



## FORMATO PARA LA FORMULACION DE PROYECTO

### 1. INFORMACIÓN BÁSICA

<b>Municipio</b>	<b>MISTRATÓ</b>	<b>Departamento</b>	<b>RISARALDA</b>
<b>Institución Educativa</b>	<b>Centro Educativo Aribato Parte Baja</b>		
<b>Código COMPARTEL</b>	<b>13051</b>		

<b>INFORMACIÓN PROMOTOR</b>	
<b>Nombre</b>	Angela Maria Acevedo
<b>Celular</b>	3147580466
<b>Dirección</b>	VDA Quebrada Arriba

<b>INFORMACIÓN GRUPO DE INTERÉS</b>	
<b>Nombre Grupo</b>	Padres de familia
<b>Nombre del Líder del Grupo</b>	José Joaquín Budagama Tamaniza
<b>Celular</b>	
<b>Dirección</b>	Aribato Bajo

<b>TIPO DE GRUPO DE INTERÉS</b>			
Organización Juvenil		Junta de Acción Comunal	
Organización Religiosa		Organización Deportiva	
Cabildo o Resguardo indígena	X	Organizaciones de Orden Oficial	
Grupo o Empresa de Productores o Campesinos		Organización Sin Ánimo de Lucro	
Cooperativa		Organización Cultural	
Asociación de Profesionales		Otro	
¿Cuál?: _____			

### DESCRIBA COMO UTILIZARÁ LAS TIC EN LA FORMULACIÓN DEL PROYECTO:

Gestión de información, investigación, refuerzos virtual, formulación del proyecto



## 2. INFORMACIÓN DEL PROYECTO

### NOMBRE DEL PROYECTO:

PRODUCCIÓN NATIVA DE FRIJOL Y MAÍZ

### AREA DE DESARROLLO LOCAL:

GESTION DE PRODUCCION Y COMERCIALIZACION AGROPECUARIAS.

### OBJETIVOS GENERAL :

Capacitar y acompañar a la comunidad indígena para aumentar los cultivos y la producción orgánica de frijol y maíz. (10 líderes y sus núcleos familiares en el próximo semestre de 2011.)

### OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Incremento de la calidad de vida de los productores de Aribáto Bajo y su núcleo familiar.
- Lograr tener un producto con las condiciones de calidad e inocuidad requeridas.
- Minimizar los daños al medio ambiente y proteger al máximo la salud y el bienestar de los trabajadores involucrados en el cultivo.
- Proporcionar un marco de agricultura sustentable, documentado y evaluable, para producir maíz y frijol respetando el medio ambiente.

### DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA:

El aislamiento físico de los productores con el mercado, la baja escala y atomización de la producción, que implica elevados costos de producción, transporte y comercio, son varios de los más desventajosos factores a los que debe enfrentar el pequeño y mediano productor de maíz y frijol.

En los últimos años la agricultura nacional ha perdido gran parte de sus integrantes, cada día menos personas se dedican al cultivo o a la cría de animales. Se considera que solo 2 a 3 por ciento de nuestra población se dedica al campo, y ser campesino o agricultor por lo general es sinónimo de pobreza y en particular la raza indígena

Los precios de los alimentos se elevan constantemente e incluso suele haber escasez debido al abandono del campo y las condiciones climatológicas actualmente. Estos



factores provocan severos problemas de alimentación en gran parte de los países del mundo.

#### **APROXIMACIÓN A LA SOLUCIÓN:**

Minimizar las fuentes de contaminación de los productos, en la medida en que se implementen normas de higiene durante la producción sin químicos y recolección de la cosecha.

Esta comunidad lo cultivan para su consumo familiar, pero también venden una parte de la cosecha para solventar los gastos cotidianos en el hogar.

#### **JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO:**

La asesoría en el proceso de arreglo de suelos, siembra, cultivo y manejo postcosecha hará mucho más productivo y atractivo el campo para estos indígenas alejándolos del fantasma del hambre y la pobreza.

#### **POBLACIÓN OBJETIVO:)**

10 padres de familia y su núcleo familiar

#### **ACTIVIDADES A DESARROLLAR:**

Capacitar a los productores indígenas en la producción de cultivos de frijol y maíz

Investigar sobre variedad de semillas.

Capacitar y acompañar a esta población indígena para el manejo y cuidado del medio ambiente.

Selección de semillas entre los productores y utilizar especies adaptables a la zona de cultivo.



#### CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES:

Actividad	Fecha de inicio	Fecha de Terminación	Responsable
Capacitar comunidad indígena involucrados en el proyecto	Noviembre 2010	Diciembre 2010	William Guaurabe y grupo de padres de familia
Investigar sobre variedad de semillas	20-02-2011	27-03-2011	William Guaurabe y grupo de padres de familia
Diseño de formatos de Controles y estadísticas de siembras y cosechas	04-10-2011	11-10-2011	William Guaurabe y grupo de padres de familia

#### REQUERIMIENTOS:

##### FISICOS:

Esta comunidad cuenta con los terrenos suficientes para los cultivos de frijol y maíz

##### FINANCIEROS:

Compra de semillas y abonos orgánicos

##### HUMANOS:

(se sugiere contratar 2 técnicos del SENA)

10 padres de familia participantes por experiencia 2TUTORES

#### PRESUPUESTO:

**UNIÓN TEMPORAL ACCESO AL S@BER**  
CALLE 12 No. 8-55 TELEFAX (1) 3343886  
BOGOTÁ- COLOMBIA  
E-mail: [accesoalsaberr2@gmail.com](mailto:accesoalsaberr2@gmail.com)



Actividad 1	Unidad de Medida	Costo Unitario	Costo Total
Preparación del terreno	Fanegada	Aporte de comunidad	Aporte de comunidad
Compra de semillas de Maíz y frijol	10 kilos de cada uno.	Kilo maíz a \$1.000 Kilo frijol a \$ 3.500	\$45.000.00
Siembra	semilla	Aporte comunidad	Aporte comunidad
SALARIOS 2 TUTORES \$845.000,00		\$ 400.000, 00 cada uno.	total del proyecto

**PORTAL DE LIBRE ACCESO AL CUAL EL PROYECTO SE ENCUENTRA VINCULADO:**

Este proyecto puede ser consultado en el portal de libre acceso denominado: Telecentros Compartel Región 2, Siguiendo el link: <http://telecentroscompartelr2.wordpress.com/>