	S. W.	3	D.	
BIAJOZ (9h)	763.0	21.6	13.0	W. S. W.	1	C. d.			25	11	762.5	24.6	W. S. W.	1	C. d.	
CADoba (9h)	761.3	22.0	16.2	N.	1	Nub			31	15	758.6	29.6	S. W.	3	Nub	
SILLA (9h)	761.8	20.0	16.2	S. E.	3	D.			33	12	759.4	32.0	S. W.	3	C. cub	
HELVA (9h)	762.5	17.8	13.2	N. W.	3	id	Riv <sup>o</sup>		31	13	761.0	28.3	W.	1	C. cub	
S. FERNANDO (7h)																
TARFA (8h)	760.7	24.5	22.6	W.	1	C. d.	LL <sup>o</sup>				759.7	23.1	W.	2	Nub	
MLAGA (9h)	761.2	25.5	16.5	N. W.	2	D.	id		26	19	760.8	25.3	S. E.	2	D.	
MILLA (9h)	760.8	25.6	23.8	N. W.	1	id	Cal		27	19	760.6	27.0	N.	1	id	
JEN (9h)	761.6	22.4	17.6	b. N. E.	0	id			27	20	759.3	26.2	W. N. W.	1	C. d.	
G. NADA (9h)	761.2	18.2	10.4	b.	1	id			26	14	759.0	26.4	N. W.	2	Nub	
AFERIA (8h)	761.2	24.5	22.0	b.	1	C. d.	LL <sup>o</sup>		41	20	761.9	26.0	S. W.	3	C. d.	
ANCIA (9h)	761.3	23.4	21.8	S.	0	C. cub			31	18	759.8	29.2	S.	3	C. cub	
APCANTE (9h)	762.6	24.6	21.4	N. E.	6	C. d.	Riv <sup>o</sup>		29	19	761.1	25.8	S. E.	1	Nub	
VIENCIA (9h)	763.2	19.8	18.0	W. N. W.	0	C. cub		3.6	25	16	760.0	24.6	b.	0	C. cub	
ARACETE (9h)	761.1	20.2	16.8	S. S. E.	3	Nub			28	13	757.5	27.5	S. S. W.	3	Nub	
OSAD-REAL (9h)	761.9	18.8	12.4	W.	0	D.			25	11	758.6	24.9	S. W.	1	id	
MRID (9h)	761.9	18.0	13.8	b. N. E.	3	id			2.2	24.5	12.2	761.2	23.9	W.	1	C. cub
SIOVIA (9h)	763.1	12.0	12.0	N.	0	C. cub			7	24	10	760.2	17.0	N. E.	0	Barra
G. DALAJARA (9h)	761.4	16.0	12.6	N. E.	2	C. d.			24	12	757.7	23.2	S. W.	3	C. cub	
SIA (9h)	763.0	11.8	10.2	N. E.	0	id			20	13	761.1	13.0	N. N. E.	3	Lluv	
HESCA (9h)	761.7	13.3	12.1	W. S. W.	0	Nub			5	19.8	10.3	760.3	16.1	N. W.	0	C. cub
ZIAGOZA (9h)	762.7	15.2	12.2	N. W.	1	id			9	17	15	762.0	16.0	N. W.	1	Lluv
TUOL (9h)	763.0	17.4	12.6	N.	0	C. cub			14	25	10	758.5	23.4	S. W.	0	Nub
TITOSA (7h)	761.9	16.5	14.4	N. N. E.	2	id			48	23	15	761.1	23.0	S.	2	Barra
BICELONA (9h)	762.5	16.5	15.4	N. N. E.	1	id	N <sup>o</sup>		27	24	12	763.1	18.2	b.	2	C. cub
MON (9h)	761.8	21.0	19.2	N.	2	Nub			3	25	18	762.0	22.2	N. E.	2	C. cub
PMA (9h)	761.1	21.8	18.6	N.	2	id	Riv <sup>o</sup>			26	18	761.6	24.8	S. W.	1	C. d.
ON (7h)																
AEL (7h)																
TREZ (7h)																
SKS (7h)																
LRNA X (7h)	765.0	17.8	14.8	N. E.	1	C. cub					762.5	19.8	W.	3	C. cub	
RNA X (7h)	763.8	17.0	10.8	N.	2	C. d.					763.3	17.9	b.	0	id	
CALIARI X (7h)	760.1	19.5	18.5	S. S. W.	2	id					761.0	24.0	S.	5	C. d.	
PIERMO X (7h)	763.9	17.0	15.9	W. S. W.	3	D.					764.5	16.6	W. N. W.	3	D.	