



La depresión de Irlanda ha caminado hacia el E. y se halla hoy por los Países Bajos habiendo subido su nivel 5<sup>mm</sup> más; continúan las lluvias en las regiones adyacentes. El área de presiones débiles relativas del E. de las Canarias permanece estacionaria y en el Estrecho aumenta la fuerza del levante. En toda la Península es bueno el tiempo y solo en Galicia hueve un poco. Las presiones elevadas cubren el Atlántico desde las Azores y penetran en la Península hasta Castilla la Nueva. Las temperaturas son suaves.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del 4º cuadrante chubascosos.
NW	de la región del N. y tiempo lluvioso y nebuloso.
CENTRO	variables y buen tiempo.
S	á frescos del E.
E	de la región del N. y buen tiempo.
NE	del 4º cuadrante y tiempo incierto.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. <sup>o</sup> a Ojal nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.				
		Seco.	Húm <sup>o</sup>	Dirrec <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9			Água nieve	Temp <sup>o</sup> extr. <sup>a</sup> Max.	Min.	Baróm. <sup>o</sup> a Ojal nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup> seco.	Dirrec <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.
VALENTIA	8h 763.8	10.0	8.5	S.S.W	2	B. cbrto	Pi <sup>a</sup>	0.4	12.8	8.3	758.7	12.2	W.S.W	3	B. cbrto
CRIS NEZ	7h 761.7	9.4	8.3	N.W	4	B. s <sup>o</sup>	Pi <sup>a</sup>	1.6	17.9	9	755.9	13.8	S.W	5	B. bt
S <sup>t</sup> MATHIEU	7h 765.9	12.0	10.1	N.N.W	3	B. s <sup>o</sup>	Ma	1	15.1	1	758.5	15.0	S.W	4	Nub.
ISLA DE AIX	7h 764.6	15.0	14.5	N.N.W	4	B. bto	Ma	4	18	14	763.6	17.0	S.W	4	B. bt
BIARRITZ	7h 767.5	16.8	16.2	S.W	2	B. bto	Ri <sup>a</sup>	2.2	15	13	766.7	19.2	N.G	2	B. bt
PERPIÑAN	7h 767.0	11.4	11.0	S.W	2	B. cbrto	Ma	2.6	11.1	11.1	766.8	14.3	B. al	0	Nub <sup>o</sup>
CABO SICIE	7h 766.2	11.5	10.1	S	1	B. cbrto	Ri <sup>a</sup>	1.8	10	10	765.7	13.5	B. al	0	B. cbrto
NIZA	7h 766.1	11.0	12.2	W	1	B. cbrto	Ma	1.8	11	11	766.6	15.0	W	3	B. cbrto
CLERMONT	7h 765.1	14.7	11.7	S.W	3	id	—	1.8	14	12.6	765.0	14.7	S	2	id
PARIS	7h 762.1	11.4	11.0	N.W	2	B. bto	—	5	15.6	11.4	760.2	14.5	S.S.W	6	B. bt
S <sup>t</sup> SEBASTIAN	9h 770.6	18.8	16.0	N.W	2	Nub <sup>o</sup>	Ma	2.4	13	13	768.2	20.4	N.W	1	Nub <sup>o</sup>
BILBAO	9h 768.9	16.4	14.6	S.G	1	B. bto	Ri <sup>a</sup>	2.2	13	13	766.4	22.4	S.G	0	B. cbrto
SANTANDER	8h 767.6	17.9	14.8	S.G	1	B. cbrto	Ma	—	—	—	766.3	19.9	N.W	1	B. bt
OVIEDO	9h 767.6	15.8	14.4	S.W	2	B. s <sup>o</sup>	—	2	11	11	766.3	19.6	N.G	3	B. cbrto
AVILÉS	8h 766.6	—	—	S.W	1	B. bt	Ri <sup>a</sup>	—	—	—	764.5	—	W	2	B. bt
VÁRES	8h 767.9	12.2	12.2	N.G	2	Nub <sup>o</sup>	—	6	—	—	765.9	18.7	S.W	4	Nub <sup>o</sup>
CORUÑA	7h 767.4	16.4	15.0	S.W	1	id	N <sup>o</sup> gra	2.2	13	13	766.3	21.0	S.W	3	B. s <sup>o</sup>
FINISTERRE	8h 768.8	15.7	14.6	N.N.W	0	B. cbrto	—	1.8	13	13	766.9	16.9	S.W	2	Nub <sup>o</sup>
SANTIAGO	9h 768.5	15.7	14.6	W	0	B. bto	Ma	2.0	11	11	767.0	19.2	W	2	Nub <sup>o</sup>
PONTEVEDRA	9h 768.5	18.2	16.2	S.G	0	id	—	2.1	12	12	767.3	18.2	S.G	1	B. bto
VIGO	9h 768.6	15.3	13.3	N.G	1	B. s <sup>o</sup>	—	2.2	2.3	2.3	766.5	19.8	W	0	Nub <sup>o</sup>
ORENSE	9h 768.2	12.0	11.1	S.G	0	Nub <sup>o</sup>	—	2.0	7	7	764.8	17.2	W	0	Nub <sup>o</sup>
BURGOS	9h 770.6	18.2	11.2	S.G	0	B. s <sup>o</sup>	—	2.1	6	6	766.8	19.4	S.W	0	id
VALLADOLID	9h 769.0	13.2	13.2	S	3	B. bto	—	1.9	6	6	767.5	22.5	N.W	1	id
SALAMANCA	9h 767.6	15.9	13.6	N	3	Nub <sup>o</sup>	Ma	2.1	14	14	766.8	16.7	N.N.W	4	id
ORTO	8h 766.3	22.0	17.0	B. al	0	B. bto	id	2.5	14	14	766.2	16.0	N	1	id
LISBOA	8h 768.9	20.0	18.9	B. N.G	4	B. bto	Ma	2.4	14	14	762.2	20.0	B. N.G	4	B. cbrto
LAGOS	8h 768.3	22.0	17.0	B. al	0	B. bto	id	2.5	14	14	766.2	16.0	N	1	id
FUNCHAL	8h 769.3	18.0	15.0	N.G	5	B. bto	Ri <sup>a</sup>	2.1	16	16	769.7	17.6	N.G	5	B. bt
PUNTA DELGADA	8h 770.3	17.2	14.4	N.G	5	B. cbrto	Ri <sup>a</sup>	2.1	17	17	769.8	17.9	N.G	5	B. cbrto
ANGRA	8h 768.7	17.4	16.4	N.G	2	B. cbrto	Ma	2.2	14	14	763.8	20.1	N	2	id
HORTA	8h 770.3	17.9	14.5	N.G	5	B. bto	Ma	2.1	17	17	769.8	17.9	N.G	5	B. cbrto
LAGUNA	9h 767.1	15.6	14.0	N.W	0	id	—	2.6	9	9	764.3	25.2	N.W	0	id
BADAJOS	9h 767.8	16.2	13.2	S	1	id	—	2.6	10	10	766.1	20.6	G	0	id
CÓRDOBA	9h 767.3	17.6	13.6	N	3	B. s <sup>o</sup>	—	2.7	12	12	766.8	20.6	N.G	3	id
SEVILLA	8h 766.2	18.7	17.7	S	6	id	Ri <sup>a</sup>	2.6	13	13	766.4	20.6	G	3	id
S <sup>t</sup> FERNANDO	8h 769.4	21.2	15.8	S.S.G	3	id	Ma	2.1	14	14	766.5	20.4	S.G	3	id
MÁLAGA	9h 770.2	19.7	17.4	S	1	B. s <sup>o</sup>	Ri <sup>a</sup>	2.1	15	15	769.9	20.0	W	1	id
MELILLA	9h 767.6	20.0	14.2	S.W	0	id	—	2.2	13	13	766.6	22.2	S	0	id
JAÉN	9h 768.4	15.4	13.1	W	1	id	—	2.1	5	5	766.9	20.8	W	0	id
GRANADA	8h 767.4	20.2	17.1	S	1	id	Ma	2.7	10	10	767.0	23.2	B. al	0	id
ALMERIA	9h 765.8	23.2	19.6	N	3	id	Ma	2.6	12	12	764.7	25.6	S.W	3	id
MURCIA	9h 768.2	19.8	17.0	N.N.W	0	id	—	2.4	13	13	767.0	21.6	S.S.G	1	B. s <sup>o</sup>
ALICANTE	9h 769.6	15.0	13.0	S.G	0	id	—	1.8	8	8	770.3	17.5	S.G	1	id
VALENCIA	9h 768.7	14.0	11.6	N.N.G	1	B. s <sup>o</sup>	—	2.0	9	9	766.0	19.4	S.W	2	id
ALBACETE	9h 767.2	15.0	13.0	W	0	id	—	2.1	9	9	764.8	19.0	W	2	id
CIUDAD-REAL	9h 766.7	15.5	13.1	S.G	1	id	—	2.1	7	7	765.7	20.8	W	0	id
MADRID	9h 768.6	13.2	10.6	N.G	1	B. s <sup>o</sup>	—	2.0	8	8	766.9	20.4	W.S.W	3	B. s <sup>o</sup>
ESCORIAL	9h 768.2	13.6	11.6	S.W	0	id	—	1.8	6	6	763.0	18.6	S.W	0	id
SEGOVIA	9h 768.2	18.9	14.4	S	0	B. cbrto	—	2.1	11	11	767.0	21.1	N.W	6	B. cbrto
GUADALAJARA	9h 768.0	14.2	11.8	N.G	1	B. s <sup>o</sup>	—	2.5	9	9	766.2	22.8	N.G	0	id
SÓRIA	9h 767.4	19.2	17.6	S.W	0	id	—	2.4	4	4	765.5	22.2	S	0	id
HUESCA	9h 768.6	21.0	18.2	S.W	1	id	—	2.1	13	13	766.3	20.2	S.S.W	3	B. cbrto
ZARAGOZA	9h 768.6	21.0	18.2	S.W	1	id	—	2.1	13	13	763.9	20.8	S.W	1	id
TERUEL	9h 768.0	16.2	—	N.N.W	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	7h 767.7	17.6	—	S.G	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	7h 767.8	15.2	—	S.S.W	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	7h 767.6	13.8	—	G	1	Nub <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	7h 765.5	12.8	11.6	W	3	B. cbrto	—	—	—	—	764.7	14.4	S.W	3	B. s <sup>o</sup>
ARGEL	7h 767.7	10.8	9.4	N	3	id	—	—	—	—	766.6	14.8	W	1	id
TÚNEZ	7h 767.8	15.5	14.8	N.W	2	Nub <sup>o</sup>	—	—	—	—	767.6	12.0	N.W	4	B. s <sup>o</sup>
SFAKS	7h 767.6	17.8	11.5	W	4	B. s <sup>o</sup>	—	—	—	—	766.0	13.5	N.N.W	3	id
LIORNA	7h 767.7	10.8	9.4	N	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA	7h 767.8	15.5	14.8	N.W	2	Nub <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAGLIARI	7h 767.6	17.8	11.5	W	4	B. s <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	7h 767.6	17.8	11.5	W	4	B. s <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director  
ARCIMIS