



Precio de suscripción 15 Ptas. semestrales

Lit. Barrado, Zaragoza, P. Madrid

ESTADO GENERAL

La depresión del W. de Irlanda se rellena. Continúan las lluvias en las islas Británicas, en Francia, en las Azores y en casi toda la Península. Los vientos son bonancibles y por lo regular del 3.º cuadrante.

Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos del S. y lluvias.
 " NW id id id id id.
 " CENTRO id id del S. y lluvias.
 " S id id del 3.º cuadrante y lluvias.
 " E como para el Centro.
 " NE id id.

Observaciones de la mañana

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.			30 de la vispera.					
		Seco	Húm. ^o					Pluvia o nieve	Temp. ^o extr. ^s Máx.	Min.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o metro seco	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA	8h	758.4	8.5	6.7	S.	5	C.S.	Ni.a	8.6	14.4	6.1	747.0	11.7	S.	1	Slw.
GRIS NEZ	7h	763.2	6.9	4.5	S.S.W.	1	(.)	Sl.a	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	7h	757.7	13.0	12.4	S.T.E.	1	Clt.	Ni.a	14	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h	760.9	15.9	12.1	S.	2	C.S.	Ni.a	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	7h	763.0	11.6	11.4	N.W.	1	(.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	7h	764.1	15.0	12.0	S.	4	C.S.	Ni.a	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h	765.0	2.0	1.9	W.	0	(.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h	763.4	0.2	0.2	S.	0	Brn.	—	—	11.4	0.1	762.9	4.2	S.	1	Brn.
S. SEBASTIAN	9h	760.6	18.1	14.4	S.	2	Nub.	Cal	—	21	11	760.5	19.0	S.W.	5	Nub.
BILBAO	9h	760.8	15.4	12.8	S.E.	0	C.S.	Ni.a	—	20	11	759.9	20.0	S.E.	0	(.)
SANTANDER	8h	759.8	—	—	W.	0	Clt.	Cal	—	—	—	758.7	—	(.)	0	C.S.
OVIEDO	9h	759.5	11.8	11.4	N.W.	1	(.)	—	2	20	10	757.9	18.4	(.)	1	(.)
AVILES	8h	759.2	—	—	S.	—	(.)	—	—	—	—	757.7	—	N.E.	2	C.S.
VARES	X 8h	9	13.0	—	S.W.	2	Clt.	Ni.a	—	—	—	—	—	S.S.W.	1	Clt.
CORUÑA	7h	759.9	11.0	10.0	S.S.W.	3	C.Clt.	(.)	11	16	9	758.8	16.5	S.	3	(.)
FINISTERRE	8h	760.5	11.8	10.8	W.	2	Clt.	Ni.a	4	—	—	759.7	12.7	S.	2	(.)
SANTIAGO	X 9h	760.1	9.4	9.1	S.W.	0	C.Clt.	—	23	15	8	758.9	11.8	S.W.	2	(.)
PONTEVEDRA	9h	760.4	12.7	11.9	(.)	0	Slw.	—	29	15	6	759.6	13.8	S.S.E.	0	(.)
VIGO	9h	759.3	13.8	11.8	S.	0	Nub.	Sl.a	13	18	10	758.8	12.8	S.	0	(.)
ORENSE	9h	760.1	11.6	10.2	N.	0	(.)	—	32	19	9	759.1	14.9	W.	5	(.)
BURGOS	9h	761.9	10.4	9.1	S.	0	(.)	—	—	14	5	760.4	13.0	S.W.	0	Nub.
VALLADOLID	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALAMANCA	9h	760.8	8.2	8.2	N.W.	0	Slw.	—	4	17	7	761.2	14.8	S.S.	1	(.)
PORTO	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISBOA	8h	762.6	13.8	12.4	Cal	1	Brn.	Ni.a	4	17	12	764.6	13.0	N.W.	4	Clt.
LAGOS	8h	761.6	21.0	16.0	N.	0	C.S.	Sl.a	4	23	12	—	—	—	—	—
FUNCHAL	8h	763.5	17.0	13.0	N.N.W.	5	Nub.	Ni.a	—	20	14	763.8	18.0	N.N.W.	5	(.)
PUNTA DELGADA	7h	763.2	15.4	12.4	N.N.W.	3	C.Clt.	Ni.a	1	21	13	767.4	13.2	N.N.W.	2	C.Clt.
ANGRA	8h	765.9	14.7	14.2	(.)	5	Slw.	(.)	5	18	13	768.9	15.0	N.	3	Nub.
GACERES	9h	762.2	9.8	9.6	S.W.	1	(.)	—	6	19	9	761.3	18.8	S	2	Clt.
BADAJOS	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORDOBA	9h	763.0	15.2	14.2	W.	1	Clt.	—	2	21	12	762.0	19.2	(.)	1	Nub.
SEVILLA	9h	761.6	14.0	13.4	N.W.	1	(.)	—	6	23	12	764.8	20.4	N.W.	2	C.Clt.
LAGUNA	8h	763.8	19.0	15.7	N.	2	(.)	—	—	21	13	762.5	18.9	N.	3	(.)
S. FERNANDO	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADIZ	8h	764.0	18.0	—	S.	1	C.Clt.	Sl.a	—	—	—	763.5	18.7	W.S.W.	1	C.Clt.
MÁLAGA	9h	761.4	16.0	15.0	S.W.	3	Slw.	Ni.a	—	19	15	761.2	19.0	S.S.E.	3	Nub.
JÉN	9h	762.8	17.0	14.2	S.	0	Nub.	—	6	17	11	762.9	16.2	N.W.	0	Clt.
GRANADA	9h	761.1	13.4	11.3	N.N.W.	0	(.)	—	1	16	11	760.7	16.0	S.W.	0	Nub.
MÉRIDA	X 8h	763.3	21.0	18.6	Cal	0	(.)	Sl.a	—	—	—	761.8	20.8	S.	1	(.)
MURCIA	9h	764.5	15.0	14.4	S.W.	1	(.)	—	—	19	12	763.0	19.2	N.E.	0	Clt.
ALICANTE	9h	761.7	13.4	11.2	N.N.W.	0	(.)	Cal	—	24	13	761.7	20.0	(.)	3	(.)
VALENCIA	9h	763.2	15.2	13.4	S.W.	0	Clt.	—	—	19	13	762.7	19.0	S.	0	(.)
SABATE	9h	763.0	13.7	11.7	S.S.E.	1	(.)	—	—	18	11	762.	15.1	S.S.E.	2	(.)
CIUDAD-REAL	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	9h	762.4	11.4	9.6	S.S.W.	2	(.)	—	—	15.8	8.6	761.0	14.6	W.	1	C.Clt.
LEGOVIA	9h	760.3	11.0	7.4	W.	2	(.)	—	—	16	6	758.7	12.0	S.	3	Clt.
SCORIAL	9h	762.6	8.0	8.0	S.W.	4	Nub.	—	—	—	—	761.2	12.0	N.W.	4	C.Clt.
ORIA	9h	761.2	8.8	7.6	S.	0	Clt.	—	—	14	7	760.5	10.8	S.W.	2	C.Clt.
LESCA	9h	763.0	12.8	11.1	(.)	0	(.)	—	—	16	10	764.5	15.6	S.S.E.	0	(.)
BARCOZA	9h	762.9	12.7	12.9	S.E.	1	(.)	—	—	16	9	762.4	16.5	(.)	1	(.)
ERUEL	9h	763.2	10.7	9.8	W.	0	Nub.	—	1	18	8	761.7	14.4	S.W.	0	Nub.
TARRAGONA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAQUÉS	8h	—	16.8	13.8	Cal	0	C.S.	Ni.a	—	—	—	—	17.2	N.	3	C.S.
BARON	9h	764.2	18.8	16.6	N.E.	1	(.)	—	—	19	14	764.5	18.4	N.	2	(.)
ALMA	9h	764.4	16.8	15.4	N.	2	(.)	Cal	—	19	13	763.2	19.4	N.W.	2	(.)
AN	7h	761.7	16.0	—	S.E.	3	C.S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CEL	7h	762.6	16.7	—	S.S.E.	1	(.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONEZ	7h	762.8	13.6	—	S.	1	C.Clt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS	7h	763.1	18.0	—	(.)	2	Clt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA	7h	764.4	15.6	12.0	S.T.E.	4	C.Clt.	—	—	—	—	763.0	15.6	S.T.E.	4	C.Clt.
OMA	7h	763.6	15.5	13.0	Cal	0	Clt.	—	—	—	—	760.9	19.2	Cal	0	(.)
GLIARI	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMO	7h	763.5	16.4	14.7	S.S.W.	3	C.S.	—	—	—	—	761.4	15.2	W.	3	C.S.

El Director ARCMIS.