

ARTESANÍAS DE COLOMBIA
SUBGERENCIA DE DESARROLLO
PROPUESTA DE PLAN DE ACCION PARA LA MINICADENA DE MINERIA, ALFARERIA Y CERAMICA DE LA CHAMBA TOLIMA
Y SU ZONA DE INFLUENCIA
2001

			Metas				
Eslabones	Objetivos	Resultados	Mínima	Satisfactoria	Sobresaliente	Indicadores	Situación actual
TODA LA CADENA	Apoyar el logro de objetivos de la minicadena de La Chamba con el acompañamiento técnico del proyecto a cargo de la Cámara de Comercio	Concertación de acciones institucionales. Realización oportuna de acciones.	Vinculación de Municipio	Vinculación del Municipio y cooperativa	Vinculación de Cooperativa, Municipio y Dansocial	Informes sobre acciones institucionales	A partir del apoyo exclusivo de Artesanías de Colombia al proyecto Chamba se vincularán agentes locales y nacionales para potenciar diferentes eslabones de la cadena
1. MINERIA: MATERIA PRIMA	Acompañar el diseño e implementación de un Plan de manejo sostenible de las minas de arcilla (cultivos de pancoger; rotación de cultivos; reposición de material extraído, etc.).	1. Operabilidad de la mina acorde con parámetros ecológicos	Disminución del oropel en 30%	Disminución del oropel en 50%	Operabilidad de la mina de acuerdo a parámetros ecológicos	Documento sobre el Plan de Manejo. Disminución del oropel en un 50%.	La sobreexplotación sin reposición de arcillas ocasiona alta concentración de minerales y bajo nivel de humedad
2. PRODUCCION MAS LIMPIA	Realizar transferencia de tecnologías a los procesos de preparación de pasta, moldeo, negreado, brillo y cocción.	1. Mejoramiento de la pasta cerámica y material arcilloso. 2. Implementación de tornos y moldes para uniformar y agilizar la producción de piezas. 3. Aplicación de tornetas al moldeo. 4. Diseño y experimentación de técnicas de brillo, negreado y cocción	Incremento del 25% de eficiencia en el moldeo. Una propuesta probada y evaluada para mejorar el brillo	Incremento del 50% de eficiencia en el moldeo. Propuestas probadas y evaluadas para mejorar el bruído y el negreado	Incremento del 70% de eficiencia en el moldeo. Propuestas probadas y evaluadas para mejorar el brillo, negreado y la cocción.	Dotación de equipos. Informes de evaluación de	Maestros artesanos capacitados por la Misión china en Ráquira podrían transferir técnicas de elaboración de tornos y mejoramiento de hornos. El ITFIP inició la investigación de técnicas de brillo más eficientes

	Validar y terminar de elaborar la Norma Técnica para la alfarería y cerámica para regular el desempeño de la mano de obra	1. Identificación de requisitos a nivel de competencia laboral. 2. Establecimiento de Unidades y Titulaciones para alfareros y ceramistas 3. Obtención de norma técnica para alfarería y cerámica	1 Taller	2 Talleres	3 Talleres	Documento de la Norma Técnica de cerámica y alfarería publicable.	La falta de Norma Técnica laboral afecta la homogeneización de roles y funciones en el sistema productivo y por ende la eficiencia y productividad de talleres.
	Adicionar valores al producto desarrollando estrategias de imagen y marca	Prototipos de empaque y marca del producto	Elaboración de prototipos	Elaboración de prototipos y manual técnico de empaque y embalaje	Elaboración de prototipos, manual técnico de empaque y embalaje	Prototipos. Manual.	Carece el producto de empaque y no existen manual técnico para su empaque y embalaje que enriquezcan su presentación y garanticen integridad en transporte y distribución
	Generar condiciones de información certificada para el reconocimiento de los valores adicionales del producto	Elaboración del Certificado hecho a Mano para el producto alfarero y cerámico artesanal	Elaboración del certificado Hecho a mano	Elaboración del certificado Hecho a mano	Certificado Hecho a Mano revisado y aprobado según condiciones técnicas ICONTEC	Documento Certificado Hecho a Mano	No cuenta la oferta con certificación técnica sobre la naturaleza artesanal del producto
	Establecer condiciones físicas laborales más adecuadas y saludables para operaciones eficientes	Prototipo de puesto de trabajo ergonómico para moldeadoras y plano del taller modelo.	Elaboración de prototipos y plano del taller-modelo	Elaboración de prototipos y plano del taller-modelo	Reorganización física de un taller con puestos de trabajo ergonómico	Prototipos Taller modelo	La desorganización de los talleres y los puestos de trabajo inadecuados afectan la salud y resultados laborales.