



**EXPERIENCIAS DE "ASOPEPAMA"  
EN EL PROCESO DE INNOVACIÓN PARTICIPATIVA  
EN EL VALLE DEL ARIGUANI,  
DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA**

**Jorge Torres Diaz  
Investigadora, Campesina**

# COMO SURGIO ASOPEPAMA

- Por iniciativa de la Alcaldía, año 2001 con 100 asociados
- En el 2003 llega la CORPORACION PBA y Corpoica, e iniciamos con investigación en variedades de yuca para obtención de semillas de buena calidad, con apoyo de la UMATA



En el 2004 se formula participativamente el primer proyecto en Asopepama y se presenta a la alianza **FPAA – CORPORACION PBA**

## PROYECTO AGROFORESTERIA EN EL DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA



Viveros para la producción de Árboles Maderables Y Vinculación de jóvenes en los procesos de reforestación



Investigación participativa de plátano y yuca.

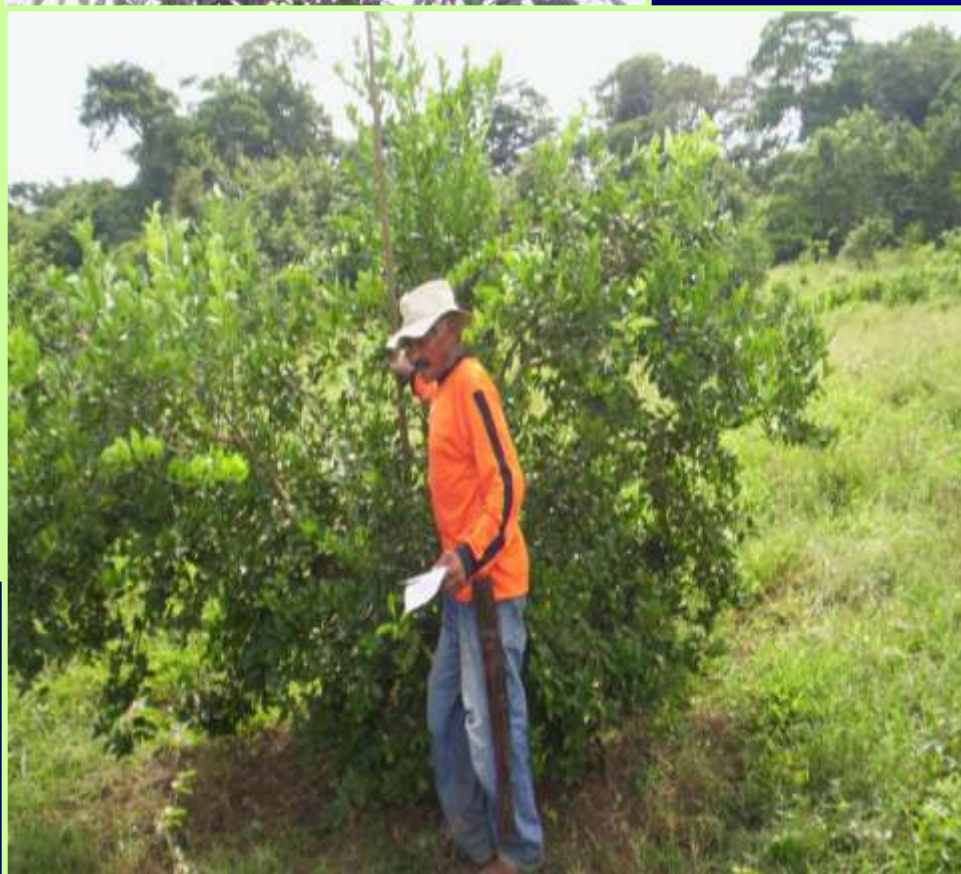


Kit Orgánico

Producción e investigación En abonos orgánicos y Biofertilizantes:

Como resultado del aprendizaje en producción de abonos, se brindaron asesorías técnicas a productores de mango, cítricos, pasto de corte, generando ingresos a nuestros socios.

# AGROFORESTERIA Y SISTEMAS SILVOPASTORILES



# INVESTIGACION SILVOPASTORIL EN BOVINOS

## TESTIGO EN POTRERO NORMAL



*Leucaena*  
*Matarraton*  
*Guasimo*  
*Quikuyo*  
*Guinea*

### INVESTIGACION SILVOPASTORIL EN GANADO BOVINO

#### PARA COMPARAR GANANCIA EN PESO

10 novillos de levante x 30 dias en 4 hectareas

| Peso promedio de inicio | Peso promedio final | Ganancia x dia |
|-------------------------|---------------------|----------------|
| 310 kilos               | 334 kilos           | 800 gramos     |

### TESTIGO EN POTRERO NORMAL

| Peso promedio de inicio | Peso promedio final | Ganancia x dia |
|-------------------------|---------------------|----------------|
| 300 kilos               | 312 Kilos           | 400 gramos     |



Se usaron los elementos de planeación para determinar las actividades de producción, y posteriormente se evaluaba de forma participativa.

Se planifica la producción mensual para atender ventas concretas.

Un aspecto innovador fue la experiencia de llevar capacitaciones a otros productores sobre la importancia del abono en la conservación de suelo; esto genero reconocimiento de la organización y mejoramiento de ingresos por asesorías.

El trabajo con los colegios se ha reflejado positivamente, ya que los estudiantes venden Lombriabono en tiendas y algunos productores.

# NUESTRO MAYOR LOGRO

- **PRODUCCION Y VENTA DE LOS BIOINSUMOS SE COMPRÓ UN LOTE DE 5 HECTAREAS PARA ACTIVIDADES PRODUCTIVAS IMPLEMENTANDO LOS RESULTADOS DE NUESTRAS INVESTIGACIONES Y EXPERIMENTANDO OTRAS**

# Nuestro fuerte

- Producción de abonos orgánicos y la reforestación
- Prestamos asesorías a los estudiantes, aprendices del SENA (prácticas)
- Prestamos asistencia técnica a pequeños y medianos productores
- Reconocimientos en la zona como productores orgánicos



# QUE ESTAMOS HACIENDO



**Producción y comercialización de Ají  
Tabasco con TECNOAJI**

**Red de productores de yuca ( Alianza  
estratégica con Aproysa para  
comercialización de yuca seca)**

**En trámite el registro de productores de  
abonos orgánicos**

# NUESTRO ALIADOS

- CORPORACION PBA
- RED COLOMBIA VERDE
- ALCALDIAS DE ARIGUANI, (UMATA)
- SENA (Regional Magdalena)

# NUESTROS PRODUCTOS ACTUALES



BOVINOS  
PORCINOS  
OVINOS  
AJI  
BERENJENA  
FRIJOL  
NARANJAS  
PAPAYAS  
YUCA  
TOPOCHO  
HORTALIZAS

La proyección de Asopepama en el mediano plazo es hacer de la finca una granja integral, en la cual se apliquen todo los conocimientos adquiridos, e iniciar actividades propias en piscicultura, avicultura, porcicultura y ganadería, entre otras.

# GERENCIA SOCIAL



- Capacitaciones a madres líderes del plan Colombia
- Capacitaciones a líderes de la comunidad

¡GRACIAS!

