

[Periódico Girón](#)



Una demostración más que elocuente de lo que puede hacerse de forma exitosa desde un municipio en asuntos tan estratégicos como la autogestión y la autosostenibilidad energética y alimentaria, algo que a veces parece esquivo, hoy la podemos encontrar en el territorio matancero de Martí, cuya estrategia de desarrollo le permitirá en breve garantizar, por solo citar un ejemplo, que su transporte público se mueva con combustible propio: el biometano.

Su estrategia de desarrollo municipal, que ya está en marcha, le facilitará también, para poner otro ejemplo, recuperar y mejorar su entramado vial a partir del uso de un asfalto natural depositado en una mina cercana; o incrementar el suministro de aceite comestible a sus pobladores con la producción y refinación allí mismo de aceite de ajonjolí.

También les proporcionará, continuando con más ejemplos, la capacidad para elevar los per cápitas de viandas, hortalizas y granos, a partir

Y el municipio Martí se mueve

Última actualización: Miércoles, 28 Diciembre 2022 16:03

Visto: 238

de cosechas en fincas agroecológicas propias –incluyendo la papa–; o bombear agua a las vaquerías con paneles solares fotovoltaicos, o hacer un parque con esta tecnología para suministrar energía eléctrica.

En el año 2030, la localidad se visualiza como «un municipio con alto nivel de vida, próspero y sostenible», que a través del trabajo de sus hombres y mujeres aprovecha con enfoque inclusivo sus potenciales endógenas para generar riqueza y bienestar.

Es un camino largo y esforzado que no repercute aún en el día a día de los lugareños, los muchos problemas acumulados permanecen, pero esa es la ruta que llevan, aunque no solo bastan las buenas ideas, también depende del hacer diario y continuo de su gente.

La estrategia de desarrollo municipal de Martí ocupó la agenda del más reciente encuentro del Primer Secretario del Comité Central del Partido y Presidente de la República, Miguel Díaz-Canel Bermúdez, con representantes del sistema empresarial estatal.

El Jefe de Estado estuvo acompañado por los miembros del Buró Político, Manuel Marrero Cruz, primer ministro; Salvador Valdés Mesa, vicepresidente de la República, y el General de Cuerpo de Ejército Ramón Espinosa Martín, viceministro primero de las FAR.

Conducido por el viceprimer ministro y titular de Economía y Planificación, Alejandro Gil Fernández, en el intercambio también participaron jefas y jefes de carteras, académicos, investigadores, además de los gobernadores y otras autoridades de Matanzas y Villa Clara, que intervinieron mediante videoconferencia.

LO QUE SE HACE EN MARTÍ HAY QUE GENERALIZARLO

La estrategia de desarrollo fue presentada por Sobeida Reyes, directora de Economía y Planificación de la localidad, quien también explicó el impacto que va teniendo en estos propósitos el proyecto Acción Global Para el Cambio Climático en Cuba: Municipalidad de Martí, hacia un modelo de desarrollo sostenible carbón neutro, financiando por la Unión Europea y que se implementa por el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y por el Ministerio de Economía y Planificación (MEP).

Con 921,47 kilómetros cuadrados y 21 933 habitantes, la jurisdicción tiene un alto nivel de envejecimiento poblacional y está afectada por la migración interna y externa de su fuerza de trabajo, especialmente la calificada; la transportación de pasajeros está muy limitada; tiene una alta dependencia de otros territorios de la provincia; y es muy

vulnerable a fenómenos causados por el cambio climático, entre otras problemáticas.

Sus ventajas, empero, son muchas, empezando por sus mujeres y hombres, gente laboriosa que a su vez cuenta con el apoyo permanente de centros de investigación aledaños, como la Estación Experimental Indio Hatuey, principal asesora en todo el proceso de ciencia e innovación que se desarrolla en el municipio.

Al evaluar lo que aquí se está haciendo, el Presidente cubano señaló que se estaba ante una magnífica experiencia, en la que se están aprovechando todas las potencialidades de la localidad.

Allí –señaló– se ha logrado una verdadera interconexión entre el sector del conocimiento (con la Estación Indio Hatuey, «que históricamente ha sido muy activa en el impulso del desarrollo territorial» –enfaticó Díaz-Canel), la administración pública («que ha tenido oídos receptivos») y los sistemas productivos locales.

Al validar la experiencia del municipio matancero, el Primer Secretario volvió sobre su constante indicación y precepto constitucional de que «el desarrollo del país hay que concebirlo desde el municipio a la nación», y no al contrario, aunque siempre con la retroalimentación que se requiere.

Lo que se está haciendo en Martí –añadió– hay que generalizarlo. Todos los municipios no se van a desarrollar por igual, ni de la misma forma, porque cada uno tiene sus características, pero todos se pueden desarrollar, reflexionó.

El mandatario también insistió en la necesidad de fortalecer los sistemas productivos locales, incluyendo la jerarquización de las entidades productoras de bienes y servicios, porque un municipio no puede desarrollarse sin tener sus propias empresas, sentenció.

EN MARTÍ, LOS MEJORES EJEMPLOS

La estrategia de desarrollo municipal de Martí incluye proyectos dirigidos a la agroecología, la minindustria, la producción de asfalto natural, el uso de fuentes renovables de energía–como la fotovoltaica, la de los biodigestores y un gasificador de biomasa para el secado de arroz y la generación de electricidad–, la producción de aceites, los baños termales y obras sociales, entre otros. Y no se trata de ideas, muchas de esas iniciativas se están ejecutando y no pocas ya están en fase de terminación.

Algunas de las «joyas a la corona» las aportarán tres grandes biodigestores en instalaciones porcinas, que a través de un conducto

Y el municipio Martí se mueve

Última actualización: Miércoles, 28 Diciembre 2022 16:03

Visto: 238

que construye el Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INRH) enviarán sus gases hacia una planta de biometano donde el producto se purificará para luego ser usado como combustible en los ómnibus de transporte público de la localidad.

También está en marcha un proyecto para extraer asfalto natural de los yacimientos que tiene el territorio (como el de la mina Peñón, que se explotaba a inicios del siglo XX –y hasta se exportó–), a fin de mejorar sus calles y carreteras y para fabricar impermeabilizantes para techos (pinturas y mantas). Con este objetivo se creará una Mipyme estatal que generará cerca de 30 nuevos empleos.

Ante todas las potencialidades de la localidad, pero sobre todo frente a la voluntad y sensibilidad que ha demostrado su pueblo, Díaz-Canel solicitó a las autoridades del municipio desarrollar allí la mayor cantidad de iniciativas de desarrollo local y territorial que se han estado estimulando por la dirección del país, como, por ejemplo, las acordadas la semana anterior en el Consejo Nacional de Innovación para el programa de la vivienda.

«Nosotros debemos tener un lugar donde se puedan desarrollar todas estas ideas y que se vaya allí a verlas», señaló el Presidente de la República. Y la gente de Martí de seguro no lo defraudarán.