



### ESTADO GENERAL

Baja el barómetro en toda la Península. El mínimo situado en Castilla la Vieja se ahonda, han descargado tormentas y lluvias en Aragón. Entre las Baleares y Argel hay un área de presiones débiles. El tiempo en general es bueno. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al S. de las Azores. Aumenta el calor en las regiones del Centro.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles variables y tiempo incierto
NW	del W. y algunas lluvias
CENTRO	flojos variables y tiempo incierto. Calor.
S	bonancibles del W. y buen tiempo. Menos calor.
E	flojos variables y buen tiempo. Calor.
NE	del S. y tiempo algo incierto. Calor.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. <sup>o</sup> a Oyamvel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.					
		Seco.	Hum. <sup>o</sup>	Dirccn.	Fuerza de 0 a 9.			Fluvia o nieve.	Temp <sup>o</sup> extr. <sup>a</sup> Max. Min.	Baróm. <sup>o</sup> a Oyamvel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dirccn.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA 8h	764.0	14.4	13.3	N.E.	1	Nub <sup>o</sup>	M <sup>a</sup>	0.8	189	128	762.8	15.0	S.	3	Lluv
CRIS NEZ 7h	760.4	16.0	13.5	E.	4	C.ubt <sup>o</sup>	M <sup>a</sup>	4	19	14	761.6	16.8	W.S.W	2	C.ubt <sup>o</sup>
S <sup>o</sup> MATHIEU 7h	761.7	14.2	13.8	E.	2	Nub <sup>o</sup>	Riv <sup>a</sup>	-	22	14	762.2	17.0	N.E.	2	C.ubt <sup>o</sup>
ISLA DE AIX 7h	760.4	20.0	19.0	W	2	C.ubt <sup>o</sup>	Lla	-	34	16	760.3	25.0	N.W.	2	Nub <sup>o</sup>
BIARRITZ 7h	763.4	20.2	19.2	N.W	4	C.ubt <sup>o</sup>	Riv <sup>a</sup>	-	24	19	762.5	21.3	W.N.W	3	C.ubt <sup>o</sup>
PERPIÑAN 7h	762.2	20.6	18.8	W.	2	C.ubt <sup>o</sup>	-	-	19.5	18.3	763.2	19.0	N.E.	1	C.ubt <sup>o</sup>
CABO SIGIE 7h	763.1	20.6	19.1	Gal	0	Nub.	Lla	-	25	12	764.5	18.8	W.	1	C.ubt <sup>o</sup>
NIZA 7h	763.1	18.1	14.1	E.	2	C.ubt <sup>o</sup>	Gal	-	26	15	764.2	19.0	Gal	0	S <sup>o</sup>
CLERMONT 7h	761.0	18.8	17.0	N.W.	0	Nub <sup>o</sup>	-	-	29	13	760.4	23.6	S.	0	Nub <sup>o</sup>
PARÍS 7h	762.6	13.9	13.2	N.	1	C.ubt <sup>o</sup>	-	-	24.7	12.1	762.2	20.3	N.N.W	2	S <sup>o</sup>
S <sup>o</sup> SEBASTIAN 9h	762.8	20.2	18.5	N.W.	0	C.ubt <sup>o</sup>	Gal	-	28	18	761.2	21.1	N.W	0	C.ubt <sup>o</sup>
BILBAO 9h	761.8	20.8	18.4	E.	0	C.ubt <sup>o</sup>	-	-	25	19	762.5	23.0	N.W	3	C.ubt <sup>o</sup>
SANTANDER 8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OVIEDO 8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AVILÉS 8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VÁRES 8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORUÑA 7h	762.5	14.6	13.6	W.	1	Niev.	M <sup>a</sup>	-	19	11	763.8	17.6	W.	3	Nub.
FINISTERRE 8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTIAGO 9h	762.3	18.3	15.4	S.W.	2	Nub <sup>o</sup>	-	-	20	14	763.3	15.3	S.W.	0	C.ubt <sup>o</sup>
PONTEVEDRA 9h	763.3	23.1	20.4	S.W.	0	C.ubt <sup>o</sup>	-	-	24	14	763.1	21.6	W	1	C.ubt <sup>o</sup>
VIGO 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORENSE 9h	762.3	17.6	15.2	N.W	0	C.ubt <sup>o</sup>	-	-	29	12	762.1	28.8	N.W	2	Nub <sup>o</sup>
BURGOS 9h	761.3	19.7	16.2	S.	0	S <sup>o</sup>	-	-	30	12	759.1	28.0	N.W	0	Nub <sup>o</sup>
VALLADOLID 9h	761.4	23.0	16.4	S.E.	0	S <sup>o</sup>	-	-	34	14	759.4	30.4	S.W.	0	C.ubt <sup>o</sup>
SALAMANCA 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OPORTO 9h	763.2	16.2	15.1	S.E.	2	C.ubt <sup>o</sup>	-	-	23	14	-	-	-	-	-
LISBOA 8h	762.3	18.4	15.5	N.E.	3	S <sup>o</sup>	Riv <sup>a</sup>	-	25	15	762.8	18.0	N.N.W.	4	S <sup>o</sup>
LAGOS 8h	761.6	26.8	21.3	S.E.	1	S <sup>o</sup>	Riv <sup>a</sup>	-	34	16	-	-	-	-	-
FUNCHAL 8h	763.4	22.0	17.0	N.E.	1	C.ubt <sup>o</sup>	Lla	-	23	16	764.3	22.0	N.E.	1	Nub <sup>o</sup>
PUNTA DELGADA 8h	764.3	20.0	17.4	W.N.W	2	C.ubt <sup>o</sup>	M <sup>a</sup>	-	23	19	764.3	21.2	N.N.W	4	C.ubt <sup>o</sup>
ANGRA 8h	764.3	20.8	18.2	N.W	4	Nub <sup>o</sup>	M <sup>a</sup>	-	25	20	764.7	25.0	N.	4	Nub <sup>o</sup>
LAGUNA 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CÁCERES 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BADAJOZ 9h	762.5	28.0	21.8	N.W.	0	S <sup>o</sup>	-	-	35	16	761.7	33.8	N.W.	1	S <sup>o</sup>
CÓRDOBA 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEVILLA 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S <sup>o</sup> FERNANDO 7h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TARIFA 8h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MÁLAGA 9h	762.0	27.0	22.8	E.S.E.	2	S <sup>o</sup>	Riv <sup>a</sup>	-	28	22	763.3	26.8	S.S.E.	3	S <sup>o</sup>
MELILLA 9h	763.2	25.8	23.7	E.N.E.	1	S <sup>o</sup>	Riv <sup>a</sup>	-	27	24	764.4	27.0	N.N.E.	1	S <sup>o</sup>
JAÉN 9h	762.6	30.0	21.8	N.E.	2	S <sup>o</sup>	-	-	36	20	761.0	34.2	N.N.W	3	S <sup>o</sup>
GRANADA 9h	762.6	28.3	19.2	W	1	S <sup>o</sup>	-	-	32	26	763.3	38.5	N.W	1	S <sup>o</sup>
ALMERIA 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURCIA 9h	759.8	28.6	26.0	S.W.	3	S <sup>o</sup>	Riv <sup>a</sup>	-	29	21	761.7	26.2	N.E.	3	Nub <sup>o</sup>
ALICANTE 9h	762.9	27.3	24.0	N.W.	0	C.ubt <sup>o</sup>	-	-	28	24	763.6	27.0	S.E.	1	Nub <sup>o</sup>
VALENCIA 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	761.5	20.3	S.S.E.	-	-
ALBACETE 9h	761.9	26.0	20.8	S.W.	1	C.ubt <sup>o</sup>	-	-	34	18	759.4	32.8	N.W	3	C.ubt <sup>o</sup>
CIUDAD-REAL 9h	761.5	23.6	17.0	S.	1	S <sup>o</sup>	-	-	32.2	16.9	759.2	30.4	S.W	1	C.ubt <sup>o</sup>
MADRID 9h	760.0	25.4	22.0	N.W	2	S <sup>o</sup>	-	-	33	19	758.0	29.2	S.W.	1	Nub <sup>o</sup>
ESCORIAL 9h	761.2	26.0	17.6	W	3	S <sup>o</sup>	-	-	33	14	759.0	31.0	S.	4	C.ubt <sup>o</sup>
SEGOVIA 9h	761.1	24.4	16.4	W	0	C.ubt <sup>o</sup>	-	-	32	16	759.0	31.0	W	4	Nub <sup>o</sup>
GUADALAJARA 9h	760.2	24.0	18.2	S	1	S <sup>o</sup>	-	-	1	28	760.4	28.6	S	1	Storm
SÓRIA 9h	763.3	24.4	20.0	S.E.	0	Nub <sup>o</sup>	-	-	5	31	762.7	28.7	S.S.E.	0	C.ubt <sup>o</sup>
HUESCA 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZARAGOZA 9h	761.4	25.0	23.8	S.E.	0	S <sup>o</sup>	-	-	32	13	759.7	31.2	S.	0	C.ubt <sup>o</sup>
TERUEL 9h	762.3	26.2	-	S.	3	Nub <sup>o</sup>	Riv <sup>a</sup>	-	28	20	763.4	27.0	S.	4	Nub <sup>o</sup>
BARCELONA 9h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CADAQUÉS 8h	762.8	26.0	21.4	S.E.	2	C.ubt <sup>o</sup>	-	-	28	19	764.4	26.6	S.E.	2	S <sup>o</sup>
MAHÓN 9h	762.2	25.6	21.8	N.	2	Nub <sup>o</sup>	Lla	-	28	20	765.8	26.8	S.W.	4	Nub <sup>o</sup>
PALMA 9h	762.4	25.0	-	S	3	C.ubt <sup>o</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORÁN 7h	761.4	24.0	-	S.W	1	Nub <sup>o</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARGEL 7h	760.9	24.2	-	N.E.	1	C.ubt <sup>o</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUNEZ 7h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEAKS 7h	763.7	20.6	18.2	S.	3	C.ubt <sup>o</sup>	-	-	-	-	765.1	25.2	W	3	C.ubt <sup>o</sup>
LIORNA 7h	764.5	17.2	13.2	N.	1	S <sup>o</sup>	-	-	-	-	765.0	22.1	W.	1	S <sup>o</sup>
ROMA 7h	767.0	23.2	18.0	N.W	2	S <sup>o</sup>	-	-	-	-	763.6	25.4	S.E.	2	S <sup>o</sup>
CAGLIARI 7h	764.2	23.0	19.3	S.S.W.	2	S <sup>o</sup>	-	-	-	-	764.8	20.8	Gal	0	S <sup>o</sup>
PALERMO 7h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

El Director  
ARCIMIS