

Proyecto

Apoyo A LA PRODUCCIÓN DE FIQUE QUE BENEFICIE A 150 FAMILIAS EN LA PROVINCIA GUARENTINA EN LOS MUNICIPIOS DE CURITI, MOGOTES, OCAMONTE, SAN JOAQUIN, ARATOCA Y ONZAGA DEL DEPARTAMENTO DE

Código BPIN: 2012004680039

Impreso el 28 de Noviembre de 2012

**Módulo de identificación del problema o necesidad**

1. Contribución a la política pública

**Plan del PND**

(2010-2014) Prosperidad para Todos

**Programa del PND**

12102. Estimulación del desarrollo empresarial

**Indicador de seguimiento al PND**

Agropecuario - Productividad agropecuaria

**Unidad de medida**

índice

**Meta**

6,5

**Plan de Desarrollo Departamental o Sectorial**

Santander en Serio Gobierno de la Gente 2012 - 2015

**Programa del Plan desarrollo Departamental o Sectorial**

EN EL CAMPO ME QUEDO

EL CAMPO SANTANDEREANO UN PROYECTO DE VIDA: SE PRETENDE APOYAR PROYECTOS PRODUCTIVOS Y DESARROLLO RURAL AUTOSOSTENIBLE

**Plan de Desarrollo Distrital o Municipal**

**Programa del Plan desarrollo Distrital o Municipal**

### **Módulo de identificación del problema o necesidad**

#### 2. Identificación y descripción del problema

##### **Problema Central**

DESABASTECIMIENTO DE MATERIA PRIMA (FIBRA DE FIQUE) QUE SUPLA LA DEMANDA DEL MERCADO

##### **Descripción de la situación existente**

Los cultivadores del fique no cuentan con técnicas apropiadas de producción, lo que hace que la relación costo, beneficio y áreas no se comparezcan con parámetros de cultivos tecnificados. A esto le sumamos que los cultivadores de fique se encuentran ubicados en terrenos con bajos contenidos nutricionales, conllevando a pérdidas de cultivos, no renovación de los mismos ni nuevas siembras técnicas.

##### **Magnitud actual**

EL DEPARTAMENTO DE SANTANDER SEGÚN ESTUDIOS DE LA CADENA REGIONAL DEL FIQUE TIENE EN LA ACTUALIDAD UN DEFICIT DE 700 HECTÁREAS DE CULTIVOS TÉCNICOS DE FIQUE QUE SUPLAN LA DEMANDA DE LA INDUSTRIA.

### **Módulo de identificación del problema o necesidad**

#### 2.1 Identificación y descripción del problema

##### **Causas que generan el problema**

**Tipo: Sistema**

DESABASTECIMIENTO DE MATERIA PRIMA (FIBRA DE FIQUE) QUE SUPLA LA DEMANDA DEL MERCADO

**Tipo: Directa**

ALTOS COSTOS DE PRODUCCIÓN

BAJA ADECUACION DE LA TIERRA

**Tipo: Indirecta**

BAJOS ESTIMULOS

CARENCIA DE CAPACITACION

**Efectos generados por el problema**

**Tipo: Directo**

BAJA SOSTENIBILIDAD

BAJA PRODUCTIVIDAD

**Tipo: Indirecto**

BAJO NIVEL DE INGRESOS

CARENCIA DE TECNOLOGIA

### Módulo de identificación del problema o necesidad

#### 3. Análisis de participantes

##### Participantes

Actor	Entidad	Posicion	Tipo de contribución	Otro participante
Departamental	Santander	Cooperante	COOFINANCIADOR Y EJECUTOR	
Otro		Cooperante	COOFINANCIADOR	ASDEFIQUE

##### Experiencia previa de los participantes

La Asociación de productores y Artesanos de fique de Santander ASDEFIQUE fue creada en el año 2006 con la vinculación de 240 productores distribuidos en 4 municipios Fiqueros de la Provincia Guanentina como lo son : Aratoca, Curití, Mogotes y Onzaga; en cada uno de ellos la asociación Cuenta con 60 socios.  
El Fondo nacional de regalías Es un fondo cuenta constituido con el remanente de los recursos asignados directamente a los departamentos y municipios productores o a los municipios portuario

**Concertación entre los participantes**

ASDEFIQUE CONTRIBUYE CON LA MANO DE OBRA NO CALIFICADA Y LA GOBERNACIÓN COLOCA LOS RECURSOS

**Participación de la comunidad**

**Módulo de identificación del problema o necesidad**

4. Población afectada y objetivo del problema

**Personas Afectadas**

**Número de personas Afectadas**

5000

**Fuente de información**

ASDEFIQUE

Región	Departamento	Municipio	Centro poblado	Resguardo	Especifica
Centro Oriente	Santander	Aratoca	Corregimiento	No aplica	
Centro Oriente	Santander	Barichara	Corregimiento	No aplica	
Centro Oriente	Santander	Cabrera	Corregimiento	No aplica	
Centro Oriente	Santander	Cepitá	Corregimiento	No aplica	
Centro Oriente	Santander	Coromoro	Corregimiento	No aplica	
Centro Oriente	Santander	Curití	Corregimiento	No aplica	
Centro Oriente	Santander	Charalá	Corregimiento	No aplica	
Centro Oriente	Santander	Encino	Corregimiento	No aplica	
Centro Oriente	Santander	Jordán	Corregimiento	No aplica	
Centro Oriente	Santander	Mogotes	Corregimiento	No aplica	
Centro Oriente	Santander	Ocamonte	Corregimiento	No aplica	



## Módulo de identificación del problema o necesidad

### 4.1 Población afectada y objetivo del problema

#### Características demográficas de la población

Clasificación	Detalle	Numero de Personas	Fuente de Informacion
Género	Hombre	350	ASDEFIQUE
Género	Mujer	200	ASDEFIQUE
Edad (años)	0 - 6	14	ASDEFIQUE
Edad (años)	7 - 14	160	ASDEFIQUE
Edad (años)	15 - 17	45	ASDEFIQUE
Edad (años)	18 - 26	200	ASDEFIQUE
Edad (años)	27 - 59	92	ASDEFIQUE
Edad (años)	60 en adelante	38	ASDEFIQUE
Grupos Étnicos	Indígenas	0	
Grupos Étnicos	Afrocolombianos	0	
Grupos Étnicos	ROM	0	
Población Vulnerable	Desplazados	0	
Población Vulnerable	Discapacitados	0	
Población Vulnerable	Pobres Extremos	0	

## Módulo de identificación del problema o necesidad

### 5. Objetivo - Propósito

#### Objetivo General - Propósito

Implementar un sistema de viveros técnicamente desarrollados para el desarrollo de plántulas de fique y siembra técnica del cultivo

#### Indicadores que miden el objetivo general

Nombre del Indicador	Unidad de Medida	Meta
NUMERO DE HECTAREAS SEMBRADAS CON FIQUE DE ALTA TECNOLOGIA	Hectáreas	150

#### Objetivo Específicos

IMPLEMENTAR UN MODELO TÉCNICO QUE GARANTICE 2500 PLANTAS POR HECTAREA DE CULTIVO DE FIQUE

BRINDAR ASISTENCIA TECNICA PARA EL MANEJO Y MANTENIMIENTO DE 12 VIVEROS Y SIEMBRA DE NUEVAS HECTAREAS DE FIQUE

AMPLIAR EL RENDIMIENTO OBTENIDO POR HECTÁREA DE FIQUE SEMBRADO A TRAVÉS DE CAPACITACIÓN, ASISTENCIA TÉCNICA Y NUEVO MODELO PRODUCTIVO EN UN 25%

## Módulo de identificación del problema o necesidad

### 5. Alternativas de solución

Alternativa	Se evaluó con la MGA
NUEVO MODELO DE SIEMBRA TECNICA A IMPLEMENTAR ACOMPAÑADO DE LA CREACIÓN DE NUEVOS VIVEROS, AMPLIACION DE NUMERO DE PLANTAS POR HECTAREA, CAPACITACIÓN Y ACOMPAÑAMIENTO TECNICO CONSTANTE	Si
APOYO TECNICO A LOS CULTIVOS DE FIQUE QUE ESTAN PRODUCIENDO EN LA PROVINCIA GUANENTINA	No

**Evaluación Realizada**

Costo Eficiencia y costo mínimo	NO
Beneficio costo y Costo Eficiencia y costo minimo	SI

**Módulo de Preparación de la alternativa de solución**

## 1. Descripción de la alternativa

**Alternativa**

NUEVO MODELO DE SIEMBRA TECNICA A IMPLEMENTAR ACOMPAÑADO DE LA CREACIÓN DE NUEVOS VIVEROS, AMPLIACION DE NUMERO DE PLANTAS POR HECTAREA, CAPACITACIÓN Y ACOMPAÑAMIENTO TECNICO CONSTANTE

**Año inicio: 2012**

**Año final: 2017**

**Descripción de la alternativa**

Se pretende sembrar técnicamente 150 Hectáreas de Fique a razón de 25 Ha por Municipio.

Esta siembra se hará bajo el concepto del doble surco con distancias de calles de tres metros, para llegar a una densidad de siembra de 2500 plantas por Hectárea

En las calles resultantes de la nueva siembra durante el los seis meses posteriores se cultivara Maíz o frijol ( de acuerdo a la preferencia del beneficiado) a razón de 5 kilos semilla por hectárea.

El proyecto contempla la creación de 2 viveros de semilla de fique por municipio con una capacidad de 15000 colines cada uno de estos para llegar a un total de 180000 plántulas en los seis municipios.

En cuanto a la capacitación se dictaran 24 Jornadas de capacitación a razón de 4 jornadas por municipio

**Módulo de Preparación de la alternativa de solución**

## 2. Estudio de mercado

**Detalle para estudio: PRODUCCION DE FIBRA DE FIQUE**

Bien o Servicio	Unidad de medida	Descripción	Año inicial histórico	Año final histórico	Año final proyección
PRODUCCION DE FIBRA DE FIQUE	Tonelada	PRODUCCION DE FIBRA DE FIQUE AL AÑO	2007	2011	2017

Año	Oferta	Demanda	Déficit
-----	--------	---------	---------



2007	75,00	200,00	125,00
2008	75,00	200,00	125,00
2009	75,00	200,00	125,00
2010	75,00	200,00	125,00
2011	75,00	200,00	125,00
2012	75,00	200,00	125,00
2013	80,00	200,00	120,00
2014	85,00	200,00	115,00
2015	90,00	200,00	110,00
2016	95,00	200,00	105,00
2017	100,00	200,00	100,00

**Módulo de Preparación de la alternativa de solución**

3. Capacidad y beneficiarios

**Alternativa:**

NUEVO MODELO DE SIEMBRA TECNICA A IMPLEMENTAR ACOMPAÑADO DE LA CREACIÓN DE NUEVOS VIVEROS, AMPLIACION DE NUMERO DE PLANTAS POR HECTAREA, CAPACITACIÓN Y ACOMPAÑAMIENTO TECNICO CONSTANTE

**3.1 Capacidad Generada**

PROPAGACION DE NUEVAS AREAS EN EL CULTIVO DE FIQUE

**Unidad de medida**

**Total Capacidad generada**

Hectáreas

150

**3.2 Beneficiarios**

**Número de beneficiarios**

550

## Módulo de Preparación de la alternativa de solución

### 4. Localización

#### Alternativa

NUEVO MODELO DE SIEMBRA TECNICA A IMPLEMENTAR ACOMPAÑADO DE LA CREACIÓN DE NUEVOS VIVEROS, AMPLIACION DE NUMERO DE PLANTAS POR HECTAREA, CAPACITACIÓN Y ACOMPAÑAMIENTO TECNICO CONSTANTE

#### Geográficamente

Region	Departamento	Municipio	CentroPoblado	Localización	Resguardo
Centro Oriente	Santander	Aratoca	Corregimiento		No aplica
Centro Oriente	Santander	Curití	Corregimiento		No aplica
Centro Oriente	Santander	Mogotes	Corregimiento		No aplica
Centro Oriente	Santander	Ocamonte	Corregimiento		No aplica
Centro Oriente	Santander	Onzaga	Corregimiento		No aplica
Centro Oriente	Santander	San Joaquín	Corregimiento		No aplica

#### Factores que determinan la localización

Cercanía a la población objetivo

Otros

## Módulo de Preparación de la alternativa de solución

### 5 - Estudio Ambiental

#### Alternativa

NUEVO MODELO DE SIEMBRA TECNICA A IMPLEMENTAR ACOMPAÑADO DE LA CREACIÓN DE NUEVOS VIVEROS, AMPLIACION DE NUMERO DE PLANTAS POR HECTAREA, CAPACITACIÓN Y ACOMPAÑAMIENTO TECNICO CONSTANTE

## Estudios requeridos

Estudio	Se requiere
Licencia Ambiental	NO
Diagnóstico ambiental	NO
Plan de manejo ambiental	NO
Otros permisos ambientales	NO

### Módulo de Preparación de la alternativa de solución

#### 5.1 - Estudio Ambiental

#### Licencia ambiental

Número de resolución:

Fecha:

Expedida por:

Requisitos, Condiciones y Obligaciones Adicionales

Otra Información relevante

### Módulo de Preparación de la alternativa de solución

#### 5.2 - Estudio Ambiental

#### Diagnóstico ambiental

Enuncie el tipo de permiso ambiental y el estado de avance en su trámite:

En caso de que aplique, describa los recursos naturales renovables que se pretenden usar, aprovechar o afectar para el desarrollo del proyecto, obra o actividad:

### Módulo de Preparación de la alternativa de solución

5.3 - Estudio Ambiental

Plan de manejo ambiental

Número de resolución:

Fecha:

Expedida por:

Requisitos, Condiciones y Obligaciones Adicionales

Otra Información relevante

### Módulo de Preparación de la alternativa de solución

6 - Análisis de Riesgos

Alternativa

NUEVO MODELO DE SIEMBRA TECNICA A IMPLEMENTAR ACOMPAÑADO DE LA CREACIÓN DE NUEVOS VIVEROS, AMPLIACION DE NUMERO DE PLANTAS POR HECTAREA, CAPACITACIÓN Y ACOMPAÑAMIENTO TECNICO CONSTANTE

DescripcionRiesgo	Probabilidad	Efectos	Impacto	MedidasMitigacion
Falta de compromiso por parte de los beneficiarios	Poco probable	La no realización de todas las actividades propuestas para aumentar la producción de fique en la región	Bajo	Se trabajara con una asociación que cumple con todos los requisitos técnicos para una buena ejecución del proyecto

### Módulo de Preparación de la alternativa de solución

7 - Costos del proyecto

Alternativa

NUEVO MODELO DE SIEMBRA TECNICA A IMPLEMENTAR ACOMPAÑADO DE LA CREACIÓN DE NUEVOS VIVEROS, AMPLIACION DE NUMERO DE PLANTAS POR HECTAREA, CAPACITACIÓN Y ACOMPAÑAMIENTO TECNICO CONSTANTE

**Relación Objetivos - Productos - Actividades**

Objetivos	Productos	Actividades		
AMPLIAR EL RENDIMIENTO OBTENIDO POR HECTÁREA DE FIQUE SEMBRADO A TRAVÉS DE CAPACITACIÓN,				
BRINDAR ASISTENCIA TECNICA PARA EL MANEJO Y MANTENIMIENTO DE 12 VIVEROS Y SIEMBRA DE				
IMPLEMENTAR UN MODELO TÉCNICO QUE GARANTICE 2500 PLANTAS POR HECTAREA DE CULTIVO DE FIQUE	PRODUCCIÓN DE FIQUE	PRODUCCION DE FIQUE		

**Relación Productos**

**Objetivo:** IMPLEMENTAR UN MODELO TÉCNICO QUE GARANTICE 2500 PLANTAS POR HECTAREA DE CULTIVO DE FIQUE

Producto	Unidad	Cantidad
PRODUCCIÓN DE FIQUE	Hectáreas	150

**Objetivo:** BRINDAR ASISTENCIA TECNICA PARA EL MANEJO Y MANTENIMIENTO DE 12 VIVEROS Y SIEMBRA DE NUEVAS HECTAREAS DE FIQUE

Producto	Unidad	Cantidad

**Objetivo:** AMPLIAR EL RENDIMIENTO OBTENIDO POR HECTÁREA DE FIQUE SEMBRADO A TRAVÉS DE CAPACITACIÓN, ASISTENCIA TÉCNICA Y NUEVO MODELO PRODUCTIVO EN UN 25%

Producto	Unidad	Cantidad

**Relación de Actividades**

<b>Etapa</b>	<b>Año</b>	<b>Actividad</b>	<b>RutaCritica</b>	<b>Valor</b>
Inversión	2012	PRODUCCION DE FIQUE	No	947,300,000
			<b>Valor Total</b>	947,300,000

**Módulo de Preparación de la alternativa de solución**

9 - Detalle beneficios e ingresos

Tipo de beneficio o ingreso      PRODUCCION DE FIQUE

<b>Tipo</b>	<b>Bien</b>	<b>Descripcion</b>	<b>Unidad Medida</b>
Beneficio	Otros agrícolas	PRODUCCION DE FIQUE	Tonelada

<b>Año</b>	<b>Cantidad</b>	<b>Valor unitario</b>	<b>Valor total</b>
2012	10.000,00	25.000,00	250.000.000,00
2013	1.500,00	25.000,00	37.500.000,00
2014	2.250,00	25.000,00	56.250.000,00
2015	3.000,00	25.000,00	75.000.000,00
2016	3.000,00	25.000,00	75.000.000,00
2017	3.000,00	25.000,00	75.000.000,00

**Tipo de beneficio o ingreso**

EMPLEOS GENERADOS

Tipo	Bien	Descripcion	Unidad Medida
Beneficio	Otros	EMPLEOS GENERADOS	Número

Año	Cantidad	Valor unitario	Valor total
2012	10.000,00	25.000,00	250.000.000,00
2013	1.500,00	25.000,00	37.500.000,00
2014	2.250,00	25.000,00	56.250.000,00
2015	3.000,00	25.000,00	75.000.000,00
2016	3.000,00	25.000,00	75.000.000,00
2017	3.000,00	25.000,00	75.000.000,00

9 - Totales beneficios e ingresos

Año	Total Ingresos
2012	500.000.000,00
2013	75.000.000,00
2014	112.500.000,00
2015	150.000.000,00
2016	150.000.000,00
2017	150.000.000,00

### Flujo de Caja

	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Amortización créditos	0	0	0	0	0	0
Costos de Inversión	947,300,000	0	0	0	0	0
Costos de Operación	0	0	0	0	0	0
Costos de Preinversión	0	0	0	0	0	0
Créditos	0	0	0	0	0	0
Flujo Neto de Caja	(447,300,000)	75,000,000	112,500,000	150,000,000	150,000,000	150,000,000
Ingresos y beneficios	500,000,000	75,000,000	112,500,000	150,000,000	150,000,000	150,000,000
Intereses créditos	0	0	0	0	0	0
Valor de salvamento	0	0	0	0	0	0

### Flujo Económico

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	RPC
Ingresos y beneficios	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
PRODUCCION DE FIQUE	227,500,000.00	34,125,000.00	51,187,500.00	68,250,000.00	68,250,000.00	68,250,000.00	.91
EMPLEOS GENERADOS	200,000,000.00	30,000,000.00	45,000,000.00	60,000,000.00	60,000,000.00	60,000,000.00	.80
Créditos	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
Costos de Preinversión	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
Costos de Inversión	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
1.1. Mano Obra Calificada	49,200,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	1.00



	2012	2013	2014	2015	2016	2017	RPC
1.2. Mano Obra No Calificada	270,000,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.60
3.1. Materiales	289,614,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.79
6.1. Otros Gastos Generales	65,200,000.00	.00	.00	.00	.00	.00	.80
Costos de Operación	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
Amortización créditos	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
Intereses créditos	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
Valor de salvamento	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
Flujo Económico	(246,514,000.00)	64,125,000.00	96,187,500.00	128,250,000.00	128,250,000.00	128,250,000.00	.00

### Resumen Evaluación Financiera y Económica o Social

Alternativa	Valor Presente Neto - Financiero	Tasa Interna de Retorno - Financiero	Relación Beneficio Costo - Financiero	Costo Por Capacidad - Financiero	Costo Por Beneficiario - Financiero	Valor Presente de los Costos - Financiero	Costo Anual Equivalent e - Financiero	Valor Presente Neto - Económico	Tasa Interna de Retorno - Económico	Relación Beneficio Costo - Económico	Costo Por Capacidad - Económico	Costo Por Beneficiario - Económico	Valor Presente de los Costos - Económico	Costo Anual Equivalent e - Económico
Alternativa 1	-432.219,3 35,81	11,72	0,54	6.315.333,33	1.722.363,64	947.300.000,00	5.134.836,8 16,32	132.984,0 54,97	29,54	1,20	4.493.426,6 7	1.225.480,0 0	674.014,0 00,00	186.978.043,0 6

### Módulo de Evaluación de la alternativa de solución

#### 1 - Costo de oportunidad

Tasa de interés oportunidad:  %

#### Justificación de la tasa de oportunidad

DTF INTERBANCARIA ACTUAL

## Módulo de programación

1 - Selección de alternativa y rubro presupuestal

### Alternativa Seleccionada

NUEVO MODELO DE SIEMBRA TECNICA A IMPLEMENTAR ACOMPAÑADO DE LA CREACIÓN DE NUEVOS VIVEROS, AMPLIACION DE NUMERO DE PLANTAS POR HECTAREA, CAPACITACIÓN Y ACOMPAÑAMIENTO TECNICO CONSTANTE

### Tipo de Gasto (Programa presupuestal)

0670 apoyo

### Sector (Subprograma presupuestal)

1101 producción y aprovechamiento agrícola

## Módulo de programación

2 -Fuentes de financiación

### Tipo de entidad

Departamentos

### Nombre de entidad

Santander

### Tipo de recurso

Asignaciones Directas

Año	Valor
2012	497.300.000,00
2013	0,00
2014	0,00
2015	0,00
2016	0,00
2017	0,00

### Tipo de entidad

Privadas

### Nombre de entidad

ASDEFIQUE

### Tipo de recurso

Propios

Año	Valor
-----	-------

2012	450.000.000,00
2013	0,00
2014	0,00
2015	0,00
2016	0,00
2017	0,00

### Costos

Vigencia	Costos de Preinversión	Costos de Inversión	Costos de Operación
2012	0	947,300,000	0
2013	0	0	0
2014	0	0	0
2015	0	0	0
2016	0	0	0
2017	0	0	0

### Indicadores de producto

**Objetivo** IMPLEMENTAR UN MODELO TÉCNICO QUE GARANTICE 2500 PLANTAS POR HECTAREA DE CULTIVO DE FIQUE

**Producto** PRODUCCIÓN DE FIQUE

Indicador	Unidad	Formula
Personas Beneficiadas Con Las Transferencias Tecnológicas	Número	P Pbt1 - Pbtto

### Detalle indicadores de producto

#### Metas

Objetivo	Producto	Indicador	2012	2013	2014	2015	2016	2017
IMPLEMENTAR UN MODELO TÉCNICO QUE GARANTICE 2500 PLANTAS POR HECTAREA DE CULTIVO DE FIQUE	PRODUCCIÓN DE FIQUE	Personas Beneficiadas Con Las Transferencias Tecnológicas	550	0	0	0	0	0

## Módulo de Decisión

Componente	Resumen narrativo	Indicador	Meta	Verificación	Supuestos
Fines	12102. Estimulación del desarrollo empresarial	Agropecuario - Productividad agropecuaria	6,50		
Objetivo General - Propósito	EL FIQUE CULTIVO CON UNA DE LAS MAYORES AREAS SEMBRADAS EN LA PROVINCIA GUANENTINA HA SUFRIDO PROBLEMAS DE TECNOLOGIA DE ORGANIZACIÓN Y LOS PROCESOS AGROINDUSTRIALES HAN SIDO AFECTADOS LO QUE HA LLEVADO QUE UNAS 5.000 FAMILIAS CULTIVADORAS Y UNAS 2.0	NUMERO DE HECTAREAS SEMBRADAS CON FIQUE DE ALTA TECNOLOGIA	150,00		
Objetivos Específicos General - Componentes o Productos	PRODUCCIÓN DE FIQUE	Personas Beneficiadas Con Las Transferencias Tecnológicas	550,00		
Actividades	FORMULACIÓN DE PROYECTOS	Productores Beneficiados Con Recursos Del Proyecto	550,00	ASDEFIQUE	ESTABLECIMIENTO DE 150 HECTAREAS SEMBRADAS CON NUEVO MODELO TECNICO
Actividades	PRODUCCION DE FIQUE	Productores Beneficiados Con Recursos Del Proyecto	550,00	ASDEFIQUE	PRODUCCION POR DE 2 TONELADAS POR HECTAREA AÑO