



La borrasca de Irlanda se aleja por el S.E. de la isla con ligera subida barométrica, vientos frescos del W. y mar gruesa: a su paso en el alveo ha bajado el barómetro 6^{mm} en el mar del S.E. con mar gruesa y 9^{mm} en el N.E. del Mediterráneo superior. En la Península ha empezado a debilitarse la presión con rapidez (de 4 a 6^{mm}) pero el buen tiempo continúa con ligeras lluvias y nieblas en Galicia y vientos bonancibles variables: en el Estrecho sopla levante. Las presiones más elevadas residen al W. de las Azores. La temperatura máxima ayer fue de 19° en Huelva y Murcia y la mínima de hoy ha sido de 4° bajo cero en Bernabé.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos frescos del 4º cuadrante y lluvias. *M*Bar.

N. W. " " " " " " " " " " " "

CENTRO " bonancibles a frescos del 4º cuadrante y tiempo muy incierto.

S. " flojos y bonancibles de la región del W. y buen tiempo.

E. " " " " " " " " " " " "

N. E. " frescos del 4º y lluvias. *M*Bar.

Observaciones.	Baróm.º a 0 val nivel del mar.		Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.				
	Baróm.º	Seco.	Hum.º	Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Lluvia o nieve.			Temp.º extr.º	Baróm.º a 0 val nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
ALICANTE (8h)	755.9	5.0	4.4	W.	7		Cub	Gra	3.0	11.7	3.7	765.0	9.4	W.	4	Cub
ALMERIA (7h)	756.3	6.6	5.2	S.W.	5		D	M.º Gra		9	6	768.0	8.0	S.	5	Nub
AVILA (7h)	764.4	9.6	8.6	W.N.W.	5		Cub	M.º		10	8	764.7	10.8	W.S.W.	5	Lluv
BADAJOS (7h)	766.8	9.4	9.4	N.W.	2		id	Pir.º		11	9	772.4	10.4	S.W.	4	id
BARCELONA (7h)	777.2	10.8	10.6	S.W.	4		id	M.º Gra		12	9	776.0	11.2	W.S.W.	4	Nub
BILBAO (7h)	766.6	12.2	8.1	N.W.	5		id			14.5	11.0	771.0	12.7	N.W.	3	D
BURJASSOT (7h)	757.5	7.6	5.6	N.W.	8		Brn	Pir.º		16	7	763.4	12.4	N.W.	6	C. cub
CADIZ (7h)	760.2	6.9	5.0	Cal	0		C. cub	Pir.º		13	5	763.4	8.7	Cal	0	id
CANTABRIA (7h)	765.2	7.6	7.7	N.º	2		Cub			10.8	9.0	767.0	8.6	W.S.W.	5	Brn
CARLOS III (7h)	762.2	8.7	1.1	W.S.W.	3		id			11.6	7.6	764.4	11.2	W.	3	id
CASERES (9h)	767.5	2.8	10.8	S.W.	3		id	M.º		13	7	775.5	13.2	N.W.	5	D
CEREA (9h)	771.6	6.8	5.2	S.º	2		id	Pir.º		16	3	776.4	12.8	N.N.W.	2	id
CORUNA (9h)	770.3	9.7	8.3	S.S.W.	5		id	Pir.º				774.5	11.5	W.S.W.	5	Nub
CORUNA (9h)	771.0	4.8	2.4	S.W.	1		id	id		13	2	775.0	13.4	N.º	1	C. cub
CORUNA (8h)	770.2			S.W.	1		id	id				775.4		N.W.	0	id
CORUNA (8h)	772.0	9.5	9.3	W.S.W.	0		Brn	Pir.º				771.5	12.5	N.W.	4	Nub
CORUNA (7h)	774.5	12.0	11.0	N.W.	3		Nub	M.º Gra		1	13	779.4	10.0	N.º	1	C. cub
CORUNA (8h)	774.5	12.2	11.0	N.W.	3		id	M.º				777.7	14.8	N.º	3	D
CORUNA (9h)	773.9	8.6	5.9	N.W.	0		id			14	6	770.4	12.2	N.º	2	id
CORUNA (9h)	773.2	7.7	7.0	N.º	0		Nub			16	4	776.3	15.0	S.º	1	id
CORUNA (9h)	772.9	5.6	4.6	N.N.º	1		Nub			8	1	777.3	7.4	W.º	0	Nub
CORUNA (9h)	772.4	3.2	2.5	S.º	1		Nub			11	-2	776.1	8.6	S.º	0	D
CORUNA (9h)	771.7	4.0	3.0	S.º	0		D			13	0	773.6	12.0	N.º	1	id
CORUNA (9h)	774.1	0.2	-0.6	S.W.	1		C. cub			10	-2	774.7	10.6	S.W.	1	id
CORUNA (9h)	771.7	1.8	0.6	S.º	1		D			11	-2	773.9	9.8	S.º	2	id
CORUNA (9h)	773.6	5.6	5.0	Cal	0		C. cub	M.º Gra		17	3	775.6	8.6	Cal	0	Nub
CORUNA (8h)	772.1	8.1	7.1	N.º	2		C. cub	Pir.º		15	7	774.0	12.0	N.N.W.	4	D
CORUNA (8h)	772.0	9.3	7.8	Cal	0		D	id		17	5	774.4	7.8	Cal	0	id
CORUNA (8h)	771.0	14.1	11.0	N.N.º	3		id	Pir.º		18	8	771.1	16.0	N.N.º	3	id
CORUNA (7h)	776.5	12.6	10.5	N.º	4		C. cub	id		15	12	777.1	13.9	C.N.º	4	Nub
CORUNA (8h)	777.8	13.3	11.6	S.º	4		Nub	Gra		16	10	778.3	13.2	S.º	4	C. cub
CORUNA (8h)	777.7	13.5	11.0	N.º	4		C. cub	Pir.º		16	13	779.3	14.2	N.º	5	Cub
CORUNA (9h)	769.3	13.8	12.1	S.º	0		Nub			13	10	767.0	13.3	S.º	5	id
CORUNA (9h)	772.7	7.6	6.4	S.º	2		D			15	3	774.3	13.7	N.º	1	D
CORUNA (9h)	771.9	3.0	3.0	S.º	0		C. cub			18	0	773.1	17.0	N.º	0	id
CORUNA (9h)	772.0	6.0	5.2	S.º	1		D			15	2	773.5	13.8	S.º	1	id
CORUNA (9h)	770.2	5.6	5.2	N.N.W.	4		id			16	3	773.5	15.2	N.º	4	id
CORUNA (9h)	771.6	8.7	7.5	N.º	2		id			19	5	773.4	19.1	S.º	2	id
CORUNA (7h)	771.1	8.0	7.5	C.N.º	1		id	Cal		17	7	773.9	13.0	S.º	1	id
CORUNA (8h)	769.4	13.2	11.7	S.º	4		Nub	Pir.º				771.5	15.6	S.º	4	C. cub
CORUNA (9h)	770.9	10.4	8.3	N.º	2		D	id		16	7	771.2	14.1	S.º	3	D
CORUNA (9h)		13.5	12.0	N.W.	1		id	id		17	7		17.0	N.N.º	1	id
CORUNA (9h)	772.4	10.2	6.8	S.º	0		id			12	3	773.6	11.8	W.N.W.	1	id
CORUNA (9h)	772.5	4.4	3.0	S.º	0		id			14	3	774.3	13.2	W.º	3	id
CORUNA (8h)	770.6	7.2	6.0	S.W.	3		D			19	4	779.9	17.0	W.º	1	D
CORUNA (9h)	769.7	10.0	8.6	W.º	0		id	id		18	5	770.5	15.2	S.º	0	id
CORUNA (9h)	768.4	9.0	7.0	W.º	0		id			17	7	773.2	16.8	S.º	0	C. cub
CORUNA (9h)	772.9	4.0	2.6	N.W.	0		id			13	-3	773.4	12.5	N.N.º	3	D
CORUNA (9h)	773.5	2.6	-0.2	W.N.W.	0		id			14	-3	775.2	13.3	C.N.º	0	id
CORUNA (9h)	773.1	3.0	1.9	N.º	1		id			12.6	-0.1	774.2	11.8	Cal	0	id
CORUNA (9h)	772.4	2.0	0.0	S.º	0		id			10	-3	775.1	7.6	N.º	0	id
CORUNA (9h)	772.1	3.6	2.0	S.º	0		C. cub			13	0	773.2	13.4	N.N.W.	0	id
CORUNA (9h)	770.3	4.7	2.7	N.º	0		D			13	0	773.4	12.4	N.º	1	id
CORUNA (9h)	768.4	9.8	5.8	W.º	0		Nub			13.0	0.0	772.9	11.8	W.N.W.	0	id
CORUNA (9h)	773.6	0.4	-0.6	N.W.	0		D			14	-4	772.6	13.2	N.W.	0	D
CORUNA (7h)	769.6	14.8	8.6	W.N.W.	3		id			17	10	771.9	16.6	N.º	2	id
CORUNA (9h)	767.6	11.8	8.3	N.N.W.	1		id	M.º		15	7	771.3	14.3	W.º	2	id
CORUNA (9h)	767.8	13.2	11.2	S.W.	1		id			16	8	770.8	15.0	N.W.	2	id
CORUNA (9h)	767.0	14.2	12.0	S.º	1		id	M.º		18	8	771.4	16.6	S.W.	1	C. cub
CORUNA (7h)	771.8	5.2		S.º	4		id									
CORUNA (7h)	770.7	11.0		N.W.	1		id									
CORUNA (7h)	767.3	9.0		W.º	5		Nub									
CORUNA (7h)	768.1	7.8		N.W.	2		C. cub									
CORUNA (7h)	760.6	6.0	5.8	S.º	1		Nub					760.6	10.0	N.º	0	Cub
CORUNA (7h)	762.6	5.6	4.0	Cal	0		id					765.5	5.1	Cal	0	D
CORUNA (7h)	764.5	12.3	11.2	N.W.	3		D					767.5	12.3	N.W.	3	id
CORUNA (7h)	764.3	5.3	4.5	Cal	0		Nub					767.4	8.1	W.º	3	Nub