



NAMMI CHIPS

Portafolio

  @namichips

EL BOSQUE DE LOS MIL COLORES

Procesos acelerados de transformación han hecho que el bosque seco tropical (BsT) del caribe sea el ecosistema más amenazado de Colombia, poniendo en riesgo los recursos naturales, la biodiversidad, y el sustento de las comunidades locales. El bosque seco tiene una biodiversidad única de plantas y animales que se han adaptado a condiciones de sequía, haciendo de este ecosistema el hogar de muchas especies de fauna y flora nativa. Durante la época de sequía los árboles pierden sus hojas, y con las primeras lluvias el bosque recupera rápidamente su paisaje verde. Actualmente solo se conserva menos del 8% debido a la producción agrícola, la minería, el desarrollo urbano y el turismo, sin criterios de sostenibilidad. En los Montes de María se conservan algunos de los últimos parches de bosque en el país, de ahí la importancia de promover actividades productivas sostenibles que generen beneficios económicos a las comunidades locales que conservan la biodiversidad.



Agua y tierra fértil

El BsT protege y recarga las fuentes de agua de las que dependen comunidades humanas e innumerables especies, y es clave en la lucha contra la desertificación.



Biodiversidad única

Ceibas y robles, cedros y guayacanes; ébanos, caracolís y carretos; bandadas de guacamayas, felinos, escarabajos, titís, entre otros que habitan en el BsT.



Oferta Sostenible

El BsT aporta diversos bienes ecosistémicos a las comunidades: frutos como el níspero, el caimito, el jobo, variedades de pimienta y ají, maderas y fibras, entre otros.



USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA

Ñami Chips nace de la alianza de comunidades locales con el apoyo de la Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) para la conservación del bosque seco tropical y el desarrollo sostenible de la región.

~ ÑAME AGROECOLÓGICO

El ñame es parte de la dieta cotidiana en el caribe colombiano. Durante muchos años su producción no ha sido compatible con la protección del bosque seco. En los Montes de María, en una extensión de más de 350 hectáreas, estamos reemplazando el sistema tradicional de tumba y quema en el cultivo de ñame, usando métodos agroforestales innovadores como tutores vivos de matarratón que previenen la deforestación y conservan al bosque.

350+
HECTÁREAS MANEJADAS
DE FORMA SOSTENIBLE

200
MUJERES INVOLUCRADAS
EN EL CULTIVO DE ÑAME

+100
FAMILIAS CULTIVANDO
ÑAME PARA ÑAMICHIPS





DOS COMUNIDADES UNIDAS POR LA RESILIENCIA

AMUSI

Asociación de Mujeres Unidas de San Isidro

Somos una organización liderada por mujeres que hoy reúne a 40 familias campesinas de la vereda San Isidro, Carmen de Bolívar. Fundamos AMUSI para enfrentar los desafíos del retorno a un territorio del que fuimos desplazadas en el año 2005, por causa del conflicto armado interno. Hoy participamos en iniciativas productivas, de conservación y gobernanza local con enfoque de género.

ASICHAV

Asociación Integral de Campesinos de La Vereda Hayita y Vecina

Somos una organización campesina que hoy vincula a 30 familias cultivadoras del ñame en el municipio de San Juan Nepomuceno. En el 2016 ASICHAV consolidó un proyecto social inclusivo, para permitir a sus asociados, víctimas del conflicto colombiano, mejorar la calidad de vida y nuestro entorno comunitario. También buscamos la protección del ecosistema del que dependemos.

EL ESFUERZO DE TODAS Y TODOS REFLEJADO EN UN PAQUETE



Empaque 25 g

Ideal para la lonchera de grandes y chicos, para llevar al colegio, a la oficina o a cualquiera de tus viajes.



Empaque 100 g

Perfecto para compartir. Pruébalo con miel de Montes de María, suero costeño, ají, o tu aderezo preferido.

UNA SOLUCIÓN INNOVADORA, UN PRODUCTO CON PROPÓSITO

Con la compra de este producto apoyas la conservación del bosque seco tropical en los Montes de María.





CONTÁCTANOS



nami_chips

www.namichips.co

nami_chips



comercial@namichips.co | +57 3135673446



Esta pieza ha sido producida con el apoyo del pueblo de los Estados Unidos de América a través de la Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID). El contenido de esta publicación es la responsabilidad total de AMUSI y ASICHAV, no necesariamente refleja las opiniones de USAID o del gobierno de Estados Unidos.