



ESTADO GENERAL

Una nueva borrasca se ha formado en las Azores. La que estaba ayer sobre las costas de Galicia ha cruzado la bahía de Vizcaya y se halla hoy en la Punta de Britania habiendo bajado su nivel 6^{mm}. Un secundario parece que existe en el Rosellón. El mal tiempo es general y ha invadido toda la Península; las lluvias son muy copiosas y los vientos frescos del 3^{er} cuadrante. Llueve también en las Baleares. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico cerca de Madeira. Bajan las temperaturas.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos frescos y duros del 4^o cuadrante y lluvias.
- „ „ N.W. „ „ del 4^o cuadrante y lluvias
- „ „ CENTRO „ bonancibles a frescos del 3^o al 4^o cuadrante y algunas lluvias
- „ „ S. „ „ del 4^o cuadrante y tiempo algo incierto
- „ „ E. „ „ „ W. y tiempo algo incierto
- „ „ N.E. „ „ a frescos del 3^o cuadrante y algunas lluvias.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyamivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas		X Id. de la víspera.					
		Seco.	Húm. ^o	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^a	Baróm. ^o a Oyamivel del mar.	Termo- metro seco.	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
LENTIA (8h)	755.4	10.6	7.8	N.N.E	3	Nub ^o	Cl ^o	—	16.7	8.3	752.6	14.4	N.E	3	b. cub ^o
IS NEZ (7h)	749.6	11.2	10.0	N.E	6	b. cub ^o	Ra ^a	—	15	10	753.7	12.0	E.N.E	4	b. d ^o
MATHIEU (7h)	744.4	13.8	13.6	S.E	2	Lluv	N ^o gra	20	19	13	748.5	15.0	N	3	Lluv
A DE AIX (7h)	749.5	16.0	14.8	S.E	4	b. d ^o	Ra ^a	3	25	14	749.3	18.8	Cal	0	b. cub ^o
ARRITZ (7h)	752.1	17.6	17.2	Cal	0	id	Cal	4	23	14	749.6	18.0	id	0	id
RPINAN (7h)	751.4	19.8	16.4	S.W	1	Nub ^o	—	—	25.6	—	752.2	18.7	S.E	3	id
BO SICIÉ (7h)	754.5	14.0	—	S.E	3	Nub	Cl ^o	—	17	12	757.6	13.9	S	3	Nub
ZA (7h)	756.4	11.9	11.8	S.N.E	2	Lluv	id	14	20	11	759.9	13.3	E.N.E	2	Lluv
ERMONT (7h)	750.4	12.9	12.5	S	0	id	—	4	24.6	12.9	749.7	20.6	S.S.E	4	Nub
RIS (7h)	748.5	15.4	13.8	—	4	b. cub ^o	—	2	20.8	14.3	751.6	17.0	E.N.E	2	b. cub ^o
N SEBASTIAN (9h)	753.5	19.5	14.8	N.W	0	Nub ^o	Ra ^a	—	23	12	750.3	20.7	S	5	b. cub ^o
BAO (9h)	752.6	19.2	14.8	N.W	0	b. d ^o	Pic ^a	—	23	13	749.7	19.0	S.E	2	b. cub ^o
NTANDER (8h)	751.2	16.9	13.6	N.W	6	b. cub ^o	—	14	17	11	749.0	17.4	S.W	2	Lluv
ILÉS (8h)	?	14.0	13.0	?	3	b. cub ^o	Cl ^o	7	20	11	750.5	19.0	S.W	4	Nub ^o
RUÑA (7h)	?	14.0	13.0	?	3	b. cub ^o	Cl ^o	7	20	11	750.5	19.0	S.W	4	Nub ^o
ISTERRE (8h)	753.9	13.8	?	S.W	2	Lluv	—	?	19	11	749.9	13.5	S.W	4	b. cub ^o
NTIAGO (9h)	754.5	17.4	15.9	S.S.E	1	b. cub ^o	—	12	20	—	750.7	19.3	S.W	1	id
NTEVEDRA (9h)	755.2	16.6	15.4	W	2	Nub ^o	Ra ^a	7	19	13	750.5	14.2	S	2	Lluv
SO (9h)	754.1	16.0	14.0	N.N.W	7	b. cub ^o	—	5	21.5	13.5	748.9	21.0	S.S.E	7	b. cub ^o
RENSE (9h)	757.8	14.4	12.0	S.S.W	3	b. cub ^o	—	14	17	8	750.7	12.0	S.S.E	2	id
URGOS (9h)	755.7	12.0	11.6	S.W	1	Lluv	—	21	15	7	749.9	13.2	S	1	Lluv
LLADOLID (9h)	755.1	12.8	10.6	S.W	3	b. cub ^o	—	6	18	8	750.5	16.2	S.E	1	id
LAMANCA (9h)	756.9	16.0	15.0	W	4	id	Ra ^a	7	18	14	—	—	—	—	—
ORTO (9h)	758.8	16.5	13.8	S.W	5	b. cub ^o	N ^o gra	11	18	15	756.8	15.8	W.S.W	3	b. d ^o
SBOA (8h)	759.6	19.8	15.8	N.W	2	id	Ra ^a	—	21	16	757.9	16.8	N.W	1	Nub ^o
GOG (8h)	760.2	20.0	18.1	N.E	1	Lluv	Ra ^a	5	23	15	761.4	20.7	N.W	1	b. d ^o
NCHAL (7h)	758.7	19.5	17.4	N	4	b. d ^o	Ra ^a	6	21	14	759.4	18.1	S	3	b. cub ^o
NTA DELGADA (8h)	756.3	18.6	18.2	N.W	2	b. cub ^o	Pic ^a	6	20	17	756.2	18.8	N.W	3	Lluv
ORTA (8h)	758.2	18.4	18.1	S.S.W	2	Nub	Ra ^a	6	20	17	758.4	17.5	Cal	0	Nub ^o
RGUNA (9h)	758.8	17.8	16.4	S.W	2	b. cub ^o	—	3	22	11	750.4	21.8	S.W	2	b. cub ^o
DAJOZ (9h)	758.6	20.0	17.4	S.W	5	Nub ^o	—	23	21	15	752.8	20.8	S.W	2	id
ORDOBA (9h)	759.4	21.0	16.4	S.S.W	4	b. cub ^o	—	40	23	15	754.8	22.2	W.S.W	6	b. cub ^o
VILLA (9h)	759.3	19.4	17.0	S.W	3	id	Cal	2	24	15	755.0	20.5	S.S.W	7	b. cub ^o
ELVA (9h)	760.7	18.5	16.7	W	3	Nub ^o	Ra ^a	10	19	16	758.2	18.4	W.S.W	3	b. cub ^o
N FERNANDO (7h)	760.4	19.5	18.7	W	2	id	Ra ^a	10	—	—	754.5	19.9	W	5	id
RIFA (9h)	759.8	20.9	15.5	S.E	2	b. cub ^o	Ra ^a	—	22	15	755.2	20.7	S.S.E	3	id
ÁLAGA (9h)	776.1	20.5	18.6	S.S.W	3	S ^o	id	—	21	18	776.3	21.0	S	1	b. d ^o
ELILLA X (9h)	759.4	16.4	14.8	S.S.W	2	b. cub ^o	id	8	22	12	753.6	17.4	S	7	Lluv
ÉN (9h)	759.1	16.0	15.0	S.W	1	b. cub ^o	—	—	19	13	756.1	18.0	W	3	b. cub ^o
PANADA (9h)	758.1	23.6	12.2	S.W	3	S ^o	Ra ^a	4	—	—	755.7	25.2	W.S.W	7	b. cub ^o
AMERÍA X (8h)	756.6	23.2	17.0	S.W	3	Nub ^o	—	—	26	17	753.9	24.0	S	6	b. cub ^o
URCIA (9h)	752.8	24.6	22.0	S.W	3	id	Ra ^a	—	26	18	753.9	22.4	N.E	3	Nub ^o
IGANTE (9h)	755.0	22.2	17.8	W	2	b. cub ^o	—	1	23	17	757.7	20.6	N.E	1	Lluv
ALENCIA (9h)	758.0	18.5	18.0	W	1	id	—	—	23	11	758.3	22.5	N.W	2	b. cub ^o
BACETE (9h)	755.9	14.8	12.0	W	3	id	—	7.3	18.4	9.8	749.2	17.4	S.S.W	5	Lluv
UDAD-REAL (9h)	754.9	11.4	10.0	N.W	3	b. cub ^o	—	3.7	12	8	750.4	11.0	W	1	id
ADRID ⁿ (9h)	754.1	13.0	11.0	N.W	1	id	—	13	17	8	766.7	15.0	W	1	id
SCORIAL (9h)	755.5	13.2	11.2	S.W	4	b. cub ^o	—	8	17	10	749.8	16.0	S	5	b. cub ^o
EGOVIA (9h)	753.4	11.8	9.8	W.S.W	3	b. cub ^o	—	18	12	8	749.5	11.6	S.S.E	2	Lluv
ADALAJARA (9h)	754.3	16.1	15.3	W.N.W	3	Nub ^o	—	27	17	11	754.6	15.6	S.E	0	id
UESCA (9h)	752.9	20.1	14.2	N.W	2	b. cub ^o	—	8	20	14	752.0	18.5	S.W	1	id
ARAGOZA (9h)	755.1	15.0	13.9	N.W	3	Nub ^o	—	4	18	11	753.9	14.0	S	3	id
ERUEL (9h)	750.9	22.4	15.8	N.W	3	id	Ra ^a	7	20	16	754.5	18.8	S	1	b. cub ^o
ARCELONA (9h)	755.5	21.6	19.8	S.W	3	Nub ^o	—	3	22	18	758.1	20.8	S	2	id
IAHÓN (9h)	754.7	22.8	17.6	W	2	b. d ^o	Cl ^o	1	23	12	755.0	21.8	S	2	id
ALMA (9h)	760.0	19.0	—	S	1	b. cub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RÁN (9h)	757.0	20.5	—	S.W	3	Lluv	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RGEL (7h)	755.5	23.2	—	S.W	3	b. cub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ÚNEZ (7h)	756.2	22.0	—	N.E	3	b. cub ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TAKS (7h)	758.8	18.5	15.2	N.E	1	Lluv	—	32	—	—	760.0	18.6	N.E	1	b. cub ^o
ORNA (7h)	759.0	18.4	15.0	N	0	b. cub ^o	—	—	—	—	760.5	18.9	N	2	b. cub ^o
OMA (7h)	757.4	19.0	17.1	N.N.W	5	b. cub ^o	—	1	—	—	759.7	19.7	S	3	id
AGLIARI (7h)	758.7	21.8	18.7	Cal	0	Nub	—	—	—	—	759.6	19.3	Cal	0	id
ALERMO (7h)	758.7	21.8	18.7	Cal	0	Nub	—	—	—	—	759.6	19.3	Cal	0	id

El Director
ARCIMIS