



Precio de suscripción 35 Ptas. semestre. Lit.º Barrado, Preciados 13, Madrid.

**ESTADO GENERAL**

La situación no presenta cambio alguno de importancia. El anticiclón de la Península es aun mas robusto que ayer y las presiones han subido en todas partes, menos en el Cantabrico donde permanecen estacionarias debido a un minimo bastante intenso que ha pasado por el N. de las islas Británicas. En el golfo de Genova hay tambien un secundario. Siguen bajando las temperaturas. Es general el buen tiempo.

**Tiempo probable**

EN EL N	vientos bonancibles variables, neblías y frío.				
" " N.W.	id	id	id	id	id.
" " CENTRO	id	id	id	id	id.
" " S	id	id	del E. y neblías.		
" " E	id	id	variables y frío.		
" " NE	id	id	a frescos del S. madrante y frío.		

Estaciones.	Baróm. a 0 yal nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.							
		Seco	Hum.				Pluvió o nieve.	Temp. extr.		Baróm. a 0 yal nivel del mar.	Term. métod. seco.	Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			
								Max.	Min.							
VALENTIA	758.4	11.7	11.1	S.W.	8	Cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRISNEZ	752.2	11.0	10.2	W.	4	Cub.	0.5	11.7	10.6	762.0	11.7	—	—	—	—	—
MATHIEU	766.3	11.8	10.8	W.S.W.	5	Cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX	771.3	13.0	12.0	W.	6	Cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARRITZ	779.1	11.3	10.2	S.S.W.	4	Cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRPÍAN	771.8	8.7	7.5	N.W.	4	Cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BO SICIÉ	766.2	8.0	4.8	W.	5	Cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IZA	766.1	6.5	4.6	E.	0	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMONT	770.7	7.6	5.0	E.	2	Cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRIS	762.8	9.2	7.8	S.W.	4	Cub.	—	11.2	7.6	767.6	7.8	S.W.	3	Cub.	—	—
SEBASTIAN	775.1	11.3	10.0	S.	1	Nub.	2	12	7	774.2	12.1	S.	0	id	—	—
ILBAO	776.2	8.0	6.8	S.E.	0	Cub.	—	13	—	774.9	12.2	W.	0	id	—	—
SANTANDER	775.0	10.3	—	W.	2	id	5	—	—	774.6	13.6	N.W.	1	id	—	—
WIEDO	775.5	—	—	E.	1	Cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILÉS	775.1	12.2	—	N.E.	1	Cub.	—	—	—	774.1	—	N.E.	2	id	—	—
RES	774.0	8.4	7.3	W.	1	Brn.	—	—	—	774.8	11.0	E.	1	id	—	—
ORUÑA	774.0	8.4	7.3	W.	1	Brn.	—	15	5	772.2	12.7	N.E.	5	Cub.	—	—
MINISTERRE	774.0	8.4	7.3	W.	1	Brn.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	776.0	6.9	6.4	N.E.	2	Cub.	—	13	4	773.5	11.6	N.E.	6	Cub.	—	—
IGO	774.8	10.3	8.2	S.E.	2	Cub.	—	17	6	773.2	12.7	S.E.	2	id	—	—
RENSE	776.8	0.0	2.2	W.	1	Nub.	—	14	0	774.7	12.9	N.E.	0	Cub.	—	—
MURGOS	774.5	1.0	2.0	W.	1	Cub.	—	9	0	773.5	8.5	N.E.	1	Nub.	—	—
MALLADOLID	778.6	0.0	0.0	S.W.	1	Nub.	—	10	3	774.6	8.0	N.E.	2	Cub.	—	—
SALAMANCA	774.5	0.0	—	E.	1	id	—	6	2	774.0	7.8	E.	1	Cub.	—	—
PORTO	774.1	11.0	8.1	E.	4	Cub.	—	20	8	—	—	—	—	—	—	—
SISBOA	773.0	9.2	7.9	N.E.	5	Cub.	—	15	8	771.6	12.8	N.N.E.	5	id	—	—
LAGOS	771.4	15.6	13.0	E.	3	id	—	22	11	—	—	—	—	—	—	—
PUNHAL	768.7	17.0	12.4	E.	2	Nub.	—	21	13	764.8	17.2	N.	1	Cub.	—	—
PUNTA DELGADA	774.1	12.0	12.8	S.N.E.	3	id	—	16	13	772.3	15.7	S.N.E.	4	Cub.	—	—
NGRA	775.5	15.0	13.3	E.	3	Cub.	—	16	13	775.8	14.5	E.	2	id	—	—
ÁCERES	774.2	7.2	5.2	N.E.	2	Cub.	—	12	3	770.9	11.4	N.	4	Cub.	—	—
ADAJOZ	773.5	9.5	8.0	N.	0	id	—	11	2	760.2	10.0	N.	0	id	—	—
EVILLA	772.2	11.8	10.2	N.E.	2	id	—	20	8	769.2	19.2	N.E.	0	id	—	—
VAMONTE	772.2	11.8	10.2	N.E.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO	772.0	13.4	11.2	N.E.	2	Cub.	—	19	11	770.3	15.7	S.S.E.	4	Cub.	—	—
ARIFA	771.4	16.7	—	E.	6	Nub.	—	19	11	769.6	18.3	E.	5	id	—	—
MÁLAGA	771.4	16.7	—	E.	6	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRANADA	771.4	16.7	—	E.	6	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LMERÍA	771.4	16.7	—	E.	6	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BULLAS	771.4	16.7	—	E.	6	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	771.4	16.7	—	E.	6	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANTANTE	774.5	7.4	6.8	S.S.W.	1	Cub.	—	19	4	771.3	17.8	E.	0	Cub.	—	—
ENIA	769.4	12.6	10.2	N.	1	id	—	15	8	769.2	19.8	N.E.	0	Cub.	—	—
VALENCIA	773.7	8.6	6.8	W.N.W.	0	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABETE	775.8	1.9	1.9	S.	0	Nub.	—	17	6	771.4	16.4	W.N.W.	0	Nub.	—	—
CIUDAD-REAL	775.8	1.9	1.9	S.	0	Nub.	—	10	0	771.3	10.1	N.E.	2	Cub.	—	—
MADRID	776.0	3.5	1.8	Cal	0	Brn.	—	12.1	0.1	772.1	9.5	Cal	0	id	—	—
EGOVIA	777.4	1.0	3.5	S.E.	3	Cub.	—	11	3	769.3	8.3	S.E.	3	id	—	—
SCORIAL	774.1	8.4	4.8	S.W.	1	id	—	15	4	770.7	11.0	S.W.	1	id	—	—
ORIA	772.6	2.8	1.6	N.W.	0	id	—	12	1	770.2	13.0	N.W.	0	id	—	—
ARAGOZA	773.5	8.0	6.4	Cal	0	id	—	14	0	770.2	11.8	id	0	id	—	—
ERUEL	773.5	8.0	6.4	Cal	0	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARRAGONA	773.5	8.0	6.4	Cal	0	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	771.7	9.6	7.6	N.W.	2	Cub.	—	—	—	770.1	—	N.	2	Cub.	—	—
ADAQUÉS	771.7	9.6	7.6	N.W.	2	Cub.	—	16	7	770.1	12.6	W.S.W.	1	Cub.	—	—
MAHON	768.5	12.4	6.9	N.	4	Cub.	—	—	—	768.0	13.9	N.E.	1	id	—	—
ALMA	773.0	12.4	4.4	N.W.	0	Cub.	—	16	6	773.7	16.0	N.E.	1	id	—	—
IZA	773.0	12.4	4.4	N.W.	0	Cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRAN	772.2	7.4	—	S.	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RGEL	771.8	7.4	—	S.	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INEZ	771.8	7.4	—	N.W.	3	Cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS	768.9	7.2	—	S.E.	3	Cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA	768.8	10.8	—	N.W.	4	Cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMA	765.9	8.0	6.6	S.N.E.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLIARI	767.6	2.0	3.0	N.	3	Cub.	—	—	—	767.2	8.6	S.N.E.	2	Cub.	—	—
ALERMO	767.6	9.2	8.8	N.W.	3	Cub.	—	—	—	769.0	9.7	N.W.	1	Cub.	—	—
ALERMO	767.6	9.2	8.8	N.W.	3	Cub.	—	—	—	759.2	12.6	W.N.W.	3	Cub.	—	—

El Director  
ARCIMIS