



La depresión situada al Norte de las Islas Británicas se corre hacia Oriente permaneciendo al parecer estacionada las presiones débiles de Italia y Norte de Africa. El tiempo es bueno en toda la Península Ibérica, algo nebuloso en las comarcas altas, de vientos flojos o bonancibles de dirección variable, y temperatura suave. La máxima de ayer fue de 29° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 3° en Burgos, Cuenca, Soria y Teruel. - Las mayores presiones residen sobre España, formando un área Anticiclónica de poca extensión.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles de dirección variable y tiempo nebuloso.
 N. W. Id id id id id id id
 CENTRO. Id id del 1º cuadrante y buen tiempo
 S. Id id de dirección variable y id id
 E. Id id del 1º y 2º cuadrantes y id id
 N. E. Id id id id id id id

OBSERVACIONES DE LA MAÑANA.

ID. EN LAS 24 HORAS

ID. DE LA VISPERA.

ESTACIONES.	Baróm ^o a y al nivel del mar.	TERMÓMETRO.		VIENTO.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve	ID. EN LAS 24 HORAS			ID. DE LA VISPERA.			
		Seco.	Húm ^o	Dirección	Fuerza de 0 a 9.				Baróm ^o a y al nivel del mar.	Termómetro seco.	VIENTO.	Estado del cielo.			
									Max ^a	Min ^a					
VALENTIA x (7h)	759.0	12.8	12.2	SW	1	cub	Pic ^a	5.1	13.9	10.6	764.0	11.7	W	5	cd
GRIS NEZ (7h)	764.1	12.2	10.8	W	5	id	id	1	16	12	763.3	13.2	SW	5	Lub ^a
ST. MATHIEU (7h)	767.8	13.8	13.0	SW	3	cub	Riz ^a	1	15	12	767.3	13.8	WNW	4	cub
ISLA DE AIX (7h)	769.3	12.8	12.3	WNW	1	nub	id	1	18	11	767.2	14.2	W	2	id
BIARRITZ (7h)	771.4	13.4	11.8	SSW	3	cub	id	1	13	13	771.4	15.2	SW	3	id
PERPIÑAN (7h)	768.8	14.3	11.0	NW	3	nub	id	2	19	12.0	767.5	15.9	NW	2	id
CABO SICIÉ (7h)	764.7	13.8	10.8	NW	2	bru	Riz ^a	1	15	12	766.6	14.8	S	1	bru
NIZA (7h)	765.0	13.0	10.8	cal	0	cub	M ^a	1	21	12	765.3	14.8	cal	0	cub
CLERMONT (7h)	769.1	9.2	8.9	id	0	nub	id	1	18.0	8.8	768.3	11.3	SW	1	id
PARIS (7h)	767.3	10.2	10.1	SSW	2	cub	id	1	12.6	6.6	766.0	13.0	S	2	cub
S. SEBASTIÁN (8h)	770.5	13.6	12.7	S	1	nub	Ll ^a	1	16	9	769.2	16.2	NE	0	nub
PAMPLONA (8h)	770.9	11.2	10.2	SE	1	d ^o	id	1	19	9	770.0	16.8	N	2	nub
BILBAO (8h)	769.3	15.2	11.0	SW	5	cub	Pic ^a	1	15	12	763.6	19.7	NW	5	cub
SANTANDER (8h)	770.5	7.8	6.8	SW	1	nubl	id	1	19	6	769.9	15.2	NE	1	d ^o
OVIEDO (8h)	769.6	11.1	10.3	S	3	d ^o	Riz ^a	1	19	6	763.9	15.2	NW	1	cd
AVILÉS (8h)	770.0	8.0	6.6	E	2	d ^o	M ^a	1	18	5	770.9	14.1	NW	2	d ^o
VARES (8h)	771.0	19.1	13.6	cal	0	d ^o	Ll ^a	1	18	5	770.6	15.0	NW	1	d ^o
CORUÑA (7h)	762.7	9.0	7.8	NW	2	d ^o	id	2	20	7	769.8	16.3	NW	2	nub
FINISTERRE (8h)	769.5	8.0	7.7	N	1	d ^o	id	1	21	7	769.9	20.0	NW	0	id
PONTEVEDRA (8h)	770.3	9.9	8.0	SE	0	cd	id	1	22	7	769.2	20.6	SE	0	d ^o
ORENSE (8h)	770.0	3.6	2.7	W	1	d ^o	id	1	14	2.0	767.4	12.0	SE	0	d ^o
LEÓN (8h)	771.7	4.2	3.8	N	0	nubl	id	1	16	3	767.6	14.8	N	0	d ^o
BURGOS (8h)	771.3	6.2	5.4	NE	1	d ^o	id	1	20	5	767.4	18.0	NE	0	d ^o
VALLADOLID (8h)	770.3	6.9	6.2	E	1	nub	id	1	17	4	769.2	15.5	NE	2	d ^o
SALAMANCA (8h)	771.7	6.5	5.5	NE	1	d ^o	id	1	18	4	770.1	18.1	NE	0	d ^o
ZAMORA (8h)	769.2	14.1	11.4	SE	4	d ^o	Riz ^a	1	17	9	760.6	13.8	ESE	3	d ^o
OPORTO (8h)	767.4	15.6	12.7	cal	0	nub	id	1	20	13	763.1	15.4	SW	4	d ^o
LISBOA (8h)	766.3	20.0	14.8	NW	1	cd	M ^a	1	24	13	766.7	16.0	N	3	d ^o
LAGOS (8h)	764.5	19.0	15.0	NE	2	d ^o	id	1	23	13	765.1	20.0	NE	2	d ^o
FUNCHAL (8h)	763.8	19.0	18.2	E	3	nub	M ^a	2	22	17	765.1	19.4	ESE	2	nub
PTA. DELGADA (7h)	763.6	17.8	13.8	SE	0	cd	id	1	24	13	763.0	20.1	SE	1	nub
ANGRA (8h)	763.4	12.4	11.6	NE	3	cd	id	1	22	8	766.7	21.6	N	3	d ^o
HORTA (8h)	769.3	12.2	10.6	E	1	nub	id	1	24	8	766.8	22.4	NW	0	cd
LAGUNA (8h)	767.4	14.8	12.4	S	2	id	id	1	27	11	765.1	26.8	ESE	2	d ^o
CÁCERES (8h)	766.7	15.4	12.4	NE	4	d ^o	id	1	29	11	765.3	28.2	NW	2	d ^o
BADAJOS (8h)	766.5	15.0	12.9	NW	1	cub	id	1	26	12	764.7	24.5	SW	5	d ^o
SEVILLA (8h)	766.2	17.8	16.1	SE	4	d ^o	Ll ^a	1	25	15	766.7	19.5	W	0	d ^o
HUELVA (8h)	765.3	19.1	17.8	E	3	nub	Riz ^a	1	22	14	764.8	20.4	E	2	nub
S. FERNANDO (7h)	766.5	18.8	17.2	N	0	cub	M ^a	1	22	14	765.9	21.0	SE	2	id
TARIFA (8h)	767.4	23.6	22.4	N	0	id	Riz ^a	1	26	19	768.0	24.0	NE	2	id
MÁLAGA (8h)	767.6	18.2	14.6	W	0	d ^o	id	1	23	12	764.8	21.8	W	0	d ^o
MELILLA (8h)	767.5	15.4	13.3	SE	1	nub	id	1	24	12	765.3	24.0	SW	0	cd
JÁEN (8h)	767.9	21.0	18.5	SW	1	cub	Ll ^a	1	23	21	766.2	22.6	SW	1	cd
GRANADA (8h)	765.7	18.8	17.8	E	2	cub	id	1	27	18	765.5	23.6	S	3	nub
ALMERÍA (8h)	768.2	20.2	17.0	N	1	id	Ll ^a	1	26	17	766.3	22.0	NE	1	cub
MURCIA (8h)	763.7	18.4	16.4	NW	0	nub	id	1	21	16	766.7	21.6	E	0	cd
ALICANTE (8h)	762.2	15.1	12.7	ESE	1	id	id	1	24	13	765.2	21.0	ESE	0	d ^o
VALENCIA (8h)	769.2	10.4	10.2	E	0	d ^o	id	1	23	7	767.0	21.4	NE	0	d ^o
ALBACETE (8h)	770.4	8.8	7.8	SE	1	cub	id	1	21	7	766.8	19.4	ESE	1	d ^o
CIUDAD REAL (8h)	770.4	8.8	7.8	SE	1	cub	id	1	19.8	3	766.7	19.6	SE	1	cd
TOLEDO (8h)	771.7	4.0	3.2	E	0	d ^o	id	1	17	1	767.3	16.6	ESE	1	d ^o
CUENCA (8h)	771.7	4.0	3.2	E	0	d ^o	id	1	17	1	767.3	14.2	ESE	1	d ^o
MADRID (8h)	770.2	7.6	7.6	NNE	1	cd	id	1	18	6	766.5	17.5	NE	1	cd
SEGOVIA (8h)	770.6	7.5	5.9	NNE	0	d ^o	id	1	15	3	767.6	15.2	SW	1	d ^o
AVILA (8h)	768.6	8.9	7.2	SE	0	cd	id	1	22	5.3	766.9	20.0	SSW	1	d ^o
GUADALAJARA (8h)	769.5	10.8	9.0	NW	2	d ^o	id	1	21	10	766.4	19.5	NW	2	d ^o
SORIA (8h)	772.3x	5.8	4.2	N	0	nubl	id	1	22	3	765.7	18.8	NW	0	d ^o
TERUEL (8h)	768.7	16.4	11.4	N	3	d ^o	id	1	23	14	766.9	21.7	WNW	2	cd
TORTOSA (7h)	768.4	17.0	14.0	E	0	cd	M ^a	1	23	13	767.3	20.0	SSW	1	cub
BARCELONA (8h)	767.4	19.0	14.4	N	3	cd	id	1	22	17	765.3	19.4	NW	3	d ^o
MAHÓN (8h)	768.7	15.8	13.4	NE	1	nub	Ll ^a	1	22	13	766.7	20.6	NE	2	d ^o
PALMA (8h)	766.0	18.2	16.6	S	1	cd	id	1	17	1	766.7	19.4	E	0	d ^o
ORÁN (7h)	767.5	20.6	19.0	E	5	nub	id	1	17	1	766.7	19.4	E	0	d ^o
ARGEL (7h)	765.8	19.0	17.4	E	5	nub	id	1	17	1	766.7	19.4	E	0	d ^o
TÚNEZ (7h)	763.2	20.6	19.0	N	4	cub	id	1	17	1	766.7	19.4	E	0	d ^o
SPAKS (7h)	764.5	14.0	10.2	E	4	cub	id	1	17	1	764.5	17.0	E	4	d ^o
LIORNA x (7h)	764.5	11.4	8.8	N	3	nub	id	1	17	1	764.5	15.4	SE	3	nub
ROMA x (7h)	764.4	17.0	16.5	NW	3	cd	id	1	17	1	764.4	22.0	SE	2	cub
CAGLIARI x (7h)	764.5	17.4	14.0	S	3	d ^o	id	1	17	1	764.8	11.8	S	3	d ^o