



ESTADO GENERAL.

La depresión de Francia se va rellenando. - Ha llovido en la región Cantábrica y Galicia, pero en el resto de España el tiempo es bueno, dominando los vientos bonancibles del 3º y 4º cuadrante. - La temperatura es suave; alcanzó a 36º en Murcia y Valencia la máxima de ayer y la mínima de hoy ha sido de 9º en León.

Las presiones más elevadas residen por el Atlántico, al S.W. de las Azores.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles de la región del Norte y tendencia a buen tiempo.

N. W. Id. id id id y id id.

CENTRO Id flojos y id de dirección variable y buen tiempo caluroso.

S. Id id del 3º cuadrante y id id. calor.

E. Como para el Centro.

N. E. Id id id.

ESTACIONES.	Baróm ^o a 0 y al nivel del mar.	TERMÓMETRO		VIENTO.		Estado del cielo.	Estado del mar.	ID. EN LAS 24 HORAS			ID. DE LA VÍSPERA						
		Seco.	Húm ^o .	Dirección.	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia ó nieve.	TEMP ^o EXT ^o Máx ^o Min ^o	Baróm ^o a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	VIENTO. Dirección.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
VALENTIA (7h.)	764.3	15.0	13.3	N	1	C dº	Mar ^a				18.9	11.7	762.0	16.7	N. NE	3	nubº
GRIS NEZ (7h.)	757.5	15.2	15.2	NE	1	niebla	Clº	8	24	15	756.4	18.2	756.4	18.2	NE	3	C. cubº
ST. MATHIEU (7h.)	758.5	13.8	13.8	N	3	id	Rizº	20	18	13	756.6	13.4	756.6	13.4	NW	4	Clº
ISLA DE AIX (7h.)	759.5	16.8	16.4	W	4	Cubº	id		24	16	757.2	19.5	757.2	19.5	W	5	C. cubº
BIARRITZ (7h.)	764.5	19.2	18.6	SW	3	Cubº	Rizº	2	24	17	761.0	20.8	761.0	20.8	WNW	3	C. cubº
PERPIÑAN (7h.)	761.5	22.0	18.0	W	2	C. dº	id		24	17	761.0	20.8	761.0	20.8	E	2	id
CABO SICIE (7h.)	759.9	22.2	20.0	SW	1	niebla	Rizº	23	23	16	758.7	19.4	758.7	19.4	E	3	niebla
NIZA (7h.)	760.3	20.8	18.6	W	1	C. dº	Cal		27	17	759.3	20.8	759.3	20.8	W	1	C. dº
CLERMONT (7h.)	760.5	19.3	15.3	S.W	4	nubº	id	1	27	11	757.4	22.0	757.4	22.0	NE	4	C. cubº
PARIS (7h.)	758.6	17.8	16.1	S	3	Cubº	id	1	26	11	756.6	19.1	756.6	19.1	S.S.W.	2	id
S. SEBASTIÁN (8h.)	763.1	20.6	17.7	N.W.	1	id	Cal	3	24	15	757.9	21.8	757.9	21.8	N.W	3	nubº
PAMPLONA (8h.)	763.3	20.4	17.2	S.E.	0	C. cubº	id	4	26	15	759.4	22.0	759.4	22.0	NW	3	nubº
BILBAO (8h.)	763.5	21.5	17.2	W	5	nubº	Picº	2			760.8	21.0	760.8	21.0	N.N.W.	6	Shuº
SANTANDER (8h.)	763.0	16.8	14.8	W	1	id	id	1	22	13	759.6	18.2	759.6	18.2	W	1	id
VIEDO (8h.)	763.0	16.8	14.8	W	1	id	Rizº				758.7		758.7		N.W	5	Cubº
AVILES (8h.)	762.4	16.2	15.5	NW	3	Cubº	Mar ^a				761.4	17.6	761.4	17.6	W	6	C. cubº
VARES (8h.)	764.2	16.2	15.5	W	5	Cubº	Rizº		20	15	760.4	18.0	760.4	18.0	WNW	2	Cubº
CORUÑA (7h.)	764.4	17.0	16.0	W	1	niebla	Rizº				762.4	21.6	762.4	21.6	WNW	3	nubº
FINISTERRE (8h.)	764.7	21.0	19.5	Cal	0	id	Clº	6	22	14	761.4	18.9	761.4	18.9	SW	0	Cubº
SANTIAGO (8h.)	763.9	16.8	15.6	SW	0	Cubº	id	4	20	16	761.8	19.1	761.8	19.1	SW	3	id
PONTEVEDRA (8h.)	764.2	18.4	17.7	S.W	1	id	id		25	17	759.9	24.2	759.9	24.2	W	1	nubº
ORENSE (8h.)	763.8	18.0	15.6	W	0	Shuº	id		21	9	755.7	20.2	755.7	20.2	S	3	Cubº
LEÓN (8h.)	761.9	14.6	12.0	SE	0	id	id		22	10	757.3	20.0	757.3	20.0	S.S.W	1	C. cubº
BURGOS (8h.)	761.7	15.5	12.7	NE	0	id	id	1	24	12	758.5	23.2	758.5	23.2	SW	2	C. cubº
VALLADOLID (8h.)	763.0	16.2	13.2	W	1	id	id		26	10	762.0	23.4	762.0	23.4	NW	3	nubº
SALAMANCA (8h.)	764.9	17.6	13.8	NW	2	nubº	id		24	11	761.9	22.5	761.9	22.5	W	3	nubº
ZAMORA (8h.)	765.3	18.1	16.8	SW	1	C. dº	id		25	19	764.4	18.6	764.4	18.6	NW	2	id
OPORTO (8h.)	761.6	21.0	18.8	S.E	3	nubº	Rizº		24	16	763.7	19.0	763.7	19.0	NW	3	id
LISBOA (8h.)	764.7	19.8	16.4	N.W	3	id	Rizº		24	15	764.3	23.2	764.3	23.2	NE	3	nubº
LAGOS (8h.)	766.1	22.0	18.2	NE	3	C. dº	Mar ^a	22	23	18	769.6	20.0	769.6	20.0	Cal	0	Cubº
FUNCHAL (8h.)	770.9	20.8	17.6	F.NE	4	nubº	Rizº		25	19	769.9	21.6	769.9	21.6	NW	2	nubº
PIA-DELGADA (7h.)	771.2	21.0	18.8	Ello	3	nubº	Rizº		27	21	770.7	22.1	770.7	22.1	N.NE	4	Cubº
ANGRA (8h.)	771.4	22.0	21.4	NE	3	Cubº	Rizº		23	15	763.4	20.8	763.4	20.8	N.W	3	nubº
HORTA (8h.)	775.5	19.1	16.3	NW	2	C. cubº	id		28	11	760.0	26.2	760.0	26.2	W.N.W	3	nubº
LAGUNA (8h.)	762.7	26.1	17.6	SW	0	id	id		29	13	760.3	27.8	760.3	27.8	N.W	1	nubº
CÁCERES (8h.)	762.9	18.6	17.0	W	1	id	id		32	17	759.4	31.8	759.4	31.8	SW	3	id
BADAJOS (8h.)	762.6	24.6	18.8	S.W	1	id	id		35	10	759.7	34.0	759.7	34.0	SW	3	id
CORDOBA (8h.)	762.5	24.4	19.0	NE	2	id	id		29	18	760.0	24.6	760.0	24.6	SW	6	id
SEVILLA (8h.)	762.5	23.0	16.4	NW	3	id	id		24	18	762.3	22.5	762.3	22.5	W	5	id
S. FERNANDO (7h.)	763.0	20.0	16.8	N	1	nubº	Cal				761.3	23.6	761.3	23.6	W	3	id
TARIFA (8h.)	762.3	21.5	19.8	W	2	nubº	Plana		32	20	758.8	27.2	758.8	27.2	N	3	id
MÁLAGA (8h.)	760.4	25.8	18.2	W.NW	4	C. dº	Rizº		28	23	766.6	27.4	766.6	27.4	NW	7	nubº
MELILLA (8h.)	768.4	27.0	26.0	NW	5	id	Plana		31	18	759.4	28.6	759.4	28.6	WNW	1	id
JAÉN (8h.)	762.2	24.8	16.8	E	1	id	id		29	19	757.4	29.3	757.4	29.3	NW	4	id
GRANADA (8h.)	762.2	18.9	17.0	SE	0	nubº	id		27	21	757.6	23.0	757.6	23.0	N	5	nubº
ALMERIA (8h.)	761.9	25.0	23.3	NW	2	C. cubº	Rizº		36	20	757.1	31.6	757.1	31.6	SE	3	id
MURCIA (8h.)	760.6	27.2	20.6	SW	2	nubº	Elº		30	19	758.8	29.0	758.8	29.0	S.E	1	id
ALICANTE (8h.)	760.1	25.6	23.8	NE	1	C. dº	id		36	21	757.7	26.6	757.7	26.6	SE	1	id
VALENCIA (8h.)	760.4	26.0	23.0	NE	0	nubº	id		31	14	756.9	30.3	756.9	30.3	W	4	id
ALBACETE (8h.)	762.0	22.1	14.5	WNW	1	C. dº	id		27	13	759.3	27.0	759.3	27.0	N.W	2	id
CIUDAD REAL (8h.)	762.4	21.8	19.4	N.W.	1	id	id		27	15	758.1	26.8	758.1	26.8	W	4	id
TOLEDO (8h.)	762.2	21.0	15.2	W	1	id	id		28	10	757.9	26.5	757.9	26.5	S.	2	id
CUENCA (8h.)	760.7	18.4	14.5	N.W.	0	id	id		25	14	757.4	25.0	757.4	25.0	SW	3	nubº
MADRID (8h.)	762.4	20.1	14.1	SE	1	C. dº	id		26	11	753.0	23.8	753.0	23.8	NW	1	id
SEGOVIA (8h.)	762.6	16.2	13.0	W	0	id	id		21	11	765.3	20.0	765.3	20.0	W	4	C. dº
AVILA (8h.)	766.9	15.0	11.0	N.	2	C. dº	id		26	12	757.5	25.2	757.5	25.2	W.SW	4	nubº
GUADALAJARA (8h.)	760.1	20.4	14.4	N	1	C. dº	id		23	13	756.3	22.2	756.3	22.2	SW	4	id
SORIA (8h.)	761.2	18.3	15.3	W.SW	1	C. dº	id		29	15	756.9	24.7	756.9	24.7	W	1	id
HUESCA (8h.)	760.3	22.3	16.4	W	1	nubº	id		31	17	756.6	29.6	756.6	29.6	NW	1	id
ZARAGOZA (8h.)	761.7	20.6	16.6	NW	2	id	id		28	11	757.0	27.4	757.0	27.4	S	5	id
TERUEL (8h.)	761.7	21.1	17.0	N	0	id	id				757.4	31.2	757.4	31.2	S	3	id
TORTOSA (7h.)	761.2	25.9	19.4	Cal	0	id	id		28	20	757.8	27.0	757.8	27.0	SW	2	id
BARCELONA (8h.)	761.9	24.5	22.5	E.NE	2	Cubº	Mar ^a		31	21	758.2	26.0	758.2	26.0	NE	1	id
MARHÓN (8h.)	760.2	23.8	21.8	E	2	C. cubº	id		29	20	757.4	25.2	757.4	25.2	SW	1	id
PALMA (8h.)	760.9	25.8	22.8	N.E	1	nubº	Elº										
ORÁN (7h.)	761.6	25.0		S.W	1	id	id										
ARGEL (7h.)	761.3	25.8		S	1	C. dº	id										
TÚNEZ (7h.)																	
SPAKS (7h.)																	
LIORNA (7h.)	760.3	24.0	19.6	SE	1	Cubº	id				760.8	25.0	760.8	25.0	SW	4	C. dº
ROMA (7h.)	760.5	23.0	17.2	SE	2	id	id				760.8	24.4	760.8	24.4	SW	2	id
CAGLIARI (7h.)	758.5	24.0	23.0	N.W	4	id	id				758.7	26.6	758.7	26.6	SE	4	C. dº
PALERMO (7h.)	761.1	25.8	22.1	Cal	0	id	id				766.9	21.8	766.9	21.8	Cal	0	id