



## ESTADO GENERAL

Ha mejorado la situación. El mínimo de las Baleares se rellena y suben las presiones, aunque poco, en todas partes. En el saco de Cádiz se ha formado un pequeño anticiclón. En el Atlántico no está todavía asegurado el tiempo y la presión continúa estacionaria en Valencia y las Azores.

### Tiempo probable

EN EL N. vientos variables y alguna lluvia local.

“ “ N.W. id id del 3.º cuadrante id id.

“ “ CENTRO. id id de la región del W.

“ “ S. id id id id.

“ “ E. id id id id.

“ “ N.E. como para el 26.

## Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.				
		Seco	Húm.	Dirac.	Fuerza			Pluvia o nieve	Témp. <sup>s</sup> extr. <sup>s</sup> Máx	Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento		Estado del cielo.
ALENTIA (8 <sup>h</sup> )	759.4	11.1	8.9	Cal	Cal	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	19.2	5.0	754.4	11.7	W. S. W.	W.	C. S.
RIS NEZ. (7 <sup>h</sup> )	756.8	11.0	9.0	W.	Bon <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	SL <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
MATHIEU (7 <sup>h</sup> )	759.1	11.2	9.6	W.	SL <sup>o</sup>	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
LA DE AIX (7 <sup>h</sup> )	759.1	12.2	11.1	W.	id	C. S.	SL <sup>a</sup>	2	—	—	—	—	—	—	—
ARRITZ (7 <sup>h</sup> )	761.9	13.8	12.0	S. S. E.	SL <sup>o</sup>	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
ARRIÑAN (7 <sup>h</sup> )	761.5	16.0	13.4	W.	id	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
BO SICIÉ (7 <sup>h</sup> )	761.6	15.4	12.4	S. W.	Vent <sup>o</sup>	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
ZA (7 <sup>h</sup> )	760.9	15.2	12.8	S. E.	SL <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	SL <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMONT (7 <sup>h</sup> )	761.6	11.4	9.0	S. W.	Vent <sup>o</sup>	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
RIS (7 <sup>h</sup> )	760.1	9.5	8.3	S. W.	id	id	SL <sup>a</sup>	1	17.5	6.8	758.0	12.7	S.	SL <sup>o</sup>	C. S.
SEBASTIÁN (9 <sup>h</sup> )	763.1	15.7	12.3	W.	id	Sub <sup>o</sup>	Cal	—	17	?	761.3	15.9	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	C. S.
LBAO (9 <sup>h</sup> )	763.1	16.2	11.6	id	Cal	C. S.	id	—	18	10	761.7	15.2	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	C. S.
ANTANDER (8 <sup>h</sup> )	763.8	15.2	—	S. W.	Vent <sup>o</sup>	id	SL <sup>a</sup>	—	—	—	764.8	15.7	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	id
VEDO (9 <sup>h</sup> )	762.6	13.8	10.2	W.	id	Sub <sup>o</sup>	SL <sup>a</sup>	1	14	8	761.2	13.8	W.	id	id
VILÉS (8 <sup>h</sup> )	761.4	—	—	S. E.	id	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	—	—	761.5	—	W. S. W.	Vent <sup>o</sup>	C. S.
ARES (8 <sup>h</sup> )	761.9	16.2	—	S. W.	Bon <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	id	—	—	—	762.0	17.3	W.	SL <sup>o</sup>	id
ORUÑA (7 <sup>h</sup> )	762.3	15.5	11.9	S.	SL <sup>o</sup>	C. S.	SL <sup>a</sup>	2	16	9	761.5	15.4	W.	SL <sup>o</sup>	id
MINISTERRE (8 <sup>h</sup> )	762.8	16.3	13.2	S. W.	id	id	SL <sup>a</sup>	—	—	—	762.9	16.9	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>
ANTIAGO (9 <sup>h</sup> )	760.5	12.9	11.9	S.	Bon <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	SL <sup>a</sup>	9	17	8	764.0	16.2	S. W.	Bon <sup>o</sup>	C. S.
ICO (9 <sup>h</sup> )	763.4	17.3	14.2	W.	id	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	16	10	763.4	15.7	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	C. S.
RENSE (9 <sup>h</sup> )	762.8	11.6	9.2	W. S. W.	Vent <sup>o</sup>	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	17	4	758.6	15.8	W.	Vent <sup>o</sup>	C. S.
MURGOS (9 <sup>h</sup> )	766.1	13.0	10.0	S. W.	SL <sup>o</sup>	id	SL <sup>a</sup>	—	18	6	759.0	14.0	S. W.	SL <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>
LLADOLID (9 <sup>h</sup> )	764.0	13.8	11.0	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	SL <sup>a</sup>	—	20	7	761.4	17.4	W. S. W.	Vent <sup>o</sup>	id
ALAMANCA (9 <sup>h</sup> )	763.6	14.3	12.1	S.	Bon <sup>o</sup>	id	SL <sup>a</sup>	—	18	10	—	—	—	—	—
PORTO (9 <sup>h</sup> )	764.2	14.8	12.6	S. S. W.	SL <sup>o</sup>	id	SL <sup>a</sup>	—	16	12	764.8	13.4	W.	SL <sup>o</sup>	W.
SBOA (8 <sup>h</sup> )	765.9	17.6	15.0	S. E.	id	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	21	9	—	—	—	—	—
AGOS (8 <sup>h</sup> )	765.4	19.1	17.8	Cal	Cal	Sub <sup>o</sup>	SL <sup>a</sup>	—	20	14	765.8	18.9	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>
INCHAL (8 <sup>h</sup> )	761.5	18.0	17.0	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	SL <sup>a</sup>	3	19	17	762.6	18.0	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	C. S.
ANTA DELGADA (7 <sup>h</sup> )	764.0	20.0	15.0	S. W.	Vent <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	SL <sup>a</sup>	—	27	7	762.7	18.4	W. S. W.	Vent <sup>o</sup>	id
DAJOZ (9 <sup>h</sup> )	765.9	18.0	12.8	W. S. W.	id	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	25	11	762.3	20.6	S. W.	Bon <sup>o</sup>	C. S.
VILLA (9 <sup>h</sup> )	—	—	—	W.	SL <sup>o</sup>	id	SL <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
AMONTE (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	W.	SL <sup>o</sup>	id	SL <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
FERNANDO (7 <sup>h</sup> )	766.6	15.6	13.0	W. S. W.	Vent <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	SL <sup>a</sup>	—	19	19	764.6	16.9	W.	SL <sup>o</sup>	C. S.
RIFA (8 <sup>h</sup> )	767.2	17.1	—	id	id	id	SL <sup>a</sup>	—	—	—	764.8	18.5	W.	SL <sup>o</sup>	id
ALAGA (9 <sup>h</sup> )	765.3	19.2	12.6	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	SL <sup>a</sup>	—	23	14	764.5	22.4	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	id
LANADA (9 <sup>h</sup> )	—	—	—	id	Vent <sup>o</sup>	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
LMERÍA (8 <sup>h</sup> )	764.6	20.3	17.5	S. W.	SL <sup>o</sup>	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	—	—	760.5	20.2	S. W.	SL <sup>o</sup>	W.
UILAS (8 <sup>h</sup> )	764.3	—	—	id	Vent <sup>o</sup>	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	—	—	762.5	—	S. W.	SL <sup>o</sup>	id
ICANTE (9 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URCIA (9 <sup>h</sup> )	763.2	19.6	13.2	W.	SL <sup>o</sup>	id	—	—	25	15	759.6	23.6	S. E.	SL <sup>o</sup>	C. S.
ENIA (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALENCIA (9 <sup>h</sup> )	762.0	20.9	15.5	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	id	—	—	21	14	759.9	20.8	S. E.	id	Sub <sup>o</sup>
UDAD-REAL (9 <sup>h</sup> )	766.0	11.7	9.4	W.	SL <sup>o</sup>	C. S.	—	—	22	5	761.8	16.3	W.	Cal	id
ABACETE (9 <sup>h</sup> )	764.2	13.5	9.3	W.	SL <sup>o</sup>	C. S.	—	—	20	8	759.1	17.5	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	C. S.
ABRIL (9 <sup>h</sup> )	763.5	13.4	10.4	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	—	—	19.2	8.1	759.3	17.9	S. S. W.	id	Sub <sup>o</sup>
EGOVIA (9 <sup>h</sup> )	763.2	11.0	8.5	S. W.	id	C. S.	—	—	3	6	757.1	18.8	S. E.	id	C. S.
SCORIAL (9 <sup>h</sup> )	761.6	14.0	10.0	S. E.	SL <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	—	—	18	5	758.8	15.6	id	id	Sub <sup>o</sup>
ORIA (9 <sup>h</sup> )	761.1	11.4	8.2	W. S. W.	SL <sup>o</sup>	C. S.	—	—	17	0	757.5	16.2	W.	Bon <sup>o</sup>	C. S.
IRAGOZA (9 <sup>h</sup> )	762.8	17.0	14.0	W. S. W.	Cal	id	—	—	26	11	764.5	19.0	W. S. W.	Cal	id
RUEL (9 <sup>h</sup> )	761.7	14.5	12.3	W.	id	C. S.	—	—	24	6	757.2	20.0	S. W.	Bon <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>
ARRAGONA (8 <sup>h</sup> )	760.7	—	—	S. E.	Vent <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	Cal	—	—	—	759.7	—	S. E.	Vent <sup>o</sup>	id
ARCELONA (9 <sup>h</sup> )	761.5	18.0	16.6	S. E.	id	Sub <sup>o</sup>	SL <sup>a</sup>	—	21	14	760.0	19.4	S. S. W.	SL <sup>o</sup>	id
ADAQUÉS (8 <sup>h</sup> )	758.9	16.4	11.6	Cal	Cal	Sub <sup>o</sup>	id	—	—	—	758.7	17.5	Cal	id	id
AHON (8 <sup>h</sup> )	758.6	—	—	S. W.	Bon <sup>o</sup>	id	SL <sup>a</sup>	—	—	—	757.6	—	S. W.	SL <sup>o</sup>	id
ALMA (9 <sup>h</sup> )	762.0	19.6	17.0	S. S. W.	Vent <sup>o</sup>	C. S.	id	—	21	14	760.4	19.8	id	Bon <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>
BIZA (8 <sup>h</sup> )	—	—	—	S. W.	SL <sup>o</sup>	C. S.	SL <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
BRAN (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RGEL (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNEZ (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS (7 <sup>h</sup> )	761.5	17.6	15.2	W.	Cal	C. S.	—	—	—	—	759.1	18.6	W.	SL <sup>o</sup>	C. S.
ORNA (7 <sup>h</sup> )	761.8	16.6	14.2	W.	SL <sup>o</sup>	id	—	—	—	—	757.7	20.6	W.	SL <sup>o</sup>	id
OMA (7 <sup>h</sup> )	763.3	18.7	15.7	Cal	Cal	C. S.	—	—	—	—	761.1	21.8	W. S. W.	Bon <sup>o</sup>	id
GLIARI (7 <sup>h</sup> )	763.2	18.5	15.9	id	id	Sub <sup>o</sup>	—	—	—	—	760.0	20.9	id	SL <sup>o</sup>	Bon <sup>o</sup>
LERMO (7 <sup>h</sup> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director  
ARCIMIS