

El Gobierno invierte casi 12 millones en la gestión de las aguas residuales

La Consejería de Infraestructuras, Transportes y Vivienda del Gobierno de Canarias, que dirige el palmero Antonio Castro Cordobez, mantiene una política en lo que a la gestión de recursos hídricos se refiere en la isla de La Palma, que va a bascular sobre dos ejes primordiales: por un lado, la mejora del tratamiento de las aguas residuales, y por otro, la reutilización de las aguas depuradas. También estará presente un tercer principio básico de la política ambiental europea, que sostiene que "quien contamina, paga".

Estos son los vectores del convenio que firmó en su momento este departamento del Gobierno canario con el presidente del Cabildo Insular, José Luis Perestelo, para desarrollar el plan de Saneamiento, depuración y reutilización de aguas residuales que supone un importante impulso para la mejora del medio ambiente de la isla.

El presupuesto que contempla el Ejecutivo autonómico para las obras que se refieren al tratamiento y reutilización de las aguas depuradas en la isla de La Palma asciende a casi doce millones de euros y se reparte entre un total de 24 actuaciones. Entre las actuaciones previstas, se contemplan: la red de saneamiento de Velhoco (541.000 euros), la del casco urbano de El Paso (571.000 euros), la del nuevo puerto de Tazacorte (120.000 euros), Breña Alta (781.000 euros), el casco de Tijarafe (301.000 euros), El Roque de los Muchachos (679.000 euros) y la de El Pinar y El Pueblo (421.000 euros).

Por otra parte, también se contempla la ampliación de las siguientes redes de saneamiento: Puerto Naos, en Los Llanos de Aridane, (601.000 euros), Puerto Espíndola y Charco Azul, en San Andrés y Sauces, (301.000 euros), San Andrés (374.000 euros), Breña Baja (691.000 euros) y Bajamar (150.00 euros). Además prevé también actuaciones de mejora en la plazoleta de Borrero por valor de 90.000 euros y la conexión del saneamiento del casco de Mazo, con 361.000 euros.

La Consejería de Infraestructura tiene también presupuestadas sendas actuaciones para realizar los emisarios submarinos de la estación depuradora de Santa

Cruz de La Palma y de Puerto Espíndola, con una dotación presupuestaria de 300.000 y 481.000 euros, respectivamente. Del mismo modo, se contempla el emisario de Tazacorte, con un presupuesto de 541.000 euros.

En lo que respecta a las estaciones depuradora, el departamento que dirige Castro Cordobez prevé también otra serie de actuaciones de enorme trascendencia para la gestión de las aguas residuales en la Isla. Tal es el caso de la ampliación de la estación de Puerto Naos, para la que está prevista una inversión de 841.000 euros.

Además, la Consejería tiene también prevista la creación de sendas estaciones de depuración de aguas en los municipios de Puntagorda y Tijarafe, con una inversión de 300.000 y 301.000 euros, respectivamente. Una infraestructura que también está contemplada para Tazacorte (1,4 millones de euros) y para el Roque de los Muchachos, con 480.000 euros de presupuesto. Por último, también se prevé la construcción del colector de conexión con la estación depuradora de Mazo (521.000 euros) y diversas actuaciones en desarenadores y desodorización en estaciones de bombeo, con un presupuesto de 301.000 euros.