



Precio de suscripción 35 Ptas. semestre. Lit.º Barralé, Zaragoza, 9, Madrid.

### ESTADO GENERAL

De la depresión de ayer han surgido varios mínimos que se encuentran en Galicia, la Andalucía oriental y las Baleares. Los vientos son bonancibles y frescos y su dirección depende de la situación del mínimo a que pertenecen. Ha nevado en varias regiones y llovido en casi todas partes. Se señala una nevada abundante en las montañas de Madera. El tiempo se manifiesta más duro en Galicia y Cantabria. El descenso de la temperatura es general. Sigue subiendo el barómetro en el Atlántico y el anticiclón se reconstituye al N. W. de las Azores.

### Tiempo probable

EN EL N	vientos frescos a duros del N. chubascos y mar.
" " N.W	id id id id id id.
" " CENTRO	id bonancibles a frescos del N. algún chubasco y mejor tiempo.
" " S	id id id id y lluvias.
" " E	id frescos del S. cuadrante y chubascos.
" " NE	como para el N.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.			30. de la vispera.				
		Seco	Hum.º	Dirrec.º	Fuerza de 0 a 9.			Pluvia o nieve.	Témp.º extr.º	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Dirrec.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA 8h	763.0	2.2	1.1	N.E.	1	Obs.	N.º	0.7	7.2	1.1	765.6	8.1	N.E.	5	Tub.º
GRIS NEZ 7h	755.2	4.0	3.2	E.	5	id	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
S. MATHIEU 7h	759.2	3.5	2.6	N.E.	3	C. Obs.	N.º	11	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX 7h	758.6	0.8	0.2	S.	4	Obs.	N.º	2	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ 7h	757.2	4.0	2.2	E.	2	id	N.º	19	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN 7h	753.6	5.8	3.8	W.	5	id	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE 7h	752.2	7.0	6.0	N.E.	3	N. Obs.	N.º	9.2	—	—	—	—	—	—	—
NIZA 7h	753.1	7.0	6.5	Cal	0	Sl. Obs.	N.º	17	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT 7h	755.1	1.2	0.0	N.W.	2	Obs.	N.º	11	—	—	—	—	—	—	—
PARIS 7h	752.3	0.5	0.1	S.	4	Sl. Obs.	N.º	16	2.6	0.0	754.4	2.0	N.	2	Sl. Obs.
S. SEBASTIAN 9h	758.5	5.9	4.0	N.	5	Obs.	N.º	17	8	3	755.4	6.7	S.W.	4	Obs.
BILBAO 9h	758.5	6.4	4.8	N.	0	Bom.	N.º	9	9	2	756.5	8.9	N.W.	1	Sl. Obs.
SANTANDER 8h	758.1	—	—	Cal	0	Obs.	id	—	—	—	756.6	—	W.	2	Obs.
OVIEDO 9h	760.2	2.0	1.6	S.W.	5	N. Obs.	id	9	6	0	756.5	5.8	S.	5	Obs.
AVILÉS 8h	759.9	—	—	N.W.	1	C. Obs.	N.º	—	—	—	757.5	—	S.W.	2	C. Obs.
VARES 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORUÑA 7h	761.3	5.0	3.6	N.E.	3	Sl. Obs.	N.º	3	10	2	756.8	9.0	N.	6	Tub.º
MINISTERRE 8h	762.3	8.5	5.3	N.W.	5	Obs.	N.º	1	—	—	760.0	9.5	N.	6	Obs.
SANTIAGO 9h	761.4	2.6	1.9	N.E.	6	Sl. Obs.	—	2	9	1	758.2	6.4	N.	2	Sl. Obs.
MONTEDRA 9h	760.6	6.0	4.3	N.	5	O.º	—	—	11	1	757.9	9.9	N.	5	C. Obs.
LEGO 9h	759.6	7.6	3.4	N.E.	5	Tub.º	N.º	—	11	3	756.0	9.2	N.W.	5	C. Obs.
RENSE 9h	759.5	6.0	4.4	N.	2	id	—	—	10	0	756.5	7.8	N.W.	2	Obs.
MURGOS 9h	758.3	-1.0	-1.7	N.E.	1	id	—	—	2	-3	758.4	1.2	N.W.	1	id
MALLADOLID 9h	756.5	4.0	3.0	N.E.	9	id	—	—	5	-1	755.7	4.0	N.W.	7	C. Obs.
SALAMANCA 9h	754.5	2.6	1.6	S.E.	1	Obs.	—	32	8	-1	753.8	5.2	W.	1	Obs.
PORTO 9h	758.2	7.2	2.4	N.	5	Tub.º	N.º	—	15	2	—	—	—	—	—
ISBOA 8h	756.5	7.0	4.2	N.	5	O.º	N.º	3	12	5	756.6	9.0	N.	4	Obs.
LAGOS 8h	757.9	9.9	6.8	N.	5	C. Obs.	N.º	—	21	7	—	—	—	—	—
UNCHAL 8h	763.9	12.7	8.6	N.E.	6	N. Obs.	N.º	5	18	8	757.9	15.2	N.W.	5	O.º
MUNTA DELGADA 7h	772.5	11.5	8.3	S.W.	5	Tub.º	N.º	—	16	11	770.2	12.0	S.W.	4	C. Obs.
INGRA 8h	772.1	10.8	9.8	id	5	id	id	—	15	10	771.2	12.5	S.	5	Tub.º
LAGERES 9h	754.5	1.3	1.1	N.	4	N. Obs.	—	12	12	1	755.7	11.2	S.	5	Obs.
MADAJOZ 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CÓRDOBA 9h	752.2	8.6	7.6	S.W.	5	Obs.	—	5	16	7	754.4	16.0	N.W.	4	Tub.º
SEVILLA 9h	752.8	9.4	7.8	N.W.	2	C. Obs.	—	—	19	8	754.6	18.8	N.W.	2	id
YAMONTE 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO 7h	756.0	8.9	7.7	N.W.	0	Obs.	N.º	2	15	8	756.8	13.0	N.W.	4	Obs.
ARIFA 8h	752.8	12.6	—	N.W.	5	C. Obs.	N.º	—	—	—	756.9	16.5	N.W.	5	id
MÁLAGA 9h	750.2	12.3	8.8	id	5	Sl. Obs.	id	—	19	4	755.6	17.0	id	4	C. Obs.
CAEN 9h	752.5	5.6	5.0	N.E.	2	Obs.	—	4	16	4	754.2	13.8	N.W.	2	id
BRANADA 9h	749.9	8.2	6.4	W.	7	Bom.	—	2	13	6	752.8	13.4	W.	2	id
MERÍA X 8h	751.4	16.0	14.0	S.W.	4	Obs.	N.º	—	—	—	754.3	17.0	S.W.	7	Tub.º
MURCIA 8h	751.1	10.4	8.8	id	1	id	—	—	23	8	752.9	20.6	id	4	C. Obs.
LICANTE 9h	750.6	15.0	13.6	N.E.	0	id	N.º	—	20	9	757.3	18.6	S.E.	3	Tub.º
ALENCIA 9h	751.7	10.4	8.4	S.W.	0	C. Obs.	—	—	19	9	751.9	15.6	S.S.E.	1	id
LBACETE 9h	754.0	7.3	6.0	S.W.	2	Sl. Obs.	—	—	15	2	752.6	13.4	N.W.	5	id
MUDAD-REAL 9h	755.4	8.2	8.0	S.W.	5	id	—	—	11	2	753.1	10.2	S.W.	5	Obs.
MADRID 9h	753.9	3.3	1.1	N.E.	5	Obs.	—	3.6	11.1	2.4	752.7	8.5	W.	3	C. Obs.
LEGOVIA 9h	754.6	-0.0	-1.3	Cal	3	id	—	4	10	-3	752.6	7.0	S.W.	4	Obs.
SCORIAL 9h	753.9	0.2	-1.0	N.W.	4	N. Obs.	—	15	15	-2	752.4	5.2	N.W.	6	Tub.º
GORIA 9h	753.0	-0.6	-0.8	N.	2	Obs.	—	4	8	-3	749.8	1.2	id	7	id
UESCA 9h	753.2	5.6	4.4	W.	1	id	—	—	14	2	752.0	12.2	id	5	Obs.
ZARAGOZA 9h	753.8	5.0	2.4	N.W.	8	id	—	—	16	4	753.0	14.0	id	7	id
TERUEL 9h	754.0	-0.1	-0.5	N.	1	N. Obs.	—	—	14	-1	750.4	12.5	S.W.	5	Tub.º
ZARRAGONA 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA 8h	751.1	—	0.7	N.E.	—	—	N.º	5	17	6	753.1	15.4	S.W.	0	id
ADAQUÉS 8h	—	10.5	8.4	S.W.	3	Tub.º	N.º	—	—	—	10.2	—	—	2	Sl. Obs.
MAHON 9h	751.0	15.0	14.0	S.	3	id	—	—	16	9	754.6	15.5	S.W.	3	C. Obs.
ALMA 9h	750.0	13.8	12.0	N.	2	C. Obs.	N.º	—	17	11	751.9	17.0	id	3	O.º
IRAN 7h	754.5	11.4	—	S.	2	Tub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL 7h	751.8	15.2	—	S.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALUNEZ 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAKS 7h	754.6	13.0	—	W.	2	Tub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GIORNA 7h	754.8	11.6	9.8	S.	2	C. Obs.	—	—	—	—	757.7	14.0	W.	1	Obs.
ROMA 7h	756.8	8.4	7.2	N.	0	Obs.	—	—	—	—	758.9	12.4	S.	2	C. Obs.
AGLIARI 7h	754.3	14.0	13.4	S.E.	3	id	—	—	—	—	757.5	15.0	S.E.	4	C. Obs.
ALERMO 7h	756.2	10.8	9.5	S.	1	id	—	—	—	—	759.6	11.6	Cal	0	O.º