

## Indígenas arhuacos impulsan la producción de cacao sostenible

Publicado en 07/08/2025 6:32 am

MAGDALENA



Comunidades indígenas, especialmente los Arhuacos, aportan sus saberes ancestrales en un proyecto que une ciencia y tradición para fortalecer la producción de cacao y la protección del territorio. Además de mejorar la productividad, el proyecto promueve la captura y almacenamiento de carbono para reducir el impacto climático y preservar los ecosistemas locales.

Compartir   

**El proyecto, con el respaldo de MinCiencias, MinEnergía, [Ecopetrol](#) e instituciones académicas, busca mejorar la calidad del cacao e implementar prácticas agrícolas sostenibles que protejan los ecosistemas estratégicos de la Sierra Nevada de Santa Marta y La Guajira.**

Un ambicioso proyecto científico y ambiental busca transformar el cultivo de cacao en la Sierra Nevada de Santa Marta y el sur de La Guajira, a través de prácticas sostenibles, innovación tecnológica y participación comunitaria. La iniciativa, que involucra a entidades gubernamentales, universidades y organizaciones indígenas, busca mejorar la productividad del cacao de origen mientras se protege el medioambiente y se fortalecen los territorios PDET.

Este esfuerzo articulado cuenta con el respaldo del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación, el Ministerio de Minas y Energía, [Ecopetrol](#) y el Instituto Colombiano del Petróleo y Energías de la Transición (ICPET). Fue seleccionado a través de la convocatoria 929 de 2022 y es liderado por la Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria (Agrosavia), en alianza con la Universidad del Magdalena, la Universidad de Piura (Perú), INFOTEP y la Red Ecolsierra.

### INNOVACIÓN AGRÍCOLA CON ENFOQUE AMBIENTAL

El objetivo principal del proyecto es implementar tecnologías y prácticas agrícolas sostenibles que permitan aumentar la productividad del cacao premium, especialmente aquel cultivado bajo las condiciones únicas de la Sierra Nevada. Además de mejorar los procesos productivos, se busca reducir

significativamente el impacto ambiental a través de la captura de carbono y la protección de ecosistemas estratégicos.

Se trata de una apuesta integral por una agricultura que sea económicamente viable, socialmente justa y ambientalmente responsable. La estrategia busca también posicionar el cacao de la Sierra como un referente de calidad y sostenibilidad, capaz de competir en mercados internacionales exigentes.

### TECNOLOGÍA PARA SUELOS MÁS SALUDABLES

Entre las acciones clave que se pondrán en marcha se incluye un diagnóstico detallado del estado de los suelos en las fincas cacaoteras, el monitoreo constante de gases de efecto invernadero y la producción de abonos orgánicos enriquecidos con nanopartículas.

Estas tecnologías de última generación permitirán revitalizar los suelos, mejorar la nutrición de los cultivos, reducir emisiones contaminantes y fortalecer el equilibrio ecológico en las zonas de intervención. Todo esto contribuirá a una producción más eficiente y respetuosa con el entorno natural.

### DIÁLOGO CIENCIA Y SABER ANCESTRAL

Uno de los pilares más destacados del proyecto es la participación activa de comunidades indígenas, en especial del pueblo Arhuaco. Su conocimiento ancestral sobre el territorio, los ciclos de la naturaleza y el cultivo del cacao se integrará con tecnologías modernas para lograr una producción armónica, respetuosa y adaptada a las particularidades culturales y ambientales de la región.

Esta alianza entre saberes tradicionales y científicos permitirá avanzar hacia una soberanía alimentaria sólida, el fortalecimiento de la identidad cultural y la conservación de los territorios sagrados de la Sierra Nevada.

“El enfoque de paisaje no solo impulsa la calidad del cacao como símbolo de origen, sino que promueve prácticas agroecológicas frente al cambio climático y la degradación ambiental, desde una visión integral del territorio”, destacó Marlon Yacomelo Hernández, investigador de Agrosavia y coordinador del proyecto.

### DESARROLLO SOSTENIBLE

El impacto del proyecto también se extiende a territorios priorizados en los Programas de Desarrollo con Enfoque Territorial (PDET) del sur de La Guajira y el Magdalena. Allí, las comunidades rurales tendrán acceso a formación, tecnología, acompañamiento técnico y nuevos mercados que les permitirán mejorar sus condiciones de vida sin comprometer la salud de sus ecosistemas.

El modelo de desarrollo propuesto busca ser inclusivo, resiliente y justo. Reconoce el valor de la biodiversidad local, la cultura y el conocimiento de sus habitantes, y plantea una forma de producir en equilibrio con la naturaleza, como respuesta concreta a los desafíos que plantea el cambio climático.

id 135





Página oficial del periódico  
HOY DIARIO DEL MAGDALENA

Fundado el 29 de julio de 1993  
¡Noticias de Santa Marta, el Magdalena y el  
Mundo!

[Términos y Condiciones](#)  
[Políticas de privacidad](#)  
[Política de eliminación de datos](#)

## SOBRE NOSOTROS

### • Dirección:

Distrito Turístico Cultural E Histórico,  
Cra. 4 #19 - 49, **Santa Marta, Colombia**

### • Email:

[gerencia@hoydiariodelmagdalena.com.co](mailto:gerencia@hoydiariodelmagdalena.com.co)

### • Teléfonos:

Gerencia 5-4317609

Departamento de Publicidad: 5-4214171

Suscripciones y Circulación: 5-4214200

Conmutador PBX 5-4214171

### • Información Adicional:

NIT: 819.004.091-1

Razón social: EDITORA DE MEDIOS SAS

Medio afiliado a AMI.



© 2025 HOY DIARIO DEL MAGDALENA - All Rights Reserved

Este sitio web utiliza cookies para mejorar su experiencia. Asumiremos que está de acuerdo con esto, pero puede optar por no participar si lo desea.

[Aceptar](#)

[Leer más](#)

