



### ESTADO GENERAL

La depresión del S.W. de Irlanda se va rellenando y las de la costa de Portugal y de las Azores han desaparecido; sube el barómetro y el buen tiempo tiende a restablecerse, si bien en son de tener todavía algunas lluvias, principalmente, en Andalucía y Galicia. El nivel de las aguas en los sitios inundados permanece estacionario. En el Atlántico, al W. de las Azores, se halla una depresión cuyo rumbo no puede determinarse todavía. Las presiones más elevadas residen en las inmediaciones de Madeira. Las temperaturas son moderadas.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos barancibles del 3º cuadrante y lluvias.
NW	“ “ “ “ “ “
CENTRO	“ “ “ “ “ algunas lluvias.
S	“ “ “ “ “ “ “
E	“ flojos del W. y buen tiempo.
NE	“ “ “ “ “ “

Estaciones	Barom. a 0 y nivel del mar.	Termom. <sup>o</sup>		Viento	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.						
		Seco	Hum.				Fluvia o nieve	Temp. <sup>o</sup> extr. <sup>a</sup> Max. Min.	Barom. a 0 y nivel del mar.	Termo. metro seco.	Viento	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
VALENTIA	8h 745.5	7.8	7.2	S. E.	2	C. bto	12.3	10.0	7.2	741.9	8.9	S. S. E.	4	C. bto	
CRIS NEZ	7h 752.2	5.8	5.3	S. E.	1	Nubl	—	10	5	752.6	8.0	S. W.	7	Nubl	
ST MATHIEU	7h 749.6	7.0	6.0	S. E.	2	C. bto	—	10	7	748.6	9.2	S. S. W.	2	Nubl	
ISLA DE AIX	7h 749.5	7.0	6.5	S. E.	3	C. bto	—	16	15	749.5	11.8	S. W.	3	Nubl	
BIARRITZ	7h 750.4	12.1	8.1	S.	5	C. nubt.	6	18	9	749.3	13.0	S. W.	2	C. nubt.	
PERPIÑAN	7h 751.0	4.6	4.6	N. E.	2	C. nubt.	—	15.5	5.6	749.4	12.8	S. W.	2	C. nubt.	
CABO SICIE	7h 754.0	9.0	8.6	S. W.	4	Nubl	8	10	9	752.8	8.0	S. W.	5	Nubl	
NIZA	7h 753.9	9.6	9.6	S. E.	0	Shus.	19	12	9	754.2	10.4	S. W.	6	Shus.	
CLERMONT	7h 751.4	4.8	4.4	N.	0	Shus.	17	8	5	750.9	6.4	N.	0	Shus.	
PARIS	7h 751.6	5.3	5.1	N. N. E.	1	C. nubt.	—	14.3	5.0	752.1	10.4	S.	2	C. nubt.	
S <sup>o</sup> SEBASTIAN	9h														
BILBAO	9h 752.0	12.8	8.2	S. W.	6	C. nubt.	—	19	12	748.3	19.0	S. E.	3	—	
SANTANDER	8h 749.4	11.5	8.0	S. S. W.	3	C. nubt.	5	17	12	749.1	16.0	S. E.	3	C. nubt.	
OVIEDO	9h 749.7	8.4	8.0	N. E.	2	C. nubt.	—	14	1	745.1	14.8	S. E.	3	Nubl	
AVILES	8h 750.8	8.5	7.6	S. W.	1	Shus.	—	—	—	747.3	—	W.	5	C. nubt.	
VARES	8h 750.0	8.5	7.6	S. W.	2	Shus.	—	—	—	745.9	10.4	S. E.	1	C. nubt.	
CORUÑA	7h 749.2	10.0	9.0	S. S. E.	1	C. nubt.	—	15	7	747.0	15.0	S. S. E.	2	Nubl	
FINISTERRE	8h														
SANTIAGO	9h 752.4	7.9	7.7	S.	2	Shus.	21	13	7	745.9	10.7	S.	4	Shus.	
PONTEVEDRA	9h 751.8	10.0	7.3	N. W.	1	C. nubt.	25	14	8	745.9	13.0	S.	4	C. nubt.	
VIGO	9h														
ORNESE	9h 752.7	9.4	7.8	S. E.	0	Shus.	—	11	13	7	748.4	12.8	S. E.	4	Shus.
BURGOS	9h 753.7	4.5	3.7	S.	0	C. nubt.	4	10	7	747.7	9.5	S. S. W.	0	C. nubt.	
VALLADOLID	9h 755.1	6.0	4.8	S.	2	C. nubt.	—	12	3	749.6	10.8	S. E.	2	C. nubt.	
SALAMANCA	9h 741.9	5.0	5.8	S. W.	2	Shus.	3	10	1	731.5	9.0	S. W.	2	Shus.	
OPORTO	9h 753.2	10.0	9.1	W.	4	C. nubt.	—	12	10	7	752.7	11.4	S. W.	6	C. nubt.
LISBOA	8h 757.3	10.1	9.2	W. S. W.	5	Shus.	22	13	7	757.0	11.4	S. W.	6	C. nubt.	
LAGOS	8h 760.2	15.4	12.8	W. N. W.	3	C. nubt.	7	16	9	757.0	10.4	N. W.	2	C. nubt.	
FUNCHAL	8h 764.1	13.9	10.0	W.	2	C. nubt.	4	16	9	761.4	14.7	N. W.	3	C. nubt.	
PUNTA DELGADA	7h 763.1	11.0	9.0	W.	3	Nubl	—	17	9	761.4	14.7	N. W.	3	C. nubt.	
ANGRA	8h 762.9	11.8	9.6	W.	2	Nubl	—	14	10	764.2	11.5	N.	6	C. nubt.	
HORTA	8h 761.3	13.1	10.8	S.	5	Brn.	—	14	9	764.0	11.3	N. W.	2	C. nubt.	
LAGUNA	9h														
BADAJOS	9h 757.3	10.4	9.2	S. W.	3	Nubl	—	16	12	6	751.1	10.8	W. S. W.	1	C. nubt.
CÓRDOBA	9h 759.8	10.2	9.4	S. W.	3	Nubl	9	14	7	753.7	11.2	S. W.	5	C. nubt.	
SEVILLA	9h 760.4	13.0	11.2	W. S. W.	1	C. nubt.	—	13	15	8	753.1	15.8	S. S. W.	8	Nubl
S <sup>o</sup> FERNANDO	7h														
TARIFA	8h 760.9	13.5	12.7	W. N. W.	3	Shus.	25	—	—	756.2	15.4	S. W.	6	Shus.	
MÁLAGA	9h														
MELILLA	9h														
JAEÑ	9h 761.4	9.2	6.8	S. S. W.	3	Shus.	—	10	15	6	760.6	8.0	S.	5	Shus.
GRANADA	9h 761.1	9.1	8.0	W.	1	C. nubt.	3	13	3	755.4	10.8	S.	1	Shus.	
ALMERIA	8h 760.0	15.4	14.1	W.	3	Nubl	—	—	—	754.8	18.2	W.	6	S. E.	
MURCIA	9h 759.0	14.0	9.4	W.	4	C. nubt.	—	19	11	752.5	18.4	S. W.	4	S.	
ALICANTE	9h 757.2	17.4	13.2	W.	3	Nubl	—	19	7	751.9	16.2	N. E.	3	Nubl	
VALENCIA	9h 759.2	13.8	10.6	S. W.	1	C. nubt.	3	18	10	752.5	15.4	S. E.	2	Shus.	
ALBACETE	9h 759.7	8.3	6.7	S. W.	6	Nubl	—	—	—	751.9	13.5	S. E.	2	C. nubt.	
CIUDAD-REAL	9h 760.0	7.5	5.8	S. W.	4	Nubl	—	9	4	752.1	8.7	N. W.	5	Shus.	
MADRID	9h 757.2	6.0	5.3	S.	3	C. nubt.	—	4.7	10.8	3.5	750.1	7.6	S.	4	C. nubt.
ESCORIAL	9h 755.3	3.0	2.6	W.	4	Shus.	—	12	7	1	751.2	8.2	W.	5	Shus.
SEGOVIA	9h 775.4	5.0	2.6	S. W.	5	C. nubt.	—	1	10	2	774.8	8.0	S.	7	C. nubt.
GUADALAJARA	9h 756.8	5.4	4.0	S. S. W.	7	C. nubt.	—	2	11	3	750.0	10.8	S. W.	7	C. nubt.
SÓRIA	9h 755.6	4.2	2.8	S.	6	Nubl	—	1	9	0	750.4	7.8	S.	7	Shus.
HUESCA	9h 757.3	9.8	6.7	S.	0	C. nubt.	—	6	12	4	753.8	11.1	S. E.	0	C. nubt.
ZARAGOZA	9h 753.7	12.0	10.6	W. N. W.	1	Nubl	—	—	14	8	750.5	13.3	S. S. E.	2	Nubl
TERUEL	9h 757.9	5.2	4.0	S.	3	Nubl	—	0	13	2	750.6	12.0	S. W.	5	Nubl
BARCELONA	9h 759.0	14.0	10.4	S. S. E.	2	C. nubt.	—	2	14	9	751.8	14.5	S. W.	0	C. nubt.
MAHON	9h 758.1	14.2	11.2	S. W.	2	C. nubt.	—	—	16	11	753.9	15.6	S. W.	3	Nubl
PALMA	9h 758.2	15.6	13.4	S. W.	7	Nubl	—	—	16	10	754.1	14.8	S. W.	3	C. nubt.
ORAN	9h 761.9	14.0	—	S.	1	C. bto	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	7h 755.4	15.0	—	S.	3	Nubl	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	7h 758.7	13.6	—	N. W.	1	C. nubt.	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS	7h 759.9	15.0	—	S.	1	Brn.	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	7h 756.9	12.8	12.6	S.	2	C. nubt.	—	12	—	—	755.4	13.0	S. E.	5	C. nubt.
ROMA	7h 757.1	13.7	12.2	S.	3	C. nubt.	—	—	—	—	754.7	15.8	S. E.	4	Nubl
CAGLIARI	7h 758.1	12.0	9.5	N. W.	4	S.	—	—	—	—	755.9	15.2	S.	4	C. nubt.
PALERMO	7h 759.8	22.8	14.9	S. S. W.	6	S.	5	—	—	—	752.4	21.2	S.	4	Nubl