



ESTADO GENERAL

Pobre las costas de Galicia se ha formado un mínimo que produce lluvias bastante copiosas en esa region; tambien por Andalucía Levante y el Centro ha llovido un poco con arroyos tormentosos. La depresión de Canarias permanece estacionaria. En las Azores se ve el barómetro, resistiendo las presiones mas elevadas al W. del archipiélago. Las temperaturas son suaves.

Tiempo probable

EN EL N nublados bonancibles a frescos del 3º cuadrante y tiempo incierto.
NW " " " " " " y lluvias.
CENTRO " " variables y tiempo incierto y tormentoso.
S " " a frescos del E. y tiempo incierto.
E " " para el Centro.
NE " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Barom. ^o a Oyal nivel del mar.	Termom. ^o		Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		X 30. de la vispera.						
		Seco	Hum.					Max.	Min.	Barom. ^o a Oyal nivel del mar.	Termo metro seco.	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA	8h 761.5	6.1	5.6	N.	2	C. nubl.	Ria ^a	9.1	10.0	11.4	760.0	7.8	W.N.W.	1	C. nubl.	
CRIS NEZ	7h 761.9	7.5	6.1	S.S.W.	3	C. nubl.	M ^a	—	11	6	764.3	6.6	S.S.W.	3	C. nubl.	
S ^t MATHIEU	7h 761.3	8.0	7.0	S.S.E.	1	Nubl.	Ria ^a	—	13	8	764.5	10.1	S.	1	C. nubl.	
ISLA DE AIX	7h 761.0	6.2	5.5	E.	3	C. nubl.	Ria ^a	—	16	5	763.4	11.5	N.N.W.	5	C. nubl.	
BIARRITZ	7h 761.9	11.8	11.3	W.N.W.	4	C. nubl.	Ria ^a	—	13	10	763.3	12.6	N.N.E.	4	C. nubl.	
PERPIÑAN	7h 762.8	5.7	5.3	W.	1	S.	Ria ^a	—	18.1	2.9	764.3	11.7	S.	1	C. nubl.	
CABO SICIE	7h 763.5	8.4	5.0	W.	1	S.	Ria ^a	—	15	7	764.3	10.0	W.	1	C. nubl.	
NIZA	7h 764.8	8.9	5.5	E.	3	S.	Ria ^a	—	16	6	764.5	9.5	S.W.	3	C. nubl.	
CLERMONT	7h 764.3	-1.3	2.1	S.E.	0	S.	—	—	15	-3	764.6	9.4	N.E.	0	C. nubl.	
PARIS	7h 762.6	1.9	1.9	W.	0	S.	—	—	12.8	1.3	765.0	11.8	S.S.W.	1	C. nubl.	
S ^t SEBASTIAN	9h 763.8	13.7	12.0	N.	1	S.	Lla	—	13	8	763.3	12.1	N.	1	C. nubl.	
BILBAO	9h 761.6	14.6	11.6	S.E.	2	S.	Ria ^a	—	19	6	763.0	18.0	N.	0	C. nubl.	
SANTANDER	8h 761.0	12.5	10.0	W.	1	C. nubl.	Ria ^a	—	—	—	761.0	13.5	S.N.E.	4	C. nubl.	
OVIEDO	9h 759.8	9.6	9.0	N.E.	2	Lluv.	—	—	17	4	761.3	17.0	N.E.	4	C. nubl.	
AVILES	8h 760.5	10.6	8.6	S.	1	C. nubl.	Ria ^a	—	—	—	762.1	12.3	W.S.W.	3	C. nubl.	
VARES	8h 758.6	11.0	9.0	S.S.W.	1	C. nubl.	M ^a	—	17	8	762.2	14.6	S.S.W.	3	C. nubl.	
CORUNA	8h 760.5	10.0	8.2	E.	2	Lluv.	M ^a	20	—	—	764.5	15.5	W.W.	2	C. nubl.	
FINISTERRE	8h 761.1	6.4	3.6	S.W.	3	C. nubl.	—	4	20	7	762.7	15.7	S.W.	7	C. nubl.	
SANTIAGO	9h 760.8	10.6	9.0	S.S.W.	1	C. nubl.	—	7	18	8	763.3	16.4	S.W.	1	C. nubl.	
PONTEVEDRA	9h 760.9	10.4	9.2	N.E.	0	C. nubl.	—	—	22	7	762.3	21.2	W.	2	Nubl.	
VIGO	9h 761.9	7.3	5.8	N.E.	1	S.	—	—	18	3	760.6	16.0	N.E.	0	C. nubl.	
ORENSE	9h 762.3	10.2	8.8	S.	0	C. nubl.	—	5	19	4	763.4	17.6	E.	0	C. nubl.	
BURGOS	9h 762.2	9.4	8.0	W.	2	C. nubl.	—	—	17	6	764.4	15.8	E.	0	C. nubl.	
VALLADOLID	9h 762.1	13.0	10.0	W.	3	C. nubl.	—	1	22	9	—	—	—	—	—	
SALAMANCA	9h 764.2	16.8	12.0	N.W.	3	C. nubl.	—	—	—	—	764.1	13.0	N.W.	3	Nubl.	
OPORTO	8h 764.1	18.0	14.0	N.E.	1	S.	—	20	11	12	764.0	18.1	N.	1	C. nubl.	
LISBOA	8h 771.6	12.0	9.0	S.W.	3	C. nubl.	Lla	17	12	12	770.9	12.6	N.E.	5	Lluv.	
LAGOS	8h 773.2	11.7	9.2	E.	4	C. nubl.	M ^a	18	13	13	772.8	15.8	E.	3	C. nubl.	
FUNGHAL	8h 772.5	13.0	10.0	N.E.	5	Nubl.	Ria ^a	—	17	13	772.3	13.8	N.E.	5	C. nubl.	
PUNTA DELGADA	8h 762.8	17.5	13.4	N.W.	0	Nubl.	—	—	22	7	760.3	18.2	N.	0	Nubl.	
ANGRA	9h 763.1	13.6	10.2	W.S.W.	1	C. nubl.	—	—	23	7	762.7	21.2	W.N.W.	7	C. nubl.	
HORTA	9h 763.5	11.0	10.5	N.N.W.	4	C. nubl.	—	1	20	21	763.8	12.4	N.N.W.	4	C. nubl.	
LADUNA	9h 764.2	13.6	12.1	S.W.	1	C. nubl.	Lla	—	20	10	764.3	17.3	W.	0	Nubl.	
BADAJOS	9h 763.9	16.3	15.0	W.	1	C. nubl.	Lla	—	—	—	764.7	18.5	W.	0	C. nubl.	
CÓRDOBA	9h 765.0	—	13.8	S.E.	3	C. nubl.	Lla	—	17	13	763.6	16.6	S.S.E.	3	Nubl.	
SEVILLA	9h 767.1	15.7	13.0	W.S.W.	1	C. nubl.	Lla	—	15	12	766.4	16.9	S.W.	3	C. nubl.	
S ^t FERNANDO	9h 763.8	14.5	11.8	N.N.E.	1	C. nubl.	—	—	21	9	762.3	19.8	S.W.	2	C. nubl.	
TARIFA	9h 763.4	13.2	10.1	S.S.W.	1	S.	—	—	18	6	762.5	17.6	W.	2	C. nubl.	
MÁLAGA	9h 764.8	15.0	13.6	S.E.	1	C. nubl.	—	—	21	10	763.9	18.2	S.E.	1	Nubl.	
MELILLA	9h 762.5	17.0	14.8	N.	3	Nubl.	Ria ^a	—	20	10	762.1	18.2	N.E.	3	Nubl.	
JAÉN	9h 765.1	13.4	12.2	N.	0	C. nubl.	—	4	16	11	764.8	15.6	S.N.E.	0	C. nubl.	
GRANADA	9h 764.0	16.5	9.7	S.S.E.	5	C. nubl.	—	1	19	7	761.6	18.9	W.S.W.	2	Nubl.	
ALMERIA	9h 765.6	13.5	9.5	S.S.W.	0	S.	—	—	21	7	761.8	21.0	W.	0	Nubl.	
MURCIA	9h 762.6	10.4	9.0	S.E.	1	C. nubl.	—	—	19.2	6.2	760.1	18.8	W.	2	C. nubl.	
ALICANTE	9h 761.3	9.0	7.2	N.E.	1	Nubl.	—	—	19	4	759.8	17.2	S.E.	2	C. nubl.	
VALENTIA	9h 760.0	8.5	5.5	N.E.	0	C. nubl.	—	—	16	4	760.3	14.5	N.W.	0	C. nubl.	
ALBACETE	9h 762.3	9.8	8.4	S.	1	C. nubl.	—	—	18	1	760.2	17.6	S.W.	3	C. nubl.	
CIUDAD-REAL	9h 761.6	8.6	7.4	E.	0	C. nubl.	—	—	17	3	761.5	16.2	N.	1	C. nubl.	
MADRID	9h 763.0	12.9	11.9	S.S.E.	2	Nubl.	—	—	19	7	762.3	17.3	S.S.E.	1	C. nubl.	
ESGORIAL	9h 763.5	9.0	8.5	S.	0	C. nubl.	—	10	20	5	760.4	17.0	E.	2	Nubl.	
SEGOVIA	9h 764.7	14.6	12.8	S.E.	0	C. nubl.	Lla	—	14	8	765.1	14.0	S.E.	1	C. nubl.	
GUADALAJARA	9h 765.6	14.0	12.0	S.	1	S.	—	—	14	9	765.2	13.4	N.	2	C. nubl.	
SÓRIA	9h 766.0	13.2	12.4	N.W.	1	S.	Algor.	—	17	8	766.0	16.4	S.W.	4	Nubl.	
HUESCA	9h 765.0	11.0	—	S.	2	C. nubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZARAGOZA	7h 764.1	13.0	—	S.E.	3	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TERUEL	7h 763.9	7.6	—	N.W.	1	C. nubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	7h 763.3	8.0	—	N.E.	2	Nubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MAHON	7h 764.5	7.6	4.8	S.W.	3	S.	—	—	—	—	764.0	11.0	N.E.	3	C. nubl.	
PALMA	7h 764.7	6.4	4.0	W.E.	2	S.	—	—	—	—	763.7	11.2	N.	1	C. nubl.	
ORAN	7h 763.8	10.5	8.5	W.	1	S.	—	—	—	—	763.1	11.5	W.S.W.	0	C. nubl.	
ARGEL	7h 764.3	12.0	—	S.W.	4	C. nubl.	—	—	—	—	762.6	9.2	E.	3	Nubl.	
TUNEZ																
SFAKS																
LIORNA																
ROMA																
CAGLIARI																
PALERMO																