



Precio de suscripción 15 Ptas. anuales.

El mínimo secundario que estaba ayer en Extremadura ha cruzado por la Mancha en dirección al N. E. y se haya hoy sobre la costa de Castellón habiendo bajado su nivel 2^{ta} mas. Las lluvias son generales en toda la Península y en las Baleares; las presiones disminuyen. Al N. W. de las Azores se encuentra una depresión que produce vientos frescos del 3^{er} cuadrante en el archipiélago: entre este y la Península se ha formado un pequeño anticiclón. Las temperaturas son moderadas.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del 1 ^{er} cuadrante lluvias.
NW	" " " " " " " " " " " " " " " "
CENTRO	de la región del N. y lluvias.
S	del 3 ^{er} cuadrante y lluvias.
E	" " " " " " " " " " " " " " " "
NE	1 ^{er} cuadrante y lluvias.

Estaciones.	Observaciones de la mañana.												Id. en las 24 horas.		x Id. de la vispera.				
	Baróm.º a 0 ^a nivel del mar.	Termóm.º		Viento		Estado del cielo	Estado del mar.	Lluvia o nieve	Temp.º extra		Baróm.º a 0 ^a nivel del mar.	Term.º medio seco.	Viento	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.				
		Seco.	Hum.	Dirac.º	Fuerza de 0 a 9				Max.	Min.						Dirac.º	Fuerza de 0 a 9		
VALENTIA	8h	763.3	6.7	5.6	C. N. E.	1	C. bto	Pisa	0.5	12.9	5.6	760.0	8.9	S. b.	1	C. bto			
CRIS NEZ	7h	764.0	-1.2	-1.2	id.	3	Nub.	M.ª	—	3	-2	763.6	2.5	S. b.	2	Bru.			
ST MATHIEU	7h	761.0	2.1	1.2	C. N. E.	3	Nub.	Pisa	—	10	1	759.6	1.8	S. b.	3	C. bto			
ISLA DE AIX	7h	758.4	1.0	0.5	id.	3	C. N.	Pisa	—	9	-1	758.3	1.5	C. N. E.	3	C. bto			
BIARRITZ	7h	757.2	5.5	4.6	id.	1	C. bto	Pisa	—	11	5	756.4	10.2	C. bto	3	C. bto			
PERPIÑAN	7h	758.1	8.9	7.9	id.	2	C. bto	Pisa	—	11.4	6.3	758.8	8.7	S. b.	3	C. bto			
CABO SICIE	7h	761.5	6.8	6.0	id.	4	C. bto	Pisa	—	11	4	759.4	7.0	N. W.	1	Pisa			
NIZA	7h	762.0	6.1	3.1	id.	2	Nub.	M.ª	—	12	4	760.1	6.8	id.	1	C. N.			
CLERMONT	7h	760.7	-1.9	2.5	id.	0	C. bto	—	—	7	-4	760.4	1.2	S. b.	0	id.			
PARIS	7h	762.5	1.1	1.1	C. N. E.	1	C. bto	—	—	4.9	0.2	762.8	1.2	N. E.	2	id.			
S ^{te} SEBASTIAN	9h	759.1	6.0	5.0	id.	0	C. bto	Gra	—	10	11	755.4	12.2	S. b.	2	C. bto			
BILBAO	9h	758.6	6.6	6.0	id.	1	C. bto	—	—	15	5	754.7	14.8	S. b.	1	C. bto			
SANTANDER	8h	757.6	7.0	7.0	S. N. W.	1	C. bto	Ma	—	—	—	755.9	12.0	S. b.	1	C. bto			
OVIEDO	9h	758.1	6.0	—	S. W.	1	Lluv.	Ma	—	4	10	753.7	10.0	N. E.	2	C. bto			
AVILES	8h	759.6	—	—	W.	1	C. bto	—	—	—	—	757.9	—	N. W.	2	C. bto			
VÁRES	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
CORUNA	7h	758.5	7.0	8.0	N. W.	1	Nub.	Gra	—	10	6	755.3	8.6	S. b.	1	Lluv.			
FINISTERRE	8h	761.0	8.0	—	N. E.	5	C. bto	M.ª	(3)	—	—	758.5	10.5	N. W.	1	C. bto			
SANTIAGO X	9h	757.8	7.4	7.0	N. E.	3	id.	—	—	7	12	755.9	6.7	S. b.	2	Lluv.			
PONTEVEDRA	9h	758.5	8.8	7.9	N. W.	0	C. bto	Gal	—	10	6	755.0	9.9	S. W.	0	C. bto			
VIGO	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
ORENSE	9h	758.7	9.6	7.8	N. E.	2	C. bto	—	—	3	9	756.8	9.2	N. W.	1	C. bto			
BURGOS	9h	757.2	2.0	3.7	C. N. E.	0	Nub.	—	—	10	3	754.7	9.0	S. W.	0	C. bto			
VALLADOLID	9h	757.8	5.6	4.0	id.	0	C. bto	—	—	9	9	756.5	7.8	S. b.	1	C. bto			
SALAMANCA	9h	743.0	2.0	2.0	N. W.	0	Nieve	—	—	12	2	747.4	7.2	S. W.	0	Lluv.			
OPORTO	9h	758.8	8.3	7.2	id.	3	C. bto	—	—	3	11	757.1	11.1	—	—	—			
LISBOA	8h	758.0	9.6	8.2	N. N. W.	4	C. bto	M.ª	—	14	12	757.8	8.0	S. N. W.	4	C. bto			
LAGOS	8h	759.5	11.8	9.3	N. W.	1	Nub.	Lla	—	8	16	758.7	9.8	id.	1	id.			
PUNTA DELGADA	7h	767.9	15.0	13.4	S. W.	5	C. N. E.	Ma	—	16	12	770.2	14.0	N. N. W.	3	C. bto			
ANGRA	8h	767.4	15.2	14.4	S. W.	5	C. bto	M.ª	—	16	11	770.0	13.7	N. W.	3	C. bto			
HORTA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
LAGUNA X	9h	766.0	12.2	10.2	N.	5	C. bto	—	—	1	15	765.2	13.8	N.	5	C. bto			
BADAJOS	9h	757.6	7.0	6.2	N. N. W.	1	C. bto	—	—	9	9	757.4	8.8	N. N. W.	1	Lluv.			
CÓRDOBA	9h	756.3	8.2	8.0	S. W.	1	C. bto	—	—	6	11	756.8	10.8	S. W.	3	C. bto			
SEVILLA	9h	756.9	8.8	8.6	N. N. W.	0	C. bto	—	—	2	18	757.1	14.4	N.	4	C. bto			
S ^{te} FERNANDO X	7h	757.5	7.5	7.0	N. N. E.	0	Lluv.	Gra	—	6	15	758.9	11.2	N.	5	C. bto			
TARIFA	8h	757.1	10.9	16.0	N. W.	0	C. bto	Pisa	—	6	—	758.6	13.9	N.	4	C. bto			
MÁLAGA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
MELILLA	9h	759.8	12.1	7.8	N. N. W.	1	Nub.	Lla	—	1	14	761.7	14.0	N. N. W.	6	C. bto			
JAEN	9h	756.9	8.0	7.4	N. N. W.	2	Lluv.	—	—	4	10	756.7	10.0	S. W.	1	Lluv.			
GRANADA	9h	755.8	6.8	5.2	N. E.	1	C. bto	—	—	8	9	757.0	8.2	S.	1	Lluv.			
ALMERIA	8h	755.7	13.7	12.3	N. N. W.	1	C. bto	Lla	—	—	—	756.8	15.8	S. W.	6	C. bto			
MURCIA	9h	756.6	8.2	7.4	S. W.	2	C. bto	—	—	2	16	757.2	14.6	S.	3	C. bto			
ALICANTE	9h	752.8	13.2	11.0	id.	3	Nub.	Pisa	—	2	16	754.8	13.0	S. b.	3	id.			
VALENCIA	9h	753.5	9.2	7.6	N. N. W.	0	C. bto	—	—	9	14	757.6	12.6	C. N. E.	1	C. bto			
ALBACETE	9h	756.1	6.1	5.7	S. W.	1	C. bto	—	—	1	14	756.0	13.9	S. N. W.	4	Nub.			
CIUDAD-REAL	9h	757.3	5.5	5.0	N. W.	3	Lluv.	—	—	3	8	758.2	6.0	N. W.	2	C. bto			
MADRID	9h	757.1	4.2	3.8	N. N. E.	1	C. bto	—	—	7.0	8.7	756.2	5.4	S. N. W.	1	Lluv.			
ESCORIAL	9h	755.7	2.2	2.0	S. E.	4	Nub.	—	—	18	1	756.6	4.4	S. b.	5	C. N.			
SEGOVIA	9h	—	3.0	1.2	—	3	C. bto	—	—	3	8	744.0	2.0	C. N. E.	7	Lluv.			
GUADALAJARA	9h	756.3	4.4	3.8	N.	1	C. bto	—	—	4	10	754.6	10.2	S. W.	3	C. bto			
SORIA	9h	756.5	2.8	2.4	N. E.	2	Lluv.	—	—	1	9	756.0	8.2	S. b.	1	C. bto			
HUESCA	9h	775.9	6.1	5.0	id.	0	C. bto	—	—	30	11	775.0	9.4	S. b.	4	C. bto			
ZARAGOZA	9h	757.3	7.3	7.1	C. N. E.	0	Lluv.	—	—	—	11	755.8	11.3	S. b.	1	C. bto			
TERUEL	9h	755.0	0.6	0.3	N. W.	0	Nieve	—	—	—	13	756.1	10.8	S. W.	1	Nub.			
BARCELONA X	9h	757.2	12.2	10.6	id.	0	C. bto	Pisa	—	—	13	759.1	12.2	C.	0	C. bto			
MAHON	9h	757.7	11.3	10.0	S. E.	4	C. bto	—	—	—	15	758.1	13.7	S.	1	C. bto			
PALMA	9h	756.7	11.6	10.6	N.	1	C. bto	Lla	—	2	16	758.2	15.2	S. W.	2	Nub.			
ORAN	9h	759.1	10.0	—	S. N. E.	1	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
ARGEL	7h	757.1	12.6	—	S. N. E.	3	C. bto	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
TUNEZ	7h	758.9	7.6	—	N. W.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
SAKS	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
LIORNA	7h	762.4	6.8	5.2	C. N. E.	4	C. N.	—	—	—	—	760.6	8.6	S. b.	0	C. bto			
ROMA	7h	762.6	3.8	2.8	N.	1	Nub.	—	—	—	—	760.1	8.1	N.	2	id.			
CAGLIARI	7h	760.5	8.8	7.0	N. E.	1	C. bto	—	—	—	—	760.4	11.2	N. N. W.	3	C. bto			
PALERMO	7h	762.5	7.6	6.7	S. W.	1	id.	—	—	2	—	761.8	6.0	S. W.	4	id.			

El Director
ARCIMIS