



### ESTADO GENERAL.

La situación mejora en casi todas partes, menos en el E. donde persisten las lluvias y las bajas presiones. La subida barométrica indicada ayer en Brunchal era incorrecta. Persiste un mínimo en Treviños. En las Balearas hay otro mínimo. El señalado en la bahía de Vizcaya tiende a desaparecer.

#### Tiempo probable.

- EN EL N. vientos bonancibles del W. y algún chubasco.
- “ “ N.W. id id variables id id.
- “ “ CENTRO. id id id.
- “ “ S. id id a frescos lluviosos del E.
- “ “ E. id id id del S<sup>o</sup> cuadrante y alguna lluvia.
- “ “ N.E. id id id id id.

Estaciones	Observaciones de la mañana.										Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.			
	Baróm. a 0y al nivel del mar.	Termóm. Seco Hum.		Viento Direc. Fuera.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp <sup>s</sup> extr. Máx. Min.		Baróm. a 0y al nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento Direc. Fuera.		Estado del cielo.		
		8h	9h	10h	11h				12h	13h			14h	15h		16h	17h
ALICANTE	(8h)	762.5	6.7	5.6	Cal	Cal	Sub <sup>o</sup>				759.2	8.3	W.S.W.	Var <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>		
ALONNOS	(7h)	761.8	9.7	8.2	W.	id	Sub <sup>o</sup>	Cal									
AMATHIEU	(7h)	762.3	7.4	7.2	E.S.E.	id	Sub <sup>o</sup>	id									
BARCELONA	(7h)	760.4	14.1	10.6	E.S.E.	id	Sub <sup>o</sup>	id									
BARRITZ	(7h)	760.4	12.5	12.0	W.	id	Sub <sup>o</sup>	id									
BARCELONA	(7h)	761.5	9.1	8.9	Cal	Cal	Sub <sup>o</sup>		7								
BOSCHICÉ	(7h)	759.5	10.3	6.8	E.	Bon <sup>o</sup>	id	Bra									
BURGOS	(7h)	759.5	11.6	6.2	E.	Vent <sup>a</sup>	id	Bra									
BURJASSOT	(7h)	761.2	10.0	6.4	N.W.	Cal	Sub <sup>o</sup>										
CAJAS	(7h)	762.2	8.0	6.7	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>		19.4	7.4	758.2	15.0	E.S.E.	Cal	Sub <sup>o</sup>		
CANTABRIA	(9h)	762.0	12.7	11.8	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>	id	19	11	755.4	14.9	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>		
CASTELLÓN	(9h)	763.2	12.6	10.8	W.	N.W.	Sub <sup>o</sup>	id	2	20	755.8	?	id	?	?		
CELANOVA	(9h)	762.5	14.0	—	S.W.	Vent <sup>a</sup>	Sub <sup>o</sup>	id			756.8	13.8	W.	N.W.	Sub <sup>o</sup>		
CHALCABRIL	(9h)	763.6	9.8	8.6	W.	id	Sub <sup>o</sup>		14	6	756.3	9.8	S.W.	Vent <sup>a</sup>	Sub <sup>o</sup>		
CORONA	(8h)	762.7	—	—	S.E.	id	id	id			756.8	—	N.W.	id	id		
CORUNA	(8h)	761.8	15.0	—	id	id	id	Pic <sup>a</sup>			755.9	16.0	W.S.W.	Bon <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>		
CORUNA	(7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(8h)	763.1	16.8	12.0	Cal	Cal	W.	Bra			756.1	14.0	N.W.	N.W.	W.		
CORUNA	(9h)	762.0	12.3	10.0	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>		12	1	755.6	12.2	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>		
CORUNA	(9h)	763.2	12.8	10.2	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>	Pic <sup>a</sup>	22	7	761.0	12.4	W.S.W.	Bon <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>		
CORUNA	(9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(9h)	761.5	12.1	10.4	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>	Pic <sup>a</sup>	15	5	—	—	—	—	—		
CORUNA	(9h)	760.0	11.4	8.8	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>	id	1	13	758.0	10.3	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>		
CORUNA	(8h)	759.5	13.3	10.0	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>	id	18	10	—	—	—	—	—		
CORUNA	(8h)	758.0	14.0	11.0	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>	id	17	8	757.5	14.2	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>		
CORUNA	(7h)	763.0	14.4	12.2	S.W.	id	id	id	14	18.3	771.6	?	S.W.	?	?		
CORUNA	(9h)	757.8	15.2	12.8	N.W.	Cal	Sub <sup>o</sup>		2	19	753.9	?	N.W.	Cal	Sub <sup>o</sup>		
CORUNA	(8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(8h)	756.1	11.8	11.2	N.W.	N.W.	Sub <sup>o</sup>	Pic <sup>a</sup>	17	11	755.4	14.9	W.S.W.	Vent <sup>a</sup>	Sub <sup>o</sup>		
CORUNA	(8h)	756.1	13.3	—	N.W.	Cal	id	N.W.	5	—	755.7	18.0	W.S.W.	id	id		
CORUNA	(9h)	756.6	15.0	10.0	S.S.W.	Bon <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	id	14	17	754.3	16.4	E.	id	Sub <sup>o</sup>		
CORUNA	(9h)	756.4	15.0	13.0	N.W.	id	id	Sub <sup>o</sup>	—	—	755.6	16.7	S.W.	id	id		
CORUNA	(8h)	758.4	—	—	E.	N.W.	C.S.	Pic <sup>a</sup>	—	—	757.3	—	id	Vent <sup>a</sup>	Sub <sup>o</sup>		
CORUNA	(9h)	758.0	15.2	11.6	N.W.	Cal	Sub <sup>o</sup>		19	10	754.9	15.6	S.	id	Sub <sup>o</sup>		
CORUNA	(8h)	759.4	13.2	12.8	N.W.	Bon <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	Bra	10	—	757.3	17.5	S.E.	N.W.	Sub <sup>o</sup>		
CORUNA	(9h)	759.4	13.8	12.8	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>		15	9	756.3	15.2	S.E.	Vent <sup>a</sup>	Sub <sup>o</sup>		
CORUNA	(9h)	759.4	10.4	8.8	E.	id	Sub <sup>o</sup>		15	2	754.9	13.5	N.W.	id	id		
CORUNA	(9h)	759.1	8.5	7.3	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>		3	15	6	753.8	14.3	W.S.W.	N.W.	Sub <sup>o</sup>	
CORUNA	(9h)	759.8	10.7	9.1	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>		20	12.6	7.5	754.0	12.2	S.	id	Sub <sup>o</sup>	
CORUNA	(9h)	760.7	7.2	6.5	S.E.	id	Sub <sup>o</sup>		5	13	2	753.6	0.0	S.	id	Sub <sup>o</sup>	
CORUNA	(9h)	760.7	7.0	5.6	N.W.	Bon <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>		4	11	4	754.0	9.6	N.W.	Cal	Sub <sup>o</sup>	
CORUNA	(9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(9h)	763.5	13.0	10.4	N.W.	Cal	W.		19	5	758.5	17.0	S.S.E.	Cal	W.		
CORUNA	(9h)	759.0	8.9	7.3	W.	id	Sub <sup>o</sup>		19	19	1	754.7	9.2	W.	id	Sub <sup>o</sup>	
CORUNA	(8h)	760.4	—	—	N.W.	Vent <sup>a</sup>	id	Pic <sup>a</sup>	—	—	756.2	—	E.	N.W.	Sub <sup>o</sup>		
CORUNA	(9h)	760.6	14.4	11.8	E.S.E.	id	Sub <sup>o</sup>	Bra	3	16	10	755.9	13.4	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>	
CORUNA	(8h)	754.3	—	—	E.S.E.	id	Sub <sup>o</sup>	Pic <sup>a</sup>	—	—	751.4	—	S.E.	N.W.	id		
CORUNA	(8h)	758.7	15.8	12.0	N.W.	Bon <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	2	16	10	753.6	15.0	N.W.	Bon <sup>o</sup>	Sub <sup>o</sup>	
CORUNA	(8h)	—	—	—	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>		—	—	—	—	N.W.	id	Sub <sup>o</sup>		
CORUNA	(7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUNA	(7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

El Director  
ARCIMIS