



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

### ESTADO GENERAL

Al la entrada del canal de S. Jorge hay un mínimo de cierta importancia que produce lluvias abundantes en la costa occidental de Francia, menos intensas en Cantabria y Galicia. Los vientos son frescos en estas regiones y al centro de la Península y bonancibles en el resto. Su dirección general es del 3.º cuadrante. El barómetro permanece casi estacionario y el tiempo es incierto y algo lluvioso. Ayer tarde descargó en Soria una tormenta. Suben las presiones en las Azores.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos frescos del 3.º al 4.º cuadrante chubascosos.
" " NW	id id id id id.
" " CENTRO	id bonancibles a frescos del 4.º cuadrante y algun chubasco.
" " S	id id del W.
" " E	como para el Centro.
" " NE	id id id.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º a 0 y al nivel del mar	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.					
		Seco	Húm.	Direc.º	Fuerza de 0 a 9			Pluvia o nieve	Témp.º extr.º Máx.	Min.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º seco	Viento Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
VALENTIA	748.0	11.2	8.9	S.W.	2	Obt.º	Riz.º	2	12.8	7.2	746.2	11.7	S.	2	Obt.º	
GRIS NEZ	749.6	12.5	12.0	S.S.W.	2	Obt.º	id	3	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU	749.0	10.1	9.6	W.S.W.	3	id	Pic.º	12	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	755.7	12.7	11.7	W.	6	Obt.º	Riz.º	29	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	756.3	14.2	12.0	S.S.W.	3	id	Negra	4	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	757.3	14.9	14.1	Cal	0	Tub.º	id	1	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE	759.1	12.0	12.0	E.	1	Sluv.	Pic.º	1	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	760.7	11.6	11.2	E.	2	id	Riz.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	755.0	13.6	10.7	S.W.	3	Obt.º	—	13	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	750.5	12.1	11.5	S.E.	3	id	—	1	19.5	11.2	756.1	17.0	S.	3	Tub.º	
S. SEBASTIAN	752.6	17.5	12.9	N.W.	1	Obt.º	Sl.º	2	25	11	758.3	21.8	E.	2	id	
BILBAO	757.9	18.2	11.8	S.	3	id	Riz.º	5	26	9	755.8	21.4	W.	5	Form.º	
SANTANDER	757.2	16.4	—	Cal	0	id	Sl.º	—	—	—	756.5	15.8	N.E.	3	Tub.º	
OVIEDO	756.3	16.8	11.0	S.E.	1	Obt.º	—	8	18	9	754.3	17.8	id	1	Obt.º	
AVILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VARES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORUNA	756.7	13.6	12.1	S.W.	6	Sluv.	Negra	5	20	8	753.2	18.7	S.	6	Obt.º	
FINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SANTIAGO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VIGO	760.3	12.2	13.3	S.W.	4	Obt.º	N.º	20	17	11	755.1	16.4	S.W.	5	Obt.º	
ORENSE	758.9	13.5	13.2	S.W.	3	Tub.º	—	2	21	9	754.7	21.6	W.	2	Obt.º	
BURGOS	759.1	13.0	7.4	id	5	Obt.º	—	2	18	5	755.5	17.8	S.W.	4	Obt.º	
VALLADOLID	761.1	12.0	10.0	id	7	id	—	1	18	5	757.8	16.0	N.W.	4	id	
SALAMANCA	762.0	11.6	9.0	id	5	Tub.º	—	—	20	5	761.2	18.4	S.W.	3	Obt.º	
OPORTO	761.5	14.2	13.0	W.	5	Obt.º	Pic.º	7	18	11	—	—	—	—	—	
LISBOA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LAGOS	763.1	17.6	15.3	W.S.W.	3	id	Sl.º	—	21	14	—	—	—	—	—	
FUNCHAL	763.0	18.0	16.2	W.	2	id	Riz.º	—	19	14	763.7	16.1	W.	3	Tub.º	
PUNTA DELCADA	764.4	13.2	11.0	N.W.	1	Obt.º	id	1	16	11	763.8	12.4	N.	2	id	
ANGRA	765.4	18.0	10.6	N.	1	Tub.º	Sl.º	—	17	12	761.1	12.4	W.	2	id	
CACERES	762.6	14.2	12.2	S.W.	3	id	—	—	20	9	759.0	18.1	S.	1	id	
BADAJOS	761.2	19.0	18.0	N.W.	0	Obt.º	—	—	23	13	760.0	21.0	S.	1	id	
SEVILLA	762.1	20.0	15.6	W.	0	Tub.º	—	—	25	16	761.5	22.8	S.W.	1	Obt.º	
HUELVA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S. FERNANDO	763.8	16.9	15.8	W.	0	Obt.º	Riz.º	—	20	14	763.1	17.2	W.N.W.	2	id	
TARIFA	764.2	17.4	—	W.	2	Obt.º	id	—	—	—	762.2	20.0	W.	2	Obt.º	
MÁLAGA	761.6	23.6	18.2	W.N.W.	6	Tub.º	Sl.º	—	25	18	760.0	24.7	S.S.W.	5	Tub.º	
GRANADA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMERIA	761.7	19.0	17.3	N.E.	1	Obt.º	id	—	—	—	760.1	20.1	id	1	id	
MURCIA	761.8	21.6	17.2	S.	1	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALICANTE	759.9	25.6	21.2	N.W.	1	Tub.º	Riz.º	—	26	14	758.1	22.6	id	0	id	
DENIA	760.5	23.3	18.0	W.	2	id	Sl.º	—	—	—	759.5	26.8	S.E.	1	id	
VALENCIA	760.1	22.8	18.3	W.	2	id	—	—	29	19	758.2	23.8	W.S.W.	2	Tub.º	
ALBACETE	761.5	26.7	12.2	W.	4	Obt.º	—	—	25	14	757.9	23.5	S.W.	4	id	
CIUDAD REAL	763.9	13.6	13.3	W.	6	Obt.º	—	—	1	25	11	759.7	22.2	W.	3	id
MADRID	761.1	13.8	10.8	S.W.	5	Tub.º	—	—	0.2	20.1	9.5	758.7	18.0	W.S.W.	4	Obt.º
SEGOVIA	759.6	12.5	9.4	W.	2	Obt.º	—	—	—	—	762.2	19.0	S.	1	id	
ESCORIAL	759.5	12.0	9.8	S.E.	6	Tub.º	—	—	—	—	759.2	15.0	S.W.	6	id	
SORIA	758.2	13.0	8.2	W.	8	Obt.º	—	—	13	19	?	757.4	18.0	id	7	Form.º
ZARAGOZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TERUEL	759.2	15.5	13.9	N.W.	3	Tub.º	—	—	—	25	13	756.2	23.7	S.	3	Tub.º
TARRAGONA	758.7	—	—	W.	1	Obt.º	Cal	—	—	—	758.6	—	E.	1	id	
BARCELONA	756.7	24.0	17.0	N.W.	3	Tub.º	Riz.º	—	—	23	15	757.9	21.0	S.S.W.	1	id
CADAQUES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MAHON	—	—	—	S.S.W.	4	id	Riz.º	—	—	—	—	—	S.S.W.	5	Tub.º	
PALMA	759.5	12.8	10.2	S.W.	0	Obt.º	Cal	—	—	21	15	760.5	20.8	S.	3	Obt.º
IBIZA	—	—	—	?	4	Obt.º	Sl.º	—	—	—	—	—	S.	1	Obt.º	
ORAN	761.6	16.4	—	S.	2	Tub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL	761.0	22.2	—	E.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	760.5	15.6	—	N.	1	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SEKAS	760.6	20.2	—	E.	2	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA	760.8	16.0	14.0	S.	0	id	—	—	—	—	761.7	16.0	S.	4	Obt.º	
ROMA	763.1	12.2	11.8	N.	3	Tub.º	—	—	—	—	763.4	16.2	N.	3	Obt.º	
CAGLIARI	761.4	17.2	15.6	S.	4	Obt.º	—	—	—	—	762.1	18.0	S.S.W.	3	Obt.º	
PALERMO	763.0	19.3	15.4	Cal	0	Obt.º	—	—	—	—	763.4	18.5	S.W.	2	id	