



ESTADO GENERAL

Casi ha desaparecido la borrasca de las Azores. Por el golfo de Génova bajan rápidamente las presiones formando un bucle las isobaras, que indica la generación de un mínimo. En la Península también baja el barómetro, pero el tiempo es bueno hasta ahora. El anticiclón se ha retirado y las presiones más elevadas residen en las islas Británicas. Las temperaturas son suaves.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles variables y tiempo incierto y lluvioso.
" " NW	" " del 3º cuadrante y lluvias.
" " CENTRO	" " del 1º cuadrante y lluvias.
" " S	" " variables y buen tiempo.
" " E	como por el N.
" " NE	" " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Barom. a 0 y nivel del mar.	Termom. ^o		Viento.		Estado del cielo		Estado del mar.		Id. en las 24 horas.		30. de la vispera.				
		Seco	Húm.	Dirrec. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	del cielo	del mar.	Nuvia o nieve	Temp. ^o extra	Barom. ^o a 0 y nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento.	Estado del cielo.			
VALENTIA 8h	766.8	5.6	5.6	Cal	0	Nieb	Riz ^a	—	—	13.0	4.4	769.4	11.7	Cal	0	9 ^o
CRIS NEZ 7h	763.1	4.5	4.5	E.S.E	4	Nieb	Pic ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S ^t MATHIEU 7h	764.4	6.9	6.3	N.E	2	Nub ^o	Lla	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX 7h	763.5	8.5	6.5	E.	2	9 ^o	Lla	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ 7h	764.5	11.0	8.0	S.W.	3	9 ^o	Lla.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE 7h	759.9	14.8	8.6	W	1	Bru	Lla	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA 7h	759.4	12.4	7.0	E.	1	9 ^o	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT 7h	763.5	10.0	8.0	W	0	9 ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARÍS 7h	763.3	0.1	0.1	N.W	1	Nub ^o	—	—	—	13.8	0.1	767.0	11.4	N.	2	9 ^o
S ^t SEBASTIAN 9h	764.0	15.2	11.4	N.	1	9 ^o	Cal	—	—	19	7	767.1	18.6	N.	5	9 ^o
BILBAO 9h	764.8	12.4	9.0	S.E	1	9 ^o	Lla	—	—	24	5	767.5	20.0	W	4	9 ^o
SANTANDER 8h	764.3	—	—	S	1	9 ^o	Lla	—	—	—	—	767.2	—	N.E	1	9 ^o
OVIEDO 9h	763.8	12.8	9.8	N.E	2	9 ^o	—	—	—	20	7	766.0	19.4	N.W.	3	9 ^o
AVILÉS 8h	764.3	—	—	E.S.E	1	Cub ^o	Lla	—	—	—	—	766.9	—	E.S.E.	3	C. cub ^o
VÁRES 8h	764.2	16.2	—	S.W.	0	6. do	Lla	—	—	—	—	767.2	19.0	E.	1	6. do
CORUNA 7h	763.6	9.6	7.8	N.W.	0	Nieb ^o	Riz ^a	—	—	23	6	766.3	12.0	N.W.	1	Nieb
FINISTERRE 8h	764.3	16.2	11.4	E.S.E.	0	Nub ^o	Riz ^a	—	—	—	—	767.3	19.6	N.W.	2	C. cub ^o
SANTIAGO 9h	763.7	13.3	10.5	N.E.	0	9 ^o	—	—	—	24	7	766.3	19.5	S.W.	0	Nub ^o
PONTEVEDRA 9h	764.4	12.0	10.8	N.W.	0	6. do	—	—	—	23	6	767.0	19.8	S.W.	3	Nub ^o
VIGO 9h	763.4	14.8	13.2	E.S.E.	0	Cub ^o	Lla	—	—	25	9	767.2	17.6	E.	0	9 ^o
ORENSE 9h	764.3	13.0	10.2	N.E.	0	Bru	—	—	—	24	5	764.8	23.8	N.E.	1	6. do
BURGOS 9h	765.4	7.0	5.0	N.E.	0	9 ^o	—	—	—	17	5	765.7	17.8	N.E.	0	9 ^o
VALLADOLID 9h	763.8	15.0	14.0	S.E	2	9 ^o	—	—	—	20	3	764.7	19.0	S.E.	3	9 ^o
SALAMANCA 9h	765.8	11.8	9.2	N.W.	1	9 ^o	—	—	—	17	2	767.4	14.6	S.E.	—	9 ^o
OPORTO 9h	764.1	15.4	12.2	E.	2	C. cub ^o	—	—	—	23	9	—	—	—	—	—
LISBOA 8h	764.7	14.9	12.6	S.S.E	1	6. do	Riz ^a	—	—	19	13	766.7	14.5	W.N.W	3	6. do
LAGOS 8h	764.1	19.8	15.8	S.E.	1	C. cub ^o	M ^a	—	—	22	9	—	—	—	—	—
FUNCHAL 8h	764.5	16.1	13.2	—	—	C. cub ^o	—	—	—	19	12	765.3	17.8	—	—	—
PUNTA DELGADA 7h	763.5	13.6	11.4	W	3	C. cub ^o	—	—	—	17	13	762.4	13.4	W.S.W	3	6. do
ANGRA 8h	763.0	14.0	12.8	W.S.W	4	Cub ^o	Pic ^a	—	—	15	11	762.5	13.5	W.	3	Cub ^o
LAGUNA X 9h	765.4	15.0	14.0	N.	3	Nub ^o	—	—	—	21	11	764.4	19.6	N.	3	Nub ^o
CÁCERES 9h	763.9	15.2	14.7	E.	3	Nub ^o	—	—	—	20	8	766.2	19.4	E.	2	Nub ^o
BADAJOS 9h	765.0	14.8	10.2	S.W.	0	Nub ^o	—	—	—	22	6	765.9	21.0	E.S.E	0	6. do
CÓRDOBA 9h	765.1	12.8	11.0	E.	3	9 ^o	—	—	—	22	7	766.3	21.4	E.	1	9 ^o
SEVILLA 9h	765.2	13.2	11.6	N.E	0	9 ^o	—	—	—	24	8	765.8	20.8	N.E	0	9 ^o
S ^t FERNANDO 7h	766.0	11.5	9.6	E	2	6. do	Riz ^a	—	—	19	11	766.9	15.3	E.S.E	3	9 ^o
TARIFA 8h	755.5	—	—	E	3	Nub ^o	Riz ^a	—	—	—	—	766.9	—	E.	4	6. do
MÁLAGA X 8h	764.1	15.8	12.7	S	4	9 ^o	Riz ^a	—	—	17	11	768.5	16.0	S.	4	Nub ^o
MELILLA 9h	760.9	14.6	13.2	S.E	1	9 ^o	Riz ^a	—	—	17	8	762.5	16.3	E.S.E	3	6. do
JAÉN 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANADA 9h	765.6	11.1	9.0	E.S.E	0	Nub ^o	—	—	—	16	8	766.9	16.1	S.S.W	1	Nub ^o
ALMERIA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA 9h	765.3	11.6	10.0	S.W.	2	9 ^o	—	—	—	22	6	767.3	19.1	S.E	1	Nub ^o
ALICANTE X 9h	761.3	17.2	16.0	—	3	9 ^o	Riz ^a	—	—	20	7	764.1	16.7	N.E	4	9 ^o
VALENCIA 9h	764.3	14.0	11.0	N.E	0	9 ^o	—	—	—	20	9	766.6	20.2	N.E.	0	9 ^o
ALBACETE 9h	764.8	10.7	8.5	S.S.E	0	9 ^o	—	—	—	18	4	765.3	17.5	N.N.E	2	9 ^o
CIUDAD-REAL 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID 9h	764.7	16.6	6.2	E.	0	9 ^o	—	—	—	13.0	4.0	765.5	17.2	N.	0	9 ^o
ESCORIAL 9h	763.4	15.6	6.6	E.S.E	0	9 ^o	—	—	—	17	7	765.6	14.4	E.S.E	6	6. do
SEGOVIA 9h	762.7	13.0	7.3	N.W	2	9 ^o	—	—	—	18	5	765.0	16.0	S.E.	3	9 ^o
GUADALAJARA 9h	764.5	9.8	7.8	S.	1	9 ^o	—	—	—	17	1	765.3	17.0	S.S.W.	2	9 ^o
SORIA 9h	762.7	10.4	7.6	N.E	0	id	—	—	—	17	2	765.2	17.6	N.E	2	id
HUESCA 9h	764.1	13.3	9.4	N.W	0	9 ^o	—	—	—	21	6	767.4	19.4	W.N.W	0	9 ^o
ZARAGOZA 9h	763.5	13.1	8.8	N.W.	3	9 ^o	—	—	—	21	—	766.9	20.2	N.W	1	9 ^o
TERUEL 9h	766.1	5.4	4.5	N	0	9 ^o	—	—	—	20	—	763.9	18.8	S	0	9 ^o
BARCELONA 9h	761.3	19.4	13.0	N.W	0	9 ^o	Cal	—	—	24	10	765.3	20.4	W.S.W	0	9 ^o
CADAQUÉS 8h	—	14.5	12.0	N.	1	9 ^o	Lla.	—	—	—	—	—	13.3	N.	1	9 ^o
MAHÓN 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA 9h	762.2	13.0	10.8	S.W	0	9 ^o	Pic ^a	—	—	13	9	767.1	18.4	S.W	1	9 ^o
ORÁN 7h	765.9	9.6	—	S	3	Cub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL 7h	764.5	14.0	—	E	1	6. do	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ 7h	762.8	7.0	—	W	1	Nub	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEKAS 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA 7h	760.8	6.8	5.6	N.	2	9 ^o	—	—	—	—	—	763.2	15.6	S.S.W	3	9 ^o
CAGLIARI 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO 7h	762.2	12.3	9.9	S.W.	1	9 ^o	—	—	—	—	—	764.4	14.0	N.	3	9 ^o