



Precio de suscripción 35 Ptas. semestral. Lit. Barredo, Preciados 15, Madrid

ESTADO GENERAL

Al la entrada del Canal hay un minimo que produce mal tiempo de lluvias, mareas gruesas y vientos frescos del S. cuadrante en las costas occidentales de Francia y España. En el resto de la Península el tiempo es algo incierto, nuboso y nebuloso. El anticiclón, con nivel algo mas bajo que ayer, se ha corrido hacia el Centro. Empieza a subir el barometro en las Oscuras.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos frescos del W. y lluvias.
- .. NW id id del S. cuadrante y lluvias.
- .. CENTRO id flojos y bonancibles variables, nuboso y nebuloso.
- .. S id id id del E. y buen tiempo.
- .. E como para el Centro.
- .. NE vientos bonancibles del W. y tiempo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.			y de la vispera.					
		Seco	Húm. ^o					lluvia o nieve	Temp. ^s extr. ^s Max. Min.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA	8h 752.9	2.8	9.2	S.	1	Nub. ^o	N.a.	28	8.3	2.2	757.9	7.2	W.	4	Cub. ^o	
BARCELONA	7h 751.6	11.4	11.4	S.W.	5	Sluv.	Gra	14	—	—	—	—	—	—	—	
BILBAO	7h 761.2	12.0	11.0	W.	5	Obt. ^o	N.a.	2	—	—	—	—	—	—	—	
BURJASSOT	7h 766.1	5.0	4.6	S.W.	1	Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LEON	7h 762.8	7.6	4.8	N.W.	6	Brn.	Gra	—	—	—	—	—	—	—	—	
LOGROÑO	7h 763.3	6.0	3.1	S.	1	C.S. ^o	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADEIRA	7h 761.3	5.2	4.7	S.	0	Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MADRID	7h 760.5	3.5	3.3	S.S.E.	2	Sluv.	—	1	10.2	1.9	758.6	8.3	S.S.W.	2	O. ^o	
MALAGA	7h 763.4	15.3	11.4	S.E.	5	Nub. ^o	N.a.	1	15	10	766.2	11.6	N.W.	4	Obt. ^o	
MARSA	7h 764.1	16.2	11.2	S.E.	1	Obt. ^o	id	2	13	10	766.6	11.8	S.	0	Sluv.	
MELILLA	7h 762.6	—	—	S.W.	1	id	id	—	—	—	765.5	—	S.W.	2	Nub. ^o	
MURCIA	7h 763.4	7.6	7.0	S.W.	1	id	—	1	13	5	763.9	13.4	N.E.	1	Obt. ^o	
NAVARRA	7h 762.5	—	—	S.S.E.	1	Sluv.	N.gra	—	—	—	770.3	—	S.E.	2	Sluv.	
ORRITZ	7h 760.1	13.8	12.0	S.W.	3	Obt. ^o	N.a.	—	20	10	765.5	16.0	S.W.	3	Obt. ^o	
OSUNA	7h 765.5	10.5	10.1	id	6	Sluv.	—	3	14	1	765.8	12.7	S.W.	5	id	
PAMPLONA	7h 765.5	12.4	11.2	S.	3	Obt. ^o	—	9	16	12	766.6	15.4	id	0	id	
PAMPLONA	7h 764.8	13.2	11.2	S.	3	Sluv.	N.a.	—	16	11	766.2	14.8	id	2	id	
PAMPLONA	7h 765.4	11.5	9.7	S.	1	Obt. ^o	—	—	17	9	765.9	17.3	S.	1	id	
PAMPLONA	7h 767.9	7.5	7.3	S.	0	id	—	—	11	6	765.7	9.0	S.	0	Nub. ^o	
PAMPLONA	7h 767.2	11.4	9.4	W.	0	C.Obt. ^o	—	—	20	9	764.1	9.2	W.	0	C.Obt. ^o	
PAMPLONA	7h 765.4	8.6	7.5	W.	2	Obt. ^o	—	—	8	3	766.9	10.5	W.	2	Obt. ^o	
PAMPLONA	7h 766.7	12.2	10.4	S.	2	id	N.a.	—	—	—	—	—	—	—	—	
PAMPLONA	7h 768.5	12.6	11.2	S.	1	id	N.a.	—	16	12	768.1	13.5	W.N.W.	1	Obt. ^o	
PAMPLONA	7h 757.2	14.0	11.0	S.E.	3	id	N.a.	—	17	12	—	—	—	—	—	
PAMPLONA	7h 769.7	17.3	14.1	S.W.	0	id	id	1	20	13	764.7	17.1	S.E.	1	Obt. ^o	
PAMPLONA	7h 765.6	14.3	12.7	N.W.	4	C.S. ^o	N.a.	—	18	14	769.2	13.2	W.	1	C.Obt. ^o	
PAMPLONA	7h 765.9	12.6	11.0	N.	1	id	N.a.	—	17	12	763.0	14.5	N.	5	Nub. ^o	
PAMPLONA	7h 768.5	7.8	7.7	S.	2	Nub. ^o	N.a.	—	11	7	768.8	10.6	W.	1	C.Obt. ^o	
PAMPLONA	7h 767.7	12.2	10.0	N.W.	0	Obt. ^o	—	—	17	5	765.1	16.0	N.W.	0	id	
PAMPLONA	7h 768.3	4.6	4.2	S.	2	Nub. ^o	—	—	17	3	767.7	16.0	S.	0	O. ^o	
PAMPLONA	7h 767.6	6.2	5.8	N.E.	0	C.S. ^o	—	—	17	4	766.2	17.0	N.E.	1	id	
PAMPLONA	7h 768.6	8.4	6.8	id	0	Obt. ^o	N.a.	—	16	7	768.9	12.0	N.N.E.	1	C.S. ^o	
PAMPLONA	7h 768.4	12.7	—	N.	1	O. ^o	N.a.	—	—	—	768.6	17.6	N.	3	O. ^o	
PAMPLONA	7h 766.6	15.0	12.4	N.W.	2	id	id	—	20	10	764.9	17.6	W.	5	id	
PAMPLONA	7h 770.0	10.2	7.0	W.N.W.	0	id	—	—	16	6	767.7	13.8	W.	0	id	
PAMPLONA	7h 768.8	7.4	6.0	S.	0	id	—	—	12	7	766.5	10.1	S.N.E.	0	id	
PAMPLONA	7h 768.0	17.0	14.0	Cal	0	id	N.a.	—	—	—	766.3	17.8	Cal	0	id	
PAMPLONA	7h 768.3	9.2	8.0	S.W.	1	id	—	—	21	6	765.5	25.4	S.W.	3	Sluv.	
PAMPLONA	7h 765.6	16.8	15.6	N.W.	3	Nub. ^o	N.a.	—	22	10	761.6	23.6	N.W.	2	O. ^o	
PAMPLONA	7h 770.3	2.0	5.2	S.	0	Nub. ^o	—	—	14	0	766.6	13.5	N.W.	3	id	
PAMPLONA	7h 769.1	6.5	6.5	S.	0	Obt. ^o	—	—	0.1	11.1	5.7	767.6	9.6	S.S.W.	1	C.S. ^o
PAMPLONA	7h 768.4	2.5	0.8	S.E.	2	id	—	—	—	11	—	766.1	9.7	W.	3	Obt. ^o
PAMPLONA	7h 769.5	3.2	2.8	N.W.	0	Nub. ^o	—	—	—	15	0	766.0	11.8	N.W.	5	Nub. ^o
PAMPLONA	7h 765.6	4.2	4.0	S.	0	id	—	—	—	8	2	765.1	8.4	S.W.	5	id
PAMPLONA	7h 767.8	6.7	4.4	S.	1	Nub. ^o	—	—	—	14	5	762.6	13.3	N.W.	4	O. ^o
PAMPLONA	7h 768.4	4.2	4.2	S.E.	1	Nub. ^o	—	—	—	14	2	765.5	14.2	id	2	C.Obt. ^o
PAMPLONA	7h 769.9	3.4	2.8	N.	0	id	—	—	—	13	3	765.4	12.9	N.	5	Obt. ^o
PAMPLONA	7h 766.6	12.6	10.2	N.W.	0	Nub. ^o	N.a.	—	—	18	8	762.1	14.8	S.	1	Nub. ^o
PAMPLONA	7h 768.1	13.1	10.4	Cal	0	C.S. ^o	id	—	—	—	—	13.1	—	S.W.	3	C.Obt. ^o
PAMPLONA	7h 768.1	16.6	14.4	S.E.	1	O. ^o	—	—	—	18	12	763.9	16.0	W.	2	O. ^o
PAMPLONA	7h 767.7	12.2	10.4	N.W.	3	id	N.a.	—	—	18	10	763.3	18.2	W.	3	id
PAMPLONA	7h 767.9	9.1	—	S.	3	C.Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PAMPLONA	7h 767.8	14.0	—	N.W.	2	C.S. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PAMPLONA	7h 764.0	11.0	—	id	2	Nub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PAMPLONA	7h 762.1	7.0	6.0	S.N.E.	2	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PAMPLONA	7h 764.0	2.7	2.4	N.	2	Obt. ^o	—	—	—	—	—	756.3	7.2	N.E.	1	O. ^o
PAMPLONA	7h 766.3	11.5	10.0	N.W.	4	C.S. ^o	—	—	—	—	—	758.6	7.8	N.	2	Obt. ^o
PAMPLONA	7h 765.0	12.6	11.3	W.N.W.	3	Nub. ^o	—	—	—	—	—	762.2	16.0	N.W.	5	C.Obt. ^o
PAMPLONA	7h 765.0	—	—	W.N.W.	3	Nub. ^o	—	—	—	—	—	761.7	15.1	S.W.	6	O. ^o