

Enero

Salva

El mes de enero empezó con los mismos tintes meteorológicos que venían sucediéndose desde hacía prácticamente ya dos meses, es decir, con una persistente situación de poniente que ya hizo subir sobre lo normal la temperatura media de los meses de noviembre y diciembre $1'4^{\circ}$ y $2'5^{\circ}$ respectivamente. Con esta situación de poniente y tras pasar algunos frentes que solo nos trajeron algunas nubes, tan solo dejaron caer 3 l/m^2 el día 5, llegamos al día de Reyes, a partir del cual iba a cambiar drásticamente el tiempo en unos días, pero volvamos al día 6 en el que empezó una situación del noroeste tras el paso de un frente, el cual provocó la entrada de una masa más fría desde el norte. Dicho frente y como consecuencia del aire frío que iba entrando en altura sobre nuestra vertical, provocó la formación de una borrasca en el Mediterráneo. Esta borrasca hizo girar los vientos al norte y empezaron las nevadas por toda la mitad norte de España; 11 Comunidades Autónomas estaban en situación de alerta por las nevadas y en el norte de nuestra Comunidad, concretamente en Fredes, se producían las primeras nevadas del invierno y en Cuevas el viento alcanzaba los $98'2 \text{ km/h}$. Pero donde las nevadas provocaron muchos problemas fue en la provincia de Gerona, donde más de 5.000 camiones quedaron parados en La Junquera, y es que se estaba gestando una ola de frío de origen siberiano que desde hacía unos días venía provocando en el centro de Europa unas temperaturas verdaderamente gélidas, como los -8 en París, -14 en Berlín, -17 en Viena o los -30° que se registraban en Moscú, que ya había provocado más de 230 víctimas por el frío. Tras dos días de tregua empezó a llegarnos la temida ola de frío siberiano, el día 9 se formó una borrasca en el sur de Francia que empezó a voltearnos el aire frío desde la misma Siberia. Este aire frío lógicamente empezó a entrar por el norte de España provocando nevadas a nivel del mar, como por ejemplo en Gijón, donde estuvo nevando casi todo el día. El frente frío fue barriando toda España de norte a sur y las nevadas llegaban a la mitad norte de España por encima de los 700 m., es decir, en cualquier cota, 20 puertos se cerraron al tráfico y en más de 50 se necesitaban cadenas para poder transitarlos. Toda España a excepción de Extremadura en alerta máxima por el frío y la nieve; a primera hora de la tarde empezaba a nevar en el norte de nuestra provincia por encima de los 1200 m. bajando por la noche hasta los 700, provocando nevadas en toda la comarca. El día 10 amanecía cubierto y el aire que entraba en altura desde el nordeste era de -32° a 5500 m. y la isoterma de 0° a 1500 m. abarcaba ya toda la Península, empezaba a notarse el frío, pero lo peor estaba por llegar, porque la masa fría aun no nos había alcanzado de lleno, seguía nevando en la mitad norte de España y en el norte de nuestra Comunidad, donde las máquinas quitanieves evitaron que tuviera que cerrarse el puerto de Torre Miró. El día 11 un nuevo frente alcanzaba las costas mediterráneas, formando una borrasca secundaria sobre Almería; en Alicante las nevadas caían por encima de los 400 m. y en alguna localidad hacía más de 30 años que no nevaba con esa intensidad,

al mismo tiempo llovía intensamente en comarcas costeras del norte de Alicante y sur de Valencia alcanzándose 80 l/m^2 . El día 12 la borrasca empezó a adentrarse en el Mediterráneo y fue entonces cuando nos llegó la masa fría a bajos niveles, el día amaneció prácticamente despejado en la Comunidad y las temperaturas mínimas nocturnas empezaron a descender, aunque ese descenso donde más se notó fue aun en las zonas altas, alcanzándose -11° en Castellfort y -7 en Fredes y Villafranca. El día 13 y con la misma situación de la borrasca enviándonos aire frío continental las temperaturas descendían por debajo de los -20° en cotas de 2.500 m. de los Pirineos, llegándonos el grueso de la masa fría el día 14, que fue el día en el que se registraron las temperaturas más bajas en nuestra Comunidad, -14° en Castellfort, -12° en Vistabella ó -10 en Fredes y Ademuz como más significativas. En Cuevas la mínima bajó a $-5'8^{\circ}$, la más baja registrada en un mes de enero desde 1.991 y en las capitales de provincia 1° en Castellón, 0° en Valencia y -2° en Alicante, el registro más bajo de los últimos 15 años. En este día fueron más de 30 las capitales de provincia de España donde las temperaturas mínimas bajaron de los 0° . A partir del día 15 la ola de frío empezó a retirarse lentamente hacia centroeuropa por donde había venido, pero las heladas nocturnas no dejaron de producirse hasta el día 19. En Cuevas se registraron $-4'8^{\circ}$ de mínima el día 15, -2° el día 16, $-0'1$ el 17 y $-0'6$ el 18, así como en el resto de la Comunidad, provocando innumerables daños en la agricultura, sobre todo en hortalizas. A partir del día 19 las temperaturas se suavizaron y fue el día 23 el que cambió de nuevo a una situación del noroeste que habría de durar con vientos fuertes hasta el día 31 en el que llegó a rachas de 111 km/h . en Cuevas, a una temperatura de sensación mínima de $-14'3$ por el viento fuerte y frío y cayeron 11 l/m^2 de madrugada. El frente frío que precedía esta irrupción de aire frío formó una violenta tormenta en Castellón acompañada de fuertes vientos, y en Benicàssim además de fuertes vientos hasta de granizo a primera hora del día 31. Todo se originó por una nueva irrupción esta vez de aire polar el día 30 a última hora. Una profunda borrasca al sur de Francia y un no menos potente anticiclón atlántico propició que los vientos procedentes del mismo polo alcanzaran hasta 202 en Port Bou, que la nieve cerrara 50 puertos en la mitad norte de España y que de nuevo 15 Comunidades Autónomas se pusieran en alerta por el viento y la nieve. El fuerte viento provocó la caída de dos torres de alta tensión originando dos incendios en la Sierra de Espadán, que se acercaron tanto a las localidades de Aín y Eslida que Protección Civil y como medida preventiva ordenó la evacuación voluntaria de dichas localidades a última hora del día y para ello se pusieron 100 autobuses desde Castellón para trasladar a la gente hasta el polideportivo municipal de Nules que fue habilitado para albergar a todas las personas que habían decidido dejar sus casas. En resumen, este mes de enero ha sido un mes de records, que como podréis ver en la siguiente página, además del de la mínima antes mencionado fueron batidos 4 records más.