



ESTADO GENERAL.

La borrasca que ayer se encontraba por el Paso de Calais, se aleja hacia el mar del Norte; otra depresión de cierta intensidad existe al Norte de Italia por lo cual los vientos soplan con fuerza en el Mediterraneo Superior. — En la región Cantábrica y en Galicia llueve con vientos del 3.º y 4.º cuadrantes, pero en el resto de la Península el tiempo es bueno con vientos bonancibles en general del 3.º y 4.º cuadrantes. — Las presiones más elevadas residen en Portugal. — La temperatura máxima de ayer fue de 19.º en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 1.º bajo cero en Burgos. —

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos frescos y duros del 3.º y 4.º cuadrantes, lluvias y M. ar.

N. W. id id id id id id id

CENTRO id bonancibles y frescos de la región del Norte y buen tiempo frío.

S. id id id id id id buen tiempo.

E. Como para el Centro.

N. E. id id id.

Estaciones.	Observaciones de la mañana.						Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.					
	Baróm.º a Oyamivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp.º extr.º		Baróm.º a Oyamivel del mar.	Termómetro seco.	Viento.		Estado del cielo.
		Seco.	Húm.	Dircc.º	Fuerza de O.º a 9.º				Máx.	Min.			Dircc.º	Fuerza de O.º a 9.º	
VALENTIA (7h)	763.3	3.3	1.7	N E	1	cdº	Picº	3.6	6.7	-1.1	752.4	4.4	W S W	3	cdº
CRIS NEZ (7h)	752.2	4.0	2.2	N W	5	cdº	M.º grº	3		2	746.9	4.6	W N W	5	cdº
ST. MATHIEU (7h)	764.5	7.0	5.8	N W	2	cdº	M.º	7	1.0	5	753.3	7.1	W	3	lluv.º
BIARRITZ (7h)	766.5	2.2	2.0	W S W	6	lluv.º	gruesa	13	12	5	760.6	10.0	W	8	lluv.º
PERPIÑAN (7h)	762.8	7.1	1.9	W	3	dº			13.8	5.8	757.5	7.5	S W	2	dº
CABO SICIE (7h)	758.0	7.6	6.4	N W	5	dº	Muy grº		12	4	752.8	7.6	N W	4	brn.º
NIZA (7h)	755.6	5.4	1.9	W	5	cdº	Gruesa	1	10	3	753.6	5.6	W	5	dº
CLERMONT (7h)	761.3	2.9	0.9	W N W	4	cdº		4	7.6	1.7	753.5	4.8	S W	4	cdº
PARIS (7h)	757.7	1.1	1.0	S W	2	mb.º			5.7	0.5	749.6	4.0	S S W	2	cdº
SAN SEBASTIAN (9h)	767.2	6.2	6.0	S W	5	lluv.º	Muy grº	4.5	1.3	6	752.5	10.8	N W	6	lluv.º
BILBAO (9h)	767.4	7.6	6.8	S E	1	lluv.º			14	6	759.2	10.6	N W	3	lluv.º
SANTANDER (8h)	765.1	2.4	7.5	W N W	7	lluv.º	Muy grº	5			764.0	9.9	W N W	7	cdº
OVIEDO (9h)	767.7	7.3	5.6	W	2	mb.º		2	11	6	760.6	8.8	W	7	cdº
VILÉS (8h)	767.3			N N W	5	lluv.º	Picº				762.5		W	7	cdº
VARES (8h)	768.4	7.5	7.5	W	6	cdº	Picº	1			762.7	9.1	W	5	lluv.º
ORUÑA (7h)	768.1	9.0	8.6	W N W	3	cdº	Gruesa	7	14	3	762.1	10.0	S W	7	cdº
VINISTERRE (8h)	770.0	10.5	2.2	N W	2	cdº	M.º	1			765.6	12.1	S S W	5	cdº
SANTIAGO (9h)	770.3	6.9	6.8	S W	0	lluv.º		5	10	6	763.1	9.9	S W	1	lluv.º
PONTEVEDRA (9h)	770.1	7.5	7.8	N W	0	cdº		4	14	6	764.5	12.0	S	2	cdº
PRENSE (9h)	770.5	9.8	7.6	N E	0	cdº		8	14	6	764.8	12.8	N W	4	cdº
LEÓN (9h)	768.2	2.0	1.2	W	0	cdº		8	0	760.0	7.0	W	2	cdº	
BURGOS (9h)	767.5	12.7	10.5	S W	0	mb.º		7	-1	760.0	6.0	S W	3	cdº	
VALLADOLID (9h)	769.6	3.5	3.0	W	1	cdº		8	1	763.5	8.0	S W	3	mb.º	
SALAMANCA (9h)	770.7	6.6	5.2	N W	3	mb.º		8	2	762.8	6.8	W	4	cdº	
PORTO (9h)	771.2	10.0	9.6	Cal	0	cdº	M.º	3	13	10	762.3	11.0	Cal	0	cdº
VIGO (8h)	770.4	11.7	10.5	N	3	cdº	?		16	11	763.9	12.2	W N W	3	cdº
SABOGA (8h)	771.0	13.4	11.6	cal	0	mb.º	Sl.º	17	9	767.1	10.8	cal	0	dº	
PUNHAL (8h)	767.9	16.9	12.9	E	3	mb.º	M.º	20	10	766.7	13.6	E	3	dº	
PUNTADELGADA (7h)	763.9	16.7	15.7	S	4	cdº	Picº	18	16	764.0	16.4	S	4	cdº	
INGRA (8h)	759.1	13.1	17.2	S S W	6	cdº	M.º grº		19	18	760.4	13.0	S S W	5	cdº
PORTA (8h)	767.8	14.3	13.2	S S	3	cdº		1	15	7	765.2	15.0	S S S	0	cdº
LAGUNA (9h)	770.1	6.8	6.8	W S W	4	mb.º		13	3	766.0	11.0	W	3	mb.º	
ADAJAZ (9h)	771.6	10.2	8.8	S W	0	mb.º		15	5	767.3	13.2	W N W	2	cdº	
SEVILLA (9h)	770.6	6.0	5.4	S W	1	cdº		14	4	767.3	13.2	N W	2	cdº	
ORDOBA (9h)	770.9	7.8	7.0	N	3	mb.º		16	5	766.8	15.0	N	1	cdº	
HUELVA (9h)	773.1	2.7	3.7	N	2	mb.º		17	6	768.8	16.5	N W	0	cdº	
SAN FERNANDO (7h)	769.4	8.6	7.7	N	0	cdº	Sl.º	16	8	768.1	13.8	cal	0	cdº	
MARIFA (8h)	767.6	12.2	11.3	N N W	2	mb.º	Sl.º				765.7	16.5	N	2	dº
SALAGA (9h)	768.2	15.0	10.0	N W	4	mb.º	Picº	17	11	764.6	16.8	N	5	dº	
VELILLA (9h)	766.0	18.2	17.0	N	2	mb.º	Cal	24	17	766.0	21.2	N W	1	mb.º	
GRANADA (9h)	771.3	9.6	7.6	W N W	0	cdº		11	4	767.9	10.8	W N W	0	mb.º	
MURCIA (8h)	764.7	10.8	8.0	N	1	dº	Ris.º	10	1	766.5	10.6	N W	4	mb.º	
ALICANTE (9h)	767.3	9.0	7.0	N W	1	dº		17	9	763.3	16.4	N	2	dº	
VALENCIA (9h)	765.8	11.4	8.8	W	0	cdº	Sl.º	19	5	763.7	16.8	N W	2	dº	
BARCELONA (9h)	769.2	7.1	5.5	W	1	cdº		17	11	763.3	17.0	N W	1	cdº	
TOLEDO (9h)	771.0	6.4	5.2	W	1	cdº		15	9	763.9	15.4	N W	0	cdº	
MADRID (9h)	762.4	7.4	6.4	N	1	mb.º		9	3	765.0	8.9	W S W	3	cdº	
BOGOTA (9h)	772.4	4.0	3.0	S W	1	mb.º		10	3	766.1	9.3	W	2	cdº	
MADALAJARA (9h)	763.2	5.8	3.6	N W	1	mb.º		2.9	3.4	764.6	8.3	W S W	3	cdº	
SEVILLA (9h)	767.2	3.4	2.0	W S W	6	mb.º		2	7	3	765.0	6.0	W	1	cdº
SEVILLA (9h)	765.4	5.1	3.7	W N W	6	mb.º		9	3	763.0	8.5	S W	3	mb.º	
SEVILLA (9h)	767.5	13.5		N W	6	mb.º		3	1	762.5	3.4	S W	6	lluv.º	
SEVILLA (9h)	767.2	6.5	5.2	N W	1	cdº		1	10.6	2.3	762.2	10.2	W S W	1	cdº
SEVILLA (9h)	766.7	5.2	3.6	N	3	mb.º		13	4	761.5	12.8	W	2	mb.º	
SEVILLA (7h)	763.5	10.5	6.9	N	2	cdº		9	1	764.2	7.9	W	1	dº	
SEVILLA (9h)	764.5	13.8	10.0	N	4	cdº	Picº	16	4	761.2	15.6	N W	1	dº	
SEVILLA (9h)	764.7	14.2	10.4	N W	1	mb.º		16	7	760.7	13.6	W N W	3	dº	
SEVILLA (7h)	769.4	12.6		S S W	1	cdº	M.º	15	9	761.1	14.2	W N W	2	cdº	
SEVILLA (7h)	767.5	13.5		S W	3	cdº		17	8	762.5	15.3	S W	2	dº	
SEVILLA (7h)	763.7	9.8		N W	1	cdº									
SEVILLA (7h)	766.7	15.2		S	1	cdº									
SEVILLA (7h)	755.1	11.4	2.6	S S W	6	cdº									
SEVILLA (7h)	759.1	12.0	3.0	S	3	cdº		3			757.6	13.0	S W	4	cdº
SEVILLA (7h)	761.8	11.0	10.3	N N E	4	lluv.º		2			760.8	10.5	S	2	dº
SEVILLA (7h)	763.4	12.8	11.5	W S W	2	cdº		2			760.0	14.8	S S	4	dº
SEVILLA (7h)											762.1	14.2	W S W	2	dº