



ESTADO GENERAL.

La depresión del Golfo de Vizcaya se rellena con lentitud y se corre hacia el W, fortaleciéndose al mismo tiempo las presiones altas del Mediterraneo y de Francia. Lueve en Galicia con vientos del 3º cuadrante, pero en el resto de nuestra Península se mantiene bueno el tiempo aunque acalajado el cielo. La temperatura máxima de ayer fue de 24° en Alicante y en Sevilla; la mínima de hoy ha sido de 0° en Cuenca y en Feruel.

Tiempo probable.

EN EL N.	Vientos bonancibles del 2º y 3º cuadrantes y tiempo incierto				
N. W.	Id	id	a frescos del 3º y 4º cuadrantes y tiempo lluvioso		
CENTRO.	Id	id	de dirección variable y buen tiempo de poca estabilidad		
S.	Id	id	del 1º y 2º cuadrante y buen tiempo		
E.	Id	id	id	id	id
N. E.	Id	id	id	id	id

OBSERVACIONES DE LA MAÑANA.

ID. EN LAS 24 HORAS

ID. DE LA VÍSPERA.

ESTACIONES.	Baróm ^o a 0 y al nivel del mar.	TERMÓMETRO.		VIENTO. Dirección. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia ó nieve.	TEMP ^o EXT ^o .		Baróm ^o a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	VIENTO.		Estado del cielo.
		Seco.	Húm ^o .					Max ^a .	Min ^a .			Dirección.	Fuerza de 0 a 9.	
VALENTIA (7h.)	768.4	10.6	8.9	E	2	cd		13.9	7.2	770.4	12.2	ESE	2	cd
GRIS NEZ (7h.)	768.2	4.2	3.2	E	5	Br		16	4	772.5	10.2	ESE	5	cd
ST. MATHIEU (7h.)	768.9	11.4	10.2	ESE	3	Cub	2	14	10	766.0	12.8	ESE	7	id
ISLA DE AIX (7h.)	766.0	9.0	8.3	SE	3	cd		18	9	767.3	14.2	SE	3	cd
BIARRITZ (7h.)	768.0	15.0	2.0	SE	4	dº		19	11	767.5	16.0	SE	3	cd
PERPIÑAN (7h.)	769.0	6.0	5.9	SW	2	dº		20.6	5.0	768.3	11.1	W	2	cd
CABO SICIE (7h.)	767.7	14.6	14.2	NW	2	Br		20	16	765.0	17.0	E	3	Br
NIZA (7h.)	768.3	16.5	15.0	cal	0	Br		23	15	767.5	18.1	cal	0	dº
CLERMONT (7h.)	769.8	5.3	5.2	E	1	cd	23	18.0	4.0	766.8	13.3	id	0	cd
PARIS (7h.)	767.1	9.5	9.2	SE	2	cd	3	18.0	9.1	769.8	15.1	E	3	id
S. SEBASTIÁN (8h.)	766.8	16.2	11.3	SSW	5	mub		12	13	765.4	17.8	S	5	dº
PAMPLONA (8h.)	765.8	16.0	10.0	SE	4	mub		19	11	764.0	19.0	S	3	dº
BILBAO (8h.)	762.8	15.0	10.2	S	6	Cub		17	13	762.5	17.2	S	5	Cub
SANTANDER (8h.)	764.0	14.8	10.6	S	7	Cub		17	13	761.5	16.0	S	7	dº
OVIEDO (8h.)	763.0	—	—	SW	1	Lluv		—	—	761.5	—	SW	2	Cub
AVILÉS (8h.)	761.7	12.0	11.5	SW	5	Cub	1	—	—	761.0	13.6	SW	6	Cub
VARES (8h.)	763.0	13.0	12.0	SE	2	cd	12	17	11	762.8	16.0	S	6	Cub
CORUÑA (7h.)	763.8	12.6	11.0	WSW	5	Cub	2	—	—	762.8	15.3	WSW	5	Lluv
FINISTERRE (8h.)	763.9	12.5	12.0	SW	4	Lluv	23	15	11	762.6	13.5	SW	2	Cub
SANTIAGO (8h.)	764.7	14.1	13.9	S	2	Cub	6	18	13	762.7	17.8	S	2	Cub
PONTEVEDRA (8h.)	765.2	13.4	12.2	S	1	id	5	18	7	762.7	16.2	NW	1	id
ORENSE (8h.)	765.3	9.0	7.0	S	1	id	—	12	2	762.8	10.8	S	1	Cub
LEÓN (8h.)	768.3	3.0	5.7	SE	0	mub	13	4	—	764.2	11.4	S	1	mub
VALLADOLID (8h.)	768.0	7.4	5.6	SSW	1	dº	15	6	—	764.7	12.8	SW	2	id
SALAMANCA (8h.)	769.2	7.6	5.2	E	1	dº	14	2	—	765.8	11.2	SW	3	Cub
ZAMORA (8h.)	762.4	7.0	8.5	SW	0	cd	14	6	—	765.9	14.1	SW	1	mub
OPORTO (8h.)	767.3	13.8	12.9	S	4	Cub	8	16	13	765.8	14.2	S	4	Cub
LISBOA (8h.)	766.2	13.0	12.2	N	3	id	19	13	—	766.7	16.1	NE	2	mub
LAGOS (8h.)	764.7	19.0	14.6	E	1	dº	20	9	—	765.4	14.8	N	1	dº
FUNCHAL (8h.)	764.5	18.7	14.1	NE	2	mub	22	13	—	764.9	20.1	NE	2	Cub
PTA. DELGADA (7h.)	763.5	19.9	17.7	SE	4	id	21	19	—	764.8	19.0	ESE	4	id
ANGRA (8h.)	763.1	19.4	18.4	SE	4	Cub	22	18	—	764.2	19.3	SE	4	Cub
HORTA (8h.)	762.1	19.4	13.8	S	5	Cub	23	19	—	763.0	19.8	S	0	Cub
LAGUNA (8h.)	764.4	16.5	15.5	SE	1	mub	22	11	—	763.7	18.5	SE	2	mub
CÁCERES (8h.)	769.6	12.4	11.6	NW	1	dº	18	6	—	765.6	15.2	S	3	Cub
BADAJOS (8h.)	769.3	11.4	10.2	E	0	dº	21	7	—	767.0	18.0	W	0	Cub
CÓRDOBA (8h.)	768.0	10.4	8.6	NE	2	cd	21	8	—	766.2	20.6	NE	2	cd
SEVILLA (8h.)	767.1	13.2	10.8	NE	3	dº	24	9	—	765.9	22.8	SW	2	dº
HUELVA (8h.)	766.7	14.5	10.5	NE	4	cd	21	7	—	761.9	19.2	SW	3	dº
S. FERNANDO (7h.)	766.6	14.6	12.5	cal	0	mub	20	11	—	766.7	17.0	W	1	mub
TARIFA (8h.)	765.3	13.8	17.0	ESE	5	Cub	—	—	—	765.2	20.1	W	1	dº
MÁLAGA (8h.)	767.5	16.2	12.6	N	0	id	22	10	—	766.0	21.0	SE	3	mub
MELILLA (8h.)	766.0	23.0	22.0	NNE	2	dº	27	19	—	766.0	24.4	N	0	dº
JAÉN (8h.)	768.9	14.2	10.2	NE	0	cd	1	27	8	767.9	14.8	NNW	0	cd
GRANADA (8h.)	767.6	10.0	7.7	SE	1	mub	17	8	—	765.5	12.5	NW	3	cd
ALMERÍA (8h.)	768.8	15.7	15.0	SW	1	cd	20	18	—	766.3	20.2	SW	1	dº
MURCIA (8h.)	769.1	13.8	13.0	SW	1	mub	23	11	—	765.8	21.6	S	1	dº
ALICANTE (8h.)	768.6	12.6	14.4	N	0	cd	24	14	—	766.7	20.2	ESE	1	mub
VALENCIA (8h.)	770.2	14.4	12.6	W	1	Cub	1	16	11	762.3	16.4	NE	0	Cub
ALBACETE (8h.)	769.8	11.0	10.0	ESE	1	cd	17	5	—	766.7	15.1	NNW	1	cd
CIUDAD REAL (8h.)	770.5	6.4	5.0	NE	1	dº	17	4	—	766.7	17.2	N	2	cd
TOLEDO (8h.)	770.2	6.0	5.6	ESE	3	dº	16	4	—	766.2	15.2	NE	1	mub
CUENCA (8h.)	768.7	9.2	7.9	SE	1	Cub	4	13.2	0	766.9	9.5	SE	1	id
MADRID (8h.)	771.2	6.6	5.6	NE	1	Cub	13.3	4.8	—	767.1	11.5	S	1	id
SEGOVIA (8h.)	769.4	6.0	4.4	SE	0	dº	13	3	—	765.2	11.0	S	1	dº
ÁVILA (8h.)	770.2	7.0	5.0	SE	2	dº	11	4	—	767.8	10.0	S	4	cd
GUADALAJARA (8h.)	770.3	6.0	6.0	NW	0	cd	13	3	—	766.2	12.6	W	2	mub
SORIA (8h.)	771.2	4.8	4.0	S	0	dº	10	1	—	766.0	10.2	SW	3	id
HUESCA (8h.)	770.1	3.3	5.9	SE	1	dº	15.5	3.4	—	767.4	13.1	SE	1	mub
ZARAGOZA (8h.)	766.0	5.6	5.0	E	1	niebla	18	3	—	764.4	16.4	NE	1	dº
TERUEL (8h.)	770.9	6.4	6.4	SNE	0	id	17	0	—	766.3	13.0	S	0	mub
TORTOSA (7h.)	770.9	9.0	8.3	N	2	id	13	6	—	768.5	11.7	NNE	1	Lluv
BARCELONA (8h.)	770.3	14.0	10.0	NW	2	cd	2	19	9	767.4	13.4	NNW	0	Cub
MAHÓN (8h.)	769.3	13.4	15.0	NW	1	dº	25	15	—	768.1	21.2	SE	2	dº
PALMA (8h.)	770.1	14.4	12.4	NE	1	dº	22	12	—	767.1	21.2	SW	2	mub
ORÁN (7h.)	768.4	16.6	—	SSW	1	dº	—	—	—	—	—	—	—	—
ÁRGEL (7h.)	767.8	20.3	—	E	1	Cub	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7h.)	769.9	19.0	—	SW	1	cd	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS (7h.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7h.)	768.2	17.2	14.8	NE	1	cd	—	—	—	767.2	21.2	NE	3	dº
ROMA (7h.)	767.7	16.2	14.4	NW	2	dº	—	—	—	767.2	20.0	SE	1	dº
CAGLIARI (7h.)	767.3	17.0	15.0	NW	3	dº	—	—	—	762.5	20.0	cal	0	dº
PALERMO (7h.)	767.3	22.0	12.3	SSW	2	dº	—	—	—	767.4	18.0	S	4	dº