**MARZO, SECO Y TEMPLADO-FRESCO**

**Marzo ha sido un mes templado-fresco**, **con una temperatura media de 9,7º**,  **la 2ª más alta de los últimos años**.

**La máxima más alta se registró el día 11, con 24,4º, y la mínima absoluta, el 28, con -0,8º**. La oscilación térmica mensual ha sido moderada, con 10,3º, y la diaria más alta, los 19,9º del día 11 (por los 24,4º de máxima).

Este mes **tuvimos 2 heladas, débiles, y solo hubo 1 niebla** (alta y poco duradera).

El viento sopló moderado o fuerte. **La racha más fuerte, el día 2, con 64,4 km/h del W.**

En cuanto a **las precipitaciones**, **en la mayoría de los últimos años ha llovido poco y este año hemos seguido casi la misma tónica: han caído 25,7 l/m2**, ¼ parte menos que la media general (37 litros).

Debidas a la acción de 3 borrascas y una gota fría, **tuvimos 12 días de lluvia**, concentrados sobre todo **en la 1ª y 3ª semanas. El día con más precipitaciones fue el 16, con 7,6 l/m2, por el paso de la gota fría.**

**Dice el refrán: “Marzo marzuelo, un día malo y otro bueno”, pero este año no ha habido días malos, salvo algunos días frescos al final del mes.**

**DATOS COMPARATIVOS DE MARZO DE 2019 Y 2020**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **ASPECTOS** |  **AÑO 2019** |  **AÑO 2020** |
| Temperatura media | **9,4º** | **9,7º** |
| Temperatura máxima absoluta | **21,5º (día 16)** | **24,4 (día 11)** |
| Temperatura mínima absoluta | **-1,2º (día 14)** | **-0,8º (día 28)** |
| Sensación térmica más baja | **-2,0º (día 7)** | **-1,2º (día 30)** |
| Oscilación térmica mensual | **6,5º (días 30-18)** | **10,3 (días 11-30)** |
| Oscilación térmica diaria máxima | **20,8º (día 16)** | **19,9º (día 11)** |
| Total precipitaciones | **14,3 l/m2** | **25,7 l/m2** |
| Día con más precipitaciones | **13,2 l/m2 (día 6)** | **7,6 l/m2 (día 16)** |
| Días de lluvia o nieve | **4** | **12** |
| Nº de heladas | **3** | **2** |
| Nº de nieblas | **1** | **1** |
| Racha de viento más fuerte | **45,1 km/h S (día 6)** | **64,4 km/h W (día 2)** |
| Cielo muy cubierto | **6 días** | **16 días** |

**TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DE MARZO**

|  |
| --- |
| **TEMPERATURAS MEDIAS (ºC)** |
| **MEDIA GENERAL** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
| 8 | 8,6 | 9,4 | 7,8 | 8,1 | 9,5 | 7,6 | 8,7 | 9,4 | 8 | 9,4 | 9,1 | 7,1 | 10,1 | 7,2 | 9,4 | 9,7 |
|  **PRECIPITACIONES TOTALES (l/m2)** |
| **MEDIA GENERAL** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
| 37 | 21,5 | 36,6 | 20,6 | 12,2 | 6,6 | 55,4 | 44,5 | 4 | 102,3 | 17,1 | 11,6 | 39,0 | 7,7 | 99,2 | 14,3 | 25,7 |

**(Informe realizado por ZACARÍAS DIEZ GARCÍA, con los datos de la estación digital DAVIS, instalada en el IES ALONSO BERRUGUETE de Palencia)**