



ESTADO GENERAL

Las presiones más débiles se encuentran por el S. de Italia. El buen tiempo es general. En la Península solo llueve en algunos puntos del Cantabrico y predominan las nieblas y brumas en las regiones de Galicia, el Centro y Extremadura. Los vientos son flojos y bonancibles. El anticiclón se contrae y su núcleo reside en Castilla la Vieja. Las temperaturas son bajas.

Tiempo probable

EN EL N	vientos flojos y bonancibles variables y algunas lluvias.
NW	del S. y algunas lluvias.
CENTRO	variables y buen tiempo.
S	" " " " " "
E	" " " " " "
NE	" " " " " "

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm.		Viento Direc. de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		+ 30. de la vispera						
		Seco.	Hum.				Pluvia o nieve	Temp. extra	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Term. metro seco.	Viento Direc. de 0 a 9	Estado del cielo.			
ALICANTE (8h)	765.8	9.4	9.4	S.W.	2	Cubte	Pisa	1.0	10.6	9.2	766.8	10.0	W.S.W.	4	Cubte
ALMERIA (7h)	770.2	9.2	9.0	W.	3	C. cubte	Ma	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTIGUA (7h)	770.3	8.5	7.5	W.	2	Var.	Pisa	1	-	-	-	-	-	-	-
AVILA (7h)	772.9	12.2	11.6	W.S.W.	3	Lim.	Pisa	3	-	-	-	-	-	-	-
BADAJOS (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARCELONA (7h)	772.3	10.4	10.5	W.	0	po	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BILBAO (7h)	769.0	7.6	7.2	S.W.	3	Var.	-	-	12.0	7.6	767.7	9.0	S.W.	2	Null
BURGOS (9h)	774.5	10.8	10.9	S.	0	-	Ma	4	14	3	774.2	11.6	S.W.	1	Cubte
CADIZ (9h)	774.5	9.6	8.8	S.W.	0	Cubte	Ma	-	13	7	774.5	12.8	S.W.	1	Cubte
CANTABRICO (8h)	772.5	-	-	S.W.	1	Cubte	Ma	-	-	-	772.4	-	S.W.	2	C. cubte
CANTABRICO (9h)	774.0	7.2	6.6	S.W.	1	C. cubte	Ma	-	12	6	772.7	13.8	S.W.	0	Cubte
CANTABRICO (8h)	774.0	-	-	S.W.	1	Cubte	Pisa	-	-	-	774.5	-	S.W.	1	Cubte
CANTABRICO (8h)	-	-	-	S.W.	1	C. po	Ma	-	-	-	-	-	S.W.	1	Cubte
CANTABRICO (7h)	772.2	10.0	9.0	S.W.	1	Nub.	Ma	-	16	8	773.2	16.0	S.W.	2	Null
CANTABRICO (8h)	774.5	12.3	11.6	S.	1	Cubte	Ma	-	-	-	774.3	13.5	S.W.	1	Cubte
CANTABRICO (9h)	774.3	9.0	8.9	S.W.	2	Cubte	-	-	13	7	774.1	12.3	S.W.	0	Cubte
CANTABRICO (9h)	774.4	8.0	8.0	S.W.	0	Cubte	-	-	16	6	774.6	15.0	S.W.	0	Cubte
CANTABRICO (9h)	773.2	12.2	11.1	S.	0	po	Cal.	9.20	15	9	774.2	13.3	S.	0	po
CANTABRICO (9h)	774.2	5.6	5.4	S.W.	1	Nub.	-	-	12	2	774.1	10.8	S.W.	0	C. po
CANTABRICO (9h)	775.4	3.4	3.3	S.W.	0	Cubte	-	-	10	0	773.6	9.0	S.W.	1	Null
CANTABRICO (9h)	775.3	2.5	2.0	N.W.	1	Nub.	-	-	14	-2	773.4	10.6	S.W.	1	C. po
CANTABRICO (9h)	773.9	2.8	2.4	S.	1	Nub.	-	-	11	-2	776.2	9.6	S.	1	po
CANTABRICO (9h)	774.1	10.0	9.4	S.	3	po	-	-	16	6	-	-	-	-	-
CANTABRICO (8h)	773.3	8.0	8.0	N.W.S.	2	Nub.	Ma	-	15	8	773.7	12.5	N.W.S.	3	Null
CANTABRICO (8h)	772.2	16.5	14.3	S.	1	Null	Ma	-	19	10	-	-	-	-	-
CANTABRICO (8h)	772.1	14.9	9.1	S.W.	1	Null	Ma	-	20	10	773.4	15.6	S.	1	po
CANTABRICO (7h)	770.6	14.4	14.0	S.W.	1	Cubte	Pisa	-	16	13	770.8	14.6	S.W.	3	C. cubte
CANTABRICO (8h)	768.9	13.8	13.0	Cal.	0	Cubte	Pisa	-	13	12	768.8	13.6	N.W.	2	Null
CANTABRICO (9h)	772.0	10.0	6.3	S.	3	Cubte	-	-	17	4	774.0	14.9	S.	3	po
CANTABRICO (9h)	773.8	7.0	6.2	N.W.S.	0	Nub.	-	-	16	0	774.3	14.2	N.W.S.	1	Null
CANTABRICO (9h)	773.0	6.4	4.9	N.S.	0	po	-	-	16	2	772.2	13.8	S.W.	0	Null
CANTABRICO (9h)	771.0	7.2	5.9	N.S.	2	po	-	-	20	2	771.4	17.2	N.S.	1	po
CANTABRICO (7h)	771.9	5.2	5.1	S.	0	po	Pisa	-	16	6	773.2	14.3	N.W.	0	C. cubte
CANTABRICO (8h)	773.1	13.2	12.0	W.	2	Null	Ma	-	-	-	773.7	14.5	W.	2	Null
CANTABRICO (9h)	770.7	13.0	11.5	S.W.	0	po	Ma	-	19	9	768.5	-	S.W.	1	po
CANTABRICO (9h)	771.3	15.0	13.6	S.	3	po	Ma	-	18	8	772.0	17.2	S.W.	4	C. po
CANTABRICO (9h)	773.0	11.8	6.3	S.W.	0	po	-	-	16	6	772.5	14.6	N.W.	0	po
CANTABRICO (9h)	773.6	7.1	4.4	S.	1	po	-	-	18	3	772.3	12.5	S.	1	po
CANTABRICO (9h)	771.9	6.8	4.8	S.W.	2	po	-	-	21	4	769.2	19.6	S.W.	1	Cubte
CANTABRICO (9h)	768.3	15.9	10.6	W.	3	po	Cal.	-	18	5	766.3	14.0	N.	3	Null
CANTABRICO (9h)	770.9	8.8	6.9	N.W.	0	C. po	-	-	21	6	769.4	17.0	N.S.	0	Null
CANTABRICO (9h)	773.9	5.3	3.9	N.W.	0	C. po	-	-	14	0	767.7	13.9	N.W.	2	Null
CANTABRICO (9h)	774.1	4.8	2.8	N.S.	0	Var.	-	-	8	0	772.5	8.8	Cal.	0	C. po
CANTABRICO (9h)	772.0	7.4	4.6	W.S.W.	1	po	-	-	16	4	770.8	10.6	N.S.	0	po
CANTABRICO (9h)	773.7	5.0	2.8	W.	2	po	-	-	10	-1	772.2	8.0	W.	2	po
CANTABRICO (9h)	774.1	4.0	2.8	N.S.	0	po	-	-	12	0	771.1	11.8	W.	1	C. po
CANTABRICO (9h)	772.3	4.4	3.4	W.	0	po	-	-	11	0	771.5	11.4	N.W.	3	po
CANTABRICO (9h)	772.4	6.1	4.7	S.W.S.	0	po	-	-	17	2	769.2	16.7	N.W.	2	Null
CANTABRICO (9h)	773.1	6.2	5.5	W.	1	Cubte	-	-	16	3	770.7	9.7	N.	3	Null
CANTABRICO (9h)	768.2	12.6	9.8	N.W.	0	Null	Ma	-	15	7	769.9	14.0	S.W.	1	Null
CANTABRICO (9h)	768.5	13.8	12.0	N.W.	2	C. po	-	-	14	7	769.2	13.2	W.	2	C. cubte
CANTABRICO (9h)	769.5	11.4	9.4	W.	3	po	Pisa	-	15	7	771.4	15.2	S.W.	4	Null
CANTABRICO (7h)	771.4	8.0	-	S.	3	Null	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRICO (7h)	769.4	2.4	-	W.	4	C. po	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRICO (7h)	766.2	11.0	-	N.W.	1	Null	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRICO (7h)	767.1	10.0	-	W.	3	Null	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRICO (7h)	763.7	4.6	3.3	S.W.S.	1	po	-	-	-	-	763.5	-	S.W.S.	1	C. po
CANTABRICO (7h)	763.9	2.3	1.0	W.	2	po	-	-	-	-	762.8	10.4	W.	2	C. cubte
CANTABRICO (7h)	762.6	4.2	0.8	W.	1	po	-	-	-	-	754.8	12.0	S.W.	4	C. po
CANTABRICO (7h)	763.4	6.8	6.5	W.	2	C. cubte	-	-	-	-	763.3	9.3	N.W.	3	C. cubte

El Director
ARCIMIS