

COMENTARIO CLIMATOLÓGICO DEL VERANO 2.016

El verano, en la que a efectos de este comentario se incluyen los meses de junio, julio y agosto, se ha caracterizado por ser una estación muy seca, salvo en la Ribera y sur de Tierra Estella, donde aparece el carácter seco y de forma más aislada el normal. En lo tocante a las temperaturas la estación ha resultado mayoritariamente cálida, aunque se dan también el carácter normal y el muy cálido, el primero fundamentalmente en la zona más occidental de la Navarra Media y el sur de la Cuenca de Pamplona y el carácter muy cálido en el sur de la Comarca Noroccidental, el norte de la Cuenca de Pamplona y de Tierra Estella. Los embalses iniciaron la estación con un 73% de su capacidad, terminándola con un 36% del volumen almacenable.

Durante esta estación casi todo el territorio ha recibido lluvias por debajo de lo esperable, entre el 35 y el 75% de los valores esperables. Solo la estación de Corella ha superado sus valores medios.

En cuanto a las temperaturas el verano ha sido cálido, registrando mayoría de las estaciones registran valores de entre 0,3 a 0,7 grados por encima de los valores medios. Las estaciones que más se han separado de los valores medios han sido Carcastillo y Genevilla que han superado los valores medios de su serie en 1,4°C. Las más frescas, por el contrario, han sido Olague y Bertiz que han registrado con -0,3°C respecto a los valores medios.

Las rachas máximas de viento se registraron en Bardena-Loma Negra (124 km/h el día 20 de julio y 93 km/h el día 24 de junio), Gorramendi (99 km/h el día 13 de junio) y Ujué (92 km/h el día 7 de julio y el 15 de agosto).

Por meses, cabe destacar:

Junio: mes seco, registrándose en las estaciones de la Ribera menos del 50% de las precipitaciones medias y en la mitad norte entre el 50 y el 75%. Las temperaturas fueron normales oscilando en $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ con respecto a los valores medios.

Julio: mes seco, salvo en el tercio sur donde las tormentas descargaron en algunas estaciones con intensidad, obteniéndose registros superiores a los valores medios. Las temperaturas fueron normales pese a que durante la segunda quincena del mes hubo días en los que se registraron temperaturas elevadas, sin llegar a producirse una ola de calor propiamente dicha.

Agosto: mes extremadamente seco en gran parte de las comarcas Pirenaica, Noroccidental y Cuenca de Pamplona y muy seco en el resto. La zona de mayor influencia atlántica fue la que recogió precipitaciones más elevadas superando muy ligeramente el 25% de los valores medios. Las temperaturas se situaron por encima de los valores medios en toda Navarra, siendo la zona que más se aleja de dichos valores una franja que atraviesa Navarra de Oeste a Este y que se sitúa en la parte sur de la comarca Noroccidental, norte de la Cuenca de Pamplona y prácticamente toda la comarca Pirenaica.

Extremos climáticos verano 2.016:

Observatorio más cálido: Buñuel 25,1° C.

Observatorio más frío: Auritzberri-Espinal 16,5° C.

Temperatura máxima: 40°C en Cabanillas (30/07/2016), Caparroso (30/07/2016) y Javier (17/7/2016).

Temperatura mínima: 4°C en Abaurregaina/Abaurrea Alta, Erro y Olague el 17 de junio.

Lugar más seco: Buñuel 18,7 mm

Lugar más húmedo: Lesaka-San Anton 515,9

Máxima precipitación en 24 horas: 52,5 en Lerín el 4 de julio..

Máxima precipitación en un mes: 136,9 mm en Lesaka-San Anton en junio.