



Con un presupuesto de 4 millones de euros

El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente inicia la ejecución del Colector del Arroyo de las Fuentes (Burgos)

- Con una longitud de más de 10 kilómetros, el colector recogerá los vertidos de los municipios de Villalbilla de Burgos y Villagonzalo Pedernales para transportarlos hasta la Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR) de Burgos, donde serán tratados
- En las próximas semanas está previsto que se inicien los trabajos del colector del río Vena que, con un presupuesto de 1,1 millones de euros, transportará los vertidos del municipio de Rubena y de sus polígonos industriales hasta la EDAR

03 de junio de 2015- El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, a través de la sociedad estatal Aguas de las Cuencas de España (Acuaes), ha comenzado la ejecución de las obras del Colector del Arroyo de las Fuentes (Burgos), que cuentan con un presupuesto de 4 millones de euros.

Los trabajos consisten en la construcción de un colector, de 10.096 metros de longitud, que recogerá los vertidos de los municipios de Villalbilla y Villagonzalo Pedernales para transportarlos hasta la Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR) de Burgos, donde recibirán el tratamiento adecuado una vez que terminen las obras de ampliación de la EDAR que está ejecutando Acuaes.

La actuación incluye, también, la ejecución de las estructuras hidráulicas de incorporación y enlace para regular el caudal de entrada a la depuradora de Burgos, además de medidores de caudal en los límites de cada término municipal que atraviesa el colector general de saneamiento y los ramales que a él se incorporan, para controlar los caudales que llegan a la EDAR de Burgos, de forma que pueda conocerse en todo momento el caudal aportado por cada municipio.



Asimismo se acometerán las obras de una estación de bombeo e impulsión que permita llegar a la nueva EDAR de Burgos el agua con la suficiente cota para su tratamiento.

Los trabajos serán cofinanciados en un 80% por el Ministerio, a través del Fondo de Cohesión de la Unión Europea, y en el 20% restante por los Ayuntamientos de Villalbilla y Villagonzalo Pedernales.

Por otro lado, en las próximas semanas se iniciarán los trabajos del colector del río Vena que, con un presupuesto de 1,1 millones de euros, transportará los vertidos del municipio de Rubena y de sus polígonos industriales hasta la EDAR de Burgos.

Por lo que respecta al colector del río Ubierna, previsto también en la actuación de mejora de saneamiento de Burgos, a finales de este mes concluirá el proceso de valoración de las 59 ofertas presentadas para su construcción.