

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| <p>OP3 Instalado y equipado el centro de capacitación comunitario.</p> | <p>Un centro de capacitación comunitario instalado y equipado en el marco de capacitación en producción de hortalizas orgánica.</p> | <p>Centro de capacitación comunitario instalado y equipado.</p> | <p>- Copias de facturas y proforma - Visitas a la infraestructura edilicia - Planillas de participantes - Planillas de aporte local - Memoria fotográfica</p> | <p>- Los precios de los materiales, equipos e infraestructura se mantienen dentro de lo aprobado en el proyecto</p> |
|---|---|---|---|---|

| PRODUCTO | PERIODO | | | | RESPONSABLES | OBSERVACIONES |
|--|---------|---|---|---|---|---------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | | |
| <p>OP1 Fortalecido las capacidades en producción de Hortalizas orgánica de las familias del 2do y 3er encuadre de Mataracá del Distrito de Curuguaty.</p> | | | | | | |
| <p>OP1.A1 Reunión comunitaria para la presentación del trabajo.</p> | | | | | - Coordinadora General del PIDS - Coordinador de campo - Responsables de los comités. | |
| <p>OP1.A2 Preparación de TDR para llamados a licitaciones</p> | | | | | - Coordinadora General del PIDS - Administrador del PIDS | |
| <p>OP1.A3 Apertura de llamado a concursos de profesionales, empresas y RR.HH para el desarrollo del proyecto.</p> | | | | | - Autoridades de la Entidad Ejecutora. - Coordinadora General del PIDS - Administrador del PIDS | |
| <p>OP1.A4 Firma de contratos con profesionales y RR.HH del proyecto.</p> | | | | | - Autoridades de la Entidad Ejecutora. - Coordinadora General del PIDS - Administrador del PIDS | |



Santiago
SANTIAGO MARTINEZ GALEANO
Coordinador
ACPC

Edo
EDUARDO MARTINEZ AQUINO
Secretario de Finanzas
ACPC

Victorino
Victorino Almada Cabral
Contador Público

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| OP1.A5 Organización de los trabajos al interior del comité. | | | | | - Coordinador de campo | |
| OP1.A6 Capacitación en producción de hortalizas orgánicas | | | | | - Coordinador de campo - Técnico capacitador contratado | |
| OP1.A7 Instalación de una huerta orgánica comunitaria de aprendizaje.- | | | | | - Coordinador de campo - Técnico capacitador contratado | |
| OP1.A8 Capacitación en preparación y uso de biofertilizantes y agrodefensivos.- | | | | | - Coordinador de campo - Técnico capacitador contratado | |

| PRODUCTO | PERIODO | | | | RESPONSABLE | OBSERVACIONES |
|---|---------|---|---|---|---|---------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | | |
| OP2 Fortalecido las capacidades en autogestión comunitaria de las familias del 2do y 3er encuadre Maracaná Distrito de Curuguaty. | | | | | | |
| OP2.A1 Capacitación en Fortalecimiento organizativo.- | | | | | - Autoridades de la Entidad Ejecutora. - Coordinadora General del PIDS - Administrador del PIDS - Profesional Constructor contratado | |
| OP2.A2 Capacitación en liderazgo con equidad de género.- | | | | | - Autoridades de la Entidad Ejecutora. - Coordinadora General del PIDS - Administrador del PIDS | |
| OP2.A3 Capacitación en Resolución de conflictos.- | | | | | | |

Santaño
SANTANO MARTINEZ GALEANO
 Coordinador
 ACPC

Eladio
ELADIO MARTINEZ AQUINO
 Secretario de Finanzas
 ACPC

Victorino
Victorino Almada Cabral
 Contador Publico



| PRODUCTO | PERIODO | | | | RESPONSABLE | OBSERVACIONES |
|---|---------|---|---|---|---|---------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | | |
| OP3 Instalado y equipado el centro de capacitación comunitario. | | | | 4 | | |
| OP2.A1 Firma de contratos con los constructores.- | | | | | - Autoridades de la Entidad Ejecutora. - Coordinadora General del PIDS - Administrador del PIDS - Profesional Constructor contratado | |
| OP2.A2 Construcción del centro de capacitación.- | | | | | | |
| OP2.A3 Compras de equipos para el centro de capacitación.- | | | | | - Autoridades de la Entidad Ejecutora. - Coordinadora General del PIDS - Administrador del PIDS - Empresa Proveedora | |
| OP2.A4 Instalado equipos para centro de capacitación. | | | | | | |
| OP2.A5 Adquirido semillas de hortalizas.- | | | | | | |
| OP2.A6 Adquisición de insumos y equipos para elaboración de biofertilizantes y agrodefensivos.- | | | | | | |

Sgd.
SANTIAGO MARTINEZ GALEANO
 Coordinador
 ACPC

El
MARTINEZ AQUINO
 Secretario de Finanzas
 ACPC

Vict
Victorino Almada Cabral
 Contador Ptbilico






4. Sostenibilidad del Proyecto, Estabilidad de la solución propuesta (sostenibilidad del proyecto una vez terminada el aporte financiero)

El 2do y 3er. Encuadre del asentamiento Maracaná fortalecerá su gestión local, departamental, nacional y en este marco se están promoviendo relaciones de cooperación con la Municipalidad, la Gobernación y las Instituciones oficiales garantes de derechos para que asuman su responsabilidad con la población.


Las autoridades locales están y continuaran apoyando la ejecución de la propuesta, ya que en la actualidad se han realizado estudios en la zona y la consideran absolutamente viable. La Comuna Local dentro de su Carta Orgánica tiene planificado apoyar y fortalecer el trabajo comunitario, el fortalecimiento social y económico de la población campesina, dentro de este se establece un apoyo especial para todos los trabajos tendientes a la infraestructura sanitaria, como así también el apoyo a las gestiones organizativas juntamente con el Comité de base involucrado.

Por otra parte, se trabajará en el desarrollo y consolidación de la organización promoviendo acciones de fortalecimientos organizativos, de modo a mejorar la intervención, además mejorarán el desarrollo de capacidades y competencias en lo administrativo y en lo operativo. Se espera que los beneficiarios/as, en especial las mujeres, adolescentes y jóvenes, se apropien de este emprendimiento, ya que es una propuesta que parte de sus demandas y propuestas en base a sus necesidades sentidas.


SANTIAGO MARTÍNEZ GALEANO
Coordinador
ACPC




ELADIO MARTÍNEZ AQUINO
Secretario de Finanzas
ACPC


Victorino Almada Cabral
Contador Público



4.1 Anteproyecto de infraestructura

- Localización

El terreno donde se va a instalar el Centro Comunitario de 0,5 has, de lo cual se va a utilizar para la infraestructura física de construcción un área de 69,5 m², que comprende una sala para capacitaciones, una sala para practicas y otra sala para depósitos de insumos y productos elaborados. El mismo se construirá en un Terreno cedido por la comunidad.

• Planos ejecutivos de obra:

Se anexa a esta página planos ejecutivos de la obra elaborada y dimensionada en base a la distribución espacial necesaria para éste trabajo. El mismo comprende la planta general, los cortes, fachadas frontal, lateral, instalaciones eléctricas, hidrosanitarias, y otras instalaciones especiales que el proyecto requiera.

• Especificaciones técnicas

La infraestructura estará distribuida de la siguiente manera:

La dimensión total de la infraestructura es de 62,5 m², distribuido en:

- Sala de capacitaciones: 4,3 m x 4,3m, 18,49 m².
- Sala de practicas; 4,3m x 4,3m; 18,49 m².
- Sala de deposito de insumos y productos elaborados; 4,3 m x 3m; 12,9 m².
- El resto del área lo completa el alero lateral.

•El agua lo proveerá la red de distribución de la Comunidad, que es de uso comunitario. El mismo fue construido por SENASA, y cuenta con buena calidad y cantidad de agua.

•Los efluentes provenientes del procesamiento y lavado de la materia prima y equipos serán depositados en pozo absorbente.

El local estará protegido por una alambrada perimetral que evitará la entrada de animales y personas extrañas.

Cronograma de ejecución general de la obra.

| Concepto/semanas | Mes 1 | | | | Mes 2 | | | | Mes 3 | | | | Mes 4 | | | |
|--------------------------------------|-------|---|---|---|-------|---|---|---|-------|----|----|----|-------|----|----|----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Firma de contrato con el Constructor | | | | X | | | | | | | | | | | | |
| Compra de materiales e insumos | | | | | X | X | X | X | | | | | | | | |
| Construcción de la obra | | | | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | | |
| Instalación y equipado del local | | | | | | | X | X | | | | | | | | |
| Limpieza final | | | | | | | | | | | | | | | X | X |
| Entrega de la obra | | | | | | | | | | | | | | | | X |

• Verificación que los servicios públicos responderán a los requerimientos del proyecto

El tendido eléctrico de la comunidad es trifásico, el cableado del mismo pasa frente al local comunitario.

Santiago
SANTIAGO MARTINEZ GALEANO
 Coordinador
 ACPC



Eladio
ELADIO MARTINEZ AQUINO
 Secretario de Finanzas
 ACPC

Victorino
Victorino Almada Cabral
 Contador Público

63



Descripción de los requerimientos de equipamiento, detalle de especificaciones técnicas.

| Ítem | Descripción | Cantidad | Especificaciones Técnicas | Aporte Solicitado | Aporte Local |
|---|---|---|--|-------------------|--------------|
| Equipos para practicas de capacitaciones.- | Unidad de bombeo de fuente de agua.- | 1 unidad | Motobomba con motor de 2HP, tipo centrifuga, que suministrara agua al reservorio de 15 m x 15 m. | X | |
| | Unidad de rebombeo desde el reservorio hasta los sist. de riego.- | 2 unidades | Cintas de goteo de 200 micrones, de 16mm x 10 cm, con conectores, collares y otros accesorios. | X | |
| | Sistemas de riego a goteo, 5750 m | 5800 m2 | | X | |
| | Carpa | 300 m2 | 300 m2, PVC de 0.42mm, recolat u otro. | X | |
| | Rastrillos | 15 unidades | De metal para limpieza de huerta | X | |
| | Azadas | 15 unidades | Bellota, tramontina u otra, destinado a la extracción de malezas de la huerta | X | |
| | Escardillo | 15 unidades | Equipo para remover la tierra en medios de las hortalizas | X | |
| | Pulverizadora | 1 unidad | De la marca Jacto u otro de 20 litros para utilizada para el control fitosanitario | X | |
| | Bandeja sembradora | 30 unidades | Bandejas plásticas, para el germinado de las semillas | X | |
| | Pala de punta | 5 unidades | De metal destinado a la remoción de la tierra dura en el preparado de los almacigo | X | |
| | Pala ancha | 5 unidades | De metal con mango | X | |
| | Machetes | 15 unidades | Bellota u otra marcas | X | |
| | Carretilla | 2 unidades | De metal con ruedas de gomas | X | |
| | Manguera | 100 metros | De 1/2", de pvc de 1/2". | X | |
| | Cajas plásticas | 20 unidades | De 50 kg para el transportes de hortalizas | X | |
| | Dinamómetro | 2 unidades | De metal para precisar peso de las hortalizas | X | |
| | Tamboras | 10 unidades | Plásticas de 200 litros, con tapa. | X | |
| | Tejido | 8 rollo | de metal de 1.5m de alto. | X | |
| | Malla media sombra | 1 rollo | Con 50% de sombraje. | X | |
| | Alambre liso | 1 rollo | Tipo San Martin; acerado. | X | |
| Alambre | 10 kg | Tipo trinca, dulce. | X | | |
| Mesas | 1 unidad | De madera cepillada, de unos 1.5 m de largo y 1,20 m de ancho | X | | |
| Sillas | 30 unidades | Plástica | X | | |
| Tablero del proyecto, | 1 unidad | De metal y madera. | X | | |

S.M.
 SANTIAGO MARTINEZ GALEANO
 Coordinador
 ACPC



E.M.
 ELADIO MARTINEZ AQUINO
 Secretario de Finanzas
 ACPC

V.A.
 Victorino Almada Caballero
 Contador Público

5.1 Experiencia de la EE o Comunidad o de organizaciones existentes dentro de la comunidad en la ejecución de proyectos (resultados logrados)

La Asociación Cultural Popular Canindeyú realiza prioritariamente actividades de carácter social, educacional y cultural en el departamento de Canindeyú y cuyo local en la ciudad de Curuguaty se constituye en local de referencia y articulación de las organizaciones populares de Canindeyú.

PROYECTOS EJECUTADOS EN LOS ULTIMOS AÑOS Y EN EJECUCION

- a. Creación de la Universidad Popular de Canindeyú: habilitando cursos de formación en educación popular, agroecología y medicina natural (desde el año 2.008 al 2.010), con ayuda solidaria de donantes españoles y Tesäi Reka Paraguay. Monto ejecutado: 150.000.000 G.
- b. Co ejecutor del proyecto de Fortalecimiento de los Centros Culturales Recreativos Comunitarios (año 2.010), con fondos de la Secretaría Nacional de la Niñez y Adolescencia. Monto ejecutado: 755.000.000 G..
- c. Realización de los talleres preparatorios y organización de los Foros de Educación Departamental de Canindeyú y San Pedro en el año 2.009, con fondos del Ministerio de Educación y Cultura. Monto Ejecutado: 20.000.000 G.
- d. Organización y elaboración de la programación diaria de la radio comunitaria Popular Canindeyú FM 95.5 desde el año con apoyo de las organizaciones populares del departamento, los oyentes y Instituciones solidarias.

Relación con la localidad donde se ubica el proyecto

La Asociación Cultural Popular Canindeyú (ACPC) como organización de segundo grado, se halla conformada por organizaciones campesinas, sociales e indígenas abarcando su área de influencia los distritos de Curuguaty, Yasy Cañy, Villa Ygatimi, Itanará, Corpus Christi, Nueva Esperanza e Ypejhü. Específicamente en el distrito de Curuguaty las comunidades donde se ubica el proyecto sus organizaciones de base son integrantes de la Asociación Cultural Popular Canindeyú. Como Organización de Carácter departamental y con local propio en la ciudad de Curuguaty se relaciona con las Instituciones Públicas del departamento y del distrito como la Direcciones departamentales del MSPyBS, el INDERT, el MAG, la SAS (Programa TEKOPORÄ), la ANDE, el MOPyC, el MEC, la Gobernación y la Municipalidad de Curuguaty

Relación con los destinatarios

La Asociación Cultural Popular Canindeyú, está trabajando directamente con las comunidades destinatarias del proyecto a través de sus organizaciones miembros, conformando una red de radios comunitarias con emisoras comunitarias de Maracanä y Yvy Pytä, donde se localizará el proyecto, además se articula en el local de la Asociación talleres de capacitación, reuniones y coordinaciones de gestiones interinstitucionales promoviendo un relacionamiento más abierto y participativo de las Instituciones Públicas del departamento y distrito con las comunidades. Así se ha propiciado encuentros con los representantes de las comunidades destinatarias del Proyecto con los Facilitadores del Programa Tekoporä de la SAS, los técnicos del MAG, en marco del Plan de Producción de

SANTO AGO MARTINEZ GALEANO
 Coordinador
 ACPC



ELADIO MARTINEZ AQUINO
 Secretario de Finanzas
 ACPC

Victorino Almada Cabral
 Contador Público

65



Alimentos (PPA), los Unidades de Salud de la Familia en el marco de la atención primaria de la salud y los educadores de las escuelas de la zona, buscando conformar una coordinación y plan de acción comunitaria interinstitucional en las comunidades en que se desarrollan proyectos y actividades de las comunidades donde participan miembros de las organizaciones integrantes de la Asociación Cultural Popular Canindeyú.

Las Comunidades seleccionadas para este proyecto fueron priorizadas de entre las tantas que forman parte de la Asociación, por considerar que a partir del éxito del proyecto en estas comunidades se podrán potenciar a las demás que se encuentran en sus alrededores, así se tiene previsto la ejecución del proyecto en algunas comunidades de la Colonia Yvypytá, que beneficiaría indirectamente a todas las comunidades de esta Colonia; también la comunidad de Naranjaty que beneficiaría indirectamente a las colonias vecinas cercanas a la ciudad de Curuguaty y las comunidades de la colonia Maracaná que beneficiaría indirectamente a toda la colonia, la más grande del departamento de Canindeyú con aproximadamente 2.000 familias.

Las familias miembros de las comunidades seleccionadas como beneficiarias han dado su total conformidad a la ejecución de este proyecto y mediante la firma de un acta de aprobación y compromiso que se anexa a esta presentación..

d) Equipo Técnico propuesto

Equipo Técnico propuesto

Para la ejecución del presente proyecto se propone como equipo de trabajo para la implementación y ejecución del presente proyecto:

Un Coordinador General del Proyecto: Quien se encargara de coordinar y acompañar la planificación y ejecución de las actividades del proyecto, manteniendo la coherencia durante todo el proceso:

Un técnico de Campo: Con movilidad propia, a tiempo completo para asistir a la Comunidad beneficiaria, cuya función principal será la de coordinar y acompañar la planificación y la ejecución de las actividades del proyecto, sirviendo de enlace entre la coordinación general y la comunidad.-

Un Técnico en Fortalecimiento Comunitario cuya función principal será la de desarrollar actividades de capacitación a fin instalar habilidades en la población objetivo del proyecto.

Un Técnico especialista en Horticultura Orgánica responsable de instalar capacidades técnicas en el manejo de plantas medicinales a los beneficiarios del proyecto.

Un Técnico especialista en Elaboración de biofertilizantes y agrodefensivos responsable de instalar capacidades técnicas en el manejo de plantas medicinales a los beneficiarios del proyecto.

Un técnico en administración: Quien tendrá a su cargo el acompañamiento contable y administrativo referente al proyecto, en especial para la rendición de cuentas al proyecto.-

E - Solvencia financiera

La Asociación Cultural Popular Canindeyú cuenta con un local propio, de 200 metros cuadrados de construcción de material y 100 metros cuadrado de construcción de madera, abarcando dos salones multiuso, oficinas, sala de radio, dormitorios, baños y cocina comedor y con equipamientos básicos necesarios para la ejecución eficiente del proyecto planteado. Así mismo las organizaciones miembros de la Asociación realizan aportes mensuales para el mantenimiento del local y la radio comunitaria que funciona en el lugar

Santiago
SANTIAGO MARTINEZ GALEANO
Coordinador
ACPC



Eppa
ELADIO MARTINEZ AQUINO
Secretario de Finanzas
ACPC

Victorino
Victorino Almada Cabral
Contador Público

con un costo mensual entre recursos humanos, alimentación, elementos de limpieza, servicios de energía eléctrica, agua, teléfono, tv cable e internet de 5.000.000 guaraníes mensuales promedio y recursos varios de otras instituciones amigas para el sostenimiento de la Asociación en lo que se refiere a mantenimientos de equipos informáticos y emisora, mobiliarios e instalaciones del local.

La Asociación cuenta entre sus miembros profesionales y técnicos en el área contable, jurídica, cultural, social, agropecuaria, ambiental, comunicacional entre otros que constituye una herramienta muy importante para el logro de una gestión responsable, eficiente y transparente de los proyectos. Implementados por la Asociación.

F - Generación de recursos complementarios.

Al finalizar la ejecución de los proyectos comunitarios, en el marco del plan integral de desarrollo social, se seguirá el acompañamiento desde la Asociación Cultural Popular Canindeyú y sus organizaciones miembros; así mismo se sustentara en los principios de la participación y empoderamiento de los/as beneficiarios/as a fin de mejorar la situación en la que viven. Así mismo conjuntamente con los/as beneficiarios/as se buscará incidir en las políticas públicas locales, y nacionales de modo a garantizar la sostenibilidad de las propuestas planteadas.

h). Generación de recursos complementarios (servicios que están gestionando)

En forma comunitaria y a nivel de la Comisión vecinal han realizado varias gestiones ante la Municipalidad y el MAG para obtención de insumos varios y equipos, apertura y/ o arreglo de caminos, todas estas gestiones están pendientes y esperanzados de que alguna vez sean beneficiados por alguno de ellos.

Al finalizar la ejecución de los proyectos dentro del plan integral de desarrollo social, se seguirá el acompañamiento desde la Municipalidad y el consejo de desarrollo distrital, así mismo se sustentara en los principios de la participación y empoderamiento de los/as beneficiarios/as a fin de mejorar la situación en la que viven. De la misma condición se trabajará con los/as beneficiarios/as como incidir en las políticas públicas locales, y nacionales de modo a garantizar la sostenibilidad de las propuestas planteada.

5.2 Descripción del fortalecimiento institucional requerido para contribuir a la sostenibilidad del proyecto.

a) Capacitación (a nivel de coordinación y equipo operativo)

Los miembros de la Entidad Ejecutora se capacitaran en temas como:

- Herramientas de monitoreo.-
- Rendición de Cuentas.-
- Presentación de Informes.-

b) Asistencia Técnica requerida como parte del proyecto

Los beneficiarios necesitan ser capacitados en temas referentes:

- Capacitación en producción de hortalizas orgánicas.-
- Capacitación en preparación y uso de biofertilizantes y agrodefensivos.-
- Capacitación en Fortalecimiento Comunitario.-

Otras

Santiago
SANTIAGO MARTINEZ GALEANO
 Coordinador
 ACPC



Eladio
ELADIO MARTINEZ AQUINO
 Secretario de Finanzas
 ACPC

Victorino
Victorino Almeida Cabral
 Centador Público

67

6.2 Sostenibilidad financiera del proyecto una vez concluido el aporte SAS (fuentes de financiamiento de costos operativos).

Como es un proyecto de carácter social (y productivo), se tiene conformado concejo de desarrollo comunitario que tiene su cuerpo directivo y administrativo para realizar un manejo claro y transparente. Al inicio del proyecto se elaborará un reglamento de funcionamiento y organización para el procedimiento operativo del proyecto, incluyendo el manejo administrativo y los responsables de tareas que serán designadas para la ejecución del proyecto.

Los miembros de este concejo aportarán montos mínimos mensuales para reparaciones y ajustes de la infraestructura y de los equipamientos. Además realizará gestiones ante la Municipalidad local para el mantenimiento periódico de los mismos.


Se espera que una vez que el proyecto empiece a funcionar se generen fuentes de trabajos que puedan ser utilizados al interior de la comunidad y de las familias que forman parte de CDC.

Fortalecimiento del Grupo se lograra mediante la Asistencia Técnica que se desarrollará en los miembros de la Comisión capacidades para la autoestima y autogestión, también la constante Asistencia en los aspectos relacionados con la Administración y manejo conveniente del Concejo de Desarrollo Comunitaria.

Se gestionará y se realizará alianzas estratégicas con instituciones públicas, privadas de tal forma a seguir apoyando este y otros emprendimientos similares, buscando el bien común de la población.


SANTIAGO MARTÍNEZ GALEANO
Coordinador
ACPC




ELADIO MARTÍNEZ AQUINO
Secretario de Finanzas
ACPC


Victorino Almada Cabral
Contador Público

7.1 Organización general del Proyecto (estructura, coordinación, responsables, mecanismo de toma de decisiones)

La ACPC será la responsable de gestionar, administrar y ejecutar el proyecto "DESARROLLO DE CAPACIDADES PARA LA INSERCIÓN LABORAL DE MUJERES Y JOVENES EN EL SEGUNDO Y TERCER ENCUADRE DEL ASENTAMIENTO MARACANA". El mismo cuenta con un equipo de técnicos especialistas en elaboración, administración y gestión de proyectos, y técnicos de campo que se encargarán de realizar las tareas encomendadas para cada caso. Las decisiones referentes del proceso de ejecución y administración del proyecto será exclusiva responsabilidad de ACPC.

Al interior del Comité, que son las beneficiarias finales del proyecto, las decisiones serán adoptadas por las miembros en las reuniones que se llevarán a cabo, cada quince días, donde se analizarán y discutirán las cuestiones propuestas y se llevarán a una votación de forma democrática, quedando registrados los resultados en el Libro de Actas de la Comisión directiva y luego firmarán cada uno de los miembros del grupo.

7.2 Participación de la Comunidad en la gestión del proyecto.


La comunidad entera participarán activamente como beneficiarios directas, pero, también deberán participar como miembro deliberativo de las decisiones que se tomen y sobre todo sean importantes para el comité, de allí que se plantea una estrategia de participación acorde con esta actividad a través de reuniones periódicas, practicas de comprensión de las decisiones y no el simple voto.

El proyecto afecta una de las necesidades básicas más sentidas de la población rural, guarda una relación muy estrecha y lo consideran de alta prioridad, la demanda de los pobladores de la comunidad es alta, en vista de que actualmente varias familias no cuentan con capacitaciones en oficios varios, de gestión, derechos, Esto se pudo comprobar a través de las visitas que se realizaron a la comunidad.

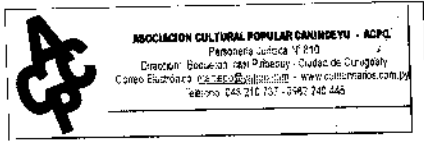
También se espera que continúe el apoyo desde el Municipio local, que hasta el momento ha facilitado las documentaciones necesarias, algunos insumos y han permitido realizar las gestiones correspondientes cuando fuere necesario.


SANTIAGO MARTÍNEZ GALEANO
 Coordinador
 ACPC




ELADIO MARTÍNEZ AQUINO
 Secretario de Finanzas
 ACPC


Victorino Almada Cabral
 Contador Público



PROPAIS
PROGRAMA PARAGUAYO DE INVERSIONES SOCIALES
SEGUNDA FASE

**SECRETARÍA
ACCIÓN
SOCIAL**

| PLAN INTEGRAL DE DESARROLLO SOCIAL DEL DISTRITO DE CURUGUATY - SEGUNDO Y TERCER ENCUADRE | | | |
|--|-------------------------|--------------------|--------------------|
| COMPONENTES Y CATEGORIAS | ORIGEN DE DE LOS FONDOS | | EXP N°: 4618 |
| | APORTE SAS | APORTE CONTRAP. | TOTAL |
| 1. INVERSIONES DE CAPITAL | | | |
| 1.1 Infraestructura | 50,271,910 | 4,865,000 | 55,136,910 |
| 1.2 Equipamiento Social | 78,993,100 | - | 78,993,100 |
| TOTAL RUBRO 1 | 129,265,010 | 4,865,000 | 134,130,010 |
| 2. FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL | | | |
| 2.1. Asistencia Tecnica | 49,000,000 | - | 49,000,000 |
| 2.2. Gastos de Movilidad | 8,646,440 | - | 8,646,440 |
| 2.3. Insumos para capacitaciones | 7,259,325 | 3,500,000 | 10,759,325 |
| 2.4. Pre Inversion | 5,098,000 | - | 5,098,000 |
| 2.5. Mano de obra para modelo de capacitacion | - | 70,000,000 | 70,000,000 |
| TOTAL RUBRO 2 | 70,003,765 | 73,500,000 | 143,503,765 |
| 3. GASTOS OPERATIVOS | | | |
| Personal Administrativo | 6,000,000 | - | 6,000,000 |
| Útiles de escritorio, oficina y enseñanza | 8,800,000 | 1,050,000 | 9,850,000 |
| Gastos de Movilidad | 7,340,975 | - | 7,340,975 |
| Secretaria | - | 3,500,000 | 3,500,000 |
| TOTAL RUBRO 4 | 22,140,975 | 4,550,000 | 26,690,975 |
| MONTO TOTAL DEL FINANCIAMIENTO | 221,409,750 | 82,915,000 | 304,324,750 |
| uss | 49,301 | | |
| Porcentaje de Aportes | | | |
| Porcentaje de Infraestructura | 60% | 129,265,010 | 58.38% |
| Porcentaje de Fortalecimiento | 30% | 70,003,765 | 31.62% |
| Porcentaje de Misional | 90% | 199,268,775 | 90.00% |
| Gastos Administrativos | 10% | | 10.00% |
| TOTAL | 100% | 221,409,750 | 100.00% |

S.M.G.
SANTIAGO MARTINEZ GALEANO
Coordinador
ACPC



E.M.A.
ELADIO MARTINEZ AQUINO
Secretario de Finanzas
ACPC

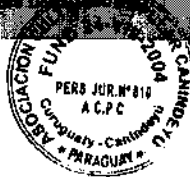
V.A.C.
Victorino Almada Cabral
Centador Público

70

MARACANA - 2DO Y 3ER. ENCUADRE
Distrito: Curuguaty

| Items | O.G. | Unidad de medida | Cantidad | Precio unitario | Total aporte SAS | Total Contrapartida |
|---|------|------------------|----------|-----------------|-------------------|---------------------|
| INVERSION MISIONAL | | | | | | |
| Inversión social | | | | | | |
| I. Capital | | | | | | |
| I. Infraestructura | | | | | | |
| Parad. 4.1.1.2. Dest. 4.1.1.2.1 | | | | | | |
| Ladrillo común | 520 | unid. | 7.500 | 470 | 3.525.000 | |
| Cemento Portland tipo 1 | 520 | kg | 875 | 1.200 | 1.050.000 | |
| Arena lavada | 520 | m3 | 5.00 | 45.000 | 225.000 | |
| Cal | 520 | kg | 375 | 950 | 356.250 | |
| Oficial albañil | 520 | m2 | 125 | 15.000 | 1.875.000 | |
| Ayudante de obra (2 personas) | 520 | m2 | 125 | 6.000 | | 1.500.000 |
| Sub total 1 | | | | | 7.031.250 | 1.500.000 |
| Excavación | | | | | | |
| Excavación | 520 | m3 | 6.50 | 50.000 | 325.000 | |
| Piedra bruta | 520 | m3 | 7.15 | 70.000 | 500.500 | |
| Cemento Portland tipo 1 | 520 | kg | 195 | 1.100 | 214.500 | |
| Arena lavada | 520 | m3 | 2.40 | 45.000 | 108.000 | |
| Oficial albañil | 520 | m3 | 6.50 | 125.000 | 812.500 | |
| Ayudante de obra (2 personas) | 520 | m3 | 6.50 | 58.000 | | 754.000 |
| Sub total 2 | | | | | 1.960.500 | 754.000 |
| Revoque de muros | | | | | | |
| Ladrillo común | 520 | unid. | 900 | 470 | 423.000 | |
| Cemento Portland Tipo 1 | 520 | kg | 135.0 | 1.200 | 162.000 | |
| Arena lavada | 520 | m3 | 0.90 | 45.000 | 40.500 | |
| Cal | 520 | kg | 63.00 | 950 | 59.850 | |
| Oficial albañil | 520 | m2 | 9.00 | 18.000 | 162.000 | |
| Ayudante de obra (1 persona) | 520 | m2 | 9.00 | 9.000 | | 81.000 |
| Sub total 3 | | | | | 847.350 | 81.000 |
| Revoque de piso | | | | | | |
| Cemento Portland Tipo 1 | 520 | kg | 152 | 1.200 | 182.400 | |
| Arena lavada | 520 | m3 | 1.52 | 45.000 | 68.400 | |
| Hidrofugo (Betocen, Sika u otro) | 520 | kg | 17.10 | 6.000 | 102.600 | |
| Oficial albañil | 520 | ml | 38 | 9.000 | 342.000 | |
| Sub total 4 | | | | | 695.400 | 0 |
| Chapa zinc galvanizada | | | | | | |
| Estructura de chapa zinc galvanizada | 520 | m2 | 80 | 220.000 | 17.600.000 | |
| Machimbre para cielo raso | 520 | m2 | 15 | 25.000 | 375.000 | |
| Sub total 5 | | | | | 17.975.000 | 0 |
| Carpas de piso | | | | | | |
| Cemento Portland tipo 1 | 520 | kg | 270 | 1.200 | 324.000 | |
| Arena gorda | 520 | m3 | 9.00 | 30.000 | 270.000 | |
| Cascotes triturado | 520 | m3 | 6.75 | 55.000 | 371.250 | |
| Oficial albañil para contrapiso | 520 | m2 | 45 | 8.000 | 360.000 | |
| Ayudante de obra para contrapiso (2) | 520 | m2 | 45 | 7.000 | | 630.000 |
| Sub total 6 | | | | | 1.325.250 | 630.000 |
| Revoque de pared de Lata, hasta 1,20 m de altura | | | | | | |
| Piso Alisado. Esp. 2 cm. | | m2 | 45 | | | |
| Cemento Portland tipo 1 | 520 | m2 | 450 | 1.200 | 540.000 | |
| Arena | 520 | m3 | 13.50 | 45.000 | 607.500 | |
| Oficial albañil para alisado | 520 | m2 | 45.00 | 12.000 | 540.000 | |
| Ayudante de obra | 520 | m2 | 45.00 | 6.000 | | 270.000 |
| Sub total 7 | | | | | 1.687.500 | 270.000 |

SANTIAGO MARTINEZ GALEANO
 Coordinador
 A.C.P.C.



ADRIAN MARTINEZ AQUINO
 Secretario de Finanzas
 A.C.P.C.

Victorino Almada Cabral
 Contador Público

71

| | | | | | | |
|-------------------------------|-----|----|------|--------|------------------|----------------|
| Cemento Portland tipo 1 | 520 | kg | 200 | 1,200 | 240,000 | |
| Cal | 520 | kg | 200 | 950 | 190,000 | |
| Arena lavada | 520 | m3 | 4.00 | 45,000 | 180,000 | |
| Oficial albañil | 520 | m2 | 140 | 6,000 | 840,000 | |
| Ayudante de obra (2 personas) | 520 | m2 | 140 | 2,000 | | 560,000 |
| Sub total 8 | | | | | 1,450,000 | 560,000 |

| | | | | | | |
|---------------------------|-----|--------|-----|--------|------------------|----------------|
| Sellador | 520 | litros | 21 | 9,000 | 189,000 | |
| Pintura al agua | 520 | litros | 30 | 12,000 | 360,000 | |
| Color | 520 | unid. | 6 | 5,000 | 30,000 | |
| Mano de obra (2 personas) | 520 | m2 | 140 | 7,500 | 525,000 | 525,000 |
| Sub total 9 | | | | | 1,104,000 | 525,000 |

| | | | | | | |
|--------------------------|-----|-------|-------|---------|------------------|----------|
| Azulejos | 520 | m2 | 8 | 35,000 | 280,000 | |
| Adhesivo Klaucol u otro | 520 | kilos | 30 | 2,500 | 75,000 | |
| Pileta de 2 bayas | 520 | unid. | 1 | 570,000 | 570,000 | |
| Ladrillos | 520 | unid. | 600 | 470 | 282,000 | |
| Cemento portland. Tipo 1 | 520 | kilos | 100 | 1,200 | 120,000 | |
| Arena lavada | 520 | m3 | 0.50 | 45,000 | 22,500 | |
| Mano de obra | 520 | m2 | 10.00 | 14,000 | 140,000 | |
| Sub total 8 | | | | | 1,489,500 | 0 |

| | | | | | | |
|---|-----|-------|-------|-----------|------------------|----------|
| Marco para puerta 0.8 x 2.10 x 3 unid | 520 | ml | 15.90 | 40,000 | 636,000 | |
| Hoja puerta placa 0.8 x 2.10 x 3 unid | 520 | unid. | 3 | 500,000 | 1,500,000 | |
| Marco para puerta 1.3 x 2.10 x 1 unid | 520 | ml | 5.70 | 40,000 | 228,000 | |
| Hoja para puerta tablero de 1.3 x 2.10 x 1 unid | 520 | unid. | 1 | 1,400,000 | 1,400,000 | |
| Ventana balancin de 6 x 1.2 x 1 c/ vidrio | 520 | unid. | 6 | 350,000 | 2,100,000 | |
| Cemento/arena | 520 | unid. | 9 | 20,000 | 180,000 | |
| Cerradura para puerta | 520 | unid. | 2 | 150,000 | 300,000 | |
| Ficha de 5 agujero | 520 | par | 16 | 15,000 | 240,000 | |
| Tornillo | 520 | unid. | 150 | 60 | 9,000 | |
| Mano de obra colocación de marco | 520 | unid. | 5 | 20,000 | 100,000 | |
| Mano de obra colocación de puerta | 520 | unid. | 5 | 50,000 | 250,000 | |
| Mano de obra colocación de ventana | 520 | unid. | 6 | 50,000 | 300,000 | |
| Sub total 9 | | | | | 7,243,000 | 0 |

| | | | | | | |
|---|-----|-------|----|---------|---------|--|
| Caño PVC de 1/2" roscable, tigre u otro | 520 | ml | 40 | 6,000 | 240,000 | |
| Caño PVC de 3/4" roscable, tigre u otro | 520 | ml | 25 | 12,000 | 300,000 | |
| Codo de 1" | 520 | unid. | 2 | 4,500 | 9,000 | |
| Codo para caño de E.E. 1/2" | 520 | unid. | 4 | 3,500 | 14,000 | |
| T de 1/2" | 520 | unid. | 3 | 4,000 | 12,000 | |
| Canilla de 1/2" | 520 | unid. | 3 | 70,000 | 210,000 | |
| Reducción de 3/4 a 1/2" | 520 | unid. | 2 | 8,500 | 17,000 | |
| Cinta teflon | 520 | unid. | 1 | 10,160 | 10,160 | |
| Mano de obra plomero | 520 | unid. | 1 | 300,000 | 300,000 | |
| Llave paso de 1" | 520 | unid. | 1 | 45,000 | 45,000 | |
| Llave paso de 1/2" | 520 | unid. | 3 | 60,000 | 180,000 | |
| Caño PVC ø 100" | 520 | ml | 6 | 18,000 | 108,000 | |
| Caño PVC ø 50mm | 520 | ml | 8 | 9,000 | 72,000 | |

| | | | | | | |
|--|-----|-------|------|---------|---------|--------|
| Pilar medidor de mampostería y registro | | | | | | |
| Ladrillo común 45mx45m | 520 | unid. | 350 | 470 | 164,500 | |
| Cemento portland | 520 | kg | 50 | 1,200 | 60,000 | |
| Cal | 520 | kg | 100 | 950 | 95,000 | |
| Arena lavada | 520 | m3 | 0.80 | 45,000 | 36,000 | |
| Oficial albañil | 520 | unid. | 1 | 120,000 | 120,000 | |
| Ayudante de obra | 520 | unid. | 1 | 60,000 | | 60,000 |

| | | | | | | |
|-----------------------------|-----|-------|-----|---------|---------|--|
| Equipos y accesorios | | | | | | |
| Tapa de metal | 520 | unid. | 1 | 30,000 | 30,000 | |
| Caño galvanizado 2" de 4 m | 520 | unid. | 1 | 400,000 | 400,000 | |
| Curva galvanizada 2" | 520 | unid. | 2 | 80,000 | 160,000 | |
| Caño de acero 3/4" | 520 | unid. | 1 | 40,000 | 40,000 | |
| Cruceta | 520 | unid. | 2 | 10,000 | 20,000 | |
| Fondo medidor | 520 | unid. | 1 | 10,000 | 10,000 | |
| Jabalina de cobre | 520 | unid. | 1 | 35,000 | 35,000 | |
| Caño corrugado 3/4" | 520 | m | 100 | 250 | 25,000 | |
| Aislador | 520 | unid. | 4.0 | 2,000 | 8,000 | |
| Caja metálica | 520 | unid. | 1.0 | 12,000 | 12,000 | |
| Caja p/ tablero | 520 | unid. | 1.0 | 38,000 | 38,000 | |
| Cable de 4mm. Impaco | 520 | m | 80 | 4,000 | 320,000 | |

SALVADOR MARTINEZ GALEANO
 Coordinador
 ACPC



ELIZABETH MARTINEZ AQUINO
 Secretario de Finanzas
 ACPC

Victorino Almada Cabra

| | | | | | | |
|-------------------------------|-----|------|----|---------|------------------|----------------|
| Cable de 2 mm. Impaco | 520 | m | 70 | 3,000 | 210,000 | |
| Toma | 520 | unid | 7 | 8,000 | 56,000 | |
| Punto y toma | 520 | unid | 5 | 10,000 | 50,000 | |
| Caja rectangular | 520 | unid | 12 | 2,500 | 30,000 | |
| Cinta aisladora | 520 | unid | 1 | 9,000 | 9,000 | |
| Caja de conexión | 520 | unid | 12 | 2,000 | 24,000 | |
| Fluorescente de 40W, completo | 520 | unid | 12 | 40,000 | 480,000 | |
| Mano de obra electricista | 520 | unid | 1 | 300,000 | 300,000 | |
| Ayudante electricista | 520 | unid | 1 | 200,000 | | 200,000 |
| Llave termomagnetica 10 A | 520 | unid | 2 | 36,000 | 72,000 | |
| Llave TM de 30 AMP | 520 | unid | 1 | 40,000 | 40,000 | |
| Conexión eléctrica | 520 | unid | 1 | 500,000 | 500,000 | |
| Sub total 11 | | | | | 3,344,500 | 260,000 |

| | | | | | | |
|---|-----|------|----|---------|----------------|---------------|
| Caño PVC ø 100" | 520 | ml | 20 | 18,000 | 360,000 | |
| Caño PVC ø 50mm | 520 | ml | 10 | 9,000 | 90,000 | |
| Codo PVC 4" | 520 | unid | 2 | 7,000 | 14,000 | |
| Codo PVC de 50mm | 520 | unid | 2 | 6,000 | 12,000 | |
| Rejilla de piso sifonada de 0.15 x 0.15 | 520 | unid | 2 | 35,000 | 70,000 | |
| Adhesivo 75cc | 520 | unid | 1 | 10,500 | 10,500 | |
| Mano de obra plomero para desagüe cloacal | 520 | unid | 1 | 200,000 | 200,000 | |
| Ayudante p/ desagüe cloacal | 520 | unid | 1 | 85,000 | | 85,000 |
| Sub total 12 | | | | | 756,500 | 85,000 |

| | | | | | | |
|--------------------------------|-----|----------------|-------|---------|------------------|----------------|
| Ladrillo común | 520 | unid | 1,100 | 470 | 517,000 | |
| Cemento portland. Tipo 1 | 520 | kilos | 300 | 1,200 | 360,000 | |
| Arena lavada | 520 | m ³ | 1.8 | 45,000 | 81,000 | |
| Piedra triturada IV | 520 | tn | 1.0 | 87,000 | 87,000 | |
| Oficial albañil p/ pozo ciego | 520 | unid | 1 | 400,000 | 400,000 | |
| Ayudante de obra p/ pozo ciego | 520 | unid | 1 | 200,000 | | 200,000 |
| Excavación de pozos | 520 | unid | 1 | 400,000 | 400,000 | |
| Sub total 13 | | | | | 1,845,000 | 200,000 |

TOTAL INFRAESTRUCTURA

1,845,000 200,000

| | | | | | | |
|--|-----|-------|-------|-----------|-------------------|----------|
| Unidad de bombeo de fuente de agua | 530 | unid | 1 | 7,103,100 | 7,103,100 | |
| Unidad de bombeo desde reservorio hasta los sist. de riego | 530 | unid | 2 | 7,500,000 | 15,000,000 | |
| Sistemas de riego a goteo | 530 | m2 | 5,800 | 4,500 | 26,100,000 | |
| Carpa PVC 0.42mm. Recofat u otro | 530 | m2 | 300 | 22,000 | 6,600,000 | |
| Rastrillos | 530 | unid | 15 | 40,000 | 600,000 | |
| Azadas | 530 | unid | 15 | 65,000 | 975,000 | |
| Escardillo | 530 | unid | 15 | 40,000 | 600,000 | |
| Pulverizadora | 530 | unid | 1 | 700,000 | 700,000 | |
| Bandeja sembradora | 530 | unid | 30 | 65,000 | 1,950,000 | |
| Pala de punta | 530 | unid | 5 | 180,000 | 900,000 | |
| Pala ancha | 530 | unid | 5 | 180,000 | 900,000 | |
| Machetes | 530 | unid | 15 | 45,000 | 675,000 | |
| Carretilla | 530 | unid | 2 | 320,000 | 640,000 | |
| Manguera de 1/2" | 530 | ml | 100 | 5,500 | 550,000 | |
| Cajas plásticas | 530 | unid | 20 | 90,000 | 1,800,000 | |
| Dinamometro | 530 | unid | 2 | 250,000 | 500,000 | |
| Tamboras | 530 | unid | 10 | 300,000 | 3,000,000 | |
| Tejido | 530 | rollo | 8 | 500,000 | 4,000,000 | |
| Media Sombra | 530 | rollo | 1 | 550,000 | 550,000 | |
| Alambre liso | 530 | rollo | 1 | 650,000 | 650,000 | |
| Alambre trinca | 530 | kg | 10 | 30,000 | 300,000 | |
| Mesa | 530 | unid | 1 | 1,200,000 | 1,200,000 | |
| Sillas plásticas | 530 | unid | 30 | 90,000 | 2,700,000 | |
| Tablero del proyecto | 530 | unid | 1 | 1,000,000 | 1,000,000 | |
| TOTAL EQUIPAMIENTOS Y HERRAMIENTAS | | | | | 78,993,100 | 0 |

| | | | | | | |
|--|-----|-------------|------------|--------|------------------|--|
| II. FORTALECIMIENTO | | | | | | |
| 2.1. ASISTENCIA TECNICA | | | | | | |
| 2.1.1. CAPACITACIONES | | | | | | |
| 2.1.1.1. Horticultura Organica | | | | | | |
| Modulo 1: Introduccion horticultura organica | 260 | Hs cátedras | 40 | 81,818 | 3,272,720 | |
| Modulo 2: Uso de abono organico | 260 | Hs cátedras | 20 | 81,818 | 1,636,360 | |
| Modulo 3: Instalación de Huerto | 260 | Hs cátedras | 20 | 81,818 | 1,636,360 | |
| Modulo 4: Factores que influyen en la producción | 260 | Hs cátedras | 20 | 81,819 | 1,636,380 | |
| Modulo 6: Producción de hortalizas | 260 | Hs cátedras | 10 | 81,818 | 818,180 | |
| SUB TOTAL | | | 110 | | 9,000,000 | |

SANTIAGO MARTINEZ GALEANO
Coordinador
ACPC



ELADIO MARTINEZ AQUINO
Secretario de Finanzas
ACPC

Victorino Almada Cabral
Contador Público

73

| | | | | | | |
|--|-----|-------------|------|-----------|--------------------|-------------------|
| Modulo 1: La organización | 260 | Hs cátedras | 15 | 69,231 | 1,038,465 | |
| Modulo 2: Estructura legal de una organización | 260 | Hs cátedras | 15 | 69,231 | 1,038,465 | |
| Modulo 3: La producción | 260 | Hs cátedras | 15 | 69,230 | 1,038,450 | |
| Modulo 4: Fortalecimiento organizativo | 260 | Hs cátedras | 15 | 69,231 | 1,038,465 | |
| Modulo 5: El liderazgo con equidad de género | 260 | Hs cátedras | 15 | 69,231 | 1,038,465 | |
| Modulo 6: Resolución de conflictos | 260 | Hs cátedras | 15 | 69,231 | 1,038,465 | |
| Modulo 7: Introducción del enfoque de género | 260 | Hs cátedras | 15 | 69,231 | 1,038,465 | |
| Modulo 8: Género y organización | 260 | Hs cátedras | 15 | 69,231 | 1,038,465 | |
| Modulo 9: Género, familia y roles | 260 | Hs cátedras | 10 | 69,231 | 692,310 | |
| SUB TOTAL | | | 130 | 623,793 | 9,000,000 | |
| 2.1.3. Capacitación en administración y contabilidad básica | | | | | | |
| Modulo 1: Introducción a la contabilidad básica | 260 | Hs cátedras | 10 | 90,000 | 900,000 | |
| Modulo 2: Conceptos de Administración | 260 | Hs cátedras | 10 | 90,000 | 900,000 | |
| Modulo 3: Planificación administrativa y Organización | 260 | Hs cátedras | 10 | 90,000 | 900,000 | |
| Modulo 4: Relación en la Organización y su crecimiento | 260 | Hs cátedras | 10 | 90,000 | 900,000 | |
| Modulo 5: La comunicación efectiva en la Dirección | 260 | Hs cátedras | 10 | 90,000 | 900,000 | |
| Modulo 6: Eficiencia y uso de controles en la organización | 260 | Hs cátedras | 10 | 90,000 | 900,000 | |
| Modulo 7: Concepto y principios contables básicos | 260 | Hs cátedras | 10 | 90,000 | 900,000 | |
| Modulo 8: Ecuación contable básica y sistemas contables | 260 | Hs cátedras | 10 | 90,000 | 900,000 | |
| Modulo 9: Concepto y tratamiento de situaciones especiales | 260 | Hs cátedras | 10 | 90,000 | 900,000 | |
| Modulo 10: Estructura Legal | 260 | Hs cátedras | 10 | 90,000 | 900,000 | |
| SUB TOTAL | | | 100 | 900,000 | 9,000,000 | |
| TOTAL DE CAPACITACIONES | | | | | | |
| Asistencia Técnica y Coordinación | | | | | | |
| Coordinador General del PIDS | 145 | mes | 4 | 1,500,000 | 6,000,000 | |
| Coordinador - Técnico de campo | 141 | meses | 4 | 4,000,000 | 16,000,000 | |
| Sub Total Asistencia | | | 8 | | 22,000,000 | |
| 2.2. Gastos de Movilidad | | | | | | |
| Combustibles | 360 | global | 1 | 8,646,440 | 8,646,440 | |
| 2.3 Insumos para Capacitación | | | | | | |
| Útiles de Escritorio, oficina y enseñanza | 342 | gl | 1 | 7,259,325 | 7,259,325 | |
| * Plantines forestales | | unid | 1750 | 2000 | 3500000 | |
| 2.4 Preinversión | | | | | | |
| Honorarios Profesionales para el Proyectista | 145 | gl | 1 | 5,098,000 | 5,098,000 | |
| ACTIVIDADES DE INVERSION | | | | | | |
| 2.5 Mano de obra para modelo de capacitación | | | | | | |
| k) Mano de Obra para modelo de huertas | | jornal | 2000 | 35000 | 70000000 | |
| TOTAL FORTALECIMIENTO COMUNITARIO E INSTITUCIONAL | | | | | 76,003,765 | 73,506,000 |
| 3. GASTOS ADMINISTRATIVOS | | | | | | |
| 3.1 Personal Contratado | | | | | | |
| Honorarios de Contador/ administrador | 145 | Mes | 4 | 1,500,000 | 6,000,000 | 0 |
| Sub Total Personal Contratado | | | | | | |
| 3.2 Otros Gastos Administrativos | | | | | | |
| Útiles de Escritorio, oficina y enseñanza | 342 | meses | 1 | 9,850,000 | 8,800,000 | 1,050,000 |
| Combustibles y lubricantes | 360 | global | 1 | 7,340,975 | 7,340,975 | |
| Administración | | meses | 4 | 875,000 | | 3,500,000 |
| TOTAL GASTOS ADMINISTRATIVOS | | | | | 22,140,975 | 4,550,000 |
| TOTAL APORTE SAS en Gs. | | | | | 221,409,730 | |
| TOTAL CONTRAPARTIDA en Gs. | | | | | | 82,915,000 |
| Porcentaje contrapartida | | | | | | 37 |
| Infraestructura + Equipamiento% | | | | | | 58 |
| Fortalecimiento Comunitario e Institucional | | | | | | 32 |
| Gastos Administrativos % | | | | | | 10 |
| Inversión por familia G. | | | | | | 2,306,352 |
| Inversión por familia \$ | | | | | | 519 |

SANTIAGO MARTINEZ GALEANO
Coordinador
ACPC



ELISA MARTINEZ AQUINO
Secretario de Finanzas
ACPC

Victorino Almada Cabral
Contador Público

74