



## ESTADO GENERAL.

En la bahía de Vizcaya se ha ensanchado la depresión anterior, bajando el barómetro en todas partes menos en el Mediterráneo. Los vientos flojos del S.W. en Galicia muy duros. La temperatura sigue siendo suave. El anticiclón se retira hacia el S.E.

### Tiempo probable

vientos frescos chubascos de la región del S.  
 id id id id del 3.º cuadrante.  
 " " N.W. id variables lluviosos id id.  
 " " CENTRO. id id en fuerza y dirección y alguna lluvia.  
 " " S. id id id id id id.  
 " " E. id id del 3.º cuadrante y alguna lluvia.  
 " " N.E.

Estaciones	Baróm.º a 0y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.				
		Seco	Húm.	Direc.	Fuerra.			Pluvia o nieve.	Temp.º extr.º		Baróm.º a 0y al nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento		Estado del cielo.
									Máx.	Min.			Direc.º	Fuerra.	
VIENTA (8h)	750.9	9.4	8.9	E.	Bon.º	lun.	lun.	7.9	11.1	7.8	745.7	9.4	E.S.E.	Temp.º	lun.
OSNEZ (7h)	764.4	5.2	5.0	W.	id	Cbt.º	lun.	—	—	—	—	—	—	—	—
SMATHIEU (7h)	761.4	9.4	9.4	S.	lun.	Cbt.º	lun.	—	—	—	—	—	—	—	—
SA DE AIX (7h)	757.1	6.5	5.5	S.	Bon.º	Cbt.º	lun.	—	—	—	—	—	—	—	—
ERRITZ (7h)	762.4	14.7	9.6	S.	lun.	Cbt.º	lun.	—	—	—	—	—	—	—	—
RPINAN (7h)	769.9	3.6	3.6	W.	lun.	Cbt.º	lun.	4	—	—	—	—	—	—	—
RO SICIÉ (7h)	770.8	5.8	4.0	Cal	id	Cbt.º	lun.	—	—	—	—	—	—	—	—
RO SICIÉ (7h)	770.8	4.2	4.0	id	id	Cbt.º	lun.	—	—	—	—	—	—	—	—
ARMONT (7h)	769.6	-0.4	-0.5	W.S.W.	id	Cbt.º	lun.	—	—	—	—	—	—	—	—
ARIS (7h)	767.6	2.4	2.3	S.E.	lun.	id	lun.	—	9.9	0.2	769.6	4.8	S.S.W.	lun.	id
SEBASTIÁN (9h)	765.4	16.0	11.4	S.	lun.	lun.	lun.	—	2.0	12	768.5	15.2	S.	Cal	Cbt.º
BAO (9h)	765.4	15.6	7.6	S.E.	lun.	Cbt.º	lun.	10	21	8	767.0	15.2	S.E.	Bon.º	id
STANDER (8h)	767.1	16.2	—	S.S.W.	lun.	Cbt.º	lun.	—	—	—	766.9	15.4	S.E.	Vent.º	lun.
VEDO (9h)	762.3	?	11.2	S.	Vent.º	id	lun.	—	16	12	764.0	13.2	S.	lun.	Cbt.º
ALÉS (8h)	762.5	—	—	S.E.	id	id	lun.	—	—	—	764.6	—	S.W.	Vent.º	id
YES (8h)	761.8	12.5	—	S.W.	Temp.º	id	lun.	1	—	—	761.1	12.5	?	Temp.º	id
OLUNA (7h)	761.4	14.2	11.5	S.S.W.	lun.	id	lun.	—	16	11	760.3	15.3	S.S.E.	lun.	id
ESTERRE (8h)	763.0	12.4	11.2	S.W.	lun.	Cbt.º	lun.	1	—	—	762.8	12.0	S.	Temp.º	id
SANTIAGO (9h)	762.5	11.8	11.8	S.W.	lun.	id	lun.	8	13	11	763.6	13.4	S.E.	Bon.º	id
VO (9h)	763.8	14.5	12.0	S.E.	id	id	lun.	14	15	19	—	—	—	—	—
ENSE (9h)	763.8	14.5	19.1	W.S.W.	lun.	id	lun.	19	14	8	—	13.0	S.E.	Bon.º	Cbt.º
EGOS (9h)	768.1	7.2	5.8	S.E.	lun.	Cbt.º	lun.	1	9	3	769.7	8.0	S.E.	Vent.º	lun.
VLADOLID (9h)	770.0	9.0	8.0	S.	id	id	lun.	—	11	4	771.2	10.0	S.	Cal	id
SAMANCA (9h)	767.1	10.2	9.0	S.W.	lun.	Cbt.º	lun.	—	12	3	769.0	9.8	S.W.	lun.	Cbt.º
ORTO (9h)	765.6	14.0	14.0	S.W.	lun.	id	lun.	25	19	10	—	—	—	—	—
UBOA (8h)	766.9	14.5	14.4	S.	Bon.º	lun.	lun.	5	16	14	767.5	15.0	S.S.W.	lun.	Cbt.º
LOS (8h)	766.9	15.8	14.5	S.W.	lun.	Cbt.º	lun.	1	16	11	—	—	—	—	—
RICAL (8h)	768.2	17.1	?	S.W.	lun.	id	lun.	?	?	?	768.0	17.4	S.W.	lun.	Cbt.º
PA DELGADA (7h)	769.7	13.0	10.2	W.S.W.	lun.	lun.	lun.	4	18	11	769.5	14.4	W.S.W.	Bon.º	lun.
BAJOZ (9h)	767.9	14.8	13.0	S.	Vent.º	Cbt.º	lun.	3	15	8	768.0	14.0	S.E.	Cal	Cbt.º
SILLA (9h)	?	11.4	11.4	S.S.E.	id	lun.	lun.	2	17	10	769.0	15.5	S.E.	lun.	id
AMONTE (8h)	—	—	—	S.E.	id	Cbt.º	lun.	—	—	—	—	—	S.	id	lun.
SERNANDO (7h)	771.0	14.6	—	E.	Bon.º	id	lun.	—	—	—	771.1	14.0	W.	Vent.º	lun.
NEA (8h)	771.6	15.0	13.0	S.	Cal	lun.	lun.	—	19	11	769.0	18.0	E.S.E.	Bon.º	id
LAGA (9h)	768.6	7.5	—	E.	id	id	lun.	—	14	-1	766.4	14.1	W.S.W.	lun.	Cbt.º
GNADA (9h)	772.1	15.0	12.9	Cal	id	id	lun.	—	—	—	770.8	14.6	S.W.	Vent.º	id
VERÍA (8h)	771.7	—	—	E.	Vent.º	Cbt.º	lun.	—	—	—	770.5	—	id	id	Cbt.º
ATLAS (8h)	771.9	14.6	—	S.	Bon.º	id	lun.	—	—	—	—	—	id	id	Cbt.º
ACANTE (9h)	771.7	8.6	8.0	S.W.	Cal	Cbt.º	lun.	—	19	6	769.9	18.6	W.	lun.	Cbt.º
ARCIA (9h)	771.3	11.0	10.0	S.W.	lun.	lun.	lun.	—	—	—	769.4	17.0	S.E.	id	lun.
BUA (8h)	771.3	9.0	7.6	S.W.	Vent.º	Cbt.º	lun.	90	19	6	770.1	18.4	W.	Cal	id
VENCIA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CIAD-REAL (9h)	771.7	7.3	6.5	S.E.	Vent.º	id	lun.	—	15	6	770.7	13.1	W.	Vent.º	lun.
MACETE (9h)	771.6	5.1	5.1	id	lun.	lun.	lun.	—	8.6	3.9	772.3	7.1	S.S.E.	id	Cbt.º
DRID (9h)	767.0	8.5	7.0	S.E.	id	Cbt.º	lun.	—	11	2	770.3	8.5	W.	lun.	Cbt.º
GOVIA (9h)	770.8	6.2	6.2	S.W.	Cal	lun.	lun.	—	7	2	771.7	5.4	S.W.	lun.	id
FORIAL (9h)	769.6	3.0	2.6	S.W.	id	Cbt.º	lun.	—	7	-5	770.2	6.4	S.W.	Cal	Cbt.º
RIA (9h)	769.5	5.7	2.4	id	Vent.º	?	lun.	—	13	2	770.1	12.5	S.W.	Vent.º	Cbt.º
RACOZA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUEL (9h)	771.0	—	—	E.	Vent.º	Cbt.º	lun.	—	—	—	770.4	—	E.	lun.	lun.
RRAGONA (8h)	770.3	10.6	9.6	S.W.	Cal	id	lun.	—	14	6	771.8	11.8	E.S.E.	Bon.º	Cbt.º
RCOLONA (9h)	769.8	9.8	9.0	E.	Vent.º	lun.	lun.	3	—	—	766.4	11.7	S.W.	Vent.º	lun.
DAQUÉS (8h)	769.4	—	—	E.	id	Cbt.º	lun.	—	—	—	768.9	—	S.W.	lun.	id
HON (8h)	771.9	8.2	7.0	S.	lun.	Cbt.º	lun.	—	14	5	769.9	13.8	S.	id	Cbt.º
LMA (9h)	—	—	—	W.	Vent.º	lun.	lun.	—	—	—	—	—	S.W.	lun.	id
IZA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GEL (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRNA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIARI (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director  
ARCIMIS