Benidorm tiene garantizada el agua potable los próximos 20 años

La ETAP alcanza un caudal de 600 litros por segundo, con picos de hasta 750

Me gusta







JULIO MARÍN La renovación de la Estación de Tratamiento de Agua Potable (ETAP) de Benidorm permitirá que el abastecimiento de la ciudad esté garantizado durante los próximos veinte años. Los trabajos de mejora y ampliación en la planta, ejecutados por la concesionaria Aquagest se han prolongado por espacio de más de tres años han supuesto una inversión total de 8.900.000 euros, que redundará en el suministro de más agua para el



Las nuevas instalaciones de la planta de agua potable inauguradas ayer, aumentarán el caudal de tratamiento para tener asegurado el suministro. DAVID REVENGA

municipio, más transparente y menos dosificación de cloro.

En la actualidad, una vez acabadas las obras, la nueva estación puede alcanzar un caudal nominal de 600 litros por segundo, con volúmenes punta de hasta 750 litros por segundo. Según los datos de Aquagest Levante, la demanda media del mes de agosto de 2010 en Benidorm fue de 445 litros por segundo, por lo que, ahora mismo la planta tendrá un margen superior al 30% en caudal medio de producción, y de más de 60% en punta, por lo que la capacidad de suministro de agua potable está garantizada para Benidorm. Así lo destacó ayer la directora territorial de Aquagest, Coral Robles, durante la inauguración de la ueva planta de tratamiento "El esfuerzo ha merecido la pena porque contamos ahora con tecnología del más alto nivel y un redimensionamiento de la estación para garantizar las necesidades de Benidorm los próximos veinte años" señaló

Los ciudadanos no notarán, sin embargo, el mayor caudal de tratamiento aunque sí la mejor calidad del agua. Según explicaron desde la concesionaria, habrá una mejora de las propiedades del agua en cuanto a color, sabor y olor, por lo que la materia orgánica y la turbidez que presentaba hasta ahora se ha reducido entre un 30 y un 40%, "obteniendo como resultado un agua más transparente". Igualmente, la disminución de la materia orgánica permite a su vez dosificar menores cantidades de cloro al agua, "con lo que se ayuda a que se mejore su sabor".

Las nuevas instalaciones cuentan con mayores espacios que facilitan el desarrollo de la actividad del personal, así como disponen de mayor superficie para el laboratorio y habilitan un aula de formación a disposición del Ayuntamiento. También se ha mejorado la imagen de la ETAP para incorporarla al entorno urbano. De la misma forma, las nuevas instalaciones incorporan mejoras de tipo medioambiental para que la planta sea sostenible y se reciclen los subproductos que genera. Por ello, se ha implementado un sistema de recuperación de aguas de lavado de filtros que permite el ahorro de agua, así como un sistema de deshidratación de fangos.

El alcalde de Benidorm, Agustín Navarro, dijo que con la nueva infraestructura "ya podemos dormir tranquilos". Navarro recordó "el largo camino" hasta llegar a la situación actual y tuvo unas palabras para todos los alcaldes anteriores a él que sufrieron las dificultades provocadas por la carencia de agua. Del mismo modo, evocó la figura de García Antón "que tanto hizo para que el agua llegase hasta aquí y por su uso óptimo".