



ESTADO GENERAL

A la entrada del Canal de S. Jorge persiste la depresión de ayer. Un secundario está sobre la costa de Galicia. El mínimo iniciado ayer en el Atlántico, se ha formado al fin en Meadiera, donde ha bajado el barómetro 5 mm, con lluvias. En la Península es general el mal tiempo, de lluvias abundantes, vientos frescos del 3º cuadrante y descenso notable de la temperatura, que ha aumado en varios puntos 3º de frío. Las presiones más elevadas residen al N de las Azores.

Tiempo probable

vientos bonancibles a frescos del 3º cuadrante y lluvias. Frío

EN EL N	"	"	"	"	"	"	"	"
NW	"	"	"	"	"	"	"	"
CENTRO	"	"	"	"	"	"	"	"
S	"	"	"	"	"	"	"	"
E	"	"	"	"	"	"	"	"
NE	"	"	"	"	"	"	"	"

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 val nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.				
		Seco.	Humo					Neve	Máx.	Mín.	Baróm.º a 0 val nivel del mar.	Termóm.º medio seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.
VALENTIA (8h)	747.8	2.2	1.7	E. N. E.	2	Nub	Risa	1.7	5.6	0.6	773.4	11.1	N.	3	Nub
BRISNEZ (7h)	752.3	2.0	1.5	S. E.	2	Obto	Risa	1	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU (7h)	748.6	5.8	4.0	S. E.	3	C. nub	Risa	1	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX (7h)	753.5	6.0	5.0	S.	3	Nub	Risa	1	—	—	—	—	—	—	—
MARRITZ (7h)	754.2	5.7	4.8	S. E.	4	id	Risa	18	—	—	—	—	—	—	—
BARO SIGIE (7h)	754.5	10.0	9.2	S. W.	3	Obto	Risa	3	—	—	—	—	—	—	—
IZAZA (7h)	757.0	4.8	4.7	E.	6	Llu.	Risa gra	18	—	—	—	—	—	—	—
BERMONT (7h)	766.0	1.0	0.8	W.	0	C. nub	id	3	—	—	—	—	—	—	—
PARIS (7h)	754.1	2.8	2.7	S.	0	Obto	id	8	7.7	2.2	749.4	5.6	S. E.	2	Obto
SEBASTIAN (9h)	752.8	10.5	6.9	S. W.	5	Nub	id	21	13	?	753.6	14.8	S.	5	Llu.
BILBAO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTANDER (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO (9h)	750.4	6.8	3.8	S.	3	C. nub	—	2	9	1	752.3	8.0	W.	3	C. nub
VILES (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VORUÑA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VINSTERRE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO (9h)	750.7	2.9	2.0	S. W.	5	Llu.	—	7	11	2	755.7	7.1	N. W.	2	Llu.
PONTEVEDRA (9h)	750.9	5.4	5.0	S.	4	id	—	7	12	4	755.3	10.8	W.	3	Nub
VIGO (9h)	749.2	12.6	12.6	E.	2	Llu.	Llu	16	13	6	754.0	10.2	S.	4	Llu.
PRENSE (9h)	750.3	6.4	5.0	S.	5	Llu.	—	—	10	2	750.8	9.0	W.	4	Obto
BURGOS (9h)	753.9	1.7	0.0	S.	0	C. nub	—	5	6	3	753.4	3.0	N.	1	id
MALLADOLID (9h)	755.4	4.6	2.2	S.	0	id	—	5	9	1	755.0	3.6	W.	0	id
SALAMANCA (9h)	753.5	5.0	4.4	S. W.	3	Nub	—	2	10	3	751.9	8.4	S. W.	3	id
PORTO (9h)	750.4	5.7	4.4	S.	5	Obto	—	10	13	3	—	—	—	—	—
LISBOA (8h)	755.1	9.4	6.6	S.	2	C. nub	Risa gra	5	14	9	759.0	9.0	N. W.	3	id
LAGOS (8h)	753.9	13.0	9.8	E.	3	C. nub	Llu	3	15	5	—	—	—	—	—
LUNCHAL (8h)	756.6	15.9	14.7	W.	1	Llu.	Risa	2	16	10	760.4	15.0	S. W.	1	Obto
PUNTA DELGADA (7h)	761.6	10.6	7.0	N. E.	4	C. nub	Risa	—	16	9	762.2	12.2	N. E.	4	Nub
ENGRA (8h)	763.0	11.0	9.8	Cal	0	C. nub	Risa	—	15	?	763.3	13.8	S. W.	3	Nub
LAGUNA (9h)	758.7	14.0	13.0	S.	3	Obto	—	—	18	10	760.1	16.2	N.	3	Nub
CACERES (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS (9h)	755.2	10.4	8.2	W. N. W.	1	id	—	—	14	1	756.1	13.4	W.	4	Obto
CORDOBA (9h)	755.9	10.0	8.6	S. W.	1	C. nub	—	20	15	8	757.5	14.8	E. S. E.	2	C. nub
SEVILLA (9h)	755.0	11.8	10.4	N. W.	2	id	—	4	16	9	756.4	15.4	S. W.	6	Obto
S. FERNANDO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA (8h)	757.5	12.6	11.4	S. W.	5	Llu.	Risa	6	—	—	760.8	13.2	S. W.	4	Obto
MALAGA (9h)	750.9	12.9	11.7	S. W.	0	Llu.	id	—	15	11	757.7	14.0	W. S. W.	4	id
MELILLA (9h)	758.2	14.2	13.2	S. S. W.	3	Obto	Llu	—	17	11	761.5	13.2	S. W.	3	id
JAEN (9h)	757.0	7.0	6.4	E.	3	Llu.	—	8	13	5	757.5	14.0	S. W.	4	Llu.
GRANADA (9h)	756.4	8.7	6.6	W.	1	Llu.	—	1	10	5	758.3	10.4	N. N. W.	1	Obto
ALMERIA (9h)	755.4	16.2	14.3	W. S. W.	3	Obto	Risa	—	—	—	756.3	16.5	S. W.	6	Nub
MURCIA (9h)	756.7	13.7	10.8	W.	1	id	—	—	19	10	759.1	17.4	S. E.	1	C. nub
ALICANTE (9h)	?	15.2	12.0	?	3	id	Llu	—	20	10	755.1	15.0	N. E.	6	Nub
VALENCIA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBACETE (9h)	756.0	6.5	6.2	W. S. W.	1	Llu.	—	3	11	4	757.3	14.7	S. W.	6	C. nub
CIUDAD-REAL (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID (9h)	756.2	3.2	2.1	S.	1	C. nub	—	5.9	10.2	1.2	754.5	6.2	W. S. W.	3	Llu.
ESCORIAL (9h)	755.3	2.2	1.8	N. W.	4	id	—	2	7	3	753.0	4.8	E. S. E.	6	id
SEGOVIA (9h)	753.4	4.2	1.0	N. E.	3	id	—	3	10	5	752.6	8.0	S. W.	4	id
GUADALAJARA (9h)	755.8	2.8	1.8	S. E.	2	Nub	—	3	9	1	752.6	8.4	S. W.	5	Llu.
SORIA (9h)	754.7	2.6	1.4	S. S. W.	1	id	—	6	6	1	751.0	5.4	S.	5	id
HUESCA (9h)	756.2	8.3	4.6	N.	0	id	—	2	12	1	754.4	8.9	E.	4	Obto
ZARAGOZA (9h)	756.4	—	5.1	E.	0	Llu.	—	1	17	2	750.8	16.7	S. W.	1	C. nub
TERUEL (9h)	755.5	4.7	3.7	S.	0	Nub	—	—	10	1	753.7	9.8	W.	3	Nub
BARCELONA (9h)	755.0	11.8	8.6	E. S. E.	0	Obto	Risa	—	17	9	752.8	14.2	W. S. W.	3	id
CADAQUÉS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON (9h)	756.5	14.0	10.6	S. W.	2	Obto	—	—	15	8	757.3	15.0	S.	5	id
PALMA (9h)	755.7	13.8	12.2	S.	2	id	Risa	—	17	11	756.0	11.7	S. W.	6	C. id
IBRAN (7h)	756.2	12.0	—	S.	5	C. nub	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURGEL (7h)	757.8	13.0	—	S. W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ (7h)	759.1	6.0	—	W.	1	Nub	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAKS (7h)	759.9	14.0	—	S.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h)	758.2	8.8	7.0	?	2	id	—	—	—	—	756.6	12.0	W.	1	id
ROMA (7h)	760.2	6.8	5.5	N.	3	C. nub	—	—	—	—	757.3	11.7	W.	4	Nub
CAGLIARI (7h)	758.4	12.0	11.0	E. N. E.	3	Obto	—	—	—	—	759.3	14.4	W.	4	C. id
PALERMO (7h)	761.4	12.3	9.1	S. S. W.	1	Risa	—	—	—	—	759.8	12.1	S. S. W.	4	id