



Precio de suscripción 35 Ptas. semestre

Lit. Barredo, Colegata, 10. Madrid.

ESTADO GENERAL

La depresión que estaba ayer sobre la costa de Lisboa ha penetrado en el continente, otro mínimo cubre toda Galicia y un tercero está entre Málaga y Melilla. En el mar del N. hay una borrasca y otra se aproxima por el Atlántico en dirección a las islas Británicas. Continúa rigiendo el mismo tiempo de lluvias y tormentas y en casi toda la Península, donde se registran desgracias personales y destrozos materiales. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las horas. Las temperaturas son moderadas.

Tiempo probable

EN EL N	Vientos bonancibles variables y lluvias y tormentas.				
NW	"	"	"	"	"
CENTRO	"	"	"	"	"
S	"	"	"	"	"
E	"	"	"	"	"
NE	"	"	"	"	"

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. Seco. Hum.		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		+ Id. de la víspera.					
		Seco.	Hum.	Dirccn.	Fuerza de 0 a 9.			Nieve.	Temp. extra Máx. Min.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento. Dirccn. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA	752.7	13.9	11.7	S. W.	1	Nub.	Pez a	-	21.7	22	759.7	17.2	S. W. E.	3	C. do
CRIS NEZ	755.4	12.8	11.0	S. W.	1	Bru.	Sla.	-	17	9	759.6	12.5	S. W.	1	Bru.
S ^t . MATHIEU	759.6	11.0	9.8	N. E.	1	S.	Sla.	-	23	8	759.4	20.2	S.	1	S.
ISLA DE AIX	759.3	16.0	14.5	E. S. E.	3	C. do	Sla.	-	24	12	757.3	20.0	S.	1	S.
BIARRITZ	759.1	19.4	17.5	E. S. E.	1	C. do	Cal.	H	22	16	757.3	19.9	S. E.	1	2 or m.
PERPIÑAN	760.0	15.5	15.3	E.	0	C. do	Cal.	-	22.7	14.1	759.0	20.1	E.	2	Nub.
CABO SICIE	760.3	19.4	15.2	E.	1	Bru.	Sla.	-	24	14	759.0	19.4	Cal.	0	C. do
NIZA	760.3	19.1	15.0	Cal.	0	S.	Cal.	-	22	13	759.2	15.0	S. W.	1	C. do
CLERMONT	759.5	16.2	14.2	S.	1	S.	Cal.	-	10	26	757.7	17.0	S. W.	3	C. do
PARIS	757.8	22.0	18.1	S. W.	0	C. do	Sla	7	22	13	757.3	16.3	S. W.	5	C. do
S ^t . SEBASTIAN	757.7	21.8	17.8	N.	0	Nub.	-	1	23	12	756.8	21.2	N. W.	3	C. do
BILBAO	756.9	19.0	17.4	N. E.	2	C. do	-	20	18	14	757.2	16.4	N. W.	2	S. W.
SANTANDER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OVIEDO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AVILES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VÁRES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORUNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FINISTERRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTIAGO	757.1	20.6	16.6	S. W.	0	Nub.	-	12	23	12	756.2	16.9	S. W.	0	C. do
PONTEVEDRA	757.3	20.8	19.2	N.	0	C. do	-	4	22	10	757.0	21.0	W.	0	C. do
VIGO	756.7	20.6	17.8	N. E.	0	id	-	2	7	7	757.5	19.8	W.	0	C. do
ORENSE	757.0	20.8	16.1	N. E.	1	C. do	-	1	28	12	757.5	26.6	N. N. E.	1	S. W.
BURGOS	757.7	16.3	13.4	S. E.	0	C. do	-	6	20	9	757.5	15.0	S. E.	0	S. W.
VALLADOLID	757.7	14.9	13.4	N. E.	0	C. do	-	-	24	9	757.2	20.0	S. W.	1	C. do
SALAMANCA	759.9	12.6	12.2	S. W.	1	id	-	3	21	10	760.6	18.4	W.	1	C. do
OPORTO	757.1	20.1	15.2	W.	3	C. do	-	-	24	12	-	-	-	-	-
LISBOA	756.2	16.0	14.8	N. N. E.	3	C. do	M. gta	7	16	15	755.8	15.5	E. S. E.	2	C. do
LAGOS	756.5	19.3	16.8	S. E.	2	Nub.	Puf. a	8	20	14	-	-	-	-	-
FUNCHAL	759.2	18.4	16.0	N. N. W.	3	C. do	id	-	22	13	764.5	18.8	N. N. W.	3	C. do
PUNTA DELGADA	760.3	16.4	14.0	W. N. W.	1	Nub.	Briz a	-	19	15	760.3	17.3	N.	3	Nub.
ANGRA	761.3	16.0	14.0	W.	2	C. do	Sla	-	21	15	761.5	16.2	N. W.	3	C. do
LAGUNA	761.7	15.8	14.4	N.	3	C. do	-	1	20	13	760.1	16.7	N.	3	C. do
CÁCERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BADAJOS	757.6	17.6	16.3	S. E.	0	S. W.	-	10	20	12	756.6	18.8	W.	0	S. W.
CÓRDOBA	758.1	16.2	15.8	N. E.	1	C. do	-	12	27	14	757.1	24.4	W.	1	Nub.
SEVILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S ^t . FERNANDO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TARIFA	759.2	19.0	17.4	S. E.	1	C. do	Sla	5	-	-	758.5	20.6	S.	4	C. do
MÁLAGA	758.2	14.8	13.8	S.	6	Form.	Pica	-	21	14	757.9	20.3	E. S. E.	3	C. do
MELILLA	758.2	18.0	16.4	S. W.	1	S. W.	Briz a	3	22	16	758.1	20.2	S.	2	Nub.
JAEN	759.5	14.6	14.0	W. N. W.	1	S. W.	-	4	22	12	757.6	20.2	W. N. W.	3	C. do
GRANADA	758.5	15.4	13.7	N. N. W.	1	C. do	-	-	21	11	756.4	21.0	S.	2	Nub.
ALMERIA	758.1	22.6	19.2	S.	3	C. do	M. a	-	-	-	757.2	22.4	S. W.	1	C. do
MURCIA	759.1	17.6	16.3	N. E.	1	S. W.	-	4	26	16	758.5	24.0	S. E.	4	Nub.
ALICANTE	756.7	22.6	19.2	N. E.	3	Nub.	M. a	-	24	16	756.5	20.8	N. E.	3	id
VALENCIA	760.2	19.2	17.4	S.	1	C. do	-	-	21	17	759.1	20.8	S.	1	C. do
ALBACETE	758.6	17.1	13.9	S. E.	4	C. do	-	1	22	13	756.3	21.9	S.	1	Nub.
CIUDAD-REAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	759.3	12.3	12.2	S.	0	S. W.	-	1.2	20.0	11.9	755.7	19.4	S. W.	1	C. do
ESCORIAL	759.6	10.0	10.0	S. E.	2	S. W.	-	1	21	10	756.2	17.0	S. E.	2	Nub.
SEGOVIA	757.5	12.0	9.4	S. E.	5	C. do	-	-	21	7	755.7	18.0	E. S. E.	4	id
GUADALAJARA	753.7	14.2	11.6	W.	1	C. do	-	1	21	12	755.5	19.0	S. W.	4	Nub.
SÓRIA	757.3	17.0	14.0	S. E.	1	C. do	-	2	19	10	755.9	19.2	S. E.	2	S. W.
HUESCA	760.8	17.2	16.1	S. E.	6	C. do	-	-	24	13	757.9	21.7	S.	1	Nub.
ZARAGOZA	759.7	20.4	16.2	S. E.	1	id	-	-	25	15	757.3	23.0	S. E.	3	C. do
TERUEL	759.2	14.5	13.7	S.	0	C. do	-	1	23	9	756.0	19.4	S.	2	C. do
BARCELONA	760.5	21.0	17.0	S. S. E.	2	C. do	Sla	-	22	15	758.7	22.0	S.	3	C. do
CADAQUÉS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHÓN	761.0	20.0	18.0	S. E.	2	Nub.	-	-	19	13	759.4	19.0	S. E.	1	C. do
PALMA	760.4	19.6	16.8	S.	3	C. do	Sla	-	21	14	760.0	19.8	S. W.	3	C. do
ORAN	757.3	20.0	-	S.	1	id	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARGEL	758.2	20.5	-	W.	4	C. do	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUNEZ	759.8	17.4	-	N. W.	1	C. do	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SFAKS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIORNA	760.6	19.0	16.2	S.	1	S.	-	1	-	-	759.1	20.8	N. W.	2	S.
ROMA	760.7	17.2	15.6	W.	0	Nub.	-	9	-	-	764.0	16.4	N.	3	C. do
CAGLIARI	760.8	14.0	14.0	N. E.	2	N. E.	-	-	-	-	760.4	20.5	S. E.	3	Nub.
PALERMO	761.0	17.0	13.3	N. N. E.	1	C. do	-	-	-	-	760.3	16.2	S. N. E.	3	S.