



ESTADO GENERAL

La borrasca de las Azores permanece estacionaria y continúan las lluvias copiosas los vientos frescos del S. y la mar gruesa en esas islas. El área de presiones débiles de Cataluña ha bajado por el Mediterráneo y se encuentra hoy entre las Baleares y Argelia; otra área de presiones débiles relativas está situada en la costa francesa de la bahía de Vizcaya. El tiempo es de lluvias en el Cantabrio, en parte de Castilla, Cataluña y los Baleares. De Galicia a Bretaña se extiende un reducido anticiclón. El calor es fuerte en Cataluña y las Baleares.

Tiempo probable

EN EL N vientos frescos de la región del N. y lluvias.
 " NW " bonancibles del 1er cuadrante y algunas lluvias.
 " CENTRO " flojos y bonancibles variables y buen tiempo.
 " S " " " del W. y buen tiempo.
 " E " bonancibles del 1er cuadrante lluviosos.
 " NE " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Barom.º a Oyal nivel del mar.	Termom.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		+ Id. de la vispera.							
		Seco.	Hum.	Direc.º	Fuerza de 0 a 9.			Flujía o nieve	Temp.º extra	Barom.º a Oyal nivel del mar.	Termo.º méto. seco.	Viento.		Estado del cielo.			
								Máx.	Min.			Direc.º	Fuerza de 0 a 9.				
VALENTIA	8h)	766.6	14.4	13.9	Gal	0	C. cubo	Pra	16.7	12.2	764.5	15.6	W.	5	C. cubo		
CRIS NEZ	7h)	761.7	15.0	14.0	N.	3	C. cubo	Pra	18	12	762.1	16.2	W	1	Bro		
ST MATHIEU	7h)	767.6	13.2	12.8	N.	2	C. cubo	Pra	22	12	763.7	16.0	N	2	C. cubo		
ISLA DE AIX	7h)	763.0	17.0	10.5	N.E.	4	C. so	Pra	3	23	16	761.0	20.2	N.N.W	3	C. cubo	
BIARRITZ	7h)	764.0	17.0	17.0	N.S.W	5	dlw	Pra	13	23	15	764.2	19.5	N.N.W	3	dlw	
PERPIÑAN	7h)	761.2	17.6	15.4	W.	2	C. cubo		3.3	24	16	761.5		N.E.	2	C. cubo	
CABO SICIE	7h)	759.5	18.2	16.8	W.	3	C. cubo	Pra	1	25	18	761.3	21.0	W.	1	Bro	
NIZA	7h)	759.7	19.1	17.7	Gal	0	C. cubo	Gal		26	17	760.6	19.1	Gal	0	C. cubo	
CLERMONT	7h)	762.5	15.3	14.8	W	0	C. cubo		4	21	12	761.2	17.4	S	1	C. cubo	
PARIS	7h)	764.0	14.0	13.5	N.W	2	C. cubo			22.2	13.8	762.0	19.1	N.	1	Nub?	
S.º SEBASTIAN	9h)	765.0	16.1	16.0	S.	0	dlw	M.ª	13	20	15	764.3	19.0	S.W.	5	C. cubo	
BILBAO	9h)	765.7	17.6	16.0	N.W	1	C. cubo		3	20	15	764.4	20.0	N.N.W	2	C. cubo	
SANTANDER	8h)	762.5	17.2	15.5	W.	6	C. cubo	Pra	12			762.1	19.5	W	5	C. cubo	
OVIEDO	9h)																
AVILES	8h)	766.9			N.W	2	dlw	M.ª				766.0		N.W.	3	C. cubo	
VARES	8h)																
CORUNA	7h)																
FINISTERRE	8h)																
SANTIAGO	9h)	763.2	15.5	13.2	N.	4	Nub.			20	9.	766.6	18.7	N.	2	C. cubo	
PONTEVEDRA	9h)																
VIGO	9h)																
ORENSE	9h)	767.1	17.0	13.6	N.E.	3	C. cubo			22	9	766.3	21.4	E.	1	C. cubo	
BURGOS	9h)	763.0	12.8	10.7	N.	1	C. cubo			19	6	761.9	15.0	N.	1	C. cubo	
VALLADOLID	9h)	766.4	14.8	12.0	E.	0	C. cubo			21	8	763.3	19.0	W	1	C. cubo	
SALAMANCA	9h)	766.7	17.0	11.2	S.W	1	Nub.			20	9	765.1	13.6	S.W	1	C. cubo	
OPORTO	9h)	766.6	17.3	15.4	E.	3	C. cubo			22	12						
LISBOA	8h)	764.9	17.7	14.1	N.N.W.	5	C. cubo	Vie		23	16	765.3	17.7	N.N.W.	5	do	
LAGOS	8h)	763.5	21.2	17.0	N.	4	C. cubo	do		25	16						
FUNCHAL	8h)	765.9	22.0	18.8	N.E.	2	C. cubo	Pra		24	18	766.5	21.5	N.E.	2	do	
PUNTA DELGADA	7h)	764.4	22.0	21.5	S.S.W	5	C. cubo	Gra	5	24	21	764.7	21.6	S.S.W	5	C. cubo	
ANGRA	8h)	762.9	22.0	21.8	Gal	0	Nub	Lta	5.8	24	20	761.2	22.0	S	6	dlw.	
LAGUNA	9h)																
CACERES	9h)																
BADA JOZ	9h)	765.1	22.8	19.6	N.W	0	do			25	12.	762.4	24.3	N.W	1	Nub	
CORDOBA	9h)	763.3	22.2	16.2	S.W.	0	Nub			30	15	761.8	29.2	W	1	C. cubo	
SEVILLA	9h)	763.0	20.4	18.6	N.W	2	do			30	15	762.4	28.6	N.W	1	C. so	
S.º FERNANDO	7h)	764.1	16.7	13.7	Gal	0	Nub?	Pra		24	16	763.3	21.3	W.	6	C. cubo	
TARIFA	8h)	762.9	21.5	18.6	W.	4	Nub?	Lta				763.5	23.0	W.	3	Nub?	
MÁLAGA	9h)	760.9	23.9	17.5	W.N.W.	3	C. cubo	Lta		32	20	760.3	30.9	W.N.W.	4	Nub?	
MELILLA	9h)	762.7	22.9	17.5	N.W.	7	C. so	Gal		27	21	763.0	26.3	S.	7	Nub?	
JAEN	9h)																
GRANADA	9h)	761.9	21.2	15.3	E.	1	C. so			27	15	761.4	25.2	E.	2	C. so	
ALMERIA	9h)																
MURCIA	9h)	761.5	23.0	18.0	W.	3	C. cubo			30	15	758.4	24.8	N.E.	2	do	
ALICANTE	9h)	758.8	27.0	21.2	N.E.	0	C. cubo	Pra		30	21	758.1	28.0	E	0	Nub?	
VALENCIA	9h)	761.9	22.2	19.0		0	C. cubo			28	20	759.3	26.8		1	C. cubo	
ALBACETE	9h)	762.8	16.7	12.9	W.S.W	1	C. cubo			27	12	753.5	26.5	N.W.	5	C. cubo	
CIUDAD-REAL	9h)																
MADRID	9h)	763.5	17.6	11.9	N.E.	2	C. cubo			22.0	11.8	761.0	20.5	Gal	0	C. cubo	
ESCORIAL	9h)	763.0	17.0	14.0	S.E.	4	do			21	18	759.2	17.2	N.E.	4	C. cubo	
SEGOVIA	9h)	764.8	15.0	10.2	N.W	3	C. cubo			19	11	762.3	17.0	W	4	C. cubo	
GUADALAJARA	9h)	763.2	15.2	11.6	N.	2	C. cubo			22	10	760.2	21.8	S.E.	2	C. cubo	
SÓRIA	9h)	761.3	14.0	11.4	N.N.W	3	C. cubo			27	22	9	759.1	21.2	W	5	form
HUESCA	9h)	762.9	17.0	15.0	N.W	0	C. cubo			29	14	760.4	26.1	W.N.W	0	C. cubo	
ZARAGOZA	9h)	758.7	18.0	16.0	N.W	5	do			33	15	757.0	25.0	N.W	3	C. cubo	
TERUEL	9h)	763.6	15.4	14.2	N.	6	C. cubo			29	12	758.5	26.6	S.	6	Nub?	
BARCELONA	9h)	761.1	20.6	15.8	S.W.	0	C. cubo	M.ª	5.0	28	16	750.6	26.6	S.S.W.	2	C. cubo	
CADAQUÉS	8h)																
MAHON	9h)	760.2	22.0	19.6	N.E.	5	C. cubo			6	29	21	759.8	27.6	W	1	C. cubo
PALMA	9h)	760.4	23.2	19.2	N.	6	C. cubo	M.ª		28	18	761.8	25.4	S.W	3	Nub?	
ORAN	7h)	761.5	21.4		S.	1	Nub?										
ARGEL	7h)	759.3	26.0		S.W.	3	Nub?										
TUNEZ	7h)	759.4	23.4		E.	1	C. cubo										
SFAKS	7h)																
LIORNA	7h)	760.5	23.4	20.8	E.	1	C. cubo					760.9	25.0	W.S.W.	1	do	
ROMA	7h)	761.7	21.0	19.0	N.	1	Nub?					761.8	23.6	S.	2	do	
CAGLIARI	7h)	760.7	22.3	21.4	N.E.	2	C. cubo					761.4	27.0	S.E.	2	C. cubo	
PALERMO	7h)	762.0	21.6	19.4	S.S.W	1	Nub?					761.7	21.8	S.S.W	1	do	