





TRANSFERENCIA METODOLÓGICA

COMPONENTE DE PRODUCCIÓN

**PLAN DE MEJORAMIENTO SEGÚN APECTOS CRÍTICOS IDENTIFICADOS
MUNICIPIO DE GALAPA - PALUATO**

PLAN DE MEJORAMIENTO EN EL PROCESO DE TINTURADO DE BEJUCO EN PALUATO (GALAPA) -ATLÁNTICO					
FOTO ANTES DE IMPLEMENTACIÓN	PROCESO (describir el proceso)	ASPECTOS CRÍTICOS IDENTIFICADOS (A partir del diagnóstico de oficio)	PLAN DE MEJORAMIENTO (qué, cómo y para que se realiza la intervención)	HERRAMIENTAS Y EQUIPOS REQUERIDOS PARA EL MEJORAMIENTO	FOTO DESPUÉS DE IMPLEMENTACIÓN



	<p>En general el proceso de tinturado que hacen en esta comunidad se limita a diluir el tinte que por lo general es anilina El Indio, lo mezclan con el agua sin usar medidas e introducen el bejuco y lo dejan hervir 45 minutos. Luego lo lavan y lo ponen a secar al sol. Por el afán o la falta de conocimiento obvian muchos pasos que son necesarios para que el bejuco quede bien tinturado.</p>	<p>En el diagnostico a los talleres se evidencia que son pocos los artesanos que tinturan. Las artesanas en su afán de tinturar rápido obvian el proceso de lavado con jabón líquido y el Mordentado que se debe realizar al bejuco para que abra sus poros y permita que el tinte se adhiera de forma homogénea. El suavizado y el secado que debe ser a la sombra en sitios aireados.</p>	<p>Se realiza un taller de tintes para bejuco con el fin de capacitar a un grupo de artesanos y luego diversificar. Son pocos los artesanos que tinturan. Se hizo el siguiente paso a paso:</p> <ul style="list-style-type: none">-Clasificación del bejuco-Pesar el bejuco seco-Descrude o lavado del bejuco-Medir la cantidad de agua-Pesar el tinte-Disolver el tinte en agua caliente-Mezclar el tinte con el agua, revolver bien-Introducir el bejuco-Cuando inicie la ebullición se deben contar 30 minutos revolviendo con frecuencia-Bajar del fuego. Esperar a que el bejuco esté a temperatura ambiente.-Lavar muy bien hasta que el agua salga clara.-Suavizar con sapamina u otro suavizante para ropa.-Secar a la sombra en sitios aireados libres de plagas.-Almacenar en sitios aireados y libres de plagas. <p>Se lograron cinco colores</p>	<ul style="list-style-type: none">• Tintes químicos micro dispersos tales como TERASIL• Vinagre• Jabón líquido• Suavizante• Olla• Recipientes (baldes, vasos desechables, cucharas desechables)• Sal• Gramera• Pesa (romana)• Guantes• Cuerdas para colgar el bejuco•	  
---	---	---	---	--	--