



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

LUNES 06 DE FEBRERO DE 2017

EL DÍA:

ESCUELA DE COOPERATIVISTAS

La ULL y Cajasiete crean una cátedra de Economía Social de las Islas para estimular la formación de cooperativas y empresas colaborativas en una región que está a la cola del país en este tipo de iniciativas.



Escuela de cooperativistas

Miguel Gómez

Las regiones con una elevada presencia de empresas cooperativas tienen una menor tasa de desempleo, y los pueblos donde este tipo de sociedades colaborativas constituyen la base de su economía registran altos índices de bienestar. Pese a esta evidencia, Canarias parece resistirse a sumarse a estas iniciativas. Para darles un impulso ha nacido la Cátedra de Economía Social y Cooperativa de la Universidad de La Laguna (ULL) y Cajasiete, cuyo director,



Las Palmas de Gran Canaria: C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Cándido Román Cervantes, está convencido de la necesidad de educar en estas prácticas para promover un sector productivo "que priorice los valores humanos y la sociedad antes que el capital" sin perder por ello rentabilidad.

La cátedra se desarrollará en torno a tres ejes: investigación, docencia y difusión. El segundo de estos aspectos tiene una importancia especial. "Nadie nace siendo un buen médico o un buen ingeniero, y tampoco un buen cooperativista", afirma Cervantes. Sin embargo, hay diferencias: encontrar contenidos de economía social y colaborativa es difícil, incluso en la propia universidad. Sin ir más lejos, "en la ULL no se explican estas materias" y, como advierte el profesor de la facultad de Económicas, "no puede haber cultura y conocimiento si nadie explica a nadie de qué va la cosa".

Si esta es la situación en las instituciones de educación superior, peor aún es en etapas inferiores de la enseñanza, donde, con suerte, estas experiencias se limitan a "prácticas aisladas" de algún docente. "Hay que introducirlas, para que cuando los alumnos lleguen a la universidad las sigan recibiendo, y cuando terminen sus carreras se planteen la opción de un proyecto de emprendimiento colectivo, y no solo de opositar o de montar una empresa basada en una idea genial con la que se van a forrar", un concepto este último que suele acabar en "desastre". Este individualismo es, a juicio de Cervantes, la explicación de la escasa cultura cooperativa en el Archipiélago.

La formación llegará a todos los niveles. La recibirán empleados públicos, sobre todo de ayuntamientos, para contribuir a la puesta en marcha de empresas sociales y cooperativas en sus municipios. La docencia se dirigirá también a los estudiantes de la ULL, que en abril acogerá sus terceras



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

jornadas de economía social y, desde el 15 de febrero, un curso sobre economía del bien común.

Estas actividades permitirán desterrar los prejuicios que aún pesan sobre las cooperativas. Relacionadas en ocasiones con "elementos de conflictividad y de fracaso" y rodeadas de connotaciones ideológicas, en realidad estas empresas "son hoy día muy rentables y potentes" y se extienden por todo el mundo y en actividades muy diversas: arroz en Brasil; carne y leche en Irlanda y Argentina, donde el cooperativismo se ha introducido también en el mundo del "software" y la tecnología digital; aún en Japón; hospitales en la costa Este de EEUU; supermercados en Suecia... Las tasas de cooperativismo más elevadas se dan en países "con un modelo económico más admirable, envidiable y copiable", como los escandinavos o Canadá.

Como en el pasado, la reciente crisis económica ha demostrado la mayor resistencia de las cooperativas a los ciclos restrictivos, destaca el director de la cátedra. No solo han aguantado mejor, sino que también han surgido más, junto a otras experiencias de la economía colaborativa que "han llegado para quedarse". Una facilidad superior para ajustarse cuando vienen mal dadas y la "satisfacción personal" que da tener el control de la empresa y ver reflejadas las propias ideas en el plan de negocios son ventajas que explican su éxito. Como dice Cervantes, es "tiempo de cooperar".

Solo el 0,65% de los ocupados en Canarias

Los datos confirman que Canarias se encuentra muy lejos de las comunidades autónomas en las que más implantación tiene la economía cooperativa. Solo un 0,65% de los ocupados de las Islas trabaja en este tipo de sociedades,



Las Palmas de Gran Canaria: C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

según cifras de 2014 que -según el director de la cátedra de Economía Social y Cooperativa de la Universidad de La Laguna y Cajasieta, Cándido Román Cervantes- no han variado demasiado desde entonces. Esos 4.821 empleos del Archipiélago contrastan con los más de 55.000 del País Vasco -una región de población similar-, donde el 5,7% de los trabajadores forma parte de una cooperativa. En cuanto al número de empresas, en Canarias solo hay 1,38 por cada 10.000 habitantes -291 en total-, mientras que en Murcia esta proporción se eleva hasta 9,36 y en Euskadi ronda los siete. Cervantes remarca una diferencia entre el País Vasco y el Archipiélago: en la primera región, el 30% del empleo total -directo e indirecto- está vinculado a empresas de economía social, en tanto que en Canarias ese mismo porcentaje se relaciona con el turismo. "Ese modelo de desarrollo basado en el turismo no es posible. Hay que buscar alternativas".

COMPOST DE GRAN CALIDAD CREADO DE RESIDUOS DOMÉSTICOS

TRATADOS



Abono de primera calidad elaborado a partir de residuos domésticos./El Día



Las Palmas de Gran Canaria: C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

La Palma es la única isla de Canarias en la que todos los residuos domésticos son tratados, un proceso que se lleva a cabo en el Complejo Ambiental de Los Morenos. Además, la Isla cuenta con los dos municipios pioneros en Canarias en implantar la recogida selectiva de biorresiduos que vuelven, en un ciclo natural, a la tierra como abono o compost de gran calidad.

El municipio de Paso se convirtió en diciembre de 2015 en el primero del Archipiélago en implantar la recogida selectiva de biorresiduos, iniciativa impulsada por el Consorcio de Servicios de La Palma junto al Ayuntamiento pasense a la que se han unido también el hotel La Palma & Teneguía Princess, en Fuencaliente y, a finales del pasado año, Los Llanos de Aridane.

El quinto contenedor o contenedor marrón se suma a los ya conocidos de papel y cartón (azul), envases ligeros (amarillo), vidrio (verde) y fracción-resto (gris) y supone un salto cualitativo en la reducción de los residuos y su reciclaje.

En el contenedor marrón se depositan restos de comida, cáscaras de huevo y fruta, posos de café y bolsas de infusiones, aunque también caben papel de cocina usado y flores y plantas no leñosas, residuos que suponen una tercera parte de la bolsa de basura de los hogares y que, gestionados de la forma adecuada, suponen un beneficio importante para la economía y el medio ambiente.

Los vecinos pueden recoger los kits gratuitos de materia orgánica a través de los Ayuntamientos de El Paso y Los Llanos.



Las Palmas de Gran Canaria: C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

"Si los ciudadanos adquieren el hábito de separar los residuos orgánicos entre todos conseguiremos cuatro cosas muy importantes: una isla más eficiente ,económica y medioambientalmente, mejorando el reciclaje; crear compost para obtener abono de primera calidad que regresa al suelo y lo enriquece; mejorar la limpieza de los municipios y, además, fomentar la creación de empleo", ha explicado el consejero insular de Medio Ambiente, Juan Manuel González.

El ciclo del biorresiduo

Una vez el vecino realiza la separación de residuos orgánicos en su domicilio y deposita la bolsa compostable en el contenedor marrón, estos son trasladados al Complejo Ambiental de Los Morenos, donde son tratados para crear compost de primera calidad, que es un abono natural, sin compuestos químicos, algo muy beneficioso para el suelo, además de ser un producto rico en nutrientes para las plantas y más económico que otro tipo de abonos.

LA PROVINCIA:

TUNTE RINDE TRIBUTO A VICENTE SANTANA POR SU COMPROMISO CON LA AGRICULTURA

Cientos de personas disfrutaron del día central de las VI Fiestas del Almendro y Feria del Agricultor con diversas actividades y música

Intensa jornada. **LP / DLP**





Las Palmas de Gran Canaria: C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Cientos de personas disfrutaron ayer en el pueblo de Tunte, en San Bartolomé de Tirajana, del día central de las VI Fiestas del Almendro y Feria del Agricultor. El reconocimiento de este año al agricultor más destacado del municipio recayó en Vicente Santana Sánchez, de quien el alcalde, Marco Aurelio Pérez, destacó su "ahínco y entrega por conservar las tradiciones", así como su compromiso con el campo.

Fundador de la Cooperativa Agrícola de Tirajana, presidente de la Heredad de Aguas y relevante productor de diversas variedades agrícolas, Vicente Santana es considerado casi una institución en el casco de la villa. No en vano, el alcalde lo describió ante los jóvenes como "un ejemplo para que nuestro campo no pierda comba y continúe siendo un sector en el que sustentar la riqueza".

El homenajeadó animó también a implicarse en el sector productivo agrícola, porque Tirajana "tiene agua" y una tierra muy fértil. "Sólo falta un poco de voluntad e iniciativa de nuestros jóvenes para que la agricultura de Tunte sea puntera con sus producciones", apostilló.

El alcalde, Marco Aurelio Pérez, y el concejal de Agricultura, José Carlos Álamo, entregaron los 42 diplomas a las personas que consiguieron la calificación de apto en el curso de seguridad, manejo y mantenimiento de maquinaria agrícola, ofrecido por el Ayuntamiento de San Bartolomé de Tirajana en colaboración con la marca de maquinaria Still.

Antes, a primera hora de la mañana el técnico agrícola municipal Juan Carlos Gómez Aranda disertó en las Casas Consistoriales acerca de los aceites y sus propiedades en función de las variedades de aceitunas que se usen. La cata comentada despertó gran interés y, de hecho, se superó el aforo previsto.

Nueva cosecha



Las Palmas de Gran Canaria: C/.Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Posteriormente, en la Bodega Las Tirajanas se dio a conocer la nueva cosecha vitivinícola de la cuenca tirajanera.

La gerente de la bodega, Ana Nanclares, se encargó de ofrecer los detalles acerca de la recolección de uva y de la producción de las diferentes variedades vinícolas de la Bodega Las Tirajanas.

Mientras, en la plaza de la villa los productores y artesanos vendían sus manufacturas y la agrupación folclórica Bejeque se encargó de animar el ambiente con música canaria, que hizo que más de uno se arrancara y colocara en el centro de la plaza a disfrutar del folclore bailable.

Además de la música, diversas actividades amenizaron la jornada, en la que acompañó el buen tiempo como reclamo. El soleado día en Tunte, en el casco de la villa de San Bartolomé, hizo que muchas personas se acercaran al lugar para disfrutar del ambiente festivo y rendir tributo a aquellos que mantienen las tradiciones y dedican su vida al sector primario.

El espíritu agrícola sigue vigente en muchos rincones del municipio, con incidencia especial en el casco, inmerso en las medianías de la Isla.

DIARIO DE AVISOS:

LOS BIORRESIDUOS, DE LA MESA A LA HUERTA

DAVID SANZ





Las Palmas de Gran Canaria: C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

La Palma es la única isla de Canarias en la que todos los residuos domésticos son tratados. Un proceso que se lleva a cabo en el Complejo Ambiental de Los Morenos y a través del cual los biorresiduos generados en el hogar vuelven, en un ciclo completo y natural, a la tierra en forma de abono o compost.

El municipio de El Paso se convirtió en diciembre del año 2015 en el primero del Archipiélago en implantar la recogida selectiva de biorresiduos, iniciativa impulsada por el Consorcio de Servicios de La Palma junto con el Ayuntamiento pasense, a la que se han unido también el Hotel La Palma & Teneguía Princess, en Fuencaliente y, a finales del pasado año, el consistorio de Los Llanos de Aridane.

El quinto contenedor o contenedor marrón se suma a los ya conocidos de papel y cartón (azul), envases ligeros (amarillo), vidrio (verde) y fracción-resto (gris), y representa un salto cualitativo en la reducción de los residuos y su reciclaje.

En el contenedor marrón se depositan fundamentalmente restos de comida, posos de café e infusiones, cáscaras de huevo y frutos secos, aunque también forman parte de esta fracción el papel de cocina sucio y restos domésticos de jardinería, residuos que ocupan más de una tercera parte de la bolsa de basura doméstica y que, gestionados adecuadamente, suponen un importante impacto económico y medioambiental.

“Adoptando el hábito de separar los residuos orgánicos conseguiremos cuatro cosas muy importantes: una isla más eficiente a nivel económico y medioambiental, mejorando el reciclaje; crear compost para conseguir abono de primera calidad, que regresa al suelo y lo enriquece; mejorar la limpieza de los municipios y, además, fomentar la creación de empleo”, explica el consejero de Medio Ambiente del Cabildo de La Palma, Juan Manuel González.

Los vecinos pueden recoger los kits gratuitos de materia orgánica a través de los Ayuntamientos de El Paso y Los Llanos.

CICLO

Una vez el vecino realiza la separación de residuos orgánicos en su domicilio y deposita la bolsa compostable en el contenedor marrón, estos son



Las Palmas de Gran Canaria: C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

trasladados al Complejo Ambiental de Los Morenos, donde son tratados para crear compost de primera calidad, que es un abono natural, sin compuestos químicos, algo muy beneficioso para el suelo, además de ser un producto rico en nutrientes para las plantas y más económico que otro tipo de abonos.

CANARIAS 7:

CREAR PAISAJE CON FRUTALES PARA RECUPERAR LA SUPERFICIE AGRÍCOLA

Preocupado por el progresivo abandono de las fincas agrícolas de Valsequillo y el incesante deterioro del paisaje rural, el ingeniero agrónomo José Juan Pérez ha ideado un proyecto para poner de nuevo en explotación una superficie de 21 hectáreas en un periodo de cinco años. El cultivo, árboles frutales; el coste, apenas 400.000 euros.



En terrenos situados al borde o a la vista de la red de carreteras, sin inversión inicial alguna por parte de sus propietarios y con cultivos que no se abandonarán a corto plazo. Así pretende crear paisaje un novedoso proyecto para aumentar la superficie agrícola de Valsequillo, reducida hoy en día a unas 46 hectáreas. Contando solo las fincas próximas al viario municipal, la



Las Palmas de Gran Canaria: C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

superficie susceptible de volver a plantarse se eleva a más de 173 hectáreas, aunque esta iniciativa únicamente se propone llenar 21 de frutales, el 46% de la cultivada.

Dividiendo el municipio en tres altitudes, entre los 300 y los 1.100 metros sobre el nivel del mar, José Juan Pérez apuesta por cultivar almendreros, olivos, castaños, nogales, cerezos, guinderos e higueras, solos o combinados y según el microclima que precisa cada una de estas especies, con fondos públicos que los dueños de las fincas amortizarían en un periodo de cuatro años una vez que empiecen a recoger sus frutos, en principio a partir del primer lustro.

El proyecto contempla la plantación de cinco hectáreas el primer año, tres con almendreros, una con higueras y otra con cerezos, especies junto a las que se cultivarían 100 guinderos, 200 castaños y otros tantos nogales. La superficie aumentaría a seis hectáreas el segundo año sumando una de olivos, bajando a cuatro el tercero (tres de almendreros y una más de olivos) y a tres hectáreas el cuarto año (todas de almendros). Así, en cuatro años se plantarían 21 hectáreas, 12 de almendros, dos de higueras, cerezos y olivos y tres más con hasta 400 castaños, otros tantos nogales y 200 guinderos. Serían 7.467 árboles en total, 4.000 de ellos almendreros, 833 cerezos y olivos y 800 higueras.

Para evitar que la voluntariedad sea la premisa básica del proyecto, el ingeniero agrónomo defiende que las administraciones públicas hagan el esfuerzo inversor, estimado en 400.000 euros en total para los cinco años, permitiendo que los dueños de los terrenos se lleven la mitad de los frutos y destinen el otro 50% a amortizar el gasto en cómodos plazos. Al tratarse de frutales comerciales, salvo catástrofe la supervivencia de las explotaciones está garantizada durante un periodo de 10 a 15 años, lo que no ocurre con la horticultura. Evitar los incendios forestales y la erosión de los suelos son otras dos ventajas.

El riego saldría de la depuradora de aguas residuales de Valsequillo creando las canalizaciones adecuadas, incluidas en los costes del proyecto, y los árboles serían adquiridos en viveros de la Isla. En el caso de los cerezos la



Las Palmas de Gran Canaria: C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

intención es recuperar variedades tradicionales de Tenteniguada, donde ha bajado la superficie de este cultivo. Para darle salida a la producción, Pérez mantiene negociaciones con la almazara de Temisas y la Asociación Almendra de Gran Canaria.

El autor del proyecto espera la colaboración del Ayuntamiento para su materialización, y el Consistorio la del Cabildo.

MOLINOS QUE LLEGARON A SER RÍO

El Barranco del Río en Santa Cruz de La Palma llegó a tener tantos molinos funcionando al mismo tiempo en la segunda mitad del siglo XIX que la gente llamaba al lugar el Río de los Molinos. Estas infraestructuras, ahora abandonadas, dan medida de la importancia que desde el siglo XVI tuvo el ingenio hidráulico harinero en la Isla.



Antes ya de la Conquista, los nacientes del barranco del Río eran más que



Las Palmas de Gran Canaria: C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

conocidos por los aborígenes palmeros y en torno a ellos trazaron una red de caminos pastoriles que desde la fundación de Santa Cruz de La Palma, en 1493, fueron claves para la creación de la red de canalizaciones del agua desde los nacientes del barranco del Río hasta el centro de la ciudad.

En todo el trazado, pero sobre todo allí donde más desnivel se producía -en algunas puntos se alcanzaban los nueve metros-, se comenzaron a erigir las primeras edificaciones molineras, adaptadas a la orografía de la Isla [también las hay en Tenerife y Gran Canaria, donde hubo cientos]. Los molinos de rodezno horizontal «aprovechaban la fuerza de la gua para la molturación del grano, diferenciándose de los molinos hidráulicos de la Península, que se mueven gracias al agua almacenada en un estanque», explica Víctor Correa, investigador y técnico del Servicio de Patrimonio Histórico del Ayuntamiento de Santa Cruz de La Palma, que, junto al antropólogo Antonio Lorenzo Tena y al cronista de la ciudad, Manuel Poggio, están preparando un concienzudo trabajo sobre estos ingenios harineros.

En el año 1602, una ordenanza municipal ya hablaba de molinos «de más de 100 años de antigüedad», con lo que, según Lorenzo, los primeros molinos se debieron levantar al poco de la Conquista. El primer documento que autoriza la construcción de uno data de 1576, año en el que el Cabildo dio una licencia a Ana Betancor, viuda de Guillén de Lugo Casaos, para explotar a tributo un terreno y construir un molino.

Los molinos de la capital palmera, igual que algunos en La Orotava, se diferencian del resto de molindas de Canarias en que no estaban ligados a los ingenios azucareros, sino que eran de uso público, donde, a cambio de una parte, el molinero molía el grano de los vecinos. También por su número.



Las Palmas de Gran Canaria: C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Se desconoce exactamente cuántos hubo, pero a mediados del siglo XIX llegó a haber 13 funcionando al mismo tiempo. «Tal concentración hizo que al Barranco del Río se le conociera popularmente como el Río de los Molino», apunta Lorenzo.

Hoy sólo quedan cuatro en pie, los de Bellido, y, aunque abandonados, «son un ejemplo de sostenibilidad y del uso ecológico de la energía en la industria», sostienen Correa y Lorenzo.