



ESTADO GENERAL.

Una pequeña borrasca ha aparecido frente a Irlanda con baja barométrica de 4^{mm}, lluvias y vientos del S. El área de bajas presiones relativas que se hallaba ayer sobre el cabo de S. Vicente se ha rellenado 6^{mm}, continuando los vientos del E. en esa región y en el Estrecho; las lluvias son generales y muy abundantes en Extremadura y Andalucía (Córdoba 12^{mm} Badajoz 11^{mm}). En Galicia soplan vientos frescos del 1^{er} cuadrante y hay mar gruesa. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores. La temperatura máxima fue ayer de 21° en Bilbao, Murcia y Alicante y la mínima de hoy ha sido de 14° en Cebr. **Tiempo probable.**

EN EL N.	vientos bonancibles a frescos variables y lluvias.
N.W.	frescos y muy frescos del 1 ^{er} cuadrante y lluvias. N. Bar.
CENTRO	bonancibles del 1 ^{er} cuadrante y lluvias.
S.	“ “ a frescos del E. y lluvias.
E.	“ “ variables y tiempo incierto.
N.E.	“ frescos del 1 ^{er} cuadrante y lluvias.

Observaciones.	Observaciones de la mañana.							Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.					
	Baróm ^o a Oval nivel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp ^o extr ^a		Baróm ^o a Oval nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento		Estado del cielo.	
		Seco.	Húm.	Direc ^o .	Fuerza de 0 a 9.				Máx.	Min.			Direc ^o .	Fuerza de 0 a 9.		
VALENTIA (8h)	762.3	10.0	7.4	S. S.W.	2	Cub	Pi ^o	2.5	10.6	5.0	767.1	7.2	Cal	0	Cub	
CISNEZ (7h)	763.6	8.4	7.4	N.N.E.	1	Nub	Pi ^o	-	13	8	764.6	10.4	N.	3	Nub	
ST. MATHEU (7h)	763.5	9.4	8.4	N.E.	4	Nub	Pi ^o	-	15	7	763.5	12.1	N.E.	4	C.d.	
ISA DE AIX (7h)	761.1	7.4	7.4	E.	4	id	id	-	17	2	761.1	13.0	E. S.E.	2	C.cub	
BIRITZ (7h)	759.2	12.4	11.0	Cal.	0	C.cub	M ^o Gra	-	20	11	760.7	14.8	E. N.E.	3	id	
POPÍAN (7h)	759.5	13.0	13.0	id	0	Cub	id	14	19.3	12.5	761.5	14.8	E.	1	id	
OSO SICIÉ (7h)	761.3	14.0	13.0	E.	5	id	M ^o Gra	3	17	11	763.1	14.0	E.	4	Nub	
NIA (7h)	762.5	11.7	7.8	N.E.	3	id	Pi ^o	-	17	10	763.6	12.5	Cal	0	D ^o	
CERMONT (7h)	761.7	8.0	7.7	W. S.W.	0	id	id	-	17.7	6.2	762.3	11.6	S.	0	Cub	
PARIS (7h)	763.8	8.2	8.2	E.	1	id	id	-	7.3	8.0	764.3	8.5	N.	2	Nub	
SA. SEBASTIAN (9h)	758.1	15.0	14.0	S.	0	id	Cal	3	22	12	759.7	20.0	S.	1	Cub	
BIBAO (9h)	757.4	12.6	12.0	S.E.	0	Nub	M ^o	1	21	11	757.1	17.0	S.E.	3	C.cub	
SANTANDER (8h)	758.7	14.0	12.0	Cal.	0	Cub	Pi ^o	-	-	-	758.5	15.0	N.E.	5	Cub	
ORDEO (9h)	757.7	12.2	11.8	W.	4	id	id	-	17	10	756.4	15.4	N.N.W.	4	id	
AVLÉS (8h)	758.2	-	-	S.E.	2	id	Pi ^o	-	-	-	756.3	-	S.E.	1	id	
VRES (8h)	760.4	12.7	12.5	E. N.E.	6	id	M ^o	2	-	-	759.1	13.1	E.	3	Nub	
ORUÑA (7h)	761.2	15.0	13.4	N.E.	3	id	M ^o Gra	-	19	12	759.2	14.0	E. S.E.	1	Cub	
FINSTERRE (8h)	757.6	13.8	12.4	N.E.	5	C.cub	M ^o	-	-	-	758.2	15.7	E.	4	id	
SANTIAGO (9h)	757.4	11.7	11.1	N.	3	id	id	-	14	10	757.6	13.5	N.W.	2	Llu	
PONTEVEDRA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OROSE (9h)	759.8	10.6	10.0	N.N.W.	0	Nub	-	-	17	8	755.0	14.8	N.W.	0	Cub	
LUN (9h)	755.8	7.0	8.3	N.E.	0	Cub	-	-	11	7	758.7	10.1	N.E.	1	Cub	
BURGOS (9h)	757.6	7.5	7.0	N.E.	2	C.cub	-	1	14	4	757.3	13.0	N.E.	0	C.cub	
VALLADOLID (9h)	757.8	8.2	7.6	E.	1	Cub	-	1	14	7	756.1	11.8	N.	4	Cub	
OPORTO (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LISBOA (9h)	757.7	12.5	11.5	N.E.	3	Nub	M ^o Gra	-	16	11	755.8	12.4	N.E.	4	C.d.	
Lagos (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FUNCHAL (8h)	757.7	15.8	13.7	?	?	Llu	?	6	17	10	754.3	16.0	?	-	C.d.	
PUNTA DELGADA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ANRA (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HORTA (8h)	771.3	14.1	12.6	N.E.	4	Cub	M ^o	-	17	14	771.2	15.5	N.E.	5	Cub	
LARUNA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OPPERES (9h)	758.6	10.5	7.8	S. S.W.	2	Cub	-	5	12	9	756.4	11.4	E.	3	Cub	
BADAJOS (9h)	759.1	11.2	11.0	W.	0	C.cub	-	11	15	9	754.9	14.2	W. S.W.	1	id	
ORDOBA (9h)	758.3	12.2	11.0	E.	1	Cub	-	12	14	10	754.8	15.6	N.E.	1	id	
SEVILLA (9h)	757.6	13.6	12.6	N.E.	4	Nub	-	2	15	10	755.3	14.7	S.W.	3	Llu	
HUELVA (9h)	757.7	14.3	12.9	E.	3	Cub	-	6	18	11	753.8	16.3	S.E.	4	C.cub	
SA. FERNANDO (7h)	758.2	12.0	10.9	N.N.E.	1	C.cub	M ^o	-	6	19	10	755.7	14.0	E.	2	id
TARIFA (8h)	756.0	15.0	14.7	E.	2	Nub	Pi ^o	-	-	-	754.0	15.5	S.W.	1	id	
MILAGA (9h)	757.7	14.1	12.0	N.W.	4	id	Pi ^o	3	18	11	756.7	15.0	E. S.E.	4	Cub	
MILLA (9h)	-	17.8	15.8	N.W.	2	D ^o	Cal	-	22	12	-	21.6	N.W.	3	id	
JAN (9h)	760.3	11.6	10.2	S. S.W.	1	C.d.	id	7	17	8	755.2	15.2	S.E.	0	C.cub	
GRNADA (9h)	759.2	8.4	7.0	E.	1	Nub	-	2	17	7	754.4	16.6	N.	1	id	
ALIERIA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MARCIA (9h)	758.0	15.4	13.6	S.W.	1	D ^o	-	-	21	11	756.0	20.0	S.E.	3	Nub	
ALBANTE (9h)	757.7	20.2	17.4	N.	1	C.d.	Pi ^o	-	21	14	757.4	20.4	N.E.	3	C.d.	
VALENCIA (9h)	757.1	15.6	14.0	W.	0	C.cub	-	1	17	13	757.1	16.8	N.E.	1	Llu	
ALACETE (9h)	758.6	11.3	10.4	S.E.	2	Nub	-	2	17	8	757.2	13.7	E.	6	Cub	
CIDAD-REAL (9h)	758.8	7.8	8.7	S. S.W.	1	Cub	-	1	16	7	766.5	15.7	E. S.E.	0	id	
MADRID (9h)	757.8	10.4	7.8	Cal.	0	id	-	0.8	14.6	7.8	756.7	14.0	N.E.	5	-	
SEGOVIA (9h)	757.4	10.0	7.6	S.	0	id	-	3	13	5	757.5	11.0	E.	0	Cub	
GUADALAJARA (9h)	757.0	7.8	7.8	S.E.	1	id	-	7	16	9	755.9	15.6	E. N.E.	0	C.cub	
SONA (9h)	758.4	8.0	7.6	N.E.	0	Llu	-	-	12	7	757.8	10.0	N.E.	2	Cub	
HUISCA (9h)	757.7	13.1	11.3	E. N.E.	1	Cub	-	-	15.8	9.2	757.9	16.1	N.E.	1	Nub	
ZARAGOZA (9h)	757.5	13.2	12.8	S.E.	1	Llu	-	6	16	11	757.4	15.0	N.E.	1	C.d.	
TERUEL (9h)	757.7	10.2	7.6	S.W.	0	Cub	-	2	9	11	757.9	12.3	S.E.	0	Cub	
TORTOSA (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BARCELONA (9h)	758.1	17.0	16.2	N.E.	3	Llu	Pi ^o	1	18	13	760.2	18.0	E.	2	Nub	
MAHÓN (9h)	758.8	17.2	18.2	S.W.	1	Nub	-	3	20	13	760.8	17.6	S.E.	2	id	
PALMA (9h)	758.7	17.8	16.6	W.	2	C.cub	Pi ^o	2	22	14	760.0	17.4	E.	3	C.d.	
ORNI (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ARCEL (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TÚNEZ (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SFAKS (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LIGNA (7h)	763.2	14.8	13.8	N.E.	4	Cub	-	-	-	-	764.4	17.0	S.	3	Nub	
ROMA (7h)	763.6	15.3	14.4	N.	1	C.d.	-	3	-	-	764.6	16.8	N.	0	Cub	
CARLIARI (7h)	761.5	18.0	17.2	E.	4	D ^o	-	-	-	-	760.4	17.6	E. S.E.	3	C.cub	
PA. CERMO (7h)	763.5	24.6	17.5	S. S.W.	6	id	-	-	-	-	764.7	22.6	S.W.	6	Cub	

El Director
ARCIMIS