



Precio de suscripción 15 Ptas. semestral

Lit. Barroch, Alameda 10-Madrid.

ESTADO GENERAL

El mínimo del golfo de Génova ha bajado al mar Tirreno, conservando su mismo nivel. El de las Azores prosigue sus movimientos erráticos alrededor del archipiélago donde continúan las lluvias. En la Península el tiempo es bueno por lo general, pero lluvioso, aunque poco en las Provincias, Cataluña y parte de Andalucía. Las presiones más elevadas forman un pequeño anticiclón en la costa cantábrica. El calor es intenso; Sevilla 40, Córdoba 37, Badajoz y Valencia 34.

Tiempo probable

EN EL N	vientos flojos y bonancibles variables y tiempo incierto.
NW	" " " " " " " "
CENTRO	" del 1º cuadrante y buen tiempo. Calor.
S	" bonancibles a frescos del E. y buen tiempo. Calor.
E	" " de la región del N. y tiempo incierto. Calor
NE	" " " " " " " alguna lluvia. Calor

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Barómº a Oval nivel del mar.	Termómº		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.						
		Seco.	Humº	Dirrecº	Fuerza de 0 a 9			Plujia o nieve	Temp. extrª Máx.	Temp. extrª Min.	Barómº a Oval nivel del mar.	Termº medio seco.	Viento Dirrecº	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
VALENTIA	8h	766.3	15.0	14.4	N.W.	2	C.ublº	Pia	1.8	16.1	13.3	767.6	16.6	W.	4	C.ublº	
CRIS NEZ	7h	763.3	16.8	9.8	W.	3	C.ublº	—	—	18.1	13.3	764.2	14.6	W.S.W.	4	C.ublº	
ST MATHIEU	7h	767.1	15.0	14.0	N.W.	1	C.ublº	Ma	—	18	13	768.0	15.4	N.W.	2	C.ublº	
ISLA DE AIX	7h	767.2	14.0	12.0	N.W.	3	Nubº	Ria	—	21	11	766.0	18.5	W.	4	C.ublº	
BIARRITZ	7h	768.9	18.0	15.0	N.	4	C.ublº	Ma	1	22	15	768.7	19.7	W.	2	C.ublº	
PERPIÑAN	7h	765.5	12.8	13.8	W.	4	C.ublº	—	—	26.4	16.8	763.7	21.8	N.W.	4	C.ublº	
CABO SICIE	7h	760.6	15.0	14.4	N.W.	6	A. nu	Ma. gra	—	24	12	758.3	21.0	N.W.	7	B. nu	
NIZA	7h	758.6	17.2	14.4	Cal	0	C.ublº	Ma	—	28	16	756.0	21.7	G.	1	do	
CLERMONT	7h	765.9	11.4	9.2	N.W.	4	C.ublº	—	4	20	9	764.9	14.9	N.W.	4	C.ublº	
PARIS	7h	764.8	10.9	9.6	S.S.W.	2	de nu.	—	—	19.8	70	764.6	16.3	N.W.	2	Nubº	
Sº SEBASTIAN	9h	771.3	18.5	15.0	N.W.	1	C.ublº	Cal	7	21	14	768.0	20.0	N.W.	5	Nubº	
BILBAO	9h	770.6	18.8	16.0	N.W.	1	C.ublº	Ria	1	21	14	769.6	20.0	N.W.	4	C.ublº	
SANTANDER	8h	768.0	18.7	16.3	S.S.W.	1	C.ublº	Ria	—	—	—	763.0	20.0	N.W.	1	Nubº	
OVIEDO	9h	—	—	—	G.	1	C.ublº	Ma	—	—	—	767.8	—	G.	2	Nubº	
AVILÉS	8h	769.7	15.9	13.0	N.E.	4	Nubº	Ma	—	—	—	766.9	16.1	N.G.	4	C.ublº	
VARES	8h	768.9	16.2	14.6	N.	3	Nubº	Ria	—	19	14	768.8	18.0	N.	4	do	
CORUÑA	7h	768.9	16.8	13.6	N.G.	3	C.ublº	Ma	—	—	—	769.4	18.7	N.G.	4	C.ublº	
FINISTERRE	8h	770.5	18.9	14.9	N.G.	4	do	—	—	23	11	767.9	20.7	N.G.	5	do	
SANTIAGO	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PONTEVEDRA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VIGO	9h	767.6	20.0	15.0	N.W.	4	do	—	—	28	10	765.1	27.5	N.	2	do	
ORENSE	9h	768.1	13.5	12.7	N.G.	3	C.ublº	—	—	20	9	765.4	19.0	N.G.	3	do	
BURGOS	9h	768.9	16.6	12.2	N.G.	1	do	—	—	24	9	764.9	22.8	N.G.	2	do	
VALLADOLID	9h	765.8	17.6	12.0	G.	1	do	—	—	25	10	764.5	23.2	N.G.	3	do	
SALAMANCA	9h	766.4	22.4	18.0	G.	3	do	—	—	28	15	—	—	—	—	—	
OPORTO	9h	764.4	28.0	17.8	N.W.	2	do	Ma. gra	—	27	17	764.8	18.8	N.	5	do	
LISBOA	8h	763.9	26.3	19.4	N.	2	id	Ma	—	30	16	764.2	22.0	N.	2	id	
LAGOS	8h	763.7	28.7	17.8	N.G.	3	do	Ma	—	30	25	763.9	26.1	N.G.	3	C.ublº	
FUNCHAL	7h	765.3	21.6	20.5	S.S.G.	4	C.ublº	Pia	—	24	21	766.1	21.4	S.S.G.	4	C.ublº	
PUNTA DELGADA	8h	763.9	20.5	20.0	S.S.G.	6	de nu.	Ma. gra	7	22	19	764.0	20.6	S.S.G.	5	C.ublº	
ANGRA	8h	762.8	20.4	19.7	S.G.	4	de nu.	Ma. gra	3.9	23	19	764.2	20.9	G.	4	de nu.	
HORTA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LAGUNA	9h	764.5	26.0	17.5	N.W.	0	do	—	—	34	16	762.0	34.8	N.W.	0	do	
BADAJOS	9h	763.7	27.4	19.8	S.W.	1	do	—	—	37	18	759.5	26.4	S.W.	1	do	
CÓRDOBA	9h	764.2	26.2	21.2	S.W.	5	do	—	—	40	16	761.0	29.4	S.W.	3	do	
SEVILLA	9h	764.2	26.2	21.2	S.W.	5	do	—	—	40	16	761.0	29.4	S.W.	3	do	
Sº FERNANDO	7h	764.5	23.0	21.7	Cal	0	Nubº	Ma	—	—	—	763.1	24.7	N.	3	do	
TARIFA	8h	764.0	26.8	22.7	S.G.	3	Nubº	Ria	—	27	22	764.8	25.6	S.S.G.	4	do	
MÁLAGA	9h	767.7	25.8	20.0	Cal	0	do	id	—	31	20	766.0	29.9	Cal	0	id	
MELILLA	9h	762.4	26.2	18.2	N.G.	1	do	—	—	1	30	19	760.1	29.8	N.	1	do
JAEÉN	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GRANADA	9h	764.7	26.6	23.8	S.W.	0	C.ublº	—	—	33	23	761.8	31.6	G.	3	do	
ALMERIA	9h	758.4	28.6	25.4	N.G.	3	Nubº	Ria	—	32	23	769.5	27.4	N.G.	3	Nubº	
MURCIA	9h	764.4	24.0	20.6	S.G.	2	Nubº	—	—	34	18	763.7	26.0	S.G.	6	Nubº	
ALICANTE	9h	764.5	24.5	19.0	N.G.	3	do	—	—	30	28	762.2	30.0	S.G.	1	do	
VALENCIA	9h	765.7	20.0	11.6	Cal	0	do	—	—	29.4	26	760.9	28.6	G.	0	do	
ALBACETE	9h	764.8	19.2	13.0	G.	1	do	—	—	31	12	760.0	28.2	N.G.	1	do	
CIUDAD-REAL	9h	764.2	17.2	13.0	N.W.	5	do	—	—	—	7	759.8	27.0	S.W.	0	do	
ESCORIAL	9h	766.2	12.4	11.0	C.N.G.	5	do	—	—	29	13	760.7	23.4	N.	2	do	
SEGOVIA	9h	764.2	16.6	13.0	N.W.	4	do	—	—	22	8	762.4	22.0	N.W.	7	do	
GUADALAJARA	9h	765.8	21.9	15.6	N.W.	2	do	—	—	27	13	763.0	25.6	N.W.	6	do	
SÓRIA	9h	765.3	20.0	13.0	N.W.	0	C.ublº	—	—	24	15	763.0	22.5	N.W.	2	do	
HUESCA	9h	766.2	17.0	15.2	N.W.	0	do	—	—	34	8	760.4	27.0	N.	2	do	
ZARAGOZA	9h	763.7	22.4	17.6	G.	0	do	Ria	1	25	17	763.0	24.0	S.	3	do	
TERUEL	9h	765.6	20.8	16.4	N.W.	4	C.ublº	—	—	25	20	764.0	22.6	N.G.	2	Nubº	
BARCELONA	9h	765.4	24.8	20.6	N.G.	2	C.ublº	Ma	—	23	21	763.6	26.8	N.G.	2	Nubº	
MAHON	9h	764.7	25.0	—	S.S.G.	1	Nubº	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PALMA	9h	762.9	23.2	—	N.W.	1	Nubº	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORAN	7h	764.4	23.6	—	G.	4	C.ublº	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	7h	763.4	23.0	—	N.G.	3	Nubº	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ	7h	756.6	21.8	17.4	G.	5	C.ublº	—	—	—	—	766.7	23.0	S.W.	4	do	
SAKS	7h	756.9	21.2	17.4	S.S.G.	3	C.ublº	—	—	—	—	758.4	22.3	S.W.	3	C.ublº	
LIORNA	7h	761.0	20.6	20.0	N.W.	3	do	—	—	—	—	763.7	28.0	N.W.	5	C.ublº	
ROMA	7h	759.3	23.2	19.8	N.	1	C.ublº	—	—	—	—	759.7	23.5	N.	5	do	
CAGLIARI	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PALERMO	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	