

Los bomberos abastecen de agua potable a los vecinos de Daroca con camiones cisterna

Debido a las lluvias torrenciales y la crecida del río Jiloca, las gravas del cauce se han filtrado hasta el pozo de captación de agua para consumo que se sitúa cerca del lecho del mismo

"El lunes al mediodía ya recibimos los primeros avisos por parte de algunas personas que nos alertaron de que el agua salía en sus casas muy sucia. Por la tarde tomamos muestras y los análisis nos confirmaron que no era apta para el consumo, aunque se mantiene el servicio para que se pueda utilizar en la limpieza y los inodoros", explicó el alcalde. Si el máximo de turbidez permitido es de 5, ha llegado a alcanzar los 45, concretó el primer munícipe. El Consistorio informó de la situación la noche del lunes con bandos y a través de las redes sociales y Whatsapp. Según el regidor, no se sabe cuándo se podrá solventar el problema.

El regidor exigió que las administraciones se impliquen económicamente para dar una solución definitiva: "A ver si ahora nos escuchan y nos consideran de verdad una zona catastrófica en lugar de tenernos tan abandonados". A corto plazo urgen sistemas de filtrado y de alertas y a largo plazo un sondeo para detectar un nuevo pozo.

Los algo más de 2.000 vecinos de Daroca llevan desde la noche de lunes sin poder beber agua de los grifos de sus hogares. Debido a las lluvias torrenciales y la crecida del río Jiloca, las gravas del cauce se han filtrado hasta el pozo de captación de agua para consumo que se sitúa cerca del lecho del mismo. El alto nivel de turbiedad que presenta el agua hace que no sea agua potable para beberse.

Además, desde este jueves a primera hora de la mañana apenas sale agua por los grifos. "Estamos desbordados, no damos con la avería. Se eleva el agua al depósito pero no conseguimos que entre en la red", ha explicado a Heraldo.es el alcalde Miguel García. Desde el Ayuntamiento han asegurado que están realizando todas las gestiones posibles, en contacto con la Diputación y el Gobierno de Aragón, para solucionar el problema cuanto antes.

Datos de contacto:

SocialOnce Marketing&Internet

Nota de prensa publicada en: [Daroca](#)

Categorías: [Sociedad Aragón Industria Automotriz](#)