



Precio de suscripción 35 Ptas. semestral. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

Son muy rápidos los cambios y modificaciones que sufren los centros de altas y bajas presiones. En Holanda ha subido el barómetro 9 m/m. de ayer a hoy. En el Cantábrico 2 m/m. formándose en el seno del golfo de Gascuña un anticiclón robusto aunque reducido. Ha parado la subida barométrica en las Azores. El secundario del cabo de San Vicente adquiere alguna importancia y produce levantes frescos en el Estrecho. El tiempo es bueno en todas partes con elevación de la temperatura.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles variables y algún calor.			
" " NW	id	id	id	id.
" " CENTRO	id	id	del E. algo calurosos.	
" " S	id	frescos	id	id.
" " E	como para el N.º.			
" " NE	id	id.		

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termóm. Seco Hum.		Viento. Direcc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la víspera.							
		Max.	Min.				Flujos o nieve.	Temp. extr. Max.	Min.	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termóm. metro seco.	Viento. Direcc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
VALENTIA	8h	764.3	16.1	15.0	S.W.	3	Obt.	Pic.	1	16.7	13.3	758.9	15.6	W.S.W.	5	C.obt.
CRIS NEZ	7h	764.3	15.5	15.4	W.	5	Tub.	N.º	4	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	7h	767.7	15.6	15.0	W.	2	C.S.	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h	769.2	19.7	19.0	S.S.E.	1	Obt.	id	2	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h	768.1	19.0	17.0	S.	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPINAN	7h	768.2	21.0	16.8	N.W.	3	C.S.	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	7h	765.7	23.0	16.0	id	3	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h	765.6	22.9	16.5	Cal	0	Tub.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h	769.3	15.8	13.7	id	0	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h	768.8	15.0	13.6	N.W.	1	id	—	—	26.7	12.0	762.1	22.3	S.W.	3	C.obt.
S. SEBASTIAN	9h	770.9	21.4	17.9	S.E.	1	Tub.	Sl.	—	23	14	767.5	21.0	N.W.	4	Tub.
BILBAO	9h	770.9	22.6	16.2	E.	0	S.	N.º	—	24	(?) 10	767.8	22.6	id	3	C.S.
SANTANDER	8h	773.2	19.7	—	S.	1	Tub.	N.º	—	—	—	767.7	21.5	id	3	Tub.
OVIEDO	9h	769.4	21.2	16.8	N.E.	1	S.	id	—	24	14	761.4	23.8	N.E.	2	S.
AVILÉS	8h	769.4	—	—	N.W.	1	Obt.	N.º	—	—	—	766.3	—	N.W.	1	Tub.
VARES	8h	768.3	20.2	20.0	N.	6	Brn.	N.º	—	23	15	767.2	20.6	W.	6	Obt.
CORUNA	7h	768.7	25.7	20.3	N.N.E.	3	C.obt.	id	—	—	—	768.5	23.5	N.W.	1	C.obt.
FINISTERRE	8h	768.3	22.5	18.4	N.W.	4	C.S.	—	—	28	16	767.4	24.1	N.E.	0	C.S.
SANTIAGO	9h	767.7	23.2	19.6	S.W.	2	id	Cal	—	26	15	767.3	22.6	S.	2	Tub.
VIGO	9h	768.9	20.8	18.2	W.	0	C.obt.	—	—	33	15	769.5	30.5	N.W.	2	S.
ORENSE	9h	767.3	19.0	15.0	E.N.E.	2	S.	—	—	28	11	762.6	21.8	W.	0	id
BURGOS	9h	768.0	21.0	15.0	N.E.	2	id	—	—	(?) 31	13	766.1	(?) 26.0	N.E.	3	Tub.
VALLADOLID	9h	766.9	25.8	18.4	N.	0	id	—	—	32	13	764.7	28.6	N.	0	S.
SALAMANCA	9h	767.0	25.1	22.0	W.	0	id	Sl.	—	29	18	—	—	—	—	—
OPORTO	8h	765.9	20.7	18.0	N.W.	3	C.S.	N.º	—	31	19	765.6	20.6	N.	5	id
LISBOA	8h	763.3	30.4	19.2	S.E.	5	S.	N.º	—	31	17	—	—	—	—	—
LAGOS	8h	762.5	23.5	19.1	N.	3	id	Sl.	—	26	17	765.6	24.1	N.	5	id
FUNCHAL	8h	768.3	22.0	19.6	N.E.	1	Tub.	id	—	26	20	769.4	21.4	Cal	0	C.S.
PUNTA DELGADA	8h	767.6	22.4	20.2	S.W.	3	C.S.	N.º	—	26	22	768.4	23.8	S.W.	2	Tub.
ANGRA	9h	766.5	28.2	16.2	N.E.	1	id	—	—	33	18	760.3	32.3	N.	0	C.S.
CÁCERES	9h	765.9	29.0	21.0	N.W.	0	S.	—	—	37	18	761.9	35.0	S.W.	0	S.
BADAJOS	9h	765.5	29.0	22.6	N.E.	3	id	—	—	39	17	763.8	37.0	E.	0	C.S.
SEVILLA	9h	765.1	23.8	18.7	E.	2	id	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
HUELVA	7h	765.9	23.5	—	E.	6	C.S.	id	—	32	21	764.1	26.9	S.S.E.	2	S.
S. FERNANDO	8h	767.6	24.8	21.5	E.S.E.	6	id	id	—	—	—	765.3	25.9	E.	5	C.S.
TARIFA	9h	767.6	24.8	21.5	E.S.E.	6	id	id	—	26	20	765.2	25.2	S.E.	3	S.
MÁLAGA	9h	765.5	22.8	17.1	E.	0	S.	—	—	27	19	761.1	25.0	S.E.	0	id
GRANADA	8h	769.7	—	—	E.	1	id	Sl.	—	—	—	768.9	—	S.E.	1	id
ALMERÍA	8h	769.4	—	20.0	S.W.	1	id	id	—	31	18	765.6	28.6	N.E.	1	id
AGUILAS	9h	766.7	28.0	20.0	N.E.	1	id	N.º	—	29	(?) 10	763.5	26.6	S.E.	1	id
MURCIA	8h	—	25.8	—	—	0	C.S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICANTE	9h	768.5	22.8	16.1	E.S.E.	1	S.	—	—	28	18	764.9	27.4	S.E.	2	C.S.
DENIA	9h	767.5	27.5	19.0	N.E.	0	id	—	—	29	10	763.2	29.0	N.W.	1	S.
VALENCIA	9h	768.3	24.0	18.3	S.S.E.	2	C.S.	—	—	31	13	761.9	22.6	N.E.	0	Tub.
ALBACETE	9h	766.2	26.0	17.0	W.	2	S.	—	—	29.8	16.2	763.0	28.6	N.	0	C.S.
CIUDAD REAL	9h	768.0	26.2	15.0	N.E.	1	id	—	—	31	13	762.6	28.9	N.W.	3	S.
MADRID	9h	767.6	23.4	17.6	id	0	id	—	—	30	16	764.2	27.6	N.E.	1	id
SEGOVIA	9h	767.6	23.4	17.6	id	0	id	—	—	29	(?)	763.4	28.0	id	1	id
ESCORIAL	9h	769.3	19.1	15.6	E.	0	id	—	—	30	9	763.8	27.4	N.E.	1	S.
SORIA	9h	767.1	—	—	(?)	2	C.S.	Sl.	—	—	—	764.8	—	S.	2	id
ZARAGOZA	9h	768.3	26.6	19.4	S.S.W.	0	id	—	—	27	19	764.9	25.8	S.S.W.	0	id
TERUEL	8h	763.8	22.7	18.0	N.	2	id	N.º	—	—	—	763.4	24.2	N.	2	id
TARRAGONA	8h	768.8	26.2	22.0	N.N.E.	3	C.S.	Sl.	—	—	—	—	—	N.	3	C.S.
BARCELONA	9h	768.8	26.2	22.0	N.	0	S.	Cal	—	29	20	764.3	28.4	N.E.	1	S.
CADAQUÉS	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHÓN	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBIZA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	7h	767.6	24.0	—	S.E.	2	Tub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	7h	765.3	25.3	—	E.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEKAS	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	7h	766.7	20.6	17.8	N.	2	Obt.	—	—	—	—	765.4	23.6	N.	4	C.S.
ROMA	7h	766.1	22.0	20.4	N.W.	1	S.	—	—	30	—	765.6	24.6	S.E.	3	C.obt.
CACLIARI	7h	766.7	21.9	20.4	Cal	0	Obt.	—	—	—	—	763.6	—	Cal	0	—
PALEERMO	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director
ARCIMIS