



ESTADO GENERAL

Por el golfo de Venecia hay un minimo poco importante, y otro por el mar del Norte. En la Península de Buenos el tiempo es todas partes y solo en algun punto de la region de Levante se registra ligera lluvia. Las presiones suben un poco, pero las isobaras se espesan y continua la tendencia favorable a la formacion de tormentas. Hay un pequeño anticiclón en Cantabria y otro en el mar ibérico. Las temperaturas son muy elevadas Sevilla y Murcia 40°

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles variables y tiempo algo incierto
 " NW " del 1er cuadrante y buen tiempo
 " CENTRO flojos y bonancibles variables y tiempo incierto. Calor
 " S bonancibles del E. y buen tiempo. Calor
 " E como para el Centro
 " NE " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º a 0 val nivel del mar.	Termóm.º		Viento		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		Id. de la vispera.						
		Seco.	Hum.º	Dirccn.º	Fuerza de 0 a 9			Fluvia.º o nieve	Temp.º extra	Baróm.º a 0 val nivel del mar.	Termo metro seco.	Viento Dirccn.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
ANTIA	761.5	13.9	11.7	N.W	4	B. nublado	Pisa	-7	14.4	100	755.4	13.3	N.W	5	B. nublado	
NEZ	763.4	13.7	11.7	N.W	3	B. nublado	Pisa	1	-	-	-	-	-	-	-	
MATHIEU	765.0	17.0	15.0	N.W	2	Nublado	Nublado	-	-	-	-	-	-	-	-	
DE AIX	762.8	16.3	14.0	E.S.E	2	B. nublado	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
RITZ	765.3	20.5	15.4	N	2	B. nublado	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
MIAN	760.6	21.0	18.5	E.N.E	1	Nublado	lta	-	-	-	-	-	-	-	-	
SICIE	765.5	12.9	10.9	N.W	0	id	id	2	-	-	-	-	-	-	-	
MONT	762.0	14.9	11.9	S.W	4	id	id	-	22.7	11.5	763.6	20.0	S.W	3	Nublado	
S	762.6	19.7	17.9	N	0	B. nublado	lta	-	20	16	767.0	18.8	N	1	B. nublado	
BASTIAN	768.6	19.2	16.2	N.W	0	B. nublado	id	-	19	11	768.3	18.8	N	0	B. nublado	
AO	767.1	-	-	bal	0	id	Pisa	-	-	-	767.8	-	N.E	3	Nublado	
ANDER	267.5	17.8	15.0	N.E	1	B. nublado	id	-	18	12	767.6	15.8	N.E	1	B. nublado	
DO	?	?	-	N.E	1	Nublado	Pisa	-	-	-	?	?	N.E	2	Nublado	
ES	266.4	17.0	14.2	N	1	id	Pisa	-	18	12	766.9	18.0	N	6	B. nublado	
NA	?	?	15.5	N.E	4	B. nublado	id	-	-	-	?	18.2	N.E	3	Nublado	
TERRE	767.0	18.0	14.7	N	3	B. nublado	id	-	22	10	765.9	20.8	N.E	4	Nublado	
LAGO	766.6	19.1	18.9	N	1	id	id	-	26	10	765.0	27.0	N	0	B. nublado	
VEDRA	766.5	18.2	15.4	N.W	1	Nublado	id	-	29	10	765.2	27.5	N.W	2	Nublado	
SE	766.0	16.4	14.5	N.E	0	id	id	-	20	9	764.6	19.0	N.E	2	Nublado	
OS	765.0	21.0	16.2	N.E	1	id	id	-	27	11	761.7	25.6	N.E	1	id	
ADOLID	765.3	25.8	18.0	S.E	0	id	id	-	30	13	765.1	27.8	S.E	2	id	
MANCA	765.7	20.2	18.0	W	3	id	lta	-	27	13	-	-	-	-	-	
TO	765.4	20.0	15.2	N	4	id	lta	-	26	16	765.1	17.8	N.W.E	5	id	
OA	764.0	27.6	19.2	S	2	id	lta	-	33	18	-	-	-	-	-	
OS	765.2	20.2	18.8	N.E	3	id	Pisa	-	23	19	765.8	21.5	N.E	3	id	
HAL	766.7	19.0	18.2	N.E	4	B. nublado	Nublado	-	22	18	766.4	19.8	N.W.E	3	B. nublado	
LA DELGADA	766.2	18.4	16.6	bal	0	B. nublado	Pisa	1	24	17	766.3	20.4	N	2	B. nublado	
RA	762.4	32.5	19.0	N	2	Nublado	id	-	22	13	762.5	20.4	N	3	B. nublado	
INA	764.1	25.0	?	N.W	0	id	id	-	33	15	762.7	33.6	N.W	0	id	
RES	762.9	32.2	22.2	S.W	1	id	id	-	38	21	760.8	36.8	S.W	0	B. nublado	
JOZ	765.2	30.4	23.4	S.W	1	id	id	-	40	22	762.4	38.4	S.W	0	id	
BOBA	764.1	23.8	20.8	N	0	id	lta	-	30	20	762.4	21.3	N.W.W	2	B. nublado	
LLA	762.1	?	21.7	E	1	id	id	-	-	-	760.?	26.5	N	2	id	
GA	765.6	26.0	22.5	E.N.E	3	id	id	-	34	25	763.4	32.4	S.S.E	4	B. nublado	
LA	764.0	30.0	19.8	N	0	id	id	-	34	22	760.3	34.0	N.W	1	B. nublado	
ADA	764.9	28.0	19.6	N.E	1	id	id	-	32	21	761.8	32.1	S.W	1	Nublado	
RIA	764.1	28.3	24.1	S.S.E	2	id	Pisa	-	-	-	760.2	28.0	S.W	3	B. nublado	
IA	765.9	20.4	24.2	N.W.E	2	id	id	1	40	21	761.2	28.0	N.E	6	B. nublado	
ANTE	761.9	27.0	23.6	N.E	3	id	Pisa	-	33	21	759.3	27.2	N.E	0	Nublado	
NCIA	765.2	25.2	21.8	N.E	0	B. nublado	id	-	27	21	763.1	23.4	E.N.E	2	B. nublado	
CETE	762.3	27.9	20.1	N.E	3	B. nublado	id	-	34	18	759.3	32.9	N	4	Nublado	
D-REAL	762.9	24.1	17.8	E.S.E	1	id	id	-	31	18.2	759.5	30.5	N.S.W	3	Nublado	
RIAL	762.7	23.8	19.8	S.E	1	id	id	-	30	17	759.3	22.2	N.W	4	id	
VIA	762.6	26.0	17.0	N.W	2	id	id	-	30	14	759.9	28.0	N	4	id	
ALAJARA	763.4	25.2	17.4	N	0	B. nublado	id	-	31	16	759.3	30.2	E	1	Nublado	
A	762.1	22.0	17.0	S.W	0	id	id	-	?	25	12	760.7	22.6	E	2	B. nublado
CA	764.8	24.4	18.6	N.W	0	Nublado	id	-	28	18	762.4	22.2	N.W	7	id	
GOZA	766.1	21.2	19.4	N.W	3	Nublado	id	-	26	15	764.2	25.8	N.W	5	B. nublado	
EL	763.3	23.8	20.6	S	0	Nublado	id	-	34	15	760.?	22.4	N.W	0	Nublado	
ELONA	764.4	24.0	19.0	N.S.W	3	B. nublado	Nublado	-	28	20	763.0	24.4	S.W	2	Nublado	
QUÉS	765.4	22.6	18.2	N.E	2	id	id	-	27	21	763.9	25.0	N.W.E	4	B. nublado	
A	764.5	27.4	24.0	N	1	id	lta	-	31	20	761.8	22.0	N.E	6	B. nublado	
A	763.1	26.2	-	S	1	Nublado	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
L	763.3	25.8	-	N	2	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
Z	761.1	25.0	-	S.E	1	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
S	762.6	25.0	-	N.S.W	2	B. nublado	id	-	-	-	-	-	-	-	-	
NA	761.2	26.8	22.0	N.W	0	Nublado	id	-	-	-	761.8	26.5	N.W	4	B. nublado	
A	761.9	22.1	17.5	N	2	B. nublado	id	-	-	-	762.0	24.1	S	3	id	
MARI	762.0	20.5	18.5	N.W	4	B. nublado	id	-	-	-	762.7	25.0	S.W	4	B. nublado	
RMO	761.8	26.2	20.9	bal	0	Nublado	id	-	-	-	762.6	22.2	N.W	1	id	