



Uniguajira contribuye a la seguridad alimentaria en comunidades de Manaure con proyecto acupónico

EstáSucediendo Marzo 14, 2025 La Guajira



Comparte WhatsApp, Facebook, Twitter, LinkedIn, Email, Print icons

A través del proyecto de Piscicultura Sostenible, la Universidad de La Guajira (Uniguajira) contribuyó a mejorar la seguridad alimentaria en las comunidades wayuu Jieyusirra, Villa Luz, Uriakat 1, Uriakat 2 y Alapalen, en jurisdicción de Manaure. La iniciativa benefició a 299 personas de 103 familias mediante la capacitación en cultivo de peces y la entrega de más de 240 kilogramos de tilapia, lo que fortalece su acceso a fuentes de proteína de calidad.

Espacio Publicitario



De acuerdo a lo registrado por el Boletín Epidemiológico Semanal de la Secretaría de Salud departamental, con corte a la semana 52 del año 2024, Manaure fue el cuarto municipio de La Guajira con mayor número de casos de desnutrición aguda moderada y severa en con 424 reportes; lo que permite que el proyecto revista de gran importancia porque beneficia a madres cuidadoras, lactantes, gestantes, niños menores de cinco años y adultos, quienes ahora cuentan con una alternativa nutricional sostenible.

Ahora puedes seguirnos en nuestras redes sociales Facebook, Instagram y TikTok

Es preciso mencionar que, la Alma Máter y la Fundación Baylor participaron con implementadores del proyecto, que a su vez fue financiado por Ecopetrol USA, Hocol y Fundación Éxito. Como parte de las acciones de impacto comunitario, se destaca la instalación de un tanque en geomembrana de cinco metros de diámetro para el cultivo de alevinos de tilapia roja. Junto con los habitantes de esto asentamientos, se realizó el seguimiento del crecimiento de los peces mediante el análisis de parámetros fisicoquímicos, con esto se garantizó la eficiencia del proceso.



Rosario Anaya Zabala, docente de Uniguajira y líder del proyecto durante una de las capacitaciones realizadas en la comunidad.

Universidad de La Guajira promueve producción sostenible de alimentos



EstáSucediendo

Todos sus Posts



Más Recientes



Uniguajira contribuye a la seguridad alimentaria en comunidades de Manaure con proyecto acupónico. EstáSucediendo Marzo 14, 2025



Fuerza Pública refuerza operativos en Uribia durante la temporada turística de Semana Santa. EstáSucediendo Marzo 14, 2025



Presidente Gustavo Petro y senadora Martha Peralta lideraron encuentro con organizaciones indígenas y campesinas. EstáSucediendo Marzo 13, 2025

MÁS LEÍDAS

- 1. Mar de leva afecta operación turística de Mayapo, La Guajira: agua se tragó negocios
2. 800 Campesinos guajiros viajan a Sincelejo a respaldar Reforma Agraria
3. Autoridades de Riohacha investigan procedencia y autores del video de hombres armados
4. Cargos al alcalde de Riohacha y tres funcionarios por presuntas irregularidades en contratación del sistema de alcantarillado
5. Candidatos al Concejo y líderes de Fuerza Ciudadana escogen la mejor opción: Un Gobierno de Oportunidades con Beto Ibarra

SUSCRIBETE

Correo electrónico

Input field for email address

Accepto la política de privacidad

Suscribirse button

La docente de Uniguajira Rosario Anaya Zabala, explicó que esta iniciativa "integra dos tipos de cultivo: el de peces y el hidropónico. En conjunto, forman un sistema de acuaponía sostenible, ya que utiliza energía solar y un sistema de recirculación de agua, donde los nutrientes de los peces son aprovechados por las plantas y el agua retorna limpia a los tanques".

Espacio Publicitario



Según manifiesta la académica, este modelo de producción reduce el uso de fertilizantes químicos y pesticidas, minimiza la contaminación del suelo y el agua y favorece la conservación de los ecosistemas.

Además, la acuaponía impulsa la producción de alimentos frescos y orgánicos, de esta manera contribuye a la seguridad alimentaria y la sostenibilidad ambiental.

Ana María Galvis, directora de la Fundación Baylor Colombia, afirmó: "creemos en la construcción de zonas de recuperación nutricional y en esto estamos convirtiendo estas comunidades. Contamos con centros de salud, sala de lactancia, panadería artesanal, escuela y ahora acuaponía. Sin duda, esto solo se logra trabajando juntos hacia el objetivo del derecho humano a la alimentación".



También puedes leer: [Presidente Gustavo Petro y senadora Martha Peralta lideraron encuentro con organizaciones indígenas y campesinas](#)

Por su parte, Bernardo Eplayú Uriana, beneficiario de la comunidad Jieyusirra, destacó que esta propuesta de la universidad "nos ayuda a producir nuestros propios alimentos en un contexto de crisis alimentaria, especialmente para nuestros niños". Asimismo, agradeció a Ecopetrol, Hocol y a la Fundación Éxito por financiar la iniciativa, así como a la Fundación Baylor y a Uniguajira por su implementación.

Con este proyecto, se fortalece la sostenibilidad alimentaria y se ofrece una alternativa de producción frente a actividades tradicionales como la cría de ovinos y caprinos. Lo que permite que la Universidad de La Guajira reafirme su compromiso con el bienestar y el desarrollo de la región.

Etiquetas: Ecopetrol USA, Fundación Baylor, Fundación Éxito, Hocol, Manaure, Proyecto Acuapónico, Seguridad Alimentaria, Uniguajira

« ANTERIOR

Noticias relacionadas



Uniguajira amplía su oferta académica con la Especialización en Sistemas Energéticos Sostenibles



Crisis arrocera: productores en La Guajira protestan con maquinaria y siguen en asamblea permanente



Directora del ICBF advierte sanciones por traslado indebido de niños urbanos a zonas rurales de La Guajira

Cargar Más

Te puede interesar



Cerrejón y La Guajira: Avances, retos y oportunidades para el futuro



Día Mundial del Riñón: siete reglas de oro para prevenir la Enfermedad Renal Crónica



Prosperidad Social implementa ruta de atención para los colombianos retornados al país



Quinto atentado con explosivos contra línea férrea de Cerrejón deja un trabajador herido en Albania



Presidente Petro anuncia consulta popular para que el pueblo decida sobre las reformas laboral y de la salud



