

La depuradora permitirá utilizar 3.300 millones de litros al año para riego

La planta mancomunada con Novelda ha requerido una inversión de 18 millones de euros y tratará las aguas residuales de una población equivalente a 85.000 habitantes



JOSÉ AGUADO La Estación de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) de Monforte del Cid y Novelda permitirá la reutilización de 3.300 millones de litros de agua -3,3 hectómetros cúbicos- para el riego mediante el tratamiento terciario instalado en la planta. La depuradora, que ha requerido una inversión del Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino (MARM) de 18 millones de euros, tratará el agua residual de una población equivalente a 85.000 habitantes.

Las obras, que se han desarrollado los tres últimos años, han consistido en la construcción de dos colectores que conducen las aguas residuales de las poblaciones de Novelda y Monforte del Cid respectivamente hasta la EDAR preparada para tratar un caudal de 9.000 metros cúbicos por día. El



MULTIMEDIA

 [Fotos de la noticia](#)

colector de Novelda, junto al río Vinalopó, tiene una longitud de 1.800 metros hasta enlazar con el colector de Monforte del Cid, que cuenta con una longitud de 1.211 metros en un primer tramo y una capacidad de 670 litros por segundo. Desde el punto de unión de ambos colectores continúa el de Monforte del Cid de 559 metros de longitud y una capacidad de 1.080 litros por segundo hasta alcanzar la zona de emplazamiento de la EDAR en Monforte del Cid, justo aguas arriba de la confluencia entre el río Vinalopó y la rambla del Orito. La inauguración de la EDAR puso ayer fin a 16 años de obras del Plan Nacional de Saneamiento y Depuración, con 9 infraestructuras construidas en toda la Comunitat Valenciana. A la apertura oficial de las instalaciones acudieron ayer, además de los alcaldes de Monforte del Cid y Novelda, Antonia Cervera y Mariano Beltrá, así como una gran representación de las dos corporaciones municipales; la subdelegada del Gobierno en Alicante, Encarna Llinares; el delegado del Gobierno en la Comunitat, Ricardo Peralta; el presidente de la Confederación Hidrográfica del Júcar, Juan José Moragues y la directora general del Agua del MARM, Marta Morén.