



ESTADO GENERAL.

La borrasca de Irlanda se rellena alejándose por el NE pero continua el viento fresco del 3º cuadrante con lluvias y marejada. En las Azores hay una depresión con lluvias, viento duro del 4º cuadrante y mar gruesa. En la Península el tiempo es de lluvias por el NE Galicia, el Centro, Andalucía, región de Levante y Cataluña con vientos bonancibles del 3º cuadrante y del NE. Las presiones mas elevadas residen en la costa cantábrica. La temperatura máxima fue ayer de 24º en Sevilla y Málaga y la mínima de hoy ha sido de 4º en Pontevedra, Orense, León, Salamanca y Segovia.

Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles a frescos del S y lluvias
N.W.	" " " " " 3º cuadrante y lluvias
CENTRO	del S y buen tiempo
S.	a frescos del E y buen tiempo
E.	del E y buen tiempo
N.E.	variables y buen tiempo

Estaciones.	Baróm. a Oyal nivel del mar.		Termóm. Seco. Húm.		Viento. Direc. Fuerza de Oad.		Estado del cielo.		Estado del mar.		en las 24 horas			* Id. de la vispera.			
											Lluvia.	Temp. extr.					
											nieve.	Máx.	Min.				
VALENTIA (7h)	758.4	7.3	6.1	Lu	5	crub	m ^a gr	8.9	12.8	6.6	748.8	11.7	SSE	4	crub		
CRANEZ (7h)	759.4	8.4	6.2	W	5	Ru	m ^a	2	2.0	1.5	754.7	17.2	ESE	2	Cub		
ST MATHIEU (7h)	756.7	10.4	9.6	W	4	L	m ^a	4	1.8	9	755.9	11.0	SW	4	Cub		
IS. DE AIX (7h)	766.7	19.0	11.0	W	4	crub	Ru	4	2.2	12	762.5	12.4	SW	4	Cub		
B. NITZ (7h)	764.2	14.5	11.0	W	5	crub	Ru	3	18.4	12.0	759.3	14.2	W	1	Cub		
PIPIRAN (7h)	761.5	12.8	12.4	or W	1	Cub	Ru	2	1.4	9	762.1	10.0	E	3	Ru		
CHOSICIE (7h)	761.6	11.6	11.0	Cub	0	Llu	Ru	2	1.7	10	761.2	11.6	S	1	Cub		
NIZ (7h)	761.6	11.6	11.0	Cub	0	Llu	Ru	2	2.2	10.7	754.5	10.4	SSE	3	Cub		
CERMONT (7h)	765.6	11.5	8.2	W. or W	3	C d.		7	24.7	9.2	754.8	22.5	SE	1	Cub		
PARIS (7h)	763.5	10.3	8.1	W	4	crub	Ll	4	2.0	11	760.4	14.2	SW	0	C d.		
S. SEBASTIAN (9h)	763.7	13.0	11.9	W	2	crub	Ll	9	2.2	10	759.7	14.6	W	3	Ll		
BLBAO (9h)	766.7	14.0	11.2	SE	0	Cub					759.0	15.0	W	3	Cub		
SANTANDER (8h)	766.7	14.5	12.0	SSW	2	Cub	Ru	2.0	8	27.2	17.2	SW	1	Cub			
OVEDO (9h)	766.7	10.2	8.5	or W	1	crub	Ru				759.9		or W	4	Cub		
AVILES (8h)	767.5	10.5	9.8	SW	2	C d.	Ru				761.9	12.6	W	5	Cub		
VARES (8h)	768.6	8.9	7.0	W	1	C d.	m ^a gra	17	6	761.6	14.0	or SW	3	Cub			
COBURA (7h)	768.6	8.9	7.0	W	1	C d.	Ru				765.1	16.3	W	5	C d.		
FINSTERRE (8h)	766.6	12.9	10.1	SW	1	Cub		2	1.5	0	750.8	15.4	SW	3	Cub		
S. JAGO (9h)	767.1	13.0	11.3	or W	0	C d.		17	4	761.9	16.8	SW	4	Cub			
PIÑEVEDRA (9h)	766.5	12.0	9.8	or E	1	C d.		19	4	761.2	17.7	W	1	Ll			
OIENSE (9h)	766.6	11.6	9.6	SE	1	C d.		17	4	757.2	17.0	W	0	crub			
LION (9h)	766.9	9.2	8.0	or E	5	crub		14	5	756.1	12.0	W	0	Ll			
BURGOS (9h)	767.1	11.8	9.5	or E	1	crub		17	5	759.2	15.2	SW	3	Cub			
VALLADOLID (9h)	766.5	13.0	11.2	or E	1	crub		17	4	759.6	14.8	or W	4	Cub			
OPORTO (9h)	767.0	11.2	10.6	ESE	3	C d.	m ^a gra	17	7	166.6	15.0	or W	2	Ll			
LIBROA (8h)	765.5	14.1	13.3	or E	3	Ll	m ^a gra	19	11	766.1	14.6	or W	3	Ll			
LADOS (8h)	764.7	19.3	17.0	E	2	Ll	m ^a gra	3.5	11	766.0	13.0	W	1	Ll			
FUNCHAL (8h)	764.0	18.1	14.0	E	2	Ll	Ru	19	10	765.1	17.0	E	2	C d.			
PUTADELGADA (7h)	759.9	15.0	10.8	W	6	crub	m ^a gra	2	1.9	16	766.7	15.4	SW	5	Cub		
ANRA (8h)	757.7	13.4	9.3	or W	9	Cub	m ^a gra	4	1.7	11	751.2	14.4	W SW	8	crub		
HOTA (8h)	758.4	13.0	9.9	W	5	crub	m ^a gra	1	1.8	13	755.8	15.6	SW	5	Cub		
LAGUNA (9h)	762.2	17.0	14.1	or	1	C d.		21	11	762.4	14.8	SE	3	Cub			
CÁCERES (9h)	765.8	15.4	12.9	or E	2	C d.		20	7	761.0	19.4	W SW	3	crub			
BADAJOS (9h)	767.0	17.6	13.4	or W	3	C d.		20	7	767.8	20.0	or W	2	crub			
CÓRDOBA (9h)	762.2	15.0	12.0	E	4	crub		2	3.2	11	762.2	15.0	SW	3	Cub		
SEVILLA (9h)	765.4	17.0	12.6	or E	5	Ll		24	9	762.2	22.2	W	5	Cub			
HUELVA (9h)	767.5	17.8	14.0	or E	5	Ll		21	11	764.7	19.1	SW	1	Cub			
S. FERNANDO (7h)	755.5	11.0	13.0	or E	2	Ll	Ll	1	1.9	11	764.9	17.1	W	3	Ll		
TARFA (8h)	763.5	18.0	16.5	Cal	0	Ll	Cal				762.9	15.8	W	3	Ll		
MÁLAGA (9h)	764.4	20.0	16.0	SE	3	Ll	Ll	22	14	276.0	21.5	W	4	Cub			
MULLA (9h)	763.2	22.4	21.6	or	0	Ll	Cal	24	15	762.2	22.6	W	3	Ll			
JAN (9h)	767.2	14.8	13.9	or E	1	C d.		18	9	761.6	16.2		3	Cub			
GRNADA (9h)	765.8	12.2	11.0	E	1	C d.		16	8	763.4	15.4		4	Cub			
ALMERIA (8h)	766.1	19.6	15.0	SW	1	Ll	Cal	22	14	761.0	22.2	SW	9	Ll			
MURCIA (9h)	766.0	14.4	15.0	or W	4	Ll		2	2.2	14	759.4	20.0	SW	1	C d.		
ALICANTE (9h)	765.8	20.2	18.0	SE	2	Ll	Ll	2	2.0	15	759.0	19.0	SE	4	C d.		
VALENCIA (9h)	765.0	17.6	16.0	W	0	C d.		6	1.9	13	760.3	15.0	S	0	Ll		
ALICETE (9h)	765.4	15.0	11.7	W or W	1	Ll		4	1.8	7	758.9	16.8	W	3	Cub		
CIUDAD-REAL (9h)	765.4	15.8	14.4	E	1	Ll		1.5	3	760.2	14.1	or W	3	Cub			
MURID (9h)	766.7	14.1	10.5	E	1	Ll		1.1	1.3	6.5	759.3	14.6	W or W	2	Cub		
SEVIA (9h)	767.1	10.0	8.4	or W	0	Ll		3	14.4	4	760.6	11.0	W	2	Ll		
GUDALAJARA (9h)	766.1	13.0	10.6	or	0	C d.		4	1.7	6	758.2	15.6	W	1	Cub		
SOIA (9h)	766.3	11.6	9.2	or	0	Cub		5	1.7	7	755.7	16.6	SE	2	crub		
HISCA (9h)	764.3	15.1	10.1	or W	1	Ll		2	16.8	8.6	758.3	12.8	E	1	Ll		
ZARAGOZA (9h)	766.4	14.0	9.9	or W	4	Ll		8	1.6	7	758.7	15.0	E	0	Ll		
TUEL (9h)	766.9	12.5	8.6	or	1	Cub		7	1.8	7	758.7	15.9	SE	0	Ll		
TOTOSA (7h)	760.1	16.3	12.0	or E	2	Ll		8	1.5	14	760.3	14.5	SSE	2	crub		
BACELONA (9h)	764.1	17.8	15.0	SW	2	crub	m ^a	2	1.7	10	759.9	15.4	ESE	0	Cub		
MÓN (9h)	763.6	13.8	13.0	or	4	Cub		5	1.7	13	759.0	17.0	or W	1	Cub		
PAMA (9h)	764.1	15.4	12.4	E	3	crub	Ru	4	1.6	12	760.3	14.8	or E	2	crub		
ORL (7h)	764.4	14.4		S	1	Ll											
ANEL (7h)	761.6	17.5		W	4	Ll											
TUEZ (7h)	763.7	17.0		W	2	Cub											
SIXS (7h)	764.6	19.4		E	3	crub											
LRNA (7h)	760.7	13.2	11.4	SE	1	Cub					761.6	15.4	SE	3	C d.		
RIA (7h)	760.9	11.3	9.4	or	2	Ll					762.7	14.8	S	3	Ll		
CLARI (7h)	760.8	15.8	13.0	W	11	Cub					761.7	16.0	SE	4	Cub		
PERMO (7h)	761.9	16.0	11.3	Cal	0	Cub					769.8	12.4	Cal	8	Ll		