



ESTADO GENERAL

La depresión de las Azores permanece estacionaria y continúan las lluvias y los vientos frescos del 3º cuadrante en el archipiélago. El mínimo del golfo del N. de Italia permanece en el mismo lugar, habiendo subido un poco de nivel. En la Península mejoró un poco el tiempo en algunas localidades, pero las lluvias son bastante generales. Suben las presiones rápidamente, residiendo las más elevadas en Galicia y parte de la costa cantábrica. Bajaron las temperaturas.

Tiempo probable

vientos bonancibles o frescos del N. chubascosos. Frío.

EN EL N	“	“	“	“	“	“
NW	“	“	del N. y algunas lluvias. Frío.	“	“	“
CENTRO	“	“	“	“	y buen tiempo. Frío.	“
S	“	“	“	“	o frescos del 4º cuadrante y algunas lluvias. Frío.	“
E	“	“	“	“	“	“
NE	“	“	“	“	“	“

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo		Id. en las 24 horas.		X Id. de la vispera.							
		Seco.	Hum.	Dirccn.	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Lluvia o nieve	Temp. extra	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Term. metro seco.	Dirccn.	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.			
VALENTIA	8h	768.1	4.4	2.8	N. S. E.	2	C. cb to	M ^a	—	6.7	2.3	768.6	2.2	Cal	0	C. cb to	
BRISNEZ	7h	766.2	-2.0	-2.0	N. E.	2	Nube	Lla	—	4	-2	765.5	1.5	N. E.	0	Nube	
ST MATHIEU	7h	770.3	4.0	1.1	N. N. W.	2	C. cubto	Ria ^a	—	0	—	766.7	2.4	N. E.	1	C. cubto	
ISLA DE AIX	7h	768.2	0.2	-1.0	N. E.	2	D ^o	Ria ^a	—	7	-1	763.7	4.2	N. N. W.	4	D ^o	
HARRITZ	7h	769.2	1.4	-0.2	C. N. E.	3	C. cubto	Ria ^a	—	3	1	764.1	6.2	N. N. W.	0	C. cubto	
BERPIÑAN	7h	762.6	2.0	-1.2	N. W.	5	C. do	—	—	11.2	1.5	759.6	7.2	N. W.	4	C. cubto	
CABO SICIE	7h	756.4	-1.0	-3.0	N. W.	6	Ran	—	—	11	-3	754.9	8.0	W.	4	Ran	
LIZA	7h	754.7	—	—	S.	1	C. do	M ^a gra	—	—	—	757.2	—	N. N. W.	2	C. cubto	
CLERMONT	7h	766.7	-6.0	-7.0	N. E.	0	C. do	—	—	1	-6	762.0	0.2	N. W.	3	C. cubto	
PARIS	7h	767.6	-5.1	-5.9	N. N. W.	2	Nube	—	—	1.8	-6.0	763.4	-1.1	N. N. W.	4	D ^o	
S ^a SEBASTIAN	9h	772.4	2.4	0.4	—	2	Nube	Ma	—	3	1	762.3	7.0	N. W.	5	C. cubto	
BILBAO	9h	771.3	2.4	2.0	E. S. E.	1	C. cubto	Ria ^a	—	1	2	763.6	7.8	W.	2	C. cubto	
SANTANDER	8h	770.2	4.5	3.0	S.	1	C. do	Ria ^a	—	5	—	764.1	8.0	N. E.	3	C. do	
OVIEDO	9h	770.8	1.0	—	N. E.	2	Ran	—	—	2	4	762.4	3.6	E. W.	2	id	
AVILES	8h	770.3	—	—	S. E.	1	C. cb to	Ria ^a	—	—	—	763.3	—	S. E.	1	id	
VARES	8h	770.8	6.4	3.3	N. E.	3	C. cubto	Ma ^a	—	—	—	763.4	8.1	N. E.	3	C. cubto	
CORUNA	7h	770.3	5.0	3.0	N. E.	1	Nube	id	—	10	2	763.0	10.0	W.	2	C. do	
FINISTERRE	8h	771.9	5.8	2.8	N. E.	3	Nube	Ma ^a	—	—	—	763.6	9.0	N. E.	5	Nube	
SANTIAGO	9h	771.4	3.1	1.8	N. E.	4	id	—	—	11	0	763.0	9.0	N. E.	3	id	
PONTEVEDRA	9h	769.7	5.4	3.6	S. E.	0	id	Lla	—	12	5	760.4	12.0	N. E.	2	D ^o	
VIGO	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORENSE	9h	770.6	3.0	1.6	W. S. W.	1	Nube	—	—	12	-3	760.6	12.0	N. E.	2	Nube	
BURGOS	9h	768.9	-2.0	-2.5	N. N. W.	0	Nube	—	—	5	-3	761.9	2.9	N. E.	1	C. do	
VALLADOLID	9h	772.3	0.0	-0.4	N. E.	1	D ^o	—	—	7	-4	761.0	7.0	N. E.	0	C. do	
SALAMANCA	9h	768.4	0.2	0.0	W.	3	D ^o	—	—	10	3	751.9	7.0	W.	2	Nube	
OPORTO	9h	770.2	7.2	5.1	C. N. E.	3	lluv.	—	—	4	15	3	—	—	—	—	
LISBOA	8h	767.8	7.8	5.4	W.	5	D ^o	Ma ^a gra	—	3	15	7	764.5	10.1	W.	3	D ^o
LAGOS	8h	767.3	16.0	11.0	N. E.	1	id	Lla	—	18	9	763.1	11.0	N.	1	id	
FUNCHAL	8h	768.2	15.0	11.1	W.	4	Nube	Ma ^a	—	20	10	766.8	16.0	N. W.	5	C. do	
PUNTA DELGADA	7h	764.3	13.8	15.2	S. W.	3	Nube	Ria ^a	—	1	17	15	763.1	15.9	S. S. W.	4	Ran
ANGRA	8h	762.1	15.8	15.4	W. S. W.	2	C. do	Ria ^a	—	6	17	14	763.0	12.2	W. S. W.	3	C. do
HORTA	8h	761.0	16.9	16.2	S. W.	5	Nube	Ma ^a	—	3	16	14	762.9	16.3	S. W.	4	Ran
LAGUNA	9h	765.9	14.4	12.9	N. W.	5	C. do	—	—	20	10	764.8	15.5	N. W.	3	D ^o	
BADAJOS	9h	767.7	5.8	3.0	N. N. W.	2	D ^o	—	—	15	3	759.0	14.8	W.	1	C. do	
CÓRDOBA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SEVILLA	9h	766.7	11.4	9.4	N. W.	1	D ^o	—	—	18	8	757.4	19.0	W.	2	Nube	
S ^a FERNANDO	7h	764.4	10.3	9.4	N. N. W.	2	C. do	Ma	—	17	10	761.6	13.6	W.	2	C. do	
TARIFA	8h	764.6	13.0	11.2	N. W.	2	id	Lla	—	—	—	761.2	13.9	W.	2	C. do	
MÁLAGA	9h	765.1	13.8	9.7	N. W.	5	Nube	id	—	17	11	758.7	16.5	W. S. W.	5	Nube	
MELILLA	9h	765.6	14.4	12.2	W.	5	C. do	Lla	—	16	12	762.5	15.4	W. N. W.	4	C. do	
JAEN	9h	767.2	5.0	3.2	N. E.	3	Nube	—	—	1	13	3	760.7	11.2	N. W.	3	C. do
GRANADA	9h	763.9	9.2	7.4	S. E.	1	D ^o	—	—	13	3	759.2	12.2	S. W.	1	Nube	
ALMERIA	8h	761.5	14.4	12.4	N.	3	C. do	Ma	—	—	—	758.1	16.6	S. W.	4	C. do	
MURCIA	9h	763.7	9.4	5.6	N. W.	4	C. do	—	—	21	9	757.3	19.2	N. W.	1	C. do	
ALICANTE	9h	760.5	11.0	7.4	N. W.	6	D ^o	—	—	19	7	755.5	18.0	W.	3	Nube	
VALENCIA	9h	764.0	7.6	3.6	N. N. W.	2	C. do	—	—	2	12	7	756.8	19.0	W. S. W.	2	C. do
ALBACETE	9h	766.0	1.9	1.3	N. N. W.	6	D ^o	—	—	12	1	758.0	11.2	W. N. W.	2	C. do	
CIUDAD-REAL	9h	763.7	3.5	1.0	N. W.	3	C. do	—	—	10	10	761.4	9.5	N. N. W.	5	C. do	
MADRID	9h	768.3	2.2	-0.8	N. E.	4	D ^o	—	—	117	0.4	758.4	10.1	N. W.	3	Nube	
ESGORIAL	9h	768.1	-0.6	-1.4	W.	2	Ran	—	—	9	-3	768.9	6.6	N.	1	id	
SEGOVIA	9h	776.9	-2.0	-3.4	N.	6	Nube	—	—	11	-5	775.6	8.5	N.	4	C. do	
GUADALAJARA	9h	767.8	1.0	-1.4	N. N. W.	3	C. do	—	—	10	-2	757.7	9.4	N. N. W.	3	Nube	
SÓRIA	9h	765.8	-1.8	-2.2	W.	5	C. cubto	—	—	1	2	-4	760.1	1.2	W.	7	C. cubto
HUESCA	9h	—	—	-0.3	N. W.	6	D ^o	—	—	10	-1	775.2	3.6	?	7	id	
ZARAGOZA	9h	766.9	3.1	2.2	N. W.	6	id	—	—	9	0	759.3	7.6	N. W.	4	id	
TERUEL	9h	764.0	2.0	-2.6	N.	7	C. cubto	—	—	1	13	-4	756.9	6.3	W.	1	lluv.
BARCELONA	9h	760.8	6.0	3.6	N. W.	0	Nube	Lla	—	16	3	755.6	14.6	S. W.	0	C. do	
MAHON	9h	760.0	4.0	3.8	W.	5	lluv.	—	—	12	15	11	756.8	12.6	N. E.	2	id
PALMA	9h	761.1	7.8	6.6	N.	6	lluv.	Ria ^a	—	10	19	5	757.0	13.2	W.	4	D ^o
ORAN	9h	760.9	14.2	—	S.	1	C. do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	7h	758.5	13.8	—	W. S. W.	3	C. do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	7h	756.5	9.2	—	N. W.	2	C. do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	7h	754.3	10.8	7.8	W. S. W.	6	C. cubto	—	—	—	—	762.1	12.4	S. W.	3	C. cubto	
ROMA	7h	755.1	10.0	9.0	S.	2	C. cubto	—	—	5	—	754.6	11.9	N. N. W.	3	C. cubto	
CAGLIARI	7h	756.5	11.0	10.2	W.	2	C. cubto	—	—	1	—	756.7	14.2	W.	4	C. cubto	
PALERMO	7h	758.8	10.0	9.1	S. W.	2	C. cubto	—	—	2	—	758.1	10.0	S. W.	4	D ^o	

El Director
ARCIMIS