



Precio de suscripción 15 Ptas. semestral. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid

## ESTADO GENERAL

La borrasca del Atlántico tiende a rellenarse, pero aunque su nivel sube so, ensancha su radio de acción y la baja barométrica sigue en la Península, con tendencia a la lluvia en casi todas partes. En las Azores vuela a establecerse el anticiclón que también se robustece por Italia. La Península se halla entre los dos anticiclones en una especie de valle y el tiempo ha de permanecer muy incierto y lluvioso.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del 2.º cuadrante y tendencia a la lluvia.				
NW	id	id	del 3.º	id	y lluvias.
CENTRO	id	id	id	id	id.
S	id	id	id	id	id.
E	id	id	id	id	id
NE	como para el N.				

## Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Hum.		Viento. Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.		30 de la vispera.								
		Temp. Max.	Temp. Min.					Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termo- metro seco	Viento Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.						
VALENTIA	8h 765.8	12.2	11.7	S.S.E.	1	Cub. <sup>o</sup>	St.a	—	—	15.0	11.7	762.0	12.8	S.E.	3	Tub. <sup>o</sup>		
BRISNEZ	7h 768.8	11.0	11.0	N.E.	1	Nub. <sup>o</sup>	St.a	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
S. MATHIEU	7h 765.2	13.2	12.8	E.	3	Nub. <sup>o</sup>	St.a	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ISLA DE AIX	7h 768.0	11.0	10.7	S.E.	3	Cub. <sup>o</sup>	St.a	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
MARRITZ	7h 765.6	12.5	11.4	E.	4	Cub. <sup>o</sup>	St.a	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
BERPIÑAN	7h 767.5	12.4	12.4	N.	1	Cub. <sup>o</sup>	St.a	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
BO SICIÉ	7h 769.4	11.0	10.2	E.	3	Bru. <sup>o</sup>	St.a	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
LEIZA	7h 769.6	11.8	8.8	Cal.	0	Q. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CLERMONT	7h 768.8	8.7	8.5	S.W.	0	Q. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
PARIS	7h 769.8	7.9	7.2	N.E.	1	Cub. <sup>o</sup>	id	—	15.5	7.7	769.5	15.1	S.S.E.	2	Cub. <sup>o</sup>			
S. SEBASTIAN	7h 765.5	20.0	16.0	S.	3	id	Cal.	—	24	14	766.0	23.0	S.	6	Q. <sup>o</sup>			
BILBAO	7h 765.4	19.0	15.0	S.S.	2	id	St.a	—	25	16	766.2	25.0	S.S.E.	0	Sluv.			
CANTANDER	7h 769.2	—	—	S.	1	id	id	—	—	—	764.7	—	N.E.	1	Tub. <sup>o</sup>			
BIEDO	7h 769.1	13.0	11.0	S.W.	1	Nub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	764.2	21.6	S.E.	1	Cub. <sup>o</sup>			
AVILÉS	7h 769.3	—	—	E.	1	Cub. <sup>o</sup>	St.a	—	—	—	764.5	—	E.	2	Cub. <sup>o</sup>			
VARES	7h 769.1	16.9	—	S.W.	2	Cub. <sup>o</sup>	St.a	—	—	—	769.6	19.6	(?)	3	Cub. <sup>o</sup>			
LEORUÑA	7h 769.0	15.2	14.0	S.	2	id	id	—	13	21	764.7	16.6	S.W.	3	Sluv.			
VINSTERRE	7h 762.9	14.8	13.5	S.E.	2	id	id	—	5	—	765.5	16.0	S.	6	Cub. <sup>o</sup>			
SANTIAGO	7h 769.3	12.5	12.4	S.	3	Sluv.	id	—	28	17	765.1	13.7	S.	0	Sluv.			
PONTEVEDRA	7h 769.1	14.7	14.7	S.W.	0	id	id	—	37	20	765.6	15.3	S.W.	0	id			
VIGO	7h 769.7	14.0	13.6	N.W.	1	id	id	—	5	20	764.1	19.4	S.E.	2	Tub. <sup>o</sup>			
ORENSE	7h 766.2	12.5	11.0	S.E.	2	Nub. <sup>o</sup>	id	—	—	16	7	765.3	15.4	S.	0	Q. <sup>o</sup>		
BURGOS	7h 766.7	12.0	(?) 12.0	N.E.	2	Cub. <sup>o</sup>	id	—	—	19	6	768.1	15.0	N.W.	1	C.S. <sup>o</sup>		
VALLADOLID	7h 765.3	11.2	10.4	S.E.	1	Cub. <sup>o</sup>	id	—	—	19	7	767.0	16.6	S.W.	2	id		
SALAMANCA	7h 762.3	15.2	14.4	E.	2	id	St.a	—	32	21	13	—	—	—	—	—		
PORTO	7h 762.8	15.0	12.7	W.S.W.	5	id	St.a	—	3	20	15	765.0	17.3	S.E.	2	Cub. <sup>o</sup>		
LISBOA	7h 769.9	16.6	15.6	N.W.	1	id	Ris. <sup>o</sup>	—	14	21	15	—	—	—	—	—		
LAGOS	7h 767.3	19.0	15.7	id	4	Cub. <sup>o</sup>	id	—	—	22	15	765.4	20.1	N.	1	Cub. <sup>o</sup>		
PUNCHAL	7h 769.7	13.0	11.0	N.W.	2	C.S. <sup>o</sup>	id	—	—	18	12	765.7	13.8	N.N.W.	3	C.S. <sup>o</sup>		
PUNTA DELGADA	7h 770.9	14.0	13.8	N.W.	2	Sluv.	id	—	—	17	12	767.9	14.5	N.W.	3	Tub. <sup>o</sup>		
ANGRA	7h 764.5	14.3	13.5	S.	4	Cub. <sup>o</sup>	id	—	—	20	13	766.3	14.6	S.E.	3	id		
SACERES	7h 769.5	16.0	15.0	E.	0	id	id	—	—	23	11	(?) 762.3	20.8	S.	0	Cub. <sup>o</sup>		
BADAJOS	7h 765.0	13.0	(?) 13.8	E.	2	id	id	—	—	22	12	766.4	21.6	E.	1	C.S. <sup>o</sup>		
CORDOBA	7h 769.6	16.2	—	N.E.	1	Cub. <sup>o</sup>	id	—	—	25	13	765.4	24.8	E.	1	id		
SEVILLA	7h 764.0	16.8	15.7	S.E.	2	id	St.a	—	—	—	—	—	—	S.W.	2	Cub. <sup>o</sup>		
AYAMONTE	7h 765.5	18.7	—	S.S.E.	4	Cub. <sup>o</sup>	St.a	—	—	22	16	766.3	17.6	E.	4	id		
S. FERNANDO	7h 769.1	18.4	16.0	S.S.E.	1	id	St.a	—	—	—	—	766.7	20.0	E.	4	Tub. <sup>o</sup>		
TARIFA	7h 769.1	18.4	16.0	E.	5	id	St.a	—	—	20	17	765.5	19.0	S.E.	4	id		
MÁLAGA	7h 762.8	15.0	12.2	S.W.	1	id	St.a	—	—	21	12	767.6	19.6	N.	0	Cub. <sup>o</sup>		
JAÉN	7h 769.6	13.7	11.8	N.E.	1	id	id	—	—	3	19	(?) 762.8	19.2	W.	0	id		
GRANADA	7h 767.4	16.4	15.8	N.N.W.	0	Nub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	24	13	767.1	22.8	S.E.	0	Q. <sup>o</sup>	
ALMERÍA	7h 764.7	(?) 22.2	20.0	N.E.	0	id	Ris. <sup>o</sup>	—	—	—	25	14	(?) 763.1	23.0	N.E.	2	Tub. <sup>o</sup>	
MURCIA	7h 767.1	16.2	15.8	S.N.E.	0	Cub. <sup>o</sup>	id	—	—	8	20	15	767.8	19.0	S.N.E.	0	Tub. <sup>o</sup>	
ALICANTE	7h 766.9	13.6	12.2	S.E.	3	id	id	—	—	—	19	12	766.7	18.6	id	0	Q. <sup>o</sup>	
VALENCIA	7h 768.8	10.4	9.5	S.W.	1	Sluv.	id	—	—	—	20	8	766.6	18.3	W.	2	Cub. <sup>o</sup>	
ALBACETE	7h 765.6	13.9	12.2	S.E.	3	Cub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	0	11.6	767.1	16.0	W.S.W.	1	id	
CIUDAD-REAL	7h 764.2	13.0	10.2	S.	4	Cub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	20	7	(?) 765.0	18.3	W.	3	Tub. <sup>o</sup>	
MADRID	7h 766.4	10.0	9.4	S.E.	3	id	id	—	—	(?) 5	9	767.2	13.6	S.E.	0	Cub. <sup>o</sup>		
SEGOVIA	7h 764.4	11.8	11.0	id	0	Sluv.	id	—	—	—	5	16	6	765.7	13.4	S.S.E.	0	Sluv.
ESCORIAL	7h 767.1	13.9	12.8	id	0	Cub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	19	11	767.6	16.7	S.W.	1	Tub. <sup>o</sup>	
SORIA	7h 767.6	14.2	13.8	S.	1	id	id	—	—	—	19	12	767.9	18.2	S.E.	1	Q. <sup>o</sup>	
HUESCA	7h 766.7	12.5	12.0	S.E.	0	Nub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	20	10	766.0	18.0	S.W.	0	Tub. <sup>o</sup>	
ZARAGOZA	7h 767.8	—	—	N.E.	0	Cub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	768.6	—	id	0	id	
TERUEL	7h 767.9	15.8	15.6	E.N.E.	0	Cub. <sup>o</sup>	St.a	—	—	—	1	19	15	767.8	17.2	S.S.E.	0	Cub. <sup>o</sup>
TARRAGONA	7h 769.0	18.6	16.8	S.W.	1	Nub. <sup>o</sup>	Ris. <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	19.4	W.S.W.	3	Bru.		
BARCELONA	7h 767.9	17.6	10.5	S.E.	1	Cub. <sup>o</sup>	St.a	—	—	—	—	—	18.6	S.E.	1	Cub. <sup>o</sup>		
CADAQUÉS	7h 765.2	15.6	—	S.S.E.	3	Cub. <sup>o</sup>	St.a	—	—	—	—	—	19.4	N.	1	id		
MAHON	7h 766.0	18.8	—	N.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PALMA	7h 767.6	12.0	—	W	2	Nub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORAN	7h 768.3	16.0	—	N.E.	1	Cub. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARCEL	7h 769.0	9.8	7.6	E.N.E.	3	Q. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	768.6	15.0	S.W.	1	Q. <sup>o</sup>	
TUNEZ	7h 769.5	5.9	3.8	N.	1	Q. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	768.6	13.6	N.	0	id	
SPAKS	7h 769.8	13.1	—	N.	2	Q. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	768.7	20.2	S.	3	C.S. <sup>o</sup>	
LIORNA	7h 768.8	12.3	11.7	S.W.	3	Q. <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	—	768.4	11.3	S.	2	Q. <sup>o</sup>	