



ESTADO GENERAL.

Una extensa área de presiones débiles se extiende sobre nuestra Península, produciendo lluvias copiosas, acompañadas de vientos bonancibles y flojos de dirección variable. (Alicante 77 mm, Guadalajara 36 mm, Murcia 34 mm) - La temperatura máxima de ayer fue de 29° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 9° en Salamanca, Zamora, Segovia y Avila.

Las mayores presiones residen sobre las Islas Británicas.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles de dirección variable y tiempo incierto.
 N. W. Id id id id id lluvioso.
 CENTRO Id id id id id id
 S. Id id id id id algo lluvioso.
 E. Como para el Centro
 N. E. Id id id

ESTACIONES.	OBSERVACIONES DE LA MAÑANA.							ID. EN LAS 24 HORAS		ID. DE LA VÍSPERA.					
	Baróm ^o a 0 y al nivel del mar.	TERMÓMETRO		VIENTO.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia ó nieve	TEMP ^s EXT ^s		Baróm ^o a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	VIENTO.	Estado del cielo.	
		Seco.	Húm ^o	Dirección.	Fuerza de 0 a 9.				Máx ^a	Min ^a					Dirección.
VALENTIA (7h.)	771.3	11.0	11.0	E	2	nieb ^a	Riz ^a	18	10	763.1	14.2	E NE	5	cu	
GRIS NEZ (7h.)	767.0	12.2	12.2	ENE	2	Br ^a	Ll ^a	21	12	768.7	18.2	ENE	4	d ^o	
ST. MATHIEU (7h.)	765.2	13.8	13.0	E	3	Cub	id	28	12	777.0	21.8	E	3	d ^o	
BIARRITZ (7h.)	766.1	19.8	14.2	S	1	cd	cal	25	17	765.8	22.4	E	3	cd	
PERPIÑAN (7h.)	767.3	14.5	14.0	cal	0	Cub	cal	22.8	11.8	766.8	16.6	cal	0	cu	
CABO SICIE (7h.)	767.2	18.8	16.0	E	2	Br ^a	Riz ^a	24	16	767.4	17.4	N	1	Br ^a	
NIZA (7h.)	762.8	16.6	12.5	cal	0	cd ^o	M ^a	25	16	767.1	17.2	cal	0	cd ^o	
CLERMONT (7h.)	762.2	8.6	8.5	id	0	id	---	21.0	53	768.0	14.9	NE	2	d ^o	
PARIS (7h.)	769.7	8.2	8.0	NE	2	L ^a	---	21.2	71	770.4	15.4	NE	2	d ^o	
S. SEBASTIÁN (8h.)	764.5	21.8	15.3	S	6	Cub	Ll ^a	25	15	763.9	24.2	NE	5	d ^o	
PAMPLONA (8h.)	764.1	19.2	15.2	S	1	ccub	---	26	17	763.7	24.4	NE	0	ccub	
BILBAO (8h.)	762.9	14.2	13.2	SW	1	nub	---	3	23	12	763.6	20.8	NE	1	nub
SANTANDER (8h.)	762.5	13.8	12.4	ENE	1	ccub	Riz ^a	5	20	12	763.2	15.0	NW	1	cd ^o
FINISTERRE (8h.)	762.1	14.6	12.6	SE	0	cu	---	7	23	12	761.2	21.4	NE	2	nub
PONTEVEDRA (8h.)	762.3	15.4	14.7	NE	0	cd	---	7	24	13	761.9	21.0	SW	2	ccub
ORENSE (8h.)	763.8	15.6	14.2	S	0	cu	---	7	23	11	762.4	20.5	NW	1	cu
LEÓN (8h.)	761.8	14.0	12.5	SW	2	cu	---	9	20	10	759.1	18.0	SE	2	cu
BURGOS (8h.)	764.2	15.0	13.0	SE	1	nub	---	1	19	10	762.3	18.1	NE	1	nub
VALLADOLID (8h.)	763.9	13.8	11.2	SE	1	id	---	3	21	10	763.0	15.8	SE	1	Lluv ^a
SALAMANCA (8h.)	765.4	12.5	11.2	E	1	id	---	2	24	9	762.3	20.6	SE	2	cd ^o
ZAMORA (8h.)	765.5	12.6	11.8	SE	0	id	---	19	9	9	764.2	19.1	E	2	nub
OPORTO (8h.)	762.9	17.8	14.8	SSE	4	cu	Riz ^a	5	22	14	762.9	16.8	ENE	4	cd
LISBOA (8h.)	762.0	16.3	15.6	SSE	3	forma	---	5.3	21	14	762.1	17.6	SSW	3	id
LAGOS (8h.)	762.8	20.6	18.6	E	1	nub	Ll ^a	25	14	14	762.8	17.0	cal	0	nub
FUNCHAL (8h.)	763.0	22.9	17.0	NW	2	id	Riz ^a	25	14	14	763.6	24.6	NW	2	id
PTA. DELGADA (7h.)	766.4	17.5	16.6	NNE	3	cu	id	22	12	12	767.4	17.5	NE	0	cu
ANGRA (8h.)	767.2	20.5	18.5	E	2	nub	Riz ^a	25	17	17	768.9	21.0	SE	2	cu
HORTA (8h.)	767.7	19.9	16.7	NNE	3	cd ^o	id	22	19	19	768.2	20.5	NE	4	cu
LAGUNA (8h.)	764.5	17.4	15.8	NW	2	d ^o	---	24	16	16	764.1	20.8	NW	3	cd
CÁCERES (8h.)	762.5	18.0	16.2	SE	5	cd ^o	---	25	10	10	760.7	24.0	E	3	cu
BADAJOS (8h.)	764.9	17.4	14.8	NE	0	d ^o	---	26	12	12	762.5	24.4	SW	1	nub
CÓRDOBA (8h.)	763.5	19.2	16.8	ENE	2	nub	---	2	22	16	762.8	22.2	ENE	2	cd
SEVILLA (8h.)	763.7	19.2	14.8	NE	3	id	---	29	15	15	761.7	27.6	SW	3	cd
HUELVA (8h.)	764.3	21.0	17.0	NE	1	nub	---	24	13	13	762.1	22.4	SW	0	d ^o
S. FERNANDO (7h.)	764.1	17.4	15.0	E	1	cd ^o	Ll ^a	23	15	15	763.8	20.2	W	3	cd
TARIFA (8h.)	765.1	21.0	19.8	E	2	ccub	id	---	---	---	764.8	22.3	W	1	nub ^o
MÁLAGA (8h.)	762.9	20.4	18.6	NW	0	cu	M ^a	12	22	16	762.0	21.0	ENE	3	cu
MELILLA (8h.)	761.0	27.0	25.0	S	3	d ^o	Ll ^a	---	---	---	760.1	27.8	N	3	cu
JAÉN (8h.)	764.7	16.8	15.2	E	0	nub	---	4	18	13	762.2	18.8	WNW	0	nub
GRANADA (8h.)	762.7	17.0	15.0	W	0	cu	---	6	19	14	761.6	19.2	SW	4	id
ALMERÍA (8h.)	763.3	23.2	18.6	NE	0	id	cal	---	---	---	762.5	23.8	NE	1	cd ^o
MURCIA (8h.)	763.6	18.4	18.0	W	1	id	---	34	19	17	763.8	19.0	E	2	cu
ALICANTE (8h.)	764.0	21.6	20.6	NE	3	ccub	Riz ^a	77	23	17	764.1	18.8	NE	1	Lluv ^a
VALENCIA (8h.)	765.6	20.0	18.0	NE	1	Lluv ^a	---	6	22	12	765.5	21.4	NE	0	id
ALBACETE (8h.)	765.2	15.7	14.2	ENE	2	cd ^o	---	2	20	14	763.7	27.8	ENE	2	nub
CIUDAD REAL (8h.)	764.9	15.4	14.0	NE	1	cu	---	2	22	12	761.3	21.6	SW	1	cu
TOLEDO (8h.)	764.5	16.2	15.2	SE	1	cu	---	4	21	13	762.7	17.8	SE	1	Lluv ^a
CUENCA (8h.)	763.2	15.2	12.8	SE	1	id	---	17	10	10	763.6	15.6	SE	1	cu
MADRID (8h.)	765.5	15.1	14.2	SSE	3	ccub	---	3.4	15.8	13.1	764.3	13.6	ENE	4	id
SEGOVIA (8h.)	764.6	12.2	11.6	NE	1	cu	---	16	17	9	763.1	16.0	SE	1	Lluv ^a
AVILA (8h.)	767.4	12.0	12.0	SE	3	cd	---	6	16	9	766.0	14.0	SE	3	forma
GUADALAJARA (8h.)	764.2	14.5	14.6	N	1	Lluv ^a	---	36	16	13	764.2	14.6	N	1	Lluv ^a
SORIA (8h.)	765.7	13.6	12.0	E	2	cu	---	5	14	11	764.8	13.8	E	0	id
HUESCA (8h.)	766.2	15.8	13.9	E	6	id	---	1	20	12.2	764.4	20.8	SE	5	cu
ZARAGOZA (8h.)	766.2	17.0	15.8	NE	1	cu	---	1	23	13	764.5	23.6	SSE	1	id
TERUEL (8h.)	766.3	14.4	12.6	SE	2	cu	---	8	22	11	765.4	14.2	SE	5	id
TORTOSA (7h.)	767.0	19.0	16.8	N	6	id	---	23	18	18	766.2	20.8	WNW	1	id
BARCELONA (8h.)	768.1	21.8	19.0	ENE	0	cu	M ^a	23	17	17	762.0	21.0	E	2	cu
MAHÓN (8h.)	765.5	21.4	18.0	NE	4	cu	---	22	16	16	766.2	21.0	E	2	cd
PALMA (8h.)	765.7	21.8	18.8	NE	5	cu	Ll ^a	22	17	17	766.0	22.4	N	3	nub
ORÁN (7h.)	762.9	19.8	---	S	1	cu	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ARGEL (7h.)	763.7	22.4	---	cal	0	cu	---	---	---	---	---	---	---	---	---
TUNEZ (7h.)	761.8	19.0	---	SW	2	nub	---	---	---	---	---	---	---	---	---
SPAKS (7h.)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
LIORNA (7h.)	768.0	17.0	13.4	E	4	cd	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ROMA (7h.)	766.6	16.0	13.0	N	3	d ^o	---	5	---	---	766.7	24.0	NW	4	d ^o
CAGLIARI (7h.)	765.5	14.6	12.3	NW	3	d ^o	---	---	---	---	765.8	20.2	W	1	d ^o
PALERMO (7h.)	765.5	20.4	16.0	cal	0	nub	---	---	---	---	766.0	22.2	SE	4	d ^o
											765.7	18.0	SW	3	nieb ^a