



ESTADO GENERAL

La borrasca de las islas Británicas ha desaparecido, pero una nueva se aproxima por el Atlántico. En la Península hay una ligera modificación. Las lluvias continúan en Andalucía y región de Levante llegando hasta el Centro. Llueve también en la costa de Portugal. Las nieblas son intensas y muy generales. El núcleo del anticiclón, reforzado, vuelve a residir en ambas Castillas y Aragón. Las temperaturas son bajas. En Aragón a 5° bajo cero.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos flojos y bonancibles variables y tiempo incierto y nebuloso.
- NW. " bonancibles a fresco del S. y tendencia lluviosa.
- CENTRO " flojos variables y tiempo incierto y nebuloso. Frío.
- S " bonancibles del E. y alguna lluvia. Frío.
- E " " variables y buen tiempo. Frío.
- NE " del N. y buen tiempo. Frío.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo		Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.	Dir.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del mar.	Flujía o nieve.	Temp. extra	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Term. medio seco.	Viento.	Estado del cielo.			
ALICANTE	762.3	8.9	7.8	S.	2	C. cub.	Pic.	2.3	10.0	1.7	762.3	7.2	S. W.	1	C. cub.
ALONSO	769.1	8.9	7.0	N. W.	2	C. D.	M.	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	779.7	8.0	7.5	S. W.	2	C. cub.	Sla.	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	776.3	9.3	7.3	S.	3	S.	Ris.	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	772.0	0.6	0.0	S. W.	2	S.	Ris.	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	772.7	-2.6	-2.8	S. W.	2	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	767.0	4.3	4.0	S.	3	C. cub.	—	1	6.7	1.8	769.1	3.9	S.	2	S.
ALZATE	773.2	8.1	6.0	S.	2	S.	Cal.	—	15	6	769.5	15.2	S. W.	5	S.
ALZATE	773.5	8.4	5.8	S. E.	2	C. D.	Cal.	—	14	5	770.1	11.8	S. E.	1	S.
ALZATE	769.9	—	—	S.	3	N. cub.	M.	—	—	—	762.9	—	S.	2	N. cub.
ALZATE	771.7	9.2	7.0	S. W.	1	C. cub.	—	—	15	7	762.3	14.0	S. W.	2	C. cub.
ALZATE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	769.4	11.0	9.0	S.	3	N. cub.	M.	—	13	7	766.3	13.0	S.	4	C. cub.
ALZATE	771.6	8.8	7.7	S.	0	C. cub.	—	—	10	7	768.3	9.5	S. W.	4	C. cub.
ALZATE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	771.7	10.8	8.0	S.	4	C. D.	—	—	11	0	770.0	11.4	N. W.	2	N. cub.
ALZATE	774.3	3.0	2.2	S. W.	0	C. cub.	—	—	8	-1	770.9	7.4	S. W.	0	C. D.
ALZATE	776.2	1.8	1.4	E.	0	C. cub.	—	—	—	-2	771.2	8.8	S. W.	0	S.
ALZATE	773.9	0.0	0.0	S.	1	N. cub.	—	—	9	-3	771.6	8.0	S.	1	S.
ALZATE	771.4	10.2	8.4	E.	4	C. cub.	—	—	13	5	—	—	—	—	—
ALZATE	770.8	11.7	11.5	S. E.	3	S. cub.	S. cub.	24	11	—	771.8	10.7	S. E.	1	S. cub.
ALZATE	771.5	13.0	—	S.	1	C. cub.	Sla.	1	16	8	—	—	—	—	—
ALZATE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	767.1	18.2	12.4	S. W.	5	C. cub.	M. g. p.	—	19	13	766.7	18.6	S. W.	4	C. cub.
ALZATE	768.9	17.0	10.0	S.	2	S.	—	—	17	6	772.0	11.7	S.	2	N. cub.
ALZATE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	774.6	5.5	5.4	S. E.	1	N. cub.	—	—	12	3	771.8	10.8	S. W.	0	N. cub.
ALZATE	774.7	7.4	7.0	E.	2	N. cub.	—	—	13	1	770.8	12.2	E.	1	C. D.
ALZATE	770.8	5.4	5.2	N. E.	3	N. cub.	—	—	16	3	772.2	15.4	N. E.	0	S.
ALZATE	772.7	7.4	6.9	E.	1	C. D.	M.	—	16	7	771.9	11.4	Cal.	0	N. cub.
ALZATE	771.0	13.6	12.9	W.	1	S.	Sla.	—	—	—	771.6	14.5	W.	2	N. cub.
ALZATE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	773.4	13.8	13.0	S.	2	C. D.	M.	6	16	12	772.0	15.0	S. W.	3	N. cub.
ALZATE	777.8	9.0	7.6	S. W.	0	S.	—	6	9	3	770.6	8.9	N. W.	1	C. cub.
ALZATE	775.0	6.2	4.7	N. E.	1	C. cub.	—	11	8	1	775.0	6.7	N.	1	C. cub.
ALZATE	773.0	15.2	12.4	Cal.	0	S.	Sla.	—	—	—	770.2	15.5	N.	5	S. cub.
ALZATE	772.8	11.6	10.2	S. W.	1	S.	—	—	17	8	770.2	13.8	N. E.	4	C. cub.
ALZATE	769.2	14.0	12.6	N.	3	S.	Ris.	—	15	9	767.6	13.0	N. E.	2	C. cub.
ALZATE	772.3	11.4	9.6	N. W.	0	C. D.	—	2	13	8	771.3	12.2	N.	0	S. cub.
ALZATE	776.7	4.7	4.5	N. W.	1	C. cub.	—	—	7	4	771.1	8.1	E.	1	S. cub.
ALZATE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	776.0	3.6	3.5	Cal.	0	N. cub.	—	—	8.5	1.6	771.0	8.0	N. E.	0	C. cub.
ALZATE	775.4	1.0	1.0	S. E.	1	C. cub.	—	—	7	-1	771.0	6.4	S. E.	0	N. cub.
ALZATE	774.8	2.5	0.0	E.	4	S.	—	—	11	-3	768.7	8.0	W.	0	C. cub.
ALZATE	775.1	3.8	3.6	N. E.	0	C. cub.	—	—	9	0	770.6	8.2	E.	0	S. cub.
ALZATE	773.7	0.4	0.2	N. E.	0	S.	—	—	7	-3	770.6	6.4	S.	0	C. cub.
ALZATE	774.2	0.0	-1.0	N. W.	0	S.	—	—	9	-4	772.9	6.4	W.	0	C. cub.
ALZATE	775.6	—	0.0	N. W.	2	N. cub.	—	—	4	-5	771.5	2.5	N. W.	1	C. cub.
ALZATE	774.9	2.6	2.4	N. W.	0	N. cub.	—	—	8	2	771.2	6.2	S. E.	0	C. cub.
ALZATE	771.6	11.0	9.0	N. W.	0	S.	Sla.	—	15	8	770.5	12.8	N. W.	1	N. cub.
ALZATE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	771.7	14.0	12.0	S. E.	2	C. cub.	—	—	14	1	770.7	10.4	E.	2	C. cub.
ALZATE	770.5	12.0	10.2	N.	1	C. cub.	Sla.	—	15	9	771.1	14.2	N.	1	C. cub.
ALZATE	771.8	11.4	—	W.	1	S. cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALZATE	770.7	19.2	—	W.	3	C. cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALZATE	768.9	5.4	—	N. W.	2	N. cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALZATE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALZATE	770.2	4.2	3.8	N. E.	3	N. cub.	—	—	—	—	771.7	6.4	S. E.	3	S.
ALZATE	770.7	1.2	0.2	N.	3	N. cub.	—	—	—	—	770.8	6.0	N.	0	S.
ALZATE	772.1	8.0	5.6	N. W.	3	C. D.	—	—	—	—	772.4	13.0	S.	3	N. cub.
ALZATE	770.4	6.0	5.1	S. W.	3	S.	—	—	—	—	771.0	6.4	S. W.	5	S.

El Director ARCMIS