



Precio de suscripción 15 Ptas. semestrales

Lit.º Barredo, Colegata, 10. Madrid.

### ESTADO GENERAL

La borrasca de estos días que ayer estaba cerca de Menorca ha seguido su camino hacia el E. y hoy se halla entre la isla de Cerdeña y la costa de Nápoles. Otra depresión se indica por las Azores. En la Península continúa el mal tiempo de lluvias, principalmente en Andalucía. Las presiones más elevadas residen al S.W. de las Canarias. Suben las temperaturas.

### Tiempo probable

- EN EL N vientos bonancibles variables y lluvias.
- NW " " de la región del S. y lluvias.
- CENTRO " " " " y algunas lluvias.
- S " " " " " " " "
- E " " del 4.º cuadrante y buen tiempo.
- NE " " " " " " alguna lluvia.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones	Barom.º a 0 y al nivel del mar.	Termom.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	Húm.º				Pluvia o nieve	Temp. extr.ª Máx.	Temp. extr.ª Min.	Barom.º a 0 y al nivel del mar.	Term.º metro seco.	Viento Direc.º Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
ALENTIA (8h)	759.2	2.2	0.5	N. E.	1	Nubl.º	Ris.º	37	4.4	2.6	760.0	1.1	N.	1	Nieve.
ALIZ NEZ (7h)	759.3	-1.0	1.2	N. E.	1	Id.	Id.	-	-	-	-	-	-	-	-
MATHIEU (7h)	757.5	2.0	1.0	N. E.	2	Cub.º	Ris.º	-	-	-	-	-	-	-	-
LA DE AIX (7h)	752.6	7.2	6.7	N. W.	3	Id.	Id.	1	-	-	-	-	-	-	-
ARRITZ (7h)	755.6	7.1	7.0	N. W.	1	Fluv.	Id.	5	-	-	-	-	-	-	-
ERPINAN (7h)	755.2	6.6	2.2	N. E.	1	Cub.º	Id.	-	-	-	-	-	-	-	-
BO SIGIE (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZA (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERMONT (7h)	756.8	0.6	0.5	N. E.	0	Nieve	-	3	-	-	-	-	-	-	-
ERIS (7h)	754.2	-2.2	-4.1	N. E.	2	Nubl.º	-	-	2.9	3.7	760.2	0.2	N. E.	2	Id.
SEBASTIAN (9h)	752.6	2.0	7.1	N. W.	5	Fluv.	Ris.º	6	11	7	758.1	9.1	N.	0	Cub.º
LBAL (9h)	759.5	7.4	6.2	N. W.	2	Id.	Ris.º	4	10	6	754.3	10.4	S. E.	0	Id.
INTANDER (8h)	757.2	-	-	S. W.	3	Id.	Id.	-	-	-	753.6	-	S.	1	Id.
TEDO (9h)	750.1	2.0	3.8	S. W.	2	Id.	Id.	2	10	3	753.7	8.6	N. E.	1	Id.
ILLES (8h)	759.8	-	-	N. W.	1	Id.	Id.	-	-	-	752.8	-	S. W.	1	Fluv.
RES (8h)	761.0	?	-	S. W.	1	Cub.º	Id.	5	-	-	755.7	?	S.	2	Id.
RUÑA (7h)	754.5	7.0	5.2	N. W.	3	Id.	Fluv.	5	11	5	755.2	9.0	N. E.	3	Id.
NISTERRE (8h)	762.1	11.5	8.6	N.	2	Id.	Id.	-	-	-	756.2	10.2	N. E.	2	Cub.º
INTIAGO (9h)	761.5	5.6	5.2	N.	0	Id.	Id.	1	12	3	754.3	10.4	N.	0	Id.
INTEVEDRA (9h)	761.9	7.5	7.0	N.	0	C.º	Id.	-	12	4	754.5	11.5	S. W.	0	Id.
GO (9h)	760.3	10.2	8.2	N.	0	Id.	Id.	1	12	0	752.6	10.5	S.	0	Id.
ENSE (9h)	759.5	6.2	6.2	N. E.	0	C.º	Id.	2	12	2	754.0	10.1	S. E.	0	Cub.º
IRGOS (9h)	759.5	1.0	0.9	S. W.	0	Cub.º	-	2	3	1	752.5	2.5	N.	0	Id.
LLADOLID (9h)	759.3	6.0	4.0	N.	3	C.º	-	-	9	2	753.2	7.0	N. E.	1	Id.
ILAMANCA (9h)	761.2	2.6	2.0	N. W.	2	C.º	Id.	1	10	2	752.0	2.2	N. W.	1	Id.
ORTO (9h)	760.9	2.3	7.2	S.	2	Id.	?	6	15	5	-	-	-	-	-
SBOA (8h)	762.2	13.5	11.6	N.	2	C.º	Ris.º	3	17	9	-	-	-	-	-
GOS (8h)	765.2	16.5	14.2	S.	1	Id.	Fluv.	2	17	11	767.2	17.0	S. W.	4	Fluv.
INTA DELGADA (7h)	759.9	14.0	12.2	N. W.	1	Cub.º	Id.	-	17	12	759.4	14.2	S. W.	5	C.º
GRA (8h)	755.6	12.0	11.0	N. E.	3	Id.	Id.	-	16	11	757.8	13.5	N. W.	3	Nubl.º
GUNA (9h)	757.2	12.2	10.3	N. W.	2	Id.	-	-	10	6	762.7	15.5	N.	3	Id.
CERES (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAJAZ (9h)	762.1	7.5	7.5	S. W.	2	C.º	-	3	12	2	757.0	11.2	N.	3	Cub.º
RDOBA (9h)	762.0	10.0	9.0	N. W.	0	Cub.º	-	7	12	9	756.2	11.5	N. W.	2	C.º
VILLA (9h)	762.0	12.0	10.2	S. W.	2	Nubl.º	-	2	16	9	752.2	15.2	S. W.	2	Id.
FERNANDO (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIFA (8h)	761.7	12.7	11.9	Cal.	0	Fluv.	Id.	14	-	-	759.8	13.6	S. W.	5	Fluv.
LAGA (9h)	761.7	14.0	12.3	N. W.	2	C.º	Id.	3	17	14	758.0	16.1	N. W.	2	Nubl.º
LILLA (9h)	759.5	12.5	12.2	N. W.	2	Nubl.º	Id.	-	14	8	758.2	15.2	N.	6	C.º
EN (9h)	763.0	7.0	6.6	N. W.	1	Fluv.	-	13	11	9	757.6	7.7	S.	2	Fluv.
ANADA (9h)	761.3	8.0	0.5	S. W.	1	Cub.º	-	9	2	2	759.2	8.0	S.	3	Id.
MERIA (9h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ICIA (9h)	760.0	9.2	7.2	S.	0	C.º	-	-	19	8	754.7	17.6	N. W.	2	Nubl.º
ICANTE (9h)	755.5	13.2	9.2	N.	3	Nubl.º	Ris.º	-	18	6	750.3	16.2	N. W.	0	Id.
LENCIA (9h)	758.1	10.6	8.0	N.	2	C.º	-	-	14	9	753.2	13.6	S. E.	0	Cub.º
BACETE (9h)	750.2	6.5	5.1	N.	3	Id.	-	1	10	3	755.0	9.8	N.	4	C.º
IDAD-REAL (9h)	762.2	3.2	2.0	N.	0	Id.	-	3	9	0	756.0	2.0	N.	2	Fluv.
DRID (9h)	760.1	5.2	4.2	N.	3	Id.	-	-	9.7	2.0	752.5	7.8	S. W.	2	Cub.º
CORIAL (9h)	759.9	1.2	1.4	N. W.	6	Id.	-	4	10	0	752.9	5.2	N. W.	1	Fluv.
GOVIA (9h)	759.9	2.0	1.8	N.	5	Id.	-	2	8	1	751.1	5.5	S.	2	Cub.º
ADALAJARA (9h)	760.0	3.2	3.0	S. W.	3	Id.	-	-	10	2	753.2	9.4	S. W.	2	C.º
RIA (9h)	756.9	2.2	1.5	S. W.	3	Id.	-	1	3	0	752.0	3.5	S. W.	2	Fluv.
ESCA (9h)	757.9	2.2	3.9	N. W.	1	Id.	-	-	10	3	754.3	8.3	N. W.	0	Cub.º
RAGOZA (9h)	756.2	6.7	6.5	N. W.	3	Fluv.	-	-	10	3	754.0	10.5	N. W.	1	Id.
RUEL (9h)	757.5	3.2	3.2	N. W.	0	C.º	-	-	12	2	752.4	10.2	S.	0	Id.
RCELONA (9h)	755.6	10.0	8.2	N. W.	0	Cub.º	Ris.º	-	11	2	752.0	10.2	N. W.	0	Id.
DAQUES (8h)	?	8.7	?	N. E.	1	Id.	Id.	-	-	-	?	11.6	N. E.	2	N.º
HON (9h)	755.5	15.0	10.6	N.	1	Id.	-	3	12	11	750.6	20.8	N.	0	Fluv.
LMA (9h)	756.2	10.2	9.6	N. W.	3	Nubl.º	-	-	14	8	752.0	14.2	N.	4	Cub.º
AN (7h)	760.2	12.0	-	S.	2	Id.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEL (7h)	764.1	14.0	-	N.	5	C.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEZ (7h)	755.5	11.0	-	N. W.	2	Id.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AKS (7h)	756.9	11.0	-	S. E.	2	Nubl.º	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORNA (7h)	752.6	7.2	5.6	S.	4	Cub.º	-	-	-	-	753.1	8.2	S.	6	Cub.º
MA (7h)	750.9	8.5	7.0	N.	3	Id.	-	1	-	-	752.4	11.1	N.	2	Id.
GLIARI (7h)	747.5	12.1	11.6	N. W.	6	Fluv.	-	7	-	-	749.6	14.0	N.	1	Fluv.
IERMO (7h)	752.6	11.2	8.9	S. W.	3	Id.	-	7	-	-	751.2	13.6	S. W.	2	Id.

El Director  
ARCIMIS