



ESTADO GENERAL.

El centro de la depresión que ayer se encontraba al Norte de Galicia, ha caminado hacia el N.E. y el secundario del atlántico ha atravesado rápidamente la Península, produciendo lluvias abundantes y generales con vientos bonancibles de dirección variable. La temperatura máxima de ayer fue de 20° en Málaga y la mínima de hoy ha sido de 1° en León, Segovia y Soria. Las mayores presiones residen al W. de Maruecos.

Tiempo probable.

EN EL N.	Vientos frescos a duros del 4º cuadrante, lluvias y Mar.
N. W.	Id id id del 3º y 4º id id id
CENTRO.	Id bonancibles y frescos del 3º y 4º cuadrantes y tiempo incierto. Frío.
S.	Id id id del 4º cuadrante y buen tiempo.
E.	Id id de dirección variable y alguna tendencia a llover
N. E.	Id id de id id y tiempo incierto.

ESTACIONES.	Baróm <sup>o</sup> a y al nivel del mar.	TERMOMETRO		VIENTO.		Estado del cielo.	Estado del mar.	ID. EN LAS 24 HORAS			ID. DE LA VÍSPERA.				
		Seco.	Húm <sup>o</sup> .	Dirección	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia ó nieve	TEMP <sup>o</sup> EXT <sup>o</sup> Máx <sup>o</sup> Min <sup>o</sup>	Baróm <sup>o</sup> a y al nivel del mar.	Termo- metro seco.	VIENTO. Dirección. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA (7h.)	74.0.4	7.2	6.1	W	1	cto	cto	0.5	7.4	4.4	737.1	7.2	SE	2	cto
GRIS NEZ (7h.)	74.5.6	6.8	6.2	SE	5	nub.	Mar <sup>o</sup>	1	13	6	747.8	9.2	S	4	Cub <sup>o</sup>
ST. MATHIEU (7h.)	74.1.9	9.2	8.2	WNW	6	Cub <sup>o</sup>	M <sup>o</sup> gr <sup>o</sup>	8	12	8	742.8	10.8	S	5	Lluv <sup>o</sup>
ISLA DE AIX (7h.)	74.5.9	11.2	10.2	WSW	3	Cub <sup>o</sup>	Riv <sup>o</sup>	2	13	6	746.2	10.8	SE	3	cto
BIARRITZ (7h.)	74.7.1	14.0	12.0	W	4	Cub <sup>o</sup>	M <sup>o</sup> gr <sup>o</sup>	17	13	13	746.7	15.0	S	4	Cub <sup>o</sup>
PERPIÑAN (7h.)	74.5.7	13.6	13.0	S	2	Cub <sup>o</sup>	—	11	16.6	12.6	749.3	13.4	S	3	cto
CABO SICIÉ (7h.)	75.1.3	10.0	10.0	E	4	Lluv <sup>o</sup>	M <sup>o</sup> gr <sup>o</sup>	4.9	12	8	753.8	8.4	SW	3	niebla
NIZA (7h.)	75.5.3	10.1	8.3	ESE	4	id	id	22.4	13	8	757.4	8.7	ENE	5	Lluv <sup>o</sup>
CLERMONT (7h.)	74.6.6	10.5	8.9	S	5	Lluv <sup>o</sup>	—	15	12.4	9.9	750.5	6.7	cal	0	do
PARIS (7h.)	74.6.4	9.0	7.0	SE	3	Cub <sup>o</sup>	—	18.1	6.3	6.3	749.9	8.3	SE	2	do
S. SEBASTIÁN (8h.)	75.1.6	13.2	10.4	W	5	Lluv <sup>o</sup>	Muy gr <sup>o</sup>	2	15	11	745.1	17.0	S	7	nub
PAMPLONA (8h.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BILBAO (8h.)	74.9.8	11.0	9.0	SE	0	Lluv <sup>o</sup>	—	15	10	10	745.4	14.0	SE	1	Cub <sup>o</sup>
SANTANDER (8h.)	75.0.0	11.1	10.2	SW	4	Cub <sup>o</sup>	M <sup>o</sup>	—	—	—	745.7	12.8	S	7	id
OVIEDO (8h.)	75.0.9	9.0	7.8	W	7	Lluv <sup>o</sup>	—	1	13	7	743.3	11.4	S	1	Lluv <sup>o</sup>
AVILÉS (8h.)	75.0.8	—	—	SW	5	id	Ma	—	—	—	742.2	—	S	2	id
VARES (8h.)	74.9.8	7.9	7.2	SW	6	Lluv <sup>o</sup>	Pica	2	—	—	741.5	10.3	SW	6	Cub <sup>o</sup>
CORUÑA (7h.)	75.1.7	12.0	10.0	SW	3	Cub <sup>o</sup>	Picada	16	15	9	742.7	11.3	S	3	id
FINISTERRE (8h.)	75.3.5	10.7	8.8	WNW	5	nub	id	1	—	—	744.6	13.0	WNW	5	id
SANTIAGO (8h.)	75.3.5	6.4	6.0	SW	0	Lluv <sup>o</sup>	—	28	11	6	743.8	10.5	SW	2	Lluv <sup>o</sup>
PONTEVEDRA (8h.)	75.3.4	8.0	8.0	SW	0	Cub <sup>o</sup>	—	30	14	7	743.9	13.0	SW	2	Cub <sup>o</sup>
ORENSE (8h.)	75.4.2	7.8	7.2	NW	0	Cub <sup>o</sup>	—	3.9	12	7	745.1	10.8	SW	1	cto
LEÓN (8h.)	75.1.2	3.7	2.8	NW	3	Cub <sup>o</sup>	—	11	8	1	745.2	5.6	SW	1	Lluv <sup>o</sup>
BURGOS (8h.)	75.1.6	5.0	4.1	NW	1	id	—	8	9	4	746.8	6.2	SW	1	id
VALLADOLID (8h.)	75.3.4	5.6	4.6	SE	2	id	—	8	8	4	746.3	7.0	S	0	id
SALAMANCA (8h.)	75.4.8	4.2	4.2	W	4	nub.	—	16	9	3	746.3	7.6	SE	2	id
ZAMORA (8h.)	75.3.5	5.8	5.6	W	3	Cub <sup>o</sup>	—	16	8	4	747.9	7.9	E	2	id
OPORTO (8h.)	75.7.0	2	10.0	W	7	cto	M <sup>o</sup> gr <sup>o</sup>	24	14	11	742.8	11.2	WSW	4	Cub <sup>o</sup>
LISBOA (8h.)	75.7.4	13.6	11.0	WSW	4	cto	Yorosa	6	17	12	750.9	12.5	WSW	4	Cub <sup>o</sup>
LAGOS (8h.)	76.0.1	17.6	13.8	NW	1	do	Yorosa	41	18	13	753.3	15.8	N	1	id
FUNCHAL (8h.)	760.8	17.0	14.0	NW	0	nub	Yorosa	6	22	12	758.3	19.0	N	2	do
PTA. DELGADA (7h.)	75.1.8	18.4	16.1	SW	7	Cub <sup>o</sup>	Yorosa	2	18	15	757.0	16.5	W	4	do
ANGRA (8h.)	74.8.2	17.1	16.0	W	8	nub	Yorosa	13	19	14	754.6	16.1	N	6	Cub <sup>o</sup>
HORTA (8h.)	74.7.5	19.0	17.2	SW	7	Cub <sup>o</sup>	Muy gr <sup>o</sup>	24	18	15	756.1	15.6	W	4	cto
LAGUNA (8h.)	76.4.7	16.6	12.0	W	2	nub	—	19	15	7	761.2	17.1	SW	3	do
CÁCERES (8h.)	75.8.4	2.0	7.6	WSW	5	Cub <sup>o</sup>	—	28	13	4	748.5	11.4	S	8	Cub <sup>o</sup>
BADAJOS (8h.)	75.9.3	9.8	9.4	NW	1	nub	—	5	16	8	746.7	15.0	WSW	1	Lluv <sup>o</sup>
CÓRDOBA (8h.)	75.7.9	11.0	10.4	W	2	Cub <sup>o</sup>	—	25	14	10	750.0	14.0	SW	2	id
SEVILLA (8h.)	75.3.7	11.8	11.0	SW	3	Cub <sup>o</sup>	—	14	15	10	749.1	15.4	SW	1	Cub <sup>o</sup>
HUELVA (8h.)	75.8.9	14.5	13.0	SW	1	cto	—	27	16	12	749.2	14.9	SW	6	Lluv <sup>o</sup>
S. FERNANDO (7h.)	75.8.8	15.0	13.8	WNW	2	Cub <sup>o</sup>	Yorosa	15	18	13	751.5	17.8	SW	5	id
TARIFA (8h.)	75.2.5	14.6	13.7	NW	2	id	Yorosa	1	—	—	749.9	16.8	SW	6	Cub <sup>o</sup>
MÁLAGA (8h.)	75.7.9	14.8	11.0	NW	4	id	Lluv <sup>o</sup>	4.6	16	10	750.7	15.0	E	4	Lluv <sup>o</sup>
MELILLA (8h.)	756.0	18.6	17.1	SW	5	nub.	Riv <sup>o</sup>	4.2	2.0	11	756.3	19.4	NW	5	id
JAÉN (8h.)	75.8.9	8.8	7.2	W	3	id	—	23	14	8	751.2	13.0	W	3	id
GRANADA (8h.)	75.9.1x	8.9	7.9	SW	3	Cub <sup>o</sup>	—	2.6	14	7	751.5	12.2	S	1	Lluv <sup>o</sup>
ALMERÍA (8h.)	75.5.3	12.0	11.5	NE	1	nub.	cal	3.6	1.8	10	752.5	15.5	SW	3	id
MURCIA (8h.)	75.3.3	13.4	11.0	SW	2	do	—	4	15	12	751.3	14.6	SE	0	Cub <sup>o</sup>
ALICANTE (8h.)	75.3.9	14.0	13.0	SW	1	do	—	4	17	11	751.5	16.4	SE	0	id
VALENCIA (8h.)	75.1.4	14.6	12.2	NW	0	nub.	—	2	17	11	751.5	16.6	SW	0	Cub <sup>o</sup>
ALBACETE (8h.)	75.4.6	8.1	6.3	WSW	2	cto	—	7	12	7	751.4	9.7	SE	2	Lluv <sup>o</sup>
CIUDAD REAL (8h.)	75.7.1	7.2	7.2	SW	4	Cub <sup>o</sup>	—	6	12	7	748.2	11.3	S	2	Cub <sup>o</sup>
TOLEDO (8h.)	75.4.7	8.4	7.4	W	3	Cub <sup>o</sup>	—	6	13	6	747.7	11.4	SE	1	id
CUENCA (8h.)	75.2.1x	6.2	5.5	W	2	id	—	1.3	9.5	2	751.3	9.1	S	1	id
MADRID (8h.)	75.4.8	6.6	6.1	W	2	nub.	—	11.4	10.0	6.3	748.3	9.0	SE	3	Lluv <sup>o</sup>
SEGOVIA (8h.)	75.5.1	3.0	3.0	NW	1	Lluv <sup>o</sup>	—	13	8	1	745.2	8.0	SE	3	Cub <sup>o</sup>
AVILA (8h.)	75.7.0	3.0	2.0	W	5	cto	—	6	6	2	751.0	5.0	SE	3	Lluv <sup>o</sup>
GUADALAJARA (8h.)	75.3.6	6.5	6.5	SW	1	Cub <sup>o</sup>	—	13	11	6	748.7	9.2	SE	1	id
SORIA (8h.)	75.3.5	6.0	1.2	WSW	4	Lluv <sup>o</sup>	—	2.6	7	1	749.4	7.2	W	2	id
HUESCA (8h.)	74.9.1	7.4	7.4	W	0	Cub <sup>o</sup>	—	4	12.3	6.2	751.5	10.8	E	4	Cub <sup>o</sup>
ZARAGOZA (8h.)	74.9.5	10.2	8.9	WNW	1	Cub <sup>o</sup>	—	1	14	7	750.4	12.6	SE	1	Cub <sup>o</sup>
TERUEL (8h.)	75.2.4x	5.4	4.5	W	0	Cub <sup>o</sup>	—	3	11	5	752.4	9.2	W	0	Cub <sup>o</sup>
TORTOSA (7h.)	74.9.2	10.0	10.3	N	0	nub	—	—	—	—	751.5	14.4	SE	1	id
BARCELONA (8h.)	74.8.2	15.4	13.8	W	2	id	Picada	12	19	13	752.9	15.0	SW	0	id
MAHÓN (8h.)	75.0.8	16.2	15.4	SW	5	Lluv <sup>o</sup>	—	0	18	15	753.7	17.0	SW	4	nub
PALMA (8h.)	75.1.0	17.2	15.4	SW	0	Cub <sup>o</sup>	Muy gr <sup>o</sup>	25	13	15	755.2	16.6	SW	5	Cub <sup>o</sup>
ORÁN (7h.)	75.7.4	16.0	—	SW	3	Cub <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7h.)	75.5.5	16.3	—	cal	0	Cub <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7h.)	76.0.3	15.0	—	SE	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAPS (7h.)	76.1.9	13.6	—	S	2	cto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h.)	75.8.1	13.2	12.6	SE	3	Cub <sup>o</sup>	—	—	—	—	758.7	15.0	S	4	Cub <sup>o</sup>
ROMA (7h.)	76.0.5	15.0	12.4	SE	3	Cub <sup>o</sup>	—	—	—	—	761.2	15.8	SE	4	id
CAGLIARI (7h.)	75.7.0	13.9	13.5	SE	5	cto	—	—	—	—	759.2	15.0	SE	4	Cub <sup>o</sup>
PALERMO (7h.)	76.1.1	22.7	13.5	S	7	do	—	—	—	—	762.2	16.3	SW	4	do