



La borrasca indicada ayer al S.W. de Islandia permanece estacionaria habiendo aumentado la fuerza del viento del 2.º cuadrante. La de las Azores ha subido de nivel 2 ^m/_m y permanece sobre el archipiélago con reducida extensión. En la Península es bueno el tiempo en todas partes habiendo cesado la lluvia en Galicia. Las presiones más elevadas forman dos nichos, uno sobre las Provincias y otro sobre la costa de Portugal y el Atlántico. Aumenta el calor; Sevilla 37°, Córdoba 36°, Paen y Albacete 33°.

Tiempo probable

EN EL N. vientos flojos y bonancibles variables y buen tiempo. calor.
" " N.W. " bonancibles del 3.º cuadrante y tiempo incierto.
" " CENTRO como para el Norte
" " S. vientos bonancibles del E. y buen tiempo. calor.
" " E. como para el centro.
" " N.E. " " " "

Colaciones.	Observaciones de la mañana.										Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.			
	Baróm.º a 0 val nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp.º extr.º		Baróm.º a 0 val nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento.		Estado del cielo.	
		Seco.	Húm.	Direc.º	Fuerza de 0 a 9.				Máx.	Min.			Direc.º	Fuerza de 0 a 9.		
ALBACETE (8h)	757.7	16.1	14.1	S. E.	5	lbt.	Pu.	—	18.7	12.2	759.5	17.8	S. E.	2	Sub. lbt.	
ALICANTE (7h)	762.0	15.5	15.0	N. E.	4	Nub.	Pu.	1	21	15	758.4	16.0	N. E.	4	lbt.	
ALMORABIT (7h)	762.7	16.2	15.4	S. E.	2	lbt.	N.	—	21	15	767.1	19.4	N. E.	2	lbt.	
ALMORABIT (7h)	765.0	18.0	16.5	S. W.	7	Nub.	N.	—	27	15	762.4	20.0	N. W.	4	Sub. lbt.	
ALMORABIT (7h)	760.7	19.4	17.0	S. E.	1	lbt.	N.	—	24	16	765.5	21.7	N. E.	1	Sub. lbt.	
ALMORABIT (7h)	764.7	21.5	17.6	S. W.	2	N.	—	—	29.7	17.5	762.7	26.0	N. W.	2	Sub. lbt.	
ALMORABIT (7h)	760.7	21.0	14.0	N. W.	4	Nub.	Pu.	—	30	18	760.8	22.6	N. W.	2	N.	
ALMORABIT (7h)	757.8	21.9	17.8	S. W.	1	lbt.	N.	—	22	21	757.5	21.2	S. W.	1	lbt.	
ALMORABIT (7h)	763.1	17.8	15.7	N. E.	2	lbt.	—	—	24.8	12.7	762.5	21.7	N. W.	2	Sub. lbt.	
ALMORABIT (7h)	764.7	17.7	12.8	S. W.	2	lbt.	—	—	22.4	11.2	761.0	17.7	N. W.	2	lbt.	
ALMORABIT (9h)	767.6	20.8	17.2	N. W.	2	lbt.	N.	—	27	16	765.1	21.7	N. W.	1	Sub. lbt.	
ALMORABIT (9h)	766.0	27.6	18.2	S. E.	2	lbt.	N.	—	24	17	769.0	21.6	N. W.	2	Sub. lbt.	
ALMORABIT (8h)	765.2	22.2	19.2	S. E.	1	lbt.	N.	—	—	—	765.2	20.5	N. W.	1	lbt.	
ALMORABIT (9h)	765.7	—	—	N. W.	1	lbt.	—	—	—	—	764.4	—	N. W.	1	lbt.	
ALMORABIT (8h)	764.4	18.0	16.0	S. E.	2	Nub.	N.	—	—	—	764.8	17.3	N. E.	1	lbt.	
ALMORABIT (7h)	765.4	17.0	15.0	S. E.	1	Nub.	N.	—	27	14	765.7	22.4	N. W.	1	Sub. lbt.	
ALMORABIT (8h)	765.9	17.3	16.1	S. W.	5	lbt.	N.	—	—	—	765.6	21.4	N. W.	2	lbt.	
ALMORABIT (9h)	765.6	21.6	17.6	S. W.	2	Nub.	—	—	23	13	764.7	20.8	S. W.	1	lbt.	
ALMORABIT (9h)	766.2	21.8	18.6	S. W.	0	id.	—	—	24	11	767.7	22.5	S. E.	2	Sub. lbt.	
ALMORABIT (9h)	765.7	19.6	17.0	N. W.	0	N.	—	—	28	12	767.8	27.2	N. W.	0	N.	
ALMORABIT (9h)	764.6	17.5	14.2	S. E.	0	N.	—	—	26	11	760.6	25.0	N. W.	0	N.	
ALMORABIT (9h)	764.6	21.2	15.0	S.	1	N.	—	—	28	11	761.7	26.6	S.	1	Sub. lbt.	
ALMORABIT (9h)	765.7	21.8	17.0	N. E.	1	N.	—	—	30	12	767.8	28.0	N. W.	1	N.	
ALMORABIT (9h)	766.7	19.4	16.6	S. E.	2	N.	—	—	27	14	766.0	19.6	N. W.	2	N.	
ALMORABIT (8h)	766.0	20.7	17.7	S. E.	2	Nub.	N.	—	24	17	765.6	17.7	N. W.	2	N.	
ALMORABIT (8h)	765.3	22.8	17.0	S. E.	1	N.	—	—	29	16	764.9	20.0	N.	1	N.	
ALMORABIT (8h)	765.1	27.0	19.2	N. E.	1	lbt.	—	—	24	16	765.1	27.2	N. E.	1	lbt.	
ALMORABIT (7h)	762.5	19.0	15.7	N.	1	N.	—	—	27	16	762.0	18.8	N. W.	1	lbt.	
ALMORABIT (8h)	761.4	18.7	15.5	N. W.	5	lbt.	N.	—	24	16	761.1	22.2	N. W.	4	Sub. lbt.	
ALMORABIT (8h)	762.5	17.6	13.9	N. W.	3	id.	N.	—	22	16	762.2	18.1	N. W.	3	lbt.	
ALMORABIT (9h)	762.5	26.0	23.0	N. E.	0	N.	—	—	28	14	762.0	25.5	N. W.	2	N.	
ALMORABIT (9h)	765.6	23.0	18.6	N. W.	1	N.	—	—	32	17	764.1	31.0	N. W.	1	N.	
ALMORABIT (9h)	764.4	29.2	20.4	S. W.	1	N.	—	—	36	19	761.7	35.8	S. W.	1	N.	
ALMORABIT (9h)	764.2	28.0	20.0	N. E.	2	N.	—	—	37	19	762.2	37.0	N. W.	2	N.	
ALMORABIT (9h)	764.5	26.9	18.7	N.	1	N.	—	—	33	17	762.7	27.2	S. W.	6	N.	
ALMORABIT (7h)	763.7	22.2	16.1	N.	1	N.	—	—	—	—	762.7	25.6	N. W.	3	N.	
ALMORABIT (9h)	762.8	26.6	21.4	S. E.	3	N.	—	—	30	19	762.4	28.9	S. E.	2	N.	
ALMORABIT (9h)	768.1	28.7	18.9	N. W.	1	N.	—	—	31	22	761.1	27.0	N. W.	1	N.	
ALMORABIT (9h)	764.1	29.2	17.8	N. W.	2	N.	—	—	37	20	761.7	31.6	N. W.	2	N.	
ALMORABIT (9h)	764.6	27.4	21.2	S.	0	N.	—	—	31	20	762.4	31.2	N. W.	2	N.	
ALMORABIT (9h)	762.7	27.6	19.6	N. E.	2	N.	—	—	37	20	760.1	34.6	S. E.	2	N.	
ALMORABIT (9h)	762.2	29.2	27.0	N. E.	5	Nub.	N.	—	31	19	761.4	30.4	S. E.	5	N.	
ALMORABIT (9h)	764.7	27.4	22.8	N.	1	Nub.	—	—	31	22	761.0	27.4	S. E.	2	N.	
ALMORABIT (9h)	762.6	27.0	15.5	N. W.	1	N.	—	—	33	15	759.8	32.8	N.	2	N.	
ALMORABIT (9h)	762.2	24.6	17.2	S. W.	1	N.	—	—	32	14	760.7	31.7	N.	2	N.	
ALMORABIT (9h)	764.1	21.4	14.4	S. E.	0	N.	—	—	28.8	14.5	760.5	28.2	S.	2	lbt.	
ALMORABIT (9h)	762.2	24.4	16.0	N. E.	1	N.	—	—	29	17	759.0	27.0	N.	4	N.	
ALMORABIT (9h)	762.4	22.7	18.2	N. W.	0	N.	—	—	31	32	760.6	29.4	N.	1	lbt.	
ALMORABIT (9h)	762.5	22.0	14.2	N. W.	0	N.	—	—	29	14	766.0	28.0	S. W.	2	lbt.	
ALMORABIT (9h)	762.2	22.0	15.4	S. W.	1	N.	—	—	26	17	760.2	25.0	S. W.	2	N.	
ALMORABIT (9h)	764.7	27.5	20.0	S. W.	1	N.	—	—	35	20	761.6	28.9	N. W.	6	N.	
ALMORABIT (9h)	757.6	26.2	20.6	N. W.	1	N.	—	—	36	15	755.1	31.2	N. W.	1	N.	
ALMORABIT (9h)	762.0	27.0	25.7	N.	0	N.	—	—	32	17	760.7	32.0	S. W.	5	N.	
ALMORABIT (9h)	763.0	27.8	21.4	S. E.	0	N.	—	—	31	22	760.7	30.4	S. W.	2	N.	
ALMORABIT (9h)	764.0	27.4	22.0	N. E.	2	N.	—	—	32	23	762.2	31.6	S. W.	2	N.	
ALMORABIT (9h)	762.7	27.6	25.8	N. E.	1	N.	—	—	31	22	762.0	30.0	S. W.	2	N.	
ALMORABIT (7h)	763.7	22.5	—	S. E.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORABIT (7h)	761.7	21.0	—	N.	2	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORABIT (7h)	758.7	26.2	21.6	S. W.	5	lbt.	—	—	—	—	759.1	27.0	N.	5	lbt.	
ALMORABIT (7h)	757.0	21.8	16.2	N.	1	N.	—	—	—	—	760.1	26.5	N.	2	N.	
ALMORABIT (7h)	761.7	21.0	20.0	N. W.	2	N.	—	—	—	—	760.9	32.5	N. W.	6	N.	
ALMORABIT (7h)	760.7	25.0	22.7	S. W.	2	Nub.	—	—	—	—	760.9	24.8	N.	2	N.	

El Director
ARCIMIS