



ESTADO GENERAL

La borrasca de Irlanda ha desaparecido, pero una nueva se presenta en el Atlántico al S.W. de la isla donde llueve con vientos bonancibles del 2.º cuadrante. En las Azores ha vuelto a bajar el barómetro y una reducida depresión se encuentra al E. de la isla de San Miguel. En las Bermudas ha mejorado el tiempo en todas partes, menos en Galicia, las Provincias y la región de Lermon; llueve también en las Baleares. Las altas presiones se extienden hasta las Canarias, resistiendo las más elevadas en Castilla la Nueva, Extremadura y Portugal. El calor es muy moderado menos en Andalucía y Levante; Murcia y Alicante 34°, Sevilla 33°, Córdoba, Huelva y Málaga 31°.

Tiempo probable

EN EL N. vientos flojos y bonancibles del 2.º cuadrante y tiempo algo incierto.
 " " N.W. " bonancibles a frecos del S. y tendencia a la lluvia.
 " " CENTRO " flojos variables y buen tiempo. Aumenta el calor.
 " " S. " bonancibles a frecos del E. y buen tiempo. Calor.
 " " E. como para el centro.
 " " N.E. " " " "

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º Fuerza de Oa9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			X Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.º				lluvia o nieve.	Temp.º extr.º Máx. Min.	Baróm.º a 0 y nivel del mar.	Term.º metro seco.	Viento. Direc.º Fuerza de Oa9.	Estado del cielo.				
VALENTIA (8h)	756.7	12.7	12.8	S. E.	4	lumbt.	Pu.º	2.5	15.6	7.8	755.7	18.7	N.	4	b. d.	
VIZNIZ (7h)	757.8	12.8	12.4	N. N. W.	4	Bru.º	Pu.º	4	15	11	755.7	15.4	N. W.	5	lumbt.	
MATHIEU (7h)	762.5	15.0	—	lumbt.	0	lumbt.	Ris.º	6	20	15	760.0	12.2	N. N. W.	5	Nub.	
LA DE AIX (7h)	766.7	17.7	16.4	N. S. W.	4	lumbt.	N.	7	22	16	765.7	20.0	N.	5	Nub.	
BARRITZ (7h)	765.0	17.7	14.1	N. W.	1	lumbt.	Pu.º	—	29	16	761.5	21.1	S. W.	1.	lumbt.	
BERPIÑAN (7h)	757.8	16.0	14.0	N. W.	4	Nub.	Pu.º	—	25	14	759.0	19.0	N.	4	Nub.	
BO SICIÉ (7h)	756.6	19.5	17.4	N. W.	5	b. d.	N.	—	27	16	756.2	21.5	N. S. W.	1.	lumbt.	
BUZA (7h)	764.2	12.4	9.7	N.	2	b. d.	—	5	21.8	10.6	759.7	16.6	S. W.	4	lumbt.	
BERMONT (7h)	761.4	12.0	11.1	N. S. W.	1.	lumbt.	—	6	18.5	9.5	757.1	13.0	S. W.	2	b. d.	
PARIS (7h)	762.8	17.8	16.7	S. W.	0	lumbt.	Luz.º	6	27	16	765.7	20.4	N. W.	2	lumbt.	
SAN SEBASTIAN (9h)	767.4	18.6	16.6	S. E.	1.	b. d.	N.	—	34	16	764.7	21.0	N. W.	4	b. d.	
ALBAO (9h)	766.9	18.2	16.0	S. W.	7	lumbt.	Pu.º	—	—	—	764.9	20.0	N.	5	lumbt.	
ANTANDER (8h)	765.7	20.4	16.6	N. E.	2	Nub.	—	—	20	14	763.4	18.4	N. W.	4	lumbt.	
VIEDO (9h)	765.7	—	—	N.	1.	b. d.	—	—	—	—	763.5	—	N.	7	Nub.	
WILÉS (8h)	766.5	18.2	16.4	S. S. W.	7	lumbt.	M.º gen.	—	20	15	766.7	19.0	N.	4	lumbt.	
ORUÑA (7h)	766.8	17.5	16.0	S. W.	7	b. d.	—	24	22	15	765.8	17.6	N.	2	lumbt.	
MINISTERRE (8h)	767.5	20.7	18.0	S. W.	1.	Nub.	—	—	21	18	766.5	20.9	S. W.	2	lumbt.	
MONTEVEDRA (9h)	766.7	21.0	17.2	N.	0	Nub.	—	—	27	16	764.7	21.8	N.	2	b. d.	
RENSE (9h)	766.7	14.4	12.2	S. W.	0	lumbt.	—	—	19	7	763.4	18.0	S. W.	1	b. d.	
BURGOS (9h)	769.7	17.7	12.7	S.	7.	Nub.	—	—	19	11	766.1	18.0	S. W.	2	b. d.	
VALLADOLID (9h)	768.2	17.0	14.2	N.	1.	N.	—	—	20	10	766.7	18.8	N.	2	b. d.	
SALAMANCA (9h)	768.7	19.7	17.5	N. S. W.	1.	Nub.	Ris.º	—	20	16	768.4	18.0	S.	1	lumbt.	
PORTO (9h)	767.4	18.0	16.4	N.	7	lumbt.	M.º gen.	—	27	17	768.4	18.5	N.	1	N.	
LEISBOA (8h)	766.0	22.8	18.8	S. E.	1	N.	Ris.º	—	26	16	767.2	18.8	N. E.	7	N.	
LAGOS (8h)	766.4	22.7	20.0	N. E.	1.	b. d.	Ris.º	—	25	16	767.8	22.5	N. E.	1.	b. d.	
LUNCHAL (8h)	761.1	19.7	18.7	N.	4	Bru.	M.º gen.	16	24	19	767.2	22.1	S. S. E.	4	b. d.	
PUNTA DELGADA (7h)	762.1	18.7	18.0	lumbt.	0	Nub.	Ris.º	—	22	18	762.4	17.6	N. E.	4	b. d.	
ANGRA (8h)	766.1	22.5	19.0	N.	7	N.	—	—	27	11	765.4	26.5	N.	5	N.	
PORTA (9h)	768.7	19.8	18.2	S. S. E.	1	N.	—	—	28	17	766.4	27.4	N. N. W.	2	Nub.	
LAGUNA (9h)	766.5	22.8	16.6	S. E.	1	N.	—	—	31	16	764.0	30.6	N. W.	1.	N.	
SADAJOZ (9h)	766.0	24.0	18.0	N. E.	4	N.	—	—	27	16	765.2	31.6	N. S. W.	7	N.	
DÓRDOBA (9h)	765.6	22.7	18.1	N.	1	N.	—	—	31	17	765.6	26.1	S. W.	4	N.	
SEVILLA (9h)	765.7	19.0	16.1	N.	4	N.	Pu.º	—	25	17	767.1	21.7	S.	4	b. d.	
SAN FERNANDO (7h)	764.6	21.2	19.7	N.	1.	b. d.	—	—	—	—	765.5	22.6	N.	2	N.	
TARIFA (9h)	762.2	27.2	21.0	N. W.	4	N.	—	—	31	20	762.7	28.8	N. W.	5	N.	
MÁLAGA (9h)	766.5	21.2	17.8	N. W.	1.	N.	—	—	26	15	764.1	24.8	N. N. W.	1.	N.	
MELILLA (9h)	764.1	20.2	18.6	S.	1.	N.	—	—	25	12	764.9	25.4	N.	2	N.	
JÁEN (9h)	765.8	25.0	17.8	N.	2	N.	—	—	24	17	761.6	22.0	S. W.	1	N.	
GRANADA (8h)	765.2	26.8	21.8	N. N. W.	5	N.	—	—	34	20	762.8	22.8	N. N. W.	5	N.	
ALMERÍA (9h)	765.8	25.0	19.2	N. N. W.	1.	b. d.	—	—	30	19	761.4	28.4	S. E.	2	Nub.	
MURCIA (9h)	766.2	18.2	14.0	N. N. W.	7	N.	—	—	25	10	762.8	24.7	N. N. W.	4	b. d.	
ALICANTE (9h)	767.6	18.7	14.4	S. W.	1	N.	—	—	25	12	762.2	24.7	S. S. W.	7	N.	
VALENCIA (9h)	767.6	18.2	17.7	S. E.	1.	b. d.	—	—	27.7	10.5	767.2	21.8	N. W.	2	b. d.	
ALBACETE (9h)	765.1	18.0	14.0	N. E.	1.	N.	—	—	20	12	762.9	18.0	N.	5	N.	
CUAD-REAL (9h)	768.7	14.0	12.7	N.	0	lumbt.	—	—	19	8	764.6	18.7	N.	1.	b. d.	
MADRID (9h)	766.9	16.2	12.0	N. W.	0	b. d.	—	—	24	9	761.9	22.0	S. W.	5	b. d.	
ESCORIAL (9h)	765.5	15.2	12.0	S. W.	5	Nub.	—	—	17	11	762.7	16.2	S. W.	5	Nub.	
SEGOVIA (9h)	765.6	19.4	14.4	N.	2	N.	—	—	27	14	762.8	22.2	N. W.	5	N.	
GUADALAJARA (9h)	766.4	19.8	17.8	N. N. W.	5	b. d.	—	—	20	14	761.7	24.2	N. W.	6	b. d.	
SORIA (9h)	767.2	15.4	14.0	N.	7	b. d.	—	—	20	29	—	—	N.	0	Nub.	
HUESCA (9h)	767.0	22.0	19.0	N. E.	0	lumbt.	—	—	26	18	760.6	24.8	S.	7	b. d.	
ZARAGOZA (9h)	765.8	22.0	18.8	N. E.	2	b. d.	—	—	1	10	22	761.4	28.6	N. W.	2	N.
TERUEL (9h)	764.7	26.0	20.8	N.	1.	Nub.	—	—	—	21	21	761.8	30.2	S. W.	1.	b. d.
BARCELONA (9h)	766.9	18.0	—	S. S. E.	7	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MAHÓN (7h)	763.8	22.5	—	S. E.	4	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PALMA (7h)	—	21.0	—	N.	1.	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORÁN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÁRGEL (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7h)	757.7	21.8	18.1	N.	6	lumbt.	—	67	—	—	757.7	22.0	S. W.	5	N.	
LIORNA (7h)	759.6	20.6	18.0	S.	1	b. d.	—	1	—	—	760.2	12.2	N.	4	lumbt.	
ROMA (7h)	761.8	22.0	21.0	N. W.	7	Nub.	—	—	—	—	761.7	25.0	N. W.	4	Nub.	
CAGLIARI (7h)	762.1	25.2	21.7	S. S. W.	7	Nub.	—	—	—	—	762.7	20.4	S. W.	1.	b. d.	
PALERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

El Director
ARCIMIS