



### ESTADO GENERAL

La borrasca que ayer se encontraba al W. de Irlanda ha caminado hacia el E. y se halla hoy por el mar del N. en su nivel ha bajado 7 mm y el mal tiempo de lluvias y vientos frescos del 4.º cuadrante se extiende por el litoral de Francia hasta el de Cantabria. En casi toda la Península el tiempo es bastante bueno, aunque algo ventoso. Las presiones han disminuido y también la temperatura. El anticiclón reside en el Atlántico al N. de las Azores.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos frescos a fueros del 4.º cuadrante y lluvias.
NW	id id id id id id.
CENTRO	id bonancibles a frescos del 4.º id y tiempo algo incierto.
S	id id del E. y buen tiempo caluroso.
E	id id variables y buen tiempo caluroso.
NE	id frescos del 4.º cuadrante y tiempo algo incierto.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Dirección	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.							
		Seco.	Húm.					Aluvia o nieve	Temp.º extra. Máx. Min.	Baróm.º a 0 m nivel del mar.	Termóm.º meho seco.	Viento. Dirección	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.			
VALENTIA	758.2	8.3	5.6	N.W.	9	C.Obt.º	Negra	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRIS NEZ	757.2	9.9	7.0	W.N.W.	5	C.Obt.º	Negra	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S.º MATHIEU	761.7	12.0	10.5	W.N.W.	4	S.W.	Negra	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	760.9	11.8	11.2	W.	6	id	Negra	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	761.9	13.0	10.0	S.W.	2	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	762.9	11.0	9.0	E.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	762.9	9.0	9.0	E.	4	Nubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	750.3	14.2	10.0	S.W.	4	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	754.0	9.1	7.8	S.W.	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEBASTIAN	765.8	11.0	10.6	N.W.	6	Nubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BILBAO	768.0	11.0	10.6	id	6	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTANDER	768.3	—	—	W.	5	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO	770.2	10.4	9.2	N.W.	4	Nubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILES	771.2	—	—	id	3	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAREZ	770.5	13.2	—	N.W.	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORUÑA	770.6	13.6	11.0	W.N.W.	4	Nubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VINSTERRE	771.4	11.2	14.3	N.	6	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	771.0	12.3	10.4	N.	5	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTEVEDRA	771.0	14.9	12.5	N.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALGO	770.8	14.8	12.2	N.E.	2	Nubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RENSE	769.6	16.0	12.4	N.W.	4	Nubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURGOS	767.6	11.0	8.0	N.E.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALLADOLID	768.5	16.0	13.0	N.W.	5	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALAMANCA	769.4	16.8	12.8	N.	3	Nubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTO	770.2	17.0	14.0	N.W.	4	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEBOA	769.4	14.8	12.4	N.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAGOS	767.8	14.8	16.3	N.W.	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINGHAL	765.3	24.4	17.0	E.	6	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNTA DELGADA	774.9	15.0	12.6	N.E.	4	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAGUNA	774.7	14.4	12.8	E.S.E.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAGUNA	767.9	19.0	17.5	S.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ACERES	766.3	19.1	18.6	S.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ADAJOZ	768.0	17.0	14.0	N.W.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORDOBA	767.9	19.2	15.4	E.	0	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EVILLA	767.8	17.8	14.0	N.E.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO	768.0	—	—	E.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARIFA	765.8	19.0	13.2	E.S.E.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALAGA	763.0	17.3	16.4	S.W.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELILLA	766.4	21.8	16.4	N.	0	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEN	768.4	16.1	13.2	N.E.	0	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANADA	766.9	20.7	18.1	S.S.W.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERIA	765.8	19.4	16.0	S.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URCIA	766.1	24.0	18.2	id	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ICANTE	763.6	22.8	17.0	E.N.E.	0	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALENCIA	765.1	20.7	13.5	W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BACETE	768.4	17.5	13.5	E.N.E.	0	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UDAD-REAL	764.5	19.8	13.0	W.	2	Nubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ADRID	763.9	18.0	10.0	N.W.	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCORIAL	765.6	16.0	9.4	W.	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOVIA	764.2	19.8	15.0	W.N.W.	3	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ADALAJARA	760.2	16.0	10.2	S.W.	3	Nubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORIA	763.8	17.8	11.7	N.W.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCA	762.4	17.3	13.9	N.W.	5	Nubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAGOZA	766.0	15.4	12.6	S.W.	0	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUEL	761.5	15.2	14.4	W.	1	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCELONA	—	15.3	13.0	N.	1	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAQUES	763.3	17.0	15.2	S.W.	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MON	764.4	17.4	15.4	id	5	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMA	766.6	13.2	—	S.	3	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AN	765.9	18.8	—	N.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEZ	765.8	10.6	—	id	2	Nubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS	767.5	11.0	—	N.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA	762.7	13.0	10.0	E.N.E.	1	C.Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA	764.9	8.5	8.3	N.	3	Nubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIARI	766.9	13.6	13.0	N.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMO	766.2	12.3	9.9	S.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—