

Centro Meteorológico Territorial en **Valencia**

RESUMEN CLIMATOLÓGICO

FEBRERO 2004



CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL EN VALENCIA
CENTRE METEOROLOGIC TERRITORIAL EN VALENCIA

C/Botánico Cavanilles nº3 46071 –Valencia.

COMENTARIOS AL RESUMEN CLIMATOLÓGICO MENSUAL

En este resumen se incluyen los datos termopluviométricos registrados en las estaciones de la Comunidad Valenciana, así como su representación gráfica. El boletín contiene:

1. Listado de precipitación total mensual

Se incluye además la precipitación máxima en 24 horas y el día en que se produce para cada estación. Las precipitaciones están referidas a los días pluviométricos (de 7 a 7 horas GMT) y vienen expresadas en décimas de mm ($1\text{mm} = 1\text{ l/m}^2$).

IP significa precipitación inapreciable ($<0,1\text{ mm}$).

2. Representación gráfica de la precipitación total mensual.

Para la interpolación de los datos se ha aplicado el algoritmo de interpolación IDW (distancia inversa ponderada), considerando las 4 estaciones más cercanas a una dada.

3. Característica de la precipitación mensual.

La calificación de la característica de la precipitación mensual se hace para cada estación concreta, de acuerdo con la localización del dato en la serie estadística de la estación. Se han considerado únicamente las estaciones que tienen 29 ó 30 datos dentro del periodo 1971-2000 (último periodo normal).

Así, si el dato observado está situado dentro del 20% de meses más secos, se califica el mes como **“muy seco”**, y así sucesivamente como **“seco”**, **“normal”**, **“húmedo”** y **“muy húmedo”**. En el caso de que la precipitación mensual sea inferior o superior a los extremos de la serie, se dice que el mes ha sido **“extremadamente seco”** o **“extremadamente húmedo”**, respectivamente.

Para la interpolación de los datos se ha aplicado el algoritmo de interpolación IDW (distancia inversa ponderada), considerando las 4 estaciones más cercanas a una dada.

4. Listado de temperaturas máximas, mínimas y medias mensuales.

Además se incluye la media de las máximas y la media de las mínimas para cada estación. Todas las temperaturas figuran en décimas de grado centígrado.

5. Representación gráfica de la temperatura media mensual.

Para la interpolación de los datos se ha aplicado el algoritmo de interpolación IDW (distancia inversa ponderada), considerando las 4 estaciones más cercanas a una dada.

6. Característica de la temperatura media mensual.

La calificación de la característica de la temperatura media mensual se hace para cada estación concreta, de acuerdo con la localización del dato en la serie estadística de la estación. Se han considerado únicamente las estaciones que tienen al menos 20 datos dentro del periodo 1971-2000 (último periodo normal).

Así, si el dato observado está situado dentro del 20% de meses más fríos, se califica el mes como **“muy frío”**, y así sucesivamente como **“frío”**, **“normal”**, **“cálido”** y **“muy cálido”**. En el caso de que la temperatura media mensual sea inferior o superior a los extremos de la serie, se dice que el mes ha sido **“extremadamente frío”** o **“extremadamente cálido”**, respectivamente.

Para la interpolación de los datos se ha aplicado el algoritmo de interpolación IDW (distancia inversa ponderada), considerando las 4 estaciones más cercanas a una dada.

7. Rosa de los vientos.

Rosa de vientos de dieciséis rumbos de los observatorios principales. Se expresa el porcentaje de veces en que el viento viene de cada rumbo.

Resumen pluvio de la Comunidad Valenciana

FEBRERO 2004

Indicativo	Nombre de la estación	Ptotal	Pmax	Día	Indicativo	Nombre de la estación	Ptotal	Pmax	Día
7037A	SAN MIGUEL DE SALINAS 'G.ESCO-	14.6	5.4	20	7038	LAGUNA DE TORREVIEJA	10.1	5.0	20
7041	LAGUNA DE LA MATA	16.6	7.0	25	7244	ORIHUELA LOS DESAMPARADOS	23.3	10.0	25
7245	ORIHUELA C H SEGURA	23.5	9.8	25	7247	PINOSO C H SEGURA	17.6	6.0	20
7247A	PINOSO FORESTAL	17.5	6.0	20	7247E	PINOSO C.P. SANTA CATALINA	19.5	6.5	20
7254E	ALBATERA 'AYUNTAMIENTO'	22.3	13.7	25	7255A	CREVILLENTE 'LOS MOLINOS'	35.9	22.7	25
7256	CALLOSA DE SEGURA	34.4	20.5	25	7261	ALMORADI C H SEGURA	30.0	19.0	25
7261I	ROJALES EL MOLINO	20.9	13.4	25	7261M	ROJALES AYUNTAMIENTO	17.0	9.7	25
7263	LA MARINA DE ELCHE	19.6	10.6	25	8001D	BOCAIRENT MARIOLA	32.0	14.3	20
8004	BIAR	17.9	6.5	24	8005C	FONTANARS DELS ALFORINS	35.0	15.0	20
8005D	FONTANARS TORREVELLISCA	56.4	24.5	20	8006I	VILLENA LA VEREDA	25.9	10.1	25
8007	VILLENA	13.8	6.2	24	8008E	VILLENA CASA PEÑAS	18.0		-
8010A	PETRETER 'FINCA FERRUSA'	23.3	10.3	25	8011A	ELDA 'AYUNTAMIENTO'	18.5	10.0	25
8013	NOVELDA	31.5	16.5	24	8013A	NOVELDA 'C.N. JESUS NAVARRO'	29.0	15.2	25
8014O	CHINORLET	27.6		-	8015A	HONDON DE LAS NIEVES AYTO.	30.0		-
8015O	LA ROMANA AGROMET	26.0	9.3	25	8017	ASPE	30.0	11.0	24
8018	ELCHE CAMPO D AGRICOLA	28.0		-	8018A	ELCHE	27.0	13.4	25
8018B	ELCHE C H SEGURA	26.0	14.0	25	8019	ALICANTE EL ALTET	25.5	15.4	25
8023	SAN VICENTE DEL RASPEIG	29.2	13.9	25	8025	ALICANTE CIUDAD JARDIN	28.8	15.0	25
8026D	MUTXAMEL AYUNTAMIENTO	24.0	11.5	25	8027A	CASTALLA 'AYUNTAMIENTO'	27.0	8.0	24
8028E	TIBI TALECA	23.1	8.0	24	8029A	JIJONA AYUNTAMIENTO	28.2	15.0	25
8029D	TORREMANZANAS 'AYUNTAMIENTO'	27.2		-	8032E	PENAGUILA LA ROQUETA	31.7	10.9	20
8033A	RELLEU	30.0	10.5	20	8033E	EMBALSE DE AMADORIO	20.2	8.2	25
8034	SELLA	25.0	10.0	25	8036B	BENIDORM 'AQUAGEST'	32.7	17.2	20
8037C	ALFAZ DEL PI AYUNTAMIENTO	44.7	20.3	24	8039A	TARBENA C H JUCAR	54.9	30.1	20
8040	BOLULLA	42.5	25.0	20	8040I	EMBALSE DE GUADALEST	44.9	18.0	20
8041A	CALLOSA D'EN SARRIA	41.9	23.0	20	8043	BENISSA CONVENTO	47.5	24.2	20
8043A	BENISSA AYUNTAMIENTO	41.1	21.4	20	8043G	CALP PEÑON DE IFAC	44.3	27.0	20
8046B	JALON SOLANA	60.9	34.8	20	8050A	JAVEA 'VIVEROS'	40.9	25.0	20
8050E	JAVEA AYUNTAMIENTO	40.1		-	8051I	PEDREGUER	69.0	51.0	20
8051U	DENIA H S	61.0	25.0	20	8052C	DENIA 'P.BOMBEROS'	58.3	24.5	20
8056C	PATRO COOPERATIVA AGRICOLA	46.9	29.7	20	8057A	PEGO CONVENTO	93.1	57.6	20
8058A	OLIVA S E AGRARIA	70.5	41.0	20	8058C	OLIVA AYUNTAMIENTO	54.6	31.0	20

Ptot=Precipitación total mensual en mm ; *Pmax*=Precipitación máxima en 24 horas en mm ; *Día*=día de la precipitación máxima

© INM. Prohibida su reproducción total o parcial, por cualquier medio, sin autorización expresa por escrito

Resumen pluvio de la Comunidad Valenciana

FEBRERO 2004

Indicativo	Nombre de la estación	Ptotal	Pmax	Día	Indicativo	Nombre de la estación	Ptotal	Pmax	Día
8058F	MIRAMAR 'AYUNTAMIENTO'	73.5	44.0	20	8058G	BELLREGUARD AYUNTAMIENTO	90.0	55.0	20
8058O	"LA FONT D'""EN CARROS"	105.0	69.0	20	8059B	ALCOI JUAN XXIII	26.3	14.5	20
8063	GORGA	36.0	20.0	20	8064C	AGRES 'FRUTOS EVA'	44.7	22.8	20
8066	ALMUDAINA	43.8	24.5	20	8067	PANTANO DE BENIARRES	43.4	24.1	20
8068I	VILLALONGA COOPERATIVA	93.7	67.0	20	8069A	REAL DE GANDIA AYUNTAMIENTO	149.5	76.5	20
8069I	LLUTXENT	54.0	33.0	20	8071C	GANDIA 'C. ROIG DE CORELLA'	104.0	64.2	20
8072	BARX	123.1	91.0	20	8073	XERESA	100.0	60.0	20
8077	TAVERNES DE LA VALLDIGNA	86.2	53.6	20	8077B	TAVERNES DE LA VALLDIGNA 'SDCT	68.6	35.0	20
8202	TERESA DE COFRENTES	38.0	17.0	25	8204A	JALANCE AGROMET	42.0	15.8	24
8251E	PRESA DE CONTRERAS	45.9	21.5	24	8256B	CAUDETE DE LAS FUENTES 'EL	42.0	25.0	24
8256E	VENTA DEL MORO C H JUCAR	45.7	20.0	24	8259	REQUENA CAMPO ARCIS	37.8	12.5	25
8269	SALTO DE MILLARES 'CENTRAL	64.5	22.0	24	8270U	BICORP	67.0		-
8272	QUESA	71.7	29.1	20	8272E	NAVARRS AYUNTAMIENTO	88.0	39.0	20
8274U	SUMACARCER	72.0	28.0	20	8276O	BOLBAITE	64.7	31.0	20
8276P	BOLBAITE CH JUCAR	63.2	29.8	20	8277A	ANNA 'AYUNTAMIENTO'	72.0	37.0	20
8277E	COTES	66.0	30.0	20	8277U	ALCÀNTERA DEL XÚQUER AYUNTAMI	62.0	30.0	20
8278	ANTELLA FUENTE DULCE	69.5	34.0	20	8278E	ANTELLA P AGRICOLA	63.5	27.5	20
8282	BOCAIRENT	39.6	17.9	20	8282E	ONTINYENT 'C.H.JUCAR'	44.1	22.0	20
8283	ONTINYENT	43.2	21.0	20	8285	L'OLLERIA	53.5	30.1	20
8286	BENIATJAR LES PLANISES	35.8	17.1	20	8287	CARRICOLA	55.0	29.0	20
8287C	OTOS	47.0	25.0	20	8288E	LA POBLA DEL DUC	52.0		-
8289	LA FONT DE LA FIGUERA LA VIÑA	27.3	12.3	25	8289B	LA FONT DE LA FIGUERA -CAMARA	32.6	10.6	20
8290	ENGUERA LAS ARENAS	47.0	18.5	20	8290O	VALLADA BOQUELLA	54.0	28.0	20
8294	BARXETA 'COOPERATIVA AGRICOLA'	66.0	36.0	20	8295H	RAFELGUARAF AYUNTAMIENTO	76.0	52.0	20
8295I	L'ENOVA 'AYUNTAMIENTO'	81.6	38.0	20	8296	XATIVA 'EL REALENGO'	77.0	46.0	20
8297A	VILA-NOVA DE CASTELLO 'AYUNTA-	61.7	32.6	20	8298B	LA POBLA LLARGA AYTO.	60.4	31.8	20
8300E	CARCAIXENT 'S.E.AGRARIA'	68.9	38.1	20	8301B	CARCAIXENT	83.6	55.0	20
8301U	ALZIRA TORRECHO	82.1	26.4	20	8302C	ALZIRA 'H.E.'	73.0	46.2	20
8302K	BENIMODO	62.4		-	8302O	ALBERIC SANT JORDI	67.5	32.0	20
8303U	CORBERA HTO SANTISIMO	80.5	47.0	20	8306	SINARCAS	75.0	38.0	24
8306A	SINARCAS COOPERATIVA	65.0	32.0	24	8310B	CAMPORROBLES COOPERATIVA	50.0	24.0	24
8311	UTIEL	41.0	23.5	24	8311I	UTIEL C.H. JUCAR	49.5	28.0	24

Ptot=Precipitación total mensual en mm ; *Pmax*=Precipitación máxima en 24 horas en mm ; *Día*=día de la precipitación máxima

© INM. Prohibida su reproducción total o parcial, por cualquier medio, sin autorización expresa por escrito

Resumen pluvio de la Comunidad Valenciana

FEBRERO 2004

Indicativo	Nombre de la estación	Ptotal	Pmax	Día	Indicativo	Nombre de la estación	Ptotal	Pmax	Día
8313	REQUENA	34.6	17.6	24	8314A	REQUENA LA PORTERA COOP.	36.0		-
8316I	REQUENA-REBOLLAR	39.0	16.7	24	8317C	BUÑOL CASA DEL RIO MIJARES	49.8	16.9	24
8318	EMBALSE DE FORATA	70.5	25.0	20	8319C	VENTA MINA C.E.M.	58.9		-
8320A	MONTROI 'ERES ALTES'	57.9	25.8	20	8325B	ALGEMESI CENTRO EXPERIENCIAS	70.9	33.3	20
8325I	POLINYA 'PISCIFACTORIA'	69.0	37.0	20	8326	SUECA	67.0	35.0	20
8328B	CULLERA MARENY S LORENZO	54.0	25.0	20	8328E	ALGINET	60.0	32.0	20
8328F	ALGINET COAGRI	79.7	41.4	20	8328K	ALMUSSAFES	65.0	34.0	20
8328L	SOLLANA AYTO.	54.4	25.8	20	8329	PICASSENT	56.5	23.8	20
8330	ALBAL	45.7	18.8	20	8331	SILLA	65.5		-
8331I	SILLA 'FITOSANITARIA'	55.4	20.3	20	8332E	CATARROJA AYTO.	41.3	17.1	20
8333A	PICANYA AYTO.	46.0	23.0	20	8334	CHIVA	62.0	25.0	20
8334A	CHIVA 'SEGUNDA'	57.7	22.8	24	8337I	TORRENT CALICANTO	27.2	12.1	25
8341A	TORRENT 'MONTESION'	44.0	21.9	20	8342C	PICANYA 'VEYRAT'	46.3		-
8342E	MASSANASSA	48.0		-	8344	VALENCIA HORNO DE ALCEDO	52.8	24.8	20
8381A	ADEMUZ C H JUCAR	64.8	17.4	26	8381B	ADEMUZ-AGRO	57.0	18.5	24
8385C	ARAS DE OLMOS 'FORESTAL'	66.0	25.0	24	8388	PANTANO DE BENAGEVER	65.5	28.0	24
8394	TUEJAR	55.0	27.0	24	8394A	TUEJAR PISCIFACTORIA	53.4	27.3	24
8395B	CHELVA S E AGRARIA	55.3	26.0	24	8395C	CHELVA EL CALVARIO	53.0	27.0	24
8399	EMBALSE DE LORIGUILLA	50.2	27.0	24	8399C	LOSA DEL OBISPO	50.3	26.9	24
8402	BUGARRA	53.1	23.0	24	8402D	PEDRALBA 'LA SERRATILLA'	60.4		-
8405A	CASINOS C H JUCAR	49.1	26.1	24	8405I	HIGUERUELAS C H JUCAR	62.0	28.0	24
8406	VILLAR DEL ARZOBISPO	48.5	25.0	24	8406A	VILLAR DEL ARZOBISPO GRANJA ES	52.3	26.0	24
8409	LLIRIA 'EL CARRIL'	47.7	25.0	24	8410B	LLIRIA 'COOPERATIVA VINICOLA'	55.5	21.0	20
8411C	BENAGUASIL AYUNTAMIENTO	50.1	20.9	24	8414A	VALENCIA MANISES	38.6	19.2	20
8416	VALENCIA	44.7	22.1	20	8418P	GATOVA C H JUCAR	69.0	32.0	24
8419A	SERRA AYUNTAMIENTO	67.8	29.4	20	8420I	OLOCAU	45.0	24.0	24
8420O	LLIRIA 'MAIMONA'	41.0	24.0	24	8420U	BETERA 'B.HELICOPTEROS'	40.9		-
8421C	BETERA MAS DE ARNAL	44.0	18.0	20	8421F	MONCADA-MASIA MORODER	39.3	14.8	24
8421M	FOIOS-BARRANCO	40.9	16.0	20	8428	MASSALFASSAR	46.0	23.5	20
8430E	PUÇOL HUERTO NTRA. SEÑORA	55.5		-	8433A	BEGIS C H JUCAR	80.0	31.4	24
8433E	CANALES	91.1	37.5	24	8434A	VIVER S E AGRARIA	78.5	35.0	24
8434B	VIVER CH JUCAR	91.0	51.0	24	8437	GAIBIEL	41.8	10.8	24

Ptot=Precipitación total mensual en mm ; *Pmax*=Precipitación máxima en 24 horas en mm ; *Día*=día de la precipitación máxima

© INM. Prohibida su reproducción total o parcial, por cualquier medio, sin autorización expresa por escrito

Resumen pluvio de la Comunidad Valenciana

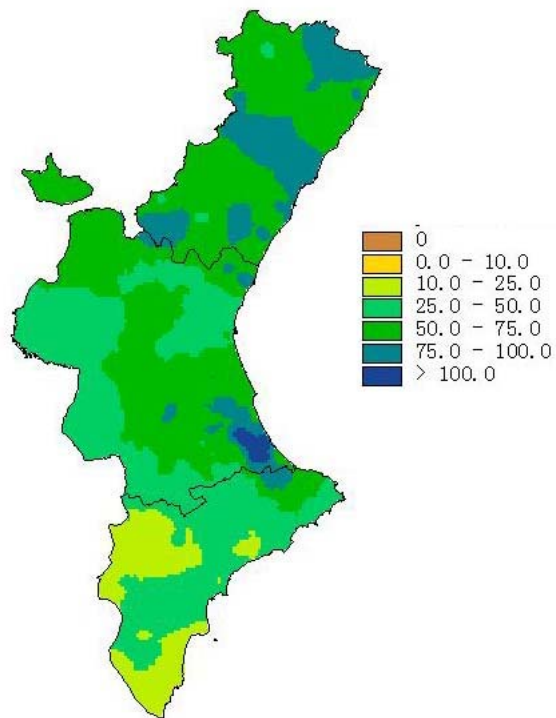
FEBRERO 2004

Indicativo	Nombre de la estación	Ptotal	Pmax	Día	Indicativo	Nombre de la estación	Ptotal	Pmax	Día
8438	SEGORBE	75.5	36.5	24	8438C	ALTURA-AYUNTAMIENTO	66.9	32.0	24
8439E	SEGORBE MASIA CRUZ	62.0	30.0	24	8439I	SEGORBE MASIA HOYA	63.0	31.0	24
8439U	SONEJA	61.0	31.5	24	8440E	CHOVAR	79.9	31.0	20
8443A	ESTIVELLA-CP	79.0	30.9	24	8444	GILET SANTO ESPIRITU	62.0	22.0	24
8445C	SAGUNTO H E	101.0	49.7	24	8446G	SAGUNTO PONTAZGO	56.2	24.0	24
8446N	ALMENARA	62.5		-	8448A	VALL D'UIXÓ	73.5	31.5	24
8450C	NULES PUEBLO	78.8	30.0	24	8452	PANTANO DE ONDA	82.9	33.2	20
8455	BETXÍ	75.0	34.0	24	8456A	BURRIANA 'SINDICATO DE RIEGOS'	75.3	34.0	24
8456H	ALQUERIAS DEL NIÑO PERDIDO CHJ	70.5	32.0	24	8472B	ARENOS 'C.H. JUCAR'	61.3	21.4	24
8472E	BARRACAS	46.9	10.3	25	8473E	PINA DE MONTALGRAO	61.1	21.0	24
8474	MONTANEJOS C H JUCAR	63.9	22.0	24	8477	CORTES DE ARENOSO	60.0	22.0	24
8478	ARAÑUEL	66.0	27.0	24	8483E	EMBALSE DE SICHAR	67.2	28.2	24
8489A	VILLAFRANCA DEL CID 'AYUNTA-	77.8	28.9	20	8492	ATZENETA DEL MAESTRAT	87.0	36.0	24
8494O	VILLAFAMES H S	77.0	35.0	24	8495	USERAS	77.5	35.2	24
8496E	EMBALSE DE ALCORA	58.5	25.0	24	8497B	ALCORA-LA LLOMA	54.0	27.5	24
8498	PANTANO MARIA CRISTINA	70.8	35.5	24	8500A	CASTELLON ALMAZORA	80.5	36.8	24
8501A	CASTELLON C H JUCAR	75.0	38.4	24	8502I	CABANES RIBERA	85.0	30.0	24
8503G	TORREBLANCA 'C.AGR.LOCAL'	71.2	32.4	20	8507	ALCALÁ DE XIVERT AVASA	74.3	48.7	20
8508A	ALCALÁ DE XIVERT COOPERATIVA	70.9	38.3	20	8508U	BENICARLO SAN GREGORIO	78.8	36.9	20
8512E	BENICARLO 'RAMBLA CERVERA'	64.4	41.0	20	8520B	FREDES 'COLONIA EUROPA'	82.5	28.5	20
8522	LA POBLA DE BENIFASSA	83.5	36.0	20	8523E	VINARÒS AUMAR	85.8		-
9562	MORELLA	49.0	14.0	25	9563	CASTELLFORT	56.0	22.5	20

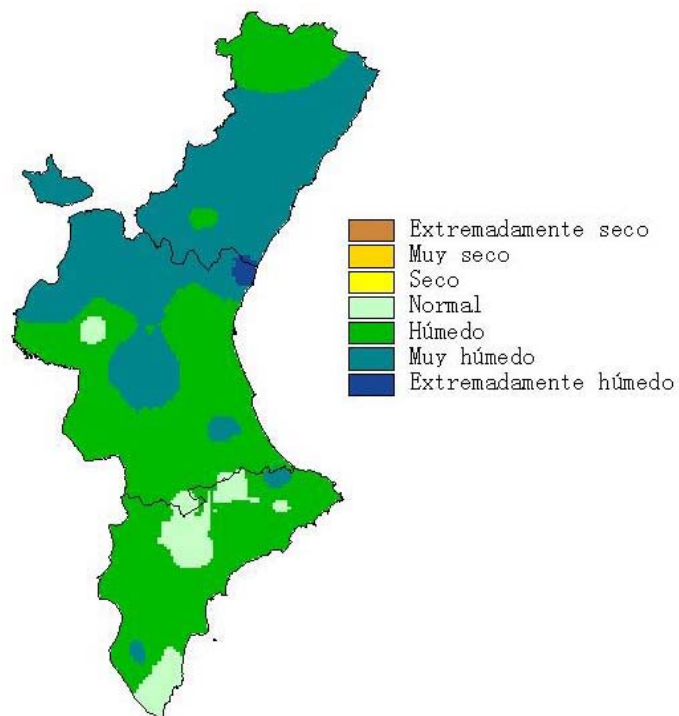
Ptot=Precipitación total mensual en mm ; *Pmax*=Precipitación máxima en 24 horas en mm ; *Día*=día de la precipitación máxima

© INM. Prohibida su reproducción total o parcial, por cualquier medio, sin autorización expresa por escrito

Precipitación total mensual en l/m²



Característica de la precipitación



Resumen termo de la Comunidad Valenciana

FEBRERO 2004

Indicativo	Nombre de la estación	TM	Tm	Tt	M	Día	m	Día	Indicativo	Nombre de la estación	TM	Tm	Tt	M	Día	m	Día
7037A	SAN MIGUEL DE SALINAS 'G.ESCO-	15.5	8.4	12.0	18.0	2	3.0	28	7038	LAGUNA DE TORREVIEJA	17.0	10.2	13.6	22.0	1	7.0	13
7041	LAGUNA DE LA MATA	17.0	7.2	12.1	22.0	1	3.5	17	7244	ORIHUELA LOS DESAMPARADOS	17.3	6.3	11.8	23.1	1	1.7	11
7245	ORIHUELA C H SEGURA	17.7	7.1	12.4	24.0	1	3.0	11	7247	PINOSO C H SEGURA	14.9	2.8	8.8	20.0	3	-2.0	18
7247E	PINOSO C.P. SANTA CATALINA	13.8	1.7	7.8	20.5	7	-3.5	18	7255A	CREVILLENTE 'LOS MOLINOS'	15.4	8.2	11.8				
7261	ALMORADI C H SEGURA	18.6	4.3	11.4	22.0	1	0.0	17	7261I	ROJALES EL MOLINO	16.2	6.9	11.6	21.6	1	2.6	11
8001D	BOCAIRENT MARIOLA	12.3	2.9	7.6	19.7	6	-1.9	28	8005D	FONTANARS TORREVELLISCA	12.9	0.9	6.9	20.0	7	-4.0	11
8006I	VILLENA LA VEREDA	14.0	1.3	7.6	21.5	7	-4.0	14	8007	VILLENA	14.3	-1.0	6.6	22.0	7	-8.0	18
8008E	VILLENA CASA PEÑAS	13.2	1.6	7.4	20.0	7	-4.0	18	8010A	PETRETER 'FINCA FERRUSA'	14.3	4.7	9.5	20.0	7	0.5	14
8011A	ELDA 'AYUNTAMIENTO'	13.9	2.3	8.1	18.0	1	-4.0	18	8013	NOVELDA	15.7	6.3	11.0	22.0	1	3.0	10
8015A	HONDON DE LAS NIEVES AYTO.	15.4	4.5	10.0	21.0	1	-2.0	18	8015O	LA ROMANA AGROMET	14.8	4.8	9.8	20.2	12	0.1	18
8018	ELCHE CAMPO D AGRICOLA	17.4	7.5	12.4	22.3	1	3.5	13	8018A	ELCHE	15.6	8.5	12.0	19.0	1	5.0	18
8019	ALICANTE EL ALTET	15.8	6.0	10.9	20.3	1	1.6	13	8025	ALICANTE CIUDAD JARDIN	16.2	7.2	11.7	20.5	1	3.4	18
8027A	CASTALLA 'AYUNTAMIENTO'	13.3	2.0	7.6	21.0	7	-3.0	18	8036B	BENIDORM 'AQUAGEST'	13.0	8.7	10.8	18.0	1	6.0	11
8036C	BENIDORM-TERRA MITICA	16.8	10.6	13.7	21.5	12	6.2	27	8043	BENISSA CONVENTO	13.7	6.8	10.2				
8043G	CALP PEÑON DE IFAC	14.9	9.2	12.0	18.5	12	5.0	18	8050E	JAVEA AYUNTAMIENTO	15.5	4.6	10.0	19.3	1	-1.0	18
8051I	PEDREGUER	16.1	6.9	11.5	20.0	1	1.0	18	8051U	DENIA H S	12.4	8.4	10.4	15.0	2	4.0	17
8056C	PATRO COOPERATIVA AGRICOLA	11.6	4.3	8.0	18.0	8	-0.5	11	8057A	PEGO CONVENTO	16.0	8.4	12.2	20.1	1	4.2	18
8058C	OLIVA AYUNTAMIENTO	14.7	6.8	10.8	18.5	23	1.0	18	8069I	LLUTXENT	14.3	4.8	9.6	22.0	6	0.0	11
8071C	GANDIA 'C. ROIG DE CORELLA'	15.7	5.5	10.6	23.0	1	-1.0	18	8072	BARX	13.2	3.5	8.4	21.0	6	-1.5	18
8077B	TAVERNES DE LA VALLDIGNA 'SDCT	14.9	6.3	10.6	19.0	1	0.6	18	8204A	JALANCE AGROMET	15.6	2.7	9.2	23.0	6	-4.3	11
8251E	PRESA DE CONTRERAS	16.0	1.1	8.6	24.0	6	-3.0	11	8259	REQUENA CAMPO ARCIS	14.0	-0.5	6.8	21.5	4	-6.5	11
8266I	COFRENTES 'FINCA DORADA'	15.7	1.1	8.4	23.0	5	-5.8	11	8272E	NAVARRS AYUNTAMIENTO	13.6	3.6	8.6	19.0	7	-1.0	18
8274U	SUMACARCER	16.4	6.4	11.4	21.0	1	2.0	10	8276O	BOLBAITE	16.2	3.3	9.8	22.1	6	-1.1	18
8277A	ANNA 'AYUNTAMIENTO'	16.4	5.2	10.8	23.0	6	0.0	18	8277E	COTES	16.5	5.2	10.8	21.0	1	0.0	18
8278	ANTELLA FUENTE DULCE	17.7	6.0	11.8	23.0	1	1.0	17	8283	ONTINYENT	14.7	3.2	9.0	23.0	6	-1.0	27
8287	CARRICOLA	15.3	6.1	10.7	24.0	6	2.0	17	8288E	LA POBLA DEL DUC	16.0	4.5	10.2	24.0	6	-1.5	18
8289	LA FONT DE LA FIGUERA LA VIÑA	14.2	3.9	9.0	20.0	1	-3.0	11	8290	ENGUERA LAS ARENAS	14.6	2.5	8.6	21.0	6	-5.0	11
8290O	VALLADA BOQUELLA	14.4	4.9	9.6	22.0	6	0.0	11	8294	BARXETA 'COOPERATIVA AGRICOLA	17.1	4.7	10.9	22.0	1	0.0	18

TM=temperatura media de las máximas ; Tm=temperatura media de las mínimas ; Tt=temperatura media mensual; M=temperatura máxima mensual; m=temperatura mínima mensual

© INM. Prohibida su reproducción total o parcial, por cualquier medio, sin autorización expresa por escrito

Resumen termo de la Comunidad Valenciana

FEBRERO 2004

Indicativo	Nombre de la estación	TM	Tm	Tt	M	Día	m	Día	Indicativo	Nombre de la estación	TM	Tm	Tt	M	Día	m	Día
8296	XATIVA 'EL REALENGO'	16.3	5.3	10.8	22.0	11	0.0	18	8297A	VILA-NOVA DE CASTELLO 'AYUNTA-	16.3	5.0	10.6	21.0	1	-0.5	18
8300E	CARCAIXENT 'S.E.AGRARIA'	16.8	4.3	10.6	22.0	1	-1.0	18	8301U	ALZIRA TORRECHO	15.4	6.6	11.0	21.0	1	2.0	18
8302K	BENIMODO	15.1	3.5	9.3	19.0	1	-3.0	13	8302O	ALBERIC SANT JORDI	16.1	5.4	10.8	21.5	11	-1.0	18
8306	SINARCAS	13.4	1.8	7.6	22.0	6	-4.0	29	8306A	SINARCAS COOPERATIVA	13.3	1.8	7.6	22.0	6	-4.0	29
8310B	CAMPORROBLES COOPERATIVA	11.0	0.2	5.6	19.0	5	-6.0	18	8311	UTIEL	10.2	-3.4	3.4	17.0	6	-9.0	11
8313	REQUENA	13.7	2.2	8.0	20.5	5	-2.0	18	8314A	REQUENA LA PORTERA COOP.	15.8	3.8	9.8	24.0	5	-2.0	17
8316I	REQUENA-REBOLLAR	12.3	1.9	7.1	18.5	5	-3.0	11	8319C	VENTA MINA C.E.M.	14.0	1.2	7.6	22.0	6	-3.5	11
8320A	MONROI 'ERES ALTES'	14.2	5.3	9.8	19.0	1	0.0	18	8325B	ALGEMESI CENTRO EXPERIENCIAS	16.5	6.7	11.6	21.0	1	1.0	18
8325I	POLINYA 'PISCIFACTORIA'	14.8	5.5	10.2	19.0	1	1.0	18	8326	SUECA	16.1	8.6	12.4	21.5	1	4.0	18
8328B	CULLERA MARENY S LORENZO	14.4	7.9	11.2	18.0	1	2.0	18	8328E	ALGINET	15.9	7.0	11.4	22.5	11	1.0	18
8328F	ALGINET COAGRI	14.1	5.5	9.8	21.0	1	0.0	18	8328K	ALMUSSAFES	15.5	6.1	10.8	21.0	11	-1.0	18
8331I	SILLA 'FITOSANITARIA'	14.6	7.0	10.8	19.0	11	2.0	18	8342C	PICANYA 'VEYRAT'	15.4	6.7	11.0	22.0	1	0.0	18
8342D	PAIPORTA CAIXA RURAL	15.0	6.6	10.8	20.0	11	1.5	11	8381B	ADEMUZ-AGRO	13.2	-2.6	5.3	23.5	6	-8.0	11
8385C	ARAS DE OLMOS 'FORESTAL'	11.8	-1.9	5.0	21.0	6	-9.0	10	8394A	TUEJAR PISCIFACTORIA	15.5	1.4	8.4	23.0	6	-3.0	11
8395C	CHELVA EL CALVARIO	14.5	4.7	9.6	20.5	6	1.5	11	8402	BUGARRA	15.5	4.4	10.0	21.0	11	-1.5	18
8406A	VILLAR DEL ARZOBISPO GRANJA ES	14.2	3.6	8.9	20.0	6	0.0	18	8414A	VALENCIA MANISES	15.9	5.7	10.8	20.8	11	0.7	18
8416	VALENCIA	15.9	7.8	11.9	21.0	1	4.2	18	8420O	LLIRIA 'MAIMONA'	15.1	5.8	10.4	20.0	11	1.0	11
8420U	BETERA 'B.HELICOPTEROS'	15.3	4.8	10.0	20.1	11	-0.5	18	8421C	BETERA MAS DE ARNAL	16.5	4.2	10.4	21.5	6	1.0	18
8421F	MONCADA-MASIA MORODER	15.3	4.9	10.1					8430E	PUÇOL HUERTO NTRA. SEÑORA	14.9	8.2	11.6	20.0	1	3.0	27
8434A	VIVER S E AGRARIA	13.8	4.2	9.0	21.0	7	-1.0	18	8438	SEGORBE	14.9	4.5	9.7	20.0	1	1.0	18
8443A	ESTIVELLA-CP	15.1	3.1	9.1	20.0	11	-2.2	11	8446G	SAGUNTO PONTAZGO	15.8	5.4	10.6	23.0	15	0.5	27
8448A	VALL D'UIXÓ	15.4	7.7	11.6	20.0	23	5.0	18	8450C	NULES PUEBLO	15.0	6.0	10.5	20.0	23	2.5	11
8455	BETXÍ	17.2	4.5	10.8	21.0	20	1.0	18	8456A	BURRIANA 'SINDICATO DE RIEGOS'	16.8	3.3	10.0	22.5	28	-1.0	27
8472B	ARENOS 'C.H. JUCAR'	11.2	0.9	6.0	15.0	1	-2.0	10	8473E	PINA DE MONTALGRAO	7.1	0.8	4.0				
8478	ARAÑUEL	16.2	2.1	9.2	24.0	7	-2.5	18	8483E	EMBALSE DE SICHAR	13.2	4.3	8.8	18.0	1	1.0	27
8489A	VILLAFRANCA DEL CID 'AYUNTA-	10.1	0.5	5.3	19.0	6	-5.0	18	8492	ATZENETA DEL MAESTRAT	16.4	0.8	8.6	22.0	7	-5.0	11
8494O	VILLAFAMES H S	14.9	3.2	9.0	20.0	11	-2.0	16	8497B	ALCORA-LA LLOMA	12.8	3.4	8.1	17.2	2	-0.2	29
8500A	CASTELLON ALMAZORA	15.0	6.8	10.9	19.4	1	2.0	27	8502I	CABANES RIBERA	13.8	4.4	9.1	18.0	1	-1.0	26

TM=temperatura media de las máximas ; Tm=temperatura media de las mínimas ; Tt=temperatura media mensual; M=temperatura máxima mensual; m=temperatura mínima mensual

© INM. Prohibida su reproducción total o parcial, por cualquier medio, sin autorización expresa por escrito

Resumen termo de la Comunidad Valenciana

FEBRERO 2004

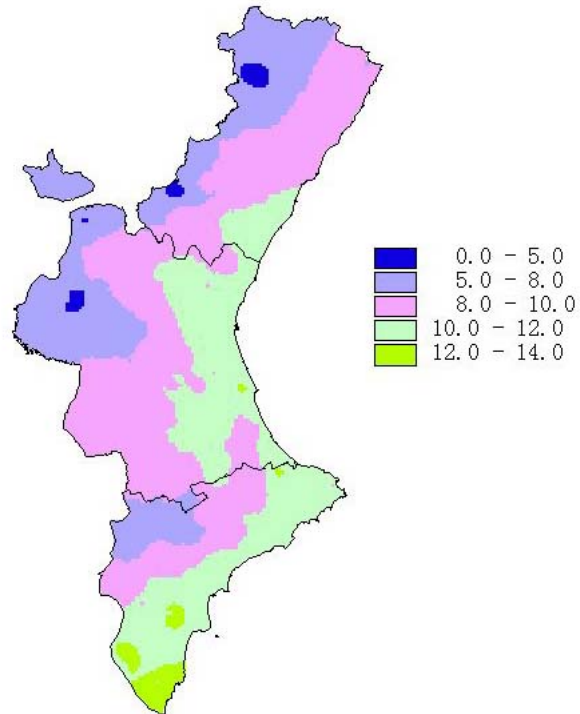
Indicativo	Nombre de la estación	TM	Tm	Tt	M	Día	m	Día
8503G	TORREBLANCA 'C.AGR.LOCAL'	13.4	5.9	9.6	17.2	1	1.0	27
8508A	ALCALÁ DE XIVERT COOPERATIVA	14.1	4.2	9.2	18.0	1	-1.0	11
8518	VINARÒS 'VIVEROS ALCANAR'	12.5	3.6	8.0				
9562	MORELLA	10.0	1.4	5.7	19.0	5	-4.0	27

Indicativo	Nombre de la estación	TM	Tm	Tt	M	Día	m	Día
8507	ALCALÁ DE XIVERT AVASA	13.4	5.2	9.3	17.4	1	-0.5	27
8508U	BENICARLO SAN GREGORIO	14.2	5.0	9.6	19.0	23	0.4	27
8520B	FREDES 'COLONIA EUROPA'	7.6	0.0	3.8	18.0	6	-5.5	27
9563	CASTELLFORT	7.9	1.3	4.6	17.0	6	-5.0	28

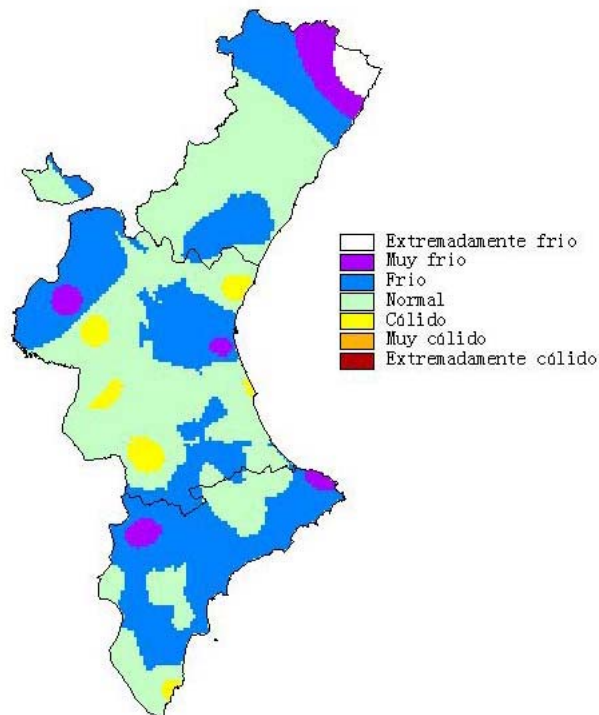
TM=temperatura media de las máximas ; Tm=temperatura media de las mínimas ; Tt=temperatura media mensual; M=temperatura máxima mensual; m=temperatura mínima mensual

© INM. Prohibida su reproducción total o parcial, por cualquier medio, sin autorización expresa por escrito

Temperatura media mensual en °C

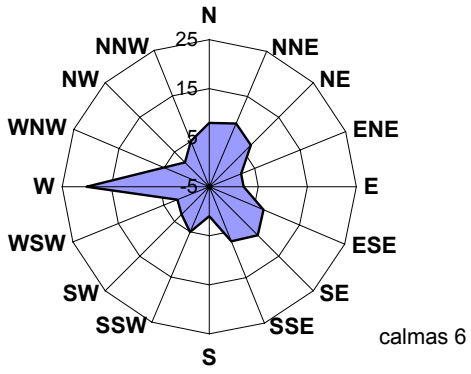


Característica de la temperatura

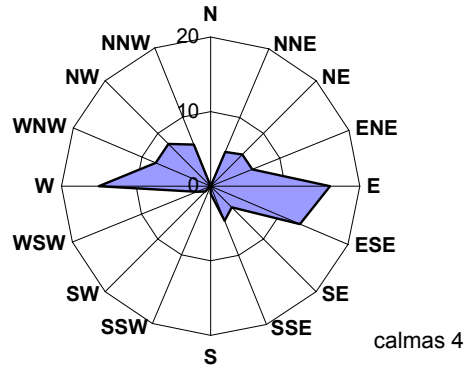


ROSAS DE VIENTOS

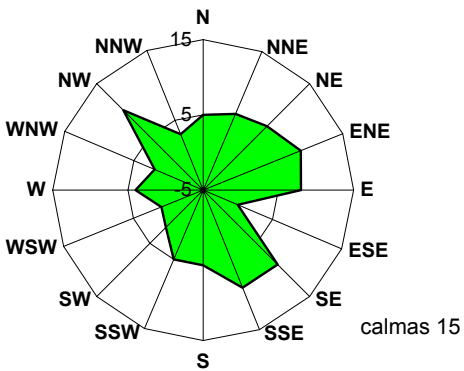
Valencia (Viveros)



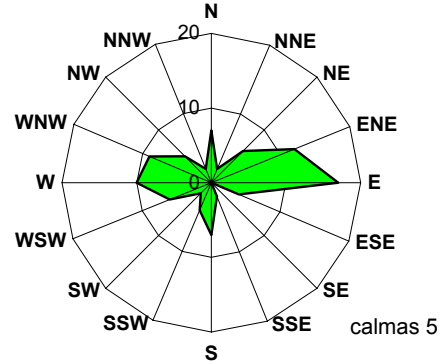
Manises (aeropuerto)



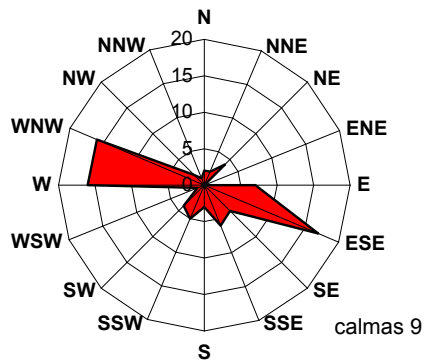
Alicante (Ciudad Jardín)



El Altet (aeropuerto)



Almazora (Castellón)



INFORMACIÓN METEOROLÓGICA

TELÉFONOS ÚTILES:

- Sección de Relaciones con Usuarios del CMT en Valencia.....963-932-284
- Servicio de Información Meteorológica (INM Madrid).....915-819-750
- Teletiempos
 - ✓ Castellón.....807-170 312
 - ✓ Valencia.....807-170 346
 - ✓ Alicante.....807-170 303
- Predicción marítima.....807-170 371
- Información de la Sierra de Gúdar.....807-170 384
- Información general.....807-170 365
- Información internacional.....807-170 388

CORREOS ELECTRÓNICOS:

- Sección de Relaciones con Usuarios del CMT en Valencia: usuariosval@inm.es
- Servicio de Información Meteorológica (INM Madrid): infomet@inm.es
- Sección de Climatología del CMT en Valencia: xclval@inm.es
- CMT en Valencia: cmtval@inm.es

PÁGINA WEB DEL INM: www.inm.es