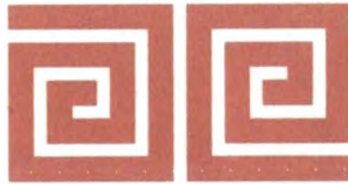




Libertad y Orden



Ministerio de Comercio, Industria y Turismo
artesañas de colombia s.a.



Subgerencia de Desarrollo
Centro de Diseño para la Artesanía y las Pymes

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCIÓN Y
COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA
FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA ZENÚ DE SAN ANDRÉS DE
SOTAVENTO Y PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN PARA UNA
SEGUNDA FASE

ANEXO
PROPUESTA SEGUNDA FASE

Guillermo Viveros Astudillo
Febrero de 2003

PROPUESTA DE SEGUNDA FASE DEL PROYECTO DE PRODUCCIÓN Y
COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL
RESGUARDO INDÍGENA ZENÚ DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO

PROCEDIMIENTO DE CRÉDITO

1. CAÑA FLECHA : La propuesta de apoyo financiero al Componente de Cultivos de Caña Flecha está referida a la adquisición de las plántulas y los materiales para el cerramiento de los terrenos donde se están ubicados los cultivos. Este crédito debe ser de tipo No Reembolsable. Para la ejecución de la segunda Fase del Proyecto se requiere contratar los servicios profesionales de una Persona que ejerza las funciones de Director del Proyecto. El valor a financiar puede ser administrado por el Banco Agrario, tal como se hizo en la primera fase del proyecto. El dinero destinado para financiar las actividades señaladas en cada cultivo puede ser Administrado por el Director del Proyecto con la fiscalización de los Miembros de la Junta Directiva del Grupo Asociativo, en cabeza de su Presidente. El procedimiento sería el siguiente : el Presidente del Grupo Asociativo haría la negociación de la semilla requerida para hacer la resiembra o los cultivos nuevos. Una vez definida la Persona con quien se va a adquirir la semilla, y convenidos el día de entrega y el costo total de la semilla, lo comunicaría al Director del Proyecto para que éste a su vez informe al Banco con el fin de elaborar el cheque a nombre del Proveedor de la semilla y el valor girado. El cheque sería entregado al Director del Proyecto y al Presidente del Grupo asociativo quienes firmarían -y recibirían el original- un documento donde conste que recibieron el cheque y que se comprometen a devolverlo firmado por el Proveedor constatando que efectivamente lo recibió. El Director del Proyecto y el Presidente del Grupo Asociativo recibirían la semilla, entregarían el cheque al Proveedor y harían firmar la original del mencionado documento recibido del Banco Agrario, mediante lo cual se dejaría constancia de que la semilla fue recibida y que el cheque fue entregado a su Destinatario final. El Director del Proyecto haría entrega del documento al Banco Agrario, con lo cual quedaría debidamente legalizada la salida del dinero del Proyecto por concepto de Adquisición de Material vegetal. Igual procedimiento se utilizaría para la adquisición de materiales para el cerramiento de los cultivos de caña flecha.

Para El acompañamiento y supervisión de la ejecución de este componente del proyecto -que fue una debilidad en los cultivos adelantados en el 2002- es conveniente tener en cuenta y aprovechar la potencialidad que tiene la Región en cuanto a que existen Colegios que forman Bachilleres en las áreas Técnica y

Socioambiental. Los alumnos que están próximos a terminar sus estudios elaboran un Proyecto (trabajo práctico) para optar a su grado de bachiller. En diciembre del 2002, los egresados del Colegio Álvaro Ulcue Chocue de Tuchín elaboraron proyectos relacionados con toda la cadena productiva de la caña flecha, desde la instalación de Viveros hasta la Comercialización de los Productos Artesanales. Estos Estudiantes podrían ser capacitados por las Oficinas UMATA y por quienes formulen los Cultivos de Caña Flecha, para que puedan acompañar, apoyar y hacer el respectivo seguimiento físico -y quizá financiero- a la ejecución de los cultivos en lo que tiene que ver con : la organización de la Comunidad y el desarrollo de las diferentes actividades formuladas para el desarrollo del cultivo : Adquisición de Terrenos, Limpia del Terreno, Preparación del Abono, Ahoyado, Adquisición de Semilla, Siembra, Abonado, Posteo y Colocada de Alambre, Regado de Agua y Limpieza (Mantenimiento).

Cada actividad que realicen los Estudiantes con respecto al Cultivo bajo su responsabilidad, sería inmediatamente reportada y discutida con el Director del Proyecto con base en un informe escrito. Como producto final de esas actividades de acompañamiento y apoyo a los cultivos de caña flecha, presentarían al final de su práctica, a las Entidades que auspician el Proyecto y a las Directivas del Colegio, un documento que registraría toda la "Vida del Cultivo", con lo cual se conseguirían tres objetivos : los Egresados cumplirían con el requisito para optar a su grado de Bachilleres, se habría hecho el respectivo seguimiento y monitoreo al cultivo y se dispondría de toda la información sobre la ejecución de este componente del proyecto

2. CONSTRUCCIÓN DE SEDES : Del costo total de la Construcción de Sedes, los rubros presupuestados para buscar financiamiento son los relacionados con la adquisición de materiales de construcción. Para este componente del Proyecto se aplicaría un procedimiento similar al de la adquisición de materiales para el cerramiento de los cultivos del componente de cultivo de caña flecha
3. COMERCIALIZACIÓN : Cada Grupo Asociativo debería de disponer de un Capital de Trabajo para, de una parte, pagar el valor de la costura de la trenza que producen aquellos Socios que no saben coser o porque no tienen dinero para cancelar el valor de la costura; de otra parte, para adquirir los productos terminados entregados por los Socios -con fines de comercialización-, valorados al precio del mercado vigente en la Localidad o al costo de producción. Una vez

que los productos hayan sido comercializados, por parte de la denominada Junta Administradora de la Asociación de Artesanos de San Andrés de Sotavento –que debe funcionar como el Departamento de Mercadeo y Comercialización de la Empresa conformada por todos los Grupos Asociativos de San Andrés de Sotavento y San Antonio de Palmito-, se contabilizarían todos los gastos realizados para tal fin y se los prorratearía proporcionalmente entre todos los productos vendidos. Una doceava parte del valor del crédito también se prorratearía entre todos los productos vendidos para aplicarlo en la conformación de un Fondo Rotatorio, que un año después, sustituiría completamente el Capital de Trabajo inicial financiado con crédito. A cada Artesano que entregó sus productos se le rendiría cuentas de la siguiente manera : Si el precio al cual se vendió el producto es mayor al valor entregado en el acopio, más el costo asignado por la comercialización y más la cuota para el Fondo Rotatorio, se le entregaría la diferencia a su favor. En caso contrario, quedaría un saldo crédito que sería pagado con el valor obtenido del próximo producto de este Artesano que pueda ser comercializado.

El monto de capital objeto del crédito sería igual al valor de la producción de un mes de todos los Artesanos adscritos al Grupo Asociativo. Habría dos meses de Gracia para el abono de capital; los doce meses siguientes se abonaría una doceava parte del valor del crédito el cual tendría una tasa de interés de 0%

El valor del crédito sería entregado a la Junta Directiva del Grupo Asociativo en cabeza de su Presidente. El Grupo abriría un Libro de Cuentas de sus Socios en los que se registrarían los siguientes datos : la fecha, el Nombre del Socio, los Productos entregados, el valor de cada uno (vigente en la Localidad), el valor adicional recibido después de la comercialización o el saldo en contra (este último que se descontaría del valor del próximo lote de productos que se comercialice). Finalmente, el Departamento Comercial mantendría los anteriores registros más los que tiene que ver con el movimiento del fondo Rotatorio y las Amortizaciones del Crédito. Esta últimas informaciones serían objeto de conocimiento permanente de los Grupos Asociativos en las Asambleas Generales que para tal fin se programen.

Con base en la información obtenida en 1999 de las encuestas realizados a los Artesanos asociados a los Grupos Asociativos de San Andrés de Sotavento, San Antonio de palmito y Sampués, el capital de trabajo requerido sería de \$71.714.737,00; \$17.438.712,00; y \$46.384.702,00; respectivamente

PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Formato de Talleres - MERCADEO Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS
San Andres de Sotavento

Cantidad	Periodo de Comercialización (días)	Precio de Venta (en Pesos)	Valor Comercializado al Año (en Pesos)
----------	------------------------------------	----------------------------	--

Cantidad	Periodo de Comercialización (días)	Precio de Venta (en Pesos)	Valor Comercializado al Año (en Pesos)
----------	------------------------------------	----------------------------	--

Sombreros :

1	7	35,000	1,825,000
99	30	5,000	6,022,500
25	7	8,000	10,428,571
12	7	30,000	18,771,429
2	30	30,000	730,000
36	30	12,000	5,256,000
24	30	6,000	1,752,000
20	7	15,000	15,642,857
4	30	40,000	1,046,667
4	20	20,000	1,480,000
2	7	5,000	521,429
1	7	6,000	312,857
6	30	5,000	365,000
5	30	3,000	182,500
12	30	4,250	620,500
1	5	2,500	182,500
1	0	5,000	0
1.5	7	4,000	312,857
1	7	4,000	209,571
8	1	4,000	11,680,000
2	15	3,000	146,000
2	20	5,000	182,500
2	20	5,000	182,500
1	1	2,500	912,500
2	8	2,500	228,125
2	15	3,000	146,000
1	1	5,500	2,007,500
3	20	9,000	492,750
3	20	17,500	958,125
3	20	6,000	328,500
3	15	8,000	584,000
9	16	10,024	84,389,738

Bolsos :

12	7	15,000	9,385,714
21	7	12,000	13,140,000
10	30	10,000	1,216,667
50	30	12,000	7,300,000
99	10	18,000	65,043,000
3	1	7,000	7,665,000
33	14	12,333	103,760,381

Alfombras :

2	7	120,000	12,514,286
1	1	70,000	25,550,000
1.6	4	86,000	38,064,286

Tulas :

4	7	18,000	3,754,286
15	30	25,000	4,562,500
99	30	25,000	30,112,500
4	1	10,000	14,600,000
1	1	22,000	8,030,000
2	1	18,000	13,140,000
21	12	18,687	74,199,286

Sombreretas :

12	7	8,000	5,005,714
5	1	8,000	14,600,000
9	4	8,000	19,605,714

Gorras :

24	7	5,000	6,257,143
24	7	5,000	6,257,143
15	7	10,000	7,821,429
8	30	5,000	486,667
6	1	2,000	4,380,000
5	1	2,000	3,650,000
14	9	4,833	28,662,381

Boleo Mochila :

18	7	12,000	11,262,857
35	7	9,000	16,425,000
27	7	10,600	27,687,857

Boleo Canasto :

12	7	15,000	9,385,714
40	30	18,000	8,760,000
5	1	13,000	23,725,000
19	13	16,333	41,870,714

Individuales :

24	7	8,000	7,508,571
15	30	25,000	4,562,500
8	1	3,000	8,760,000
16	13	11,333	20,831,071

Carpetas :

30	7	10,000	15,642,857
25	30	12,000	3,650,000
99	30	12,000	14,454,000
3	1	18,000	19,710,000
39	17	13,000	63,456,857

Vestidos :

1	7	400,000	20,867,143
----------	----------	----------------	-------------------

Pavas :

30	7	9,000	14,078,571
36	30	10,000	4,380,000
6	1	5,000	10,950,000
24	13	8,000	29,408,571

Binchas :

30	7	2,000	3,128,571
12	7	1,000	625,714
6	1	500	1,095,000
6	1	1,000	2,190,000
14	4	1,126	7,039,286

Pulseras :

30	7	2,000	3,128,571
144	30	2,000	3,504,000
12	1	500	2,190,000
12	7	500	312,857
8	1	500	1,095,000
6	1	1,000	2,190,000
36	8	1,083	12,420,429

Porta Gafas :

10	7	7,000	3,650,000
-----------	----------	--------------	------------------

Carteras :

50	30	4,000	2,433,333
2	1	7,000	5,110,000
26	16	6,600	7,643,333

Mochilas :

60	30	10,000	7,300,000
5	1	10,000	16,250,000
2	1	8,000	5,840,000
22	11	9,333	31,390,000

Tapetes :

4	30	130,000	6,326,667
20	30	120,000	29,200,000
1	1	80,000	29,200,000
8	20	110,000	64,726,667

Diademas :

144	30	2,000	3,504,000
12	1	500	2,190,000
78	18	1,260	6,694,000

Monederos :

30	30	2,000	730,000
12	1	200	876,000
21	16	1,100	1,606,000

PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Formato de Talleres - MERCADEO Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS

San Antonio de Palmito

Cantidad	Periodo de Comercialización (en días)	Precio de Venta (en Pesos)	Valor Comercializado al Año (en Pesos)
----------	---------------------------------------	----------------------------	--

Sombreros			
12	1	12,000	52,560,000
5	2	15,000	13,687,500
5	30	3,000	182,500
7	16	10,000	66,430,000

Bolsos			
2	1	15,000	10,950,000

Gorras			
12	1	3,000	35,040,000
3	0.5	3,000	6,570,000
8	1	6,500	41,610,000

Bolso Mochila			
2	1	12,000	8,760,000

Bolso Canasto			
2	1	14,000	10,220,000

Carteras			
4	1	5,000	7,300,000

Monederos			
10	1	1,000	3,650,000
6	0.5	1,000	4,380,000
8	0.8	1,000	8,030,000

Billeteras			
4	0.5	2,500	7,300,000

Cinturones			
3	1	4,000	4,380,000

Trenza			
6	3	220	160,600
30	30	175	63,875
7	15	220	37,473
15	30	220	40,150
10	15	220	53,533
15	30	220	40,150
12	15	220	64,240
30	30	220	80,300
30	30	220	80,300
15	30	220	40,150
15	15	175	63,875
15	15	200	73,000
15	30	220	40,150
20	21	220	76,476
15	20	220	60,225
50	20	220	200,750
50	20	200	182,500
15	30	200	36,500
15	30	150	27,375
15	30	220	40,150
15	30	220	40,150
35	30	220	93,683
30	30	220	80,300
20	30	220	53,533
20	15	220	107,067
15	5	220	240,900
10	3	200	243,333
12	6	220	160,600

Cantidad	Periodo de Comercialización (en días)	Precio de Venta (en Pesos)	Valor Comercializado al Año (en Pesos)
----------	---------------------------------------	----------------------------	--

Trenza (continuación)			
6	6	220	80,300
17.5	17.5	200	73,000
17.5	17.5	200	73,000
20	30	200	48,667
20	30	300	73,000
30	30	200	73,000
25	30	220	66,917
15	30	220	40,150
15	15	220	80,300
25	30	220	66,917
25	30	220	66,917
25	30	220	66,917
25	30	220	66,917
40	30	220	107,067
25	30	220	66,917
25	15	220	133,833
15	15	220	80,300
0	15	0	0
25	30	200	60,833
10	15	200	48,667
20	16	200	97,333
30	20	200	109,500
40	30	200	97,333
6	3	200	146,000
10	16	200	48,667
20	30	260	63,267
8	6	250	91,250
26	30	220	69,593
6	6	250	91,250
7.5	7	0	0
15	30	150	27,375
10	15	150	36,500
12.5	15	200	60,833
22	10	180	146,000
6	8	150	54,750
25	30	220	66,917
30	30	220	80,300
20	30	220	53,533
25	30	220	66,917
25	30	220	66,917
15	12	220	100,375
20	30	220	53,533
18	30	220	48,180
45	10	220	361,350
20	22	206	5,959,546

Papeleras			
2	1	15,000	10,950,000

Bolso Carriel			
2	1	16,000	10,950,000

Cartera de Hombre			
5	1	5,000	9,125,000
4	0.5	2,500	7,300,000
4.5	0.75	3,750	16,425,000

VALOR TOTAL COMERCIALIZADO AL AÑO

209,264,546

VALOR PROMEDIO COMERCIALIZADO AL MES

17,438,712

Fuente: Encuestas a Artesanos en los Talleres de Diagnóstico Participativo
El presente Estudio

**PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE
PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA**

Formato de Talleres - ESTADISTICAS BASICAS DE PRODUCCION Y
COMERCIALIZACION : FABRICACION DE PRODUCTOS

Sampues

Cantidad	Período de Comercialización (días)	Precio de Venta (en Pesos)	Valor Comercializado al Año (en Pesos)
----------	--	----------------------------	---

Sombrero :

720	30	57,500	503,700,000
20	30	21,500	5,231,667
370	30	39600	608,931,667

Bolsos

376	60	12,000	27,376,000
------------	-----------	---------------	-------------------

Trenza :

35	8	150	239,531
30	8	100	136,875
36	7	83	156,428
36	8	69	114,063
54	8	83	205,313
20	8	100	91,250
54	8	83	205,313
72	7	83	312,857
108	7	83	469,286
15	2	150	410,625
6	2	150	164,250
15	7	150	117,321
15	7	150	117,321
40	7	150	312,857
25	4	150	342,188
25	3	150	456,250
300	2	200	10,950,000
20	2	200	730,000
30	8	200	273,750
8	2	200	292,000
15	7	0	0
50	21	140	121,867
20	7	125	130,357
65	7	140	474,500
20	3	150	365,000
60	4	150	821,250
55	2	150	1,505,625
30	4	150	410,625
56	8	150	383,250
46	6	132	20,309,761

VALOR TOTAL COMERCIALIZADO AL AÑO 668,616,418

VALOR PROMEDIO COMERCIALIZADO AL MES 46,384,702

Fuente : Encuestas a Artesanos en los Talleres de Diagnóstico Participativo
El presente Estudio

PROYECTO DE PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE LOS PRODUCTOS ARTESANALES DE LA CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDÍGENA DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO

ARCHIVOS DE EXCEL

ARCHIVO	Hoja	CUADROS
ARTESANIAS 13A	2	Subproyecto de Acercamiento, Sensibilización y Concientización de las Artesanas Trenzadoras de la Zona Urbana de Tuchín
		Subproyecto de Estandarización del Proceso de Preparación y Tinturado de la Caña Flecha
ARTESANIAS 17A .xls	2	Subproyecto de Capacitación, Diseño y Costura
		Cultivo de Caña Flecha en Tamarindo (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Calle Nueva (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en El Cabildo (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en San Isidro (San Andrés de Sotavento)
ARTESANIAS 19A .xls	1	Capacitación en Diseño y Costura en tamarindo (No Aplica)
		Construcción de Sades en Tamarindo, Calle Nueva, El Cabildo y San Isidro (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en El Delirio (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Costa Rica (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Carrelos (San Andrés de Sotavento)
ARTESANIAS 20A .xls	1	Cultivo de Caña Flecha en El Contento (San Andrés de Sotavento)
		Construcción de la Sede de El Delirio
		Cronograma de Inversiones de los Cultivos de Caña Flecha en El Delirio, Costa Rica, Carrelos y El Contento
		Cultivo de Caña Flecha en Belén (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Cruz Chiquita (San Andrés de Sotavento)
ARTESANIAS 21A .xls	1	Cultivo de Caña Flecha en Los Andes (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Sitio Nuevo (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Majagual (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Loverán (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Pajonal (San Andrés de Sotavento)
ARTESANIAS 22A .xls	1	Cultivo de Caña Flecha en Los Unidos (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Cerro Vidales (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Vidaito (San Andrés de Sotavento). Falta presupuestar los Cultivos de Santa Clara y La Cabaña
		Cronograma de Inversiones de los Cultivos de Caña Flecha en Cerro Vidales y Vidaito
		Proyecto de Investigación de Plantas Tintoras
ARTESANIAS 23A .xls	2	Construcción de la Sede de Cerro Vidales
		Cultivo de Bija en Cerro Vidales (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Bija en Vidaito (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Bija en La Laguna (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Bija en Santa Clara (San Andrés de Sotavento)
ARTESANIAS 24A .xls	1	Cultivo de Caña Flecha en Calle Larga (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en San Francisco (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Puerta Roja (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Santa Cecilia (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Hoja Ancha (San Andrés de Sotavento)
ARTESANIAS 25A .xls	1	Cronograma de Inversiones de los Cultivos de Caña Flecha en Calle Larga, San Francisco, Puerta Roja, Santa Cecilia y Hoja Ancha
		Cultivo de Caña Flecha en Cuesta Abajo (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Bella Vista A (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Patio Bonito (San Andrés de Sotavento)
		Cultivo de Caña Flecha en Bella Vista B (San Andrés de Sotavento)
ARTESANIAS 26A .xls	1	Cronograma de Inversiones de los Cultivos de Caña Flecha en Cuesta Abajo, Bella Vista A, Patio Bonito y Bella Vista B
		Resumen de los Costos de todos los Cultivos de Caña Flecha en el Municipio de San Andrés de Sotavento, por Cultivo y Fuente de Financiamiento
		Relación del número de Socios de todos los Grupos Asociativos de San Andrés de Sotavento
		Cultivo de Caña Flecha en Pakun (Sampués)
		Cronograma de Inversiones de los Cultivos de Caña Flecha en Sampués B: Pakun, La Isla y Sabanas de La Negra
ARTESANIAS 27A .xls	1	Cultivo de Caña Flecha en Bossa Navarro (Sampués)
		Cultivo de Caña Flecha en São, Babônia, San Martín y Vuelta Chica (Sampués)
		Cronograma de Inversiones de los Cultivos de Caña Flecha en Sampués A: Bossa Navarro, São, Babônia, San Martín y Vuelta Chica
		Cultivo de Caña Flecha en La Isla (Sampués)
		Cultivo de Caña Flecha en Sabanas de La Negra (Sampués)
ARTESANIAS 28A .xls	2	Resumen de los Costos de todos los Cultivos de Caña Flecha en el Municipio de Sampués, por Cultivo y Fuente de Financiamiento
		Resumen de Costos para los Grupos Asociativos de Sampués
		Oferta y Demanda de Caña Flecha en Sampués
		Cultivo de Caña Flecha en El Martillo No. 1 (San Antonio de Palmito)
		Cultivo de Caña Flecha en San Miguel (San Antonio de Palmito)
ARTESANIAS 30A .xls	1	Cultivo de Caña Flecha en Pueblecito (San Antonio de Palmito)
		Cultivo de Caña Flecha en Los Olivos (San Antonio de Palmito)
		Cultivo de Caña Flecha en El Martillo No. 2, Algodonillo No. 1, Algodonillo No. 2, Chuoundún, Barranquillita y La Gran Vía (San Antonio de Palmito)
		Cultivo de Caña Flecha en Villa del Carmen, Media Sombra, Los Castillos, San Martín, Palmer Brillante y Santa Ana (San Antonio de Palmito)
		Cultivo de Caña Flecha en La Granja (San Antonio de Palmito)
		Construcción de la Sede de Villa del Carmen
		Cronograma de Inversiones de los Cultivos de Caña Flecha en San Antonio de Palmito A (7 Veredas), San Antonio de Palmito B (3 Veredas) y San Antonio de Palmito C (7 Veredas)
		Relación del número de Socios de todos los Grupos Asociativos de San Antonio de Palmito
		Cultivo de Caña Flecha en El Martillo No. 1 (San Antonio de Palmito)
		Cultivo de Caña Flecha en San Miguel (San Antonio de Palmito)
ARTESANIAS 42A .xls	1	Dirección de Archivos del Proyecto de Caña Flecha

ARTESANIAS50.xls	1	Información sobre Ejecución y Propuestas de Cultivos de Caña Flecha en San Andrés de Solavento
	2	Porcentaje de Ejecución del Proyecto de Cultivo de CF en S A de S
	3	Estimación de la Oferta y demanda de CF en San Andrés de Solavento
ARTESANIAS51.xls	1	Información sobre Ejecución y Propuestas de Cultivos de Caña Flecha en San Antonio de Palmito
	2	Porcentaje de Ejecución del Proyecto de Cultivo de CF en S A de P
	3	Estimación de la Oferta y demanda de CF en San Antonio de Palmito
ARTESANIAS52.xls	1	Cuadros (3) sobre Rendimientos de los Cultivos de Caña Flecha
ARTESANIAS53.xls	Various	Proyectos de Construcción de la Sedes Artesanales (Casas Artesanales)
ARTESANIAS54.xls	1	Resumen de Costos y Estadísticas del Subproyecto de Siembra y Re siembra
	2	Costo Total del Proyecto de Re siembra y Cultivos de C F
ARTESANIAS55.xls	1	Valor de Productos Comercializados en San Andrés de Solavento
	2	Valor de Productos Comercializados en San Antonio de Palmito
	3	Valor de Productos Comercializados en Sampués

ARCHIVOS DE WORD

ARCHIVO	TEXTO / GRÁFICOS
ARTESANIAS51.doc	Arbol de Problemas
ARTESANIAS54.doc	Texto Segunda Fase del Proyecto
ARTESANIAS55.doc	Texto Propuesta de Procedimiento de crédito

MINISTERIO DE DESARROLLO - ARTESANAS DE COLOMBIA

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA ZENU DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO

Cuadro 2
EJECUCIÓN DEL PROYECTO Y PROPUESTA DE LAS COMUNIDADES DE SAN ANTONIO DE PALMITO (Sucre) PARA LA SEGUNDA FASE

GRUPO ASOCIATIVO	No. de Socios	Área Cultivada (Has.)	Terreno Propio	No. de Matas sembradas	Precio Unitario (\$/mata)	No. de Matas que pegaron	PROPUESTA			
							Replanteo	Siembra	Total	Área
ALGODONCILLO No 1	14	4	Si	4.444	200	2.222	2.222		2.222	2
ALGODONCILLO No 2										
MARTILLO No 1	22	1	Si *	1.111	200	444	867	1.111	1.778	1.4
MARTILLO No 2	18	1	Si	5.000	250	30	4.970		4.970	0.99
CHUPUNDUN	14		Si					1.111	1.111	1
LOS OLIVOS	14	3	Si	3.333	260	1.667	1.667		1.667	1.5
LA GRANJA										
BARRANQUILLITA **	18		No					1.111	1.111	1
PUEBLECITO ***	20	3	Si	3.333	250	20	3.313		3.333	3
VILLA DEL CARMEN			No **					1.111	1.111	1
PALMAR BRILLANTE		2		2.222	250	667	1.555		1.555	1.4
MEDIA SOMBRA			No **					1.111	1.111	1
SANTANA			No **					1.111	1.111	1
LOS CASTILLOS	15	0.5	Si	2.500	150	750	1.750		1.750	0.4
EL BARZAL	15		No **					1.111	1.111	1
SAN MARTIN	18	3	Si	3.333	200	1.667	1.667		1.667	1.5
POCO A POCO		0.5	Si	370	200			1.111	1.111	1
LA GRAN VIA No 1	18	3	Si	3.333	250	1.667	1.667		1.667	1.5
LA GRAN VIA No 2	24		No **					1.111	1.111	1
SAN MIGUEL	32	3	Si	3.380	200	1.344	2.016		2.016	1.8
LAS FLORES ***	27	1	No **	1.000	200	400	600		800	0.6
LA ESPERANZA ***	25	2	No **	2.222	200	1.111	1.111		1.111	1
PUEBLO NUEVO	9		Si					1.111	1.111	1
CRUZ DEL RAMAL	15							1.112	1.112	2
TOTAL	27			36,661	220.7	11,611	13,678	8,888	22,586	19.1

Fuente: Taller de Seguimiento al Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha en el Resguardo Indígena de Zenu de San Andrés de Sotavento

El Presente Estudio

- * Tienen 3 hectáreas
- ** Tienen proyectado conseguir 1 hectárea para cultivar
- *** Sembraron en un terreno particular

33% 61% 39% 100%

1.996	1.35		
1.997	1.35	1.8225	
1.998		2.46038	
1.999		3.32151	
2.000		4.48403	
2.001		6.05345	
2.002	8.17215	1.454.642.867	
TOTAL		207.806.124	

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA ZENÚ DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO

Cuadro 4
PORCENTAJE DE EJECUCION DEL SUBPROYECTO DE CULTIVOS DE CAÑA FLECHA EN SAN ANTONIO DE PALMITO

GRUPO ASOCIATIVO	PRESUPUESTADO		EJECUTADO				
	Hectáreas por Cultivar	Matas por Sembrar	Número de Hectáreas Sembradas	Número de Matas Sembradas	% de Ejecución 1	Número de Matas que Efectivamente Pagarón	% de Ejecución 2
ALGDONCILLO No. 1	1	2,500	4	4,444	178%	2,222	89%
ALGDONCILLO No. 2	1	2,500					
MARTILLO No. 1	1	2,500	1	1,111	44%	444	18%
MARTILLO No. 2	1	2,500	1	5,000	200%	30	1%
CHUPUNDUN	1	2,500					
LOS OLIVOS	1	2,500	3	3,333	133%	1,667	67%
LA GRANJA	1	2,500					
BARRANQUILLITA	1	2,500					
PUEBLECITO	0.5	2,500	3	3,333	133%	20	1%
VILLA DEL CARMEN	0.5	2,500					
PALMAR BRILLANTE	0.5	2,500	2	2,222	89%	667	27%
MEDIA SOMBRA	0.5	2,500					
SANTANA	0.5	2,500					
LOS CASTILLOS	0.5	2,500	0.5	2,500	100%	750	30%
EL BARZAL		2,500					
SAN MARTIN	0.5	2,500	3	3,333	133%	1,667	67%
POCO A POCO		2,500	0.5	370	15%		
LA GRAN VIA No. 1	1	2,500	3	3,333	133%	1,667	67%
LA GRAN VIA No. 2							
SAN MIGUEL	1	2,500	3	3,360	134%	1,344	54%
LAS FLOREZ		0	1	1,000		400	
LA ESPERANZA		0	2	2,222		1,111	
PUEBLO NUEVO							
CRUZ DEL RAMAL							
TOTAL	13.5	47,600	27	35,661	75%	11,987	25%

Fuente: Seguimiento al Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha El Presente Estudio

% de Ejecución 1 : Número de Matas Sembradas / Número de Matas por Sembrar

% de Ejecución 2 : Número de Matas Sembradas / Número de Matas que Efectivamente Pagarón

200%

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y
COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA
FLECHA

Cuadro 5

ESTADÍSTICAS SOBRE LOS CULTIVOS DE CAÑA FLECHA
CENTRO BELEN - San Andrés de Sotavento
GRUPOS ASOCIATIVOS Belén, Cruz Chiquita y Los Andes

(en Pesos)

1 PARA LOS CULTIVOS NUEVOS

Área de Cultivos (has.)	1,5
Plantas a sembrar	7,500
Jornales	1,545
Financiamiento :	
Comunidad	9,487,500
Cabildo	1,500,000
Entidades	4,162,020

2. PARA LOS CULTIVOS DE RESIEMBRA

Área de Cultivos (has.)	0,09
Plantas a sembrar	450
Jornales	105
Financiamiento :	
Comunidad	936,180
Cabildo	
Entidades	225,000

3. CULTIVOS NUEVOS Y DE RESIEMBRA

Área de Cultivos (has.)	1,59
Plantas a sembrar	7,950,00
Jornales	1,649,94
Financiamiento :	
Comunidad	64% 10,423,680
Cabildo	9% 1,500,000
Entidades	27% 4,387,020

TOTAL DE INVERSION 100% **16,310,700**

Fuente: El Presente Estudio

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE
PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Cuadro 6

ESTADÍSTICAS SOBRE LOS CULTIVOS DE CAÑA FLECHA
CENTRO : CERRO VIDALES - San Andrés de Sotavento
GRUPOS ASOCIATIVOS : Cerro Vidales, Vidallito, Santa Clara y La Laguna

(en Pesos)

PARA LOS CULTIVOS NUEVOS :

Área de Cultivos (has.)	2,5
Plantas a sembrar	12.500
Jornales	1.440
Financiamiento :	
Comunidad	13.237.000
Cabildo	500.000
Entidades	6.861.280

PARA LOS CULTIVOS DE RESIEMBRA :

Área de Cultivos (has.)	0,75
Plantas a sembrar	3.750
Jornales	344
Financiamiento :	
Comunidad	3.034.750
Cabildo	
Entidades	1.875.000

CULTIVOS NUEVOS Y DE RESIEMBRA :

Área de Cultivos (has.)	3,25
Plantas a sembrar	16.250
Jornales	1.784
Financiamiento :	
Comunidad	64% 16.271.750
Cabildo	2% 500.000
Entidades	34% 8.736.280

TOTAL DE INVERSION 100% 26.608.030

Fuente : El presente Estudio

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y
COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA
FLECHA

Cuadro 7

ESTADÍSTICAS SOBRE LOS CULTIVOS DE CAÑA FLECHA
CENTRO **CALLE LARGA - San Andrés de Sotavento**
GRUPOS ASOCIATIVOS Calle Larga, San Francisco, Santa Cecilia,
Hoja Ancha y Puerta Roja

(en Pesos)

1 PARA LOS CULTIVOS NUEVOS

Area de Cultivos (has.)	2,5
Plantas a sembrar	12,500
Jornales	1,137
Financiamiento :	
Comunidad	8.975.500
Cabildo	2.600.000
Entidades	6.968.740

2 PARA LOS CULTIVOS DE RESIEMBRA

Area de Cultivos (has.)	1,09
Plantas a sembrar	5.450
Jornales	483
Financiamiento :	
Comunidad	3.763.157
Cabildo	
Entidades	2.725.000

3 CULTIVOS NUEVOS Y DE RESIEMBRA

Area de Cultivos (has.)	3,59
Plantas a sembrar	17,950
Jornales	1.619
Financiamiento :	
Comunidad	51% 12.738.657
Cabildo	10% 2.500.000
Entidades	39% 9.693.740

TOTAL DE INVERSION	100%	24.932.397
---------------------------	------	-------------------

Fuente: El presente Estudio

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y
COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA
FLECHA

Cuadro 8

ESTADÍSTICAS SOBRE LOS CULTIVOS DE CAÑA FLECHA

CENTRO SITIO NUEVO - San Andrés de Sotavento

GRUPOS ASOCIATIVOS Sitio Nuevo, Loverán, Los Unidos y
Majagual

(en Pesos)

1 PARA LOS CULTIVOS NUEVOS

Área de Cultivos (has.)	2.5
Plantas a sembrar	12.500
Jornales	1.685
Financiamiento :	
Comunidad	12.775.000
Cabildo	2.120.000
Entidades	6.856.816

2 PARA LOS CULTIVOS DE RESIEMBRA

Área de Cultivos (has.)	0.71
Plantas a sembrar	3.550
Jornales	374
Financiamiento :	
Comunidad	2.859.190
Cabildo	
Entidades	1.775.000

3 CULTIVOS NUEVOS Y DE RESIEMBRA

Área de Cultivos (has.)	3.2	
Plantas a sembrar	16.050	
Jornales	2.059.2	
Financiamiento :		
Comunidad	59%	15.634.190
Cabildo	8%	2.120.000
Entidades	33%	8.631.816

TOTAL	100%	26.386.006
-------	------	------------

Fuente: El presente Estudio

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION
DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Cuadro 9
ESTADÍSTICAS SOBRE LOS CULTIVOS DE CAÑA FLECHA
CENTRO EL KIOSCO - San Andrés de Sotavento
GRUPOS ASOCIATIVOS Patio Bonito, Cuesta Abajo, Bella Vista A y Bella
Vista B

			(en Pesos)
1. PARA LOS CULTIVOS NUEVOS			
Área de Cultivos (has.)			1.8
Plantas a sembrar			8.750
Jornales			1.450
Financiamiento :			
Comunidad		11.220.052	
Cabildo		1.500.000	
Entidades		4.883.028	
2. PARA LOS CULTIVOS DE RESIEMBRA			
Área de Cultivos (has.)			1.06
Plantas a sembrar			5.300
Jornales			754
Financiamiento :			
Comunidad		5.908.385	
Cabildo		500.000	
Entidades		2.783.778	
3. CULTIVOS NUEVOS Y DE RESIEMBRA			
Área de Cultivos (has.)			2.81
Plantas a sembrar			14.050
Jornales			2.205
Financiamiento :			
Comunidad	64%	17.128.437	
Cabildo	7%	2.000.000	
Entidades	29%	7.826.806	
TOTAL DE INVERSION	100%		26.755.243

Fuente: El presente Estudio

Pendientes Por actualizar la información

MINISTERIO DE COMERCIO, INDUSTRIA Y TURISMO - ARTESANÍAS DE COLOMBIA

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Cuadro

MATRIZ DE PLANIFICACION - PROYECTO DE RESEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SENEGAL - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE
OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE: *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- **Area Resembrada**

Hectárea

SIGUIIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y
COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA
FLECHA

Cuadro 10

ESTADÍSTICAS SOBRE LOS CULTIVOS DE CAÑA FLECHA
CENTRO TAMARINDO - San Andrés de Sotavento
GRUPOS ASOCIATIVOS El Dellrio, Costa Rica, Carretos y El
Contento

(en Pesos)

1 PARA LOS CULTIVOS NUEVOS

Área de Cultivos (has.)		2,5
Plantas a sembrar		12.500
Jornales		3.288
Financiamiento :		
Comunidad	78%	28.112.500
Cabildo		
Entidades	21%	6.915.280

2 PARA LOS CULTIVOS DE RESEMBRA

Área de Cultivos (has.)		1,42
Plantas a sembrar		6.800
Jornales		1.492,4
Financiamiento :		
Comunidad	78%	10.886.576
Cabildo		
Entidades	21%	3.400.000

3 RESUMEN CULTIVOS NUEVOS Y DE RESEMBRA

Área de Cultivos (has.)		3,9
Plantas a sembrar		19.300
Jornales		4.779,9
Financiamiento :		
Comunidad	78%	36.999.076
Cabildo		
Entidades	22%	10.315.280

TOTAL	100%	47.314.356
--------------	-------------	-------------------

El presente Estudio

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE
PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Cuadro 11

ESTADÍSTICAS SOBRE LOS CULTIVOS DE CAÑA FLECHA
CENTRO **EL DELIRIO - San Andrés de Sotavento**

(en Pesos)

1 PARA LOS CULTIVOS NUEVOS

Área de Cultivos (has.)	4
Plantas a sembrar	20.000
Jornales	2.655
Financiamiento :	
Comunidad	20.832.667
Cabildo	1.750.000
Entidades	10.605,225

2 PARA LOS CULTIVOS DE RESIEMBRA

Área de Cultivos (has.)	
Plantas a sembrar	
Jornales	
Financiamiento :	
Comunidad	
Cabildo	
Entidades	

3 RESUMEN CULTIVOS NUEVOS Y DE RESIEMBRA

Área de Cultivos (has.)	4
Plantas a sembrar	20.000
Jornales	2.655
Financiamiento :	
Comunidad	83% 20.832.667
Cabildo	5% 1.750.000
Entidades	32% 10.605,225

TOTAL	100%	33,187,891
--------------	-------------	-------------------

Fuente: El presente Estudio

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA
SUBPROYECTOS DE CULTIVO Y RESIEMBRA DE CAÑA FLECHA

Cuadro 12
RESUMEN DE COSTOS PARA LOS GRUPOS ASOCIATIVOS DE ARTESANOS DE SAN ANDRES DE SOTAVENTO

CONCEPTO	CENTROS DE GRUPOS ARTESANALES							TOTAL	
	SITIO NUEVO	CERO VIDALES	CALLE LARGA	EL DELIRIO	TANARINDO	EL KIOSCO	BELEN	VALOR	Porcentaje
1. PARA LOS CULTIVOS NUEVOS DE CAÑA FLECHA									
Área de Cultivos (has.)	2.5	2.5	2.5	4	2.5	1.8	1.5	17.3	
Plantas a sembrar	12,500	12,500	12,500	20,000	12,500.0	8,750.0	7,500.0	86,250.0	
Jornales	1,885	1,440	1,136.5	2,655	3,287.5	1,450.4	1,545.0	13,199.0	
Financiamiento:									
Comunidad	12,775,000	13,237,000	8,975,500	20,832,667	26,112,500.0	11,220,052.1	9,487,500.0	102,640,219	
Cabildo	2,120,000	500,000	2,500,000	1,750,000		1,500,000.0	1,500,000.0	9,870,000	
Entidades	6,858,816	8,861,280	6,968,740	10,605,225	6,915,280.0	4,863,028.0	4,162,020.0	47,232,389	
2. PARA LOS CULTIVOS DE RESIEMBRA DE CAÑA FLECHA									
Área de Cultivos (has.)	0.7	0.8	1.1		1.4	1.1	0.1	5.1	
Plantas a sembrar	3,550	3,750	5,450		6,800.0	5,300.0	450.0	25,300	
Jornales	374.2	344.3	482.7		1,492.4	754.3	104.9	3,553	
Financiamiento:									
Comunidad	2,859,190	3,034,750	3,763,156.7		10,686,576.0	5,908,385.2	936,180.0	27,388,238	
Cabildo						500,000.0		500,000	
Entidades	1,775,000	1,875,000	2,725,000		3,400,000.0	2,763,778.0	225,000.0	12,763,778	
3. TOTAL CULTIVOS NUEVOS Y RESIEMBRA									
Área de Cultivos (has.)	3.2	3.3	3.6	4	3.9	2.8	1.6	22.4	
Plantas a sembrar	16,050	16,250	17,950	20,000	19,300.0	14,050.0	7,950.0	111,550	
Jornales	2,059.2	1,784.3	1,819.2	2,655	4,779.9	2,204.7	1,649.9	16,761.8	
Financiamiento:									
Comunidad	15834,190	16,271,750	12,738,656.7	20,832,667	36,999,076.0	17,128,437.3	10,423,680.0	130,026,457	65%
Cabildo	2,120,000	500,000	2,500,000	1,750,000		2,000,000.0	1,500,000.0	10,370,000	5%
Entidades	8,631,816	8,736,280	9,693,740	10,605,225	10,315,280.0	7,626,806.0	4,387,020.0	59,996,167	30%
TOTAL	26,366,006	25,508,030	24,932,397	33,187,891	47,314,356	26,755,243	16,310,700	200,394,623	100%

Fuente: El Presente Estudio

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION
DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Cuadro 13

**CULTIVOS Y RESIEMBRA DE CAÑA FLECHA PARA LOS GRUPOS
ARTESANALES DE SAN ANTONIO DE PALMITO**

(en Pesos)

1 PARA LOS CULTIVOS NUEVOS

Area de Cultivos (has.)	18
Plantas a sembrar	19.542
Jomales	9.173
Financiamiento :	
Comunidad	73.762.524
Cabildo	10.000.000
Entidades	8.672.040

2 PARA LOS CULTIVOS DE RESIEMBRA

Area de Cultivos (has.)	11,4
Plantas a sembrar	17.876
Jomales	6.140
Financiamiento :	
Comunidad	44.182.365
Cabildo	1.600.000
Entidades	5.673.264

3 RESUMEN - CULTIVOS NUEVOS Y DE RESIEMBRA

Area de Cultivos (has.)	29,2
Plantas a sembrar	37,418
Jomales	15,313
Financiamiento :	
Comunidad	82% 117.944.889
Cabildo	8% 11.600.000
Entidades	10% 14.345.304

TOTAL 100% **143.890,193**

Fuente: El presente Estudio

MINISTERIO DE COMERCIO, INDUSTRIA Y TURISMO - ARTESANAS DE COLOMBIA

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y
COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA
FLECHA

Cuadro 14

ESTADÍSTICAS SOBRE LOS CULTIVOS DE CAÑA FLECHA EN
SAMPUES

GRUPO ARTESANAL : Vereda Pakin

(en Pesos)

1. PARA LOS CULTIVOS NUEVOS :

Área de Cultivos (has.)	1.5
Plantas a sembrar	7,500
Jornales	227
Financiamiento :	
Comunidad	5,180,500
Cabildo	30,000
Entidades	2,578.620

2. PARA LOS CULTIVOS DE RESIEMBRA :

Área de Cultivos (has.)	
Plantas a sembrar	
Jornales	
Financiamiento :	
Comunidad	
Cabildo	
Entidades	

3. RESUMEN : CULTIVOS NUEVOS Y DE RESIEMBRA :

Área de Cultivos (has.)		1.5
Plantas a sembrar		7,500
Jornales		226.5
Financiamiento :		
Comunidad	68.5%	5,180,500
Cabildo	0.4%	30,000
Entidades	33.1%	2,578.620

TOTAL	100%	7,789,120
-------	------	-----------

El presente Estudio

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Cuadro 15

ESTADISTICA SOBRE LOS CULTIVOS DE CAÑA FLECHA EN SAMPUES

GRUPOS ARTESANALES Siló, Babilonia, San Martín y Vuelta Chica

(en Pesos)

1 PARA LOS CULTIVOS NUEVOS

Área de Cultivos (has.)		4
Plantas a sembrar		10.000
Jornales		1.620
Financiamiento :		
Comunidad	78%	23.340.000
Cabildo	2%	480.000
Entidades	20%	6.038.000

2 PARA LOS CULTIVOS DE RESIEMBRA

Área de Cultivos (has.)		
Plantas a sembrar		
Jornales		
Financiamiento :		
Comunidad		
Cabildo		
Entidades		

3 RESUMEN CULTIVOS NUEVOS Y DE RESIEMBRA

Área de Cultivos (has.)		4 0
Plantas a sembrar		10.000
Jornales		1.620 0
Financiamiento :		
Comunidad	78%	23.340.000
Cabildo	2%	480.000
Entidades	20%	6.038.000

TOTAL	100%	29.856.000
-------	------	------------

El presente Estudio

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION
DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Cuadro 16
ESTADISTICA SOBRE LOS CULTIVOS DE CAÑA FLECHA EN SAMPUES
GRUPO ARTESANAL Vereda La Isla

(en Pesos)

1. PARA LOS CULTIVOS NUEVOS

Area de Cultivos (has.)		1
Plantas a sembrar		2.500
Jornales		238
Financiamiento :		
Comunidad		3.666.000
Cabildo		90.000
Entidades		1.443.000

2. PARA LOS CULTIVOS DE RESIEMBRA

Area de Cultivos (has.)		
Plantas a sembrar		
Jornales		
Financiamiento :		
Comunidad		
Cabildo		
Entidades		

3. RESUMEN CULTIVOS NUEVOS Y DE RESIEMBRA

Area de Cultivos (has.)		1
Plantas a sembrar		2.500
Jornales		238 0
Financiamiento :		
Comunidad	71%	3.666.000
Cabildo	2%	90.000
Entidades	28%	1.443.000

TOTAL	100%	5.199.000
--------------	------	------------------

Fuente: El presente Estudio

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA
SUBPROYECTOS DE CULTIVO Y RESIEMBRA DE CAÑA FLECHA

Cuadro 17
RESUMEN DE COSTOS PARA LOS GRUPOS ASOCIATIVOS DE ARTESANOS DE SAMPUES

CONCEPTO	CENTROS DE GRUPOS ARTESANALES			TOTAL	
	VEREDA PAKIN	VIARIAS VEREDAS *	LA ISLA	VALOR	Porcentaje
1 PARA LOS CULTIVOS NUEVOS DE CAÑA FLECHA					
Área de Cultivos (has.)	1.5	4	1	6.5	
Plantas a sembrar	7.500	10.000	2.500	20.000	
Jornales	226.5	1.620	238	2.084.5	
Financiamiento :					
Comunidad	5.180.500	23.340.000	3.666.000	32.186.500	
Cabildo	30.000	480.000	90.000	600.000	
Entidades	2.578.620	6.036.000	1.443.000	10.057.620	
2. PARA LOS CULTIVOS DE RESIEMBRA DE CAÑA FLECHA					
Área de Cultivos (has.)					
Plantas a sembrar					
Jornales					
Financiamiento :					
Comunidad					
Cabildo					
Entidades					
3. TOTAL CULTIVOS NUEVOS Y RESIEMBRA					
Área de Cultivos (has.)	1.5	4	1	6.5	
Plantas a sembrar	7.500	10.000	2.500	20.000	
Jornales	226.5	1.620	238	2.084.5	
Financiamiento :					
Comunidad	5.180.500	23.340.000	3.666.000	32.186.500	75%
Cabildo	30.000	480.000	90.000	600.000	1%
Entidades	2.578.620	6.036.000	1.443.000	10.057.620	23%
TOTAL	7.789.120	29.856.000	5.199.000	42.844.120	100%

Fuente : El Presente Estudio
*Bossa Navarro, Siló, Babilonia, San Martín y Vuelta Chica

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA ZENU DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO
SUBPROYECTO DE CULTIVO Y RESEMBRA DE CAÑA FLECHA

Cuadro 18
RESUMEN DE COSTOS Y ESTADISTICAS

CONCEPTO	SAN ANTONIO DE PALMITO	SAN ANDRES DE SOTAVENTO	SAMPUES	TOTAL	Porcentaje
1. PARA LOS CULTIVOS NUEVOS DE CAÑA FLECHA					
Área de Cultivos (has.)	18	17	6.5	42	
Plantas a sembrar	19,542	86,250	20,000	125,792	
Jornales	9,173	13,199	2,085	24,456	
Financiamiento :	0				
Comunidad	73,762,524	102,640,219	32,186,500	208,589,243	
Cabilco	10,000,000	9,870,000	600,000	20,470,000	
Entidades	8,672,040	47,232,389	10,057,620	65,962,049	
2. PARA LOS CULTIVOS DE RESEMBRA DE CAÑA FLECHA					
Área de Cultivos (has.)	11	5		17	
Plantas a sembrar	17,876	25300		43,176	
Jornales	8,140	3553		9,693	
Financiamiento :					
Comunidad	44,182,365	27,388,238		71,570,603	
Cabilco	1,600,000	500,000		2,100,000	
Entidades	5,673,264	12,763,778		18,437,042	
3 RESUMEN : CULTIVOS NUEVOS Y RESEMBRA					
Área de Cultivos (has.)	29	22	6.5	58	
Plantas a sembrar	37,418	111,550	20,000	168,968	
Jornales	15,313	16,752	2,085	34,150	
Financiamiento :					
Comunidad	117,944,889	130,028,457	32,186,500	280,159,846	72%
Cabilco Mayor	11,600,000	10,370,000	600,000	22,570,000	6%
Entidades	14,345,304	59,996,167	10,057,620	84,399,091	22%
TOTAL VALOR	143,890,193	200,394,623	42,844,120	387,128,937	100%
Porcentaje	37%	52%	11%	100%	

Fuente . El presente Estudio

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA ZENÚ DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO

Cuadro 19 A

RENDIMIENTO ANUAL DE UNA MATA DE CAÑA FLECHA

SITO DE REUNIÓN	ÍNDICE DE RENDIMIENTO	No. DE HOJAS QUE PRODUCE CADA MATA POR AÑO	No. DE DOCENAS QUE PRODUCE CADA MATA POR AÑO *
BELÉN	En un año cada mata está dando 4 hijuelos que se explotan una vez por mes. Cada hijuelo da 6 hojas por mes, en condiciones regulares del Clima	288	12
CRUZ CHIQUITA	Cada mata tiene 3 pichones (cañas) en promedio. Cada pichón genera 4 hojas por mes	144	6
CERRO VIDALES	Se cosecha el cultivo cada 15 días y de cada caña se pueden extraer de 4 a 5 hojas. Dos tallos dan la tercera parte de una docena (8 hojas de 24)	216	9
TAMARINDO	Se explota una vez por mes el Cultivo; cada vez 8 hojas por caña, lo cual da un número de 96 hojas al año, es decir 4 docenas por caña al año	288	12
SITIO NUEVO	Cada mata tiene un promedio de tres cañas produciendo. Cada caña produce 6 hojas por mes, es decir que de cada mata se explotan 18 hojas en el mes, o sea 216 hojas al año (9 docenas)	216	9
KIOSCO	A cada mata se le cortan un promedio de 6 hojas cada 15 días.	144	6
EL DELIRIO	Una mata tiene en promedio 5 cañas, se explota una vez cada 30 días; cada caña da 4 hojas	240	10

PROMEDIO

9.1

* Una Docena tiene 24 Hojas

Fuente : SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA ZENÚ DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA ZENÚ DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO

Cuadro 19 B
RENDIMIENTO ANUAL DE UNA MATA DE CAÑA FLECHA

ÍNDICE DE RENDIMIENTO	PORCENTAJE DE ENCUESTADOS	No. DE HOJAS QUE PRODUCE CADA MATA POR AÑO	No. DE DOCENAS QUE PRODUCE CADA MATA POR AÑO *
3 HOJAS POR PLANTA AL MES	4.75	36	1.5
4 HOJAS POR PLANTA AL MES	35.75	48	2
5 HOJAS POR PLANTA AL MES	7.75	60	2.5
6 HOJAS POR PLANTA AL MES	15.25	72	3
8 HOJAS POR PLANTA AL MES	16.25	96	4
10 HOJAS POR PLANTA AL MES	10.25	120	5
12 HOJAS POR PLANTA AL MES	10	144	6
TOTAL Promedio	100	24	3.1

Fuente : "Resultados de la Aplicación de Encuestas al Proyecto Apoyo a la Implementación de un Plan de Manejo Sostenible de la Caña Flecha y Tintóreas como Materia Prima Utilizada en la Producción Artesanal en el Resguardo Indígena Zenú de San Andrés de Sotavento"; mayo de 2002

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS
ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDÍGENA ZENÚ DE SAN ANDRÉS
DE SOTAVENTO

Cuadro 19 C

**EFFECTO DE LA DESFOLIACIÓN SIMULADA SOBRE PRODUCCIÓN (Hojas por Hectárea)
EN EL RESGUARDO INDÍGENA ZENÚ DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO**

TRATAMIENTO	PRODUCCIÓN TOTAL (Hojas por Hectárea)	
DESFOLIACIÓN AL 25 %	198,333	
DESFOLIACIÓN AL 50 %	314,999	
DESFOLIACIÓN AL 75 %	333,999	
DESFOLIACIÓN AL 100 %	375,999	
PROMEDIO (Hojas por Hectárea)	306,833	12743 02063
PROMEDIO (docenas por Hectárea)	12,743	
PROMEDIO (docenas por Mata)	6.1	

Fuente: "Estudio de Crecimiento Foliar y Respuesta a Defoliaciones en Caña Flecha" Pérez
Montalvo, José Manuel. Universidad de Córdoba, Montería, 1999

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA DE SAN ANTONIO DE PALMITO

Cuadro 21 A

OFERTA Y DEMANDA ANUAL DE CAÑA FLECHA - GRUPOS ASOCIATIVOS DE SAN ANTONIO DE PALMITO

GRUPO ASOCIATIVO	Número de Socios	CANTIDAD DEMANDA A (docenas de CF por año)	MATAS SEMBRADAS				OFERTA DEL PROYECTO SEGUNDA FASE (docenas de CF por año)			SUPERAVIT O DEFICIT (docenas de CF por año)		
			Proyecto Ejecutado	Proyecto Propuesto		Total	Según la Fuente A	Según la Fuente B	Según la Fuente C	Según la Fuente A	Según la Fuente B	Según la Fuente C
				Resiembra	Cultivo							
ALGDONCILLO No.1	14	10,220	2,222	2,222	0	4,444	40,831	13,917	22,652	30,411	3,697	12,432
ALGDONCILLO No.2	18	13,140	0	0	111	111	1,015	348	566	-12,125	-12,792	-12,574
MARTILLO No. 1	22	16,090	444	667	1,111	2,222	20,315	6,959	11,326	4,255	-9,101	-4,734
MARTILLO No. 2	18	13,140	30	4,970	0	5,000	45,714	15,659	25,466	32,574	2,519	12,346
CHUPUNDUN	14	10,220	0	0	1,111	1,111	10,158	3,479	5,663	-62	-6,741	-4,557
LOS OLIVOS	14	10,220	1,667	1,667	0	3,333	30,473	10,438	16,989	20,253	218	6,769
LA GRANJA	14	10,220	0	0	1,111	1,111	10,158	3,479	5,663	-62	-6,741	-4,557
BARRANQUILLITA	18	13,140	0	0	1,111	1,111	10,158	3,479	5,663	-2,982	-9,661	-7,477
PUBLECITO	20	14,600	20	3,313	0	3,333	30,473	10,438	16,989	15,873	-4,162	2,389
VILLA DEL CARMEN	12	8,760	0	0	1,111	1,111	10,158	3,479	5,663	1,398	-5,261	-3,097
PALMAR BRILLANTE	16	11,880	667	1,555	0	2,222	20,315	6,959	11,326	6,636	-4,721	-354
MEDIA SOMBRA	9	6,570	0	0	1,111	1,111	10,158	3,479	5,663	3,588	-3,091	-907
SANTA ANA	7	5,110	0	0	1,111	1,111	10,158	3,479	5,663	5,048	-1,631	553
LOS CASTILLOS	15	10,950	750	1,750	0	2,500	22,857	7,829	12,743	11,907	-3,121	1,793
EL BARZAL	15	10,950	0	0	1,111	1,111	10,158	3,479	5,663	-792	-7,471	-5,287
SAN MARTIN	18	13,140	1,667	1,667	0	3,333	30,473	10,438	16,989	17,333	-2,702	3,849
POCO A POCO	8	5,840	0	0	1,111	1,111	10,158	3,479	5,663	4,318	-2,361	-177
LA GRAN VIA No. 1	16	11,680	1,667	1,667	0	3,333	30,473	10,438	16,989	18,793	-1,242	5,309
LA GRAN VIA No. 2	24	17,520	0	0	1,111	1,111	10,158	3,479	5,663	-7,362	-14,041	-11,857
SAN MIGUEL	32	23,360	1,344	2,018	0	3,360	30,720	10,523	17,127	7,380	-12,837	-8,233
LAS FLOREZ ***	27	19,710	400	600	0	1,000	9,143	3,132	5,097	-10,567	-16,578	-14,813
LA ESPERANZA ***	25	18,250	1,111	1,111	0	2,222	20,315	6,959	11,326	2,065	-11,291	-6,924
PUEBLO NUEVO	9	6,570	0	0	1,111	1,111	10,158	3,479	5,663	3,588	-3,091	-907
CRUZ DEL RAMAL	15	10,950	0	0	1,112	1,112	10,167	3,482	5,668	-783	-7,468	-5,282
TOTAL		292,000	11,987	23,204	13,444	48,635	444,663	162,311	247,903	152,663	-139,669	-44,097

Fuente : El presente Estudio

109,600	37,541	61,103	-182,400	-254,459	-230,897
OFERTA Generada por el Proyecto ejecutado (matas sembradas)			SUPERAVIT (+) O DEFICIT (-) (docenas de CF por año)		
S A de P					

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA ZENÚ DE SAN ANTONIO DE PALMITO

Cuadro 21 B

ANALISIS DE SENSIBILIDAD DE LA OFERTA Y DEMANDA ANUAL DE CAÑA FLECHA - GRUPOS ASOCIATIVOS DE SAN ANTONIO DE PALMITO

CANTIDAD DEMANDADA (docenas de CF por año)	CANTIDAD DEMANDADA		OFERTA DEL PROYECTO SEGUNDA FASE (docenas de CF por año)		
	Incrementada en un 50%	Incrementada en un 100%	Según la Fuente A	Según la Fuente B	Según la Fuente C
10,220	15,330	20,440	40,631	13,917	22,652
13,140	19,710	26,280	1,015	348	566
16,060	24,090	32,120	20,315	6,959	11,326
13,140	19,710	26,280	45,714	15,659	25,486
10,220	15,330	20,440	10,158	3,479	5,663
10,220	15,330	20,440	30,473	10,438	16,989
10,220	15,330	20,440	10,158	3,479	5,663
13,140	19,710	26,280	10,158	3,479	5,663
14,600	21,900	29,200	30,473	10,438	16,989
8,760	13,140	17,520	10,158	3,479	5,663
11,680	17,520	23,360	20,315	6,959	11,326
6,570	9,855	13,140	10,158	3,479	5,663
5,110	7,665	10,220	10,158	3,479	5,663
10,950	16,425	21,900	22,857	7,829	12,743
10,950	16,425	21,900	10,158	3,479	5,663
13,140	19,710	26,280	30,473	10,438	16,989
5,840	8,760	11,680	10,158	3,479	5,663
11,680	17,520	23,360	30,473	10,438	16,989
17,520	26,280	35,040	10,158	3,479	5,663
23,360	35,040	46,720	30,720	10,523	17,127
19,710	29,565	39,420	9,143	3,132	5,097
18,250	27,375	36,500	20,315	6,959	11,326
6,570	9,855	13,140	10,158	3,479	5,663
10,950	16,425	21,900	10,167	3,482	5,668
292,000	438,000	584,000	444,663	162,311	247,903

Fuente: El Presente Estudio
Cuadros 18

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO

Cuadro 22

OFERTA Y DEMANDA ANUAL DE CAÑA FLECHA EN SAMPUES

GRUPO ASOCIATIVO	Numero de Socios	CANTIDAD DEMANDADA (docenas de CF por año)	PROYECTO PROPUESTO (Número de Planetas)	OFERTA DEL PROYECTO SEGUNDA FASE (docenas de CF por año)			SUPERAVIT O DEFICIT (docenas de CF por año)		
				Según la Fuente A	Según la Fuente B	Según la Fuente C	Según la Fuente A	Según la Fuente B	Según la Fuente C
VEREDA PAKIN	20	3,468	7,500	68,571	23,488	38,229	65,104	20,020	34,762
BOSSA NAVARRO	20	3,468	2,500	22,857	7,829	12,743	19,390	4,362	9,276
SILOE	20	3,468	2,500	22,857	7,829	12,743	19,390	4,362	9,276
BABILONIA	20	3,468	2,500	22,857	7,829	12,743	19,390	4,362	9,276
VUELTA CHICA	20	3,468	2,500	22,857	7,829	12,743	19,390	4,362	9,276
LA ISLA	20	3,468	2,500	22,857	7,829	12,743	19,390	4,362	9,276
TOTAL	120	20,806	20,000	182,867	62,634	101,944	162,062	41,829	81,139

Fuente : El presente Estudio

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Cuadro 24

**MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CONSTRUCCION DE SEDES (CASAS ARTESANALES)
CERRO VIDALES - San Andrés de Sotavento**

OBJETIVO / ACTIVIDAD	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO **Adecuar la Casa Artesanal y el Taller, y Montar la Infraestructura Física necesaria, con el fin de desarrollar adecuadamente las diferentes actividades que llevan a cabo los Asociativos que operan dentro de su área de influencia**

RESPONSABLE *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

1 CASA ARTESANAL 6.5 x 4 mts					5,146,800		
- Materiales :					4,060,300		
Bloques		Unidades	882	550	485,100	Entidades	485,100
Varillas de 3/8		"	60	3,000	180,000	"	180,000
Varillas de 1/4		Unidades	39	2,500	97,500	"	97,500
Arena Lavada		Viajes	2	160,000	320,000	"	320,000
Arena de Mina		"	1	160,000	160,000	"	160,000
Piedra Fina Trifurada		de 1/2	Volquetada	1	50,000	"	50,000
Alambre Negro		"	Kilos	5	2,500	"	12,500
Clavos de 2 y 1/2 pulgada		"	"	2	1,300	"	2,600
Clavos de 2 pulgadas		"	"	2	1,300	"	2,600
Puertas		Unidades	3	60,000	180,000	"	180,000
Ventanas		"	2	50,000	100,000	"	100,000
Cemento Para repello		Bultos	3	23,000	69,000	"	69,000
Cemento Para piso		"	42	23,000	966,000	"	966,000
Cemento Para andén, 24 metros lineales		"	10	23,000	230,000	"	230,000
Piedra China		Volquetada	1	100,000	100,000	"	100,000
Pilotes		Unidades	11	5,000	55,000	"	55,000
Bloque de Andén Macizo		Unidades	150	7,000	1,050,000	"	1,050,000
- Mano de Obra					1,086,500		
Vigas		Metros	50	5,000	250,000	Comunidad	250,000
Piso		metros 2	26	4,000	104,000	"	104,000
Pared		"	62.5	3,000	187,500	"	187,500
Repello		"	125	3,000	375,000	"	375,000
Andén		"	24	5,000	120,000	"	120,000
Postura de Marcos		Unidades	5	10,000	50,000	"	50,000
2 TALLER (Infraestructura Física)	de 4.5x6.5 mts Pasaria a 6.5x6				1,721,000		
- Adquisición de Materiales :					1,111,000		
Piedra China		Viaje	1	100,000	100,000	Entidades	100,000
Arena Lavada		"	1	160,000	160,000	"	160,000
Bloques		Unidades	200	550	110,000	"	110,000
Cemento		Bultos	20	23,000	460,000	"	460,000
Piso		Metro 2	39	4,000	156,000	"	156,000
Andén		Mt. Lineal	25	5,000	125,000	"	125,000
- Muebles					610,000		
Mesa Grande para Materiales	1 por Grupo	Unidades	1	70,000	70,000	Entidades	70,000
Esentorio	1 por grupo	"	1	50,000	50,000	"	50,000
Silla	1 por Socio	"	30	15,000	450,000	"	450,000
Papelógrafo		"	1	40,000	40,000	"	40,000
4 TALLER (Instrumentos y Materiales Varios de Costura)					353,720		
- Adquisición de Instrumentos Varios :					218,500		
Tijeras 1 por máquina		Unidades	5	20,000	100,000	Entidades	100,000
Metro 1 por máquina		"	5	5,200	26,000	"	26,000
Regla 1 por máquina		"	5	3,000	15,000	"	15,000
Agujas 1 juego por máquina		"	5	12,000	60,000	"	60,000
Bobina 1 por máquina		"	5	3,500	17,500	"	17,500
- Adquisición de Materiales Varios :					135,220		
Hilo		Yardas	1,000	25	25,000	"	25,000
Belcro		Metros	1,000	56	56,000	"	56,000
Correderas		"	50	524	26,220	"	26,220
Acero		Litro	1	24,000	24,000	"	24,000
Pañola para limpiar		Metro	1	4,000	4,000	"	4,000

TOTAL	7,221,520	
Comunidad	1,086,500	15%
Cabildo Mayor		
Entidades	6,135,020	85%

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS

Cuadro

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CONSTRUCCION DE SEDES (CASAS
? - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	CANTIDAD	(en Pesos)	
		VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
OBJETIVO : Reconstruir la Sede para que se puedan realizar las diferentes actividades artesanales de los Grupos Asociativos localizados dentro del Area de influencia de Belén			

RESPONSABLE *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

Bloques	550 c/u
Varillas de 3/8	3000 c/u
Varillas de 1/4	2500 c/u
Arena Lavada	160000
Arena de mina	160 000
Piedra Fina triturada	50,000
Alambre negro	2500/kilo
Ciavos de 2.5	1300/kilo
Puertas	60 000
Ventana	50,000
Cemento	23000/bolsa
Piedra China	100,000
Pilotes	5,000
Bloques de Andén macizos	7,000

Mano de obra

Para las vigas	5000/metro
Para el piso	4000/metro
Para el repello	3000/metro
Para los andenes	5000/metro
Postura de Marcos	10,000
Para piso	4000/metro
Mesa Grande	70 000
Escritorio	50,000
Tijeras	20000 cada una
Bobinas	3500 cada uno
Paño	4000/metro

**SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS
ARTESANALES DE CAÑA FLECHA**

Cuadro 25

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CONSTRUCCION DE SEDES (CASAS
ARTESANALES)
BELEN - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	CANTIDAD	(en Pesos)	
		VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
OBJETIVO Construir 1 Caseta que sirva de Sede para realizar las diferentes actividades artesanales de los Grupos Asociativos localizados dentro del Area de influencia de Belén			
RESPONSABLE <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>			
ADQUISICION DEL TERRENO	150	1.000	150.000
MATERIALES PARA LA CONSTRUCCION			3.865.300
<i>Halcones</i>	8	10.000	80.000
<i>Varas</i>	12	10.000	120.000
<i>Chivotos de Caña</i>	65	1.000	65.000
<i>Latas</i>	100	500	50.000
<i>Mazo de macollos de Bazuco</i>	100	1.000	100.000
<i>Paquetes de puntillas</i>	5	2.000	10.000
<i>Cercado</i>			1.675.300
<i>Parales</i>	80	1.000	80.000
<i>Latas</i>	100	500	50.000
<i>Estancones de Madera Corazon</i>	100	500	50.000
<i>Paquetes de Puntillas</i>	10	2.000	20.000
<i>Mazos de Caucho</i>	3	100	300
<i>Puertas</i>	4	100.000	400.000
<i>Ventanas</i>	2	50.000	100.000
<i>Volleto (Volco) de Arena</i>	1	150.000	150.000
<i>Bolsas de Cemento</i>	15	25.000	375.000
<i>Volco de Arena</i>	1	150.000	150.000
<i>Cargas de agua</i>	300	1.000	300.000
<i>Piso</i>			1.015.000
<i>Volcos de Arena</i>	2	150.000	300.000
<i>Bolsa de Cemento</i>	20	25.000	500.000
<i>Cargas de Agua</i>	50	1.000	50.000
<i>Volco de Piedra</i>	1	100.000	100.000
<i>Bolsas de Cal</i>	5	4.000	20.000
<i>Potes de Carburo</i>	3	15.000	45.000
<i>Sillas Rimax</i>	50	15.000	750.000
<i>JORNALES (Aporte de la Comunidad)</i>			2.102.000
<i>Cargas de Boñiga de Vaca</i>	50	5.000	250.000
<i>Cargas de Agua</i>	300	1.000	300.000
<i>Palma (cada Jornal, 200 palmas)</i>	13	30.000	390.000
<i>Levante de techo</i>	20	1.000	20.000
<i>Empalme</i>	13	4.000	52.000
<i>Piso</i>	12	10.000	120.000
<i>Recorte de la casa</i>	1	10.000	10.000
<i>Caña Flecha</i>	15	20.000	300.000
<i>Levante de Cerca</i>	20	10.000	200.000
<i>Repello</i>	20	10.000	200.000
<i>Empañete</i>	20	10.000	200.000
<i>Pintura</i>	6	10.000	60.000
TOTAL			6.117.300
Comunidad (Jornales)		2.102.000	34%
Cabildo (Terreno)		150.000	2%
Entidades (Materiales para la Construcción)		3.865.300	63%

Fuente: Comunidad de Artesanos de Belén y los Grupos con localización dentro de su área de influencia, que asistieron al Taller de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Cuadro de solo datos

MINISTERIO DE COMERCIO, INDUSTRIA Y TURISMO - ARTESANIAS DE COLOMBIA

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y

Cuadro

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE
TAMARINDO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	CANTIDAD	(en Pesos)	
		VALOR	VALOR

OBJETIVO Construir 1 Caseta que sirva de Sede para realizar las

RESPONSABLE:

Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo

Palma	25000/jornal
Cemento	25000/bolsa
puerta	50000 c/u
Ventana	25000 c/u
Arena	10000 c/u
Embarre	10000 / jornal
Caña	10000/ jornal
Mano de obra no calificada	7000 / jornal
Piso	25000 / jornal

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Cuadro 26

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CONSTRUCCION DE SEDES (CASAS ARTESANALES)
TAMARINDO - San Andrés de Sotavento

(en Pesos)

OBJETIVO / ACTIVIDAD	FECHA / DURACION	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
		DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO Construir 5 Casetas* que sirvan de Sedes de los Grupos Asociativos de Tamarindo, San Isidro, Calle Nueva, El Cabildo y Senegal, y Adecuar los Talleres para la Producción

RESPONSABLE: Presidentes de la Junta Directiva de los 5 Grupos Asociativos

1 CONSTRUCCION DE LA SEDE

- Adquisición de Materiales para la Construcción :

Horbonos	6 por casa	Unidades	30	10,000	300,000	Entidades	300,000
Sentaderas	2 por casa	"	10	10,000	100,000	" "	100,000
Tirantes	3 por casa	"	15	5,000	75,000	" "	75,000
Varas	63 por casa	"	315	700	220,500	" "	220,500
Palma	7 Jomales por casa	Jornales	35	25,000	875,000	Comunidad	875,000
Latas	150 por casa	Unidades	750	100	75,000	Entidades	75,000
Caucho	4 por casa	Mazos	20	15,000	300,000	" "	300,000
Clavo	2 kilos por casa	Kilos	10	2,000	20,000	" "	20,000
Cemento	5 bolsas por casa	Bolsas	25	25,000	625,000	" "	625,000
Puertas	2 por casa	Unidades	10	50,000	500,000	" "	500,000
Venlanas	2 por casa	"	10	25,000	250,000	" "	250,000
Arena (Arriar)	50 latas por casa 1 jornal, 2 latas	Jornales	150	10,000	1,500,000	Comunidad	1,500,000
- Embarre	6 jornales por casa	Jornales	30	10,000	300,000	" "	300,000
- Cercado :							
Caña	6 jornales por casa	Jornales	30	10,000	300,000	" "	300,000
Caucho	4 mazos por casa	Mazos	20	15,000	300,000	Entidades	300,000
Mano de Obra	6 jornales por casa	Jornales	30	10,000	300,000	Comunidad	300,000
- Piso	2 jornales por casa	"	10	25,000	250,000	" "	250,000

2 TALLERES

Máquina de Coser	Una por Grupo	Unidad	5	500,000	2,500,000	Entidades	2,500,000
Mesón	Uno por grupo	"	5	70,000	350,000	" "	350,000
Taburetes	Dos por Grupo	"	5	35,000	175,000	" "	175,000
Tijera	Una por Grupo	"	5	20,000	100,000	" "	100,000
Metro	Uno por grupo	"	5	5,200	26,000	" "	26,000
Regla	Una por Grupo	"	5	3,000	15,000	" "	15,000
Cartulinas		"			50,000	" "	50,000
Hilo	1000 Yardas por Grupo	"	5,000	25	125,000	" "	125,000
Crayola	Una por Grupo	"	5	3,000	15,000	" "	15,000
Correderas	50 por Grupo	"	50	524	26,200	" "	26,200

TOTAL

Comunidad	3,525,000	36%
Cabildo Mayor		
Entidades	6,147,700	64%

Costo por Sede

1,934,540

Fuente: Asistentes a la reunión de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha (Comunidades de Tamarindo, San Isidro, Calle Nueva, El Cabildo y Senegal)

* Casetas de 7 x 4.5 metros. Falta preguntar por el costo de la Mano de Obra para construir las casas. Tamarindo dispone de Sede para Tamarindo, que tiene una pequeña Sede, el costo presupuestado para una caseta corresponde a la ampliación

**SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS
ARTESANALES DE CAÑA FLECHA**

Cuadro 27

**MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CONSTRUCCION DE SEDES (CASAS
ARTESANALES)**

CALLE LARGA - San Andrés de Sotavento

(en Pesos)

OBJETIVO / ACTIVIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
OBJETIVO Construir 1 Caseta que sirva de Sede para realizar las diferentes actividades artesanales de los Grupos Asociativos localizados dentro del Area de influencia de Calle larga			

RESPONSABLE: *Presidenta de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

Lote de 25 x 25 mts.	1	500,000	500,000
Levante de techo			1,109,500
Horcones	12	10,000	120,000
Varas	10	10,000	100,000
Cañas	100	1,000	100,000
Latas	100	200	20,000
Bazuco	100	120	12,000
Puntillas de 3" (paquetes)	5	1,500	7,500
Palma (Jornales c/u 200 paimas)	30	25,000	750,000
Cerca:			2,469,000
Caña flecha (Jornales c/u 200 cañas)	15	25,000	375,000
Cañas guaguas (Parales)	100	1,000	100,000
Latas para cinta	100	200	20,000
Bazuco	200	120	24,000
Empaquete (1)	1	500,000	500,000
Puertas	4	100,000	400,000
Ventanas	2	50,000	100,000
Piso Obra Completa	1		500,000
Pintura Obra completa	1		100,000
Mano de obra Canilla y Palma	1		350,000
Dotación:			4,207,200
Sillas	70	15,000	1,050,000
Mesas	2	50,000	100,000
Máquinas de Coser	5	500,000	2,500,000
Taburetes	10	35,000	350,000
Tijeras	5	20,000	100,000
Metros	5	5,200	26,000
Reglas	5	3,000	15,000
Hilo	1000	25	25,000
Crayola	5	3,000	15,000
Corredera	50	524	26,200
TOTAL			8,285,700
Comunidad		1,475,000	18%
Cabildo Mayor		500,000	6%
Entidades		6,310,700	78%

(1) Incluye materiales como arena, agua, gas, bofiga, cemento, piedra y la mano de obra

Fuente: Talleres de Seguimiento al Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

**SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS
ARTESANALES DE CAÑA FLECHA**

Cuadro 28

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CONSTRUCCION DE SEDES (CASAS
ARTESANALES)

SITIO NUEVO - San Andrés de Sotavento

(en Pesos)

OBJETIVO / ACTIVIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
----------------------	----------	-------------------	----------------

OBJETIVO Construir la Sede Artesanal para que se puedan realizar las diferentes actividades artesanales de los Grupos Asociativos localizados dentro del Area de influencia de Calle Larga

RESPONSABLE *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

Terreno			500.000
Levante de la Casa			293.500
Horcones	6	10,000	60,000
Varas cortas de 7 mts	2	10,000	20,000
Varas cortas de 4 mts	4	5,000	20,000
Caña Guadua	40	1,000	40,000
Latas	30	500	15,000
Puntillas (Paquete de 3*)	3	2,000	6,000
Puntillas (Paquetes 4 *)	1	2,500	2,500
Bazuco (mocollos)	1	10,000	10,000
Palma (1 Jornal, 200 palmas)	6	20,000	120,000
Cercado:			320.000
Caña Flecha	2,000	50	100,000
Parales Caña Guadua	25	1,000	25,000
Latas	30	500	15,000
Puerlas	2	60,000	120,000
ventanas	2	30,000	60,000
Piso:			824.400
Arena (Volco)	1	120,000	120,000
Cemento (Bolsas)	6	25,000	150,000
Piedras (Latas)	72	200	14,400
Empaquete y Relleno (1)	1	500,000	500,000
Mano de Obra para la Construcción (Jornales)	4	10,000	40,000
Levante de la casa (Jornales)	9	10,000	90,000
TOTAL			2,027,900
Comunidad (Jornales)		250,000	12%
Cabildo Mayor		500,000	25%
Entidades (Materiales para la Construcción)		1,277,900	63%

(*) Incluye materiales como arena, agua, gas, boñiga, cemento, piedra y la mano de obra

Fuente: Talleres de Seguimiento al Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

**SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS
ARTESANALES DE CAÑA FLECHA**

Cuadro 29

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CONSTRUCCION DE SEDES (CASAS
ARTESANALES)

EL KIOSCO - San Andrés de Sotavento

(en Pesos)

OBJETIVO / ACTIVIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
----------------------	----------	-------------------	----------------

OBJETIVO	Construir 1 Caseta que sirva de Sede para realizar las diferentes actividades artesanales de los Grupos Asociativos dentro del Area de Influencia de El Kiosco		
----------	--	--	--

RESPONSABLE: *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

Terreno			500.000
Materiales :			1.502.500
<i>Halcones</i>	8	20.000	180.000
<i>Sentaderas</i>	8	15.000	120.000
<i>Varas Guadua</i>	60	3.000	180.000
<i>Varas Pequeñas</i>	1.000	50	50.000
<i>Latas</i>	100	300	30.000
<i>Palma</i>	18	25.000	450.000
<i>Parales</i>	20	3.000	60.000
<i>Latas</i>	30	500	15.000
<i>Caña Flecha para Cercar (Jornales)</i>	5	30.000	150.000
<i>Bofiga (Jornales)</i>	10	8.000	80.000
<i>Arena (Volco)</i>	1	120.000	120.000
<i>Cemento (Bultos)</i>	15	2.500	37.500
<i>Bloques</i>	100	500	50.000
Mano de Obra :			280.000
<i>Maestro de Obra (días)</i>	4	12.000	48.000
<i>Ayudante (días)</i>	20	8.000	160.000
<i>Empalmada (Jornales)</i>	9	8.000	72.000
Piso :			70.000
Cerca :			352.000
<i>Maestro de Obra</i>			120.000
<i>Ayudantes</i>	4	8.000	32.000
<i>Puertas</i>	1	100.000	100.000
<i>Ventanas</i>	2	50.000	100.000
TOTAL			2.704.500
Comunidad (Jornales)		312.000	12%
Cabildo Mayor (Terreno)		500.000	18%
Entidades (Materiales para la Construcción)		1.892.500	70%

Fuente: Talleres de Seguimiento al Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA 29

Cuadro 30

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CONSTRUCCION DE SEDES (CASAS ARTESANALES)
VILLA DEL CARMEN - San Antonio de Palmito

(en Pesos)

OBJETIVO / ACTIVIDAD	FECHA / DURACION		RECURSOS		VALOR		FINANCIAMIENTO	
	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR		

OBJETIVO : Ampliar y Adecuar la casa Artesanal, con el fin de que todos los Grupos Asociativos de San Antonio de Palmito desarrollen adecuadamente todas las actividades artesanales que realizan

RESPONSABLE

- Adquisición de Materiales :				7.093.000				
Vanillas de 3/8 "	Unidades	120	3.000	360.000	Entidades	360.000		
Vanillas de 1/4 "	"	105	2.500	262.500	"	262.500		
Alambre	Kgrs	20	1.350	27.000	"	27.000		
Puntillas de 4"	Paquetes	6	2.500	15.000	"	15.000		
Puntillas de 2 y 1/2 "	"	6	2.000	12.000	"	12.000		
Puntillas de 3 "	"	6	2.000	12.000	"	12.000		
Cemento	Bultos	140	23.000	3.220.000	"	3.220.000		
Arena	Metros 3	25	15.000	375.000	Comunidad	375.000		
Tinturado	Viajes	2	125.000	250.000	Entidades	250.000		
Bloques 0 10 mts	Unidades	1.600	400	640.000	"	640.000		
Bloques 0 15 mts	"	125	500	62.500	"	62.500		
Balastro	Viajes	1	40.000	40.000	"	40.000		
Ventanas de 1 5x1 metro	Unidades	10	40.000	400.000	Comunidad	400.000		
Puertas con marcos	"	6	80.000	480.000	"	480.000		
Aparato Sanitario	Unidades	1	95.000	95.000	Entidades	95.000		
Lavapiatos	"	2	45.000	90.000	"	90.000		
Tablas de 3 metros	"	24	5.000	120.000	"	120.000		
Palma	Jornales	20	15.000	300.000	Comunidad	300.000		
Varas de Mangle	Unidades	100	500	50.000	Entidades	50.000		
Latas	"	120	400	48.000	"	48.000		
Listones de 4x4x6	"	8	28.000	168.000	"	168.000		
Listones de 4x4x2	"	12	5.500	66.000	"	66.000		
- Transporte de Materiales	Viaje	1	100.000	100.000	"	100.000		
- Instalaciones Eléctricas	Contrato	1	200.000	200.000	"	200.000		
- Pago de Mano de Obra				3.400.000				
Salón	Contrato	1	2.000.000	2.000.000	Comunidad	2.000.000		
Cocina	"	1	800.000	800.000	"	800.000		
Baño y Poza	"	1	300.000	300.000	"	300.000		
Alberca	"	1	200.000	200.000	"	200.000		
Puertas y Postura de Marcos	"	1	100.000	100.000	"	100.000		

TOTAL	10.793.000	
Comunidad	4.955.000	46%
Cabildo Mayor	100.000	1%
Entidades	5.738.000	53%

Fuente : Maestro de Obra Leonidas Patemina
Talleres de Seguimiento al Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA ZENÚ DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO

Cuadro 31

RESUMEN DE COSTOS DEL SUBPROYECTO DE CONSTRUCCION DE SEDES (CASAS ARTESANALES)

CENTRO ARTESANAL	APORTANTES						(en Pesos)	
	COMUNIDAD		CABILDO MAYOR		ENTIDADES		TOTAL	
	Valor	Porcentaje	Valor	Porcentaje	Valor	Porcentaje	Valor	Porcentaje
1 SAN ANDRES DE SOTAVENTO	8.750.500	24%	1.650.000	5%	25.629.120	71%	36.029.620	77%
El Kiosco	312.000	12%	500.000	18%	1.892.500	70%	2.704.500	6%
Sitio Nuevo	250.000	12%	500.000	25%	1.277.900	63%	2.027.900	4%
Cerro Vidales	1.086.500	15%			6.135.020	85%	7.221.520	15%
Calle Larga	1.475.000	18%	500.000	6%	6.310.700	76%	8.285.700	18%
Tamarindo	3.525.000	36%			6.147.700	64%	9.672.700	21%
Belén	2.102.000	34%	150.000	2%	3.865.300	63%	6.117.300	13%
2 SAN ANTONIO DE PALMITO	4.955.000	46%	100.000	1%	5.738.000	53%	10.793.000	23%
Villa del Carmen								
TOTAL	13.705.500	29%	1.750.000	4%	31.367.120	67%	46.822.620	100%

Fuente: Matrices de Planificación del Subproyecto de Construcción de Sedes (Casas artesanales)
El presente Estudio

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA ZENU DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO
Cuadro 32

MATRIZ DE PLANIFICACION : SUBPROYECTO DE ACERCAMIENTO, SENSIBILIZACION Y CONCIENTIZACION DE LAS ARTESANAS TRENZADORAS DE LA ZONA URBANA DE TUCHIN
Corregimiento de TUCHIN / Zona Urbana - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	RECURSOS				VALOR		FINANCIAMIENTO	
	FECHA / DURACION	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

RESPONSABLE Coordinador del Subproyecto

1. *Recolección de información y Definición del Proceso de Intervención Comunitaria*

- Definir de variables (geográficas, demográficas y Socioeconómicas) que ayuden a sectorizar a la población objetivo
- Conseguir cartografía de la zona urbana de Tuchin
- Sectorizar a la población
- Definir y Diseñar el instrumento de recolección de información
- Hacer la programación del trabajo de recolección de datos
- Adelantar el censo casa por casa

- Procesar y tabular la Información
- Analizar la información recolectada
- Definir el proceso a seguir para el acercamiento comunitario
- Hacer la programación del trabajo a seguir
- Adelantar las gestiones correspondientes para garantizar el normal desarrollo de la siguiente fase

2. *Acercamiento Comunitario*

- Hacer visita casa por casa, para
 - * Conocer en detalle el trabajo que vienen desarrollando (incluyendo sus problemas)
 - * Indagar si existe algún tipo de organización formal en la Comunidad, o si hay formas de relacionamiento entre ellas
 - * Explicar las actividades anteriores y el proyecto que actualmente viene desarrollando A de C, a la luz de la problemática expresada por ellas
 - * Explicar la necesidad de que ellas inicien la búsqueda de soluciones a su problemática a través de la organización
 - * Convenir e Invitar a una 1a. Reunión para analizar lo que significa y representa el desarrollo comunitario

(pasa a la siguiente página)

Abri-Mayo 2003	Coordinador del SubProyecto - Profesional del Área de Desarrollo Comunitario (de preferencia que sea oriundo de la región) (1) Papelería y Fotocopias	Mes - Profesional	2	600.000	1.200.000	Entidades	1.200.000
			1	100.000	100.000	"	100.000
	Por: Barrio B. Arzuca B. Carretera, B. Los Cocos, B. Las Flores, B. San Pedro, B. Nuevo Libertad, B. Los Olivos, B. Buenos y B. Centro Encuestadores. Un Encuestador hace 30 encuestas por día. Un barrio por día. Tiempo de las Artesanas Papelería y Fotocopias	Día - Encuestador	10	12.000	120.000	"	120.000
		Días	1	120.000	120.000	Comunidad Entidades	120.000

Tiempo de las Artesanas un día por barrio

Días 9 Comunidad

(viene de la página anterior)

MINISTERIO DE COMERCIO, INDUSTRIA Y TURISMO - ARTESANIAS DE COLOMBIA

PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Continuación del Cuadro 32

MATRIZ DE PLANIFICACION ACERCAMIENTO, SENSIBILIZACION Y CONCIENTIZACION DE LAS ARTESANAS TRENZADORAS DE LA ZONA URBANA DE TUCHIN

Corregimiento de TUCHIN / Zona Urbana - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	RECURSOS				VALOR		FINANCIAMIENTO	
	DURACION	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

- Definir, con base en lo anterior, el proceso de sensibilización y concientización comunitaria a seguir
- Hacer la programación del trabajo a seguir
- Adelantar las gestiones correspondientes para garantizar el normal desarrollo de la siguiente fase

3 Sensibilización y Concientización Comunitaria

- Adelantar la 1ª Reunión en cada uno de los lugares definidos (puede ser por barrio)
 - * Hacer un diagnóstico participativo
 - * Analizar la problemática, y cuantificar su dimensión tanto cuantitativa como cualitativa
 - * Mostrar la necesidad de resolver esos problemas en forma organizada
 - * Conocer y discutir las propuestas y posibilidades de Organización Comunitaria
- Analizar los resultados de las reuniones
- Formular, con base en lo anterior, el paso a seguir dentro de este proceso de Desarrollo Comunitario

Tiempo de las Artesanas Una mañana por barrio Días 9 Comunidad

TOTAL
Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

1,540,000	
0	0%
1,540,000	100%

Fuente Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Descripción alternativa del Objetivo del Proyecto - Sensibilización, Concientización y Convencimiento de la necesidad de planificar y trabajar en Grupo

(1) Se debe hacer un Contrato integral con el Coordinador del Proyecto que incluya el desarrollo de todo el proyecto

El proceso de Desarrollo Comunitario propuesto debe basarse en el conocimiento de la Organización Comunitaria, es decir de las relaciones sociales sistematizadas a través de las cuales se realiza la participación

El resultado de este proceso debe ser que Las Artesanas Trenzadoras de la Zona Urbana de Tuchin están preparadas para abordar el trabajo de planificación y gestión comunitaria

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA ZENÚ DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO

Cuadro 33

MATRIZ DE PLANIFICACION : SUBPROYECTO DE ESTANDARIZACION DEL PROCESO DE PREPARACION Y TINTURADO DE LA CAÑA FLECHA

Corregimiento de TUCHIN / Zona Urbana - San Andrés de Sotavento

(en Pesos)

ACTIVIDAD	FECHA /	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
	DURACION	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Estandarizar el Proceso de Preparación y Tinturado con el fin de mejorar la calidad de los productos artesanales de la caña flecha								
RESPONSABLE Técnico del Área de Programación y Control de la Producción, que para tal fin contrate Artesanías de Colombia								
I INVESTIGAR, ENSAYAR Y APLICAR	May-Julio del 2003	Dos Artesanas de tiempo completo	Mes-Trabajo-Artesana	8	540 000	3,240 000	Artesanías de Colombia	3,240 000
I.1 Investigar	May-Julio del 2003	Técnico del área de la producción Para la programación, supervisión y dirección de la investigación	Contrato	1	4,200,000	4,200 000	Artesanías de Colombia	4,200 000
		-Tipos de Cuchillos para Despajar, Faritar y Raspar -Tipo de zapatilla a utilizar para Raspar -Sin cambiar el barro y renovándolo totalmente -Tipo y Volumen del recipiente más adecuado para colocar el barro -Tipos, Proporciones y tiempo adecuado de utilización de Plantas Tintoras -Tipo y Volumen del recipiente más adecuado para cosinar la bija -Tipo y estado de maduración de la Bija (además si debe colocarse con el palo) -Temperatura y momento del día adecuado para el cosido de la palma -Proporción eficiente en la mezcla de Bija, Caña Flecha y Agua						
I.2 Capacitar	Jun-Julio del 2003	Tres Artesanas destacadas por un mes, para los tres temas	Contrato	3	540,000	1,620,000	Artesanías de Colombia	1,620,000
En Raspado		Técnico del área de la producción	Contrato	1	1 400 000	1 400 000	Artesanías de Colombia	1 400 000
En Ripiado								
En Trenzado								
II ESTANDARIZACION DEL PROCESO	Agosto del 2003	Una Artesana	Contrato	1	540 000	540 000	Artesanías de Colombia	540 000
		Técnico del área de la producción	Contrato	1	1 400,000	1.400.000	Artesanías de Colombia	1.400.000
III DIFUNDIR (CAPACITAR)	Septiembre del 2003	Una Artesana por municipio	Contrato	3	540,000	1,620,000	Artesanías de Colombia	1,620,000
TOTAL						14,020,000		
Artesanías de Colombia						14,020,000	100%	

Fuente Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA ZENU DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO

Cuadro 34

MATRIZ DE PLANIFICACION : SUBPROYECTO DE CAPACITACION EN DISEÑO Y COSTURA

TUCHIN - San Andrés de Sotavento

ACTIVIDAD	FECHA / DURACION	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
		DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

(en Pesos)

OBJETIVO Adeiantar un Proceso de Capacitación en Costura de Trenza de Caña Flecha a 2 Miembros de los Grupos de Artesanos de S Andrés de S, S A de Palmito y Sampues

RESPONSABLE: Presidente del Grupo de Explotación Artesanal de Tuchin

I MANEJO DE MAQUINA	Marzo del 2003	2 Clases de 8 a 12 a m						
		Una Maestra (o) por Centro*	Dias-Maestro	28	24.000	672.000	Artesanias de Colombia / Entidades	672.000
		Transporte de Máquinas de Coser	Viajes	13	120.000	1.560.000	Cabildo Mayor	1.560.000
		Refrigerios 1 por dia-alumno 10 Máquinas de Coser	Refrigerios	280	1.000	280.000	Artesanias de Colombia / Entidades	280.000
II COSER EN CARTULINA	Marzo del 2003	2 Clases de 8 a 12 a m						
		Una Maestra (o) por Centro	Dias-Maestro	28	24.000	672.000	Artesanias de Colombia / Entidades	672.000
		Refrigerios 2 por dia-alumno Cartulina	Refrigerios	560	1.000	560.000	"	560.000
		Pliegos	1400	600	840.000	"	840.000	
10 Máquinas de Coser 10 por centro Hilo	Carretos	140	400	56.000	"	56.000		
III COSTURA DE PRODUCTOS	Abr-jun 03 3 meses	2 Clases por semana, cada una de 8 horas. Los fines de semana						
		Refrigerios 2 por dia-alumno	Dias-Maestro	364	24.000	8.736.000	Artesanias de Colombia / Entidades	8.736.000
		10 Máquinas de Coser	Refrigerios	7.280	1.000	7.280.000	"	7.280.000
		Trenza por Monedero 5 mts	mts de trenza	1.400	379	530.442	"	530.442
		Trenza por Cartera 12 mts	"	3.360	380	1.276.800	"	1.276.800
		Hilo 1 carreto para 25 metros de costura	Carreto	190	400	76.160	"	76.160

(Continúa en la pagina siguiente)

MINISTERIO DE COMERCIO, INDUSTRIA Y TURISMO - ARTESANIAS DE COLOMBIA

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA EN EL RESGUARDO INDIGENA ZENÚ DE SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO

Cuadro 35

COSTOS TOTALES DEL PROYECTO EN SU SEGUNDA FASE

SUBPROYECTO	VALOR TOTAL	Porcentaje	(en Pesos)		
			FINANCIAMIENTO		
			Comunidad	Cabildo Mayor	Entidades
CULTIVO Y RESIEMBRA DE CAÑA FLECHA	387,128,937	73%	280,159,846	22,570,000	84,399,091
CONSTRUCCION DE SEDES (CASAS ARTESANALES)	46,822,620	9%	13,705,500	1,750,000	31,367,120
ACERCAMIENTO, SENSIBILIZACION Y CONCIENTIZACION DE LAS ARTESANAS TRENZADORAS DE LA ZONA URBANA DE TUCHIN	1,540,000	0.3%	0	0	1,540,000
ESTANDARIZACION DEL PROCESO DE PREPARACION Y TINTURADO DE LA CAÑA FLECHA	14,020,000	3%	0	0	14,020,000
CAPACITACION EN DISEÑO Y COSTURA	79,902,442	15%		1,580,000	78,342,442
TOTAL	629,413,999	100%	293,865,346	25,880,000	209,668,653
Porcentaje			56%	5%	40%

Fuente : El presente Estudio

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 1

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

BELEN - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO: **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE: *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	500,000	Cabildo
- Limpiar del Terreno	0.7	Abr-Mayo 2003	Cortado da la maleza, 0.5 hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	70,000	Comunidad
- Preparación del Abono:		Feb 03		"	1	7,000	7,000	7,000	"
Hacer Hueco	1	"	Dimensiones 2.5 x 1 x 0.5 mt.	"	1	7,000	7,000	7,000	"
Cercar		"		"	1	7,000	7,000	7,000	"
Hechar primera capa de abono	3	"	2 Jornales por cada capa (operación)	"	6	7,000	42,000	42,000	"
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	3.3	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	50	7,000	350,000	350,000	"
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	2,500	500	1,250,000	1,250,000	Entidades
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	120,000	Comunidad
- Siembra	3.3	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	50	7,000	350,000	350,000	"
- Abonado	1.7	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	25	7,000	175,000	175,000	"
- Posteado y colocada de alambre:									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	2.25	42,000	94,500	94,500	Entidades
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	6	7,000	42,000	42,000	Comunidad
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	6	7,000	42,000	42,000	"
Compra de Grapas	1	" "			2,520	17	42,840	42,840	Entidades
Mano de Obra	1.5	" "		Jornales	22.5	7,000	157,500	157,500	Comunidad
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 10 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	240	5,000	1,200,000	1,200,000	"
- Limpeza: Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	120	5,000	600,000	600,000	"

TOTAL

Comunidad
Cabildo
Entidades

5,049,840

3,162,500	62.6%
500,000	9.9%
1,387,340	27.5%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 15 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 515

Nota: en estos dos cuadros de Belén se corrigieron los dos últimos índices de la columna Descripción

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 2

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

BELEN - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO **Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	0.02				
- Limpia del Terreno	0.03	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 0.02 hectárea	Jornales	0.4	7,000	2,800	2,800	Comunidad
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones : 2.5 x 1 x 0.5 mt.	"	0.04	7,000	280	280	"
Cercar		"	"	"	0.04	7,000	280	280	"
Hechar primera capa de abono	3	"	2 Jornales por cada capa (operación)	"	0.2	7,000	1,880	1,880	"
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	0.1	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	2	7,000	14,000	14,000	"
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra : cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	100	500	50,000	50,000	Entidades
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	120,000	Comunidad
- Siembra	0.1	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	2	7,000	14,000	14,000	"
- Abonado	0.1	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos, 100 matas/Trabajador/día	"	1	7,000	7,000	7,000	"
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 1 jornal x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	9.6	5,000	48,000	48,000	"
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 1 jornal cada vez, durante 2 años	"	12	5,000	60,000	60,000	"

TOTAL

Comunidad

Cabido

Entidades

318,040

268,040	84.3%
---------	-------

50,000	15.7%
--------	-------

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 27

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 3

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

CRUZ CHIQUITA - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal
--

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	500,000	Cabildo
- Limpia del Terreno	1	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 0.5 hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	70,000	Comunidad
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 0.5 mt	"	1	7,000	7,000	7,000	"
Cercar		"	"	"	1	7,000	7,000	7,000	"
Hechar primera capa de abono	3	"	2 Jornales por cada capa (operación)	"	6	7,000	42,000	42,000	"
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batr									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	5	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	50	7,000	350,000	350,000	"
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	2,500	500	1,250,000	1,250,000	Entidades
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	120,000	Comunidad
- Siembra	5	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	50	7,000	350,000	350,000	"
- Abonado	2.5	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	25	7,000	175,000	175,000	"
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	2.25	42,000	94,500	94,500	Entidades
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt. 100 postes x día	Jornales	6	7,000	42,000	42,000	Comunidad
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts. 5 T x Jornal/día	"	6	7,000	42,000	42,000	"
Compra de Grapas	1	" "			2,520	17	42,840	42,840	Entidades
Mano de Obra	2	" "		Jornales	22.5	7,000	157,500	157,500	Comunidad
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 10 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	240	5,000	1,200,000	1,200,000	"
- Limpeza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez durante 2 años	"	120	5,000	600,000	600,000	"

TOTAL

Comunidad
Cabildo
Entidades

5,049,840

3,162,500	62.6%
500,000	9.9%
1,387,340	27.5%

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 10 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 515

Nota : en estos dos cuadros de Belén se corrigieron los dos últimos Índices de la columna Descripción

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 4

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

CRUZ CHIQUITA - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (dias)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE
OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	0.02				
- Limpia del Terreno	0.04	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 0.02 hectárea	Jornales	0.4	7,000	2,800	2,800	Comunidad
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 0.5 mt	"	0.04	7,000	280	280	"
Cercar				"	0.04	7,000	280	280	"
Hechar primera capa de abono	3		2 Jornales por cada capa (operación)	"	0.2	7,000	1,680	1,680	"
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
<i>(Esta operación se realiza tres veces)</i>									
- Ahoyado	0.2	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	2	7,000	14,000	14,000	"
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt de distancia	Matas	100	500	50,000	50,000	Entidades
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	120,000	Comunidad
- Siembra	0.2	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	2	7,000	14,000	14,000	"
- Abonado	0.1	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	1	7,000	7,000	7,000	"
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 1 jornal x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	9.6	5,000	48,000	48,000	"
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 1 jornal cada vez, durante 2 años	"	12	5,000	60,000	60,000	"

TOTAL

Comunidad

Cabildo

Entidades

318,040

268,040 84.3%

50,000 15.7%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

27

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 5

MATRIZ DE PLANIFICACION - SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

LOS ANDES - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE
OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectarea	0.5	1,000,000	500,000	500,000	Cabildo
- Limpiar del Terreno	0.8	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 0.5 hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	70,000	Comunidad
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 0.5 mt	"	1	7,000	7,000	7,000	"
Cercar				"	1	7,000	7,000	7,000	"
Hechar primera capa de abono	3	"	2 Jornales por cada capa (operación)	"	6	7,000	42,000	42,000	"
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	3.1	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	50	7,000	350,000	350,000	"
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	2,500	500	1,250,000	1,250,000	Entidades
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carr. y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	120,000	Comunidad
- Siembra	3.1	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	50	7,000	350,000	350,000	"
- Abonado	1.6	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	25	7,000	175,000	175,000	"
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 fias	Rollos	2.25	42,000	94,500	94,500	Entidades
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt. 100 postes x día	Jornales	6	7,000	42,000	42,000	Comunidad
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts. 5 T x Jornal/día	"	6	7,000	42,000	42,000	"
Compra de Grapas	1	" "			2,520	17	42,840	42,840	Entidades
Meno de Obra	1.4	" "		Jornales	22.5	7,000	157,500	157,500	Comunidad
- Regado de Agua	46	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 10 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	240	5,000	1,200,000	1,200,000	"
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	120	5,000	600,000	600,000	"

T O T A L

Comunidad
Cabildo
Entidades

5,049,840

3,162,500	62.6%
500,000	9.9%
1,387,340	27.5%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 16 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 515

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 6

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

LOS ANDES - San Andrés de Solavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE
OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	0.05					
- Limpia del Terreno	0.1	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza	0.05 hectárea	Jornales	1	7,000	7,000	7,000	Comunidad
- Preparación del Abono :										
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 0.5 mt.	"	"	0.1	7,000	700	700	"
Cercar		"	"	"	"	0.1	7,000	700	700	"
Hechar primera capa de abono	3	"	2 Jornales por cada capa (operación)	"	"	0.8	7,000	4,200	4,200	"
Hechar capa de tierra										
Hechar agua										
Batir										
(Este operación se realizó tres veces)										
- Ahoyado	0.5	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	"	5	7,000	35,000	35,000	"
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	"	250	500	125,000	125,000	Entidades
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	"	1	120,000	120,000	120,000	Comunidad
- Siembra	0.5	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	"	5	7,000	35,000	35,000	"
- Abonado	0.3	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	"	3	7,000	17,500	17,500	"
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 1 jornal x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	"	24	5,000	120,000	120,000	"
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 1 jornal cada vez, durante 2 años	"	"	12	5,000	60,000	60,000	"
TOTAL							525,100			
Comunidad							400,100	76.2%		
Cabildo										
Entidades							125,000	23.8%		

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 50

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 7

MATRIZ DE PLANIFICACION : SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

CERRO VIDALES - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo									
- Area del Cultivo		Feb - Mar 03		Hectáreas	0.5	1,000,000	500,000	Cabildo Mayor	500,000
- Limpieza del Terreno	0.7	Abr - May 03	20 jornales por hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	Comunidad	70,000
- Quemado del Monte	1	Feb - Mar 03	10 jornales por hectárea	"	5	7,000	35,000	"	35,000
- Preparación del Abono:		Ene-Mar 2003							
Hacer hueco									
Cercar hueco									
Hechar una capa de bofiga de ganado	3	" "	Con palos En capas de 20 cms. 5 Jornales para cada proceso	"	7.5	7,000	52,500	"	52,500
Hechar una capa de tierra			En capa de 20 cms.						
Hechar una capa de Hojas			30 cms. Con hojas de membrillo, Pica Pica, Cocuyo, ...						
Hechar Agua			Cuando esté seco						
(se repite dos veces este proceso)									
Darte vueltas	2	" "	Una vez por mes, durante 2 meses	"	1	7,000	7,000	"	7,000
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras de a 2 mts. de distancia	Matas *	2,500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Arreado de la Semilla (Recogida y traslado)	1.4	" "	Si es cerca, 125 mates una Persona	Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Recogida y traslado de Abono	1	" "		"	5	7,000	35,000	"	35,000
- Ahoyado y Siembra (simultáneo)	1.8	" "	Una Persona siembra 100 mates en un día	Jornales	25	7,000	175,000	"	175,000
- Posteo y colocada de siembre:									
Adquisición de Alambre	1	" "	4 Lineas	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corta de Postes	1	" "	1 poste cada metro; \$20.00 / cien postes	Postes	300	240	72,000	Comunidad	72,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 20 mts ; \$4.000 cada uno	Templadero	15	7,000	105,000	"	105,000
Compra de Grapas	1	" "	4 kilos de grapa gruesa y 8 de pequeña	Kilos	8	2,040	16,320	Entidades	16,320
Mano de Obra	0.3	" "	2 jornales para los Templaderos y 4 para los postes	Jornales	4.5	7,000	31,500	Comunidad	31,500
- Regado de Agua	24	May-Ago 03	250 mates x Persona / 10 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	240	7,000	1,680,000	"	1,680,000
- Limpieza: Mantenimiento	6	May 03-Abr 04	Una vez cada 2 meses, 6 jornales cada vez, durante 1 año	"	18	7,000	126,000	"	126,000
TOTAL						4,421,320			
Comunidad						2,529,000	57%		
Cabildo Mayor						500,000	11%		
Entidades						1,392,320	31%		

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 14 los miembros del Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

336

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Cuadro 8

MATRIZ DE PLANIFICACION : SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

CERRO VIDALES - San Andrés de Sotavento

(en Pesos)

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parolalmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: <i>Presidenta de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area Resembrada		Feb - Mar 03		Hectárea	0.25				
- Limpieza del Terreno	0.4	Abr - May 03	20 jomales por hectárea	Jomales	5	7,000	35,000	Comunidad	35,000
- Quemada del Monte	1	Feb - Mar 03	10 jomales por hectárea	"	2.5	7,000	17,500	"	17,500
- Preparación del Abono :		Ene-Mar 2003							
Hacer hueco									
Cercar hueco									
Hechar una capa de boñiga de ganado	3	" "	Con pelos En capes de 20 cms. 5 Jomales para cada proceso	"	3.8	7,000	26,250	"	26,250
Hechar una capa de tierra			En cape de 20 cms.						
Hechar una capa de Hojas			30 cms. Con hojas de membrillo, Pica Pica, Cocuyo, ...						
Hechar Agua			Cuando esté seco						
(se repite dos veces este proceso)									
Darte vueltas	2	" "	Una vez por mes, durante 2 meses	"	0.5	7,000	3,500	"	3,500
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra : cada 2 mts. y en hileras de a 2 mts. de distancia	Matas *	1,250	500	625,000	Entidades	625,000
- Arreado de la Semilla (Recogida y traslado)	0.7	" "	Si es cerca, 125 matas una Persona	Jomales	10	7,000	70,000	Comunidad	70,000
- Recogida y traslado de Abono	1	" "		"	2.5	7,000	17,500	"	17,500
- Ahoyado y Siembra (simultáneo)	0.9	" "	Una Persona siembra 100 matas en un día	Jomales	12.5	7,000	87,500	"	87,500
- Regado de Agua	24	May-Ago 03	250 matas x Persona / 5 jomales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	60	7,000	420,000	"	420,000
- Limpieza : Mantenimiento	6	May 03-Abr 04	Una vez cada 2 meses, 6 jomales cada vez, durante 1 año	"	18	7,000	126,000	"	126,000
TOTAL						1,428,260			
Comunidad						803,250	56%		
Cabildo Mayor									
Entidades						625,000	44%		
Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha									
Jomales necesarios para adelantar el Cultivo									
115									

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 9

MATRIZ DE PLANIFICACION : SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

VIDALITO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	MONETARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- <i>Area del Cultivo</i>		Feb - Mar 03		Hectárea	0.5	1,250,000	625,000	Comunidad	625,000
- <i>Limpieza del Terreno</i>	0.5	Abr - May 03	20 jornales por hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
- <i>Quemada del Monte</i>	1	Feb - Mar 03	10 jornales por hectárea	"	5	7,000	35,000	"	35,000
- <i>Preparación del Abono :</i>									
Hacer hueco			Con pelos						
Cercar hueco									
Hechar una cape de boñiga de ganado	3	Feb-Mar 2003	En capes de 20 cmts. 5 Jornales para cada proceso	"	7.5	7,000	52,500	"	52,500
Hechar una cape de tierra			En capa de 20 cmts						
Hechar una cape de Hojas			30 cmts. Con hojas de membrillo, Pica Pica, Cocuyo, ...						
Hechar Agua			Cuando esté seco						
(se repite dos veces este proceso)									
Darte vueltas	2	"	Una vez por mes, durante 2 meses	"	1	7,000	7,000	"	7,000
- <i>Adquisición de Semilla</i>	1	"	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras de a 1 mts. de distancia	Metas *	2,500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- <i>Arreado de la Semilla (Recogida y traslado)</i>	1	"	Si as cerca, 125 metas una Persona	Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- <i>Recogida y traslado de Abono</i>	1	"		"	5	7,000	35,000	"	35,000
- <i>Ahoyado y Siembra (simultáneo)</i>	1 2	"	Una Persona siembra 100 metas en un día	"	25	7,000	175,000	"	175,000
- <i>Posteado y colocada de alambre :</i>									
Adquisición de Alambre	1	"	4 Líneas	Reños	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corte de Postes	1	"	1 poste cada metro, \$20.00 / cien postes	Postes	300	240	72,000	Comunidad	72,000
Corte de Templaderos	1	"	1 Templadero x 20 mts. \$4.000 cada uno	Templadero	15	4,800	72,000	"	72,000
Compra de Grapas	1	"	4 kilos de grapa gruesa y 8 de pequeña	Kilos	8	2,040	16,320	Entidades	16,320
Mano de Obra	0 3	"	2 jornales para los Templaderos y 4 para los postes	Jornales	6	7,000	42,000	Comunidad	42,000
- <i>Regado de Agua</i>	24	May - Ago 03	250 metas x Persona / 10 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	120	7,000	840,000	"	840,000
- <i>Limpieza : Mantenimiento</i>	6	May 03-Abr 04	Una vez cada 2 meses, 6 jornales cada vez, durante 1 año	"	18	7,000	126,000	"	126,000
T O T A L						3,683,820			
Comunidad						2,291,500		62%	
Cabildo Mayor									
Entidades						1,392,320		38%	

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 21 los miembros los del Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 218

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Cuadro 10

MATRIZ DE PLANIFICACION : SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

VIDALITO - San Andrés de Sotavento

(en Pesos)

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO : Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal

RESPONSABLE : Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo

- Area Resembrada		Feb - Mar 03		Hectárea	0.25	1.250.000	312.500	Comunidad	312.500
- Limpeza del Terreno	0.2	Abr - May 03	20 jomales por hectárea	Jomales	5	7.000	35.000	"	35.000
- Quemada del Monte	1	Feb - Mar 03	10 jomales por hectárea	"	2.5	7.000	17.500	"	17.500
- Preparación del Abono :									
Hacer hueco			Con paños						
Cercar hueco			En capas de 20 cm. 5 Jomales para cada proceso	"	3.8	7.000	26.250	"	26.250
Hechar una capa de boñiga de ganado	3	Feb-Mar 2003	En capa de 20 cm.						
Hechar una capa de tierra			En capa de 20 cm.						
Hechar una capa de Hojas			30 cm. Con hojas de membrillo, Pica Pica, Cocuyo, ...						
Hechar Agua			Cuando esté seco						
(es repite dos veces este proceso)									
Darte vueltas	2	"	Una vez por mes, durante 2 meses	"	0.5	7.000	3.500	"	3.500
- Adquisición de Semilla	1	"	Sistema de siembra : cada 2 mts. y en hileras de a 1 mts. de distancia	Matas *	1.250	500	625.000	Entidades	625.000
- Arreglo de la Semilla (Recogida y traslado)	0	"	Si as cerca, 125 mates una Persona	Jomales	10	7.000	70.000	Comunidad	70.000
- Recogida y traslado de Abono	1	"		"	2.5	7.000	17.500	"	17.500
- Ahoyado y Siembra (simultáneo)	0.6	"	Una Persona siembra 100 mates en un día	"	12.5	7.000	87.500	"	87.500
- Regado de Agua	24	May - Ago 03	250 mates : Persona / 10 jomales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	60	7.000	420.000	"	420.000
- Limpeza : Mantenimiento	6	May 03-Abr 04	Una vez cada 2 meses, 6 jomales cada vez, durante 1 año.	"	18	7.000	126.000	"	126.000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

1.740.760

1.115.750 64%

625.000 36%

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Jomales necesarios para adelantar el Cultivo

115

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 11

MATRIZ DE PLANIFICACION : SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SANTA CLARA - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area del Cultivo		Feb - Mar 03		Hectáreas	0.5	1,250,000	625,000	Comunidad	625,000
- Limpeza del Terreno	0.6	Abr - May 03	20 jornales por hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
- Quemado del Monte	1	Feb - Mar 03	10 jornales por hectárea	"	5	7,000	35,000	"	35,000
- Preparación del Abono: Hacer hueco Cercar hueco			Con palos En capes de 20 ctms. 5 Jornales para cada proceso	"	7.5	7,000	52,500	"	52,500
Hechar una capa de boñiga de ganado	3	Feb-Mar 2003	En capa de 20 ctms	"					
Hechar una capa de tierra			30 ctms. Con hojas de membrillo, Pica Pica, Cocuyo,						
Hechar una capa de Hojas			Cuando esté seco						
Hechar Agua (se repite dos veces este proceso)									
Darle vueltas	2	"	Una vez por mes, durante 2 meses	"	1	7,000	7,000	"	7,000
- Adquisición de Semilla	1	"	Sistema de siembra: cada 2 mts. y en hileras de a 1 mts. de distancia	Matas *	2,500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Arreado de la Semilla (Recogida y traslado)	1	"	Si es cerca, 125 mates una Persona	Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Recogida y traslado de Abono	1	"		"	5	7,000	35,000	"	35,000
- Ahojado y Siembra (simultáneo)	1.6	"	Una Persona siembra 100 mates en un día	"	25	7,000	175,000	"	175,000
- Posteado y colocada de alambre: Adquisición de Alambre	1	"	4 Líneas	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corte de Postes	1	"	1 poste cada metro; \$20.00 / cien postes	Postes	300	240	72,000	Comunidad	72,000
Corta de Templaderos	1	"	1 Templadero x 20 mts., \$4,000 cada uno	Templadero	15	4,800	72,000	"	72,000
Compra de Grapas	1	"	4 kilos de grapa gruesa y 8 de pequeña	Kilos	8	2,040	16,320	Entidades	16,320
Mano de Obra	0.4	"	2 jornales para los Templaderos y 4 para los postes	Jornales	6	7,000	42,000	Comunidad	42,000
- Regado de Agua	24	May - Ago 03	250 mates x Persona / 10 jornales x regado / 2 días x semana / 3 meses	"	120	7,000	840,000	"	840,000
- Limpeza: Mantenimiento	6	May 03-Abr 04	Una vez cada 2 meses. 6 jornales cada vez, durante 1 año	"	18	7,000	126,000	"	126,000
TOTAL						3,683,820			
Comunidad						2,291,500	62%		
cabildo Mayor									
Entidades						1,392,320	38%		

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 16 los miembros los del Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 218

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Cuadro 12

MATRIZ DE PLANIFICACION : SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SANTA CLARA - San Andrés de Sotavento

(en Pesos)

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO : Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima									
RESPONSABLE : <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area Resembrada		Feb - Mar 03		Hectárea	0.25	1,250.000	312,500	Comunidad	312,500
- Limpieza del Terreno	0.3	Abr - May 03	20 jomales por hectárea	Jomales	5	7,000	35,000	"	35,000
- Quemada del Monte	1	Feb - Mar 03	10 jomales por hectárea	"	2.5	7,000	17,500	"	17,500
- Preparación del Abono :									
Hacer hueco			Con palos						
Cercar hueco			En capas de 20 cms. 5 Jomales para cada proceso	"	3.8	7,000	26,250	"	26,250
Hechar una capa de boñiga de ganado	3	Feb-Mar 2003	En capa de 20 cms						
Hechar una capa de tierra			En capa de 20 cms						
Hechar una capa de Hojas			30 cms. Con hojas de membrillo, Pica Pica, Cocuyo, ...						
Hechar Agua			Cuando esté seco						
(se repite dos veces este proceso)									
Darle vueltas	2	"	Una vez por mas, durante 2 meses	"	0.5	7,000	3,500	"	3,500
- Adquisición de Semilla	1	"	Sistema de siembra : cada 2 mts. y en tileras de a 1 mts. de distancia	Matas *	1,250	500	625,000	Entidades	625,000
- Arreado de la Semilla (Recogida y traslado)	0.6	"	Si es cerca, 125 matas una Persona	Jomales	10	7,000	70,000	Comunidad	70,000
- Recogida y traslado de Abono	1	"		"	2.5	7,000	17,500	"	17,500
- Ahoyado y Siembra (simultáneo)	0.8	"	Una Persona siembra 100 matas en un día	"	12.5	7,000	87,500	"	87,500
- Regado de Agua	24	May - Ago 03	250 matas x Persona / 10 jomales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	60	7,000	420,000	"	420,000
- Limpieza : Mantenimiento	6	May 03-Abr 04	Una vez cada 2 meses, 6 jomales cada vez, durante 1 año	"	18	7,000	126,000	"	126,000
TOTAL						1,740,760			
Comunidad						1,115,750		64%	
Cebido Mayor									
Entidades						625,000		36%	

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Jomales necesarios para adelantar el Cultivo 115

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 13

MATRIZ DE PLANIFICACION : SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

LA LAGUNA - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area del Cultivo		Feb - Mar 03		Hectárea	10	1.250,000	1.250,000	Cabildo Mayor	1.250,000
- Limpeza del Terreno	0.5	Abr - May 03	20 jomales por hectárea	Jomales	20	7,000	140,000	"	140,000
- Quemada del Monte	1	Feb - Mar 03	10 jomales por hectárea	"	10	7,000	70,000	"	70,000
- Preparación del Abono: Hacer hueco Cercar hueco			Con palos						
Hechar una capa de boñiga de ganado	3	Feb-Mar 2003	En capas de 20 cms. 5 Jomales para cada proceso	"	15	7,000	105,000	"	105,000
Hechar una capa de tierra			En capa de 20 cms.						
Hechar una capa de Hojas			30 cms. Con hojas de membrillo, Pica Pica, Cocuyo.						
Hechar Agua (se repite dos veces este proceso)			Cuando esté seco						
Darle vueltas	2	"	Una vez por mes, durante 2 meses	"	2	7,000	14,000	"	14,000
- Adquisición de Semilla	1	"	Sistema de siembra: cada 2 mts. y en hileras de a 1 mts. de distancia	Matas *	5,000	500	2.500,000	Entidades	2.500,000
- Arreado de la Semilla (Recogida y traslado)	1.0	"	Si es certa, 125 matas una Persona	Jomales	40	7,000	280,000	Comunidad	280,000
- Recogida y traslado de Abono	1	"		"	10	7,000	70,000	"	70,000
- Ahoyado y Siembra (simultáneo)	1.2	"	Una Persona siembra 100 matas en un día	"	50	7,000	350,000	"	350,000
- Posteado y colocada de alambre: Adquisición de Alambre	1	"	4 Lineas	Rollos	4	42,000	168,000	Entidades	168,000
Corte de Postes	1	"	1 poste cada metro, \$20.00 / cien postes	Postes	400	240	96,000	Comunidad	96,000
Corte de Templaderos	1	"	1 Templadero x 20 mts.; \$4.000 cada uno	Templadero	20	4,800	96,000	"	96,000
Compra de Grapes	1	"	4 kilos de grapa gruesa y 8 de pequeña	Kilos	8	2,040	16,320	Entidades	16,320
Mano de Obra	0.1	"	2 jomales para los Templaderos y 4 para los postes	Jomales	6	7,000	42,000	Comunidad	42,000
- Regado de Agua	24	May - Ago 03	250 matas x Persona / 10 jomales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	480	7,000	3.360,000	"	3.360,000
- Limpeza: Mantenimiento	6	May 03-Abr 04	Una vez cada 2 meses, 6 jomales cada vez, durante 1 año	"	36	7,000	252,000	"	252,000
TOTAL						6,809,320			
Comunidad						6,125,000	166%		
Cabildo Mayor									
Entidades						2,684,320	73%		

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 41 los miembros los del Grupo Asociativo

Jomales necesarios para adelantar el Cultivo 669

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 14

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

TAMARINDO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE : <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	05	1,000,000	500,000	500,000	Comunidad
- Limpia del Terreno	1	Abr 03	Cortado de la maleza, 05 hectáreas	Jornales	10	7,000	70,000	70,000	Comunidad
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 0.5mt	"	1	7,000	7,000	7,000	"
Cercar		"		"	1	7,000	7,000	7,000	"
Hechar primera capa de abono	3	"	2 Jornales por cada capa (operación)	"	6	7,000	42,000	42,000	"
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	5	Abr 03	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	50	7,000	350,000	350,000	"
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt de distancia	Matas *	2,500	500	1,250,000	1,250,000	Entidades
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	120,000	Comunidad
- Siembra	5	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	50	7,000	350,000	350,000	"
- Abonado	2.5	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	25	7,000	175,000	175,000	"
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	2.25	42,000	94,500	94,500	Entidades
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt , 100 postes x día	Jornales	6	7,000	42,000	42,000	Comunidad
Corte de Templaderos	1	" "	1Templadero x 10 mts. 5 T x Jornal/día	"	6	7,000	42,000	42,000	"
Compra de Grapas	1	" "			1,890	20.4	38,556	38,556	Entidades
Mano de Obra	2.25	" "		Jornales	22.5	7,000	157,500	157,500	Comunidad
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 10 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	240	7,000	1,680,000	1,680,000	"
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	240	7,000	1,680,000	1,680,000	"
TOTAL						6,605,556			
Comunidad						5,222,500		79%	
Entidades						1,383,056		21%	

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 10 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 658

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 15

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

TAMARI NDO -San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE
OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	0,44					
- Limpia del Terreno	0,88	Abr 03	Cortado de la maleza, 0,44 hectáreas	Jornales	8,8	7,000	61,600	61,600	Comunidad	
- Preparación del Abono :										
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2,5 x 1 x 0,5 mt.	"	0,9	7,000	6,160	6,160	"	
Cercar		"		"	2	7,000	14,000	14,000	"	
Hechar primera capa de abono	3	"	2 Jornales por cada capa (operación)	"	6	7,000	42,000	42,000	"	
Hechar capa de tierra										
Hechar agua										
Batir										
<i>(Esta operación se realiza tres veces)</i>										
- Ahoyado	4,4	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	44	7,000	308,000	308,000	"	
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas *	2,200	500	1,100,000	1,100,000	Entidades	
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	120,000	Comunidad	
- Siembra	4,4	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	44	7,000	308,000	308,000	"	
- Abonado	2,2	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos, 100 matas/Trabajador/día	"	22	7,000	154,000	154,000	"	
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 20 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	185,9	7,000	1,300,992	1,300,992	"	
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 20 jornales cada vez, durante 2 años	"	211	7,000	1,478,400	1,478,400	"	

TOTAL
Comunidad

4,893,152
3.793.152 57%

Entidades

1.100.000 17%

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 524,7

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 18

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

CALLE NUEVA - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal
--

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	500,000	Comunidad
- Limpia del Terreno	1	Abr 03	Cortado de la maleza. 0.5 hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	70,000	"
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensión (25) x 1 x 0.5mt	"	1	7,000	7,000	7,000	"
Cercar	"	"	"	"	1	7,000	7,000	7,000	"
Hechar primera capa de abono	3	"	2 Jornales por cada capa (operación)	"	6	7,000	42,000	42,000	"
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Barr									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	5	Abr-May 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	50	7,000	350,000	350,000	"
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas *	2,500	500	1,250,000	1,250,000	Entidades
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	120,000	Comunidad
- Siembra	5	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	50	7,000	350,000	350,000	"
- Abonado	25	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	25	7,000	175,000	175,000	"
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas. 1 Rollo tiene 400 mts.	Rollos	2.25	42,000	94,500	94,500	Entidades
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	6	7,000	42,000	42,000	Comunidad
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	6	7,000	42,000	42,000	"
Compra de Grapas	1	" "		"	1,890	20.4	38,556	38,556	Entidades
Mano de Obra	2.25	" "		Jornales	22.5	7,000	157,500	157,500	Comunidad
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 20 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	240	7,000	1,680,000	1,680,000	"
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes. 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	240	7,000	1,680,000	1,680,000	"

TOTAL	6,605,556	
Comunidad	5,222,500	79%
Cabildo		
Entidades	1,383,056	21%

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son **10** los Miembros que conforman este Grupo Asociati **658**

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 17

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA
CALLE NUEVA - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE
OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo Inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea		0.46				
- Limpia del Terreno	1	Abr 03	Cortado de la maleza, 0.46 hectáreas	Jornales	92	7,000	64,400	64,400	Comunidad	
- Preparación del Abono :										
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensión (2.5) x 1 x 0.5mt.	"	0.9	7,000	6,440	6,440	"	
Cercar		"	"	"	1	7,000	7,000	7,000	"	
Hechar primera capa de abono	3	"	2 Jornales por cada capa (operación)	"	6	7,000	42,000	42,000	"	
Hechar capa de tierra										
Hechar agua										
Batir										
<i>(Esta operación se realiza tres veces)</i>										
- Ahoyado	46	Abr-May 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	46	7,000	322,000	322,000	"	
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas "	2.300	500	1,150,000	1,150,000	Entidades	
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	120,000	Comunidad	
- Siembra	46	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	46	7,000	322,000	322,000	"	
- Abonado	23	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	23	7000	161,000	161,000	"	
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 20 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	203.136	7,000	1,421,952	1,421,952	"	
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	221	7,000	1,545,800	1,545,600	"	

TOTAL
Comunidad

5,162,392

4,012,392	78%
-----------	-----

Entidades

1,150,000	22%
-----------	-----

Fuente Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 556.1

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 18

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

EL CABILDO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectáreas	0.5	1,000,000	500,000	500,000	Comunidad
- Limpiar del Terreno	0.7	Abr 03	Cortado de la maleza, 0.5 hectáreas	Jornales	10	7,000	70,000	70,000	"
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones (2.5 x 1 x 0.5mt.)	"	1	7,000	7,000	7,000	"
Cercar	"	"	"	"	1	7,000	7,000	7,000	"
Hechar primera capa de abono	3	"	2 Jomales por cada capa (operación)	"	6	7,000	42,000	42,000	"
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	3.6	Abr-May 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	50	7,000	350,000	350,000	"
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt de distancia	Matas *	2,500	500	1,250,000	1,250,000	Entidades
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	120,000	Comunidad
- Siembra	3.6	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	50	7,000	350,000	350,000	"
- Abonado	1.8	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	25	7,000	175,000	175,000	"
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	2.25	42,000.0	94,500	94,500	Entidades
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	6	7,000	42,000	42,000	Comunidad
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts, 5 T x Jornal/día	"	6	7,000	42,000	42,000	"
Compra de Grapas	1	" "			1,890	20	38,556	38,556	Entidades
Mano de Obra	2	" "		Jornales	22.5	7,000	157,500	157,500	Comunidad
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 20 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	240	7,000	1,680,000	1,680,000	"
- Limpeza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	240	7,000	1,680,000	1,680,000	"

TOTAL

Comunidad

6,605,556

5,222,500

79.1%

Entidades

1,383,056

20.9%

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 14 los Miembros que conforman este Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

658

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 19

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

EL CABILDO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE
OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectáreas	0.12					
- Limpia del Terreno	0.1	Abr 03	Cortado de la maleza, 0.12 hectárea	Jornales	1.2	7,000	8,400	8,400	Comunidad	
- Preparación del Abono :										
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones (2.5 x 1 x 0.5mt.)	"	0.1	7,000	840	840	"	
Cercar		"		"	0.1	7,000	840	840	"	
Hechar primera capa de abono	3	"	2 Jornales por cada capa (operación)	"	0.7	7,000	5,040	5,040	"	
Hechar capa de tierra										
Hechar agua										
Batir										
<i>(Esta operación se realiza tres veces)</i>										
- Ahoyado	0.5	Abr-May 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	*	6	7,000	42,000	42,000	"	
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt de distancia	Matas *	300	500	150,000	150,000	Entidades	
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	120,000	Comunidad	
- Siembra	0.5	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	6	7,000	42,000	42,000	"	
- Abonado	0.2	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	3	7,000	21,000	21,000	"	
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 20 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	*	3.5	7,000	24,192	24,192	"	
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 2 jornales cada vez durante 2 años	"	6	7,000	40,320	40,320	"	

TOTAL
Comunidad

454,632
304,632 67.0%

Entidades

150,000 33.0%

Fuente Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 20

MATRIZ DE PLANIFICACION PROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SAN ISIDRO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	500,000	Comunidad
- Limpia del Terreno	1	Abr 03	Cortado de la maleza, 0.5 hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	70,000	Comunidad
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 0.5mt	"	1	7,000	7,000	7,000	"
Cercar		"		"	1	7,000	7,000	7,000	"
Hechar primera capa de abono	3	"	2 Jornales por cada capa (operación)	"	6	7,000	42,000	42,000	"
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	2.8	Abr / May 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	50	7,000	350,000	350,000	"
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas *	2,500	500	1,250,000	1,250,000	Entidades
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	120,000	Comunidad
- Siembra	2.8	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	50	7,000	350,000	350,000	"
- Abonado	1.4	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos, 100 matas/trabajador/día	"	25	7,000	175,000	175,000	"
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	2.25	42,000	94,500	94,500	Entidades
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	6	7,000	42,000	42,000	Comunidad
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	6	7,000	42,000	42,000	"
Compra de Grapas	1	" "		"	1,890	20	38,556	38,556	Entidades
Mano de Obra	1.3	" "		Jornales	22.5	7,000	157,500	157,500	Comunidad
- Regado de Agua	24	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 10 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	240	7,000	1,680,000	1,680,000	"
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	240	7,000	1,680,000	1,680,000	"

TOTAL

6,605,556

Comunidad
Cabildo
Entidades

5,222,500	79%
-----------	-----

1,383,056	21%
-----------	-----

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son **18** los Miembros que conforman este Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

658

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 21

MATRIZ DE PLANIFICACION PROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SAN ISIDRO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	0.4				
- Limpia del Terreno	1	Abr 03	Cortado de la maleza, 0.4 hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	70,000	Comunidad
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 0.5mt	*	0.8	7,000	5,600	5,600	"
Cercar				*	0.8	7,000	5,600	5,600	"
Hechar primera capa de abono	3		2 Jornales por cada capa (operación)	*	5	7,000	33,600	33,600	"
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	2.2	Abr / May-2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	*	40	7,000	280,000	280,000	"
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra : cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas *	2,000	500	1,000,000	1,000,000	Entidades
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	120,000	Comunidad
- Siembra	2.2	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	40	7,000	280,000	280,000	"
- Abonado	1.1	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	*	20	5,000	100,000	100,000	"
- Regado de Agua	24	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 8 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	*	76.8	7,000	537,600	537,600	"
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	*	192	7,000	1,344,000	1,344,000	"

TOTAL

3,776,400

Comunidad

2,776,400 74%

Entidades

1,000,000 26%

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo: 385

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 22

MATRIZ DE PLANIFICACION PROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA
SENEGAL - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (dias)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	0.5	1.000.000	500.000	500.000	Comunidad
- Limpa del Terreno	1	Abr 03	Cortado de la maieza 0.5 hectárea	Jornales	10	7.000	70.000	70.000	Comunidad
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 0.5mt	"	1	7.000	7.000	7.000	"
Cercar				"	1	7.000	7.000	7.000	"
Hechar primera capa de abono	3	"	2 Jornales por cada capa (operación)	"	6	7.000	42.000	42.000	"
Hechar capa de tierra									
Hechar a gua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	4.2	Abr / May 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	50	7.000	350.000	350.000	"
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt de distancia	Matas *	2.500	500	1.250.000	1.250.000	Entidades
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120.000	120.000	120.000	Comunidad
- Siembra	4.2	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	50	7.000	350.000	350.000	"
- Abonado	2.1	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	25	7.000	175.000	175.000	"
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	2.25	42.000	94.500	94.500	Entidades
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	6	7.000	42.000	42.000	Comunidad
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	6	7.000	42.000	42.000	"
Compra de Grapas	1	" "		"	1.890	20	38.556	38.556	Entidades
Mano de Obra	1.9	" "		Jornales	22.5	7.000	157.500	157.500	Comunidad
- Regado de Agua	24	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 10 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	240	7.000	1.680.000	1.680.000	"
- Limpeza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	240	7.000	1.680.000	1.680.000	"

TOTAL

6.605.556

Comunidad
Cabildo
Entidades

5.222.500	79%
-----------	-----

1.383.056	21%
-----------	-----

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 12 los Miembros que conforman este Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo	658
---	-----

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 23

MATRIZ DE PLANIFICACION - SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

CALLE LARGA - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo									
- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	Cabildo Mayor	500,000
- Limpia del Terreno (Cortado de la Maleza)	1	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 1/2 Hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	Comunidad	70,000
- Preparación del Abono:									
Hechar abono	1	Feb - Mar 2003	Trabajaría en eso todo el Grupo	"	15	7,000	105,000	"	105,000
Hechar Mata Ratón									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Vanas									
Hechar agua cada tres días	13.3	"	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	"	15	7,000	105,000	"	105,000
Batir cada tres días (Se deja 40 días)	13.3	"	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	"	15	7,000	105,000	"	105,000
- Recogida del Abono Orgánico	1	Abr-May 2003	Carreteada = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 paías / Costo día burro ?	"	10	7,000	70,000	"	70,000
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 1 mt y en hileras a 1 mt de distancia (60x60 mts) 3.500 mts, 3.600 matas Transporte en Carro y burro / Contrato	Matas *	2,500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Arreado de la Semilla	1	" "		Viaje	1	96,000	96,000	Comunidad	96,000
- Ahoyado	0.7	" "	Una Persona hace 250 hoyos en un día	Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
- Abonado	1	" "		"	2	7,000	14,000	"	14,000
- Siembra	0.8	" "	Una Persona siembra 200 matas en 1 día	"	12.5	7,000	87,500	"	87,500
- Posteo y colocada de siembra:									
Adquisición de Alambre	1	" "	4 líneas, Perímetro = 300mts	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Adquisición de Postes	1	" "	1 poste cada metro	Postes	300	180	54,000	Comunidad	54,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero cada 20 mts.	Templaderos	15	3,600	54,000	"	54,000
Compra de Grapas	1	" "	3 kilos de grapa gruesa y 6 de delgada	Kilos	9	2,040	18,360	Entidades	18,360
Mano de Obra	1.3	" "		Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Limpieza: Mantenimiento	12	May 03-Ago 04	Cada 30 días, 15 jornales, durante 1 año	"	180	7,000	1,260,000	"	1,260,000
TOTAL						4,124,860			
Comunidad						2,230,500	54.1%		
Cabildo Mayor						500,000	12.1%		
Entidades						1,394,360	33.8%		

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

- El Grupo Asociativo de Calle Larga tiene 15 Socios

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 290

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 24

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

CALLE LARGA - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal

RESPONSABLE : Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	0.3				
- Limpia del Terreno (Cortado de la Maleza)	1	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 0.3 Hectárea	Jornales	6	7,000	42,000	Comunidad	42,000
- Preparación del Abono :									
Hechar abono	1	Feb - Mar 2003	Trabajarla en eso todo el Grupo	"	9	7,000	63,000	"	63,000
Hechar Mata Ratón									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Verdes									
Hechar agua cada tres días	13.3	"	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	"	9	7,000	63,000	"	63,000
Batir cada tres días (Se deja 40 días)	13.3	"	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	"	9	7,000	63,000	"	63,000
- Recogida del Abono Orgánico	1	Abr-May 2003	Carreleada = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 palas / Costo día burro ?	"	6	7,000	42,000	"	42,000
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra - cada 1 mt. y en hileras a 1 mt. de distancia (60x60 mts), 3 500 mts, 3 600 matas	Matas	1,500	500	750,000	Entidades	750,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	96,000	96,000	Comunidad	96,000
- Ahoyado	0.4	" "	Una Persona hace 250 hoyos en un día	Jornales	6	7,000	42,000	"	42,000
- Abonado	1	" "		"	12	7,000	8,400	"	8,400
- Siembra	0.5	" "	Una Persona siembra 200 matas en 1 día	"	7.5	7,000	52,500	"	52,500
- Limpieza : Mantenimiento	12	May 03-Ago 04	Cada 30 días, 15 jornales, durante 1 año	"	108	7,000	756,000	"	756,000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

1,977,900

1,227,900	62.1%
-----------	-------

750,000	37.9%
---------	-------

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 162

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 25

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SAN FRANCISCO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	Cabildo Mayor	500,000
- Limpia del Terreno (Cortado de la Maleza)	0.8	Abr -May 2003	Cortado de la maleza, 0.5 Hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	Comunidad	70,000
- Preparación del Abono :									
Hechar abono	1	Feb - Mar 2003	Trabajarla en eso todo el Grupo	"	13	7,000	91,000	"	91,000
Hechar Mata Ratón									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Vanas									
Hechar agua cada tres días	13	Feb - Mar 2003	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	"	13	7,000	93,333	"	93,333
Batir cada tres días (Se deja 40 días)	13	Feb - Mar 2003	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	"	13	7,000	93,333	"	93,333
- Recogida del Abono Orgánico	0.8	Abr-May 2003	Carretea = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 palas / Costo día burro ?	"	10	7,000	70,000	"	70,000
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 1 mt. y en hileras a 1 mt. de distancia (50x50 mts). 2 240 mts, 2 500 matas	Matas	2,500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	96,000	96,000	Comunidad	96,000
- Ahoyado	0.8	" "	Una Persona hace 250 hoyos en un día	Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
- Abonado	1	" "		"	2	7,000	14,000	"	14,000
- Siembra	1.1	" "	Una Persona siembra 200 matas en 1 día	Jornales	13	7,000	87,500	"	87,500
- Posteado y colocada de Alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	4 lineas, Perimetro = 400mts	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Adquisición de Postes	1	" "	1 poste cada metro	Postes	300	180	54,000	Comunidad	54,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero cada 20 mts	Templaderos	15	3,600	54,000	"	54,000
Compra de Grapas	1	" "	4 kilos de grapa gruesa y 8 de delgada	Kilos	9	2,040	18,360	Entidades	18,360
Mano de Obra	1.2	" "		Jornales	15	7,000	105,000	Comunidad	105,000
- Limpieza : Mantenimiento	16	May 03-May 04	Cada 30 días, 7.5 jornales, durante 1 año	"	90	7,000	630,000	"	630,000
TOTAL						3,422,527			
Comunidad						1,528,187	44.7%		
Cabildo Mayor						500,000	14.6%		
Entidades						1,394,360	40.7%		

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

El Grupo Asociativo de San Francisco tiene **13** Socios

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 189

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 26

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SAN FRANCISCO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	0.27					
- Limpia del Terreno (Cortado de la Maleza)	0.4	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 0.27 Hectáreas	Jornales	5.4	7,000	37,800	Comunidad	37,800	
- Preparación del Abono :										
Hechar abono	1	Feb - Mar 2003	Trabajaría en eso todo el Grupo	*	7	7,000	49,140	"	49,140	
Hechar Mata Ratón										
Hechar Ceniza										
Hechar Hojas Varias										
Hechar agua cada tres días	13	Feb - Mar 2003	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	*	7.2	7,000	50,400	"	50,400	
Batir cada tres días (Se deja 40 días)	13	Feb - Mar 2003	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	*	7.2	7,000	50,400	"	50,400	
- Recogida del Abono Orgánico	0.4	Abr-May 2003	Carreteaada = 1 pala por mata/ 1 pala tene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 palas / Costo día burro ?	*	5.4	7,000	37,800	"	37,800	
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra : cada 1 mt. y en hileras a 1 mt. de distancia (50x50 mts), 2.240 mts, 2.500 matas	Matas	1,350	500	675,000	Entidades	675,000	
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	96,000	96,000	Comunidad	96,000	
- Ahoyado	0.4	" "	Una Persona hace 250 hoyos en un día	Jornales	5	7,000	37,800	"	37,800	
- Abonado	1	" "		*	1.1	7,000	7,560	"	7,560	
- Siembra	0.6	" "	Una Persona siembra 200 matas en 1 día	Jornales	7	7,000	47,250	"	47,250	
- Limpieza : Mantenimiento	16	May 03-May 04	Cada 30 días, 7.5 jornales, durante 1 año	*	48.6	7,000	340,200	"	340,200	

TOTAL						1,429,350				
Comunidad						754,350	52.8%			
Entidades						675,000	47.2%			

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Jornales necesarios para adelantar el cultivo

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 27

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

PUERTA ROJA - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	LINTARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo	↑	Feb 03		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	Cabildo Mayor	500,000
- Limpia del Terreno (Cortado de la Maleza)	↑	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 1/2 Hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	Comunidad	70,000
- Preparación del Abono :									
Hechar abono	↑	Feb - Mar 2003	Trabajarla en eso todo el Grupo	"	13	7,000	91,000	"	91,000
Hechar Mata Ratón									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Varias									
Hechar agua cada tres días	13	Feb - Mar 2003	Cada tres días, 1 jornal cada 40 días	"	13	7,000	93,333	"	93,333
Batir cada tres días (Se deja 40 días)	13	Feb - Mar 2003	Cada tres días, 1 jornal cada 40 días	"	13	7,000	93,333	"	93,333
- Recogida del Abono Orgánico	↑	Abr-May 2003	Carreteaada = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 palas / Costo dia burro 7	"	10	7,000	70,000	"	70,000
- Adquisición de Semilla	↑	" "	Sistema de siembra cada 1 mt. y en hileras a 1 mt. de distancia (60x60 mts), 3 500 mts 3 600 matas	Matas	2.500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Arreado de la Semilla	↑	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	↑	96,000	96,000	Comunidad	96,000
- Ahoyado	0.8	" "	Una Persona hace 260 hoyos en un día	Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
- Abonado	↑	" "		"	↑	7,000	7,000	"	7,000
- Siembra	↑	" "	Una Persona siembra 200 matas en 1 día	"	13	7,000	87,500	"	87,500
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	↑	" "	4 líneas, Perímetro = 300mts	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Adquisición de Postes	↑	" "	1 poste cada metro	Postes	300	180	54,000	Comunidad	54,000
Corte de Templaderos	↑	" "	1 Templadero cada 20 mts.	Templaderos	15	3,600	54,000	"	54,000
Compra de Grapas	↑	" "	3 kilos de grapa gruesa y 6 de delgada	Kilos	9	2,040	18,360	Entidades	18,360
Mano de Obra	0.8	" "		Jornales	10	7,000	70,000	Comunidad	70,000
- Limpieza : Mantenimiento	15	May 03-May 04	Cada 30 días, 7.5 jornales, durante 1 año	"	90	7,000	630,000	"	630,000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

3,380,527

1,488,167	44.0%
500,000	14.8%
1,392,360	41.2%

Fuente Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

- El Grupo Asociativo de Puerta Roja tiene 12 Socios

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

183

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 28

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SANTA CECILIA - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Área del Cultivo		Feb 03		Hectárea	0 5	1,000,000	500,000	Cabildo Mayor	500,000
- Limpia del Terreno (Cortado de la Maleza)	1	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 1/2 Hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	Comunidad	70,000
- Preparación del Abono :									
Hechar abono	2	Feb - Mar 2003	Trabajaría en eso todo el Grupo	"	12	7,000	84,000	"	84,000
Hechar Mata Ratón									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Vanas									
Hechar agua cada tres días	13	Feb - Mar 2003	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	"	12	7,000	84,000	"	84,000
Batr cada tres días (Se deja 40 días)	13	Feb - Mar 2003	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	"	12	7,000	84,000	"	84,000
- Recogida del Abono Orgánico	1	Abr-May 2003	Carreleada = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 palas / Costo día burro ?	"	10	7,000	70,000	"	70,000
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 1 mt y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas *	2,500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	(60x60 mts) 3,500 mts, 3,600 matas Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	96,000	96,000	Comunidad	96,000
- Ahoyado	1	" "	Una Persona hace 250 hoyos en 1 día	Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
- Abonado	1	" "		"	2	7,000	14,000	"	14,000
- Siembra	1 25	" "	Una Persona siembra 200 matas en 1 día	"	13	7,000	87,500	"	87,500
- Posteo y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	4 líneas, Perímetro = 300mts	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Adquisición de Postes	1	" "	1 poste cada metro	Postes	300	180	54,000	Comunidad	54,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero cada 20 mts	Templaderos	15	3,600	54,000	"	54,000
Compra de Grapas	1	" "	3 kilos de grapa gruesa y 6 de delgada	Kilos	9	2,040	18,360	Entidades	18,360
Mano de Obra	2	" "		Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Limpieza : Mantenimiento	18	May 03-May 04	Cada 30 días, 7 5 jornales, durante 1 año	"	90	7,000	630,000	"	630,000
TOTAL						3,431,860			
Comunidad						1 537 500	44 8%		
Cabildo Mayor						500 000	14 6%		
Entidades						1 394 360	40 6%		

Fuente Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

- El Grupo Asociativo de Santa Cecilia tiene 12 Socios

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

181

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 29

MATRIZ DE PLANIFICACION - SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SANTA CECILIA - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	0.26					
- Limpia del Terreno (Cortado de la Maleza)	1	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 0.26 Hectárea	Jornales	5.2	7,000	36,400	Comunidad	36,400	
- Preparación del Abono:										
Hechar abono	2	Feb - Mar 2003	Trabajarla en eso todo el Grupo	"	6.2	7,000	43,680	"	43,680	
Hechar Mata Ratón										
Hechar Ceniza										
Hechar Hojas Vanas										
Hechar agua cada tres días	13	Feb - Mar 2003	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	"	6.2	7,000	43,680	"	43,680	
Batir cada tres días (Se deja 40 días)	13	Feb - Mar 2003	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	"	6.2	7,000	43,680	"	43,680	
- Recogida del Abono Orgánico	1	Abr-May 2003	Carreleada = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 palas / Costo día burro ?	"	5.2	7,000	36,400	"	36,400	
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 1 mt. y en hileras a 1 mt. de distancia (60x60 mts), 3 500 mts, 3 600 matas	Matas	1,300	500	650,000	Entidades	650,000	
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	96,000	96,000	Comunidad	96,000	
- Ahoyado	0.52	" "	Una Persona hace 250 hoyos en 1 día	Jornales	5	7,000	36,400	"	36,400	
- Abonado	1	" "		"	2	7,000	14,000	"	14,000	
- Siembra	0.65	" "	Una Persona siembra 200 matas en 1 día	"	7	7,000	45,500	"	45,500	
- Limpieza: Mantenimiento	18	May 03-May 04	Cada 30 días, 7.5 jornales, durante 1 año	"	46.8	7,000	327,600	"	327,600	

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

1,373,340

723,340 52.7%

650,000 47.3%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

90

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 30

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

HOJA ANCHA - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area del Cultivo	2	Feb 03		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	Cabildo Mayor	500,000
- Limpa del Terreno (Cortado de la Maleza)	1	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 1/2 Hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	Comunidad	70,000
- Preparación del Abono :									
Hechar abono	1	Feb - Mar 2003	Trabajarla en eso todo el Grupo	"	13	7,000	91,000	"	91,000
Hechar Mata Ratón									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Varias									
Hechar agua cada tres días	13	Feb - Mar 2003	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	"	13	7,000	93,333	"	93,333
Batir cada tres días (Se deja 40 días)	13	Feb - Mar 2003	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	"	13	7,000	93,333	"	93,333
- Recogida del Abono Orgánico	1	Abr-May 2003	Carreteada = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 palas / Costo día burro ?	"	10	7,000	70,000	"	70,000
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 1 mt y en hileras a 1 mt de distancia (60x60 mts), 3 500 mts, 3 600 matas	Matas *	2,500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	96,000	96,000	Comunidad	96,000
- Ahoyado	0.7	" "	Una Persona hace 250 hoyos en un día	Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
- Abonado	1	" "		Jornales	2	7,000	14,000	"	14,000
- Siembra	0.8	" "	Una Persona siembra 200 matas en 1 día	Jornales	13	7,000	87,500	"	87,500
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	4 lineas, Perímetro = 300mts	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Adquisición de Postes	1	" "	1 poste cada metro	Postes	300	180	54,000	Comunidad	54,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero cada 20 mts	Templaderos	15	3,600	54,000	"	54,000
Compra de Grapas	1	" "	3 kilos de grapa gruesa y 6 de delgada	Kilos	9	1,700	15,300	Entidades	15,300
Mano de Obra	1.3	" "		Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Limpeza : Mantenimiento	15	May 03-May 04	Cada 30 días, 15 jornales, durante 1 año	"	180	7,000	1,260,000	"	1,260,000
TOTAL						4,084,467			
Comunidad						2,193,167	53.7%		
Cabildo Mayor						500,000	12.2%		
Entidades						1,391,300	34.1%		

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Son 15 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 284

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 31

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESEMBRAS DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

HOJA ANCHA - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia

RESPONSABLE: *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	0.26				
- Limpia del Terreno (Cortado de la Maleza)	1	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 0.26 Hectárea	Jornales	5.2	7,000	36,400	Comunidad	36,400
- Preparación del Abono ;									
Hechar abono	1	Feb - Mar 2003	Trabajaría en eso todo el Grupo	"	6.8	7,000	47,320	"	47,320
Hechar Mata Ratón									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Varias									
Hechar agua cada tres días	13	Feb - Mar 2003	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	"	6.9	7,000	48,533	"	48,533
Bañar cada tres días (Se deja 40 días)	13	Feb - Mar 2003	Cada tres días, 1 jornal, cada 40 días	"	6.9	7,000	48,533	"	48,533
- Recogida del Abono Orgánico	1	Abr-May 2003	Carreteada = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 palas / Costo día burro ?	"	5.2	7,000	36,400	"	36,400
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra : cada 1 mt. y en hileras a 1 mt. de distancia (60x60 mts), 3 500 mts, 3 600 matas	Matas	1,300	500	650,000	Entidades	650,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	96,000	96,000	Comunidad	96,000
- Ahoyado	0.3	" "	Una Perscna hace 250 hoyos en un día	Jornales	5	7,000	36,400	"	36,400
- Abonado	1	" "		"	1	7,000	7,280	"	7,280
- Siembra	0.4	" "	Una Persona siembra 200 matas en 1 día	"	7	7,000	45,500	"	45,500
- Limpieza : Mantenimiento	15	May 03-May 04	Cada 30 días, 15 jornales, durante 1 año	"	93.6	7,000	655,200	"	655,200

TOTAL
Comunidad
Cabildo Mayor
Proyecto URRRA / Municipio

1,707,667	
1,057,567	61.9%
650,000	38.1%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 137

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 32

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SITIO NUEVO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
(en Pesos)									
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area del Cultivo	2	Feb-Mar 2003		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	Cabildo Mayor	500,000
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	1	Abril-May 2003	20 jornales por hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	Comunidad	70,000
- Quemada del Monte :	1	*	3 jornales por hectárea	*	2	7,000	10,500	*	10,500
- Preparación del Abono :		Ene-Mar 2003							
Apartar el área			2 metros cuadrados, cada compost. separados con palos						
Se hecha el estiércol	3	**	5 Jornales por cada capa (operación) / 30 bultos Capas de 20 centímetros	*	12	7,000	84,000	*	84,000
Recoger y colocar matas ***			En capa de 30 centímetros de espesor						
Hechar ceniza			En capa de 10 centímetros de espesor						
Hechar palo podrido			Quando esté seco						
Hechar un viaje de agua									
(Esta operación se realiza tres veces)									
Revolver	1	**	Cada tres días	*	10	7,000	70,000	*	70,000
Dejar	60	**	Durante 60 días						
- Adquisición de Semilla	1	Abr 03	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas *	2,500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Ahoyado	2.8	Abr-May 2003	Una Persona hace 100 hoyos en un día	Jornales	25	7,000	175,000	Comunidad	175,000
- Arreado de la Semilla	1	**	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	*	120,000
- Siembra	1.4	**	Una Persona siembra 200 matas en un día	Jornales	12.5	7,000	87,500	*	87,500
- Abonado	1	**	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 200 matas / Trabajador / día. 30 bultos	*	13	7,000	87,500	*	87,500
- Posteo y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	**	3 filas	Rollos	2.25	42,000	94,500	Entidades	94,500
Corte de Postes	1	**	1 poste cada metro. 50 postes x día más burro	Jornales	6	7,000	42,000	Comunidad	42,000
Corte de Templaderos	1	**	1 Templadero x 20 metros. 5 T x Jornal / día	*	3	7,000	21,000	*	21,000
Compra de Grapas	1	**		Kilos	945	20.4	19,278	Entidades	19,278
Mano de Obra	1.7	**		Jornales	15	7,000	105,000	Comunidad	105,000
- Regado de Agua	24	May-Ago 2003	Durante 3 meses, 2 veces por semana 20 jornales cada vez	*	240	7,000	1,680,000	*	1,680,000
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	*	120	7,000	840,000	*	840,000
TOTAL						5,286,278			
Comunidad						3,392,500	64.5%		
Cabildo Mayor						500,000	9.5%		
Entidades						1,363,778	25.9%		

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 9 los miembros del Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

468

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 33

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

MAJAGUAL - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE : <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area del Cultivo		Feb-Mar 2003		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	Cabildo Mayor	500,000
- Limpia del Terrano (Cortado de Maleza)	1	Abril-May 2003	20 jornales por hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	Comunidad	70,000
- Quemada del Monte :	1	"	3 jornales por hectárea	"	1.5	7,000	10,500	"	10,500
- Preparación del Abono :		Ene-Mar 2003							
Apartar el área			2 metros cuadrados, separados con palos						
Se hecha el estiércol	3		8 Jornales por cada capa (operación) / 30 bultos. Capas de 20 centímetros	"	12	7,000	84,000	"	84,000
Recoger y colocar matas *			En capa de 30 centímetros de espesor						
Hechar ceniza			En capa de 10 centímetros de espesor						
Hechar paja podrido			Quando esté seco						
Hechar un viaje de agua									
<i>(Esta operación se realiza tres veces)</i>									
Revolver	1	" "	Cada tres días	"	10	7,000	70,000	"	70,000
Dejar	60	" "	Durante 60 días						
- Adquisición de Semilla	1	Abr03	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas *	2,500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Ahoyado	21	Abr-May 2003	Una Persona hace 100 hoyos en un día	Jornales	25	7,000	175,000	Comunidad	175,000
- Arreo de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	"	120,000
- Siembras	1	" "	Una Persona siembra 200 matas en 1 día	Jornales	13	7,000	87,500	"	87,500
- Abonado	1	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 200 matas/Trabajador/día. 30 bultos	"	13	7,000	87,500	"	87,500
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	2.25	42,000	94,500	Entidades	94,500
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada metro, 50 postes x día	Jornales	6	7,000	42,000	Comunidad	42,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 20 metros, 5 T x Jornal/día	"	3	7,000	21,000	"	21,000
Compra de Grapas	1	" "		Kilos	946	20.4	19,278	Entidades	19,278
Mano de Obra	1	" "		Jornales	22.5	7,000	157,500	Comunidad	157,500
- Regado de Agua	24	May-Ago 2003	Durante 3 meses, 2 veces por semana 10 jornales cada vez	"	120	7,000	840,000	"	840,000
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	120	7,000	840,000	"	840,000
TOTAL							4,468,778		
Comunidad							2,605,000	58.3%	
Cabildo Mayor							500,000	11.2%	
Entidades							1,363,778	30.5%	

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Son 12 los miembros del Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 355

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 34

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

MAJAGUAL - San Andrés de Sotavento

(en Pesos)

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE: Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo

- Area Resembrada		Feb-Mar 2003		Hectárea	0.25				
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	1	Abril-May 2003	20 jornales por hectárea	Jornales	5	7,000	35,000	Comunidad	35,000
- Quemada del Monte :	1	"	3 jornales por hectárea	"	0.8	7,000	5,250	"	5,250
- Preparación del Abono :		Ene-Mar 2003							
Apartar el área			2 metros cuadrados, separados con palos						
Se hecha el estiércol	3		8 Jornales por cada capa (operación) / 30 bultos Capas de 20 centímetros En capa de 30 centímetros de espesor En capa de 10 centímetros de espesor	"	6	7,000	42,000	"	42,000
Recoger y colocar matas *			Quando esté seco						
Hechar ceniza									
Hechar palo podrido									
Hechar un viaje de agua									
(Esta operación se realiza tres veces)									
Revolver	1	" "	Cada tres días	"	5	7,000	35,000	"	35,000
Dejar	60	" "	Durante 60 días						
- Adquisición de Semilla	1	Abr 03	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas *	1,250	500	625,000	Entidades	625,000
- Ahoyado	10	Abr-May 2003	Una Persona hace 100 hoyos en un día	Jornales	13	7,000	87,500	Comunidad	87,500
- Arreo de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	"	120,000
- Siembra	1	" "	Una Persona siembra 200 matas en 1 día	Jornales	6	7,000	43,750	"	43,750
- Abonado	1	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos. 200 matas/Trabajador/día. 30 bultos	"	6	7,000	43,750	"	43,750
- Regado de Agua	24	May-Ago 2003	Durante 3 meses, 2 veces por semana 5 jornales cada vez	"	30	7,000	210,000	"	210,000
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	60	7,000	420,000	"	420,000

TOTAL
Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

1,687,260	
1,042,250	62.5%
625,000	37.5%

Fuente: Tablas de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 132

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 35

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

LOVERAN - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Área del Cultivo		Feb-Mar 2003		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	Cabildo Mayor	500,000
- Limpieza del Terreno (Cortado de Madera)	1.1	Abril-May 2003	20 jornales por hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	Comunidad	70,000
- Quemada del Monte	1	"	3 jornales por hectárea	"	1.5	7,000	10,500	"	10,500
- Preparación del Abono		feb-Abr 2003							
Apartar el área			2 metros cuadrados, separados con palos						
Se hecha el estiércol	3	" "	8 Jornales por cada capa (operación) / 30 bultos	"	12	7,000	84,000	"	84,000
Recoger y colocar matas *			Capas de 20 centímetros						
Hechar ceniza			En capa de 30 centímetros de espesor						
Hechar paja podrida			En capa de 10 centímetros de espesor						
Hechar un viaje de agua			Cuando esté seco						
(Esta operación se realiza tres veces)									
Revolver	1	" "	Cada tres días	"	10	7,000	70,000	"	70,000
Dejar	60	" "	Durante 60 días						
- Adquisición de Semilla	1	Abr 03	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 2 mt. de distancia	Matas *	2,500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Ahoyado	2.8	Abr-May 2003	Una Persona hace 100 hoyos en un día	Jornales	25	7,000	175,000	Comunidad	175,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	"	120,000
- Siembra	1.4	" "	Una Persona siembra 200 matas en un día	Jornales	13	7,000	87,500	"	87,500
- Abonado	1.4	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 200 matas / Trabajador / día 30 bultos	"	13	7,000	87,500	"	87,500
- Posteado y colocada de alambre									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	2.25	42,000	94,500	Entidades	94,500
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada metro, 50 postes x día	Jornales	6	7,000	42,000	Comunidad	42,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 20 metros, 5 T x Jornal / día	"	3	7,000	21,000	"	21,000
Compra de Grapas	1	" "		Kilos	945	20.4	19,278	Entidades	19,278
Mano de Obra	1.7	" "		Jornales	15	7,000	105,000	Comunidad	105,000
- Regado de Agua	24	May-Ago 2003	Durante 3 meses, 2 veces por semana 5 jornales cada vez	"	60	7,000	420,000	"	420,000
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	120	7,000	840,000	"	840,000
TOTAL						3,996,278			
Comunidad						2,012,500	50.4%		
Cabildo Mayor						620,000	15.5%		
Entidades						1,363,778	34.1%		

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 9 los miembros del Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 288

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 36

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

PAJONAL - San Andrés de Sotavento

(en Pesos)

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo									
- Área del Cultivo		Feb-Mar 2003		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	Comunidad	500,000
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	1	Abril-May 2003	20 jornales por hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	*	70,000
- Quemada del Monte :	1	*	3 jornales por hectárea	*	2	7,000	10,500	*	10,500
- Preparación del Abono :									
Apartar el área	3	Ene-Mar 2003	2 metros cuadrados, separados con palos	*	12	7,000	84,000	*	84,000
Se hecha el estiércol			8 Jornales por cada capa (operación) / 30 buitos						
Recoger y colocar matas *			Capas de 20 centímetros						
Hechar ceniza			En capa de 30 centímetros de espesor						
Hechar palo podrido			En capa de 10 centímetros de espesor						
Hechar un vial de agua			Quando esté seco						
(Esta operación se realiza tres veces)									
Revolver	1	* *	Cada tres días	*	10	7,000	70,000	*	70,000
Dejar	60	* **	Durante 60 días						
- Adquisición de Semilla	1	Abr 03	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas *	2,500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Ahoyado	1.2	Abr-May 2003	Una Persona hace 100 hoyos en un día	Jornales	25	7,000	175,000	Comunidad	175,000
- Arreo de la Semilla	1	- *	Transporte en Carro y bumo / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	*	120,000
- Siembra	1	* *	Una Persona siembra 200 matas en 1 día	Jornales	13	7,000	87,500	*	87,500
- Abonado	1	- *	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 200 matas / Trabajador / día 30 buitos	*	13	7,000	87,500	*	87,500
- Posteo y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	* *	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corte de Postes	1	- **	1 poste cada metro 50 postes x día	Jornales	6	7,000	42,000	Comunidad	42,000
Corte de Templaderos	1	- **	1Templadero x 20 metros, 5 T x Jorna/día	*	3	7,000	21,000	*	21,000
Compra de Grapas	1	- **		Kilos	1,260	20.4	25,704	Entidades	25,704
Mano de Obra	0.7	- **		Jornales	15	7,000	105,000	Comunidad	105,000
- Regado de Agua	24	May-Ago 2003	Durante 3 meses, 2 veces por semana 5 jornales cada vez	*	60	7,000	420,000	*	420,000
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	*	120	7,000	840,000	*	840,000
TOTAL						4,034,204			
Comunidad						2,632,500	65.3%		
Cafildo Mayor									
Entidades						1,401,704	34.7%		

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 20 los miembros del Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 288

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anejo 37

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

PAJONAL - San Andrés de Sotavento

(en Pesos)

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE: Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo

- Area Resembrada		Feb-Mar 2003		Hectárea	0.46					
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	1	Abril-May 2003	20 jornales por hectárea	Jornales	9.2	7,000	64,400	Comunidad	64,400	
- Quemada del Monte	1	*	3 jornales por hectárea	*	1.4	7,000	9,660	*	9,660	
- Preparación del Abono:										
Apartar el área	3	Ene-Mar 2003	2 metros cuadrados, separados con palos							
Se hecha el estercol			8 Jornales por cada capa (operación) / 30 bultos	*	11	7,000	77,280	*	77,280	
Recoger y colocar matas *			Capas de 20 centímetros							
Hechar ceniza			En capa de 30 centímetros de espesor							
Hechar palo podrido			En capa de 10 centímetros de espesor							
Hechar un viaje de agua			Cuando esté seco							
(Esta operación se realiza tres veces)										
Revolver	1	* * *	Cada tres días	*	9.2	7,000	64,400	*	64,400	
Dejar	60	* * *	Durante 60 días							
- Adquisición de Semilla	1	Abr 03	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt de distancia	Matas *	2,300	500	1,150,000	Entidades	1,150,000	
- Ahoyado	11	Abr-May 2003	Una Persona hace 100 hoyos en un día	Jornales	23	7,000	161,000	Comunidad	161,000	
- Arreado de la Semilla	1	* * *	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	*	120,000	
- Siembra	1	* * *	Una Persona siembra 200 matas en 1 día	Jornales	11.5	7,000	80,500	*	80,500	
- Abonado	1	* * *	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 200 matas / Trabajador / día, 30 bultos	*	11.5	7,000	80,500	*	80,500	
- Regado de Agua	24	May-Ago 2003	Durante 3 meses, 2 veces por semana 5 jornales cada vez	*	55.2	7,000	386,400	*	386,400	
- Limpieza : Mantenimiento	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	*	110.4	7,000	772,800	*	772,800	
TOTAL						2,966,940				
Comunidad						1,816,940	61.2%			
Cabildo Mayor										
Entidades						1,150,000	38.8%			

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
 Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 242

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 38

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

LOS UNIDOS - San Andrés de Sotavento

(en Pesos)

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- <i>Area del Cultivo</i>		Feb-Mar 2003		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	Cabildo Mayor	500,000
- <i>Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)</i>	1	Abril-May 2003	20 jornales por hectárea	Jornales	10	7,000	70,000	Comunidad	70,000
- <i>Quemada del Monte :</i>	1		3 jornales por hectárea	*	1.5	7,000	10,500	*	10,500
- <i>Preparación del Abono :</i>		Ene-Mar 2003							
Apartar el área									
Se hecha el estiércol	3	* *	2 metros cuadrados, separados con palos 6 Jornales por cada capa (operación) / 30 bultos Capas de 20 centímetros En capa de 30 centímetros de espesor En capa de 10 centímetros de espesor	*	12	7,000	84,000	*	84,000
Recoger y colocar matas * Hechar ceniza Hechar palo podrido Hechar un viaje de agua (Esta operación se realiza tres veces)									
Revolver	1	* *	Cada tres días	*	10	7,000	70,000	*	70,000
Dejar	60	* *	Durante 60 días						
- <i>Adquisición de Semilla</i>	1	Abr 03	Sistema de siembra : cada 2 mts y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas *	2,500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- <i>Ahoyado</i>	2.5	Abr-May 2003	Una Persona hace 100 hoyos en un día	Jornales	25	7,000	176,000	Comunidad	176,000
- <i>Arreado de la Semilla</i>	1	* *	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	*	120,000
- <i>Siembra</i>	1.25	* *	Una Persona siembra 200 matas en 1 día	Jornales	13	7,000	87,500	*	87,500
- <i>Abonado</i>	0.735294	* *	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 200 matas / Trabajador / día 30 bultos		13	7,000	87,500	*	87,500
- <i>Posteado y colocada de alambre :</i>									
Adquisición de Alambre	1	* *	3 filas	Rollos	2.25	42,000	94,500	Entidades	94,500
Corte de Postes	1	* *	1 poste cada metro, 50 postes x día	Jornales	6	7,000	42,000	Comunidad	42,000
Corte de Templaderos	1	* *	1Templadero x 20 metros. 5 T x Jornal/día		3	7,000	21,000	*	21,000
Compra de Guapas	1	* *		Kilos	945	20.4	19,278	Entidades	19,278
Mano de Obra	0.9	* *		Jornales	15	7,000	105,000	Comunidad	105,000
- <i>Regado de Agua</i>	24	May-Ago 2003	Durante 3 meses, 2 veces por semana 5 jornales cada vez	*	60	7,000	420,000	*	420,000
- <i>Limpieza : Mantenimiento</i>	24	May 03-Abr 05	Una vez por mes. 10 jornales cada vez. durante 2 años	*	120	7,000	840,000	*	840,000
TOTAL						3,996,278			
Comunidad						2,132,500	53.4%		
Cabildo Mayor						500,000	12.5%		
Entidades						1,363,778	34.1%		

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Son 17 los miembros del Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 288

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 39

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

CUESTA ABAJO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal

RESPONSABLE: Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	0.25	1,000,000	250,000	Comunidad	250,000
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	1	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 0.25 hectáreas	Jornales	5	7,000	35,547	"	35,547
- Preparación del Abono:									
Hechar abono	1	Feb 03	Trabajaría en esta actividad todo el Grupo	"	5	7,000	35,000	"	35,000
Hechar Mata Raton									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Varias									
Hechar agua cada tres días	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	"	6.7	7,000	48,887	"	48,887
Bañar cada tres días	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	"	6.7	7,000	48,887	"	48,887
(Se deja 40 días)	40	Feb 03							
- Recogida del Abono Orgánico	1	Abr-May 2003	Carreteada = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 palas/Costo día burro?	"	8	7,000	54,888	"	54,888
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 m. de distancia 20 filas de 80 matas cada una Area Sembrada (3.200+(0.7*3.200))	Matas	1,250	500	625,000	Entidades	625,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Ahoyado	0.6	" "	Una Persona hace 70 hoyos en un día	Jornales	18	7,000	125,000	"	125,000
- Siembra y Abonado	1	" "	Una Persona siembra y abona 150 matas en 1 día	Jornales	6	7,000	58,333	"	58,333
- Posteo y colocada de alambre:									
Adquisición de Alambre	1	" "	4 líneas, Perímetro = 300mts	Rollos	2	42,000	84,000	Entidades	84,000
Adquisición de Postes	1	" "	45 palos por 4 lados	Postes	119	180	21,375	Comunidad	21,375
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero cada 20 mts	Templadero	10	3,600	36,000	"	36,000
Compra de Grapas	1	" "	2 kilos de grapa gruesa y 5 de delgada	Kilos	5	2,040	9,563	Entidades	9,563
Mano de Obra	1.0	" "		Jornales	31	7,000	218,750	Comunidad	218,750
- Regado de Agua	24	May - Ago 03	300 matas x Persona / 9 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	100	7,000	700,000	"	700,000
- Limpieza: Mantenimiento	12	May 03-Abr 04	Una vez por mes, 6 jornales cada vez, durante 12 meses	"	48	7,000	336,000	"	336,000

TOTAL

Comunidad

2,802,589

2,084,026 74.4%

Entidades

718,563 25.6%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

32 Socios conforman el Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

237

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA
 Anexo 40
 MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA
 CUESTA ABAJO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (dias)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO: Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal

RESPONSABLE: Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	0.04	1,000,000	40,000	Comunidad	40,000
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	↑	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 0.04 hectáreas	Jornales	0.8	7,000	5,688	"	5,688
- Preparación del Abono:									
Hechar abono	↑	Feb 03	Trabajaría en esta actividad todo el Grupo	"	0.8	7,000	5,600	"	5,600
Hechar Mata Raton									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Vanas									
Hechar a guacada tres días	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	"	1.1	7,000	7,487	"	7,487
Batir cada tres días	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	"	1.1	7,000	7,487	"	7,487
(Se dejó 40 días)	40	Feb 03							
- Recogida del Abono Orgánico	↑	Abr-May 2003	Carretea = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 palas/Costo dia burro ?	"	1.3	7,000	8,750	"	8,750
- Adquisición de Semilla	↑	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt. de distancia 20 filas de 80 matas cada una Area Sembrada (3.200*(0,7*3.200))	Matas	200	500	100,000	Entidades	100,000
- Arreado de la Semilla	↑	" "	Transporte en Cano y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Ahoyado	0.1	" "	Una Persona hace 70 hoyos en un día	Jornales	2.9	7,000	20,000	"	20,000
- Siembra y Abonado	↑	" "	Una Persona siembra y abona 150 matas en 1 día	Jornales	1.3	7,000	9,333	"	9,333
- Regado de Agua	24	May - Ago 03	300 matas x Persona / 9 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	2.6	7,000	17,920	"	17,920
- Limpieza : Mantenimiento	12	May 03-Abr 04	Una vez por mes, 8 jornales cada vez, durante 12 meses	"	7.7	7,000	53,760	"	53,760

TOTAL
 Comunidad
 Entidades

395,984	
295,984	74.7%
100,000	25.3%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
 32 Socios conforman el Grupo Asociativo
 Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 19

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 41

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

BELLA VISTA A - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	Cabildo	500,000
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	1	Abr-May 2003	Cortado de la maleza 1 hectárea	Jornales	10	7,000	71,084	Comunidad	71,084
- Preparación del Abono :									
Hechar abono	1	Feb 03	Trabajarla en esta actividad todo el Grupo	"	10	7,000	70,000	"	70,000
Hechar Mata Ratón									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Varias									
Hechar agua cada tres días	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	"	13	7,000	93,333	"	93,333
Batir cada tres días (Se deja 40 días)	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	"	13	7,000	93,333	"	93,333
- Recogida del Abono Orgánico	17	Abr-May 2003	Carretea = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 palas/Costo día burro ?	"	16	7,000	109,375	"	109,375
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 ml. de distancia 20 filas de 80 matas cada una Area Sembrada (3 200+(0,7*3 200))	Matas	2,500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	"	120,000
- Ahoyado	4	" "	Una Persona hace 70 hoyos en un día	Jornales	38	7,000	250,000	"	250,000
- Siembra y Abonado	19	" "	Una Persona siembra y abona 150 matas en 1 día	Jornales	17	7,000	116,667	"	116,667
- Posteo y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	4 líneas, Perímetro = 300mts	Rollos	3	42000	126,000	Entidades	126,000
Adquisición de Postes	1	" "	45 palos por 4 lados	Postes	178	180	32,063	Comunidad	32,063
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templaderc cada 20 mts	Templaderc	15	3,600	54,000	"	54,000
Compra de Grapas	1	" "	2 kilos de grapa gruesa y 5 de delgada	Kilos	7	2,040	14,344	Entidades	14,344
Mano de Obra	52	" "		Jornales	47	7,000	328,125	Comunidad	328,125
- Regado de Agua	24	May - Ago 03	300 matas x Persona / 9 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	200	7,000	1,400,000	"	1,400,000
- Limpieza : Mantenimiento	12	May 03- Abr 04	Una vez por mes, 6 jornales cada vez durante 12 meses	"	72	7,000	504,000	"	504,000
TOTAL						5,132,333			
Comunidad						3,241,990	63.2%		
Cabildo Mayor						500,000	9.7%		
Entidades						1,390,344	27.1%		

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

10 Socios conforman el Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 434

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 42

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

BELLA VISTA A - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	0.05				
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	†	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 0.05 hectárea	Jornales	1	7,000	7,109	Comunidad	7,109
- Preparación del Abono:									
Hechar abono	†	Feb 03	Trabajaria en esta actividad todo el Grupo	"	1	7,000	7,000	"	7,000
Hechar Mata Ratón									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Varias									
Hechar agua cada tres días	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	"	1	7,000	9,333	"	9,333
Batir cada tres días (Se deja 40 días)	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	"	1	7,000	9,333	"	9,333
- Recogida del Abono Orgánico	0.2	Abr-May 2003	Carreleada = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 palas/Costo día burro ?	"	1.6	7,000	10,938	"	10,938
- Adquisición de Semilla	†	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt. de distancia 20 filas de 80 matas cada una Area Sembrada (3 200*(0.7*3 200))	Matas	250	500	125,000	Entidades	125,000
- Arreado de la Semilla	†	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	"	120,000
- Ahoyado	0	" "	Una Persona hace 70 hoyos en un día	Jornales	3.6	7,000	25,000	"	25,000
- Siembra y Abonado	0.2	" "	Una Persona siembra y abona 150 matas en 1 día	Jornales	1.7	7,000	11,887	"	11,887
- Regado de Agua	24	May - Ago 03	300 matas x Persona / 9 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	2	7,000	14,000	"	14,000
- Limpieza: Mantenimiento	12	May 03-Abr 04	Una vez por mes, 6 jornales cada vez, durante 12 meses	"	7.2	7,000	50,400	"	50,400
TOTAL						389,780			
Comunidad						284,780	67.9%		
Entidades						125,000	32.1%		

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

10 Socios conforman el Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 43

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

PATIO BONITO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo									
- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	Cabildo Mayor	500,000
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	1	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 0.5 hectárea	Jornales	10	7,000	71,094	Comunidad	71,094
- Preparación del Abono:									
Hechar abono	1	Feb 03	Trabajarla en esta actividad todo el Grupo	"	10	7,000	70,000	"	70,000
Hechar Mata Raton									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Varias									
Hechar agua cada tres días	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	"	13	7,000	93,333	"	93,333
Batir cada tres días (Se deja 40 días)	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	"	13	7,000	93,333	"	93,333
- Recogida del Abono Orgánico	16	Abr-May 2003	Carretea = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/ 1 burro transporta 40 palas/Costo día burro ?	"	16	7,000	109,375	"	109,375
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt. de distancia 20 filas de 60 matas cada una Area Sembrada (3.200+(0,7*3.200))	Matas	2.500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Ahoyado	36	" "	Una Persona hace 70 hoyos en un día	Jornales	36	7,000	250,000	"	250,000
- Siembra y Abonado	17	" "	Una Persona siembra y abona 150 matas en 1 día	Jornales	17	7,000	116,667	"	116,667
- Posteo y colocada de alambre:									
Adquisición de Alambre	1	" "	4 líneas, Perímetro = 300mts	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Adquisición de Postes	1	" "	45 palos por 4 lados	Postes	178	180	32,063	Comunidad	32,063
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero cada 20 mts	Templadero	15	3,600	54,000	"	54,000
Compra de Grapas	1	" "	2 kilos de grapa gruesa y 5 de delgada	Kilos	7	2,040	14,344	Entidades	14,344
Mano de Obra	4.7	" "		Jornales	47	7,000	328,125	Comunidad	328,125
- Regado de Agua	24	May - Ago 03	300 matas x Persona / 9 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	200	7,000	1,400,000	"	1,400,000
- Limpieza: Mantenimiento	12	May 00-Abr 03	Una vez por mes, 6 jornales cada vez durante 2 meses	"	72	7,000	504,000	"	504,000
TOTAL						5,132,333			
Comunidad						3,241,990	63.2%		
Cabildo Mayor						500,000	9.7%		
Entidades						1,390,344	27.1%		

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

10 Socios conforman el Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

434

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 44

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

PATIO BONITO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO: Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal

RESPONSABLE: Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo

- Adquisición de Tierra		Feb 03		Heclárea	0.47				
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	†	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 0.5 hectárea	Jornales	9.5	7,000	66,828	Comunidad	66,828
- Preparación del Abono:									
Hechar abono	†	Feb 03	Trabajaría en esta actividad todo el Grupo	"	9.4	7,000	65,800	"	65,800
Hechar Mata Ratón									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Varias									
Hechar agua cada tres días	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	"	12.5	7,000	87,733	"	87,733
Batir cada tres días (Se deja 40 días)	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	"	12.5	7,000	87,733	"	87,733
- Recogida del Abono Orgánico	1.5	Abr-May 2003	Carretea = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 palas/Costo día burro?	"	14.7	7,000	102,813	"	102,813
- Adquisición de Semilla	†	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt de distancia 20 filas de 80 matas cada una Área Sembrada. (3,200 + (0.7 * 3,200))	Matas	2,350	500	1,175,000	Entidades	1,175,000
- Arreado de la Semilla	†	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Ahoyado	3.4	" "	Una Persona hace 70 hoyos en un día	Jornales	33.6	7,000	235,000	"	235,000
- Siembra y Abonado	1.6	" "	Una Persona siembra y abona 150 matas en 1 día	Jornales	16	7,000	109,667	"	109,667
- Regado de Agua	24	May - Ago 03	300 matas x Persona / 9 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	188	7,000	1,316,000	"	1,316,000
- Limpieza: Mantenimiento	12	May 00-Abr 03	Una vez por mes, 6 jornales cada vez, durante 12 meses	"	72	7,000	504,000	"	504,000

TOTAL
Comunidad

3,870,574	
2,895,574	69.8%
1,175,000	30.4%

Entidades

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 388

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 45

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

BELLA VISTA B - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo									
- Área del Cultivo		Feb 03		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	Cabildo Mayor	500,000
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	1	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 10 jornales por ha	Jornales	5	7,000	35,547	Comunidad	35,547
- Preparación del Abono									
Hechar abono	1	Feb 03	Trabajaría en esta actividad todo el Grupo media jornada cada uno	"	26.3	7,000	183,750	"	183,750
Hechar Mata Raton									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Vanas									
Hechar agua cada tres días	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	"	6.7	7,000	46,667	"	46,667
Bañr cada tres días (Se deja 40 días)	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	"	6.7	7,000	46,667	"	46,667
- Recogida del Abono Orgánico	1	Abr-May 2003	Carretea = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/ 1 burro transporta 40 palas/ Costo día burro ?	"	7.8	7,000	54,688	"	54,688
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 2 mt. de distancia 20 filas de 60 matas cada una Area Sembrada (3.200+(0,7*3.200))	Matas	2,500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Ahoyado	0.3	" "	Una Persona hace 70 hoyos en un día	Jornales	36	7,000	250,000	"	250,000
- Siembra y Abonado	1	" "	Una Persona siembra y abona 150 matas en 1 día	"	17	7,000	116,667	"	116,667
- Posteo y colocada de alambre									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 lneas Perimetro = 300mts	Rollos	2.25	42,000	94,500	Entidades	94,500
Adquisición de Postes	1	" "	1 poste cada metro	Postes	300	180	54,000	Comunidad	54,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero cada 20 mts.	Templadero	15	3,600	54,000	"	54,000
Compra de Grapas	1	" "	2 kilos de grapa gruesa y 5 de delgada	Kilos	945	20	19,278	Entidades	19,278
Mano de Obra	0.2	" "		Jornales	23	7,000	164,063	Comunidad	164,063
- Regado de Agua	24	May - Ago 03	300 matas x Persona / 9 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	200	7,000	1,400,000	"	1,400,000
- Limpieza: Mantenimiento	6	May 03-Nov 04	Una vez por mes, 30 jornales cada vez, durante 6 meses	"	18	7,000	126,000	"	126,000
TOTAL						4,515,825			
Comunidad						2,652,047	58.7%		
Cabildo Mayor						500,000	11.1%		
Entidades						1,363,778	30.2%		

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

20 familias que conforman el Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

346

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 46

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA
BELLA VISTA B - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO: Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal

RESPONSABLE: Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo

- Adquisición de Tierra		Feb 03		Hectárea	0.5	1,000,000	500,000	Cabildo Mayor	500,000
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	↑	Abr-May 2003	Cortado de la maleza 10 jomales por ha	Jornales	5	7,000	35,547	Comunidad	35,547
- Preparación del Abono:									
Hechar abono	↑	Feb 03	Trabajarla en esta actividad todo el Grupo media jornada cada uno	*	26.3	7,000	183,750	"	183,750
Hechar Mata Raton									
Hechar Ceniza									
Hechar Hojas Varias									
Hechar agua cada tres días	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	*	6.7	7,000	46,667	"	46,667
Batir cada tres días (Se deja 40 días)	13	Feb 03	Cada tres días, 1 jornal, durante 40 días	*	6.7	7,000	46,667	"	46,667
- Recogida del Abono Orgánico	↑	Abr-May 2003	Carretea = 1 pala por mata/ 1 pala tiene entre 2 o 3 libras/1 burro transporta 40 pales/Costo dia burro ?	*	7.8	7,000	54,888	"	54,888
- Adquisición de Semilla	↑	" "	Sistema de siembra: cada 2 mts. y en hileras a 2 mt de distancia 20 filas de 80 matas cada una Area Sembrada (3 200*(0,7*3 200))	Matas	2.500	500	1,250,000	Entidades	1,250,000
- Arreo de la Semilla	↑	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Ahoyado	0.3	" "	Una Persona hace 70 hoyos en un día	Jornales	36	7,000	250,000	"	250,000
- Siembra y Abonado	↑	" "	Una Persona siembra y abona 150 matas en 1 día	*	17	7,000	116,667	"	116,667
- Posteo y colocada de alambre:									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 líneas, Perimetro = 300mts	Rollos	2.25	42,000	94,500	Entidades	94,500
Adquisición de Postes	1	" "	1 poste cada metro	Postes	300	180	54,000	Comunidad	54,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero cada 20 mts	Templadero	15	3,800	54,000	"	54,000
Compra de Grapas	1	" "	2 kilos de grapa gruesa y 5 de delgada	Kilos	945	20	19,278	Entidades	19,278
Mano de Obra	0.2	" "		Jornales	23	7,000	164,063	Comunidad	164,063
- Regado de Agua	24	May - Ago 03	300 matas x Persona / 9 jomales x regada / 2 días x semana / 3 meses	*	200	7,000	1,400,000	"	1,400,000
- Limpieza: Mantenimiento	6	May 03-Nov 04	Una vez por mes 30 jomales cada vez, durante 6 meses	*	18	7,000	126,000	"	126,000

TOTAL
Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

4,515,825

2,852,047	58.7%
500,000	11.1%
1,363,778	30.2%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Jomales necesarios para adelantar el Cultivo 348

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 47

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

EL DELIRIO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (dias)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO: **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE: *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1,000,000	1,000,000	1,000,000	Cabildo
- Limpia del Terreno	17	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 1 hectárea	Jornales	15	7,000	105,000	105,000	Comunidad
- Quemada del Monte	1	" "		"	2	7,000	14,000	14,000	"
- Preparación del Abono **									
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt de distancia	Matas *	5,000	500	2,500,000	2,500,000	Entidades
- Arreado de la Semilla (Recogida y traslado)	1	" "	Si es cerca, 250 matas una Persona	Jornales	20	7,000	140,000	140,000	Comunidad
- Ahoyado y Siembra (debe ser simultáneo)	111	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	100	7,000	700,000	700,000	"
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	126,000	Entidades
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada metro, 200 postes x día	Jornales	2	7,000	14,000	14,000	Comunidad
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 30 mts, 5 T x Jornal/día	"	27	7,000	18,667	18,667	"
Compra de Grapas	1	" "	3 grapas por templadero y 3 por poste	Kilos	1,242	20	25,337	25,337	Entidades
Mano de Obra	1	" "	3 jornales para los Templaderos y 3 para los postes	Jornales	6	7,000	42,000	42,000	Comunidad
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 20 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	480	7,000	3,360,000	3,360,000	"
- Limpeza : Mantenimiento	6	May 03-Abr 04	Una vez cada 2 meses, 5 jornales cada vez durante 1 año	"	36	7,000	252,000	252,000	"

TOTAL

Comunidad

Cabildo

Entidades

8,297,003

4,645,667	56%
-----------	-----

1,000,000	12%
-----------	-----

2,651,337	32%
-----------	-----

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 9 Socios

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

664

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 48

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA
COSTA RICA - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	0.25	1,000,000	250,000	250,000	Comunidad
					0.75	1,000,000	750,000	750,000	Cabildo Mayor
- Limpeza del Terreno y Corte de Madera	17	Abr-May 2003	Cortado de la maleza, 1 hectárea	Jornales	15	7,000	105,000	105,000	Comunidad
- Quemada del Monte	1	" "		"	2	7,000	14,000	14,000	"
- Preparación del Abono **									
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt de distancia	Matas *	5,000	500	2,500,000	2,500,000	Entidades
- Arreado de la Semilla (Recogida y traslado)	1	" "	250 matas una Persona	Jornales	20	7,000	140,000	140,000	Comunidad
- Ahoyado y Siembra (debe ser simultáneo)	111	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	100	7,000	700,000	700,000	"
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	126,000	Entidades
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada metro 200 postes x día	Jornales	2	7,000	14,000	14,000	Comunidad
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 30 mts , 5 T x Jornal/día	"	27	7,000	18,667	18,667	"
Compra de Grapas	1	" "	3 grapas por templadero y 3 por poste	Kilos	1,240	20	25,296	25,296	Entidades
Mano de Obra	1	" "	3 jornales para los Templaderos y 3 para los postes	Jornales	6	7,000	42,000	42,000	Comunidad
- Regado de Agua	24	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 3 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	480	7,000	3,360,000	3,360,000	"
- Limpeza : Mantenimiento	6	May 03-Abr 04	Una vez cada 2 meses, 6 jornales cada vez, durante 1 año	"	36	7,000	252,000	252,000	"

TOTAL
Comunidad
Cabildo
Entidades

8.296.963	
4,895,667	59%
750,000	9%
2,651,296	32%

Fuente **Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha San 20 Socios**

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 664

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 49

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

CARRETOS - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1 000,000	1,000,000	1,000,000	Comunidad
- Limpeza del Terreno y Corte de Madera	1	Abr-May 2003	Cortado de la maleza 1/4 de hectárea	Jornales	15	7,000	105,000	105,000	"
- Quemada del Monte	1	" "		"	2	7,000	14,000	14,000	"
- Preparación del Abono **									
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt de distancia	Matas *	5,000	500	2,500,000	2,500,000	Entidades
- Arreado de la Semilla (Recogida y traslado)	1	" "	250 matas una Persona	Jornales	20	7,000	140,000	140,000	Comunidad
- Ahoyado y Siembra (debe ser simultáneo)	5 9	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	100	7,000	700,000	700,000	"
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	126,000	Entidades
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada metro, 200 postes x día	Jornales	2	7,000	14,000	14,000	Comunidad
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 30 mts, 5 T x Jornal/día	"	2 7	7,000	18,667	18,667	"
Compra de Grapas	1	" "	3 grapas por templadero y 3 por poste	Kilos	1,240	20 4	25,296	25,296	Entidades
Mano de Obra	1	" "	3 Jornales para los Templaderos y 3 para los postes	Jornales	6	7,000	42,000	42,000	Comunidad
- Regado de Agua	24	May-Ago 03	250 matas x Persona /3 jornales x regada /2 días x semana /3 meses	"	480	7,000	3,360,000	3,360,000	"
- Limpeza : Mantenimiento	6	May 03-Abr 04	Una vez cada 2 meses 6 jornales cada vez, durante 1 año	"	36	7,000	252,000	252,000	"

TOTAL

8,296,963

Comunidad

5,645,667 68%

Entidades

2,651,296 32%

Fuente Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 17 los Miembros que conforman el Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 664

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 50

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

EL CONTENIDO - San Andrés de Sotavento

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO: **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE: *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1,000,000	1,000,000	1,000,000	Comunidad
- Limpieza del Terreno y Corte de Madera	15	Abr-May 2003	Cortado de la maleza 1 hectárea	Jornales	15	7,000	105,000	105,000	Comunidad
- Quemada del Monte	1	" "		"	2	7,000	14,000	14,000	Comunidad
- Preparación del Abono **									
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas *	5,000	500	2,500,000	2,500,000	Entidades
- Arreado de la Semilla (Recogida y traslado)	1	" "	250 matas una Persona	Jornales	20	7,000	140,000	140,000	Comunidad
- Ahoyado y Siembra (debe ser simultáneo)	10	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	100	7,000	700,000	700,000	Comunidad
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	126,000	Entidades
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada metro, 200 postes x día	Jornales	2	7,000	14,000	14,000	Comunidad
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 30 mts, 5 T x Jornal/día	"	27	7,000	18,667	18,667	"
Compra de Grapas	1	" "		Kilos	1,240	20	25,296	25,296	Entidades
Mano de Obra	1	" "	3 jornales para los Templaderos y 3 para los postes	Jornales	6	7,000	42,000	42,000	Comunidad
- Regado de Agua	24	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 3 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	480	7,000	3,360,000	3,360,000	"
- Limpieza : Mantenimiento	6	May 03-Abr 04	Una vez cada 2 meses, 6 jornales cada vez, durante 1 años	"	36	7,000	252,000	252,000	"

TOTAL							8,296,983		
Comunidad							5,645,667	68%	
Entidades							2,651,296	32%	

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 10 los Miembros que conforman el Grupo Asociativo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 664

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 51

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

EL MARTILLO No. 1 - San Antonio de Palmíto

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE: *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1,000,000	1,000,000	Comunidad	1,000,000
- Limpia del Terreno	09	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 1 hectárea	Jornales	20	7,000	140,000	"	140,000
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt.	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Cercar			Con Palos	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Hechar primera capa de abono	3	*	4 Jomales por cada capa (operación)	"	12	7,000	84,000	"	84,000
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
<i>(Esta operación se realiza tres veces)</i>									
- Ahoyado	1	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22.2	7,000	155,540	"	155,540
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1,111	300	333,300	Entidades	333,300
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	1	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22.2	7,000	155,540	"	155,540
- Abonado	05	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos. 100 matas/Trabajador/día	"	11	7000	77,770	"	77,770
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	8	7,000	56,000	Comunidad	56,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	8	7,000	56,000	"	56,000
Compra de Grapas	1	" "			2,520	20.4	51,408	Entidades	51,408
Mano de Obra	1.4	" "		Jomales	30	7,000	210,000	Comunidad	210,000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	107	7,000	746,592	"	746,592
- Limpieza : Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jomales cada vez durante 2 años	"	240	7,000	1,680,000	"	1,680,000

TOTAL

Comunidad

Cabildo Mayor

Entidades

5,020,150

4,509,442 89.8%

510,708 10.2%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 22 los Socios que conforman este Grupo

Jomales necesarios para adelantar el Cultivo 484

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 52

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

EL MARTILLO No. 1 - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO **Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	06				
- Limpia del Terreno	0.5	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 0.6 hectárea	Jornales	12	7.000	84.050	Comunidad	84.050
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt	"	1.2	7.000	8.405	"	8.405
Cercar			Con Palos	"	1.2	7.000	8.405	"	8.405
Hechar primera capa de abono	3	"	4 Jornales por cada capa (operación)	"	7.2	7.000	50.430	"	50.430
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	1	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	13.3	7.000	93.380	"	93.380
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt de distancia	Matas	687	300	200.100	Entidades	200.100
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120.000	120.000	Comunidad	120.000
- Siembra	1	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	13.3	7.000	93.380	"	93.380
- Abonado	0.3	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	7	7000	46.690	"	46.690
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	38.4	7.000	269.096	"	269.096
- Limpieza : Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez durante 2 años	"	144.1	7.000	1.008.605	"	1.008.605

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

1,982,541

1,782,441	89.9%
-----------	-------

200.100	10.1%
---------	-------

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 237

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 53

MATRIZ DE PLANIFICACION - SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

CHUPUNDUN - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1 000,000	1 000,000	Comunidad	1,000,000
- Limpia del Terreno	1.4	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 1 hectárea	Jornales	20	7 000	140 000	"	140 000
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt.	"	2	7 000	14 000	"	14 000
Cercar			Con Palos	"	2	7 000	14 000	"	14 000
Hechar primera capa de abono	3		4 Jornales por cada capa (operación)	"	12	7 000	84 000	"	84 000
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Aboyado	1.6	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22.2	7 000	155 540	"	155 540
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1,111	300	333,300	Entidades	333,300
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	1.6	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22.2	7 000	155 540	"	155 540
- Abonado	0.8	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos. 100 matas/Tabajador/día	"	11	7000	77 770	"	77 770
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126 000	Entidades	126 000
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	8	7 000	56 000	Comunidad	56 000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	8	7 000	56 000	"	56 000
Compra de Grapas	1	" "			2,520	20.4	51,408	Entidades	51,408
Mano de Obra	2.1	" "		Jornales	30	7 000	210 000	Comunidad	210 000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	106.7	7 000	746 592	"	746 592
- Limpeza : Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	240	7 000	1 680 000	"	1 680 000

TOTAL

Comunidad

Cabildo Mayor

Entidades

5,020,150

4 509 442 89.8%

510,708 10.2%

Fuente Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

El Grupo está conformado por 14 Socios

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

484

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 54

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

EL MARTILLO No. 2 - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	0.99				
- Limpa del Terreno	1.1	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 0.99 hectáreas	Jornales	19.9	7,000	139,160	Comunidad	139,160
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt.	"	1.99	7,000	13,916	"	13,916
Cercar			Con Palos	"	1.99	7,000	13,916	"	13,916
Hechar primera capa de abono	3	"	4 Jomales por cada capa (operación)	"	11.9	7,000	83,496	"	83,496
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	1	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	99.4	7,000	695,800	"	695,800
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	4,970	300	1,491,000	Entidades	1,491,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	6	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	99.4	7,000	695,800	"	695,800
- Abonado	2.8	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	49.7	7,000	347,900	"	347,900
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 20 jomales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	474.3	7,000	3,319,801	"	3,319,801
- Limpeza : Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jomales cada vez, durante 2 años	"	238.6	7,000	1,669,920	"	1,669,920

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

8,590,709

7,059,709	82.6%
-----------	-------

1,491,000	17.4%
-----------	-------

Fuente Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

El Grupo está conformado por 18 Socios

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo	997
---	-----

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 55

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

BARRANQUILLITA - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1,000,000	1,000,000	Cabildo Mayor	1,000,000
- Limpa del Terreno	1.1	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza 1 hectáreas	Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Preparación del Abono :									
Hacer Húeco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Cercar			Con Palos	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Hechar primera capa de abono	3		4 Jornales por cada capa (operación)	"	12	7,000	84,000	"	84,000
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	1.2	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22.2	7,000	155,540	"	155,540
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1,111	300	333,300	Entidades	333,300
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	1.2	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22.2	7,000	155,540	"	155,540
- Abonado	0.6	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos, 100 matas/Trabajador/día	"	11	7,000	77,770	"	77,770
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt. 100 postes x día	Jornales	8	7,000	56,000	Comunidad	56,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts. 5 T x Jornal/día	"	8	7,000	56,000	"	56,000
Compra de Grapas	1	" "			2,520	20.4	51,408	Entidades	51,408
Mano de Obra	1.7	" "		Jornales	30	7,000	210,000	Comunidad	210,000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	106.7	7,000	746,592	"	746,592
- Limpeza : Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	240	7,000	1,680,000	"	1,680,000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

5,020,150

3,508,442	69.9%
1,000,000	19.9%
510,708	10.2%

Fuente Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

El Grupo está conformado por 18 Socios

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

484

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 56

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA
ALGODONCILLO No 1 - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO : Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal

RESPONSABLE : Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	2				
- Limpia del Terreno	2 9	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 0 99 hectáreas	Jornales	40	7 000	280 000	Comunidad	280 000
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2 5 x 1 x 1 mt	"	4	7 000	28 000	"	28 000
Cercar			Con Palos	"	4	7 000	28 000	"	28 000
Hechar primera capa de abono	3	"	4 Jornales por cada capa (operación)	"	24	7 000	168 000	"	168 000
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Bañar									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	3 2	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	44 4	7 000	311 080	"	311 080
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	2 222	300	666 600	Entidades	666 600
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120 000	120 000	Comunidad	120 000
- Siembra	3	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	44 4	7 000	311 080	"	311 080
- Abonado	1 6	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	22 2	7000	155 540	"	155 540
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 9 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	426 6	7 000	2 986 368	"	2 986 368
- Limpieza : Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez durante 2 años	"	480	7 000	3 360 000	"	3 360 000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

8 414 868

7 748 068	92 1%
-----------	-------

666 600	7 9%
---------	------

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

El Grupo está conformado por 14 Socios

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo	1 090
---	-------

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 57

MATRIZ DE PLANIFICACION - SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

LA GRAN VIA No 2 - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1 000,000	1 000,000	Cabildo Mayor	1.000.000
- Limpla del Terreno	0 8	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza 1 hectáreas	Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Preparaci óndel Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt.	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Cercar			Con Palos	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Hechar primera capa de abono	3	*	4 Jornales por cada capa (operación)	"	12	7,000	84,000	"	84,000
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	0 9	Ab rMayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22 2	7,000	155,540	"	155,540
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1 111	300	333,300	Entidades	333,300
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro/ Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	0 9	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22 2	7,000	155,540	"	155,540
- Abonado	0 5	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos, 100 matas/Trabajador/día	"	11	7000	77,770	"	77,770
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt. 100 postes x día	Jornales	8	7,000	56,000	Comunidad	56,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	8	7,000	56,000	"	56,000
Compra de Grapas	1	" "		"	2,520	20,4	51,408	Entidades	51,408
Mano de Obra	1 3	" "		Jornales	30	7,000	210,000	Comunidad	210,000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	106 7	7,000	746,592	"	746,592
- Limpeza : Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	240	7,000	1,680,000	"	1,680,000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

5,020,150

3,509,442	69,9%
1,000,000	19,9%
510,708	10,2%

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
El Grupo está conformado por 24 Socios

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 484

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 58

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

LA GRAN VIA No. 1 - San Antonio de Palmíto

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE

OBJETIVO: Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal

RESPONSABLE : *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	1.5				
- Limpia del Terreno	1.9	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 1.5 hectáreas	Jornales	30	7.000	210.063	Comunidad	210.063
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt.	"	3	7.000	21.006	"	21.006
Cercar			Con Palos	"	3	7.000	21.006	"	21.006
Hechar primera capa de abono	3	"	4 Jornales por cada capa (operación)	"	18	7.000	126.038	"	126.038
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	2	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	33.3	7.000	233.380	"	233.380
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1.667	300	500.100	Entidades	500.100
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120.000	120.000	Comunidad	120.000
- Siembra	2	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	33.3	7.000	233.380	"	233.380
- Abonado	1	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	17	7000	116.690	"	116.690
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 7 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	240.1	7.000	1.680.840	"	1.680.840
- Limpiaza : Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	360.1	7.000	2.520.756	"	2.520.756

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

5,783,260

5,283,160	91.4%
-----------	-------

500.100	8.6%
---------	------

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

El Grupo está conformado por 16 Socios

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo	738
---	-----

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 59

MATRIZ DE PLANIFICACION - SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SAN MIGUEL - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1 8	1,000,000	1 800,000	Comunidad	1 800,000
- Limpia del Terreno	1 1	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 1 8 hectárea	Jornales	36	7 000	252,000	"	252,000
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2 5 x 1 x 1 mt	"	3 6	7 000	25,200	"	25,200
Cercar			Con Palos	"	3 6	7 000	25,200	"	25,200
Hechar primera capa de abono	3		4 Jornales por cada capa (operación)	"	21 6	7,000	151,200	"	151,200
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batr									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	1 3	Abr- Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	40 3	7 000	282,240	"	282,240
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	2,016	300	604,800	Entidades	604,800
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	1 3	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	40 3	7 000	282,240	"	282,240
- Abonado	0 6	" "	Recooger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	20 2	7000	141,120	Comunidad	141,120
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	4 5	35,000	157,500	Entidades	157,500
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	12	5,000	60,000	Comunidad	60,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	12	5,000	60,000	"	60,000
Compra de Grapas	1	" "			3,780	17	64,260	Entidades	64,260
Mano de Obra	1 4	" "		Jornales	45	7 000	315,000	Comunidad	315,000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 9 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	193 5	7 000	1,354,752	"	1,354,752
- Limpieza : Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 20 jornales cada vez, durante 2 años	"	480	7 000	3,360,000	"	3,360,000

TOTAL

Comunidad

Cabildo Mayor

Entidades

9,055,512

8,228,952 90.9%

826,560 9.1%

Fuente Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 32 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 908

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 60

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

LOS OLIVOS - San Antonio de Palmíto

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	VALOR	FUENTE
OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pagaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE : <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	15				
- Limpia del Terreno	21	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza 15 hectáreas	Jornales	30	7.000	210.063	Comunidad	210.063
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt.	"	3	7.000	21.006	"	21.006
Cercar			Con Palos	"	3	7.000	21.006	"	21.006
Hechar primera capa de abono	3		4 Jornales por cada capa (operación)	"	18	7.000	126.038	"	126.038
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	24	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	33.3	7.000	233.380	"	233.380
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1.667	300	500.100	Entidades	500.100
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120.000	120.000	Comunidad	120.000
- Siembra	24	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	33.3	7.000	233.380	"	233.380
- Abonado	12	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	17	7000	116.690	"	116.690
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 7 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	240.1	7.000	1.680.840	"	1.680.840
- Limpieza : Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez durante 2 años	"	360.1	7.000	2.520.756	"	2.520.756
TOTAL						5,783,260			
Comunidad						5.283,160	91.4%		
Cabildo Mayor						500,100	8.6%		
Entidades									

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

El Grupo está conformado por 14 Socios

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 738

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 61

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

PUEBLECITO - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	3	1,000,000	3,000,000	Comunidad	3,000,000
- Limpiar del Terreno	3	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 3 hectárea	Jomales	60	7,000	420,000	"	420,000
- Preparación del Abono:		Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt	"	6	7,000	42,000	"	42,000
Hacer Hueco	1	"	Con Palos	"	6	7,000	42,000	"	42,000
Cercar	3	"	4 Jomales por cada capa (operación)	"	36	7,000	252,000	"	252,000
Hechar primera capa de abono									
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	3.1	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	81.7	7,000	431,620	"	431,620
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	3,083	300	924,900	Entidades	924,900
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	3.1	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jomales	61.7	7,000	431,620	"	431,620
- Abonado	1.5	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	30.8	7,000	215,810	"	215,810
- Posteado y colocada de alambre:									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	6	42,000	252,000	Entidades	252,000
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jomales	16	7,000	112,000	Comunidad	112,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	16	7,000	112,000	"	112,000
Compra de Grapas	1	" "			5,040	20.4	102,816	Entidades	102,816
Mano de Obra	3	" "		Jornales	60	7,000	420,000	Comunidad	420,000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 13 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	296	7,000	2,071,776	"	2,071,776
- Limpeza: Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes; 10 jornales cada vez durante 2 años	"	240	7,000	1,680,000	"	1,680,000
TOTAL						10,630,542			
Comunidad						9,350,826		88.0%	
Cabildo Mayor						1,279,716		12.0%	
Entidades									

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 20 los Socios que conforman este Grupo

Jomales necesarios para adelantar el Cultivo 890

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 62

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

LOS CASTILLOS - San Antonio de Palmíto

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal

RESPONSABLE *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	0.35					
- Limpia del Terreno	0.5	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza 0.35 hectárea	Jornales	7	7,000	49,000	Comunidad	49,000	
- Preparación del Abono :										
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones : 2.5 x 1 x 1 mt	"	0.7	7,000	4,900	"	4,900	
Cercar		"	Con Palos	"	0.7	7,000	4,900	"	4,900	
Hechar primera capa de abono	3	"	4 Jornales por cada capa (operación)	"	1.4	7,000	9,800	"	9,800	
Hechar capa de tierra										
Hechar agua										
Beatr										
(Esta operación se realiza tres veces)										
- Ahoyado	2	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	35	7,000	245,000	"	245,000	
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1,750	300	525,000	Entidades	525,000	
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000	
- Siembra	2.3	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	35	7,000	245,000	"	245,000	
- Abonado	1.2	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	17.5	7,000	122,500	"	122,500	
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 7 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	168	7,000	1,176,000	"	1,176,000	
- Limpieza : Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	84	7,000	588,000	"	588,000	

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

3,090,100

2,565,100 83%

525,000 17%

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 15 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 349

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 63

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

VILLA DEL CARMEN - San Antonio de Palmíto

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1,000,000	1,000,000	Cabildo Mayor	1,000,000
- Limpia del Terreno	17	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 1 hectárea	Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Preparación del Abono:		Feb 03		"	2	7,000	14,000	"	14,000
Hacer Hueco	1	"	Dimensiones: 2.5 x 1 x 1 mt.	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Cercar	3	"	Con Palos	"	12	7,000	84,000	"	84,000
Hechar primera capa de abono		"	4 Jornales por cada capa (operación)	"				"	
Hechar capa de tierra		"		"				"	
Hechar agua		"		"				"	
Batir		"		"				"	
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	19	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22.2	7,000	155,540	"	155,540
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1,111	300	333,300	Entidades	333,300
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	19	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22.2	7,000	155,540	"	155,540
- Abonado	09	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	11.1	7,000	77,770	"	77,770
- Posteado y colocada de alambre:		" "							
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	8	7,000	56,000	Comunidad	56,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	8	7,000	56,000	"	56,000
Compra de Grapas	1	" "		"	1,320	20.4	26,928	Entidades	26,928
Mano de Obra	25	" "		Jornales	30	7,000	210,000	Comunidad	210,000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	107	7,000	746,592	"	746,592
- Limpieza: Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 5 jornales cada vez durante 2 años	"	120	7,000	840,000	"	840,000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

4,155,670	
2,669,442	64.2%
1,000,000	24%
486,228	11.7%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 12 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo	364
---	-----

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 64

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SAN MARTIN - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	15				
- Limpia del Terreno	06	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza. 1.5 hectárea	Jornales	10	7.000	70.021	Comunidad	70.021
- Preparación del Abono:									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt.	"	3	7.000	21.000	"	21.000
Cercar		"	Con Palos	"	3	7.000	21.000	"	21.000
Hechar primera capa de abono	3	"	4 Jornales por cada capa (operación)	"	6	7.000	42.000	"	42.000
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	19	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	333	7.000	233.380	"	233.380
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1.667	300	500.100	Entidades	500.100
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120.000	120.000	Comunidad	120.000
- Siembra	19	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	333	7.000	233.380	"	233.380
- Abonado	09	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	167	7000	116.690	"	116.690
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 7 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	160	7.000	1.120.224	"	1.120.224
- Limpieza: Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez durante 2 años	"	360	7.000	2.520.756	"	2.520.756

TOTAL

Comunidad

Cabildo Mayor

Entidades

4.998.551

4.498.451	90%
-----------	-----

500.100	10%
---------	-----

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 18 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo	625
---	-----

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 66

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

PALMAR BRILLANTE - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	14				
- Limpia del Terreno	17	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 14 hectárea	Jornales	28	7.000	195.950	Comunidad	195.950
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2,5 x 1 x 1 mL	"	28	7.000	19.595	"	19.595
Cercar		"	Con Palos	"	28	7.000	19.595	"	19.595
Hechar primera capa de abono	3	"	4 Jornales por cada capa (operación)	"	56	7.000	39.190	"	39.190
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Bahr									
<i>(Esta operación se realizó tres veces)</i>									
- Ahoyado	19	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	311	7.000	217.700	"	217.700
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1.555	300	466.500	Entidades	466.500
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120.000	120.000	Comunidad	120.000
- Siembra	19	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	311	7.000	217.700	"	217.700
- Abonado	1	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	156	7000	108.850	"	108.850
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 7 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	149	7.000	1.044.960	"	1.044.960
- Limpieza : Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez durante 2 años	"	3359	7.000	2.351.395	"	2.351.395
TOTAL						4.801.435			
Comunidad						4.334.935		90%	
Cabildo Mayor						466.500		10%	
Entidades									

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Son 16 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 602

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 67

MATRIZ DE PLANIFICACION - SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

LA GRANJA - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE: *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1 000,000	1 000,000	Cabildo Mayor	1 000,000
- Limpia del Terreno	1 4	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 1 hectárea	Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Preparación del Abono:									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt.	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Cercar			Con Patos	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Hechar primera capa de abono	3	"	4 Jornales por cada capa (operación)	"	12	7,000	84,000	"	84,000
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	1 6	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22	7,000	155,540	"	155,540
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1,111	300	333,300	Entidades	333,300
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	1 6	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22	7,000	155,540	"	155,540
- Abonado	0 8	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	11	7,000	77,770	"	77,770
- Posteado y colocada de alambre:									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	8	7,000	56,000	Comunidad	56,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	8	7,000	56,000	"	56,000
Compra de Grapas	1	" "		"	2 520	20 4	51 408	Entidades	51 408
Mano de Obra	2 1	" "		Jornales	30	7,000	210,000	Comunidad	210,000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	108 656	7,000	746,592	"	746,592
- Limpieza: Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 20 jornales cada vez, durante 2 años	"	480	7,000	3,360,000	"	3,360,000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

6.700,150

5 189 442	77 5%
1 000 000	14 9%
510 708	7 6%

Fuente: *Cálculos de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha*
Son 14 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 724

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 68

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

LAS FLOREZ - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO **Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE: *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	06	1,000,000	600,000	Cabildo Mayor	600,000
- Limpia del Terreno	04	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza. 0.6 hectárea	Jornales	12	7,000	84,000	Comunidad	84,000
- Preparación del Abono:									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt	"	12	7,000	8,400	"	8,400
Cercar		"	Con Palos	"	12	7,000	8,400	"	8,400
Hechar primera capa de abono	3	"	4 Jornales por cada capa (operación)	"	72	7,000	50,400	"	50,400
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batr									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	04	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	12	7,000	84,000	"	84,000
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	600	300	180,000	Entidades	180,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	04	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	12	7,000	84,000	"	84,000
- Abonado	02	" "	Recoger, Transportar y colocar en los	"	6	7,000	42,000	"	42,000
- Posteado y colocada de alambre:									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	225	42,000	94,500	Entidades	94,500
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt. 100 postes x día	Jornales	6	7,000	42,000	Comunidad	42,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts. 5 T x Jornal/día	"	6	7,000	42,000	"	42,000
Compra de Grapas	1	" "		"	1,890	20.4	38,556	Entidades	38,556
Mano de Obra	08	" "		Jornales	225	7,000	157,500	Comunidad	157,500
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 3 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	58	7,000	403,200	"	403,200
- Limpieza: Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes. 10 jornales cada vez durante 2 años	"	144	7,000	1,008,000	"	1,008,000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

3,046,956

2,133,900	70%
600,000	20%
313,056	10%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 27 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 288

Este Grupo requiere que se le ayude con la tierra porque sembró en un lote ajeno. Se incluye presupuestopara cerramiento porque resiembran en un lote nuevo

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 69

MATRIZ DE PLANIFICACION - SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

EL BARZAL - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1,000,000	1,000,000	Cabildo Mayor	1,000,000
- Limpa del Terreno	13	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 1 hectárea	Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Preparación del Abono :									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Cercar			Con Palos	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Hechar primera capa de abono	3	*	4 Jornales por cada capa (operación)	"	12	7,000	84,000	"	84,000
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batr									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahojado	15	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22	7,000	155,540	"	155,540
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1,111	300	333,300	Entidades	333,300
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	15	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22	7,000	155,540	"	155,540
- Abonado	07	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos, 100 matas/Trabajador/día	"	11	7,000	77,770	"	77,770
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	8	7,000	56,000	Comunidad	56,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts. 5 T x Jornal/día	"	8	7,000	56,000	"	56,000
Compra de Grapas	1	" "			2,520	20.4	51,408	Entidades	51,408
Mano de Obra	2	" "		Jornales	30	7,000	210,000	Comunidad	210,000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	106.7	7,000	746,592	"	746,592
- Limpeza : Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 20 jornales cada vez, durante 2 años	"	480	7,000	3,360,000	"	3,360,000

TOTAL
Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades Varias

6,700,150	
5,189,442	77.5%
1,000,000	14.9%
510,708	7.6%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Son 15 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 724

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 70

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE RESIEMBRA DEL CULTIVO DE CAÑA FLECHA

LA ESPERANZA - San Antonio de Palmíto

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO: Resembrar el Cultivo de Caña Flecha con el fin de reponer las matas sembradas que no pegaron en el cultivo inicial, y así cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal

RESPONSABLE: *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area Resembrada		Feb 03		Hectárea	1	1,000,000	1,000,000	Cabildo Mayor	1,000,000
- Limpia del Terreno	0.8	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maieza, 0.5 hectárea	Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Preparación del Abono:									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Cercar		"	Con Palos	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Hechar primera capa de abono	3	"	4 Jornales por cada capa (operación)	"	4	7,000	28,000	"	28,000
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	0.9	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22	7,000	155,540	"	155,540
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt de distancia	Matas	1,111	300	333,300	Entidades	333,300
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	0.9	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22	7,000	155,540	"	155,540
- Abonado	0.4	" "	Recoger, Transportar y colocar en los	"	11	7,000	77,770	"	77,770
- Posteado y colocada de alambre:									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt. 100 postes x día	Jornales	8	7,000	56,000	Comunidad	56,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts. 5 T x Jornal/día	"	8	7,000	56,000	"	56,000
Compra de Grapas	1	" "			2,520	20.4	51,408	Entidades	51,408
Mano de Obra	1.2	" "		Jornales	30	7,000	210,000	Comunidad	210,000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	106.7	7,000	746,592	"	746,592
- Limpeza: Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 10 jornales cada vez, durante 2 años	"	240	7,000	1,680,000	"	1,680,000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

4,964,150

3,453,442	70%
1,000,000	20%
510,708	10%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 25 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 476

Este Grupo requiere que se le ayude con la tierra porque sembró en un lote ajeno. Se incluya presupuesto para cerramiento porque resiembran en un lote nuevo

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 71

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

POCO A POCO - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1 000,000	1 000,000	Cabildo Mayor	1 000,000
- Limpiar del Terreno	2.5	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 1 hectárea	Jornales	20	7 000	140 000	Comunidad	140 000
- Preparación del Abono:									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt	"	2	7 000	14 000	"	14 000
Cercar			Con Palos	"	2	7 000	14 000	"	14 000
Hechar primera capa de abono	3		4 Jornales por cada capa (operación)	"	12	7 000	84 000	"	84 000
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	2.8	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22	7 000	155,540	"	155,540
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt de distancia	Matas	1,111	300	333,300	Entidades	333,300
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120 000	Comunidad	120 000
- Siembra	2.8	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22	7 000	155 540	"	155 540
- Abonado	1.4	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	11	7 000	77 770	"	77 770
- Posteado y colocada de alambre:									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42 000	126 000	Entidades	126 000
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt, 100 postes x día	Jornales	8	7 000	56 000	Comunidad	56 000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts, 5 T x Jornal/día	"	8	7 000	56 000	"	56 000
Compra de Grapas	1	" "			2,520	20.4	51 408	Entidades	51 408
Mano de Obra	3.8	" "		Jornales	30	7 000	210 000	Comunidad	210 000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	106.7	7 000	746 592	"	746 592
- Limpeza: Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 20 jornales cada vez, durante 2 años	"	480	7 000	3 360 000	"	3 360 000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades Varias

6 700 150

5 189 442	77.5%
1 000 000	14.9%
510 708	7.6%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Son 8 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 724

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 72

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

PUEBLO NUEVO - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE: *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1,000,000	1,000,000	Comunidad	1,000,000
- Limpia del Terreno	2.2	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 1 hectárea	Jornales	20	7,000	140,000	"	140,000
- Preparación del Abono:									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt.	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Cercar			Con Palos	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Hechar primera capa de abono	3		4 Jornales por cada capa (operación)	"	12	7,000	84,000	"	84,000
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	2.5	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22	7,000	155,540	"	155,540
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1,111	300	333,300	Entidades	333,300
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	2.5	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22	7,000	155,540	"	155,540
- Abonado	1.2	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	11	7,000	77,770	"	77,770
- Posteado y colocada de alambre:									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corte de Postes	1	" "	1 posta cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	8	7,000	56,000	Comunidad	56,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts. S T x Jornal/día	"	8	7,000	56,000	"	56,000
Compra de Grapas	1	" "			2,520	20.4	51,408	Entidades	51,408
Mano de Obra	3.3	" "		Jornales	30	7,000	210,000	Comunidad	210,000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	108.7	7,000	746,592	"	746,592
- Limpieza: Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 20 jornales cada vez durante 2 años	"	480	7,000	3,360,000	"	3,360,000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

6,700,150

6,189,442	92.4%
-----------	-------

510,708	7.6%
---------	------

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 9 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo	724
---	-----

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 73

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

CRUZ DEL RAMAL - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1,000,000	1,000,000	Cabildo Mayor	1,000,000
- Limpia del Terrero	13	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 1 hectárea	Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Preparación del Abono :		Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Hacer Hueco	1		Con Palos	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Cercar	3	*	4 Jornales por cada capa (operación)	"	12	7,000	84,000	"	84,000
Hechar primera capa de abono									
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	15	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22	7,000	155,540	"	155,540
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1,111	300	333,300	Entidades	333,300
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	15	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22	7,000	155,540	"	155,540
- Abonado	07	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	11	7,000	77,770	"	77,770
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	8	7,000	56,000	Comunidad	56,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	8	7,000	56,000	"	56,000
Compra de Grapas	1	" "			2,520	20.4	51,408	Entidades	51,408
Mano de Obra	2	" "		Jornales	30	7,000	210,000	Comunidad	210,000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	106.7	7,000	746,592	"	746,592
- Limpieza: Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 20 jornales cada vez, durante 2 años	"	480	7,000	3,360,000	"	3,360,000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades Varias

6,700,150

5,189,442	77.5%
1,000,000	14.9%
510,708	7.6%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 15 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 724

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 73

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

CRUZ DEL RAMAL - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (dias)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

RESPONSABLE: *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	†	1 000,000	1 000,000	Cabildo Mayor	1 000 000
- Limpia del Terreno	13	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 1 hectárea	Jomales	20	7 000	140 000	Comunidad	140,000
- Preparación del Abono:									
Hacer Huelco	†	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt	"	2	7,000	14,000	"	14 000
Cercar			Con Palos	"	2	7,000	14,000	"	14 000
Hechar primera capa de abono	3	*	4 Jornales por cada capa (operación)	"	12	7,000	84,000	"	84,000
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batr									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	15	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22	7,000	155 540	"	155,540
- Adquisición de Semilla	†	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt de distancia	Matas	1,111	300	333 300	Entidades	333 300
- Arreado de la Semilla	†	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	†	120,000	120 000	Comunidad	120,000
- Siembra	15	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22	7,000	155 540	"	155 540
- Abonado	07	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos, 100 matas/Trabajador/día	"	11	7,000	77,770	"	77 770
- Posteado y colocada de alambre:									
Adquisición de Alambre	†	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corte de Postes	†	" "	1 poste cada 1/2 mt, 100 postes x día	Jornales	8	7,000	56,000	Comunidad	56,000
Corte de Templaderos	†	" "	1 Templadero x 10 mts, 5 T x Jomal/día	"	8	7,000	56,000	"	56,000
Compra de Grapas	1	" "			2,520	20 4	51,408	Entidades	51,408
Mano de Obra	2	" "		Jornales	30	7,000	210,000	Comunidad	210,000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	106 7	7 000	746 592	"	746 592
- Limpieza: Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 20 jomales cada vez, durante 2 años	"	480	7 000	3.360.000	"	3.360 000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades Vanas

6 700 150

5 189,442	77 5%
1 000 000	14 9%
510 708	7 6%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 15 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

724

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 73

MATRIZ DE PLANIFICACION - SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

CRUZ DEL RAMAL - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									

RESPONSABLE: *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1.000,000	1.000,000	Cabildo Mayor	1.000,000
- Limpia del Terreno	13	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 1 hectárea	Jornales	20	7.000	140,000	Comunidad	140,000
- Preparación del Abono:		Feb 03	Dimensiones: 2,5 x 1 x 1 mt	"	2	7.000	14,000	"	14,000
Hacer Hueco	1		Con Palos	"	2	7.000	14,000	"	14,000
Cercar	3		4 Jornales por cada capa (operación)	"	12	7.000	84.000	"	84.000
Hechar primera capa de abono									
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	15	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22	7.000	155.540	"	155.540
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra: cada 2 mts. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	1.111	300	333.300	Entidades	333.300
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120.000	120.000	Comunidad	120.000
- Siembra	15	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22	7.000	155.540	"	155.540
- Abonado	07	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	11	7.000	77.770	"	77.770
- Posteado y colocada de alambre:									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42.000	126.000	Entidades	126.000
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	8	7.000	56.000	Comunidad	56.000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	8	7.000	56.000	"	56.000
Compra de Grapas	1	" "			2.520	20,4	51.408	Entidades	51.408
Mano de Obra	2	" "		Jornales	30	7.000	210.000	Comunidad	210.000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	106,7	7.000	746.592	"	746.592
- Limpieza: Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 20 jornales cada vez, durante 2 años	"	480	7.000	3.360.000	"	3.360.000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades Varias

6.700,150

5.189.442	77,5%
1.000.000	14,9%
510.708	7,6%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 15 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 724

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 74

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

MEDIA SOMBRA - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO **Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal**

RESPONSABLE: *Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo*

- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1,000,000	1,000,000	Cabildo Mayor	1,000,000
- Limpiar del Terreno	2.2	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 1 hectárea	Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Preparación del Abono :		Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Hacer Hueco	1	"	Con Palos	"	2	7,000	14,000	"	14,000
Cercar	3	"	4 Jornales por cada capa (operación)	"	12	7,000	84,000	"	84,000
Hechar primera capa de abono									
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batir									
(Esta operación se realiza tres veces)									
- Ahoyado	2.5	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22	7,000	155,540	"	155,540
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt de distancia	Matas	1,111	300	333,300	Entidades	333,300
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Comunidad	120,000
- Siembra	2.5	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22	7,000	155,540	"	155,540
- Abonado	1.2	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos, 100 matas/Trabajador/día	"	11	7,000	77,770	"	77,770
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	8	7,000	56,000	Comunidad	56,000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	8	7,000	56,000	"	56,000
Compra de Grapas	1	" "			1,320	20.4	26,928	Entidades	26,928
Mano de Obra	3.3	" "		Jornales	30	7,000	210,000	Comunidad	210,000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	107	7,000	746,592	"	746,592
- Limpeza : Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes, 5 jornales cada vez, durante 2 años	"	120	7,000	840,000	"	840,000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

4,155,670

2,669,442	64.2%
1,000,000	24%
486,228	11.7%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Son 9 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

364

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 75

MATRIZ DE PLANIFICACION - SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SANTANA - San Antonio de Palmito

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area del Cultivo		Feb 03		Hectárea	1	1 000,000	1 000,000	Cabildo Mayor	1 000,000
- Limpa del Terreno	29	Abr-Mayo 2003	Cortado de la maleza, 1 hectárea	Jornales	20	7 000	140 000	Comunidad	140 000
- Preparación del Abono:									
Hacer Hueco	1	Feb 03	Dimensiones 2.5 x 1 x 1 mt	"	2	7 000	14 000	"	14 000
Cercar		"	Con Palos	"	2	7 000	14 000	"	14 000
Hechar primera capa de abono	3	"	4 Jornales por cada capa (operación)	"	12	7 000	84 000	"	84 000
Hechar capa de tierra									
Hechar agua									
Batr									
<i>(Esta operación se realiza tres veces)</i>									
- Ahoyado	32	Abr-Mayo 2003	Una Persona hace 50 hoyos en un día	"	22	7 000	155 540	"	155 540
- Adquisición de Semilla	1	" "	Sistema de siembra cada 2 mts y en hileras a 1 mt de distancia	Matas	1 111	300	333 300	Entidades	333 300
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120 000	120 000	Comunidad	120 000
- Siembra	32	" "	Una Persona siembra 50 matas en un día	Jornales	22	7 000	155 540	"	155 540
- Abonado	16	" "	Recoger, Transportar y colocar en los hoyos 100 matas/Trabajador/día	"	11	7 000	77 770	"	77 770
- Posteado y colocada de alambre:									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 filas	Rollos	3	42 000	126 000	Entidades	126 000
Corte de Postes	1	" "	1 poste cada 1/2 mt., 100 postes x día	Jornales	8	7 000	56 000	Comunidad	56 000
Corte de Templaderos	1	" "	1 Templadero x 10 mts., 5 T x Jornal/día	"	8	7 000	56 000	"	56 000
Compra de Grapas	1	" "			1 320	20 4	26 928	Entidades	26 928
Mano de Obra	43	" "		Jornales	30	7 000	210 000	Comunidad	210 000
- Regado de Agua	48	May-Ago 2003	250 matas x Persona / 5 jornales x regada / 2 días x semana / 3 meses	"	107	7 000	746 592	"	746 592
- Limpeza: Mantenimiento	48	May 03-Abr 05	Una vez por mes; 5 jornales cada vez, durante 2 años	"	120	7 000	840 000	"	840 000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

4,155,670

2 689 442	64.2%
1 000 000	24%
486 228	11.7%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Son 7 los Socios que conforman este Grupo

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 364

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 76

MATRIZ DE PLANIFICACION : SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

Grupo Asociativo : Casa Artesanal

SAMPUES / Vereda Pakin - Sucre

OBJETIVO / ACTIVIDAD	PERIODO	DURACION (días)	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR

OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal

RESPONSABLE: Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo

- Area del Cultivo	Feb 03			Hectáreas	15	2,000,000	3,000,000	Comunidad *	3,000,000
- Limpia del Terreno (Cortado de Maíza)	Abr-May2003		10 jornales por hectárea	Jornales	15	7,000	105,000	"	105,000
- Quemada del Monte	"			Jornales	3	7,000	21,000	"	21,000
- Preparación del Abono : Hacer hueco	Feb 03		dimensiones : 10x10x0.5 mts En el mismo lugar del cultivo	Jornales	7	7,000	49,000	"	49,000
Hechar cal	"		Por el calcio y matar insectos	Bolsas	5	7,000	35,000	"	35,000
Hechar arena	"			Bultos	50	10,000	500,000	"	500,000
Hechar abono	"		100 bolsas					"	
Hechar Agua	"			Latas	200	300	60,000	"	60,000
Revolver (Amasar y Pisar)	"			Jornales	15	7,000	105,000	"	105,000
- Adquisición de Semilla	Abr-May2003		Sistema de siembra : cada 2 mt. y en hileras a 1 mt. de distancia	Matas	7,500	300	2,250,000	Entidades	2,250,000
- Arreado de la Semilla	" "		Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	30,000	30,000	Cabildo Mayor	30,000
- Ahoyado, Siembra y Abonado	" "		Una Persona hace 200 hoyos en un día	Jornales	38	7,000	262,500	Comunidad	262,500
- Regado de Agua	" "		Con regadera, 2 Personas por día Cada tercer día, durante 5 meses	Jornales	100	7,000	700,000	"	700,000
- Posteado y colocada de alambre : Adquisición de Alambre	" "		Para reforzar, 4 filas	Rollos	5	42,000	210,000	Entidades	210,000
Adquisición de Postes	" "		500 postes	Postes	150	750	112,500	"	112,500
Compra de Grapas	" "			Kilos	3	2,040	6,120	"	6,120
Mano de Obra	" "			Jornales	4	7,000	28,000	Comunidad	28,000
- Limpieza : Mantenimiento	May 03-Abr 04		Tres veces por año. 10 Jornales por ha durante 1 año	Jornales	45	7,000	315,000	Comunidad	315,000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

7,789,120	
5,180,500	67%
30,000	0.4%
2,578,620	33%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo

227

20 Socios conforman el Grupo de la Casa Artesanal de Sampués

* El lote es propiedad del Director de la Casa Artesanal de Sampués, Señor César Martínez. Comenta que haría cualquier tipo de documento para garantizar que producto del cultivo será para el Grupo

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 77

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SAMPUES / Siloe - Sucre

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (dias)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area del Cultivo	2	Feb 03		Hectárea	1	3,000,000	3,000,000	Comunidad *	3,000,000
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	15	Abr-May 2003	30 jornales por hectárea	Jornales	30	7,000	210,000	"	210,000
- Quemada del Monte	1	"	15 jornales por hectárea	Jornales	15	7,000	105,000	"	105,000
- Preparación del Abono:		Feb 03							
Recoger el Abono (dejar que se descomponga)	2.5		1 Jomal "arastra" 100 kilos Hasta que se ruelva tierra	Jornales	50	7,000	350,000	"	350,000
Regoger mala ratón Picar la mata Mezclar el abono con Mata Ratón Hechar Agua y revolver (pnmeia vez)	2	Feb 03	1 pala de hoja por 3 de estiércol	Jomales	40	7,000	280,000	"	280,000
(dejar 8 dias)	8	Feb 03							
Hechar agua y revolver (segunda vez)	1	Feb 03		Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
(dejar 8 dias)	8	Feb 03							
Hechar agua y revolver (tercera vez)	1	Feb 03		Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
(dejar 8 dias)	8	Feb-Mar 2003							
Hechar agua y revolver (cuarta vez)	1	Mar 03		Jomales	10	7,000	70,000	"	70,000
(dejar 8 dias)	8	Mar 03							
- Adquisición de Semilla	1	Abr-May 2003	Sistema de siembra cada 2 mt. y en hileras a 2 mt de distancia	Matas	2,500	450	1,125,000	Entidades	1,125,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Cabildo Mayor	120,000
- Ahoyado, Siembra, Recogida de Abono y Abonado	125	" "	Una Persona siembra 100 matas en un día 5 kilos de abono por mata	Jornales	25	7,000	175,000	Comunidad	175,000
- Regado de Agua (si hay verano)	15	" "	Con bomba, cada 2 días en un mes 5 jornales cada vez	Jornales	75	7,000	525,000	"	525,000
- Posteado y colocada de alambre		" "							
Adquisición de Alambre	1	" "	Para reforzar, 8 filas	Rollos	8	42,000	252,000	Entidades	252,000
Adquisición de Postes	1	" "	Cada metro	Postes	400	300	120,000	"	120,000
Adquisición de Templaderos	1	" "	Cada 10 metros	Templaderos	40	300	12,000	"	12,000
Compra de Grapas	1	" "		Unidades	2,840	20	53,856	"	53,856
Mano de Obra	1	" "		Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Limpieza: Mantenimiento	12	May 03-Abr 04	Una vez cada mes, durante 1 año. 10 Jornales, cada vez	Jornales	120	7,000	840,000	"	840,000
TOTAL						7,517,856			
Comunidad						5,835,000	78%		
Cabildo Mayor						120,000	2%		
Entidades						1,509,000	20%		

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

20 Artesanos, no Asociados tienen un lote comunitario

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 405

* El lote tiene 1 hectárea. Actualmente lo tienen sembrado con productos de pancoger. Está localizado en una parte baja y junto a el hay unos cultivos particulares de caña flecha. Proyecto similar se puede formular para las veredas de Siloé, Babilonia, San Martín y Vuelta Chica

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 78

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SAMPUES / Babilonia - Sucre

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area del Cultivo	2	Feb 03		Hectárea	1	3,000,000	3,000,000	Comunidad *	3,000,000
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	1.5	Abr-May 2003	30 jornales por hectárea	Jornales	30	7,000	210,000	"	210,000
- Quemada del Monte	1	*	15 jornales por hectárea	Jornales	15	7,000	105,000	"	105,000
- Preparación del Abono:		Feb 03							
Recoger el Abono	2.5		1 Jornal "arrastra" 100 kilos Hasta que se vuelva tierra	Jornales	50	7,000	350,000	"	350,000
(dejar que se descomponga)									
Regoger mata ratón	2	Feb 03		Jornales	40	7,000	280,000	"	280,000
Picarla mata			1 pala de hoja por 3 de estiércol						
Mezclar el abono con Mata Ratón									
Hechar Agua y revolver (primera vez)	8	Feb 03							
(dejar 8 días)									
Hechar agua y revolver (segunda vez)	1	Feb 03		Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
(dejar 8 días)	8	Feb 03							
Hechar agua y revolver (tercera vez)	1	Feb 03		Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
(dejar 8 días)	8	Feb-Mar 2003							
Hechar agua y revolver (cuarta vez)	1	Mar 03		Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
(dejar 8 días)	8	Mar 03							
- Adquisición de Semilla	1	Abr-May 2003	Sistema de siembra cada 2 mt. y en hileras a 2 mt de distancia	Matas	2,500	450	1,125,000	Entidades	1,125,000
- Arreado de la Semilla	1	* *	Transporte en Carro y Burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Cabildo Mayor	120,000
- Ahoyado, Siembra, Recogida de Abono y Abonado	1.25	* *	Una Persona siembra 100 matas en un día 5 kilos de abono por mata	Jornales	25	7,000	175,000	Comunidad	175,000
- Regado de Agua (si hay verano)	15	* *	Con bomba, cada 2 días en un mes 5 jornales cada vez	Jornales	75	7,000	525,000	"	525,000
- Posteo y colocada de alambre:									
Adquisición de Alambre	1	" "	Para reforzar, 6 filas	Rollos	6	42,000	252,000	Entidades	252,000
Adquisición de Postes	1	" "	Cada metro	Postes	400	300	120,000	"	120,000
Adquisición de Templaderos	1	" "	Cada 10 metros	Templaderos	40	300	12,000	"	12,000
Compra de Grapas	1	" "		Unidades	2,640	20	53,858	"	53,858
Mano de Obra	1	" "		Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Limpieza: Mantenimiento	12	May 03-Abr 04	Una vez cada mes, durante 1 año. 10 Jornales, cada vez	Jornales	120	7,000	840,000	"	840,000
TOTAL						7,517,856			
Comunidad						5,835,000	78%		
Cabildo Mayor						120,000	2%		
Entidades						1,509,000	20%		

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
El Grupo no asistió a los talleres de identificación y Formulación de Proyectos. La referencia y solicitud fue hecha por los Artesanos de Bossa Navarro

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 405

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 79

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SAMPUES / San Martín - Sucre

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO : Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE : <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Área del Cultivo	2	Feb 03		Hectárea	1	3,000,000	3,000,000	Comunidad *	3,000,000
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	15	Abr-May 2003	30 jornales por hectarea	Jornales	30	7,000	210,000	"	210,000
- Quemada del Monte	1	"	15 jornales por hectárea	Jornales	15	7,000	105,000	"	105,000
- Preparación del Abono :		Feb 03							
Recoger el Abono	2.5		1 Jornal "arrastra" 100 kilos Hasta que se vuelva tierra	Jornales	50	7,000	350,000	"	350,000
(dejar que se descomponga)									
Regoger mata ralón	2	Feb 03		Jornales	40	7,000	280,000	"	280,000
Picar la mata			1 pala de hoja por 3 de estiércol						
Mezclar el abono con Mata Raton									
Hechar Agua y revolver (primera vez)	8	Feb 03							
(dejar 8 días)									
Hechar agua y revolver (segunda vez)	1	Feb 03		Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
(dejar 8 días)									
Hechar agua y revolver (tercera vez)	8	Feb 03		Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
(dejar 8 días)									
Hechar agua y revolver (cuarta vez)	1	Feb-Mar 2003		Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
(dejar 8 días)									
Hechar agua y revolver (quinta vez)	1	Mar 03		Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
(dejar 8 días)									
Hechar agua y revolver (sexta vez)	8	Mar 03		Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
(dejar 8 días)									
- Adquisición de Semilla	1	Abr-May 2003	Sistema de siembra cada 2 mt. y en hilera a 2 mt. de distancia	Matas	2,500	450	1,125,000	Entidades	1,125,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Cabildo Mayor	120,000
- Ahoyado, Siembra, Recogida de Abono y Abonado	125	" "	Una Persona siembra 100 matas en un día 5 kilos de abono por mata	Jornales	25	7,000	175,000	Comunidad	175,000
- Regado de Agua (si hay verano)	15	" "	Con bomba, cada 2 días en un mes 5 jornales cada vez	Jornales	75	7,000	525,000	"	525,000
- Posteado y colocada de alambre :		" "							
Adquisición de Alambre	1	" "	Para reforzar, 8 filas	Rollos	8	42,000	252,000	Entidades	252,000
Adquisición de Postes	1	" "	Cada metro	Postes	400	300	120,000	"	120,000
Adquisición de Templaderos	1	" "	Cada 10 metros	Templaderos	40	300	12,000	"	12,000
Compra de Grapas	1	" "		Unidades	2,840	20	53,856	"	53,856
Mano de Obra	1	" "		Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Limpieza ; Mantenimiento	12	May 03-Abr 04	Una vez cada mes, durante 1 año. 10 Jornales, cada vez	Jornales	120	7,000	840,000	"	840,000
TOTAL						7,517,856			
Comunidad						5,835,000	78%		
Cabildo Mayor						120,000	2%		
Entidades						1,509,000	20%		

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha

El Grupo no asistió a los talleres de identificación y Formulación de Proyectos. La referencia y solicitud fue hecha por los Artesanos de Bossa Navarro

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 405

SEGUIMIENTO AL PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 80

MATRIZ DE PLANIFICACION SUBPROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA

SAMPUES / Vuelta Chica - Sucre

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO: Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE: <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Area del Cultivo	2	Feb 03		Hectárea	1	3,000,000	3,000,000	Comunidad *	3,000,000
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	15	Abr-May 2003	30 jornales por hectárea	Jornales	30	7,000	210,000	"	210,000
- Quemada del Monte	1	"	15 jornales por hectárea	Jornales	15	7,000	105,000	"	105,000
- Preparación del Abono :		Feb 03							
Recoger el Abono (dejar que se descomponga)	2.5		1 Jornal "arrastra" 100 kilos Hasta que se vuelva tierra	Jornales	50	7,000	350,000	"	350,000
Regoger mata ratón Picar la mata Mezclar el abono con Mata Ratón Hechar Agua y revolver (primera vez)	2	Feb 03	1 pala de hoja por 3 de estiercol	Jornales	40	7,000	280,000	"	280,000
(dejar 8 dias)	8	Feb 03						"	
Hechar agua y revolver (segunda vez)	1	Feb 03		Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
(dejar 8 dias)	8	Feb 03						"	
Hechar agua y revolver (tercera vez)	1	Feb 03		Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
(dejar 8 dias)	8	Feb-Mar 2003						"	
Hechar agua y revolver (cuarta vez)	1	Mar 03		Jornales	10	7,000	70,000	"	70,000
(dejar 8 dias)	8	Mar 03						"	
- Adquisición de Semilla	1	Abr-May 2003	Sistema de siembra cada 2 mt. y en hileras a 2 mt. de distancia	Matas	2,500	450	1,125,000	Entidades	1,125,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	Transporte en Carro y burro / Contrato	Viaje	1	120,000	120,000	Cabildo Mayor	120,000
- Ahoyado, Siembra, Recogido de Abono y Abonado	1 25	" "	Una Persona siembra 100 matas en un día 5 kilos de abono por mata	Jornales	25	7,000	175,000	Comunidad	175,000
- Regado de Agua (si hay verano)	15	" "	Con bomba, cada 2 dias en un mes 5 jornales cada vez	Jornales	75	7,000	525,000	"	525,000
- Posteo y colocada de alambre :		" "							
Adquisición de Alambre	1	" "	Para reforzar, 8 filas	Rollos	6	42,000	252,000	Entidades	252,000
Adquisición de Postes	1	" "	Cada metro	Postes	400	300	120,000	"	120,000
Adquisición de Templaderos	1	" "	Cada 10 metros	Templaderos	40	300	12,000	"	12,000
Compra de Grapas	1	" "		Unidades	2,640	20	53,856	"	53,856
Mano de Obra	1	" "		Jornales	20	7,000	140,000	Comunidad	140,000
- Limpieza : Mantenimiento	12	May 03-Abr 04	Una vez cada mes, durante 1 año 10 Jornales, cada vez	Jornales	120	7,000	840,000	"	840,000

TOTAL

Comunidad
Cabildo Mayor
Entidades

7,517,856	
5,835,000	78%
120,000	2%
1,509,000	20%

Fuente: Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
El Grupo no asistió a los talleres de Identificación y Formulación de Proyectos. La referencia y solicitud fue hecha por los Artesanos de Bossa Navarro

Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 405

PROYECTO DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ARTESANALES DE CAÑA FLECHA

Anexo 81

MATRIZ DE PLANIFICACION : *PROYECTO DE CULTIVO DE CAÑA FLECHA*

SAMPUES / Vereda La Isla - Sucre

OBJETIVO / ACTIVIDAD	DURACION (días)	PERIODO	RECURSOS			VALOR		FINANCIAMIENTO	
			DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	FUENTE	VALOR
OBJETIVO Hacer cultivos de Caña Flecha con el fin de cubrir parcialmente los requerimientos de materia prima para realizar la actividad artesanal									
RESPONSABLE <i>Presidente de la Junta Directiva del Grupo Asociativo</i>									
- Adquisición de Tierra	2	Feb 03		Hectárea	1	2,000,000	2,000,000	Comunidad	2,000,000
- Limpia del Terreno (Cortado de Maleza)	1	Abr-May 2003	25 jornales por hectárea	Jornales	25	7,000	175,000	"	175,000
- Quemada del Monte	1	"	2 jornales por hectárea	Jornales	12	7,000	84,000	"	84,000
<i>- Preparación del Abono : No se acostumbra en la región</i>									
- Adquisición de Semilla *	1	Abr-May 2003	Sistema de siembra cada 2 mt., en triángulo (una Cepa)	Matas	2,500	400	1,000,000	Entidades	1,000,000
- Arreado de la Semilla	1	" "	En tractor y con dos cargadores	Viaje Jornales	1 2	90,000 7,000	90,000 14,000	Cabildo Mayor** Comunidad	90,000 14,000
- Ahoyado y Siembra	1	" "	Cada trabajador ahoya y siembra 50 matas en 1 día	Jornales	50	7,000	350,000	"	350,000
- Regado de Agua (si hay verano)	8	" "	Una vez por semana durante 2 meses Con 1 jornal se riegan 100 matas	Jornales	25	7,000	175,000	"	175,000
- Posteado y colocada de alambre :									
Adquisición de Alambre	1	" "	3 hilos (filas)	Rollos	3	42,000	126,000	Entidades	126,000
Adquisición de Postes	1	" "	1 Poste cada metro \$ 500/poste	Postes	400	750	300,000	"	300,000
Adquisición de Templaderos No									
Compra de Grapas	1	" "	1 kilo tiene 180 grapas	Kilos	7	2,550	17,000	"	17,000
Mano de Obra	1	" "	5 jornales cada 100 mts. de cerca	Jornales	4	7,000	28,000	Comunidad	28,000
- Limpieza : Mantenimiento	6	May 03-Abr 04	Una vez cada 2 meses, durante 1 año. 20 Jornales, cada vez	Jornales	120	7,000	840,000	"	840,000
TOTAL						5,199,000			
Comunidad						3,666,000	70.5%		
Cabildo Mayor						90,000	1.7%		
Entidades						1,443,000	27.8%		

Fuente : Talleres de Seguimiento del Proyecto de Producción y Comercialización de Productos Artesanales de Caña Flecha
Jornales necesarios para adelantar el Cultivo 238

Tienen un lote comunitario en tierra recuperada 1 hectárea disponible para sembrar caña flecha
 ** El precio de cada semilla se puede disminuir si se adelanta un proceso de concertación con los Proveedores (Cultivadores)
 ** El Cabildo puede facilitar el camión, siempre y cuando se financie la gasolina