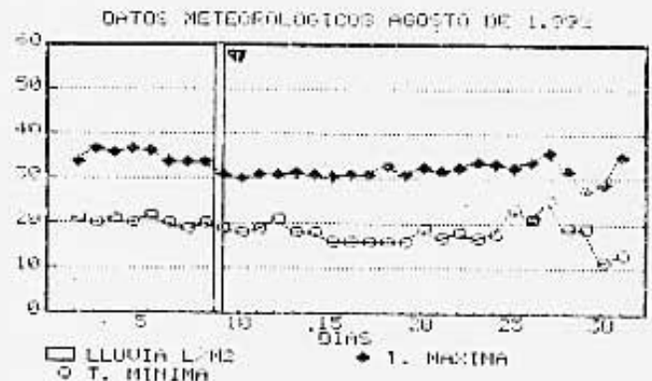
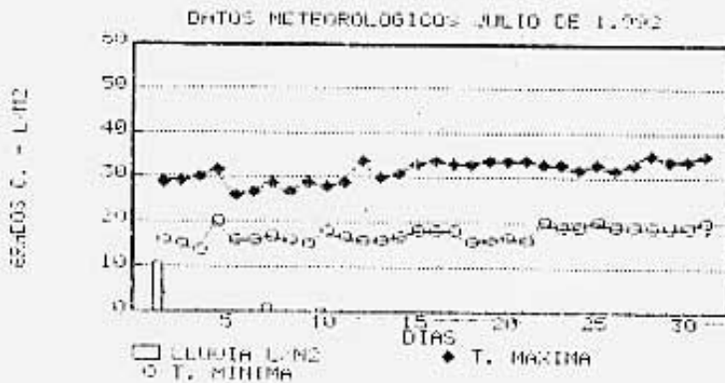


JULIO Y AGOSTO

Durante los primeros días de julio tuvimos un poco de inestabilidad, provocada por una masa fría situada al sur de Francia, que provocó algunas tormentas los días 1, 7 y 10 con 11, 2 y 1 l/m² respectivamente y las temperaturas seguían la tónica del mes anterior manteniéndose un poco por debajo de lo normal para estas fechas, pero ya a partir de mediados de mes se puede decir que entramos poco a poco en el verano astronómico, alcanzando ya el día 15 más de 38° en algunos puntos de nuestra Comunidad. En Cuevas llegamos a 35° de máxima los días 28 y 31, sin más fenómenos que destacar, solo 2 tormentas que no dejaron caer cantidad apreciable de agua los días 20 y 25. El mes de Agosto se presentó con unos días de mucho calor, ya que alcanzamos los 37° los días 2 y 4, y 36'5° el día 5, presagio quizás de lo que habría de llegar el día 9, pues un frente frío, asociado a una vaguada en niveles altos provocó una fortísima tormenta en la madrugada, cayendo 97 l/m²; en muchos pueblos cayó pedrisco, como en San Mateo, Salsadella, Traiguera y sobre todo en San Rafael del Río, donde llegaron a recogerse piedras de más de 1 kg., siendo el resultado un sin fin de granjas, cosechas e incluso vehículos prácticamente destrozados. Al mismo tiempo, en Polonia se producía una ola de calor sin precedentes con temperaturas de hasta 40°. La monotonía, atmosféricamente hablando, duraría ya hasta final de mes. A destacar también que a partir del día 24, un temible huracán, "el Andrés", devastaba la península de Florida en Norteamérica, con vientos de hasta 265 km/h., destrozándolo todo a su paso y catalogado como el más fuerte del siglo.

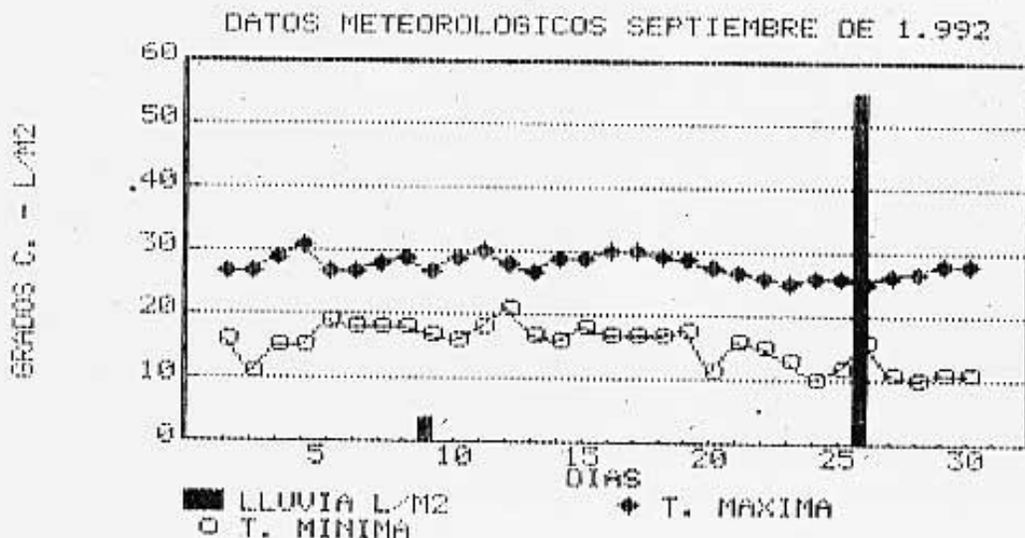


Temperatura media julio: 24'5° Total l/m² julio: 14

Temperatura media agosto: 25'7° Total l/m² agosto: 97

SEPTIEMBRE

Iniciamos el mes con un descenso de temperaturas, más acusado en las mínimas, pero ya el día 4 se cortó la ligera entrada de aire fresco y las temperaturas volvieron a lo que es normal para estas fechas, pero debido a que el viento sopló con cierta fuerza, se produjeron numerosos incendios en la Comunidad, rompiendo las buenas estadísticas que se estaban produciendo este año. El día 7 y tras el paso de un frente frío se embolsó un poco de aire frío en altura (-16° a 5500 m.) y esto propició la formación de tormentas, que si bien fueron poco importantes en nuestro pueblo, pues solo cayeron 4 l/m² el día 8, no sucedió así en Cataluña, donde se produjeron fuertes tormentas con mas de 100 l/m² en algunos puntos; también en Alcora se produjo una fuerte tormenta con pedrisco cayendo 55 l/m². Pero pronto volvió la calma y los días se sucedieron sin más, hasta llegar el día 23 en el que se inició un nuevo periodo de inestabilidad, que tubo su punto fuerte el día 26 en el que 3 tormentas, una de ellas bastante fuerte, dejaron caer 55 l/m² en Cuevas; esto se debió a que un embolsamiento de aire frío en el norte de la Península nos abrazó en su radio de acción y las tormentas que se iniciaban sobre nosotros se hacían fuertes a medida que subían de latitud, provocando inundaciones en Cataluña, Aragón y Navarra, cayendo en muchos puntos mas de 150 l/m². Esta masa fría se desplazó rápidamente hacia Francia e Italia, provocando también inundaciones a su paso. A destacar las fuertes tormentas con vientos de hasta 160 km/h. que se produjeron en el sur de Francia, donde los meteorólogos las catalogaron como las más fuertes de los últimos 30 años.



Temperatura media mes: 21'5°

Total l/m² mes: 59