



ESTADO GENERAL

El mínimo de Castilla presenta ligeras oscilaciones permaneciendo en el mismo lugar; el del Mediterráneo se ha ahondado 2^{mm} y continúa entre Argel y las Baleares. Las lluvias y tormentas son generales y las descargas eléctricas han producido algunas desgracias; también se registran inundaciones locales por el rápido crecimiento de los arroyos; las presiones son débiles y el mal tiempo tormentoso va a continuar. Empieza a subir el barómetro en las Azores y las presiones más elevadas residen en el Atlántico al N.W. del Archipiélago. El calor es moderado en Andalucía.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del N. lluvias y tormentas.
 " " N.W. " " " " " " " " " "
 " " CENTRO " " variables, lluvias y tormentas.
 " " S. " " del 3^{er} cuadrante y lluvias.
 " " E. como para el Centro.
 " " N.E. " " " " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. ^o a 0 y nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		× Id. de la víspera.		Estado del cielo.				
		Seco.	Húm.	Dirccn.	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^a Máx. Min.	Baróm. ^o a 0 y nivel del mar.	Termóm. ^o seco.		Viento Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 9.			
VALLADOLID (8h)	755.8	17.1	16.5	Cal	0	id	Lla	—	—	—	—	id				
VALLADOLID (9h)	754.4	18.8	16.4	W	0	id	—	8	27	12	755.0	26.0	S.W.	0	cub.	
VALLADOLID (10h)	754.7	18.3	16.3	S.W	2	cub.	Rov	—	21	14	754.9	18.2	W.S.W	3	b. d.	
VALLADOLID (11h)	754.8	17.8	16.9	W	1	Llu	Lla	—	24	18	755.0	18.8	W	1	Nub	
VALLADOLID (12h)	757.1	19.0	11.0	N.N.W	5	id	M ^a	2	22	14	757.8	18.9	N.N.W	5	b. d.	
VALLADOLID (13h)	755.6	16.6	14.2	N.E.	5	b. d.	Pic ^a	—	20	15	766.4	17.2	N.N.E.	5	cub.	
VALLADOLID (14h)	767.5	18.0	15.4	N.E.	4	Nub	id	—	22	18	768.4	19.2	N.E.	4	Nub	
VALLADOLID (15h)	767.6	17.5	15.0	N.E.	4	id	Rov	—	22	17	768.4	18.2	N.E.	4	id	
VALLADOLID (16h)	752.6	17.9	17.5	W.S.W	0	Llu	—	39	24	14	752.6	17.7	W.S.W	1	Llu	
VALLADOLID (17h)	755.2	21.2	19.4	S.W	1	b. cub.	—	7	29	15	755.5	25.6	S.W	4	b. cub.	
VALLADOLID (18h)	755.3	21.4	18.2	S.W	2	cub.	—	—	25	16	754.7	23.6	N.W	4	cub.	
VALLADOLID (19h)	754.6	19.0	17.2	S.W	1	id	—	30	22	17	754.4	20.3	S.W	3	Nub	
VALLADOLID (20h)	755.8	18.0	17.1	S.E.	1	id	Rov	—	—	22	16	755.6	19.9	Cal	0	id
VALLADOLID (21h)	755.5	19.5	16.7	W	1	id	Lla	—	—	—	—	754.9	20.5	N.W	2	id
VALLADOLID (22h)	755.5	18.8	15.3	E.S.E.	4	id	Lla	—	23	18	753.0	23.1	E.S.E.	3	b. cub.	
VALLADOLID (23h)	758.4	17.6	17.2	?	1	Nub	Lla	4	24	17	758.4	22.7	N.W	1	b. d.	
VALLADOLID (24h)	755.5	19.2	16.8	S.W	1	id	—	4	25	13	753.6	20.4	S.S.E.	2	b. cub.	
VALLADOLID (25h)	755.1	17.6	16.7	S.W	1	cub.	—	—	22	13	753.8	21.1	N.E.	1	cub.	
VALLADOLID (26h)	755.1	23.1	20.2	Cal	0	id	Lla	—	—	—	753.3	25.2	S.W	1	id	
VALLADOLID (27h)	755.3	22.4	16.4	S.W	1	?	?	—	27	15	754.0	24.8	N.E.	4	cub.	
VALLADOLID (28h)	751.2	22.2	19.6	S.E.	3	Nub	Rov	—	27	15	750.8	24.0	N.E.	0	Nub	
VALLADOLID (29h)	756.4	21.4	18.6	N.E.	1	b. cub.	—	—	23	14	753.3	22.4	E	1	b. cub.	
VALLADOLID (30h)	755.4	20.0	18.5	S.W	0	id	—	—	25	10	755.5	25.0	S.W	1	Llu	
VALLADOLID (31h)	756.0	16.4	13.5	S.E.	1	cub.	—	14.7	24.0	12.8	754.0	15.6	S.E.	3	id	
VALLADOLID (32h)	754.6	12.0	12.0	S.W	0	Llu	—	4	24	11	751.0	20.6	S.W	2	Nub	
VALLADOLID (33h)	754.1	16.5	13.0	S.W	1	id	—	13	25	11	752.5	22.0	S.E.	1	id	
VALLADOLID (34h)	755.7	13.6	12.0	S.E.	2	id	—	8	22	12	751.8	21.6	S	2	b. cub.	
VALLADOLID (35h)	752.2	15.8	12.4	S	3	cub.	—	—	20	11	752.8	19.8	N.N.E.	2	Nub	
VALLADOLID (36h)	756.9	18.9	14.4	W.S.W	2	id	—	1	25	13	754.4	23.9	E.	3	cub.	
VALLADOLID (37h)	754.9	21.6	16.0	S.E.	3	Nub	—	—	27	16	753.6	24.8	S	1	id	
VALLADOLID (38h)	755.0	16.2	14.8	S	0	Nub	—	—	25	9	752.9	21.6	S	1	id	
VALLADOLID (39h)	755.7	20.2	14.2	E.N.E.	3	Nub	Pic ^a	—	29	17	754.4	19.8	E.S.E.	4	id	
VALLADOLID (40h)	754.6	19.4	17.4	S.E.	3	cub.	—	—	28	18	754.0	20.6	E.N.E.	3	Nub	
VALLADOLID (41h)	754.6	22.4	18.6	N.E.	4	b. cub.	Lla	—	26	17	754.0	24.4	N.	1	id	
VALLADOLID (42h)	753.2	19.8	—	N.W	2	Nub	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VALLADOLID (43h)	753.0	19.6	—	W	3	b. cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VALLADOLID (44h)	754.7	18.6	—	E.	3	Nub	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VALLADOLID (45h)	755.3	21.4	—	E.	2	b. cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VALLADOLID (46h)	760.9	20.0	14.6	N.E.	2	id	—	7	—	—	761.0	17.2	N.E.	2	cub.	
VALLADOLID (47h)	760.0	17.6	13.8	N.	3	Nub	—	—	—	—	759.8	20.6	N.W	0	id	
VALLADOLID (48h)	756.4	21.4	21.2	E.N.E.	5	b. d.	—	—	—	—	756.1	23.0	E.	5	cub.	
VALLADOLID (49h)	757.4	22.2	17.0	E.N.E.	1	Nub	—	—	—	—	757.7	18.8	E.N.E.	2	id	

El Director ARCIMIS