

Gran Canaria

El Cabildo destina 21 millones de euros para implantar proyectos tecnológicos

La inversión se centrará en energías renovables, la investigación universitaria y potenciar el sector audiovisual ■ La apuesta busca la promoción del talento local

Jesús Montesdeoca

LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

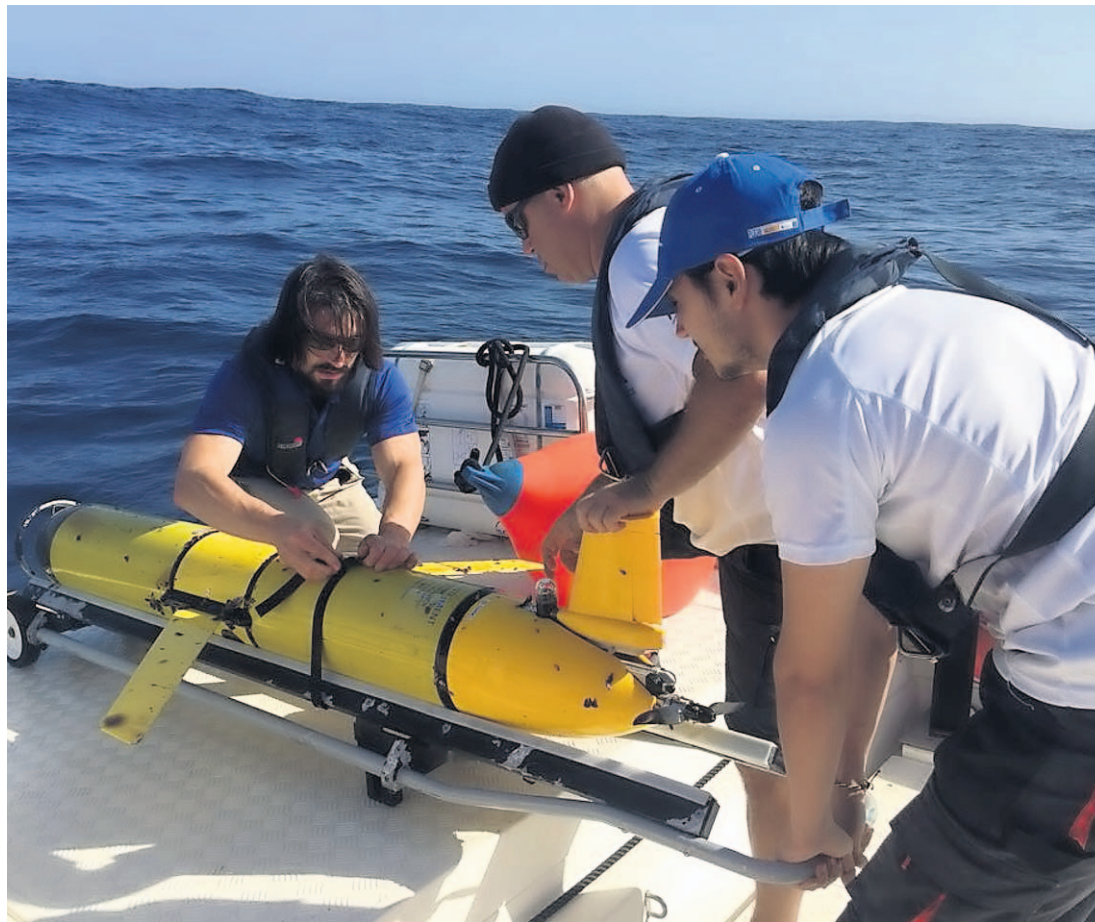
El Cabildo destinará 21 millones de euros a promover la implantación de energías renovables, la investigación en la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria y el ITC, y a incrementar el apoyo al sector audiovisual en la Isla, entre otras actuaciones destacadas para 2018, como la segunda fase del estudio geotérmico y la puesta en marcha de la red insular para recarga de vehículos eléctricos.

Este presupuesto responde al compromiso del Cabildo por alcanzar los objetivos, principios y valores del proyecto de Ecoisla, además de promover "el apoyo a los emprendedores, la creación de negocios, la promoción del talento local, el desarrollo e impulsar sectores estratégicos como el digital y la economía azul", informó el consejero Desarrollo Económico, Energía e I+D+i, Raúl García Brink.

De esta forma, la Institución insular aporta 13 millones de euros más que en 2017 a los presupuestos que recibirá este año la Consejería, que gestiona la Sociedad de Promoción Económica (Spege), que dispondrá de 8,2 millones de euros, el Consejo Insular de la Energía, que contará con 2,1 millones de euros, y la Institución Ferial de Canarias (Infecar), que tendrá 3,7 millones de euros.

Entre las actuaciones destacadas está la puesta en funcionamiento por 3,6 millones de euros de una red de fibra óptica que conectará al Cabildo y los ayuntamientos de la Isla con infraestructuras estratégicas como estaciones de guaguas, oficinas de turismo e instalaciones para el tratamiento de agua con el objetivo de desarrollar servicios asociados con la gestión electrónica.

El Cabildo también dispone de 400.000 euros para poner en marcha una aplicación o portal web para que los ciudadanos estén informados del estado de las carreteras que incluye imágenes con cámaras de control, así como a dar a conocer las instalaciones deporti-



El glider Silvo, fruto de los trabajos de investigación en robótica submarina de la Plocan. | LP/DLP

vas insulares y los eventos de repercusión internacional que se celebren en la Isla, así como el seguimiento de los expedientes de las obras acometidas por la Institución.

El proyecto *Gran Canaria Isla Inteligente* recibirá 10 millones de euros para poner en servicio soluciones de alta tecnología que faciliten la gestión de diferentes recursos que mejoren la movilidad, la seguridad, el medio ambiente y las relaciones entre los organismos públicos y la ciudadanía, así como dar a conocer la oferta destinada a los visitantes y la puesta en servicio de oficinas turísticas inteligentes.

La partida más elevada para esta iniciativa serán 6,3 millones de euros que servirán para implantar la plataforma tecnológica y el desarrollo de aplicaciones como Aqua-

gran para la mejora de la gestión del agua, que supondrá un ahorro energético y económico estimado en 1,2 millones de euros al año, Alertagran para dar aviso de los incendios y emergencias y Transgran será un sistema de información al usuario del transporte público interurbano.

Eficiencia energética

El Consejo de Insular de la Energía incrementa en 900.000 euros su partida presupuestaria en 2018 para desarrollar acciones que promuevan el ahorro, la eficiencia energética y la implantación de energías renovables, con talleres de sensibilización para escolares de Primaria y Secundaria, cursos y jornadas dirigidos a la ciudadanía y actividades formativas para técnicos municipales.

En la actividad dedicada a la investigación, el consejero García Brink informó de que el Consejo Insular de la Energía llevará a cabo un estudio para valorar los efectos socioeconómicos sobre la implantación de las energías renovables y desarrollar la segunda parte de los trabajos para conocer el potencial geotérmico en Gran Canaria que realizan investigadores del Instituto Vulcanológico de Canarias (Involcan).

El fomento de las energías renovables tendrá un apartado destacado con la instalación de plantas fotovoltaicas en Infecar, el Ecoparque de Juan Grande, la cochera y el edificio del Cabildo de Pérez Galdós número 53, así como ayudas económicas para que particulares y las pequeñas y medianas empresas implanten energías renovables

en sus hogares y centros de producción.

Además, 450.000 euros irán destinados a implantar la red insular de recarga para vehículos eléctricos, las acciones y la contratación de un ingeniero en cada uno de los municipios firmantes del Pacto de los Alcaldes para la elaboración del Plan de Acción por el Clima y la Energía Sostenibles, así como la creación de un centro de asesoramiento para la implantación de energías limpias y la eficiencia energética.

La Consejería insular de Desarrollo Económico también aportará más de 500.000 euros al Instituto Tecnológico de Canarias (ITC) para realizar diferentes estudios, al proyecto denominado 'Ciberlandia' que tutela la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, y que promueve el interés por la ciencia, la tecnología y la robótica en los centros educativos de la Isla, así como taller de robótica submarina que organiza la Plataforma Oceánica de Canarias.

Los ayuntamientos quedarán conectados por fibra óptica con los servicios insulares

La partida incluye recursos para mejorar la movilidad y el medio ambiente

La Consejería de Desarrollo Económico aportará 216.000 euros a la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, la mitad con fondos del Fdcan -cofinanciados al 50 por ciento entre el Cabildo y el gobierno canario-, destinados a becas de doctorado, con 91.000 euros, y otros 80.000 euros a proyectos de investigación competitivos, así como 45.000 euros para el fomento de patentes, la misma cantidad que aportó el Cabildo a becas de movilidad para trabajos de doctorado.

Por último, los cineastas locales que se embarquen en nuevos proyectos audiovisuales recibirán una ayuda económica que será gestionada a través del área de Cultura del Cabildo, un compromiso adquirido por el consejero de Desarrollo Económico con representantes del Clúster Audiovisual de Canarias.

ARUCAS

La ciudad de Arucas consolida su población con un aumento de 68 residentes en el pasado año

Según los datos del Instituto Nacional de Estadística, en los que 16 de los 21 enclaves de la isla redonda han experimentado un decrecimiento en el pasado 2017, el municipio norteño se consolida con un crecimiento de 68 vecinos, solo superado por Santa Lucía de Tirajana (1.218), Ingenio (189), Agüimes (140) y Fargas (105).

Fruto de las sinergias existentes con la capital y con la mejora de los guarismos socioeconómicos, ejemplificados en datos como el

descenso, en más de un 9%, de la tasa de desempleo desde 2012 (del 33,7 al 24,08 por ciento), han permitido, según informa el Ayuntamiento de la localidad norteña, que este enclave siga con esta tendencia pese a que la tendencia general de la Isla se haya traducido en un descenso de 2.037 personas. En este sentido, el aumento poblacional ha sido una constante en la década, salvo en 2011, registrando un incremento de 570 personas en los últimos cinco años. LP/DLP

GÁLDAR

Gáldar adjudica las obras para aceras y viales peatonales de la Zona Industrial de San Isidro

El Ayuntamiento de Gáldar ha adjudicado a la empresa Hermanos Medina La Herradura S.L. la segunda fase de las obras de mejora de las infraestructuras y dotaciones de la Zona Industrial de San Isidro de Gáldar con un importe que ronda los 149.000 euros financiados a través de una subvención de la Consejería de Industria del Cabildo de Gran Canaria.

Entre las actuaciones que se pretenden llevar a cabo está la de continuar con la pavimentación y me-

jora de las aceras y el tránsito peatonal en mejores condiciones de seguridad y accesibilidad. En estos dos años se quiere culminar las obras del Polígono Industrial que quedan por ejecutar, para una vez finalizadas, el Ayuntamiento pueda recepcionarlas y se pueda crear la Entidad de Conservación, una figura que mejorará de forma notable la zona industrial y la promoción de sus empresas, tal y como se está comprobando en otros polígonos como el de Arinaga. LP/DLP

TEROR

El Belén Solidario de Teror reparte 1.300 kilos de alimentos

El Ayuntamiento de Teror ha hecho entrega este pasado viernes a Cáritas Arciprestal de Teror de 1.300 kilos de alimentos no perecederos recaudados en el Belén Solidario realizado por el belenista Benjamín Ramírez, en el Palacio Episcopal de la villa. Cáritas recibió además 1.630 euros de donativos entregados por los visitantes para que llegue a las personas más necesitadas. LP/DLP