

# Un escape de gas obliga a confinar a un millar de vecinos en Moncada

Una excavadora que trabajaba en unas obras de la calle Badía rompe una tubería que suministra a la población

M. J. CARCHANO MONCADA.

Sábado, 7 agosto 2010, 02:13



Un millar de vecinos, según las primeras estimaciones del Ayuntamiento, tuvieron que ser desalojados o confinados en sus casas después de que una excavadora rompiera una tubería en la calle Badía de Moncada. Al parecer, la máquina partió en dos una de las tuberías generales que suministran a la población, que obligó a la Policía Local a pedir a los vecinos de las fincas colindantes que cerraran puertas y ventanas para evitar problemas. Los dos edificios más próximos a la rotura fueron desalojados por precaución, según afirmaron fuentes del Consistorio.

Los bomberos y la Guardia Civil también se personaron en la zona afectada y la acordonaron. Cortaron el tráfico y se avisó a los empleados de Cegas. Hasta que se cerraron las válvulas para evitar el escape de gas. Durante unas horas, el gas emitía un silibante ruido que asustó a los vecinos. «Hemos visto cómo salía el gas. Era como una especie de humo y la verdad es que asusta un poco», decía un vecino, que se vio obligado a permanecer en su casa mientras se cortaba el suministro.

El alcalde de Moncada, Juan José Medina, también se acercó hasta la zona donde se produjo la rotura de la tubería de gas. «Pensamos que ha podido deberse a que los planos de las tuberías no son correctos. Tendremos una reunión con Cegas para pedir explicaciones», dijo ayer el alcalde, que habla con conocimiento de causa. Hace dos años, unas obras en las calles Barcelona y Madrid provocaron varias roturas. «Entonces se debió a que las tuberías estaban mal señalizadas», dijo Medina, que lamentó las molestias ocasionadas a los vecinos. Y es que la rotura se produjo cerca de las cuatro del mediodía, a la hora de la siesta, y se alargó hasta pasadas las siete de la tarde.

Al parecer, las acometidas del gas están ubicadas en zonas muy superficiales, por lo que cualquier trabajo que suponga levantar el suelo corre el peligro de encontrarse por el camino una tubería. Medina criticó además que los operarios de Cegas tenían que llamar a Barcelona para recibir instrucciones sobre el lugar donde estaba situada cada válvula que debían cerrar. «No puede ser que los vecinos tengan que estar horas esperando a que se cierren las válvulas, mientras el gas pone en peligro a la población», criticó el alcalde.

Hace dos años el alcalde ya tuvo que reunirse varias veces con los responsables de la empresa Cegas, que prometieron solucionar los problemas de señalización de las tuberías, para evitar que cualquier trabajo en la calzada pudiera acabar con una fuga o incluso con una explosión.

Coincidiendo con el mes de agosto, el Ayuntamiento de Moncada había iniciado obras de urbanización y mejora en varias calles de la población, entre ellas la afectada por la rotura de gas. Entre las obras destacan, además, los trabajos de restauración de la histórica ermita de Santa Bárbara o el nuevo camino que une Moncada con el barrio de Masías.