



La borrasca de Irlanda se aleja hacia el N.E. — Persiste el área de presiones débiles al W. de las costas de Marruecos, por cuya causa sopla en el Estrecho y costas adyacentes, Levante bonancibles. — El tiempo es lluvioso en la región Cantábrica, Gallega y en el Centro y bueno en el resto de la Península. — Los vientos soplan de dirección variable, bonancibles y frescos. — Las presiones más elevadas residen por las Azores. — La temperatura máxima de ayer fue de 18° en Huelva y la mínima de hoy ha sido de 5° bajo cero en Teruel. —

### Tiempo probable.

EN EL N. Vientos frescos del 3.º y 4.º cuadrantes, lluvias y N.º Bar.  
 N. W. id id id id id id.  
 CENTRO id bonancibles de dirección variable y tendencia a la nieve ó lluvia.  
 S. id id a frescos del 1.º cuadrante y tendencia a la lluvia.  
 E. id id de dirección variable y tiempo incierto.  
 N. E. id id id id id id.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyalnivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas			Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.	Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de O a 9.			Lluvia o nieve.	Temp. <sup>o</sup> ex. <sup>n</sup>	Baróm. <sup>o</sup> a Oyalnivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento	Estado del cielo.				
								Máx.	Min.								
LENTIA (7h)	74.63	7.8	6.1	W	6	c cub.	Gruesa	4.6	9.4	5.0	737.1	9.4	W	6	c cub.		
LEIZANEZ (7h)	74.65	8.6	6.6	W	5	cub.	Gruesa	2.3	10	8	748.4	9.4	SW	7	lluv.		
MATHIEU (7h)	75.16	8.6	7.2	WNW	6	c cub.	M.º gr.	7	12	7	749.6	11.2	SW	7	lluv.		
LA DE AIX (7h)	75.43	9.4	9.4	WNW	5	lluv.	Pica	7	12	8	758.1	12.2	SW	5	cub.		
MARRITAN (7h)	75.46	12.2	11.8	SW	6	cub.	Gruesa	15	12	12	763.1	12.2	NE	2	cd.		
MERPIAN (7h)	75.74	1.9	1.4	SSW	1	cub.		13.4	0.8		763.3	6.2	cal	0	d.		
MOSICIÉ (7h)	76.18	8.0	6.2	E	1	nub.	Rin.	8	12	3	763.0	8.0	NW	4	c cub.		
MUZA (7h)	76.28	4.8	3.4	cal	0	nub.	Rin.	11	2	2	763.2	6.6	E	2	c cub.		
MERMONT (7h)	76.53	6.1	3.3	S	4	cub.		13.8	1.3		762.0	3.7	S	2	d.		
MARIS (7h)	76.03	7.3	6.7	SSW	5	lluv.		2	10.9	7.3	754.4	10.9	ESSE	4	cub.		
MANSEBASTIAN (9h)	76.07	9.0	7.0	E	5	lluv.	Gruesa	1	15	8	761.9	14.8	S	3	d.		
MANTANDE (9h)	75.97	8.2	6.0	E	0	cub.	?	15	7	7	762.1	14.0	N	1	nub.		
MANDE (9h)	75.89	8.0	6.0	S	6	cub.	Gruesa	1			761.2	10.5	NE	1	cub.		
MANDE (9h)	75.99	5.8	4.4	W	1	lluv.		6	12	5	760.7	11.8	SW	1	cd.		
MANDE (9h)	75.91			W	4	cub.	Pica				758.8		SE	2	cd.		
MANDE (8h)																	
MANDE (7h)	76.26	10.0	9.0	WNW	6	cub.	Arbolada	8	15	7	764.5	13.6	SE	5	cub.		
MANDE (8h)	76.31	10.1	8.1	NW	5	nub.	M.º gr.	6			764.0	12.8	W	5	nub.		
MANDE (9h)	76.33	6.0	5.4	SSW	0	lluv.		25	12	5	764.5	8.9	SW	2	cub.		
MANDE (9h)	76.32	6.2	6.0	NW	1	lluv.		26	12	5	764.7	11.8	S	4	cub.		
MANDE (9h)																	
MANDE (9h)	76.20	0.2	0.5	N	0	nub.			3	-4	762.2	0.2	SE	1	cub.		
MANDE (9h)	76.14	0.7	0.4	S	0	cub.			1	-2	762.6	-1.2	S	0	nub.		
MANDE (9h)	76.26	1.5	1.0	SW	1	cub.		1	1	-4	768.9	-2.0	SW	0	nub.		
MANDE (9h)	76.35	3.6	3.2	NW	2	lluv.					766.6	2.2	E	2	nub.		
MANDE (9h)	76.44	9.0	8.0	cal	0	nub.	M.º gr.	16	12	6	765.1	6.2	E	2	cub.		
MANDE (8h)	76.38	11.1	10.5	N	5	cub.	M.º gr.	3	12	9	766.0	9.7	WNW	2	d.		
MANDE (8h)	76.52	8.6	7.8	cal	0	lluv.	Rin.	17	5	5	765.8	7.0	cal	0	d.		
MANDE (8h)	76.11	17.0	12.2	NE	4	cub.	Pica	19	10	10	765.7	15.9	NE	4	nub.		
MANDE (7h)	77.01	14.0	12.5	NW	1	nub.	Sil.	16	12	12	769.7	12.5	WNW	1	c cub.		
MANDE (8h)																	
MANDE (8h)	77.04	15.0	13.7	NE	1	cub.	Rin.	17	14	14	770.0	15.0	cal	0	cub.		
MANDE (9h)	76.54	13.3	11.2	ENE	0	cub.		16	11	11	763.0	15.0	NE	2	cub.		
MANDE (9h)	76.38	4.4	4.3	SSW	2	lluv.		13	0	0	766.4	11.6	WNW	0	d.		
MANDE (9h)	76.57	5.4	5.4	SW	3	cub.		12	1	1	767.3	11.2	NE	1	d.		
MANDE (9h)	76.55	6.2	5.4	NE	1	cd.		14	2	2	765.7	12.6	NE	1	d.		
MANDE (9h)	76.54	7.0	6.0	N	1	d.		16	3	3	765.7	15.4	NE	2	d.		
MANDE (9h)	76.73	9.3	7.5	N	0	d.		18	4	4	767.4	18.3	W	1	d.		
MANDE (7h)	76.60	7.8	6.9	NE	0	cd.	Cal	16	6	6	766.2	13.1	NE	1	nub.		
MANDE (8h)	76.39	14.6	13.2	E	1	nub.	Sil.				764.3	17.0	E	5	nub.		
MANDE (9h)	76.39	13.0	10.4	WNW	1	d.	M.º gr.	18	8	8	764.9	16.2	SSW	1	d.		
MANDE (9h)	76.68	17.6	16.8	N	1	d.	Sil.	21	12	12	766.0	18.8	NE	1	cub.		
MANDE (9h)	76.55	9.2	7.2	WNW	0	cd.		11	3	3	766.4	10.6	S	0	d.		
MANDE (9h)	76.45	4.2	3.0	W	7	nub.		11	0	0	764.9	4.8	NW	1	d.		
MANDE (8h)	76.58	12.3	10.8	NE	1	nub.	Sil.	17	9	9	763.8	16.0	NE	1	cd.		
MANDE (9h)	76.42	6.0	5.0	SW	1	d.		17	2	2	765.7	15.0	S	2	d.		
MANDE (9h)	76.35	10.0	9.0	NW	0	cd.	Cal	17	4	4	765.5	18.6	SE	0	cd.		
MANDE (9h)	76.26	10.0	7.6	NW	0	cub.		14	5	5	766.2	13.6	SE	0	cd.		
MANDE (9h)	76.49	4.5	3.3	SW	1	nub.		7	-1	-1	766.8	7.0	N	0	d.		
MANDE (9h)	76.61	3.7	2.3	NW	1	d.		7	-2	-2	768.1	5.4	N	1	d.		
MANDE (9h)	76.36	0.5	0.0	cal	0	c cub.		7.0	-2.2	-2.2	762.0	6.0	SE	1	d.		
MANDE (9h)	76.32	2.0	0.8	SW	0	nub.		4	6	-4	767.7	5.0	NE	0	d.		
MANDE (9h)	76.38	1.6	1.6	S	0	nub.		8	-2	-2	766.0	8.0	SW	0	cd.		
MANDE (9h)	76.31	-0.2	-1.2	SSE	0	nieve		4	-2	-2	768.1	0.4	SW	0	d.		
MANDE (9h)	76.19	1.6	0.6	ENE	0	nub.		8.9	-2.2	-2.2	766.6	7.2	SW	0	d.		
MANDE (9h)	76.34	-1.6	-1.8	SE	1	nub.		7	-3	-3	766.1	7.0	E	1	d.		
MANDE (9h)	76.49	0.7	-0.3	NW	0	nub.		10	-5	-5	765.8	7.8	NW	0	d.		
MANDE (7h)	76.19	3.0	1.8	N	2	cub.		12	1	1	766.0	12.0	SSE	0	cd.		
MANDE (9h)	76.13	10.1	8.0	WNW	2	cub.	M.º	14	5	5	764.9	12.5	W	1	cub.		
MANDE (9h)																	
MANDE (9h)	76.29	14.4	11.2	SW	5	nub.	Gruesa	15	4	4	765.6	12.8	SW	1	cd.		
MANDE (7h)	76.38	9.2		SSW	3	d.											
MANDE (7h)	76.45	14.2		SW	4	d.											
MANDE (7h)	76.54	8.0		SE	2	c cub.											
MANDE (7h)	76.68	9.7		NW	1	cub.											
MANDE (7h)	76.28	5.8	5.2	NE	3	lluv.		1			762.5	7.0	NE	2	c cub.		
MANDE (7h)	76.42	3.0	1.6	N	3	cub.					764.1	6.3	NW	2	d.		
MANDE (7h)	76.19	10.0	9.5	NW	4	c cub.					763.4	10.0	NW	3	d.		
MANDE (7h)																	