



Escala de suscripción 1:500,000

ESTADO GENERAL

La borrasca de estos días que se encontraba ayer al S. de las Baleares ha seguido su rumbo hacia el E. atravesando el Mediterraneo y hoy está en Italia al E. de Roma, ha bajado su nivel 4 km más: han continuado las lluvias en la Península pero con mucha menor intensidad y en menor número de regiones. Hay un pequeño secundario en Provenza, y una reducida depresión al S.E. de Madera. El tiempo mejora y el barómetro sube en todos puntos. Las presiones más elevadas residen en las Azores. Las temperaturas crecen.

Tiempo probable

EN EL N	“	vientos bonancibles de la región del N. y tiempo algo incierto.
NW	“	“
CENTRO	“	“ flojos del N. y buen tiempo. Aumenta la temperatura.
S	“	“
E	“	“
NE	“	“

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm ^o		Viento		Estado del cielo		Estado del mar.		en las 24 horas.		X 30 de la vispera.					
		Seco	Húmido	Dirrec ^o	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Stuvia o nieve	Temp. extr ^a	Baróm ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm ^o seco.	Dirrec ^o	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
		Max.	Min.														
ALENTIA	8h	763.5	9.4	8.9	S.W.	5	l. bto	M ^a		—	10.6	0.6	764.0	8.9	W.W.W.	1	l. do
BRISNEZ	7h	761.4	3.2	5.0	S.S.W.	1	Nubl	Lla.		—	10.5	—	760.8	6.5	S.S.W.	1	l. do
MATHIEU	7h	764.3	6.0	5.0	N.W.	1	l. nubt.	Cal.		—	15.5	—	761.4	10.4	N.W.W.	2	l. do
LA DE AIX	7h	762.0	6.0	5.4	N.W.W.	3	l. do	Lla.		—	19.5	—	758.6	13.2	N.W.W.	3	l. do
MARRITZ	7h	762.8	9.4	8.6	W.S.W.	2	Nubl.	Lla.		—	15.9	—	759.2	10.6	N.W.	3	l. do
ERPIÑAN	7h	756.2	11.1	7.0	N.W.	6	l. do			1	12.0	1.7	757.6	9.1	N.W.	2	l. do
ABO SICIE	7h	752.0	8.0	6.0	W.	3	l. do	M ^a		—	10.6	—	759.8	8.0	W.	2	l. do
BOZIZA	7h	757.8	5.0	1.8	W.	2	l. do	Pri ^a		—	12.4	—	756.1	8.1	Cal.	0	l. do
ERMONT	7h	760.6	2.8	2.2	W.	0	l. nubt.			—	14.2	—	758.7	8.6	N.	0	l. do
PARIS	7h	761.6	4.4	4.0	N.	2	l. nubt.			—	14.7	—	759.6	10.3	N.	0	l. do
SEBASTIAN	9h	762.7	9.1	9.0	W.	4	l. nubt.	Lla.		—	18.5	—	757.0	13.2	N.	2	l. do
BILBAO	9h	764.7	11.8	10.0	N.W.	1	l. nubt.	Pri ^a		—	16.8	—	758.1	14.2	N.W.	3	l. do
SANTANDER	8h	762.6	12.3	10.0	W.	2	l. nubt.	Pri ^a		—	—	—	757.7	11.1	N.W.	2	l. do
VIDE0	9h	764.2	8.6	7.8	W.	1	l. nubt.			—	13.4	—	759.8	12.6	N.W.	4	l. do
VILES	8h	765.0	—	—	N.W.	1	l. nubt.	Lla.		—	—	—	758.8	13.1	N.W.	3	l. do
VARES	8h	763.7	9.5	8.5	N.W.	1	l. nubt.	Lla.		—	—	—	758.9	13.6	N.W.	2	l. do
ORUNA	7h	763.0	10.0	8.6	N.W.W.	1	Nubl	Pri ^a		—	14.2	—	758.8	13.6	N.W.	2	l. do
FINISTERRE	8h	764.1	9.9	7.0	N.W.	4	l. do	M ^a		—	—	—	758.0	15.5	N.W.	4	l. do
SANTIAGO	9h	764.8	9.3	7.6	N.W.	4	l. do			—	19.4	—	757.8	15.7	N.W.	2	l. do
PONTEVEDRA	9h	762.9	11.3	9.2	N.	1	l. do	Cal.		—	17.7	—	757.7	15.0	S.W.	1	l. do
VIGO	9h	763.5	9.2	7.0	S.	0	l. do			—	2.0	11.1	756.9	19.8	N.W.	0	l. do
DRENSE	9h	763.6	5.4	4.3	N.W.	1	l. do			—	12.2	—	756.4	10.5	N.W.	0	l. do
BURGOS	9h	764.4	8.0	6.9	N.W.	1	l. do			—	15.0	—	757.3	12.0	W.	0	l. do
VALLADOLID	9h	764.0	7.4	5.0	S.W.	1	Nubl.			—	12.3	—	759.4	10.4	N.W.	1	l. do
SALAMANCA	9h	762.9	12.2	10.4	W.	2	l. do			—	18.9	—	759.9	12.0	N.W.	4	l. do
OPORTO	9h	762.5	12.1	10.0	N.W.	4	l. do	Pri ^a		—	16.11	—	759.1	13.0	N.W.	4	l. do
LISBOA	8h	762.8	16.6	13.8	N.W.	3	l. do	Lla.		—	19.11	—	760.5	16.5	S.W.	1	l. do
LAGOS	8h	761.8	15.0	13.0	S.W.	1	l. do	Lla.		2	18.11	—	760.5	16.5	S.W.	1	l. do
FUNCHAL	8h	766.3	13.2	11.7	N.W.	4	l. nubt.	Pri ^a		—	14.11	—	764.6	12.0	N.W.	4	l. do
PUNTA DELGADA	7h	767.3	13.2	11.8	W.	3	Nubl.	M ^a		—	15.10	—	766.5	12.6	N.W.	5	l. do
ANGRA	8h	767.7	13.5	12.2	N.W.W.	4	l. do	M ^a		—	14.12	—	767.5	13.2	N.W.	5	l. do
HORTA	8h	764.1	13.3	12.2	N.W.	3	l. do			—	17.8	—	759.3	14.4	N.	3	l. do
LAGUNA	9h	764.1	13.3	12.2	N.W.	3	l. do			—	17.8	—	759.3	14.4	N.	3	l. do
BADAJOS	9h	762.5	8.9	8.6	W.N.W.	0	Nubl.			—	17.6	—	755.0	14.6	N.W.	1	l. do
CÓRDOBA	9h	761.4	12.6	12.0	W.S.W.	1	l. nubt.			—	17.10	—	755.7	16.2	S.W.	5	l. do
SEVILLA	9h	762.1	13.8	12.4	W.	0	l. nubt.			—	18.8	—	756.0	15.4	W.N.W.	2	l. do
S ^o FERNANDO	7h	762.3	12.8	12.2	N.W.	0	l. nubt.	M ^a		—	16.11	—	758.7	13.7	W.	3	l. do
TARIFA	8h	762.3	14.0	13.2	Cal.	0	Nubl.	Pri ^a		—	15.15	—	758.8	14.8	W.N.W.	3	l. do
MÁLAGA	9h	762.1	16.0	12.0	W.N.W.	4	l. do			—	16.11	—	756.1	15.1	W.N.W.	3	l. do
MELILLA	9h	765.0	15.6	12.5	W.S.W.	2	Nubl.	M ^a		—	17.13	—	759.4	16.0	W.N.W.	3	l. do
JAÉN	9h	762.8	10.6	9.8	N.	0	Nubl.	M ^a		—	13.7	—	756.5	11.0	W.S.W.	1	l. do
GRANADA	9h	765.4	10.1	9.0	S.W.	1	l. nubt.			—	8.11	—	756.1	10.6	S.W.	2	l. do
ALMERIA	8h	761.2	15.2	12.9	S.W.	2	l. do	Pri ^a		—	16.6	—	755.3	17.1	W.	4	l. do
MURCIA	9h	760.6	11.8	10.2	S.W.	3	l. do			—	18.9	—	752.5	12.0	N.W.	3	l. do
ALICANTE	9h	757.6	17.6	14.0	W.	3	l. do	Pri ^a		—	13.9	—	752.5	12.0	N.W.	3	l. do
VALENCIA	9h	759.8	12.6	10.4	W.	0	l. do			—	13.9	—	752.5	12.0	N.W.	1	l. do
ALBACETE	9h	760.4	8.1	7.5	N.W.	4	Nubl.			—	9.5	—	756.8	8.5	W.	2	l. do
CIUDAD-REAL	9h	762.3	8.5	7.0	S.W.	1	Nubl.			—	12.3	—	757.7	13.6	N.W.	2	l. do
MADRID	9h	762.7	5.4	4.8	N.W.	2	l. nubt.			0.4	10.8	2.3	756.2	10.6	W.	2	l. do
ASCORIAL	9h	762.0	7.4	5.0	S.W.	2	l. do			—	13.5	—	755.9	7.6	S.W.	1	l. do
SEGOVIA	9h	762.4	4.7	4.0	W.	2	l. nubt.			—	11.10	—	756.0	7.0	N.N.W.	2	l. do
GUADALAJARA	9h	761.9	6.4	4.6	N.W.	2	l. do			—	10.2	—	755.6	4.6	N.	2	l. do
SÓRIA	9h	762.3	6.4	—	N.	3	l. do			—	9.1	—	756.9	7.1	N.W.	4	l. do
HUESCA	9h	761.4	8.3	6.7	N.W.	4	l. do			—	13.2	—	757.0	12.2	W.	8	l. do
ZARAGOZA	9h	760.0	11.3	10.4	N.W.	4	l. do			—	14.7	—	756.8	11.9	N.N.W.	1	l. do
TERUEL	9h	761.7	4.4	3.4	N.W.	3	Nubl.			—	7.1	—	756.7	5.8	N.W.	1	l. do
BARCELONA	9h	755.9	12.6	9.0	W.	1	l. do	M ^a		—	10.8	—	757.3	12.4	N.W.	3	l. do
MAHON	9h	756.4	13.2	10.4	N.N.W.	3	Nubl.	M ^a		—	14.12	—	750.5	13.6	S.W.	1	l. do
PALMA	9h	—	15.6	12.4	—	8	l. nubt.	M ^a		—	12.16	—	750.4	14.8	N.W.	4	l. do
ORAN	9h	761.2	14.6	—	N.	2	l. do			—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	7h	758.7	13.0	—	N.W.	5	l. do			—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	7h	753.5	8.6	—	S.W.	1	l. do			—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	7h	753.8	12.0	—	S.W.	6	l. do			—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	7h	750.9	7.0	5.4	N.W.	3	Nubl.			—	—	—	755.7	9.0	W.	4	l. do
ROMA	7h	747.3	7.8	6.8	N.W.	5	l. do			—	19.19	—	753.9	9.5	N.	4	l. do
CAGLIARI	7h	750.2	10.3	9.5	N.W.	4	l. do			—	22.22	—	750.1	10.5	N.W.	6	l. do
PALERMO	7h	—	—	—	—	—	—			—	—	—	—	—	—	—	—