

La subida del agua llegará hasta el 27% para pagar las desalinizadoras

Es uno de los mayores incrementos que deben afrontar los ayuntamientos y la tarifa alcanzará los 55 céntimos por metro cúbico. El recibo habrá crecido más de un 100% en un plazo de cinco años.

M. BUITRAGO

Cada hectómetro cúbico de agua desalinizada hace que aumente 0,25 céntimos el recibo que se factura a los ayuntamientos y que repercute en los hogares. Las desalinizadoras del Programa Agua siguen disparando las tarifas y este verano se aplicará una de las mayores subidas de la historia de la Mancomunidad de los Canales del Taibilla, una vez que el Ministerio de Medio Ambiente dé su autorización. Dicho incremento será superior al previsto, ya que alcanzará probablemente el 27%.

El agua que ahora se factura a los ayuntamientos a razón de 43,26 céntimos el metro cúbico pasará a costar unos 55 céntimos.

Esta subida fue aprobada en diciembre pasado por el Consejo de Administración de la Mancomunidad. Se barajó entonces un incremento próximo al 20%, y su aplicación se retrasó por varios motivos. Uno de ellos fueron las elecciones generales de marzo. Hubo cierto consenso para que la subida del agua quedara para después de los comicios. Otra de las causas, la principal, fue que las nuevas desalinizadoras de Valdelentisco (Cartagena) y de Alicante II no se pusieron en marcha en el plazo previsto, lo cual hizo innecesario repercutir la subida a principios de este año.

La situación ha cambiado ahora, puesto que el Ministerio de Elena Espinosa espera que a mediados de julio se pongan en marcha las plantas de Valdelentisco y de Alicante II. Entre ambas se inyectarán 44 hectómetros cúbicos anuales para asegurar el abastecimiento de 2,5 millones de habitantes de 78 municipios del Sureste. Veinte hectómetros saldrán de Valdelentisco, que el mes de viene puede tener solucionado el suministro de energía eléctrica, una vez que concluya la construcción de la línea de media tensión necesaria.

Se da la particularidad de que ambas desalinizadoras fueron aprobadas por el Partido Popular e incluidas en el anexo de inversiones del Plan Hidrológico Nacional. La de Alicante figuraba como ampliación de la planta actual, aunque se optó por construir una fábrica de agua gemela a la primera. En cuanto a Valdelentisco, la obra se licitó durante el mandato de Elvira Rodríguez. Fue una de sus últimas decisiones antes de dejar el Ministerio.

Las otras tres desalinizadoras que están funcionando -y que también han hecho subir el recibo del agua- fueron aprobadas por José Borrell en el año 1995 y por Cristina Narbona en el 2004. Esta última por la vía de urgencia.

Cuando se pongan en marcha este verano las dos nuevas fábricas de agua, la Mancomunidad de Canales del Taibilla tendrá cubierto su déficit. Los 220 hectómetros cúbicos que necesita cada año llegarán por tres vías: aportaciones del río Taibilla (que van a la baja), desembalses de la cabecera del Tajo (151 hm³ máximos anuales en origen) y desalinización (106 hectómetros).

Las subidas del recibo del agua no acaban este año. El próximo está previsto otro incremento similar, cuando funcionen dos nuevas plantas que proporcionarán otros 50 hectómetros para abastecer a la población: 40 llegarán de Torrevieja y 10 de Águilas. La factura que tendrán que pagar los ayuntamientos alcanzará los 68 céntimos el metro cúbico.

En cinco años, los hogares murcianos y alicantinos habrán visto cómo el recibo del agua ha crecido más de un 100% debido a los costes de la desalinización.



¿CONTINUIDAD? La ministra Elena Espinosa, a la derecha, en la toma de posesión de su cargo. Al acto asistieron la ministra saliente, Cristina Narbona, que se besa con la vicepresidenta De la Vega. / EFE

SUBIDAS

Año 2004: la tarifa de la Mancomunidad del Taibilla a los ayuntamientos era de 31,13 céntimos el metro cúbico.

Año 2007: la tarifa alcanzó los 43,26 céntimos.

Año 2008: la subida prevista es del 27%. Llegará a los 55 céntimos.

Año 2009: otro incremento similar pondrá el agua a unos 68 céntimos.

Desalinizadoras: en funcionamiento San Pedro I y II y Alicante I. Las tres pueden producir 72 hm³ anuales, aunque no se alcanza ese volumen. Este verano se suman Alicante II y Valdelentisco. El año próximo lo harán Torrevieja y Águilas.