



ESTADO GENERAL

Por el N. de las islas Británicas, y a distancia, pasa una de presión. El área de bajas presiones relativas al S. de las Canarias, permanece estacionaria. En el Estrecho sopla levante fresco. Sigue bajando el barómetro en las Azores. En la Península el tiempo es bueno, algo nuboso en el N. Se ha formado un pequeño anticiclón sobre las Balcas. Vuelve a elevarse la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles del E. cuadrante y buen tiempo.
 " " NW id id del W. y alguna lluvia.
 " " CENTRO id id variables y buen tiempo.
 " " S id id de la región del S. y buen tiempo.
 " " E como para el Centro.
 " " NE id id id.

Estaciones.	Baróm. al nivel del mar.	Termóm. Seco Hum.		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.			30. de la vispera.				
		Max.	Min.					Temp. ^s extr. ^s	Baróm. al nivel del mar.	Termo- metro seco	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA	754.9	9.4	7.2	Cal	0	O.	Nua.	2.7	11.7	1.7	753.1	9.4	W.	5	Cob.
CRIS NEZ	755.0	11.5	11.0	W.	4	Cob.	Nua.	3	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	761.0	13.0	11.0	S.S.W.	5	W.	Nua.	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	762.9	12.5	8.7	S.W.	3	Cob.	W.	1	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	765.2	12.8	9.8	W.	1	O.	W.	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	764.0	10.2	7.0	N.W.	4	Cob.	Nua.	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	763.0	12.5	8.0	W.	1	O.	Nua.	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	763.2	9.2	7.2	S.E.	1	Cob.	W.	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	759.8	9.1	7.4	S.S.W.	3	Cob.	W.	3	13.7	4.9	759.9	11.8	W.S.W.	2	Cob.
PARIS	764.0	12.5	11.9	S.W.	5	W.	W.	—	18	6	765.2	13.3	N.W.	5	Tub.
S. SEBASTIAN	764.3	15.4	11.2	S.E.	0	W.	Nua.	—	15	6	765.4	13.8	W.	5	Cob.
BILBAO	765.0	—	—	Cal	0	W.	W.	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTANDER	762.5	12.8	10.8	S.W.	2	W.	W.	—	14	8	763.9	13.2	N.E.	3	W.
OVIEDO	769.1	—	—	W.	3	W.	Nua.	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILÉS	762.4	14.2	—	W.	3	W.	W.	—	—	—	—	—	—	—	—
VÁRES	765.1	13.4	11.0	S.S.W.	3	W.	Nua.	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUÑA	764.4	14.3	11.9	S.W.	3	W.	Nua.	—	—	—	—	—	—	—	—
FINISTERRE	763.8	12.9	11.1	W.	3	W.	W.	—	17	8	764.0	15.1	N.W.	0	Cob.
SANTIAGO	764.4	15.8	13.4	N.E.	1	Cob.	W.	—	16	8	765.2	15.2	W.	5	Tub.
PONTEVEDRA	763.9	15.4	11.2	N.	2	O.	W.	—	21	4	764.4	14.8	W.	1	W.
VIGO	763.4	14.0	9.7	W.S.W.	0	Cob.	W.	—	18	1	761.8	15.8	N.W.	0	W.
ORENSE	762.7	16.2	12.6	S.E.	1	Cob.	W.	—	22	2	763.4	20.4	N.W.	1	O.
BURGOS	764.5	15.1	11.0	N.N.E.	2	W.	W.	—	19	7	—	—	—	—	—
VALLADOLID	764.2	14.0	9.5	N.	3	O.	Nua.	—	19	10	765.3	12.3	N.N.W.	5	O.
SALAMANCA	762.2	21.8	15.6	W.	1	W.	W.	—	23	10	—	—	—	—	—
OPORTO	763.8	18.0	14.3	N.N.E.	3	Cob.	W.	—	20	14	764.0	19.0	N.N.E.	3	Cob.
LISBOA	763.4	16.6	14.2	Cal	0	W.	W.	—	17	15	764.6	16.0	Cal	0	W.
LAGOS	762.8	17.4	16.9	N.	2	O.	Nua.	—	18	14	767.1	16.0	S.E.	0	Cob.
FUNCHAL	762.8	20.3	14.9	E.S.E.	5	W.	W.	—	25	8	762.2	23.8	S.W.	4	Cob.
PUNTA DELGADA	762.0	21.0	14.2	N.E.	1	W.	W.	—	30	10	761.8	28.6	N.W.	3	O.
ANGRA	762.7	17.0	14.2	N.	3	W.	W.	—	23	11	762.2	20.0	N.	1	W.
ÁCERES	762.6	17.8	12.2	E.	5	W.	W.	—	22	13	763.0	19.1	N.W.	3	W.
BADAJOS	763.0	18.0	—	E.	3	W.	Nua.	—	—	—	763.5	20.0	W.	3	W.
CÓRDOBA	762.9	20.3	13.3	E.	6	O.	W.	—	22	14	762.2	20.6	E.	5	W.
SEVILLA	761.3	17.2	11.5	E.	0	O.	W.	—	23	12	762.6	22.3	N.E.	3	W.
LAGUNA	764.2	22.3	17.8	N.E.	1	O.	W.	—	20	4	760.2	19.4	N.W.	1	W.
S. FERNANDO	766.4	19.4	16.4	W.	3	O.	Nua.	—	—	—	763.0	22.5	S.W.	2	W.
PARIFA	764.2	23.3	17.8	N.E.	1	O.	W.	—	24	9	761.8	24.0	N.	4	Cob.
MÁLAGA	765.8	19.6	16.0	S.W.	0	O.	W.	—	30	11	760.3	20.4	N.E.	3	W.
JÁEN	764.2	23.2	20.2	W.	0	O.	W.	—	22	11	762.1	18.6	S.E.	1	O.
GRANADA	765.7	17.1	13.5	S.	2	W.	W.	—	18	9	761.5	18.2	N.W.	3	W.
ALMERÍA	768.1	13.0	7.5	S.W.	2	Tub.	W.	—	21	4	761.8	21.0	S.	2	Tub.
MURCIA	763.7	16.2	9.5	S.S.E.	0	Cob.	W.	—	19.3	2.2	761.6	18.3	W.	3	O.
LICANTE	762.4	16.6	9.0	N.	2	Tub.	W.	—	18	2	761.9	16.0	S.W.	3	W.
ALICANTE	762.5	15.0	10.4	S.W.	4	O.	W.	—	18	6	761.1	15.4	N.W.	4	W.
BENICANAPES	762.5	13.0	8.0	N.W.	1	Tub.	W.	—	15	3	758.8	14.8	N.W.	0	Tub.
VALÈNCIA	764.7	15.0	10.0	E.	0	O.	W.	—	16	5	761.7	15.0	N.W.	3	O.
BARCELONA	765.5	16.0	10.0	S.E.	1	W.	W.	—	17	5	763.2	17.0	W.	0	W.
TARRAGONA	764.4	13.9	9.7	S.	0	W.	W.	—	19	1	761.0	15.3	N.	1	Cob.
REUS	765.6	18.0	15.2	S.W.	0	Tub.	Nua.	—	—	—	—	—	—	—	—
TERCEL	768.1	18.4	8.7	N.	5	W.	Nua.	—	19	11	760.9	17.2	S.W.	3	Tub.
LEIDA	768.1	18.0	14.2	S.W.	2	Cob.	Nua.	—	—	—	—	—	—	—	—
PALENA	766.9	18.4	14.6	N.	2	O.	W.	—	15	10	764.2	14.8	N.E.	5	O.
TERESA	766.4	13.9	—	N.W.	2	Tub.	W.	—	23	11	761.3	22.4	N.	4	W.
LEZAMA	766.0	17.5	—	N.E.	2	O.	W.	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	766.2	11.0	—	N.W.	3	O.	W.	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	765.9	25.0	—	E.	6	Cob.	W.	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	763.0	16.0	12.6	S.	2	W.	W.	—	—	—	757.5	17.0	S.W.	5	Cob.
ALZATE	763.4	14.1	11.0	N.	3	O.	W.	—	—	—	758.6	15.9	W.	4	Cob.
ALZATE	765.1	12.3	11.0	N.W.	3	W.	W.	—	—	—	762.5	19.0	N.W.	6	Cob.
ALZATE	764.9	16.2	13.7	W.	2	Tub.	W.	—	1	—	760.5	17.0	N.	4	Cob.

El Director ARCMIS.