

Proyecto: Acompañamiento para La Consolidación De Bancos Comunitarios de Semillas Artesanal en los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy a fin de fortalecer la Producción en Materia de Independencia, Seguridad y Soberanía Agroalimentaria.



DATOS GENERALES DEL PROYECTO

1- Título propuesto para el proyecto:

Acompañamiento para La Consolidación De Bancos Comunitarios de Semillas Artesanal en los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy a fin de fortalecer la Producción en Materia de Independencia, Seguridad y Soberanía Agroalimentaria.

2- Datos del Responsable técnico del proyecto:

Apellidos y Nombres del Responsabilidad Técnico:			Cédula De Identidad:
Cupertino Salcedo			7591974
Nivel Académico / Especialidad			Cargo
Ingeniero Agrónomo		Analista técnico	
Teléfono de	N° Fijo:	-	Dirección de Correo Electrónico:
Contacto:	N° Celular:	04260558962	cupersalcedo @gmail.com

3- Datos del Responsable administrativo del proyecto:

Denominación de la Directora Ejecu	<u> </u>	Dependencia
Fundacite Yaracuy G-20	009933-0	
Dirección		
Zona Industrial Agustin Rivero , ave municipio Independencia Es	Ministerio del Poder Popular para Ciencia y Técnologia	
Representante de la Institución	C.I	Unidad a la que Representa
Milagros del Valle Sarmiento	8613696	Dirección Ejecutiva
Nivel Académico / Especialidad	Teléfonos	Correo Electrónico
Msc. Gerencia Publica	04263528837	dvallemila@hotmail.com
		direjecutiva.fundaciteyaracuy@g
		mail.com



4- Institución / Organización Participante

NOMBRE COMPLETO	TIPO DE INSTITUCIÓN	RIF
Fundacite Yaracuy	Fundación	G-20009933-0
ACTIVIDAD	DIRECCIÓN	
DESARROLLAR LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA EN EL ESTADO	Zona Industrial Agustin Rivero, Av 1 final av 3 ,municip Independencia Estado Yaracuy	
ESTADO	TELÉFONOS	CORREO
Yaracuy	04265520363	fundaciteyara@gmail.com

NOMBRE COMPLETO	TIPO DE INSTITUCIÓN	RIF
Fundacite Yaracuy	Fundación	G-20009933-0
ACTIVIDAD	DIRECCIÓN	
DESARROLLAR LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA EN EL ESTADO	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ESTADO	TELÉFONOS	CORREO
Yaracuy	04265520363	fundaciteyara@gmail.com

5- Personas Participante: Se debe colocar el personal que esta involucrado en la ejecución del proyecto con todas las descripción que se menciona a continuación.

APELLIDOS	NOMBRES	CÉDULA	SEXO	INSTITUCIÓN DONDE LABORA
Legón	Nancy	12077212	Femenino	
UNIDAD O DEPARTAMENTO	CARGO	NIVEL	ESPECIALIDAD	Fundacite Yaracuy
RRHH	Coordinador	Universitario		

APELLIDOS	NOMBRES	CÉDULA	SEXO	INSTITUCIÓN DONDE LABORA
Ramires	Josefina	7575345	Femenino	
UNIDAD O DEPARTAMENTO	CARGO	NIVEL	ESPECIALIDAD	Fundacite Yaracuy
Compras	Analista	Universitario	Economía	





APELLIDOS	NOMBRES	CÉDULA	SEXO	INSTITUCIÓN DONDE LABORA
Badilla	Luymaira	24001803	Femenino	
UNIDAD O DEPARTAMENTO	CARGO	NIVEL	ESPECIALIDAD	Fundacite Yaracuy
Comunicación y Divulgación	Coordinador	Universitario	Periodismo	

APELLIDOS	NOMBRES	CÉDULA	SEXO	INSTITUCIÓN DONDE LABORA
León	Carlos	8985336	Masculino	
UNIDAD O DEPARTAMENTO	CARGO	NIVEL	ESPECIALIDAD	Fundacite Yaracuy
Servicios Generales	Coordinador	Universitario	Administración	

6- Ubicación geográfica:

Municipio Cocorote en las comunidades:

Comunidad El Naranjal, eje cafetalero cerro Juan Milla.

Comunidad Aguacatal, Carretera Principal.

Comunidad Marimón, Carretera Principal.

El Limoncillo, vía Santa María

• Municipio Trinidad:

Comunidad el Placer, carretera vieja Nirgua- San Felipe, eje cacaotero.

• Municipio Sucre:

Comunidad Quigua, Carretera Panamericana vía Guama - Chivacoa, eje cafetalero Cocorote -Sucre- Chivacoa.

Municipio Bolivar:

Comuna Cierra Nublada.

7- Duración del proyecto:

- 3 año divido en;
 - 1- Fase 1 Año
 - 2- Fase 1 Año.
 - 3- Fase 1 año.



8- Fases del Proyecto:

-1 Fase (1 AÑO)

Banco Comunitario de Semillero Artesanal del Rubro Café y Cacao

- Diagnóstico en la plantaciones de las comunidades de los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy.
- Selección de rubros de frutales y comunidades.
- Adquisición de Semillas de los diferentes rubros frutales.
- Formación a los 70 actores de las comunidades ya seleccionadas en materia de la Producción de semillas, manejo agronómico de los cultivos, cultivos intercalados o policultivos, corredores biológicos, elaboración e implementación de practicas agroecologicas (bioinsumos, biofertilizantes, extractos vegetales, lixiviados), entre otros.
- Consolidación de viveros primarios artesanal comunitarios de variedades autóctonas, resistentes y tolerantes a enfermedades adaptadas a las condiciones climáticas para incentivar la producción de la soberanía alimentaria.
- Selección de lote de terreno, limpieza, trazado y holladura de siembra.
- Aplicacion de hongo de Trichoderma harzianum de las plantas.
- Acarreo de las plantas del vivero a las holladuras de siembra.
- Dos limpia manual de la siembra.
- Aplicaciones de hongos de Lecanicillium Lecanii y Beauveria Bassiana.
- Aplicación de practicas agrícolas ancestrales y tecnológicas (corredores biológicos, curvas de nivel, cultivos intercaladas o policultivos, uso de prácticas de manejo con biocontroladores, bioinsumos y extractos vegetales, lixiviados) complementando los saberes ancestrales y científicos a fin de reducir los riesgos e impacto ambiental ante la vulnerabilidad de los ecosistemas y así favorecer el desarrollo de los cultivos y aumento de la producción para la obtención de semillas y alimentos para las comunidades.
- Poda de formación.

Banco Comunitario de Semillero Artesanal del Rubro Leguminosas y Cereales

- Diagnóstico en la plantaciones de las comunidades de los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy.
- Selección de rubros de material vegetal y comunidades.
- Adquisición de Semillas de los diferentes material vegetal.
- Formación a los 70 actores de las comunidades ya seleccionadas en materia de la Producción de semillas, manejo agronómico de los cultivos, cultivos intercalados o policultivos, corredores biológicos, elaboración e implementación de practicas agroecologicas (bioinsumos, biofertilizantes, extractos vegetales, lixiviados), entre



otros.

- Consolidación del banco semillero.
- Aplicación de hongo de Trichoderma harzianum de las plantas y aplicación de extracto vegetales.
- Selección de lote de terreno, limpieza, trazado, holladura y siembra directa.
- Fertilización a la siembra.
- Aplicaciones de Calcio y herbicida.
- 1 limpia manual a la siembra.
- Manejo Post cosecha.

Banco Comunitario de Semillero Artesanal del Rubro Hortaliza

- Diagnóstico en la plantaciones de las comunidades de los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy.
- Selección de rubros de plántulas y comunidades.
- Adquisición de Semillas de los diferentes rubros plántulas.
- Formación a los 70 actores de las comunidades ya seleccionadas en materia de la Producción de semillas, manejo agronómico de los cultivos, cultivos intercalados o policultivos, corredores biológicos, elaboración e implementación de practicas agroecologicas (bioinsumos, biofertilizantes, extractos vegetales, lixiviados), entre otros.
- Consolidación del banco semillero.
- Aplicación de hongo de Trichoderma harzianum de las plantas y aplicación de extracto vegetales.
- Selección de lote de terreno, limpieza, trazado, holladura y siembra directa.
- Fertilización a la siembra.
- Aplicaciones de Calcio, insecticida y herbicida.
- 2 limpia manual a la siembra.
- Manejo Post cosecha.

Banco Comunitario de Semillero Artesanal del Rubro Musaceas

- Diagnóstico en la plantaciones de las comunidades de los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy.
- Selección de rubros de material vegetal (hijos) y comunidades.
- Adquisición de Semillas de los diferentes rubros material vegetal (hijo).
- Formación a los 70 actores de las comunidades ya seleccionadas en materia de la Producción de semillas, manejo agronómico de los cultivos, cultivos intercalados o policultivos, corredores biológicos, elaboración e implementación de practicas agroecologicas (bioinsumos, biofertilizantes, extractos vegetales, lixiviados), entre otros.





- Consolidación del banco semillero.
- Aplicación de hongo de Trichoderma harzianum de las plantas y aplicación de extracto vegetales.
- Selección de lote de terreno, limpieza, trazado, holladura y siembra directa.
- Fertilización a la siembra.
- Aplicaciones de Calcio, insecticida y herbicida.
- 2 limpia manual a la siembra.
- Manejo Post cosecha.

Banco Comunitario de Semillero Artesanal del Rubro Tubérculo

- Diagnóstico en la plantaciones de las comunidades de los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy.
- Selección de rubros de papa y comunidades.
- Adquisición de Semillas de los diferentes rubros papa.
- Formación a los 70 actores de las comunidades ya seleccionadas en materia de la Producción de semillas, manejo agronómico de los cultivos, cultivos intercalados o policultivos, corredores biológicos, elaboración e implementación de practicas agroecologicas (bioinsumos, biofertilizantes, extractos vegetales, lixiviados), entre otros.
- Consolidación del banco semillero primaria.
- Selección de lote de terreno, limpieza, trazado, surcado y siembra directa.
- Aplicaciones de los diferentes hongos.
- Fertilización a la siembra.
- 2 limpia manual a la siembra.
- Manejo Post cosecha.

-2 Fase (2 AÑO)

Banco Comunitario de Semillero Artesanal del Rubro Café y Cacao

- Aplicación. de hongo de Trichoderma harzianum al banco semillero artesanal comunitario.
- Dos limpia manual de la siembra.
- Aplicaciones de hongos de Lecanicillium Lecanii y Beauveria Bassiana.
- Aplicación de atrayentes etílico.
- Aplicación de fungicida e insecticida si es necesario.



- Aplicación de extracto vegetales y sufocalcio.
- Fertilización a la siembra.
- Poda de Mantenimiento.
- Manejo Post cosecha.
- Selección de semilla.

BBanco Comunitario de Semillero Artesanal del Rubro Musaceas

- Aplicación de hongo de Trichoderma harzianum de las plantas y aplicación de extracto vegetales.
- Fertilización a la siembra.
- Aplicaciones de Calcio, insecticida y herbicida.
- 2 limpia manual a la siembra.
- Manejo Post cosecha.
- Selección de Semilla.

-3 Fase (3 AÑO)

Banco Comunitario de Semillero Artesanal del Rubro Café y Cacao

- Aplicación. de hongo de Trichoderma harzianum al banco semillero artesanal comunitario.
- Dos limpia manual de la siembra.
- Aplicaciones de hongos de Lecanicillium Lecanii y Beauveria Bassiana.
- Aplicación de atrayentes etílico.
- Aplicación de fungicida e insecticida si es necesario.
- Aplicación de extracto vegetales y sufocalcio.
- Fertilización a la siembra.
- Poda de Mantenimiento.
- Manejo Post cosecha.
- Selección de semilla.

8- Resumen:

Fundacite Yaracuy ha venido promoviendo la productividad desde los conglomerados colectivos (productores, comunas, consejos Comunales, Universidades) entre otros, a fin de llevar a cabo practicas de cultivo de rubros primordiales adaptados a las condiciones locales de cada comunidad y ambiente geográfico; Cumpliendo con las políticas públicas emanadas por el Presidente Nicolás Maduro, y a su vez con el artículo 305 de la Constitución de la República Bolivariana de Venezuela, el cual establece que el Estado promoverá la agricultura sustentable como base estratégica del desarrollo rural integral a fin de garantizar la seguridad alimentaria



de la población, el ministerio del Poder Popular para la Agricultura Productiva y Tierras (MinPPAPT), impulsa el Plan Nacional de Semilla.

Es por ello, que este proyecto esta enfocado en el acompañamiento para la consolidación de un banco comunitario de semillas artesanal a fin de fortalecer la producción de la soberanía alimentaria en los Municipios Cocorote, Trinidad y Sucre del Estado Yaracuy y basado en los lineamiento emitidos por el Gobierno Bolivariano, a través de sus diversos entes en materia agrícola, continua impulsando la producción nacional de semilla autóctona, campesina y afrodescendiente, estipulado en la Ley Nacional de Semillas para así garantizar a la nación la soberanía en materia de semillas y el consumo de alimentos más sanos y de esta manera minimizar el uso de agentes tóxicos para la siembra de rubros estratégicos.

9- Planteamiento del problema:

Con este proyecto buscamos disminuir progresivamente la dependencia de semillas importadas y a fin de ofrecer a los agricultores, garantizar oportunidades económicas y nutricionales a través de los bancos semilleros artesanales comunitarios para así aprovechar las condiciones de los terrenos y el momento oportuno de los ciclos de siembra de cada cultivos y diversificar las fuentes de ingresos de las familias campesinas y reducir el costo de la accesibilidad de las semilla de los productores, incentivar y motivar a los actores al intercambio solidarios (Trueque) de las semillas producidas por los diferentes actores a fin de fortalecer la independencia, soberanía y seguridad agroalimentaria, debido a que hoy en día los altos costos que se experimentan en el mercado debido a la crisis económica que asecha al productor, debido al bloqueo económico que enfrenta el país.

Es por ello, que conlleva a la necesidad de plantear alternativas para incrementar la productividad en los diversos cultivos que se desarrollan en nuestro comunidades de los municipios Cocorote, Trinidad, Bolivar y Sucre del estado Yaracuy con el objeto de fortalecer la producción en materia de seguridad y soberanía alimentaria a través de programa de renovación y sustitución de cultivos como es el caso del café y el cacao con variedades resistentes y tolerantes a las enfermedades, consolidación de viveros comunales en los rubros ya mencionados a fin de promover el incremento de la producción por medio de la sustitución de plantaciones y brindando acompañamiento y asistencia técnica para el procesamiento de sub productos, con la articulación con la Escuela de Chocolatería del estado Aragua y la Corporación Venezolana del Cacao.

Cabe destacar que para el acompañamiento para la consolidación de un banco comunitario de semillas artesanal se debe obtener las semillas de hortalizas, cereales, leguminosas, frutales, musáceas para asi promover la producción y abastecimiento no solo de semillas sino de alimentos a las comunidades implementando formación y capacitación de los nuevos patrones de consumo así como también incentivar el manejo y aplicación de practicas agronómicas bajo el uso de bioinsumos, extractos vegetales, biofertilizantes, uso de patrones



de siembra, selección de variedades tolerantes, uso de semillas autóctonas e implementación de sistemas agroforestales con curvas de nivel y cultivos intercalados, entre otros; y asi contribuir con el aprovechamiento y puesta en marcha del uso de nuevas tecnologías y complementos con saberes ancestrales enmarcadas en el plan de la patria propiciando la independencia, soberanía y seguridad agroalimentaria.

La consolidación de los bancos de semillas comunitarios en los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolivar y Sucre del Estado Yaracuy a fin de fortalecer y preservar las semillas de las variedades mejor adaptadas a la región, ya sean variedades locales o variedades nuevas procedentes de los programas de investigacion, mantenimiento de la disponibilidad de las semillas de calidad, suministro de semillas de emergencia cuando los agricultores, promoción y sustento del cultivo de variedades de cosechas, contribuir al mantenimiento de una mayor diversidad genética en los sembradíos de los agricultores y así garantizar la seguridad de semillas de los agricultores y mejorar la disponibilidad y el acceso a las semillas ofreciéndolas a menor precio que los vendedores de semillas, los bancos de semillas comunitarios pueden convertirse en instrumentos esenciales para conservar las variedades locales, restaurar las variedades "perdidas", compartir el conocimiento y la experiencia entre los agricultores.

10- Antecedente:

Nuestros ancestros mantenían por su cultura el intercambio de semillas entre productores de su territorio, el momento oportuno de siembra, respeto por los diferentes ciclo de siembra de cada cultivo y su manejo agronómico. El almacenaje de semillas es una práctica a la que se han dedicado los agricultores y sus familias durante miles de años. Les ha permitido cultivar una gran cantidad de distintas variedades locales, que han podido adaptar a las diferentes condiciones y cambios ambientales, tales como la escasez de agua, los vientos fuertes, los nutrientes limitados del suelo, etc. Aunque las semillas pueden almacenarse a nivel mundial, esto puede no ser suficiente para asegurar la diversidad a nivel local. En este sentido, los bancos de semillas comunitarios pueden facilitar el acceso de los agricultores a las semillas para sus cultivos de la siguiente temporada de siembra o pueden utilizarse como suministro de semillas de emergencia cuando sus cosechas se hayan dañado y destruido, por ejemplo, debido a una inundación.

Como el cambio climático tiene un impacto significativo en la producción agrícola, el cultivo de variedades locales, que posee un alto grado de diversidad genética, es de suma importancia debido a que dichas variedades tienen la habilidad de resistir y adaptarse de mejor manera a las presiones y cambios ambientales. La instalación de bancos de semillas comunitarios puede ayudar a que los agricultores adquieran variedades que se encuentran adaptadas a las condiciones locales; dichas variedades pueden no ser accesibles a través de sistemas de semillas formales, pueden ser costosas o su suministro puede ser inestable. Si los agricultores, en particular los pequeños propietarios de escasos recursos, pueden acceder a estas variedades



adaptadas localmente, esto puede facilitarles el acceso a semillas para la siguiente temporada de siembra, así como proporcionarles un suministro de semillas de emergencia en momentos de crisis, reduciendo su dependencia de los sistemas de semillas formales.

La tradición de conservación de semillas ha permitido que la mayor parte de comunidades campesinas reduzcan el riesgo de hambrunas, obteniendo semillas que les proveen grandes cosechas, o semillas menos productivas pero resistentes a inundaciones o sequías (FAO, 2012). Por otro lado, esto puede ser peligroso para la seguridad alimentaria – que consiste en el acceso físico y económico de suficiente alimento, inocuo y nutritivo – de la población mundial, pues la soberanía alimentaria de las comunidades – concepto que enmarca el derecho de los pueblos a su propia y adecuada alimentación bajo parámetros de cultura, acceso físico y sostenibilidad ecológica – ha sido garante y un factor clave de la supervivencia de nuestras familias ancestrales. Si nuestra sociedad pretende seguir dependiendo de un sistema de producción extensivo, confiando únicamente en bancos institucionales de semillas y no comunitarios, las próximas generaciones podrán pagar las consecuencias por la pérdida de biodiversidad de alimentos frente a los futuros estragos del cambio climático.

11- Justificación:

Este Proyecto se justifica a través de contribuir y fortalecer la producción local y participación comunal siguiendo con las políticas y lineamientos enmarcados en el Plan de la Patria 2019 -2025 específicamente en el objetivo histórico : 1-Defender, expandir y consolidar el bien más preciado que hemos reconquistado después de 200 años: La independencia Nacional; y en su objetivo nacional: 1.4. Lograr la soberanía alimentaria para garantizar el sagrado derecho a la alimentación de nuestro pueblo.

Por lo antes expuesto, el acompañamiento para la consolidación de bancos comunitarios de semillas artesanales es de gran importancia en la promoción y sustento del cultivo de variedades de cosechas. A fin de proporcionar tanto semillas locales como variedades mejoradas, contribuir al mantenimiento de una mayor diversidad genética en los sembradíos de los agricultores, garantizar la seguridad de semillas de los agricultores, mejorar la disponibilidad y el acceso a las semillas ofreciéndolas a menor precio que los vendedores de semillas, los bancos de semillas comunitarios pueden convertirse en instrumentos esenciales para conservar las variedades locales, restaurar las variedades "perdidas" y compartir el conocimiento y la experiencia entre los agricultores.

A través dela consolidación del banco comunitario de semillas, los agricultores juegan un papel clave en el desarrollo, mantenimiento y promoción de la agro-biodiversidad, en particular las mujeres, debido a su rol tradicional en la selección y almacenaje de semillas, así como en la concientización sobre la diversidad de las variedades tradicionales entre todos los miembros de una comunidad. Lo cual a partir de ello se puede incorporar el grupo familiar al trabajo productivo y colectivo (niños, jóvenes, adultos mayores, personas con discapacidad)



propiciando el incremento de semillas para la producción ,obtención y procesamiento para su consumo, garantizando la seguridad agroalimentaria de la familia, diversificando la dieta o adoptando nuevos patrones de consumo con un valioso potencial alimenticio, rescatando las practicas de producción y consumo ancestrales.

11- Alcance

Consolidación de 70 Bancos Comunitario de Semilleros Artesanales para fortalecer la independencia, soberanía y seguridad agroalimentaria de los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy.

12- Premisas y Restricciones

Premisas:

- Fundacite Yaracuy cuenta con personal especializado y comprometido con los lineamientos, normas, planes y objetivos que desde el Ejecutivo Nacional se implementan a fin de generar espacios para el conocimiento y desarrollo socio productivo de las comunidades y de las familias.
- Existencia de políticas estatales destinadas a promover el desarrollo de organizaciones con el fin de fortalecer las capacidades, conocimientos y vocación productiva de los productores del estado. Esto permite enmarcar el proyecto en programas y planes nacionales.
- Articulación con instituciones y entes del Estado, así como tambien comunicación directa con productores de las diversas comunidades o localidades, consejos comunales, Claps y comunas.

Restricciones:

- Limitaciones en relación al mal estado en que se encuentran las vías agrícolas haciendo necesario disponer de vehículos 4x4 a fin de lograr accesar a las mismas, sobre todo en épocas de lluvia. .
- Deficiencias de transporte en nuestra institución lo que imposibilita trasladarnos a las comunidades debido a su ubicación la cual es en las zonas altas correspondientes a los ejes cafetaleros y cacaoteros del estado.
- La situación de inseguridad en el ámbito nacional que impide la movilización a los diferentes estados del país.
- Baja disponibilidad presupuestaria, lo que quizás impedirá costear gastos de viáticos y



alimentación o adquirir materiales e insumos necesarios para la ejecución efectiva del proyecto.

13- Análisis de Riesgos

- Limitados recursos presupuestarios para la ejecución de los objetivos planteados. *Acción:* Adaptar y ser lo más eficiente posible en el uso de los recursos disponibles para lograr las metas.
- Altos costos de los medios de comunicación propuestos en el proyecto. *Acción:* Establecer alianzas estratégicas con medios de comunicación alternativos, disminuir el uso de medios de comunicación privados y fomentar el uso de medios públicos o más accesibles.
- Lapsos de aprobación de los recursos que podrían generar retrasos en el cumplimiento de metas. *Acción:* Introducir con antelación la necesidad de los recursos para los reformulados.
- Baja articulación y participación de los actores propuestos en el proyecto. *Acción:* Motivar a los participante para propiciar mayor participación.
- La no contratación del personal solicitado para el desarrollo de este proyecto. *Acción:* Motivar al personal fijo para hacer un mayor esfuerzo y ejecutar las labores del personal no contratado.
- Aprobación tardía del proyecto presentado y retrasos en los desembolsos de los recursos asignado para el proyecto. *Acción:* Diferir lo menos posible las actividades a ejecutar y el cumplimiento de metas.

14- Metodología a Utilizar

- 1. Diagnósticos participativos en las comunidades a fin de que sean los productores y la comunidades quien manifiesten sus necesidades para llevar a cavo la priorizar las mismas.
- 2. Evaluación de las condiciones, recursos y potencialidades con que disponen los productores y la zonas dispuestas para el cultivo.
- 3. Formular un plan de formación por medio de talleres e intercambios de conocimientos y experiencias entre productores dirigidas a fortalecer la producción de los rubros cultivados, manejo agronómico de cultivos, practicas agroecologicas.
- 4. Diseñar un programa de asistencias técnicas especializadas a fin de garantizar el adecuado desempeño de las capacidades humanas y tecnológicas .
- 5. Hacer el seguimiento y control técnico y administrativo para garantizar el adecuado uso de los recursos asignados y objetivos propuestos.

15- Resultados Esperados



Productos o Servicios	Meta
70 Actores Formado en materia manejo agronómico en diferentes cultivos y selección de semilla.	70 personas formadas
Consolidacíon de 70 Banco Semillero Artesanal Comunitario	70 Banco Semillero Artesanal Comunitario

16- Objetivo general:

Acompañamiento para La Consolidación De Bancos Comunitarios de Semillas Artesanal en los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy a fin de fortalecer la Producción en Materia de Independencia, Seguridad y Soberanía Agroalimentaria.

17- Objetivos específicos:

- Diagnóstico en la plantaciones de las comunidades de los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy.
- Evaluación de las limitantes para la Consolidación de Bancos Comunitarios de Semillas Artesanal en los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy a fin de fortalecer la Producción en Materia de Independencia, Seguridad y Soberanía Agroalimentaria.
- Capacitación de un plan de formación, acompañamiento y asistencia técnica para la consolidación de Bancos Comunitarios de Semillas Artesanal en los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy a fin de fortalecer la Producción en Materia de Independencia, Seguridad y Soberanía Agroalimentaria.
- Evaluación, Seguimiento y Consolidación de Bancos Comunitarios de Semillas Artesanal en los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy a fin de fortalecer la Producción en Materia de Independencia, Seguridad y Soberanía Agroalimentaria.





N°	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	ACTIVIDADES	RESULTADOS PREVISTOS
1	Diagnóstico en la plantaciones de las comunidades de los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy.	 Visita y Diagnostico a; Municipio Cocorote en las comunidades: Comunidad El Naranjal, eje cafetalero cerro Juan Milla, Comunidad Aguacatal, Calle Principal, Comunidad Marimón, calle principal y El Limoncillo, vía Santa María. Municipio Trinidad: Comunidad el Placer, carretera vieja Nirgua- San Felipe, eje cacaotero. Municipio Sucre: Comunidad Quigua, Carretera Panamericana vía Guama – Chivacoa, eje cafetalero Cocorote -Sucre- Chivacoa. Municipio Bolívar: 	Diagnósticos
2	Evaluación de las limitantes para la Consolidación de Bancos Comunitarios de Semillas Artesanal en los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy a fin de fortalecer la Producción en Materia de Independencia, Seguridad y Soberanía Agroalimentaria.	 Priorizar las posibles soluciones de: Municipio Cocorote en las comunidades:	Informe de Posibles Soluciones





3	Capacitación de un plan de formación, acompañamiento y asistencia técnica para la consolidación de Bancos Comunitarios de Semillas Artesanal en los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy a fin de fortalecer la Producción en Materia de Independencia, Seguridad y Soberanía Agroalimentaria.	 Realizar Talleres de formación en materia: Producción de semillas, manejo agronómico de los cultivos, cultivos intercalados o policultivos, corredores biológicos, elaboración e implementación de practicas agroecologicas (bioinsumos, biofertilizantes, extractos vegetales, lixiviados), quienes promoveran su actuación como semilleristas estando en la capacidad de formar a otros. Llevar a cabo un plan de Acompañamiento y Asistencia Técnica: Para evaluar y controlar el desarrollo de las actividades establecidas y garantizar el buen uso de los recursos asignados. 	Talleres Acompañamiento y asistencia.
4	Evaluación, Seguimiento y Consolidación de Bancos Comunitarios de Semillas Artesanal en los Municipios Cocorote, Trinidad, Bolívar y Sucre del Estado Yaracuy a fin de fortalecer la Producción en Materia de Independencia, Seguridad y Soberanía Agroalimentaria	 Consolidación del Banco Comunitario de Semillero Artesanal del Rubro Café y Cacao (Actividades detalladas en la fases del Proyecto) Consolidación del Banco Comunitario de Semillero Artesanal del Rubro Leguminosas y Cereales. (Actividades detalladas en la fases del Proyecto) Consolidación del Banco Comunitario de Semillero Artesanal del Rubro Hortaliza (Actividades detalladas en la fases del Proyecto) Consolidación del Banco Comunitario de Semillero Artesanal del Rubro Musaceas (Actividades detalladas en la fases del Proyecto) Banco Comunitario de Semillero Artesanal del Rubro Tubérculo (Actividades detalladas en la fases del Proyecto) 	70 Bancos Comunitarios de Semilleros Artesanal



19- Recursos Financieros del Proyecto:

Partida Presupuestaria	Monto Estimado
Personal	
Materiales, Suministros y Equipos Menores	
Maquinarias y Equipos (Activos)	
Viajes	
Servicios	
Transferencias y Donaciones	
Otros Gastos	
Total Recursos Financieros	

20- Localización Político- Administrativo Se debe llenar Con los involucrados para la ejecucion del proyecto

Estado	Municipio	Centro Poblado
	Cocorote	El Naranjal, Marimón, Aguacatal y
Yaracuy		Limoncillo
	Trinidad	El Placer
	Sucre	Quigua
	Bolívar	Cierra Nublada



20. Impactos

Impacto Económico: Este proyecto permitirá contribuir con el desarrollo productivo local, desde la producción primaria (bancos de semillas) a la distribución y comercialización de los alimentos bajo visión de soberanía y autoabastecimiento. Así mismo contribuye con la preservación y la biodiversidad ya que provee a las especies la habilidad de adaptación a los ambientes siempre cambiantes y al mismo tiempo le permite crear defensas ante condiciones climáticas adversas y la aparición de plagas nuevas. La calidad de los suelos se estimula sembrando muchas variedades de rubros, contribuyendo con los sistemas agrícolas sustentables que apoyan el desarrollo económico de los productores al tiempo que se mantiene el equilibrio ambiental y rescatar el sistema de intercambio solidario (trueque) como mecanismo de comercialización entre productores y comunidades a fin de dar cumplimiento con lo establecido en la Ley Orgánica del Sistema Económico Comunal, como alternativa de comercialización e inclusión social.

Impacto Social: En lo social se verá reflejado en cuanto a la aplicación de sistemas integrales de producción de semillas, alimentos por medio de la diversificación de cultivos (policultivo) para la satisfacción de las necesidades del pueblo.

Efectos a futuro del Proyecto:

De este proyecto se espera, que las comunidades puedan incrementar sus niveles de producción en los diversos rubros establecidos en cada una de ellas, renovar sus cultivos haciendo la sustitución de viejas plantaciones (café y cacao) siendo estos rubros estratégicos así como promover el procesamiento y obtención de sub productos a partir de estos, diversificar la producción (cultivos intercalados o policultivos) a fin de adoptar nuevos patrones de consumo incrementando el valor nutricional de sus alimentos, promover la incorporación del grupo familiar e incursión y formación de semilleristas para transferir dicho conocimientos a otros siendo multiplicadores dentro y fuera de su comunidad, lograr la recuperación o restauración de sus espacios ambientales o ecosistemas con el establecimientos de corredores biológicos para fomentar la diversidad de flora y fauna.





21- Referencias Bibliográficas

Constitución de la República Bolivariana de Venezuela.

Presidencia de la República Bolivariana de Venezuela; "Programa de la Patria" 2019 – 2025.

Ley Orgánica Del Sistema Económico Comunal.

ley orgánica de ciencia, tecnología e innovación

Ley de Consejos Comunales.

Ley Orgánica de las Comunas.

Ley Orgánica del Poder Popular.

Fecha	Coordinador del Proyecto