**EL TIEMPO EN ENERO DE 2017**

**Enero** ha sido **bastante frío**, con una **temperatura media de 3,9o**, similar a la media general (3,5º), pero inferior a la mayoría de los años anteriores, especialmente a la de 2016 (6,8º). Por eso dice el refrán: “**En enero, bufanda, abrigo y sombrero”.**

**Casi todos los días fueron fríos**, con máximas entre 5º y 10o y mínimas de 20 días por debajo de 0º e incluso de -5º. La presencia de anticiclones provocó que los cielos estuvieran despejados, lo que facilitó las fuertes heladas nocturnas. Sólo se suavizó algo el tiempo en los últimos días, por la llegada de una borrasca.

**La máxima más alta la registró el día 31, con 14,4o**, y **la mínima más baja el día 1, con**

**-6,7o**. La media más alta se dio el 30, con 11,1o, y la más baja el 1, con -1,3o.

La oscilación térmica diaria más alta se dio el día 8 (17º), la oscilación térmica mensual fue de 12,5º (media del día 30 - media del día 1) y la oscilación térmica absoluta del mes fue 21,1º (14,4º, máxima del 31, y -6,7º, mínima del día 1).

Durante este mes **hubo 20 heladas**, casi todas moderadas o fuertes (sólo 5 en 2016), pero sólo hubo **4 días de niebla** (9 en 2016), medias o altas, la mitad muy persistentes.

El viento sopló flojo o moderado, con predominio del N o NW en la 1ª mitad del mes y del S, E o SE en la 2ª. La racha más fuerte fueron los 53,1 km/h del NE del día 17.

El año 2017 ha empezado **mal en cuanto a** **precipitaciones**, siguiendo la tónica de diciembre del 2016 (12,6 litros). **Llovió muy poco (un total de 9,2 l/m2**), repartidos a lo largo de 3 días, al final del mes, destacando los 5,6 litros del día 27. **No hubo ninguna nevada**.

Las lluvias totales fueron inferiores a las de todos los años de la última década (10 veces menos que en 2016) y la ¼ parte de la media general de la ciudad (33 l/m2). La causa fue la presencia constante de anticiclones en la zona, a excepción de los últimos días del mes.

**DATOS DE ALGUNOS DÍAS ESPECIALES**

**EL DÍA DEL AÑO** fue bastante frío (máxima, 4,1o, mínima, -6,7o), estuvo despejado, con viento flojo (racha máxima 11,3 km/h- S). La sensación térmica fue muy baja (la mínima fue -8,7º). No llovió. Hubo niebla alta hasta mediodía.

**LA VÍSPERA DE REYES** fue un día frío (máxima de 4,4º y mínima de 1,7o). Sopló viento flojo del NW (racha máxima de 12,9 kms del NW). El cielo estuvo cubierto casi todo el día por la niebla, media o alta, pero no impidió la realización de la Cabalgata de Reyes. No llovió.

**EL DÍA DE REYES**  fue también un día frío (máxima de 5,2o y mínima de -4,2o). Estuvo muy despejado todo el día, El viento sopló flojo (racha máxima de 16,1 km/h del NE). No llovió.

**DATOS COMPARATIVOS DE ENERO DE 2016 y 2017**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ASPECTOS** | **AÑO 2016** | **AÑO 2017** |
| Temperatura media | 6,8o | 3,9º |
| Temperat. máxima absoluta | 16,6o (día 24) | 14,4º (día 31) |
| Temperat. mínima absoluta | -2,7o (día 17) | -6,7º (día 1) |
| Sensación térmica más baja | -2,7o (día 17) | -6,7º (día 1) |
| Oscilación térmica mensual | 9,9º | 12,4º |
| Total precipitaciones | 93,4 l/m2 | 9,2 l/m2 |
| Día con más precipitaciones | 24,8 l/m2 (día 4) | 5,6 l/m2 (día 27) |
| Días de lluvia o nieve | 17 (0 de nieve) | 3 |
| Nº de heladas | 5 | 20 |
| Nº de nieblas | 9 | 4 |
| Racha de viento más fuerte | 45,1 km/h/ S (día 1) | 53,1 km/h/ NE (día 17) |
| Cielo muy cubierto | 23 días | 14 días |

**TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DE ENERO**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TEMPERATURAS MEDIAS (ºC)** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **MEDIA**  **GENERAL** | **2005** | **2006** | | **2007** | **2008** | | | **2009** | **2010** | | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** |
| 3,5 | 2,2 | 2,7 | | 4,5 | 5,8 | | | 4 | 4,3 | | 5,1 | 3,6 | 5,3 | 6,5 | 2,8 | 6,9 | **3,9** |
| **PRECIPITACIONES TOTALES (l/m2)** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **MEDIA GENERAL** | **2005** | | **2006** | **2007** | | **2008** | **2009** | | **2010** | **2011** | | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** |
| 33 | 9,0 | | 27,3 | 20,9 | | 29,5 | 35,2 | | 62,3 | 46,8 | | 19,2 | 40,5 | 55,6 | 27,4 | 93,4 | **9,2** |

**PARTE METEOROLÓGICO MENSUAL: ENERO 2017 – DAVIS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DIA DEL  MES | TEMPERATURAS ( º C) | | | | PRECIPI-  TACIONES  ( l /m2 ) | | VIENTO  (kms. hora /  Dirección) | | PRESIÓN  ATMOSFÉ-  -RICA  (Milibares)  ( mediodía) | HUME-  -DAD (%)    (MEDIO-  -DIA) | NUBES  (a mediodía):  Tipo/ % | | NIEBLA  Tipo/  Duración | |
| MÁXIMA | MÍNIMA | MEDIA | OSCILACION  TERMICA | DIARIA | | RACHA MÁXIMA | |
| 1 | 4,1 | **-6,7** | **-1,3** | 10,8 | 0 |  | 11,3 | S | 1.027,8 | 91 | DESP. | 0 | A | De 10 a 12 h |
| 2 | 7,3 | -3,2 | 2,05 | 10,5 | 0 |  | 4,8 | SE | 1.025,9 | 70 | ESCU/ALES | 100 |  |  |
| 3 | 10,0 | -1,4 | 4,3 | 11,4 | 0 |  | 0 | -- | 1.028,8 | 75 | ESCU/ALES | 95 |  |  |
| 4 | 9,3 | 4,5 | 6,9 | 4,8 | 0,2 | NIEB | 4,8 | W | 1.029,7 | 94 | ES | 100 | M o A | Casi todo día |
| 5 | 6,6 | 1,7 | 4,15 | 4,9 | 0,2 | NIEB | 12,9 | NW | 1.030,2 | 97 | ES | 100 | M o A | Casi todo día |
| 6 | 10,6 | -4,2 | 3,2 | 14,8 | 0,2 | ESC | 16,1 | NE | 1.032,6 | 68 | CI/CU | 10 |  |  |
| 7 | 10,5 | -6,0 | 2,25 | 16,5 | 0 |  | 12,9 | S | **1.034,2** | 41 | CI/CU | 2 |  |  |
| 8 | 13,0 | -4,0 | 4,5 | **17,0** | 0 |  | 22,5 | N | 1.033,1 | 33 | DESP. | 0 |  |  |
| 9 | 9,8 | 0,9 | 5,35 | 8,9 | 0 |  | 16,1 | NE | 1.030,0 | 64 | CU | 3 |  |  |
| 10 | 11,7 | 2,1 | 6,9 | 9,6 | 0 |  | 20,9 | NW | 1.021,3 | 76 | ESCU/ALES/CU | 95 |  |  |
| 11 | 13,5 | -0,5 | 6,5 | 14,0 | 0,2 | ESC | 16,1 | S | 1.027,5 | 73 | ALCU/CI/CU | 85 |  |  |
| 12 | 11,1 | 0,5 | 5,8 | 10,6 | 0,2 | ESC | 22,5 | NW | 1.023,6 | 89 | ALES/CU | 95 | M o A | H. 13 h. |
| 13 | 7,6 | -0,6 | 3,5 | 8,2 | 0 |  | 32,2 | NW | 1.025,3 | 59 | CU | 15 |  |  |
| 14 | 6,7 | -4,4 | 1,15 | 11,1 | 0 |  | 14,5 | N | 1.031,6 | 62 | CU | 20 |  |  |
| 15 | 9,4 | -4,7 | 2,35 | 14,1 | 0,2 | ESC | 16,1 | NW | 1.033,2 | 72 | CIES/CI/CU | 30 |  |  |
| 16 | 10,8 | -2,9 | 3,95 | 13,7 | 0 |  | 22,5 | NE | 1.029,1 | 69 | ESCU/CU | 75 |  |  |
| 17 | 6,1 | -1,9 | 2,1 | 8,0 | 0 |  | **53,1** | **NE** | 1.026,0 | 53 | CU/CI | 10 |  |  |
| 18 | 2,6 | -3,3 | -0,35 | 5,9 | 0 |  | 33,8 | E | 1.024,5 | 59 | CU | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 6,1 | -2,9 | 1,6 | 9,0 | 0 |  | 17,7 | E | 1.023,8 | 60 | CU | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 8,3 | -3,2 | 2,55 | 11,5 | 0 |  | 19,3 | SE | 1.021,9 | 57 | ESCU/CI/CU | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 9,4 | -0,9 | 4,25 | 10,3 | 0 |  | 12,9 | NE | 1.021,8 | 68 | CIES/CI/CU | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | 8,5 | -3,9 | 2,3 | 12,4 | 0 |  | 30,6 | E | 1.021,5 | 63 | CI/CU | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | 8,7 | 0,4 | 4,55 | 8,3 | 0 |  | 27,4 | N | 1.023,7 | 63 | CU | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | 8,6 | -5,1 | 1,75 | 13,7 | 0 |  | 12,9 | W | 1.029,0 | 59 | DESP | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | 8,9 | -5,4 | 1,75 | 14,3 | 0 |  | 12,9 | NW | 1.023,3 | 61 | DESP | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | 8,3 | -4,5 | 1,9 | 12,8 | 0,2 | BOR | 17,7 | SE | 1.014,5 | 78 | ESCU/ALES | 100 |  |  |
| 27 | 6,3 | 1,9 | 4,1 | **4,4** | **5,6** | **BOR** | 29,0 | SW | **1.008,0** | 93 | NIMES | 100 |  |  |
| 28 | 8,5 | 1,1 | 4,8 | 7,4 | 0 |  | 20,9 | NW | 1.024,1 | 88 | ALES/ESCU | 100 |  |  |
| 29 | 9,8 | 4,1 | 6,95 | 5,7 | 2,0 | BOR | 17,7 | S | 1.023,5 | 94 | NIMES/ALES | 100 |  |  |
| 30 | 13,9 | **8,4** | **11,15** | 5,5 | 0 |  | 16,1 | S | 1.020,6 | 86 | ALES | 100 |  |  |
| 31 | **14,4** | 3,0 | 8,7 | 11,4 | 0,2 | ROCIO | 17,7 | S | 1.015,8 | 72 | CIES/CI | 85 |  |  |
| MEDIAS o  TOTALES | **9,05** | **-1,33** | **3,86** | **12,6** | **9,2** | **3 días** | **53,1** | **NE** | **1025,4** | **70,5** | **Cubierto:14 días** | | **4 días** | |

**ABREVIATURAS DE NUBES / NIEBLAS y FACTORES DE PRECIPITACIONES**:

**NUBES:** CI = Cirros CICU = Cirrocúmulos CIES = Cirroestratos ALES = Altoestratos

ALCU = Altocúmulos ES= Estratos ESCU = Estratocúmulos CU = Cúmulos

NIMES = Nimboestratos CUNIM = Cúmulonimbos DESP. = Despejado

**NIEBLAS**: A= Alta M= Media B= Baja

**PRECIPITACIONES**: BOR.= De borrasca TORM.= De tormenta NIEB.= De la niebla ESC.= De la escarcha

**ALTAS PRESIONES** = Más de 1015 milibares

El mes de **enero** ha sido **bastante frío**, con una **temperatura media de 3,9o.** Una muestra de su crudeza se refleja en las temperaturas del día 1, con una media de -1,3º (máxima de 4,1º y mínima de -6,7º), la más baja del mes.

El tiempo se suavizó en los últimos días del mes. Así el día 30 tuvo temperaturas entre 8º y 14º y una media de 11º.