



Baja el barómetro en Irlanda. — Salvo en la región levantina, en que el tiempo es bueno, llueve en casi toda la Península aunque poco copiosamente y con 2 vientos bonancibles del 3º y 4º cuadrantes. — Las presiones más elevadas residen por el Atlántico, al Sur de las Azores. — La temperatura máxima de ayer fué de 16º en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 4º bajo cero en Cuenca. —

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos frescos del 3º y 4º cuadrantes y tiempo lluvioso. — Mar. N. W. id id id id id id id. CENTRO id bonancibles del 3º cuadrante y tiempo incierto. S. id id del 3º y 4º cuadrante y id id. E. id id de la región del W y id id. N. E. id id del 3º y 4º cuadrantes y tiempo algo lluvioso.

ESTACIONES.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.		TERMOMETRO.		VIENTO.		Estado del cielo.	Estado del mar.	ID. EN LAS 24 HORAS			ID. DE LA VÍSPERA.				
	Seco.	Húm.º	Seco.	Húm.º	Dirección.	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia ó nieve.	TEMP. EXT.º Max.º Min.º	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	VIENTO. Dirección.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA (7h.)	745.7	5.0	3.9	5.0	SW	5	cu ^b	Pic ^a	8.9	10.0	2.8	723.9	7.8	SW	3	cu ^b
GRIS NEZ (7h.)	752.3	-1.6	-2.4	5.6	SSW	4	cu ^b	M ^a	1	1	-4	759.0	-0.6	SS	2	br ^a
ST. MATHIEU (7h.)	749.0	8.0	7.8	W	W	5	cu ^b	Pic ^a	9	10	7	757.3	8.8	WSW	2	cu ^b
ISLA DE AIX (7h.)	749.6	5.4	5.2	SSW	3	lluv ^a	M ^a	4	7	2	755.2	3.2	SS	2	cu ^b	
BIARRITZ (7h.)	759.6	8.8	7.2	SSW	5	cu ^b	Ris ^a	1	9	9	760.9	8.4	SSW	1	cu ^b	
PERPIÑAN (7h.)	759.0	0.0	-2.0	SW	2	cu ^b	Ris ^a	10.8	-1.1	758.6	2.3	cal	0	nu ^b		
CABO SICIÉ (7h.)	756.6	1.2	0.0	NW	5	br ^a	Pic ^a	8	3	756.2	3.4	NW	4	bruma		
NIZA (7h.)	756.4	3.7	1.9	8	2	nu ^b	Ris ^a	11	2	755.9	5.9	8	4	d ^o		
CLERMONT (7h.)	759.5	-9.4	-9.5	X	0	d ^o	—	0.8	-9.4	760.5	-2.0	X	2	cu ^b		
PARIS (7h.)	755.8	-4.2	-4.4	SSW	3	d ^o	—	-0.5	-4.2	760.8	-2.6	SSW	0	cu ^b		
S. SEBASTIÁN (9h.)	759.8	11.8	8.4	S	2	nu ^b	M ^a	13	7	759.0	10.8	SS	2	cu ^b		
PAMPLONA (9h.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BILBAO (9h.)	759.3	7.4	3.0	SE	0	cu ^b	—	12	4	759.5	10.8	W	0	cu ^b		
SANTANDER (8h.)	758.3	7.4	5.0	S	5	cu ^b	Pic ^a	2	10	5	759.2	7.4	SW	1	cu ^b	
OVIEDO (9h.)	752.2	9.6	7.4	SW	1	nu ^b	—	6	10	5	760.0	9.6	W	1	lluv ^a	
AVILÉS (8h.)	758.3	—	—	NW	6	lluv ^a	Pic ^a	1	—	—	758.7	—	SW	1	lluv ^a	
VARES (8h.)	760.5	9.0	8.6	W	6	cu ^b	M ^a	1	—	—	761.9	8.5	NW	6	cu ^b	
CORUÑA (7h.)	762.7	10.0	9.0	W	6	cu ^b	Gruesa	4	12	8	762.5	10.8	NW	3	cu ^b	
FINISTERRE (8h.)	763.5	11.1	9.2	NW	5	cu ^b	Ris ^a	—	—	—	762.6	11.7	NW	4	cu ^b	
SANTIAGO (9h.)	763.1	7.8	6.4	NW	0	lluv ^a	—	4	10	5	761.2	9.4	NW	1	lluv ^a	
PONTEVEDRA (9h.)	763.9	10.3	9.5	S	1	cu ^b	—	2	15	6	761.6	13.3	W	3	nu ^b	
ORENSE (9h.)	763.6	7.8	7.2	W	0	cu ^b	—	7	12	4	759.6	11.2	SW	1	cu ^b	
LEÓN (9h.)	761.2	2.3	2.0	S	3	nu ^b	—	6	4	-2	760.0	3.4	SSW	1	cu ^b	
BURGOS (9h.)	761.6	0.2	-0.2	S	1	cu ^b	—	4	3	-2	760.3	2.0	S	0	nieve	
VALLADOLID (9h.)	768.9	1.5	1.0	SW	1	cu ^b	—	2	6	-2	760.2	5.5	SW	0	lluv ^a	
SALAMANCA (9h.)	765.7	3.2	2.4	W	2	nu ^b	—	7	7	-1	761.3	4.4	NW	2	lluv ^a	
ZAMORA (9h.)	764.7	4.0	3.2	W	3	cd ^o	—	11	-2	760.8	8.0	W	2	nu ^b		
OPORTO (9h.)	765.9	11.0	10.0	S	4	cu ^b	Ris ^a	4	11	7	764.3	9.0	NNW	2	d ^o	
LISBOA (8h.)	766.4	13.0	10.6	NNW	3	cu ^b	Ris ^a	13	10	764.3	10.1	WNW	4	cu ^b		
LAGOS (8h.)	767.8	11.8	12.8	Cal	0	cd ^o	Sl ^a	3	15	8	764.6	10.0	Cal	0	nu ^b	
FUNCHAL (8h.)	770.1	11.4	11.0	N	2	cu ^b	Ris ^a	17	8	767.3	12.6	N	2	lluv ^a		
PTA. DELGADA (7h.)	778.7	12.8	11.0	NW	2	cu ^b	Ris ^a	16	12	773.7	12.8	NNW	1	d ^o		
ANGRA (8h.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HORTA (8h.)	774.3	13.0	11.2	NW	2	nu ^b	Ris ^a	17	12	774.2	12.5	Cal	0	d ^o		
LAGUNA (9h.)	769.9	11.7	10.5	NE	4	cu ^b	—	5	14	9	766.2	11.9	N	3	cu ^b	
CÁCERES (9h.)	766.0	6.0	5.0	WNW	2	nu ^b	—	9	0	762.7	7.2	SW	3	cu ^b		
BADAJOS (9h.)	765.7	5.4	4.2	SNW	1	cd ^o	—	3	12	3	763.2	11.8	NE	1	cu ^b	
CÓRDOBA (9h.)	765.8	10.0	8.0	SW	1	d ^o	—	12	3	763.4	11.8	WSW	1	cu ^b		
SEVILLA (9h.)	766.0	9.0	7.6	W	2	d ^o	—	2	15	5	763.8	11.0	SW	4	cu ^b	
HUELVA (9h.)	767.3	9.3	7.9	NW	3	d ^o	—	15	6	763.5	13.2	S	2	cu ^b		
S. FERNANDO (7h.)	765.8	10.1	8.7	NW	5	d ^o	Pic ^a	4	13	4	764.9	12.5	W	3	cu ^b	
TARIFA (8h.)	765.5	11.0	9.5	NW	3	cd ^o	Ris ^a	1	—	—	764.1	12.5	W	0	nu ^b	
MÁLAGA (9h.)	764.4	12.2	8.6	NW	3	nu ^b	M ^a	15	9	764.9	14.4	NW	6	cd ^o		
MELILLA (9h.)	758.0	13.8	13.0	N	3	lluv ^a	Cal	6	11	761.0	15.8	NNW	1	nu ^b		
JAÉN (9h.)	765.6	6.2	4.8	W	0	nu ^b	—	3	9	3	764.2	7.8	NW	1	cd ^o	
GRANADA (9h.)	764.4	6.3	5.8	NW	1	cd ^o	—	2	8	0	762.5	7.9	NW	4	d ^o	
ALMERÍA (9h.)	761.9	12.2	7.8	NNW	3	d ^o	M	15	7	761.6	11.3	SW	2	d ^o		
MURCIA (9h.)	761.9	10.1	7.6	NW	3	d ^o	—	16	6	760.6	11.4	SW	2	d ^o		
ALICANTE (9h.)	761.1	12.0	10.0	N	1	d ^o	Sl ^a	15	8	759.9	11.8	NW	1	cd ^o		
VALENCIA (9h.)	760.9	9.0	6.2	W	0	cd ^o	—	14	3	755.6	11.2	W	0	cu ^b		
ALBACETE (9h.)	764.1	3.3	2.9	WNW	4	nu ^b	—	8	0	761.4	6.7	W	2	nu ^b		
CIUDAD REAL (9h.)	765.5	2.3	1.5	W	1	cu ^b	—	8	0	763.3	7.2	W	3	cu ^b		
TOLEDO (9h.)	764.9	4.8	2.8	SW	1	nu ^b	—	1	8	-2	761.5	7.8	W	2	cu ^b	
CUENCA (9h.)	762.6	0.0	-0.0	NW	1	nieve	—	6.4	-4	762.2	5.2	NW	1	nu ^b		
MADRID (9h.)	765.3	-0.6	-0.7	Cal	0	niebla	—	0.2	7.2	-1.3	761.7	5.0	W	1	lluv ^a	
SEGOVIA (9h.)	765.7	2.0	1.0	SW	1	cu ^b	—	9	5	-2	761.5	4.0	SW	1	nieve	
AVILA (9h.)	764.6	1.0	-1.0	W	4	cu ^b	—	5	-3	762.0	4.0	W	3	nu ^b		
GUADALAJARA (9h.)	764.9	-0.5	-0.5	SW	0	niebla	—	3	5	-2	761.2	4.8	SW	1	cu ^b	
SORIA (9h.)	763.2	0.4	-0.4	WSW	4	cu ^b	—	3	-2	759.7	3.2	SSW	3	cu ^b		
HUESCA (9h.)	761.0	3.3	-1.4	WNW	2	nu ^b	—	8.4	-2.3	759.8	6.6	SSW	0	nieb ^a		
ZARAGOZA (9h.)	762.2	3.6	2.4	NW	1	nu ^b	—	8	0	760.1	4.6	NW	1	nieb ^a		
TERUEL (9h.)	764.9	0.6	-0.2	N	0	nu ^b	—	8	-1	760.7	5.4	N	2	d ^o		
TORTOSA (7h.)	767.6	3.9	5.4	N	2	cd ^o	—	11	4	759.4	9.9	NE	1	cu ^b		
BARCELONA (9h.)	759.6	9.8	6.8	WSW	0	cu ^b	M ^a	12	1	758.8	9.6	SSW	0	cu ^b		
MAHÓN (9h.)	759.5	12.6	9.1	W	1	nu ^b	—	12	4	759.5	11.2	W	1	cd ^o		
PALMA (9h.)	759.4	10.0	8.4	N	2	nu ^b	Pic ^a	13	4	760.6	11.8	SW	2	d ^o		
ORÁN (7h.)	763.0	8.0	—	W	3	lluv ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÁRGEL (7h.)	760.9	10.0	—	WSW	4	nu ^b	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS (7h.)	765.0	4.8	—	S	1	cd ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h.)	756.2	9.6	7.4	W	5	cu ^b	—	—	—	—	—	754.3	5.0	S	3	cd ^o
ROMA (7h.)	751.9	3.4	2.4	N	3	cu ^b	—	—	—	—	—	754.3	7.2	N	4	d ^o
CAGLIARI (7h.)	759.6	9.0	8.0	NW	3	d ^o	—	2	—	—	—	758.4	9.8	NNW	4	lluv ^a
PALERMO (7h.)	765.8	8.4	7.1	Cal	0	cd ^o	—	2,3	—	—	—	760.0	11.6	NNW	4	cu ^b