



**ESTADO GENERAL.**

En el golfo de Ginebra y costa de Liguria sigue dominando un mínimo secundario continuando los vientos frescos del S.W. en Colín. El área de presiones débiles relativas del W. de Barcelona permanece estacionaria y en el Estrecho y costas adyacentes sopla levante fresco con alguna marejada. En toda la Península es bueno el tiempo y de vientos flojos y bonancibles de dirección variable. En Galicia se registran nieblas. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores. En Andalucía y Extremadura el calor es excesivo; Sevilla 40°, Badajoz y Córdoba 38°; la mínima de hoy ha sido de 6° en Segovia.

**Tiempo probable.**

EN EL N. vientos bonancibles del S.W. y tiempo incierto y lluvioso.  
 N. W. " " " " " " algo incierto.  
 CENTRO " flojos variables y buen tiempo. Calor.  
 S. " frescos del E. y buen tiempo. Calor.  
 E. como para el Centro.  
 N. E.

**Observaciones de la mañana.**

Estaciones.	Baróm <sup>o</sup> a 0 m nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la víspera.					
		Seco.	Húm <sup>o</sup> .	Dir <sup>o</sup> .	Fuerza de 0 a 9.			Temp <sup>o</sup> extr <sup>a</sup> Max. Min.	Baróm <sup>o</sup> a 0 m nivel del mar.	Term <sup>o</sup> metro seco.	Dir <sup>o</sup> .	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
ALENTIA (8h)	766.1	13.7	12.2	W. S.W.	3	bult <sup>o</sup>	Pic <sup>o</sup>	0.3	16.1/2.8	766.1	14.4	N.W.	3	bult <sup>o</sup>	
ARIS NEZ (7h)	764.3	13.4	13.4	S.	4	Nub <sup>o</sup>	id	1	18/13	765.0	14.6	W.	5	Nub <sup>o</sup>	
MATHIEU (7h)	766.4	14.4	14.4	W. N.W.	3	Llu <sup>o</sup>	M <sup>o</sup>	2	15/13	765.3	14.6	S.W.	5	Nub <sup>o</sup>	
LA DE AIX (7h)	766.2	17.4	17.2	W. N.W.	3	bult <sup>o</sup>	Pic <sup>o</sup>	4	20/15	767.5	17.5	N.W.	5	bult <sup>o</sup>	
BARRIZ (7h)	767.2	17.0	17.0	S. S.W.	4	id	Pic <sup>o</sup>	—	21/14	770.7	17.0	W. N.W.	2	b. bult <sup>o</sup>	
ERRIÑAN (7h)	767.4	18.2	13.4	W.	3	D <sup>o</sup>	—	—	24.5/15.7	765.9	22.1	W.	2	D <sup>o</sup>	
LABO SICIÉ (7h)	765.4	16.0	10.2	N.W.	6	Bur <sup>o</sup>	M <sup>o</sup>	—	21/14	762.0	19.1	N.W.	6	Bur <sup>o</sup>	
LIZA (7h)	764.0	17.8	13.3	N.	1	D <sup>o</sup>	Pic <sup>o</sup>	—	27/12	758.5	15.7	N. E.	3	b. bult <sup>o</sup>	
ILERMONT (7h)	766.5	15.8	12.2	N. E.	2	b. bult <sup>o</sup>	—	—	20.4/7.7	766.4	17.5	N.W.	4	bult <sup>o</sup>	
PARIS (7h)	765.4	16.7	13.5	S.	0	bult <sup>o</sup>	—	—	21.7/11.2	765.7	18.1	N.W.	2	Nub <sup>o</sup>	
AN SEBASTIAN (9h)	770.1	18.2	14.8	S.W.	0	id	Cal	—	20/16	772.7	19.2	N.W.	3	id	
BILBAO (9h)	770.3	17.0	14.8	S. E.	0	id	Pic <sup>o</sup>	—	20/11	770.5	17.8	N.	3	D <sup>o</sup>	
ANTANDER (8h)	767.4	18.0	16.0	S. S.W.	3	id	Pic <sup>o</sup>	—	—	766.4	18.5	S. S.W.	2	b. bult <sup>o</sup>	
VIEDO (9h)	767.7	16.2	14.2	N. E.	4	id	—	—	19/11	769.3	17.9	N. E.	4	bult <sup>o</sup>	
VILES (8h)	768.2	—	—	N.W.	3	id	Pic <sup>o</sup>	—	—	768.7	—	—	2	id	
VARES X (8h)	770.3	16.5	16.3	W.	4	Nub <sup>o</sup>	M <sup>o</sup>	—	—	771.1	17.0	N. E.	3	b. d <sup>o</sup>	
CORUÑA (7h)	772.5	16.8	16.0	N. N.W.	1	id	id	—	19/15	771.3	18.6	N. N.W.	5	id	
VINSTERRE (8h)	771.6	21.0	17.2	N. E.	3	Nub <sup>o</sup>	LL <sup>o</sup>	—	—	771.5	20.3	N. N. E.	5	D <sup>o</sup>	
VANTIAGO (9h)	770.3	21.3	15.8	N. E.	2	b. bult <sup>o</sup>	—	—	24/12	767.0	22.5	N. E.	2	id	
PONTEVEDRA (9h)	767.1	21.2	17.0	N.	2	D <sup>o</sup>	—	—	28/14	767.8	22.2	N.	2	id	
VIGO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VRENSE X (9h)	767.1	22.2	19.5	N.W.	1	D <sup>o</sup>	—	—	27/13	768.0	22.0	N.	2	D <sup>o</sup>	
VÉON (9h)	768.5	18.5	14.5	N. E.	0	id	—	—	26/11	766.8	17.5	S.	1	id	
VURGOS (9h)	768.2	16.5	12.4	N. E.	2	id	—	—	21/8	766.5	17.2	N. E.	2	id	
VALLADOLID (9h)	768.7	17.5	11.5	N. E.	1	id	—	—	23/11	765.5	22.5	N. E.	2	b. d <sup>o</sup>	
VALAMANCA (9h)	768.6	14.2	13.8	b.	3	id	—	—	25/7	765.7	23.5	b.	3	D <sup>o</sup>	
VPORTO (9h)	768.1	25.0	15.8	N. E.	4	id	LL <sup>o</sup>	—	27/17	766.5	24.0	N.	4	id	
VISBOA (8h)	765.0	25.7	15.6	N. E.	4	id	Pic <sup>o</sup>	—	31/20	764.6	23.3	N. N.W.	5	id	
VAGOS (8h)	765.3	25.0	20.8	N.	2	id	id	—	35/21	763.8	24.3	N.W.	1	id	
VUNCHAL (8h)	766.0	22.0	18.1	N. N. E.	2	id	M <sup>o</sup>	—	24/15	764.6	23.0	N. N. E.	3	id	
VUNTA DELGADA (7h)	773.1	19.5	17.3	N. E.	4	Llu <sup>o</sup>	id	—	23/18	773.5	19.5	b. N. E.	4	Llu <sup>o</sup>	
VNGRA (8h)	773.5	20.0	17.7	b.	4	b. bult <sup>o</sup>	id	—	23/18	773.5	20.0	b. N. E.	4	b. bult <sup>o</sup>	
VORTA (8h)	774.8	17.0	16.3	N. N. E.	3	Bur <sup>o</sup>	Pic <sup>o</sup>	—	22/18	776.3	19.5	N. E.	4	bult <sup>o</sup>	
VAGUNA (9h)	764.0	17.8	17.2	N. N.W.	2	D <sup>o</sup>	—	—	27/11	765.0	27.8	N. N.W.	3	D <sup>o</sup>	
VADAJOZ (9h)	766.3	27.1	18.5	b. N. E.	0	id	—	—	38/18	762.9	26.8	N. E.	0	id	
VORDOBA (9h)	764.9	30.0	22.6	S.	2	id	—	—	38/22	761.7	27.6	S.W.	2	id	
VREVILLA (9h)	765.0	26.8	21.5	N. E.	2	id	—	—	40/20	762.7	32.2	S.W.	2	id	
VUELVA (9h)	765.7	27.2	22.4	S.W.	2	id	—	—	22/19	762.7	30.6	S.W.	3	id	
VAN FERNANDO (7h)	764.7	24.5	22.7	b.	6	id	LL <sup>o</sup>	—	31/21	764.1	26.7	W.	0	id	
VARIFA (8h)	762.8	23.5	21.7	b.	4	Nub <sup>o</sup>	M <sup>o</sup>	—	—	762.9	24.4	b.	4	b. d <sup>o</sup>	
VÁLAGA (9h)	766.3	22.3	17.2	b. S. E.	4	b. bult <sup>o</sup>	id	—	25/17	766.1	23.7	b. S. E.	4	D <sup>o</sup>	
VRELLILLA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VREÑEN (9h)	765.5	27.4	19.8	b. N. E.	1	D <sup>o</sup>	—	—	33/20	762.6	32.2	W. N.W.	0	D <sup>o</sup>	
VREANADA (9h)	765.7	23.8	19.2	W.	1	id	—	—	32/18	763.5	32.4	W.	3	id	
VREMERÍA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VREURCIA (9h)	766.5	23.2	17.0	b.	1	bult <sup>o</sup>	—	—	27/21	765.7	26.4	b.	3	Nub <sup>o</sup>	
VREVICANTE (9h)	765.3	26.4	22.8	N. E.	2	Nub <sup>o</sup>	LL <sup>o</sup>	—	28/20	764.2	24.6	b. N. E.	7	b. d <sup>o</sup>	
VREVALENCIA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VRELBACETE (9h)	766.0	21.7	17.6	b.	3	Nub <sup>o</sup>	—	—	30/17	762.4	20.5	N.W.	1	Nub <sup>o</sup>	
VREHUDAD-REAL (9h)	767.0	20.7	18.1	b.	1	D <sup>o</sup>	—	—	30/14	762.1	27.7	N. E.	1	id	
VREHADRID (9h)	767.5	21.2	12.6	b.	3	id	—	—	25.8/14.7	764.7	25.0	N.	1	D <sup>o</sup>	
VRELEGOVIA (9h)	768.5	17.0	10.0	N. E.	0	id	—	—	21/6	765.4	20.0	N.W.	1	id	
VREBUADALAJARA (9h)	761.7	20.6	11.6	N. E.	3	id	—	—	25/11	764.2	24.6	N. E.	3	b. d <sup>o</sup>	
VRELEORIA (9h)	767.2	19.7	13.5	N.	1	id	—	—	23/20	765.4	22.0	N. E.	4	id	
VRELESACA (9h)	766.8	17.3	13.5	S.W.	0	id	—	—	25.2/10.2	764.8	23.6	W. N.W.	3	D <sup>o</sup>	
VRELEARAGOZA (9h)	766.4	17.7	14.7	N.W.	3	id	—	—	24/13	763.7	23.0	N.W.	3	id	
VRELEERUEL (9h)	767.1	16.8	15.2	b.	0	id	—	—	27/7	764.1	22.6	N.	0	id	
VRELEORTOSA (7h)	767.5	20.7	11.7	N. N. E.	2	id	—	—	28/16	765.6	27.2	N.W.	2	id	
VRELEBARCELONA (9h)	765.7	24.0	19.3	S. S.W.	2	id	M <sup>o</sup>	—	23/17	767.0	22.0	S.	3	id	
VRELEMAHÓN (9h)	767.0	24.6	14.6	W.	1	Bur <sup>o</sup>	—	—	21/17	767.0	20.4	N. E.	2	b. d <sup>o</sup>	
VRELEPALMA (9h)	768.2	22.6	18.4	S.	0	b. d <sup>o</sup>	LL <sup>o</sup>	—	33/16	767.5	20.6	S. E.	1	b. bult <sup>o</sup>	
VRELEDRÁN (7h)	767.2	21.2	—	S. S. E.	2	Bur <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	
VRELEVRGEL (7h)	766.7	21.0	—	b.	3	b. bult <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	
VRELELÓNEZ (7h)	764.4	21.0	—	W.	3	Nub <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	
VRELEIFAKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VRELELJORNA (7h)	761.1	21.0	14.6	W.	2	b. d <sup>o</sup>	—	—	—	760.2	21.4	S.W.	5	bult <sup>o</sup>	
VRELEROMA (7h)	760.3	18.0	15.6	N. E.	0	D <sup>o</sup>	—	—	8	—	761.2	19.0	S. E.	2	Fou <sup>o</sup>
VRELEAGLIARI (7h)	764.0	20.0	17.3	N.W.	5	id	—	—	—	762.5	20.0	W.	6	b. d <sup>o</sup>	
VRELEPALERMO (7h)	762.7	23.6	19.7	N. N.W.	4	Nub <sup>o</sup>	—	—	—	761.7	22.6	Cal	0	D <sup>o</sup>	

El Director  
ARCIMIS