



SIGNOS CONVENCIONALES.

VIENTO
 Fuerza de 1 a 3
 id de 4 y 5
 id de 6 y 7
 id de 8 y 9

MAR
 Rizada
 Marejada gruesa
 Arbolada

CIELO
 Despejado
 Lluvia
 Nieve
 Bruma
 Niebla
 Tormenta

Proceso de encripción 15 Ptas centésimas.

Lit. Barredo, Amor de Dios, 15, Madrid.

ESTADO GENERAL.

La mitad occidental de la Península Ibérica, se halla bajo el influjo de un área de presiones débiles relativas, que presenta su núcleo principal sobre Galicia. - El tiempo es bueno en todas partes, aunque presenta poca estabilidad y puede dar lugar a la formación de tormentas locales. - La temperatura no es muy elevada; la máxima de ayer fue de 39° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 9° en Leon. - Las presiones mayores residen por las Azores.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles del 3° al 4° cuadrantes y tiempo algo lluvioso.

N. W. Id. id de dirección variable y id. id. id.

CENTRO. Id. id del 3° al 4° cuadrantes y algunas tormentas locales

S. Id. id de dirección variable y buen tiempo. Calor

E. Id. id id id id id

N. E. Id. id id id tiempo incierto o tormentoso.

ESTACIONES.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	TERMOMETRO.		VIENTO.	Estado del cielo.	Estado del mar.	ID. EN LAS 24 HORAS		ID. DE LA VÍSPERA.					
		Seco.	Húm.				Lluvia ó nieve	TEMP. EXT. Max. Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termo metro seco.	VIENTO. Dirección. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA (7h)	761.0	15.6	14.4	SE	bru.	id.	1.3	18.3	13.3	761.7	16.1	S	1	Cub.
GRIS NEZ (7h)	762.1	15.0	14.0	W/SW	nub.	Riz.	1	18	13	762.3	15.4	W	4	id.
ST. MATHIEU (7h)	764.7	14.2	13.6	ESE	id.	id.	2	21	12	765.2	17.0	W	2	id.
ISLA DE AIX (7h)	764.1	14.5	13.3	E	d.	id.	1	21	13	765.0	18.5	NW	3	id.
BIARRITZ (7h)	763.3	15.4	14.4	E	d.	id.	2	22	13	765.8	19.8	NNW	3	d.
PERPIÑAN (7h)	763.3	15.3	15.0	W/NW	d.	id.	2	24.7	12.2	767	21.8	—	3	nub.
CABO SICIÉ (7h)	752.6	16.0	12.6	NW	bru.	id.	2	22	13	759.7	15.6	NW	6	bru.
NIZA (7h)	759.8	18.5	14.1	Cal	d.	Riz.	2	26	16	761.6	20.3	Cal	0	bru.
CLERMONT (7h)	764.3	14.4	12.4	S/SW	d.	id.	2	20.7	5.9	764.1	17.3	W/NW	2	Cub.
PARIS (7h)	764.1	13.2	11.9	S/W	d.	id.	3	21.7	3.8	763.4	17.0	S/W	1	id.
S. SEBASTIÁN (8h)	762.2	18.0	15.3	N	d.	id.	2	21	12	765.2	18.8	N	1	Cub.
PAMPLONA (8h)	761.6	17.0	14.4	E	d.	id.	2	24	10	764.8	21.6	E	1	Cd.
BILBAO (8h)	761.3	19.0	17.2	E	d.	Riz.	2	—	—	764.5	20.5	N/E	6	nub.
SANTANDER (8h)	759.2	15.6	14.4	W	nub.	id.	2	21	12	763.3	19.8	N/E	2	d.
OVIEDO (8h)	759.2	15.6	14.4	W	nub.	id.	2	—	—	762.8	19.8	N/E	5	nub.
AVILÉS (8h)	758.5	—	—	E	d.	id.	2	—	—	764.7	14.8	E	6	id.
VARES (8h)	759.1	19.5	16.5	E	nub.	id.	2	23	13	764.1	20.0	N	3	d.
CORUÑA (8h)	759.6	17.8	15.0	E	d.	id.	2	—	—	762.8	23.7	N/E	4	Cd.
FINISTERRE (8h)	759.6	20.7	22.4	E	d.	id.	2	27	14	761.0	25.9	N/E	2	nub.
SANTIAGO (8h)	758.6	20.6	18.9	NE	d.	id.	2	27	14	761.4	26.5	S/W	1	d.
PONTEVEDRA (8h)	759.2	18.9	16.5	N	d.	id.	2	3.0	1.5	769.8	29.6	NW	2	Cd.
ORENSE (8h)	756.5	20.5	16.7	NNE	d.	id.	2	26	9	759.5	21.0	E	0	d.
LEÓN (8h)	759.4	17.3	13.4	NE	d.	id.	2	24	10	762.0	23.8	NE	1	d.
BURGOS (8h)	760.3	17.0	13.8	E/NE	d.	id.	2	29	12	759.7	39.0	N/E	0	d.
VALLADOLID (8h)	760.5	17.2	13.0	NE	d.	id.	2	3.0	1.4	763.5	28.5	SE	1	d.
SALAMANCA (8h)	762.0	21.5	14.8	SE	d.	id.	2	29	12	759.7	39.0	N/E	0	d.
ZAMORA (8h)	761.9	18.5	15.3	NE	d.	id.	2	3.0	1.4	763.5	28.5	SE	1	d.
OPORTO (8h)	761.0	16.2	16.0	SE	d.	id.	2	28	16	760.3	31.6	Cal	0	d.
LISBOA (8h)	760.0	21.5	17.1	Cal	d.	Riz.	2	29	17	755.5	20.2	NW	3	d.
LAGOS (8h)	759.5	18.2	17.8	E	Cub.	N. gr.	2	27	16	760.5	21.8	E	1	d.
FUNCHAL (8h)	760.0	22.9	17.9	NE	d.	id.	2	23	14	763.8	23.4	NE	3	nub.
PTA. DELGADA (7h)	767.2	20.9	18.8	NNE	nub.	Riz.	2	26	18	766.8	22.0	N	3	nub.
ANGRA (8h)	767.7	21.0	19.0	NW	d.	id.	2	23	20	767.5	21.4	NNW	3	id.
LAGUNA (8h)	763.2	16.9	14.9	W	Cub.	id.	2	24	15	762.5	21.5	NNW	3	d.
CÁCERES (8h)	759.5	25.8	20.4	SW	d.	id.	2	3.1	1.6	753.5	33.0	E	0	d.
BADAJOS (8h)	758.6	22.6	16.4	W	d.	id.	2	3.6	1.6	759.9	34.6	S/W	1	d.
CÓRDOBA (8h)	760.4	27.4	21.6	SW	nub.	id.	2	3.7	2.1	758.9	36.8	S/W	2	d.
SEVILLA (8h)	760.2	27.8	21.2	NE	d.	id.	2	3.9	2.2	758.5	38.2	NW	3	d.
HUELVA (8h)	759.3	25.7	19.5	E	d.	id.	2	3.0	2.0	758.8	39.0	S/W	5	d.
S. FERNANDO (7h)	760.8	23.1	19.7	E/SE	d.	Riz.	2	2.9	2.0	759.5	26.3	E/NE	6	d.
TARIFA (8h)	763.1	23.4	20.0	E	Cub.	N.	2	—	—	761.8	24.1	E	6	nub.
MÁLAGA (8h)	760.7	24.2	20.6	W	id.	id.	2	2.7	1.9	760.7	26.0	SE	2	d.
MELILLA (8h)	762.6	23.0	27.0	NE	Cub.	gruesa	2	3.1	2.5	762.4	29.8	NE	4	nub.
JAÉN (8h)	761.2	24.6	18.8	E	d.	id.	2	3.5	2.0	759.0	33.4	W/NW	1	d.
GRANADA (8h)	760.5	20.5	16.9	S	Cub.	id.	2	3.1	2.1	759.9	30.8	SW	4	d.
ÁLMERÍA (8h)	760.7	27.0	19.2	NE	nub.	Pic.	2	3.0	2.1	759.8	27.8	E	7	d.
MURCIA (8h)	763.0	21.8	20.8	S	Cub.	id.	2	2.9	1.9	762.1	27.4	E	5	d.
ALICANTE (8h)	762.0	21.2	21.6	NE	id.	id.	2	2.9	1.9	763.0	26.4	E/NE	1	nub.
VALENTIA (8h)	762.8	25.8	22.8	SW	Cub.	id.	2	2.5	2.0	763.6	25.0	E	1	Cub.
ALBACETE (8h)	761.9	20.7	15.1	ESE	id.	id.	2	2.9	1.5	759.9	29.5	E/SE	2	nub.
CIUDAD REAL (8h)	760.3	22.4	20.8	E	d.	id.	2	3.5	1.7	758.1	34.4	SW	1	d.
TOLEDO (8h)	760.2	21.2	17.6	E	d.	id.	2	3.3	1.7	758.6	30.6	N	0	d.
CUENCA (8h)	761.7	20.8	16.4	SE	Cub.	id.	2	2.9	1.3	759.7	29.1	SE	2	nub.
MADRID (8h)	760.7	22.4	17.4	E	d.	id.	2	2.9	2	759.0	29.0	NW	0	Cd.
SEGOVIA (8h)	757.9	24.0	18.0	NE	d.	id.	2	3.3	1.5	757.7	30.2	S	0	d.
AVILA (8h)	765.8	19.0	15.0	S	d.	id.	2	2.7	1.6	766.8	26.0	SE	2	d.
GUADALAJARA (8h)	760.7	21.4	17.0	SE	d.	id.	2	3.0	1.6	758.2	30.1	E	0	nub.
SORIA (8h)	761.0	20.4	16.2	E/SE	d.	id.	2	2.8	1.2	760.6	27.3	SW	2	d.
HUESCA (8h)	761.8	21.2	16.9	E	d.	id.	2	2.7	1.5	761.7	26.2	WSW	0	d.
ZARAGOZA (8h)	761.9	22.0	17.4	SE	d.	id.	2	2.9	1.3	761.3	28.0	W	0	d.
TERUEL (8h)	761.1	21.4	18.8	S	nub.	id.	2	3.2	1.0	758.9	27.4	S	3	nub.
TORTOSA (7h)	762.4	24.7	20.5	E/SE	id.	id.	2	2.7	2.1	763.3	25.3	S/SE	3	Cd.
BARCELONA (8h)	763.0	24.8	22.3	SE	Cub.	N.	2	2.6	1.8	764.1	23.0	S/W	2	Cub.
MAHÓN (8h)	763.5	23.2	18.2	NE	d.	id.	2	2.4	2.0	763.7	22.0	E	2	d.
PALMA (8h)	763.9	23.8	20.2	NE	d.	id.	2	2.6	1.9	764.7	24.4	SW	2	nub.
ORÁN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKE (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h)	760.5	20.6	17.6	NW	d.	id.	6	—	—	760.2	22.6	W	4	nub.
ROMA (7h)	760.6	18.0	14.4	W	d.	id.	—	—	—	760.6	21.6	W	1	d.
CAGLIARI (7h)	761.0	18.2	17.4	NW	d.	id.	—	—	—	761.7	28.1	NW	5	d.
PALERMO (7h)	761.4	22.4	17.7	Cal	d.	id.	—	—	—	761.2	17.8	SW	4	d.