**EL TIEMPO EN AGOSTO DE 2016**

Dice **el refrán: “En Agosto frio en rostro”**, pero este año las temperaturas apenas han refrescado algo en la 2ª semana.

**El mes ha sido muy cálido, con una temperatura media de 22,6º** (1º más alta que en 2015 y la 2ª más alta de los últimos 10 años).

La mayor parte del mes fue muy caluroso, con máximas entre 25º y 35º, y mínimas rondando los 15º bastantes días (algún día llegó casi a los 20º).

La oscilación térmica mensual fue moderada, 11,1º (diferencia entre la media de los días 24 y 10, 28,2º y 17,1º, respectivamente).

La máxima absoluta se registró el día 23, con 36,8º, y la mínima más baja el 12, con 10,7º (dando una oscilación extrema mensual de 26,1º).

El viento sopló bastantes días moderado (20 a 40 km/h), con predominio del NE en la 1ª mitad y del N o NE en la 2ª. La racha más fuerte se registró el día 10, con 48,3 km/h del N.

En cuanto a **las precipitaciones**, con **un total de 0,9 l/m2**, han sido **muy escasas** (más bajas que las de 2015, 12 litros, pero muy similares a las de varios de los últimos años).

Las pocas precipitaciones se recogieron en 3 días, por la acción de una tormenta y 2 borrascas, las 3 poco activas. **El día más lluvioso fue el 14 con 0,6 l/m2.**

**DATOS COMPARATIVOS DE AGOSTO DE 2015 y 2016**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **ASPECTOS** |  **AÑO 2015** |  **AÑO 2016** |
| Temperatura media | 21,6º | 22,6º |
| Temperatura máxima absoluta | 35,6º | 36,8º |
| Temperatura mínima absoluta | 10,4º | 10,7º |
| Sensación térmica más baja | 10,4º | 10,4º |
| Oscilación térmica mensual | 9,2º (25,8º-16,6º) | 11,1º (28,2º-17,1º) |
| Oscilación térmica diaria máxima | 21,3º (día 6) | 23,3º (día 22) |
| Total precipitaciones | 12,0 l/m2 | 0,9 l/m2 |
| Día con más precipitaciones | 5,7 l/m2 (día 30) | 0,6 l/m2 (día 14) |
| Días de lluvia  | 7 | 3 |
| Nº de heladas | 0 | 0 |
| Nº de nieblas | 0 | 0 |
| Racha de viento más fuerte | 35,4 km/h NE (día 7) | 48,3 km/h N (día 10) |
| Cielo muy cubierto | 9 días | 3 días |

**TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DE AGOSTO**

|  |
| --- |
| **TEMPERATURAS MEDIAS (ºC)** |
| **MEDIA GENERAL** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** |
| 21 | 22,3 | 20,7 | 20,5 | 21,6 | 23,2 | 22,3 | 21,8 | 22,2 | 21,4 | 20,8 | 21,6 | **22,6** |
| **PRECIPITACIONES TOTALES (l/m2)** |
| **MEDIA GENERAL** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** |
| 17 | 22,5 | 5,7 | 22,9 | 0,6 | 13,1 | 0 | 27,8 | 1 | 0,6 | 1,9 | 12 | **0,9** |

**PARTE METEOROLÓGICO MENSUAL: AGOSTO 2016 – DAVIS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DIA DELMES | TEMPERATURAS ( º C) | PRECIPI-TACIONES( l /m2 ) |  VIENTO (kms. hora / Dirección) |  PRESIÓN  ATMOSFÉ- -RICA  (Milibares)( mediodía) | HUME--DAD (%) (MEDIO- -DIA) |  NUBES(a mediodía):Tipo/ % |  NIEBLATipo/Duración |
| MÁXIMA | MÍNIMA |  MEDIA | SENSACIONTERMICA (Mínima) | DIARIA | RACHA MÁXIMA |
|  1 | 29,8 | 13,7 | 21,75 | 13,7 | 0 |   | 20,9 | E | 1.018,3 | 43 | CIES | 10 |  |  |
|  2 | 33,2 | 14,7 | 23,95 | 14,7 | 0 |   | 17,7 | NE | 1.017,0 | 28 | CI |  5 |  |  |
|  3 | 34,6 | 16,5 | 25,55 | 16,5 | 0 |   | 22,5 | N | 1.012,4 | 24 | DESP. |  0 |  |  |
|  4 | 30,3 | 15,0 | 22,65 | 15,0 | 0 |   | 25,7 | NW | 1.012,5 | 40 | CIES/CU | 10 |  |  |
|  5 | 26,8 | 14,3 | 20,55 | 14,3 | 0 |   | 27,4 | NE | 1.020,9 | 39 | DESP. |  0 |  |  |
|  6 | 29,7 | 12,7 | 21,2 | 12,7 | 0 |   | 30,6 | NE | 1.023,7 | 32 | DESP. |  0 |  |  |
|  7 | 33,4 | 14,7 | 24,05 | 14,4 | 0 |   | 37,0 | NE | 1.022,6 | 27 | DESP. |  0 |  |  |
|  8 | 33,8 | 17,9 | 25,85 | 17,8 | 0 |   | 32,2 | NE | 1.020,0 | 25 | DESP. |  0 |  |  |
|  9 | 25,2 | 15,6 | 20,4 | 15,4 | 0,2 | BOR | 43,5 | NE | 1.017,6 | 47 | ALCU | 10 |  |  |
|  10 | **23,1** | 11,0 | **17,05** | 10,6 | 0 |   | **48,3** | **N** | 1.020,8 | 41 | DESP. |  0 |  |  |
|  11 | 23,8 | 10,8 | 17,3 | **10,4** | 0 |   | 30,6 | N | **1.024,0** | 45 | CIES/CI | 30 |  |  |
|  12 | 31,4 | **10,7** | 21,05 | 10,6 | 0 |   | 17,7 | NE | 1.022,6 | 27 | CI | 10 |  |  |
|  13 | 33,2 | 11,1 | 22,15 | 11,1 | 0 |   | 14,5 | NW | 1.019,3 | **22** | DESP. |  0 |  |  |
|  14 | 34,7 | 14,4 | 24,55 | 14,4 | **0,6** | **TOR** | 38,6 | SE | 1.016,0 | 25 | CU | 10 |  |  |
|  15 | 34,2 | 16,4 | 25,3 | 16,4 | 0 |   | 33,8 | N | 1.012,5 | 25 | CU | 20 |  |  |
|  16 | 32,1 | 16,1 | 24,1 | 16,1 | 0 |   | 17,7 | NW | 1.011,9 | 31 | CI/CU/CIES | 65 |  |  |
|  17 | 30,5 | 14,9 | 22,7 | 14,9 | 0 |   | 25,7 | N | 1.011,5 | 32 | CICU/CIES/CU | 85 |  |  |
|  18 | 29,9 | 14,8 | 22,35 | 14,8 | 0 |   | 19,3 | N | 1.010,8 | 48 | CU |  1 |  |  |
|  19 | 29,2 | 14,1 | 21,65 | 14,1 | 0 |   | 25,7 | NW | **1.010,0** | 45 | CIES/CI/CU | 50 |  |  |
|  20 | 26,8 | 15,4 | 21,1 | 15,4 | 0 |   | 24,1 | SE | 1.015,9 | 47 | CI/CU | 20 |  |  |
|  21 | 27,7 | 12,6 | 20,15 | 12,6 | 0 |   | 20,9 | N | 1.022,8 | 36 | DESP |  0 |  |  |
|  22 | 35,6 | 12,3 | 23,95 | 12,3 | 0 |   | 11,3 | N | 1.020,6 | 26 | DESP |  0 |  |  |
|  23 | **36,8** | 15,0 | 25,9 | 15,0 | 0 |   | 17,7 | SE | 1.017,0 | 27 | DESP. |  0 |  |  |
|  24 | 36,5 | **19,8** | **28,15** | **19,8** | 0 |   | 22,5 | S | 1.012,5 | 26 | CU |  5 |  |  |
|  25 | 35,2 | 16,6 | 25,9 | 16,6 | 0 |   | 16,1 | S | 1.010,6 | 22 | CIES/CI | 20 |  |  |
|  26 | 27,2 | 18,9 | 23,05 | 18,9 | 0,1 | BOR | 29,0 | N | 1.015,0 | **54** | ESCU | 95 |  |  |
|  27 | 33,7 | 14,9 | 24,3 | 14,9 | 0 |   | 17,7 | S | 1.014,8 | 34 | CU |  5 |  |  |
|  28 | 31,2 | 15,8 | 23,5 | 15,8 | 0 |   | 30,6 | NE | 1.016,5 | 46 | DESP. |  0 |  |  |
|  29 | 23,4 | 14,4 | 18,9 | 14,2 | 0 |   | 32,2 | E | 1.020,3 | 53 | CIES/CI/CU | 15 |  |  |
|  30 | 28,2 | 12,5 | 20,35 | 12,5 | 0 |   | 20,9 | NE | 1.017,6 | 42 | DESP. |  0 |  |  |
|  31 | 28,2 | 13,7 | 20,95 | 13,7 | 0 |   | 29,0 | E | 1.017,5 | 46 | CIES/CI | 90 |  |  |
| MEDIAS oTOTALES | **30,63** | **14,56** | **22,59** | **14,50** | **0,9** | **3 días** | **48,3** | **N** | **1.017,0** | **35,6** | **Cubierto: 3 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 agosto ha tenido unas temperaturas más altas de lo habitual (22,6º de media). **El día más fresco fue el 10, con la máxima y la media más bajas del mes** (23,1º y 17,1º), además de una mínima de sólo 11º. **El más cálido fue el 24**, **con la mínima y la media más altas del mes** (19,8º y 28,1º), además de una máxima de 36,5º.

**Las precipitaciones** de agosto **fueron muy escasas** (sólo 0,9 l/m2), pero similares a las de los últimos años, y se debieron a 2 borrascas muy débiles y una tormenta con pocas lluvias.