



ESTADO GENERAL.

Persiste sobre nuestra Península un área de presiones débiles relativas por lo cual continúan las lluvias copiosas en España (Soria 63 mm, Burgos 60 mm, Valencia 50 mm) con vientos bonancibles de dirección variable. La temperatura es suave, habiendo sido la máxima de ayer de 31° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 7° en Avila.

Las mayores presiones residen por Italia y 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	algo lluvioso o tormentoso.
S.	Id	id	id	id	id	id
E.	Id	id	id	id	id	incierto
N. E.	Id	id	id	id	id	id

ESTACIONES.	Baróm.º 0 y al nivel del mar.	TERMÓMETRO.		VIENTO.		Estado del cielo.	Estado del mar.	ID. EN LAS 24 HORAS		ID. DE LA VÍSPERA.							
		Seco.	Húm.º	Dirección	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia ó nieve	TEMP.º EXT.º	Baróm.º 0 y al nivel del mar.	Termo- metro seco	VIENTO.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo			
VALENTIA (7h.)	767.3	16.6	7.4	NE	1	cub.	Riz ^a		14.4	10.6	768.1	13.3	NE	1	bru		
GRIS NEZ (7h.)	763.0	13.2	12.4	ENE	2	bru	id		19	12	767.9	15.0	E	3	cub		
ST. MATHIEU (7h.)	763.3	13.8	13.0	ENE	2	cub.	id		23	13	764.9	18.4	ENE	1	bru		
ISLA DE AIX (7h.)	762.4	16.2	14.7	ESE	3	cub.	Ll ^a		26	14	763.8	18.9	NW	1	id		
BIARRITZ (7h.)	764.0	18.0	14.2	SE	2	d.	cal		26	18	764.7	22.0	SE	1	cub		
PERPIÑAN (7h.)	764.9	15.7	15.1	cal	0	bru	cal		24.5	14.1	766.1	18.5	SE	2	cub		
CABO SICIE (7h.)	765.7	18.0	17.0	E	3	bru	cal		24	13	766.0	17.0	E	3	bru		
NIZA (7h.)	766.8	16.6	13.5	cal	0	nub	Riz ^a		23	14	767.7	19.0	cal	0	acu		
CLERMONT (7h.)	765.0	12.9	11.9	SSW	3	cub	—		26.0	8.4	765.5	17.6	d.	1	id		
PARÍS (7h.)	763.5	11.5	11.5	SE	0	cub.	—		20.9	8.1	765.9	16.9	ESE	1	id		
S. SEBASTIÁN (8h.)	762.7	21.8	16.8	S	1	cub.	cal		2.4	1.9	762.8	23.4	S	5	nub		
PAMPLONA (8h.)	762.3	19.8	15.4	SE	1	cub	—		2.5	1.4	762.3	24.2	SE	4	cub		
SANTANDER (8h.)	762.4	20.0	15.0	E	2	id	Ll ^a		—	—	760.0	24.2	NE	3	nub		
OVIEDO (8h.)	761.5	13.2	12.2	SW	1	cub	—		24	11	760.5	23.4	NE	1	id		
AVILES (8h.)	760.7	—	—	NE	1	lluv	Ll ^a		—	—	761.4	—	NW	1	cub		
VARES (8h.)	761.9	14.0	13.5	SE	3	cub	Riz ^a		—	—	762.7	16.1	WSW	3	form ^a		
CORUÑA (7h.)	761.6	15.4	14.0	NW	1	c.d	id		1	22	12	763.5	16.6	NW	1	cub	
FINISTERRE (8h.)	761.4	14.0	14.2	NNW	1	cub	Ll ^a		1	—	762.8	19.5	SE	1	cub		
SANTIAGO (8h.)	761.2	13.8	12.1	SE	0	id	—		2	22	13	762.2	15.0	SE	0	lluv ^a	
PONTEVEDRA (8h.)	760.9	14.9	14.8	NE	1	cub	—		1	23	13	761.6	19.7	N	2	cub	
ORENSE (8h.)	762.8	15.4	15.2	SE	0	nub	—		5	2.0	1.0	761.7	19.2	NW	0	nub	
LEÓN (8h.)	761.5	13.3	11.5	NE	1	scub	—		3	1.9	1.0	761.0	15.6	—	1	id	
BURGOS (8h.)	763.9	11.8	11.0	NE	0	lluv	—		6.0	2.8	9	761.1	17.8	ESE	1	cub	
VALLADOLID (8h.)	762.9	12.4	11.2	NE	1	cub.	—		—	—	—	—	SE	3	id		
SALAMANCA (8h.)	763.2	13.6	11.2	NE	1	nub	—		2.3	1.1	761.1	16.6	SE	3	id		
ZAMORA (8h.)	763.5	13.1	12.1	NE	1	id	—		2.4	9	763.4	19.2	SW	2	nub		
OPORTO (8h.)	761.9	18.2	15.6	ENE	4	cub	—		2.3	9	764.2	21.1	E	1	id		
LISBOA (8h.)	760.9	16.6	16.6	SW	3	cub	Riz ^a		1	21	15	762.3	18.0	NE	2	cub	
LAGOS (8h.)	762.2	20.4	18.6	E	1	nub	Ll ^a		12	20	17	761.7	28.0	SE	3	d.	
FUNCHAL (8h.)	762.0	22.0	17.1	NW	2	d.	id		—	—	2.5	1.3	762.7	17.0	W	1	id
PTA. DELGADA (7h.)	765.1	19.4	16.6	cal	0	cub	Ll ^a		2.4	1.7	763.0	21.8	NW	2	nub		
ANGRA (8h.)	766.0	20.5	17.8	NE	2	cub	Ll ^a		1	22	18	766.4	19.4	NE	2	id	
HORTA (8h.)	—	—	—	—	—	—	—		—	—	2.4	1.7	767.6	21.0	E	2	cub
LAGUNA (8h.)	763.2	17.7	15.1	LW	1	d.	—		—	—	2.5	1.5	763.3	20.5	N	3	cd
CÁDIZ (8h.)	761.6	20.2	17.0	SE	4	cd	—		2.6	1.1	760.2	24.2	SW	3	nub		
BADAJOS (8h.)	762.9	17.8	15.4	NW	0	cd	—		2.8	1.2	762.3	27.0	NE	0	d.		
CÓRDOBA (8h.)	761.9	19.4	18.0	NE	2	cub	—		1.0	2.5	1.6	761.5	24.6	ESE	2	cub	
SEVILLA (8h.)	761.1	17.4	15.6	W	3	cub	—		3.1	1.5	760.7	29.8	SW	3	nub		
HUELVA (8h.)	763.8	16.9	14.5	WSW	0	id	—		2.5	1.3	760.0	24.2	SW	7	cub		
S. FERNANDO (7h.)	762.9	16.9	15.7	cal	0	id	Ll ^a		2.4	1.5	762.6	21.4	NW	3	id		
TARIFA (8h.)	764.3	20.5	19.8	NW	1	nub	id		—	—	7.9	4.5	23.3	cal	0	id	
MÁLAGA (8h.)	761.0	20.2	19.2	E	0	cub.	id		1.7	2.2	1.6	751.1	20.6	W	0	cub	
MELILLA (8h.)	762.4	24.0	23.0	NNW	0	cub	Ll ^a		—	—	2.8	1.9	763.0	26.8	NE	2	cub
JAÉN (8h.)	763.2	15.8	15.2	S	0	cub	—		3.1	1.9	1.4	762.3	17.8	S	0	cub	
GRANADA (8h.)	761.4	15.8	15.0	W	1	lluv	—		3.5	2.2	1.5	761.0	18.2	N	2	cub	
ALMERÍA (8h.)	761.4	23.8	22.4	NE	1	cub.	Ll ^a		—	—	2.5	2.0	760.3	25.2	NE	5	cd
MURCIA (8h.)	761.1	20.0	19.0	SW	1	lluv	—		5	2.2	1.9	761.2	22.0	E	3	cub	
ALICANTE (8h.)	761.1	23.4	22.0	NE	0	cub.	cal		1	2.4	2.0	762.7	22.6	NE	2	id	
VALENCIA (8h.)	762.3	19.6	18.2	NE	1	lluv	—		5.0	2.1	1.9	764.1	20.6	NE	1	lluv	
ALBACETE (8h.)	762.4	15.2	15.0	ENE	1	id	—		2.7	2.0	1.4	766.9	18.2	ENE	1	cub	
CIUDAD REAL (8h.)	762.5	15.8	14.8	E	0	cub	—		1.8	2.0	1.4	761.9	19.6	NE	1	id	
TOLEDO (8h.)	762.3	16.8	15.8	SE	1	cub	—		6	2.2	1.4	761.6	20.4	SE	2	cub	
CUENCA (8h.)	761.7	15.4	13.8	SE	0	id	—		3.2	1.7	9	761.8	15.8	S	1	lluv	
MADRID (8h.)	762.8	14.8	14.0	ENE	0	lluv	—		6.5	18.4	13.0	763.2	17.2	S	1	id	
SEGOVIA (8h.)	762.7	12.0	11.4	E	0	d.	—		1	2.1	1.0	762.6	16.0	S	1	cub	
AVILA (8h.)	766.4	13.0	11.4	S	2	cd.	—		6.0	1.7	7	767.0	16.0	S	3	form ^a	
GUADALAJARA (8h.)	762.4	14.4	14.4	N	0	cub	—		7	1.9	1.3	762.6	16.0	N	3	cub	
SORIA (8h.)	764.6	10.6	10.2	E	1	lluv	—		6.3	1.8	1.0	763.5	14.2	E	0	form ^a	
HUESCA (8h.)	763.3	14.2	13.1	SE	1	nub	—		1.5	2.2	0	763.9	20.0	ENE	4	cub	
ZARAGOZA (8h.)	764.9	15.0	14.2	E	0	cub	—		1.0	2.4	1.3	765.0	21.8	E	1	cub	
TERUEL (8h.)	763.6	12.5	11.9	SE	0	cub	—		4.5	1.7	1.1	764.6	13.6	SE	0	lluv	
TORTOSA (7h.)	764.6	16.9	16.4	N	1	id	—		8	2.1	1.6	765.3	20.4	cal	0	cub	
BARCELONA (8h.)	764.1	20.0	17.0	NE	0	id	—		2	2.3	1.6	765.8	21.0	ENE	3	lluv	
MAHÓN (8h.)	762.9	21.8	19.2	SE	4	nub	—		2.3	2.0	764.3	22.0	SE	2	cub		
PALMA (8h.)	763.8	22.4	20.2	NE	2	cub.	Ll ^a		2	2.4	2.0	762.5	23.6	NE	2	cub	
ORÁN (7h.)	761.5	22.2	—	S	1	lluv	—		—	—	—	—	—	—	—		
ÁRGEN (7h.)	760.6	24.5	—	cal	0	cd	—		—	—	—	—	—	—	—		
TÚNEZ (7h.)	766.2	22.0	—	cal	0	cd	—		—	—	—	—	—	—	—		
SFAKS (7h.)	763.4	25.0	—	E	4	cub	—		—	—	—	—	—	—	—		
LIORNA (7h.)	767.1	16.0	11.0	ENE	3	cd.	—		—	—	767.5	19.0	NE	4	d.		
ROMA (7h.)	767.2	14.4	12.0	N	3	cub.	—		—	—	767.5	19.1	SW	2	d.		
CAGLIARI (7h.)	765.3	12.2	16.9	SE	4	d.	—		—	—	766.0	23.5	SE	4	d.		
PALERMO (7h.)	766.4	20.4	18.2	cal	0	niebla	—		—	—	766.5	17.4	SSW	1	cd.		