



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre

Lit.º Barredo, Colegata, 10. Madrid.

### ESTADO GENERAL

La depresión de las islas Británicas camina rápidamente hacia el N.E.; las lluvias han sido muy copiosas en Islandia. La de las Azores se rellena un poco. El área de bajas presiones relativas situada entre Canarias y Africa se encuentra hoy cerca del cabo de San Vicente, con tendencia a penetrar en la Península; sigue el levante fresco en el Estrecho. El tiempo es en general de tormentas; ha llovido en muchos puntos, principalmente en la región de levante. Las presiones más elevadas ocupan una estrecha faja por el canal de la Mancha. El calor es fuerte en Sevilla 40º Badajoz y Córdoba 38º.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles variables, lluvias y tormentas.
NW	"    "    "    "    "    "
CENTRO	"    "    a frescos variables lluvias y tormentas.
S	"    "    "    "    "    "
E	"    "    "    "    "    "
NE	"    "    "    "    "    "

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Barom.º a 0 val nivel del mar.	Termom.º		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.					
		Seco.	Hum.	Direc.º	Fuerza de 0 a 9			Flujia	Temp.º extra	Barom.º a 0 val nivel del mar.	Termo metro seco.	Viento Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
VALENTIA	764.3	17.2	17.0	N.N.E.	3	Nub.	lta	71.3	13.3	28	765.1	12.6	S.W.	3	Llu.
CRIS NEZ	766.1	14.3	14.3	S.W.	1	Nub.	lta	—	16	22	765.1	12.6	S.W.	1	Nub.
S.º MATHIEU	765.5	13.6	12.7	N.E.	1	lta	lta	—	20	9	765.2	11.7	S.W.	1	lta
ISLA DE AIX	763.0	18.5	16.3	N.N.E.	2	lta	lta	—	27	10	763.6	22.0	N.W.	3	Nub.
BIARRITZ	764.6	18.2	17.8	W.S.W.	4	lta	lta	—	22	17	764.2	21.6	N.W.	1	lta
PERPIÑAN	764.0	24.2	20.3	S.W.	2	Nub.	lta	—	30.6	17.8	762.2	27.6	S.	3	lta
CABO SICIE	761.1	25.8	16.2	S.E.	1	lta	lta	—	29	12	759.8	22.2	W.	4	lta
NIZA	761.8	22.1	19.0	Cal.	0	lta	lta	—	28	16	—	21.6	—	—	—
CLEMONT	765.0	18.2	15.2	N.W.	0	lta	lta	—	28	11	763.1	24.3	N.E.	3	lta
PARÍS	766.1	18.0	14.1	Cal.	0	lta	lta	—	24.8	11.0	765.5	22.0	S.	1	Nub.
S.º SEBASTIAN	764.6	21.5	19.0	N.W.	0	Nub.	lta	—	22	16	763.3	20.3	N.W.	1	lta
BILBAO	764.8	22.0	12.0	N.E.	0	lta	lta	—	28	17	764.5	22.2	N.N.W.	3	lta
SANTANDER	763.1	—	—	S.W.	1	id	lta	—	—	—	764.1	—	N.E.	1	Nub.
OVIEDO	764.1	16.3	15.4	N.E.	1	lta	lta	—	21	13	764.6	19.0	N.E.	2	lta
AVILES	764.4	—	—	E.	1	lta	lta	—	—	—	764.5	—	E.	3	id
VÁRES	765.1	17.4	16.0	N.W.	1	Nub.	lta	—	19	14	765.1	19.0	N.W.	3	Nub.
CORUÑA	765.6	16.3	15.1	N.	3	lta	lta	—	27	13	762.8	25.3	N.	0	Nub.
FINISTERRE	765.6	16.3	15.1	N.	3	lta	lta	—	27	13	762.8	25.3	N.	0	Nub.
SANTIAGO	762.1	19.3	17.8	W.	0	lta	lta	—	23	16	761.4	22.0	W.	0	lta
PONTEVEDRA	762.0	22.4	18.4	N.W.	0	lta	lta	—	31	15	762.4	30.2	N.W.	1	lta
VIGO	763.6	21.0	18.0	N.	0	id	lta	—	20	11	759.9	29.8	W.	0	lta
ORENSE	765.8	21.2	16.8	S.W.	2	lta	lta	—	33	15	760.6	31.0	W.N.W.	0	lta
VALLADOLID	769.4	14.6	14.6	S.W.	1	lta	lta	—	7	33	761.2	30.2	S.W.	0	lta
SALAMANCA	763.6	17.2	17.0	N.E.	2	lta	lta	—	27	15	—	—	—	—	—
OPORTO	761.7	21.4	17.5	N.E.	3	lta	lta	—	28	18	760.7	19.0	N.N.W.	5	lta
LISBOA	760.8	24.4	20.6	S.E.	2	lta	lta	—	31	20	—	—	—	—	—
FUNCHAL	765.5	19.0	16.1	N.N.E.	3	Nub.	lta	—	21	14	764.6	19.4	N.N.E.	3	lta
PUNTA DELGADA	764.8	17.3	17.5	S.S.W.	3	lta	lta	—	22	17	764.7	19.0	S.W.	2	lta
ANGRA	763.6	17.0	16.0	Cal.	0	Nub.	lta	—	5	19	763.5	16.0	Cal.	0	Nub.
LAGUNA	765.0	17.2	14.7	N.	3	lta	lta	—	22	14	762.7	19.4	N.	3	Nub.
CÁCERES	762.7	23.2	26.3	N.	1	Nub.	lta	—	38	19	761.6	35.6	N.W.	0	lta
BADAJOZ	762.4	30.2	20.4	E.	3	Nub.	lta	—	36	21	761.2	34.2	N.W.	1	Nub.
CÓRDOBA	763.4	26.4	20.2	N.W.	2	lta	lta	—	40	20	761.2	30.2	N.E.	1	lta
SEVILLA	761.6	26.8	20.1	S.E.	4	id	lta	—	33	23	762.1	25.4	E.	4	lta
S.º FERNANDO	763.9	23.5	19.9	E.	0	lta	lta	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA	763.4	27.3	20.3	S.E.	4	Nub.	lta	—	29	23	763.6	27.1	S.	3	Nub.
MÁLAGA	764.3	23.8	22.6	Cal.	0	Nub.	lta	—	26	21	763.3	25.4	N.E.	2	lta
MELILLA	763.9	32.4	22.8	S.S.W.	3	lta	lta	—	37	23	760.5	33.4	N.N.W.	2	Nub.
JAÉN	763.9	26.3	20.7	S.N.E.	1	lta	lta	—	31	19	762.6	29.5	W.	1	lta
GRANADA	764.4	26.0	21.3	S.W.	1	lta	lta	—	—	—	762.1	25.5	S.W.	1	lta
ALMERIA	764.3	28.2	21.2	S.W.	2	Nub.	lta	—	30	35	763.1	31.8	N.E.	3	lta
MURCIA	761.2	27.2	24.2	N.E.	0	lta	lta	—	30	20	760.7	25.6	N.E.	0	Nub.
ALICANTE	763.6	26.3	22.8	S.S.W.	1	Nub.	lta	—	28	21	763.6	25.2	E.	1	Nub.
VALENCIA	762.9	25.7	19.7	S.S.W.	2	Nub.	lta	—	25	32	764.0	26.8	S.E.	5	Llu.
ALBACETE	762.9	24.2	18.2	N.E.	0	lta	lta	—	—	—	—	—	—	—	—
CIUDAD-REAL	762.1	23.6	19.0	S.E.	1	Nub.	lta	—	31	18	760.5	27.6	S.E.	0	id
MADRID	762.4	25.0	17.6	W.	5	lta	lta	—	31	15	760.8	29.0	S.W.	3	Nub.
ESCORIAL	763.6	22.2	16.2	N.N.W.	0	Nub.	lta	—	32	15	765.2	31.4	W.S.W.	1	lta
SEGOVIA	762.8	22.0	18.4	S.	0	id	lta	—	2	20	761.8	28.0	S.W.	1	id
GUADALAJARA	766.0	27.8	21.3	W.S.W.	0	lta	lta	—	34	20	762.5	30.8	W.S.W.	0	lta
SÓRIA	763.5	24.7	20.8	S.E.	1	Nub.	lta	—	34	16	760.7	32.8	S.E.	0	Nub.
HUESCA	762.3	25.1	23.0	S.W.	0	Nub.	lta	—	35	15	763.7	31.6	N.E.	0	Nub.
ZARAGOZA	763.6	27.5	19.7	E.	2	lta	lta	—	30	20	763.0	27.6	S.S.W.	4	lta
TERUEL	764.2	29.4	19.2	Cal.	0	lta	lta	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	765.6	24.6	21.4	S.W.	3	lta	lta	—	27	19	764.0	26.4	S.W.	3	lta
CADAQUÉS	764.6	24.3	—	S.	4	id	lta	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHÓN	763.3	27.0	—	N.W.	3	Nub.	lta	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	762.0	19.6	—	N.W.	1	id	lta	—	—	—	—	—	—	—	—
ORÁN	762.0	21.0	—	S.W.	1	lta	lta	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	761.7	22.8	20.2	W.N.W.	3	lta	lta	—	—	—	761.7	22.9	W.N.W.	2	lta
TUNEZ	761.2	19.6	17.8	N.	1	lta	lta	—	—	—	761.7	21.6	S.W.	1	lta
SEKAS	763.1	19.1	19.0	N.W.	3	lta	lta	—	—	—	765.6	23.2	W.N.W.	6	lta
LIORNA	763.0	22.6	19.1	Cal.	0	lta	lta	—	—	—	762.4	19.8	Cal.	0	lta
ROMA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAGLIARI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director  
ARCIMIS