



## ESTADO GENERAL

El mínimo de las Arores ha subido de nivel 3<sup>m</sup> permaneciendo en el mismo lugar. Al W. de Irlanda hay otro que produce lluvias abundantes. Se ha ahondado 1<sup>m</sup> mas el área de presiones débiles relativas situada en el golfo de Cádiz. El tiempo es bueno en toda la Península con vientos flojos y bonancibles variables: en el Estrecho sopla levante fresco. Las presiones mas elevadas residen en Francia y la bahía de Vizcaya. El calor es excesivo en Andalucía: Sevilla 42°, Córdoba 40°, Badajoz 39°, Jaén y Zaragoza 37°, C. Real y Orense 35°, Huelva, Albacete y Teruel 34°.

## Tiempo probable

EN EL N. vientos flojos y bonancibles variables y buen tiempo. Calor,  
 " " N.W. " " " " del N.E. y buen tiempo. Calor,  
 " " CENTRO como para el N.E.  
 " " S. vientos bonancibles a frescos del E. y buen tiempo. Mucho calor.  
 " " E. como para el N.E.  
 " " N.E. " " " " " "

## Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Barómº a Ova nivel del mar.	Termómº		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húmº	Direcº	Fuerza de Oaº.			Lluvia o nieve.	Tempº <sup>o</sup> extr.º	Barómº a Ova nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento	Estado del cielo.		
								Máx.	Min.		Máx.	Min.	Direcº	Fuerza de Oaº.	
ALENTIA (8h)	761.2	16.7	15.6	S.	3	Llu	Mº	17.2	20.0	15.0	762.8	19.3	W. S.W.	2	C. cubº
RISNEZ (7h)	765.0	15.6	15.6	S. W.	3	Nieb	id	1	18	15	765.5	16.2	S. S.W.	4	Nieb
G. MATHIEU (7h)	766.7	15.4	15.4	S. W.	3	Cubº	id	1	18	15	767.0	16.2	S. W.	4	id
LA DE AIX (7h)	766.7	18.0	17.5	N. E.	3	Bru	Rizº	3	16	16	767.4	21.5	W. N.W.	3	C. dº
IARRITZ (7h)	767.6	20.1	18.9	E.	1	Dº	Llº	26	16	16	767.1	21.3	N. N.E.	4	Dº
ERPIAN (7h)	765.4	24.4	18.1	W.	3	id	---	30.5	18.2	16	765.5	26.8	N.W.	4	Bru
ABO SICIÉ (7h)	763.5	24.0	18.0	E.	1	Bru	Rizº	30	20	20	762.0	25.0	W.	4	Bru
IZA (7h)	762.0	26.6	17.8	Cal	0	Dº	Llº	31	22	22	761.3	25.2	S. E.	3	C. dº
LERMONT (7h)	767.4	17.7	17.0	N. W.	0	Nubº	---	22.6	10.4	10.4	767.2	21.2	N.W.	3	Cubº
AN SEBASTIAN (7h)	766.7	18.9	17.4	S. S.W.	2	Cubº	---	26.0	16.9	16.9	766.5	23.1	W.	3	id
ILBAO (9h)	766.6	23.6	18.0	S. E.	1	Dº	Llº	23	13	13	768.5	23.8	N. E.	1	C. dº
ANTANDER (8h)	765.7	21.0	18.0	E.	5	C. dº	Rizº	24	14	14	765.8	23.8	N. E.	4	C. dº
IVIEDO (9h)	763.3	24.8	20.6	N. N. E.	1	Dº	---	24	14	14	766.6	23.8	E.	1	Dº
VILÉS (8h)	764.1	---	---	E.	1	C. cubº	Llº	---	---	---	766.6	18.2	N. E.	3	Nieb
ARES (8h)	765.9	16.1	15.7	E.	4	Nieb	id	21	12	12	768.2	21.6	W. N.W.	3	id
ORUNA (7h)	766.4	16.0	15.2	W. N. W.	1	id	Rizº	27	15	15	766.7	23.7	N.W.	4	Dº
INISTERRE (8h)	764.0	30.1	27.0	N.	3	Dº	id	29	15	15	766.6	28.3	N.	1	C. dº
SANTIAGO (9h)	762.1	37.0	21.9	N.	2	id	---	29	12	12	766.7	26.0	N.	0	Dº
PONTEVEDRA (9h)	764.7	33.1	19.1	N. W.	0	id	---	35	16	16	765.6	32.8	S. E.	1	C. dº
VIGO (9h)	763.3	27.0	20.6	E.	0	Dº	---	39	15	15	764.9	23.0	W.	1	Dº
DRENSE (9h)	764.3	21.0	16.5	E.	1	id	---	29	11	11	763.3	28.0	C. N. E.	1	id
LEÓN (9h)	764.6	22.0	17.0	N. E.	0	id	---	31	15	15	763.2	30.0	N. E.	1	C. dº
BURGOS (9h)	763.3	25.0	18.5	N. E.	1	id	---	32	16	16	764.6	27.5	N.W.	2	Dº
VALLADOLID (9h)	764.8	27.8	21.6	E.	0	id	---	27	19	19	765.1	23.4	Cal	0	id
VALLADOLID (9h)	765.0	23.0	20.0	W. S.W.	3	id	Llº	30	19	19	763.2	23.8	N. N.W.	5	id
PORTO (8h)	762.7	23.7	19.2	N. N. W.	1	id	Mº gra	34	17	17	762.9	21.8	E.	1	id
ISBOA (8h)	763.4	30.0	20.8	S.	1	id	Mº	23	14	14	765.4	21.5	N. E.	3	Cubº
LAGOS (8h)	765.1	21.6	17.8	N. E.	3	C. dº	Rizº	24	18	18	761.6	20.6	S. S.W.	4	id
LUNCHAL (8h)	762.5	20.1	18.1	N. N. E.	4	Dº	Mº	23	16	16	760.4	20.1	N. W.	4	Nubº
UNTA DELGADA (7h)	762.4	19.7	15.8	W.	3	C. dº	Rizº	25	15	15	761.7	17.0	N. W.	2	Dº
ORTA (8h)	762.7	18.0	15.0	W.	2	id	Llº	23	12	12	763.1	22.8	N. W.	2	id
LAGUNA (9h)	762.9	20.4	18.0	W. N. W.	2	id	---	37	20	20	763.1	37.2	C. S. E.	0	id
LAGUNA (9h)	764.3	27.8	21.0	C. S. E.	0	id	---	40	21	21	761.9	37.4	E.	2	id
SADAJUZ (9h)	763.7	30.4	21.6	W.	2	Dº	---	42	20	20	761.9	40.0	S. W.	3	id
CÓRDOBA (9h)	762.7	32.8	20.2	C. S. E.	4	id	---	34	20	20	762.8	32.0	S. W.	3	id
SEVILLA (9h)	762.1	31.9	19.7	S. E.	2	id	---	32	22	22	---	28.1	E.	6	id
HUELVA (9h)	764.2	26.0	17.8	E.	5	id	Rizº	---	---	---	---	---	E.	6	id
SAN FERNANDO (7h)	762.5	22.6	20.8	E.	7	C. dº	Mº	---	---	---	763.6	24.4	E.	6	C. dº
TARIFA (8h)	765.2	24.1	20.2	S. E.	3	Dº	Llº	27	20	20	764.5	25.4	S. E.	4	Dº
MÁLAGA (9h)	763.3	31.0	21.6	C. S. E.	1	Dº	---	37	21	21	761.5	25.4	C. S. E.	0	Dº
MELILLA (9h)	765.2	25.2	24.0	W. N. W.	1	id	---	31	22	22	763.4	31.2	S.	3	id
BRANADA (9h)	764.0	26.5	24.0	Cal	0	id	Llº	---	---	---	760.3	31.0	C. N. E.	4	id
ALMERÍA (8h)	766.3	30.7	26.0	S. E.	1	id	---	32	19	19	765.0	27.2	E.	3	id
MURCIA (9h)	765.2	27.2	25.0	N. E.	3	id	Rizº	28	19	19	765.1	27.0	N. E.	3	id
LICANTE (9h)	765.3	28.2	25.4	S. W.	0	id	---	34	16	16	762.4	28.9	S. E.	3	C. dº
VALENCIA (9h)	764.9	27.1	16.0	S. S. E.	4	id	---	35	16	16	762.7	33.3	N. E.	1	Dº
IBACETE (9h)	763.7	27.2	18.8	N. E.	0	id	---	31.7	19.2	19.2	762.4	30.6	W. S.W.	2	id
CIUDAD-REAL (9h)	764.2	26.2	19.2	E.	1	id	---	26	15	15	764.2	24.0	W.	0	id
MADRID (9h)	763.7	23.8	16.2	N. W.	0	id	---	32	17	17	762.1	31.0	W. S.W.	2	C. dº
LEGOVIA (9h)	763.7	25.6	18.2	E.	0	id	---	30	14	14	765.6	27.8	S.	0	Dº
CUADALAJARA (9h)	765.8	25.4	19.2	C. S. E.	1	id	---	32	15	15	764.2	29.8	S. W.	2	id
GORIA (9h)	765.3	26.1	20.0	N.	1	id	---	37	16	16	763.7	35.2	N. W.	2	id
UESCA (9h)	763.9	28.1	18.7	N.	2	id	---	34	14	14	761.4	32.9	S.	0	C. dº
ARAGOZA (9h)	763.6	26.1	24.6	S.	0	id	---	---	---	---	---	---	---	---	---
TERUEL (9h)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
GORTOSA (9h)	764.3	26.4	21.4	S. S.W.	2	C. dº	Rizº	30	20	20	765.0	28.6	S. W.	2	Dº
BARCELONA (9h)	765.5	25.6	19.6	N.	3	Dº	---	26	16	16	766.3	25.6	N.	4	id
MAHÓN (9h)	766.5	27.0	23.4	S.	1	id	Llº	30	21	21	766.6	28.6	S. W.	1	C. dº
PALMA (9h)	764.8	22.0	---	S. S.W.	2	C. cubº	---	---	---	---	---	---	---	---	---
DRÁN (7h)	765.0	24.2	---	E.	3	Dº	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ÁRGEL (7h)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
TÚNEZ (7h)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
SFAKS (7h)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
LIORNA (7h)	760.9	24.6	21.8	N. E.	1	Dº	---	---	---	---	761.9	26.8	W.	2	C. dº
ROMA (7h)	761.9	22.6	18.2	N.	1	id	---	---	---	---	761.9	25.0	S. W.	1	Dº
CAGLIARI (7h)	762.5	21.2	20.4	N. W.	4	id	---	---	---	---	762.2	32.0	N. W.	6	id
PALERMO (7h)	762.4	25.4	20.7	N. W.	3	id	---	---	---	---	762.6	23.0	Cal	0	id

El Director  
ARCIMIS