

Crean un sistema para potenciar la reutilización de las aguas

R.C.V. VALÈNCIA

■ Un proyecto persigue el desarrollo de un sistema rápido de detección de patógenos para optimizar el control e incrementar el impacto ambiental positivo de las aguas regeneradas, que son aquellos flujos residuales que han superado distintos tratamientos de depuración que posibilitan un uso posterior. La ini-

ciativa, liderada por Labaqua y con la colaboración de Aguas de Alicante, iGLS y la Universidad de Alicante y bautizada como «Micromanage», cuenta con el respaldo de la Agència Valenciana de la Innovació (AVI) y se basa en técnicas de biología molecular para optimizar la gestión eficaz del agua, así como impulsar su reutilización sostenible.