

Programa Nacional de Conformacion de Cadenas Productivas para el Sector Artesanal

**Cadena Productiva de la Palma de Iraca en
el departamento de Nariño**

**Implementacion de una Máquina para
Optimizar el Proceso de Majado del
Sombrero de Palma de Iraca.**





CECILIA DUQUE DUQUE
Gerente General
Artesanías de Colombia S.A.

MANUEL F. JIMENEZ MORIONES
Director Auditoría Fomipyme
Universidad Nacional de Colombia

ERNESTO ORLANDO BENAVIDES
Subgerente Administrativo y Financiero
Director Nacional Proyecto Fomipyme

LUZ ANGELA MEDINA LLANO
Auditora Fomipyme
Universidad Nacional

CARMEN INES CRUZ
Subgerente de Desarrollo

MARTHA ISABEL JIMENEZ
MILLAN
Auditora Fomipyme
Universidad Nacional

SANDRA STROUSS
Subgerente Comercial

LYDA DEL CARMEN DIAZ LOPEZ
Coordinadora Centro de Diseño para la
Artesanía y las PYMES - Bogotá

Tabla de Contenido

Introducción

Siguiendo la metodología de las cadenas productivas para el sector artesanal, se realizaron actividades para la implementación de la Máquina Majadora del sombrero en tres comunidades cesteras del departamento de Nariño

2 Objetivos

Implementación para la apropiación por parte de los artesanos de una Máquina Majadora en las comunidades de La Florida, Ancuya y Linares.

3 Antecedentes

Como parte del fortalecimiento del eslabón de la producción y concretamente en el proceso de majado del sombrero de palma de Iraca se desarrollo una maquina que adapta la técnica original, realizando mejoras y especializando los accesorios para cumplir eficientemente con la labor y reducir los tiempos de producción

4 Actividades

Con el apoyo de la diseñadora Luz Dari Rosero y El Laboratorio de Diseño de Pasto se realizo la implementación de la Máquina Majadora del sombrero de Iraca el a las comunidades de la Florida, Ancuya y Linares

En ellas han participado los artesanos de manera activa y ha comprobado las capacidades y alcances de la maquina en términos de eficiencia y rendimiento del trabajo

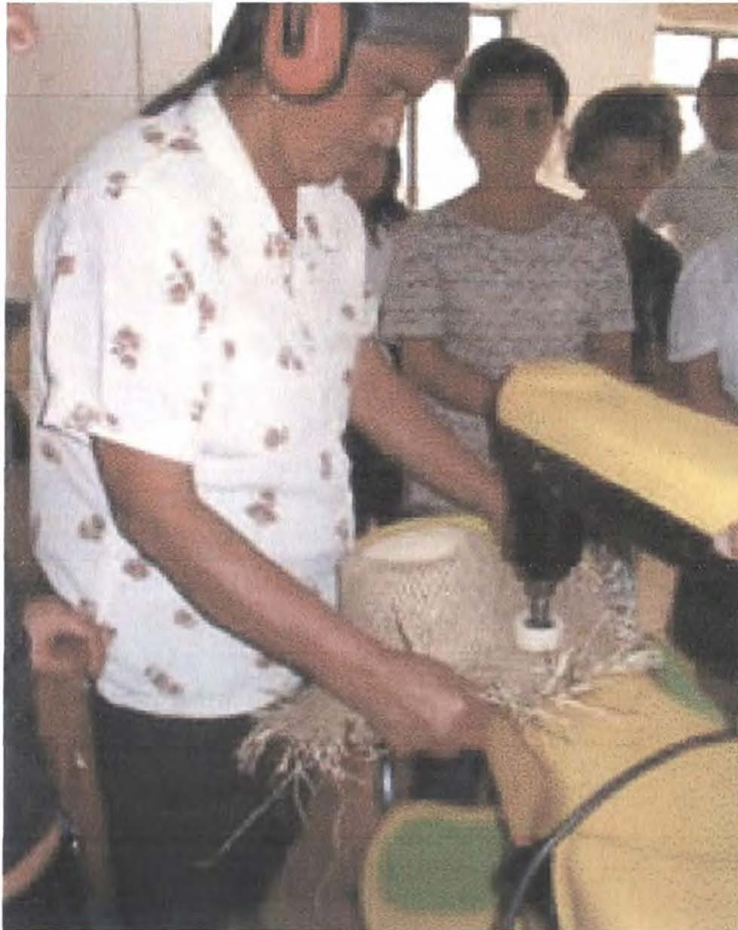
Con la implementación de la Máquina Majadora, se realiza un gran avance en la standardización de los procesos, y entrega al producto características de calidad que le permiten competir con otros productos de las mismas características en el mercado



Proceso de majado con la nueva maquina en el municipio de la Florida - Nariño



Grupo de artesana beneficiarias del proyecto cadenas productivas asistiendo a la implementación de la Maquina Majadora en el municipio de la Florida



Practica de majado durante la implementación de la maquina en el municipio de Ancuya – Nariño.



Artesana trabajando con la Majadora en el municipio de Linares – Nariño



Grupo de beneficiarias de los mejoramientos tecnológicos en Linares - Nariño

5 Logros

Las herramientas fueron entregadas a la comunidad formalmente y en la actualidad se encuentran en funcionamiento y son aprovechadas por las artesanas beneficiarias del proyecto