

Los vecinos de 'La Alquería' (Adra) ya cuentan en sus hogares con agua de calidad y en cantidad gracias a la apuesta hídrica de Diputación. La intervención ejecutada por la Institución Provincial no sólo garantiza el agua a los 300 habitantes de esta pedanía, sino que, además, da respuesta a una demanda histórica del Ayuntamiento de Adra. La infraestructura se encuentra funcionando a pleno rendimiento y ha puesto a disposición de los vecinos la barriada más antigua de Adra el agua potable del sondeo de 'Fuente La Parrona'.

En concreto, las obras han contado con una inversión –asumida por la propia Diputación- de 120.000 euros para la puesta en marcha de un proyecto de vital importancia para los vecinos de La Alquería y para el propio Ayuntamiento que ha estado buscando las vías para poder solucionar la falta de suministro a estos vecinos.

El presidente de la Institución Provincial, Gabriel Amat, ha visitado el municipio de Adra para asistir a la puesta en servicio de una infraestructura "fundamental" para los 300 vecinos de esta barriada. Acompañado por el alcalde, Manuel Cortés, diputados provinciales y concejales han conocido el resultado de la conexión del sondeo de La Fuente 'La Parrona' con el depósito municipal, con lo que se logra la calidad de agua recomendada para el consumo humano.

En este sentido, Amat ha explicado que "los vecinos de La Alquería no tendrán que volver a tener que ver los camiones-cuba en su plaza por la falta de calidad del agua. Gracias a la Diputación y a la preocupación del Ayuntamiento y expresamente de su alcalde que nos pidió ayuda, esta obra hoy es una realidad". El presidente ha resaltado que las obras han incluido otra serie de actuaciones para garantizar el suministro: "La actuación de Adra pone de manifiesto la apuesta de la Diputación Provincial de Almería como por poner solución a los problemas de agua en toda la provincia. Además, gracias a otras actuaciones complementarias aquí se va a mejorar la eficiencia del agua".

La inversión global de estas obras ha sido asumida de forma íntegra por la Diputación Provincial que, desde 2011, ha ejecutado para garantizar el agua en toda la provincia, "desde

Adra a Pulpí y de Topares a Alcolea". "Hemos invertido más de 30 millones de euros para garantizar que todos los almerienses puedan contar con servicio de abastecimiento y saneamiento de calidad en sus hogares, comercios y puestos de trabajo", ha añadido.

Por su parte, el alcalde de Adra, Manuel Cortés, ha resaltado como con esta obra se ha resuelto "un problema histórico" dando respuesta a "uno de los compromisos asumidos por mi equipo de Gobierno" con los ciudadanos de esta barriada de Adra: "Mejorar la calidad del agua es una de las grandes preocupaciones del ayuntamiento y gracias a esta obra se ha dado una solución definitiva en La Alquería, que cuenta con un agua de gran calidad. Con esta obra los cerca de 300 vecinos de esta barriada puedan estar tranquilos porque tienen garantizada agua de calidad y en cantidad en sus casas".

## Datos sobre la obra

El núcleo urbano de La Alquería, de cerca de 300 habitantes, se abastecía de agua potable mediante un depósito en el que se detectó una concentración de arsénico que supera la máxima permitida de 10 mg/l.

A su vez, el núcleo urbano de La Alquería contaba con un sondeo de aguas subterráneas denominado Fuente Parrona. Tras realizar diversos estudios, se determinó que la mezcla de las dos fuentes citadas y el tratamiento de las mismas, daría solución al problema de agua que padece esta pedanía. No obstante, tras las comprobaciones oportunas se detectó que la solución más beneficiosa para los vecinos era conectar directamente el sondeo con el depósito municipal, sin necesidad de mezclar las aguas, debido a la alta calidad y puesto que existe suficiente caudal para el abastecimiento de toda la población de la barriada.

Por ello, la Diputación Provincial ha invertido en la puesta en marcha de una infraestructura que conecta el sondeo de Fuente la Parrona con el depósito de La Alquería. Un proyecto global que se componen de las siguientes actuaciones:

- 1. Adecuación del sondeo Fuente de Parrona
- Sondeo: Sustitución del equipo de bombeo y eliminación de la caseta actual.
- Equipos: Caudalímetro, ventosa, válvula de retención y válvula de cierre.
- Línea eléctrica subterránea: para abastecer de energía eléctrica al conjunto del sondeo.
- Telecontrol.
- 2. Actuaciones en el depósito de La Alquería.
- Actuaciones en depósito: Colocación de válvula automática y contador.
- Telecontrol.
- 3. Conducción de Fuente Parrona al depósito de la Alquería.