

PROPAIS II
PROGRAMA DE ACCIÓN SOCIAL
INTEGRAL



**SECRETARIA DE
ACCION
SOCIAL**

PROYECTO ESPECÍFICO

"MUJERES INDIGENAS EMPRENDEDORAS DE LA COMUNIDAD RIO VERDE-ALDEA JERUSALEN"

PROPAIS II CONCURSO DE PROYECTOS

PROPONENTE

ONG. KATUPYRY

1. Identificación del Proyecto:

1.1 Nombre del proyecto:

“MUJERES INDIGENAS EMPRENDEDORAS DE LA COMUNIDAD DE RIO VERDE-
ALDEA JERUSALEM CHACO PARAGUAYO”

OBJETIVO GENERAL:

Implementar incentivos a los microemprendimientos productivos de mujeres indígenas del chaco contribuyendo en el fortalecimiento de sus capacidades organizativas, en respeto a sus costumbres ancestrales.

OBJETIVOS ESPECIFICOS

Implementar emprendimientos productivos en la Aldea Jerusalén del chaco paraguay
Fortalecer las capacidades organizativas comunitarias
Fomentar las iniciativas asociadas de cooperación
Promover el trabajo coordinado y organizado a nivel comunitario

1.2 Departamento: Presidente Hayes

1.3 Localidad

La Aldea Jerusalén en una de 7 aldeas, que pertenecen a la Comunidad la Herencia (Centro, Jerusalén, Palo Blanco, Palo Azul, Primavera, La Rosacué y Nazaret), son de la etnia Enxet Sur, distante de la Capital a unos 320 km, sobre la ruta Carlos A. López transchaco, el centro de abastecimiento más próximo es la localidad de Rio Verde, distante a 5 kilómetros de la Aldea, cuenta con 143 familias, 603 personas, hay una población mayoritariamente femenina, con 53% de mujeres del total de la población, se comunican en su dialecto el Enxet sur y también el guaraní.

1.4 Barrio – Compañía

Aldea Indígena: Jerusalén

1.5 Proponente: KATUPYRY.

Nombre y Apellido del Responsable:

Nombre: Bernardo Zárate ; CI: 1.069.995

Dirección: Sebastián Gaboto y Cerro Cora, Villa Hayes Chaco Paraguayo

Distrito: Villa Hayes

Departamento: Presidente Hayes

Teléfono: 0981890-435

Comunidad beneficiaria

Aldea Jerusalén, de la Comunidad La Herencia- km 323 Ruta Transchaco

Comunidad

Aldea Jerusalén, distrito de Villa Hayes, departamento de Presidente Hayes, km 320 ruta transchaco

Las Mujeres de esta Aldea, objeto del proyecto, se dedican principalmente a tres rubros fundamentales: 1) La recolección de fruta silvestre (algarrobo, cactus y raíces) y la caza-pesca; 2) La changa, es otro del rubro más frecuente como medio de ingreso, empleándose en las comunidades latinos-paraguayos de Rio Verde, en donde desarrollan actividades domésticas como ser: lavandería y limpiezas varias; 3) Huerta Familiar, cultivan productos de autoconsumo (poroto, batata, zapallo, sandía, otros), amén de las actividades domesticas domiciliarias suyas, que no son valorizados en términos monetarios pero que sí tienen impacto en su estado de salud, tanto físico como sicológico.

2. Identificación de la situación-problema:

Identificación del Problema (claridad en su definición y participación de beneficiarios)

Para la identificación del problema principal, el análisis de la causa y repercusión, posterior se ha recurrido a la asamblea de todos los habitantes de la Aldea, en la ocasión se explicó detalladamente el alcance del proyecto, una vez debatido se llegó a identificar el problema principal, se analizaron las causas y sus efectos en la Aldea, priorizando el involucramiento de niños, niñas, jóvenes, adolescentes, mujeres y personas de la tercera edad, que son las poblaciones más vulnerables de las comunidades indígenas en general. Esto ha permitido identificar y analizar las variables referentes al ámbito económico, social, cultural y ambiental que las afectan, para potenciar los factores positivos y elaborar propuestas de soluciones ante las dificultades detectadas, poniendo énfasis en el involucramiento de toda la población de las diferentes edades, sobre todo en la sostenibilidad del proyecto, por parte de los beneficiarios.

1. La metodología aplicada, para el logro de la identificación del problema principal fue el análisis de causa-efecto, en donde salieron temas muy interesante que condice con el plan de desarrollo distrital del Municipio.

. A continuación presentamos el esquema utilizado para graficar el trabajo comunitario en la identificación, análisis e incidencia en la población meta:

PROBLEMA PRINCIPAL	CAUSA	EFEECTO
ESCASOS INGRESOS ECONOMICOS	<ul style="list-style-type: none"> • Falta de fuente de trabajo • Escasa formación escolar y técnica en mandos medios • Falta de documentos personales <ul style="list-style-type: none"> • Insuficiente medios de comunicación • Falta de oportunidad laboral a mujeres indígenas 	<ul style="list-style-type: none"> • Nulo ingreso económico-financiero • Discriminación de las mujeres indígenas en las poblaciones latinos-paraguayos • Explotación laboral a mujeres indígenas • Ignorancia • Nulo poder adquisitivo • Desnutrición • Enfermedad • Muerte
Problemas prioritarios	Causas principales	Consecuencias principales
Falta de Infraestructura para desarrollar actividades productivas de confección de productos artesanales para mujeres indígenas	La mujeres desarrollan activadas productivas de artesanía y confección en forma precarias, generalmente desorganizadas y en condiciones infrahumana	<ul style="list-style-type: none"> • Baja productividad • Baja calidad de los productos • Precio bajos • Baja competitividad
Falta de asistencia técnica, equipos, maquinarias e insumos	Precaria condiciones para el procesamiento No disponen de infraestructura, equipos e insumos para el procesamiento Costo onerosos para adquisición de equipos Costos elevados para la construcción de	Escasos ingresos Ignorancia, Aumento de la pobreza Baja calidad de producción Escasa acceso a los insumos para la producción-

3

	una infraestructura adecuada Producción desorganizada, individual y aislada	
Poco desarrollo en participación y organización comunitaria	Total desconfianza del sector público y privado en ejecución de proyectos de inversión social Nulo incentivo para la emprendedores/as que provengan de los sectores públicos/privados para impulsar acciones productivas Escasa oportunidad en la inserción laboral especialmente en la población femenina	Motivación baja por promesas falsas de políticos y otros actores Mujeres sin iniciativas por falta de organización Mujeres jóvenes sin incentivo laboral Pérdida de interés para el trabajo decente

SITUACIÓN SOCIOECONOMICA DE LAS BENEFICIARIAS

PROBLEMA PRINCIPAL	ANTES DEL PROYECTO	DESPUES DEL PROYECTO
ESCASOS INGRESOS ECONOMICOS	<ul style="list-style-type: none"> - 20 mujeres actualmente beneficiarias directo del proyecto residen en la Aldea Jerusalén, 100% sin fuente laboral seguro, se dedican a changas o trabajos domésticos. - 52% acceden a changa en las comunidades cercanas de latinos-paraguayos (Rio Verde-Pozo Colorado) con ingresos mensuales de 520.000 guaraníes (33% del salario mínimo) o pagos con alimentos y ropas - 48% son mujeres que se dedican a la recolección de frutas silvestres y pesca 	<ul style="list-style-type: none"> - 20 mujeres acceden a capacitación para costura y trabajos asociativos - 52% de las mujeres de Jerusalén han incrementado sus ingresos en un 20%, en condiciones humanas - 48% de las mujeres de Jerusalén son potenciales trabajadoras de una microempresa asociativa para mejorar sus ingresos económicos diarios.

PERSONAL TÉCNICO DEL PROYECTO

Proponente: KATUPYRY.

Nombre y Apellido del Responsable Técnico del Proyecto

Nombre: Ing. Civil Anastacio Páez

CI: 622.299

Dirección: Sebastián Gaboto y Cerro Cora, Villa Hayes Chaco Paraguayo

Distrito: Villa Hayes

Departamento: Presidente Hayes

Teléfono: 098-222221

PERSONAL RESPONSABLE ADMINISTRATIVO

Proponente: KATUPYRY.

Nombre y Apellido del Responsable Administrativo del Proyecto

Nombre: Lic. Gloria Maidana

CI: 1.258.593

Dirección: Sebastián Gaboto y Cerro Cora, Villa Hayes Chaco Paraguayo

Distrito: Villa Hayes

Departamento: Presidente Hayes

Teléfono: 0981-638397



2. Línea de base (incidencia del problema en la población objetivo)

La poblaciones indígenas en general y en especial aquellas ubicadas en las cercanías de los centros de abastecimientos en poder de otros (Latinos-paraguayos o Menonitas), en especial las mujeres de estas comunidades, debido a la situación de extrema pobreza, la escasez de fuentes de trabajo y la ausencia de ofertas concretas de trabajos dignos y en particular para llevar adelante emprendimientos productivos, que años tras años se ve empeorado por las sequías cíclicas, la falta de agua y por ende la producción agrícola para la renta y autoconsumo, que trae como consecuencia la baja disponibilidad de alimentos para el consumo familiar, esta situación obliga en especial a las poblaciones indígenas, en particular a las mujeres; a buscar fuente de ingreso en otras poblaciones de mejores posibilidades económicas o a emigrar a otras comunidades en busca de recursos, muchas veces sacrificando su arraigo y abandonado sus pocas pertenencias, con el afán de mejores horizontes para el sustento familiar.

En la actualidad, la producción agrícola para renta o consumo es nula, debido a lo ya expuesto, la falta de agua a consecuencia de la sequía, obligando a las mujeres a reforzar la fuerza laboral de sus esposos (generar ingresos) para el sustento diario o buscando empleo doméstico sea como lavanderas o limpiadoras en las poblaciones cercanas, ganando un jornal diario de **20.000 guaraníes por ocho horas** y más de trabajo, mientras los varones se rebuscan en los montes por miel, animales silvestres para su posterior venta o consumo. Hoy en día la cacería es utilizada por los indígenas no para consumo, sino más bien para ingreso monetario para hacer frente a NBI, como ser: ropa, techo, alimentos complementarios, medicamentos y otros.

El efecto del problema, incide desfavorablemente a las familias indígenas en general y en particular a los Aldeanos de Jerusalén, donde se puede observar que el 99% tienen NBI insatisfecha, observándose claramente estas necesidades en el estado de hacinamiento en que viven (promedio 1 dormitorio por familia compuesta de 4 a 5 personas), vestimentas precarias, alimentación deficiente e infraestructura sanitaria inadecuada y consumo de agua contaminada (cruda de tajamar).

Esta problemática afecta especialmente a las mujeres e hijos de estas, jóvenes adolescentes que residen en la comunidad que migran a otros lugares realizando trabajos extra prediales en busca de pequeños ingresos, esto acarrea la desintegración familiar.

El empobrecimiento generalizado de los/as pequeños/as productores/as indígenas es evidente, sobreviviendo como pueden en condiciones de pobreza en algunos casos altamente extrema, situación que hace a que sigan mendigando a consecuencia de la falta total de oportunidad para un trabajo digno o el incentivo hacia micro-emprendimientos, ya que tienen como propia uno de los factores de la producción más costosa, que es la naturaleza, faltarían los otros componentes (capital, mano de obra, tecnología), que no dista mucho de sus capacidades para conseguir.

El efecto del proyecto se verá reflejado en el mejoramiento gradual de los ingresos

5

familiares, que permitirá el fortalecimiento comunitario de la Aldea Jerusalén, esto permitirá realizar replicas y continuar el trabajo en estos y otros temas de interés comunitario, siempre en respeto su hábitos consuetudinario que está amparado por la Constitución Nacional y ley 904, y sus artículos respectivos.

La necesidad de presentar EL PROYECTO ESPECÍFICO "MUJERES INDIGENAS EMPRENDERAS DE RIO VERDE, ALDEA JERUSALEN, es urgente y parte de la demanda de los beneficiarios y de la Organización involucrada, en especial de las mujeres jóvenes, con objetivos alcanzables a corto y mediano plazo, que a su vez tienen expectativas de mejorar sus condiciones de vida y forjar un futuro en condiciones más digna.

3. Población Objetivo del Proyecto (tipo, grupo étnico, sexo y cantidad)

La Aldea Jerusalén está conformado por **143 familias**, basan su trabajo en la changa diaria y la actividad agrícola (en condiciones climáticas aptas) a pequeña escala (autoconsumo). Las 143 familias que la conforman cuenta con un promedio de 4 a 6 hijos/as cada una, se reúnen cada semana para tratar temas de interés comunitario. Cuentan con organización comunitaria dirigida por un Líder Principal (Filomeno González) y un Vice Líder (Jacinto González), cada uno tienen actividades específicas, el principal se ocupa de decidir cuestiones comunitaria (fijar normas, organizar trabajos comunitarios, dirigir reuniones y asambleas, tomar decisiones); el segundo lo reemplaza en caso de ausencia o realiza gestiones a nombre del principal en instituciones públicas o privadas, ambos están en las diferentes necesidades de la comunidad (salud, educación, producción y otros). Las mujeres también juegan un papel importante dentro de la comunidad, solo consultivo pero no decisorios

Las beneficiarias directas del proyecto serán estas **110 mujeres** (JEFAS DE FAMILIAS) que están organizadas en comisión denominada: ORGANIZACIÓN DE MUJERES INDÍGENAS DE JERUSALEN (OMIJ), de la Comunidad la Herencia-Rio Verde, *unas 143 familias con un total de 603 personas en forma indirecta*, que son pobladoras /es de la Aldea y otras 450 familias de las otras aldeas, que serán favorecidas por la construcción de edificaciones que se puede articular acciones para otros tipos de emprendimientos (capacitación-asistencia técnica)

La población, en especial las mujeres y jóvenes de estas Compañías, debido a la situación de pobreza, la falta de fuentes de trabajo y la ausencia de ofertas concretas para llevar adelante emprendimientos productivos, se vio afectado rápidamente por los bajos ingresos, esta situación obliga en especial a mujeres y jóvenes a migrar en busca de mejores horizontes laborales ocasionando la desintegración familiar. Las mujeres a temprana edad emigran a los cascos urbanos de los distritos (Filadelfia, Loma Plata, Neu Land o a la capital del país (esporádicamente), en busca de fuentes de trabajo, esto trae consecuencia nefastas a las indígenas jóvenes que en su mayoría se ven violentados en sus derechos, y caen en la explotación irracional de los ocasionales empleadores.

La incidencia de esta problemática es grave, resaltando aún más la ausencia total del Estado para hacer frente a una de sus funciones principales, satisfacer las NBI (necesidades básicas insatisfechas), pues con la ejecución de este tipo de proyecto, por un lado; el está por

lo menos atiende a poblaciones en extrema pobreza, no decimo que con esto solucionamos el problema, pero estamos incentivando a los indígenas (mujeres) a organizarse y emprender actividades productivas.

IDENTIFICACIÓN CULTURAL-ALDEA JERUSALEN

Familia Lingüística:	Lengua Maskoy
Etnia:	Enxet Sur (93,3 %) Sanapaná (5,5 %) No Indígena (0,7 %)
Lengua Hablada:	Guaraní (94,8 %) Enxet Sur (5,2 %)

Condición Socio demográfica- ALDEA JERUSALEN

Población Total:	603 personas	%
VARONES	290	48%
MUJERES	313	52%

Actividad Económica-ALDEA JERUSALEN

Caza y Pesca	Carpincho, Guazú, Chancho, peces, cocodrilo, armadillo, otros.
Recolección	Cogollo de Palma, Algarrobo, Tuna, Miel, otros
Artesanía	Lana, caraguatá, hoja de palma, Pirí
Población Económicamente Activa-PEA	50,8 %
Ocupación Principal	Agricultura (71 %) Peón Agropecuario (19 %) Personal Doméstico (9%) Apicultor (1%)
Servicios	Local Escolar Energía Eléctrica (40%) Tajamar (93%) Pozo sin bomba (5%) Aljibe (2%)

El trabajo productivo agropecuario de las mujeres es mínimo, sin remuneración económica y poca valoración de su mano de obra. Los estudios que poseen también son escasos, el 15 % apenas llegan al 3º grado, mientras que el 11% alcanzan el sexto grado, el resto sin formación académica.

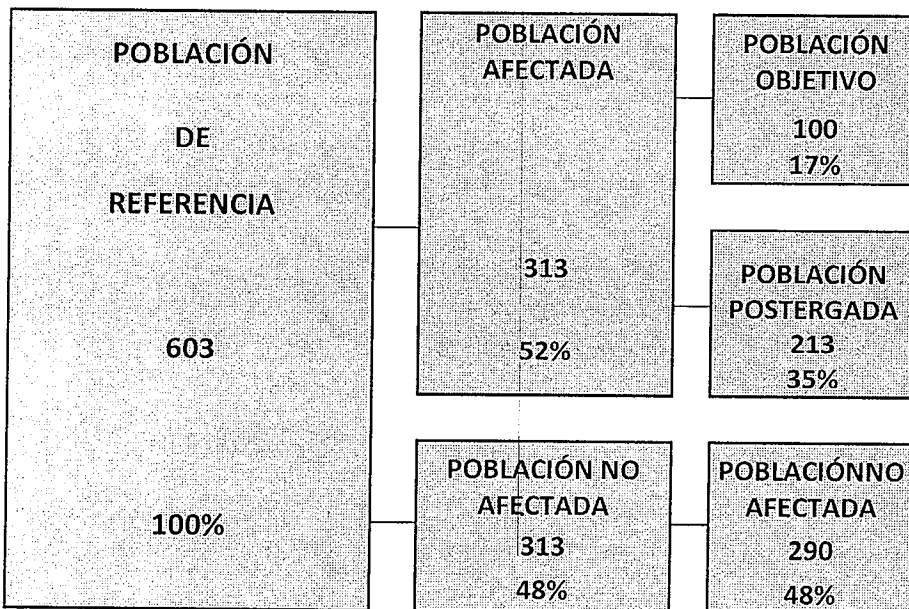
No disponen de ningún servicio de salud, ni Puesto de Salud, para acceder a este servicio deben recurrir hasta el casco urbano de Rio Verde distante a unos 7 km, donde no cuentan

7

con suficiente disponibilidad de remedios, no hay buena atención, y mucha discriminación social a la hora de brindar los servicios, cuenta el servicio de salud con una Auxiliar de Enfermería. A los niños/as de la comunidad la afecta un alto grado de desnutrición con un porcentaje de 99%, además 100% presentan signos de parasitosis intestinal (palidez, desnutrición, languidez), prevalece los signos de la TBC, el 100% de la población son anémicos, las mujeres embarazadas no asisten al servicio para los controles prenatal, manifiestan que utilizan a las parteras empíricas indígenas, con quienes se sienten más confiadas.

La mayor parte de las familias poseen con casas precarias, sin condiciones de bienestar, con 1 dormitorio para todos los integrantes del hogar, letrina común, cocina precaria a cielo abierto, generalmente bajo árboles, sin piso, con paredes de estaqueo sin revoque, techo precario de paja o chapa Eternit en algunos casos.

POBLACIÓN OBJETIVO DEL PROYECTO



8

4. Análisis causal (principales causas)

Se han identificado problemas y priorizados en los Diagnósticos social participativos realizados que reflejan el grado de pobreza en la cual se encuentran viviendo estas familias, debido principalmente a la escasez de fuentes de trabajo, a la falta de diversificación productiva, que acarrea bajos ingresos e inseguridad alimentaria. Estos problemas son transversales en toda la Comunidad (7 Aldeas de la Herencia-Rio Verde), afecta en especial a las poblaciones más vulnerables que son las mujeres y los niños/as, a los jóvenes y adolescentes, que los obliga a migrar a otros lares en busca de mejores perspectivas laborales, como ya hemos resaltado en diferentes puntos de nuestro planteamiento.

La nula oportunidad de las mujeres y jóvenes de capacitarse y formarse técnicamente los afecta de sobre manera, esto los conduce a realizar trabajos a destajos o changas y otras actividades de escasa remuneración económica, incluso muchas veces las obliga a llegar hasta el estado de prostitución, en los centros más próximos, debido a la necesidad de sobrevivencia o compromisos obligatorios (hijos, familiares enfermos, entre otros).

La falta de una infraestructura edilicia donde puedan realizar trabajos comunitarios alternativos es otra de las necesidades sentidas, además de la falta de equipamiento e insumos para encarar y llevar adelante actividades productivas.

La asistencia técnica desde el Estado es insuficiente, en la comunidad las familias son beneficiarias de ayuda que en ocasiones brinda la SEN (Secretaría de Emergencia Nacional) que distribuye agua y alimentos pero en declaratoria de emergencia. Por otro lado, trabajan en las estancias como peones de estancias ganaderas, en esta actividad solo el jefe de familia es remunerado y la mujer no, y por costumbre de los indígenas de trasladarse con la familia completa (padre, madre, hijos) cuando el padre consigue trabajo, la mujer y el hijo es sometido a diferentes tipos de trabajo no remunerado para cubrir el alimento que consumen durante su estadía en compañía del varón contratado, este fenómeno es muy común en todas las poblaciones indígenas del chaco. Se dan casos esporádicos de apoyo puntuales de la Municipalidad, que no cuentan con los recursos, para hacer frente a tamaña necesidad, y del Ministerio de Agricultura tampoco hay mucha respuesta, pero se puede notar que hubo trabajos en incentivo a la producción por parte de las ONGs y empresas particulares.

El trabajo organizado y mancomunado es mínimo, solo se dan para casos especiales, como para solicitar energía eléctrica, zanja para instalación de caños para sistema de agua, y algunas asociaciones para llevar adelante actividades productivas en ganaderías menores (cabras/ovejas).

Las mujeres mencionan que hubo capacitación en costura por parte de la SINAFOCAL, pero que actualmente se sienten impotente para producir, por la falta de condiciones (edificio, maquinaria, asistencia técnica y capacitación especializada)

En consulta sobre la elaboración, presentación y eventualmente ejecución de un micro



proyecto específico, relacionado con la confección, las mismas manifestaron su conformidad y alta expectativa para la pronta ejecución del mencionado proyecto.

10 p.

5. Análisis de oferta y demanda (incluye proyección a 5 años)

El Mercado de la confección es uno de lo más competitivo, sin lugar a duda, hay que ser lo más innovativo posible, sin embargo en sondeos realizados por nuestros técnicos, nos demuestra que la demanda por estos productos artesanales indígenas es constante durante el año, y si introducimos tecnología para mejorar la calidad y la cantidad-precio de la demanda, estaremos mejor posicionados, el consumo de productos tradicional indígenas es muy demandado especialmente por consumidores de alto poder adquisitivo y también apuntando a la calidad de las prendas se puede orientar la venta hacia otros mercados más importante (mercados de Asunción, Filadelfia, Loma Plata). En la actualidad las mujeres producen sus prendas en condiciones totalmente desfavorable, inadecuada sin organización, aislada y sin visión de futuro, si a esto le insuflamos capacitación, tecnología, infraestructura y asistencia técnica, la productividad dará una vuelta favorable a favor de las mujeres indígenas y se tornaría como un modelo de gestión de microemprendimientos productivos dirigidos por mujeres indígenas motivados e incentivados a logros económicos importante, cuyos resultados influirá positivamente en sus ingresos económicos y a su vez apuntar a una vida digna.

La demanda potencial es de aproximadamente 15.000 consumidores (pobladores, transeúntes del la Transchaco, centro poblacionales cercanos y otros ocasionales) en un radio no mayor a 80-90 Km., de estos una cantidad de consumidores potenciales unas 5.000 personas, que consumirán en promedio importante, la atracción misma del producto de elaboración mismo indígena.

La demanda potencial total, se dará prioridad a la demanda local, que se asume tendrá precios diferenciados atendiendo al poder adquisitivo.

El total de la cantidad demandada está en relación directa con la demanda potencial del producto en la Aldea y comunidades circunvecinas y centro de mayor poder de compra, la misma va en aumento según la calidad-precio del producto ofertado.

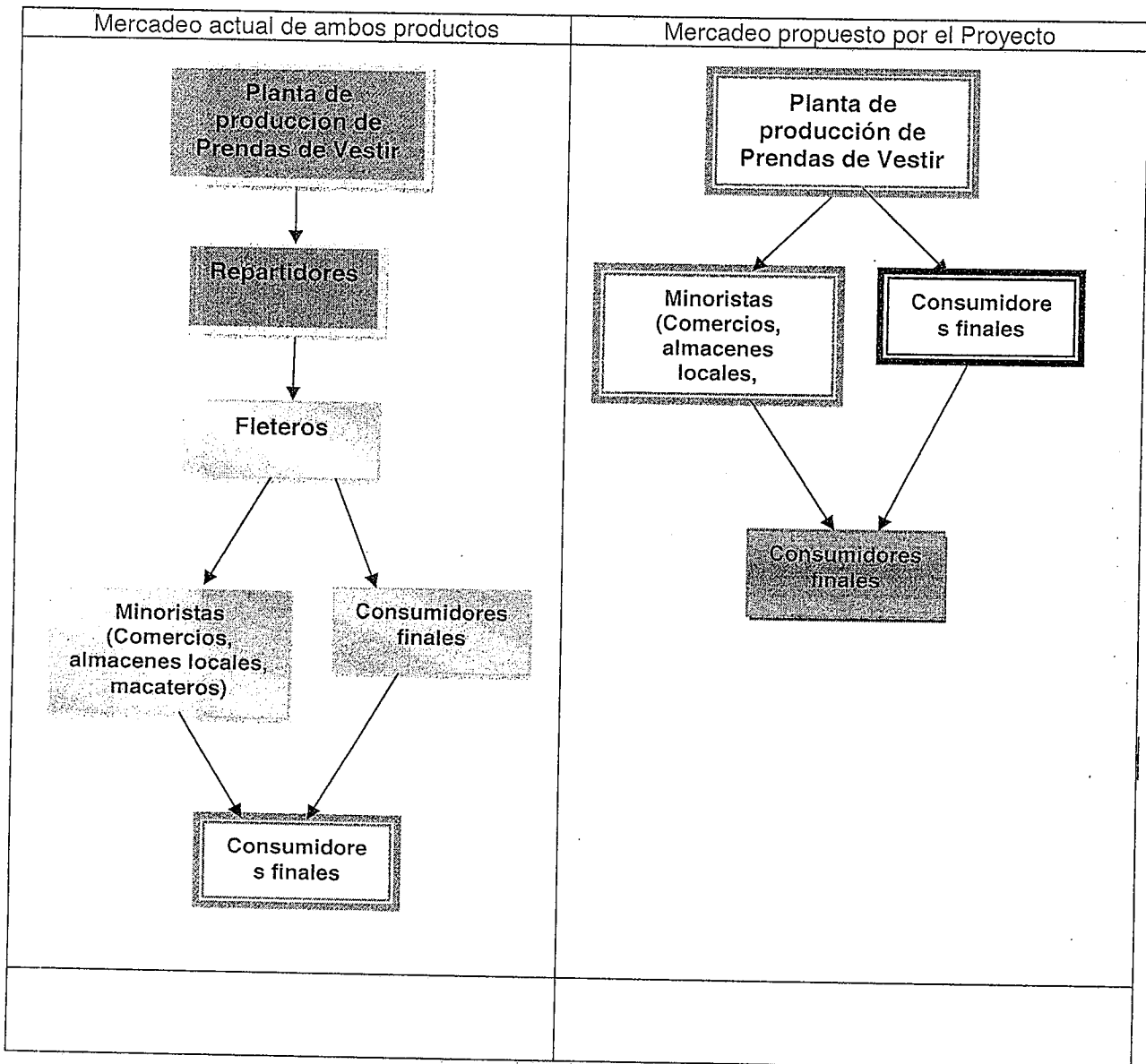
La cantidad ofertada de los productos buscará cubrir los mercados metas, compitiendo en calidad-precio, también buscará disponer el producto en las ferias mas importante en la zona (Rodeo Trébol, Expo Neuland, Expo Paí Puku y otros). Además es importante mencionar que los productos elaborados actualmente no reúnen la calidad exigida por los consumidores. Tampoco la calidad de las prendas de competencia es de las mejores, según las investigaciones realizadas por sondeos de opiniones y por observación.

En las otras aldeas, ni centros cercanos, no se cuenta con un local de procesamientos de prendas de vestir y artículos artesanales, que posibilita un posicionamiento a corto plazo, con precio competitivo reduciendo costo en mano de obra (elaborada por los propios dueños)

El proyecto tiene como propósito hacer una competencia leal y progresivamente tratar de desplazar las ofertas que ingresan de otros lugares (macateros y otros), poniendo en el mercado productos de muy buena calidad y con menores precios. Se estima manejar

precios al por mayor, al por menor y precios de oferta. Los precios estarán regulados por la oferta y la demanda del producto, la demanda es constante durante el año y tienen pico en las fiestas tradicionales, pero la oferta varía según la disponibilidad de los productos, por ejemplo los precios suben cuando se participan en eventos especiales a efectos de cubrir costos adicionales.

Con la oferta de productos con calidad, cantidad y precio competitivo de acuerdo a las exigencias del consumidor final, además del abaratamiento de los costos son ventajas comparativas que deben ser aprovechadas en la zona de influencia.



12

3. Descripción del proyecto:

1. Descripción, resumen del proyecto

El Proyecto plantea la generación de fuentes de trabajo y de recursos monetarios mediante la puesta en marcha de un emprendimiento productivo comunitario a ser llevada adelante por las Mujeres de la Jerusalén. Se crearán nuevas oportunidades para las mujeres y las familias del lugar dentro del trabajo tradicional, para mejorar su economía y consumo familiar.

El proyecto trabajará tres ejes principales con énfasis a mejorar la calidad de vida:

i. *Fortalecimiento de los grupos de mujeres Organizados (OMIJ)*, a través de los trabajos mancomunados y la *revalorización del trabajo de mujeres* en las actividades socio económicas y productivas del lugar, visibilizando el rol importante que cumplen en el desarrollo de la sociedad indígena y específicamente de la Aldea de Jerusalén.

ii. *Implementación de sistemas de elaboración de prendas de vestir y artículos artesanales en forma asociativa*, que se realizará con la utilización de equipos e infraestructura acorde a la necesidad productiva. Con esto se dará valor agregado a la producción primaria, seguridad de mercado, precio justo y competitivo.

La instalación y puesta de estos emprendimientos se justifica por:

- Inexistencia de Instalaciones para la elaboración de prendas de vestir y artículos artesanales en la Aldea Indígena Jerusalén, las prendas y artículos adquiridos son de baja calidad y lleva mucho esfuerzo y tiempo para su elaboración.
- Posibilidad de la utilización de los productos en mercado local, regional y nacional.
- Apertura de fuentes trabajos alternativo, y en consecuencia, el mejoramiento del ingreso familiar de los miembros de la Comisión OMIJ.
- fortalecimiento del trabajo comunitario que redundará en beneficio del crecimiento personal y familiar de las mujeres, teniendo en cuenta que el proyecto impartirá capacitación integral que aportara a las habilidades y conocimientos necesarios para mejorar la formación personal y profesional de las mujeres indígenas de Jerusalén.
- Creación de un sistema competitivo de producción y comercialización vinculado al mercado, para el efecto se ofertará productos de primera calidad, con el volumen y calidad deseado por los consumidores finales.

iii. *Puesta en marcha de una microempresa asociativa*; con todos los requisitos y las documentaciones legales emanadas por la dirección de las personas jurídicas del Poder Judicial, que requiere este emprendimiento. Cabe mencionar, que esta formalización será acompañada con jornada de capacitación en organización, sistema de comercialización y gestión empresarial

iv. *Marca del producto y fijación de precio*; en reunión y como eje temático de las capacitaciones, será la definición de la Marca y fijación de precio, después de un detallado estudio de costos directos e indirectos

La propuesta del proyecto consiste en la producción de prendas de vestir y artículos artesanales producidos por Mujeres Indígenas de Jerusalén a través del esfuerzo mancomunado y organizado para la generación de ingresos económicos en su propia Aldea, produciendo un impacto positivo en la población femenina al verse valorizadas como

mujeres y atendidas en sus requerimientos de acceder a una oportunidad de trabajo digno

Estrategia de Marketing:

La publicidad será un factor determinante para el posicionamiento del producto, se pretende llegar a los consumidores finales con propagandas alusivas al producto, en todas las emisoras radiales de escucha masiva, como también realizar obsequios en programas de mayor éxito en las radios chaqueñas para mejor posicionamiento del producto, los primeros costos radiales serán cubierto por el proyecto después se establecerá un porcentaje del precio de venta para las publicidades.

Proceso de venta de la producción:

La venta se realizará en el mercado distrital, departamental y nacional. Los compradores (grandes acopiadores) tanto de la zona como de la capital del país recurren hasta el lugar en busca de éste producto. La venta se realizará a minoristas y mayoristas en presentaciones se definirá con los beneficiarios del proyecto

Se apuntará a un negocio en expansión, involucrando a las beneficiarias en forma activa con metodología que respondan a los requerimientos del proyecto (aprender haciendo), para el empoderamiento y sostenibilidad del proyecto.

La comercialización se realizará en forma conjunta, obteniendo productos con calidad homogénea y de acuerdo a las exigencias del consumidor final, que requiere un producto de calidad y buen precio.

Generación de residuos y reciclado: especificar qué tipo de residuos y forma de reutilización:

El proyecto no generará residuos tóxicos y aquellos que resulten serán utilizados para generar otro tipos de productos artesanales, se pretende darle la más efectiva utilidad a las materias primas adquiridas

La planta de procesamiento tampoco generará residuos que afecten directamente al medio ambiente, ni residuos tóxicos que puedan afectar a los operarios, ni se producirán suspensiones de partículas en el aire, porque los productos a elaborarse no generan este tipo de poluciones.

Se prevé una construcción para el edificio de 70 metros cuadrados, que será destinado para la elaboración de prendas de vestir y artículo de artesanía. Este terreno es propiedad es propiedad de la Comunidad Indígena La Herencia, en donde están asentadas 7 Aldeas, una de ella es la Aldea Jerusalén objeto de este proyecto.

CONSTRUCCIÓN DE LA OBRA: Tinglado de estructura de H^o con mampostería de ladrillo hueco prensado

➤ Planta de ubicación de la obra en el terreno.

Se anexa a esta página la planta de ubicación de la obra donde funcionará el local de la micro empresa de la OMIJ. El mismo se construirá en un Terreno propiedad de la

14

comunidad indígena, localizada sobre la ruta Transchaco km 323, distrito de Villa Hayes, Departamento de Presidente Hayes.

➤ 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, y otras instalaciones especiales que el proyecto requiera.

➤ Planilla detallada de cómputo métrico y presupuesto de la obra

Se anexa a esta página el cómputo métrico detallado y el presupuesto de la obra elaborada en base a los planos y cortes.

➤ Especificaciones técnicas

La infraestructura estará distribuida de la siguiente manera:

La dimensión total de la infraestructura es de 70 m², distribuido en:

- Sala de Corte y Maquina 58 m².
- Deposito de insumo y equipos 3 m x 4m; 12 m² al interior del tinglado.

La participación en el desarrollo e implementación del proyecto incluye a las familias beneficiadas por el proyecto, en especial a las mujeres, que requerirá que el trabajo se enfoque en el desarrollo de capacidades técnicas, productivas, organizativas, de gestión y administración de las familias. La distribución de los trabajos se hará de acuerdo a etapas productivas, se tiene tareas en la cual se necesita de destrezas más desarrolladas para los varones, que incluye el uso de la fuerza física y otras tareas que requieren también de la delicadeza y la atención de las mujeres, estas pautas serán definidas en la Planificación previa de las actividades y de los trabajos a ser realizado entre los beneficiarios, sus familias y los técnicos contratados.

MARCO LOGICO

OBJETIVO GENERAL DEL PROYECTO Implementar incentivo a los microemprendimientos productivos de mujeres indígenas del chaco, contribuyendo en el fortalecimiento de sus capacidades organizativas as, en respeto a sus costumbres ancestrales.				
OBJETIVOS DE IMPACTO	METAS	INDICADORES	FUENTES DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
Implementar emprendimientos productivos comunitarios en la Aldea Jerusalén, incorporando maquinarias para aumentar los rendimientos y la productividad, con igualdad de género	<ul style="list-style-type: none"> - Disminuir la explotación laboral de mujeres indígenas del chaco - 20 mujeres indígenas ama de casa asociadas mejoran sus ingresos económicos - La Comisión de Mujeres indígenas de Jerusalén, fortalecidas en torno a un emprendimiento comunitario al final del proyecto. 	<ul style="list-style-type: none"> - 20 mujeres indígenas aumentan en 20% sobre sus ingresos actuales. - 1 Microempresa conformada con las documentaciones correspondientes - 1 Local para elaboración de productos terminados. - 20 mujeres son capacitadas en confección y administración 	<ul style="list-style-type: none"> - Evaluación final del Proyecto. - Informes técnicos. - Informes administrativos - Memoria fotográfica 	<ul style="list-style-type: none"> - La producción y la comercialización de prendas de vestir y artículos artesanales con mercado seguro. - La situación política en el que se ejecutará el proyecto es normal, sin alteraciones al estado de derecho de los ciudadanos.
OBJETIVOS DE PRODUCTO	METAS	INDICADORES	FUENTES DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
OP1 Fortalecida y consolidada la OMIJ	<ul style="list-style-type: none"> -Elaboración y formulación de estatuto social - 20 Mujeres Indígenas asociadas OMIJ, capacitada e informada sobre la importancia del trabajo asociado. -20 mujeres miembros se participan activamente en tareas organizativas, productivas, y de gestión, a través de una asociación propia. 	<ul style="list-style-type: none"> - Escritura pública elaborada con estatuto social para micro empresa -Al menos el 80% de los miembros participan de las actividades socio comunitarias. - 100% de las beneficiarias capacitadas en temas organizativos. 	<ul style="list-style-type: none"> - Copias de RUC y personería jurídica. - Copias de actas de constitución. - Copias de reconocimientos legales. - Copia de lista definitiva de miembros. - Informe de capacitación. - Planilla de participante. - Memoria fotográfica. 	<ul style="list-style-type: none"> - Se mantiene el interés de las mujeres y sus familiares para actividades socio comunitario.
OP2 Instalada y funcionando micro empresa de mujeres OMIJ	<ul style="list-style-type: none"> - Edificar y equipar un local para la producción y elaboración de prendas de vestir y artículos de artesanía 	<ul style="list-style-type: none"> - 1 local construido y equipado con las recomendaciones técnicas y ambientales requeridas 	<ul style="list-style-type: none"> - Copia Contrato "Llave en mano" con el constructor - Copias de facturas y proforma edilicia - Visitas a la infraestructura - Planillas de participantes - Planillas de aporte local - Memoria fotográfica 	<ul style="list-style-type: none"> - Los precios de los materiales, equipos e infraestructura se mantienen dentro de lo aprobado en el proyecto.
OP3 Producción de prendas de vestir y artículo de artesanía	<ul style="list-style-type: none"> - Fortalecida la organización para la producción de prendas de vestir y artículos de 	<ul style="list-style-type: none"> - Obtenido: -20 artículos de artesanía y prendas de vestir listo para la 	<ul style="list-style-type: none"> - Planilla de producción de prendas de vestir y artículo de 	<ul style="list-style-type: none"> - Que las plagas y enfermedades de la producción sean

16



	artesanía	comercialización	artesanía	mantenidos dentro de los rangos normales
OP4 Producción de prendas de vestir y artículo de artesanía en forma asociada	- Incorporado la producción de prendas de vestir y artículo de artesanía para generar ingresos alternativos	Producidos: 30 prendas de vestir y artículo de artesanía para la venta interna y comercialización externa.	Planillas de participantes Memoria fotográfica	Las prendas son demandados en la comunidad y en el distrito
OP 4 Comercializados en forma conjunta los productos de la microempresa	Productos Vendidos: 50 unidades de prendas de vestir y artículos de artesanía vendidas mensuales en los primeros meses	Comercializados: 50 productos vendidos por valor de 1.600.000 Gs mensuales.	- Planillas de comercialización de granos - Planillas de ingresos	- Los insumos son adquiridos en volumen El costo de los insumos no varían de precio

Actividades para el OP 1

OP1.A1 Capacitación en fortalecimiento organizativo	- 20 asociadas participan de los talleres / fortalecimiento organizativo	Planillas de participante Informe técnico
OP1.A2 Organización de los equipos de trabajo al interior de la comunidad.	- Conformado equipos de trabajo para administración, producción, comercialización	Informes técnicos
OP1.A3 Capacitación en administración de recursos productivos	- 20 asociados son capacitados en sistemas administrativos y contables	Planillas de participante Informe técnico
OP1.A4 Apertura de caja de ahorro	- 1 caja de ahorro abierta en un Banco de plaza	Comprobante de apertura
OP1.A5 Adquisición de un libro contable	- 1 libro diario establecido y utilizado	Comprobante de adquisición Copias de balances
OP1.A6 Preparación de documentos legales (factura contada, recibos, presupuestos)	- 1 conjunto de boletas o comprobantes contables	Llenado de talonarios de comprobantes legales
OP1.A7 Rendición de cuentas administrativas	- Rendiciones de cuentas realizadas a las	Documentos de rendición Informes administrativos y contables

17

socias	
Actividades para el OP2	
OP2.A1 Firma de contrato con el Constructor Profesional	- 1 Contrato firmado indicando monto, y tiempo de ejecución de la obra Copia de Contrato firmado
OP2.A2 Compra de materiales p/ construcción del local	- 1 listado de materiales comprados Comprobantes de compra
OP2.A3 Construcción de la infraestructura	- 1 infraestructura para elaboración de prendas de vestir y artículo de artesanía Visitas al local Memoria fotográfica
OP2.A4 Compra de equipos y maquinarias	- Equipos para la elaboración de prendas de vestir y artículo de artesanía Comprobantes de adquisición
OP2.A5 Instalación y funcionamiento de Equipos para la elaboración de prendas de vestir y artículo de artesanía	- Se tiene instalado y funcionando equipos e insumos para la elaboración de prendas de vestir y artículo de artesanía Informes de supervisión Memoria fotográfica
OP2.A6 Capacitación en la formación de una microempresa asociativa	- 1 mini empresa conformada con todos los requisitos técnicos –legales Planillas de seguimiento
Actividades para el OP 3	
OP3.A1 Compra de equipos, transformador de 10 kva	-Columnas, accesorios, transformador, cables Comprobantes de adquisición
OP3.A2 Instalación y funcionamiento de un transformador	- Se tiene instalado y funcionando un transformador de 10 kva Informes de supervisión Memoria fotográfica
OP3.A3 Capacitación en cambio de accesorios eléctricos	- 20 asociadas capacitadas en cambio de accesorios eléctricos Planillas de participantes Memoria fotográfica
OP3.A4 Seguimiento a la etapa de comercialización de los productos	- Técnicos de campo realizan seguimiento a la producción de los productos Informes de seguimiento
Actividades para el OP4	
OP4.A1 Capacitación en comercialización de productos obtenidos	- 20 asociadas reciben capacitación en comercialización conjunta Informe técnico Planilla de participantes
OP4.A2 Capacitación en control de calidad de productos	- 20 asociadas reciben capacitación en control Informe técnico

186



obtenidos	de calidad	Planilla de participantes
OP4.A3		
Contacto y promoción con mercados locales, distritales y departamentales	- 3 visitas a comercios locales, y distritales de promoción del producto.	Informe técnico
3. Cronograma de actividades por resultados		

Actividades / Meses	1	2	3	4	RESPONSABLE	OBSERVACIÓN
OP1						
OP1.A1 Capacitación en fortalecimiento organizativo	X				KATUPYRY	
OP1.A2 Organización de los equipos de trabajo al interior de la comunidad.	X				KATUPYRY	
OP1.A3 Capacitación en administración de recursos productivos		X			KATUPYRY	
OP1.A4 Apertura de caja de ahorro			X		KATUPYRY	
OP1.A5 Adquisición de un libro contable			X		KATUPYRY	
OP1.A6 Preparación de documentos legales (factura contado, recibos, presupuestos)		X			KATUPYRY	
OP1.A7 Rendición de cuentas administrativas				X	KATUPYRY	
OP2						
OP2.A1 Firma de contrato con el Constructor Profesional	X				KATUPYRY	
OP2.A2 Compra de materiales p/ construcción del local	X				KATUPYRY	
OP2.A3		X			KATUPYRY	

19/12/19

Construcción de la infraestructura						
OP2.A4					X	KATUPYRY
Compra de maquinaria para la elaboración del producto						
OP2.A5						KATUPYRY
Instalación y funcionamiento de equipos para la elaboración de prendas de vestir y artículos de artesanía		X				
OP2.A6						KATUPYRY
Capacitación en la formación de una microempresa asociativa		X				
OP3						
OP3.A1						KATUPYRY
Compra de equipos, insumos para la elaboración de prendas de vestir y artículos de artesanía		X				
OP3.A2					X	KATUPYRY
Instalación y funcionamiento de equipos						
OP3.A3					X	KATUPYRY
Compra e instalación de equipos de ventilación del salón						
OP3.A4					X	KATUPYRY
Seguimiento a la producción de prendas de vestir y artículos de artesanía		X				
OP4						
OP4.A1						KATUPYRY
Capacitación en comercialización de productos obtenidos					X	
OP4.A2						KATUPYRY
Capacitación en control de calidad de productos obtenidos					X	
OP4.A3						KATUPYRY
Control de calidad de las prendas					X	
OP4.A4						KATUPYRY
Contacto y promoción con mercados locales, distritales y departamentales		X				

20/2

KATUPYRY

Participación y Organización para el Desarrollo Social
Personería Jurídica N° 541



PRODAISI

PRODAISI

PRODAISI

OP4.A5				X		KATUPYRY	
Comercialización conjunta de prendas de vestir y artículo de artesanía							

21

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

Katupyry y la OMIJ involucradas fortalecerán su gestión local, departamental, nacional y en este marco se están promoviendo relaciones de cooperación con las Municipalidades, las Gobernaciones y las Instituciones oficiales garantes de derechos para que asuman su responsabilidad con la población.

Las autoridades locales han expresado su apoyo a 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 productivo, social y económico de la población campesina, dentro de este se establece un apoyo especial para todos los trabajos tendientes a la generación de empleos, a la seguridad alimentaria y a la generación de ingresos, como así también el apoyo a las gestiones organizativas juntamente con el Comité de base involucrado.

Por otra parte, se trabajará en el desarrollo organizativo para promover que la organización Indígenas, formalice su estructura legal y mejoren sus intervenciones mediante el desarrollo de capacidades y competencias en lo administrativo y en lo operativo. Se espera que los beneficiarios se apropien de este emprendimiento, ya que es una propuesta que parte de sus demandas y propuestas, que busca generar fuentes de trabajos e ingresos alternativos para las mujeres indígenas.

Los resultados financieros dan una clara probabilidad de éxito en términos económicos, factor fundamental para el sostenimiento del proyecto, en segundo lugar el Fortalecimiento del Grupo se lograra mediante la Asistencia Técnica que desarrollaran los técnicos al interior del Comité para lograr aumentar las capacidades de autoestima y autogestión, otro pilar estratégico será la Asistencia en los aspectos relacionados con la Producción, Administración y Comercialización del proyecto a través de las capacitaciones y la supervisión y acompañamiento durante la realización de las tareas.

Se asegurará la disponibilidad de capital operativo para mantener en un primer momento y luego incrementar la producción y venta de las líneas de producción. De los ingresos netos obtenidos un 10% serán destinados para la capitalización del Comité, de esta forma dispondrán de recursos para gestiones, fondos de emergencia, y para otros fines.

4. Infraestructura y Equipamiento. Descripción detallada de los requerimientos de infraestructura y equipamiento

1. Anteproyecto de la Infraestructura

El terreno donde se va a instalar el edificio es de 600 m², de lo cual se va a utilizar para la infraestructura física de construcción un área de 70 m², que comprende un salón, de 7 x 10 metros, con cielo raso y ventiladores, depósitos de materias primas de 4 x 3 metros 12 metros cuadrados, dentro del salón estarán dispuestos las máquinas para la elaboración del producto. Este terreno es propiedad de la comunidad y por ley no puede enajenado, hipotecado según la ley 904.

- Planta de ubicación de la obra en el terreno
Se anexa a esta página la planta de ubicación de la obra donde funcionará el local de la mini industria. El mismo se construirá en un Terreno propiedad de la Aldea, localizado sobre la ruta transchaco km 323.

- Planos ejecutivos de obra:
Se anexa a esta página diseño de ingeniería 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 y otras instalaciones especiales que el proyecto requiera.

- Planilla detallada de cómputo métrico y presupuesto de la obra
Se anexa a esta página el cómputo métrico detallado y el presupuesto de la obra elaborada en base a los planos y cortes.

- Especificaciones técnicas
La infraestructura estará distribuida de la siguiente manera:
La dimensión total de la infraestructura es de 70 m², distribuido en:

- Salón de maquinas y elaboración del produto 58 m²
- Deposito de insumo y otros; 3 m x 4m; 12 m².

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.

El local estará protegido por una barrera viva de árboles.

- Cronograma de ejecución general de la obra.

CONCEPTO/MES/SEMANA	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													
Construcción de Baño		X	X	X												
Construcción de la obra		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Construcción aljibe de 23.000 l.		X	X	X	X	X	X									
Instalación de transformador									X	X	X					
Instalación y equipado del local		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

23 *[Signature]*

Limpieza final																					X	
Entrega de la obra																						X

• Verificación que los servicios públicos responderán a los requerimientos del proyecto. (agua, electricidad abastecerán adecuadamente la demanda)

El tendido eléctrico de la comunidad es monofásico, el cableado del mismo pasa frente del futuro local. Se gestionará ante la ANDE la conexión o lo que comúnmente se denomina "bajada", la conexión al transformador hasta la entrada del local. En el marco del proyecto se incluye financiación completa del tendido eléctrico, de acuerdo a los planos y cómputo métrico.

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

Ítem	Descripción	Cant.	Especificaciones Técnicas	Aporte	
				Solicitado	Local
Equipamiento para la elaboración de prendas de vestir y artículo de artesanía	Máquina de coser eléctrica	5	Maquina con capacidad para hacer diferentes tipo de costuras, con mesada de soporte	X	
	Máquina de coser a pedal	5	Maquina a pedal, que sustituirá a las eléctricas en caso de interrumpir la energía eléctrica	X	
	Ventiladores	7	Ventiladores de techo para dar aireación y ventilación al salón de producción	X	
	Transformador	1	Transformador de 10 kva para garantizar la intensidad de la energía eléctrica	X	
	Mesas para las máquinas de coser eléctricas	5	Mesas para las máquinas de coser eléctricas que viene si su mesada	X	
	Tablero del Proyecto	1	Contiene detalles del financiamiento del proyecto	X	

24/12

3. CUESTIONARIO AMBIENTAL BÁSICO.

1. Identificación del Proyecto

1.1 Denominación del Proyecto:

"MUJERES INDIGENAS EMPRENADORAS DE LA COMUNIDAD DE RIO VERDE ALDEA JERUSALEN".

1.2 Proponente: ONG KATUPYRY.

Nombre y Apellido del responsable:

Nombre: Bernardo Zárate

CI: 1.069.995

Dirección: Sebastián Gaboto y Cerro Cora

Distrito: Villa Hayes

Departamento: Presidente Hayes

Teléfono: 0981. 890435

Grupo Beneficiario del Proyecto

Comunidad Indígena La Herencia de Rio Verde – Aldea Jerusalén

• Responsables y cargos:

Cargo	Nombre y apellido	CI Nº
Presidenta	Basilia Mendoza	1.335.496
Secretaria	Celsa Mendoza	1.210.834
Tesorera	Leónidas González	3.612.654

1.3 Datos del Inmueble:

Finca Nº: 3.491

Padrón Nº: 4.283

Cta. Cte. Ctral. Nº:

Distrito: Villa Hayes

Departamento: Presidente Hayes

1.4 Ubicación del inmueble: señalar brevemente la ubicación exacta del sitio señalado, como ser Barrio, Compañía, Calle, distancia de sitios conocidos, asentamiento, otras referencias.

El inmueble está ubicado en el distrito de Villa Hayes, propiedad de los indígena, a la altura del km 323 ruta transchaco, del Dpto. de Pdte. Hayes

1.5 Carta topográfica del IGM

Se anexa copia de carta topográfica de IGM, escala 1:50000

2. DESCRIPCION DEL PROYECTO

2.1. Objetivos del proyecto

El Proyecto pretende la generación de fuentes de trabajo y de recursos monetarios mediante la puesta en marcha de emprendimientos productivos de elaboración de prendas de vestir y artículos de artesanía a ser desarrollada por mujeres indígenas emprendedoras el chaco paraguayo. Se crearan nuevas oportunidades para las familias del lugar dentro del

25/10

trabajo de la confección tradicional, para mejorar su economía y asegurar el sustento familiar.

Se plantea un emprendimiento productivo y comunitario, con la participación de todas las familias beneficiarias del Proyecto, visibilizando especialmente el rol propio de la mujer en estos emprendimientos familiares, como generadoras de recursos económicos. La propuesta consiste en la instalación de un centro de elaboración de prendas de vestir y artículos de artesanía para la obtención de manos de obra comunitaria y valor agregado a la producción primaria, a través de tecnologías aplicables y adecuadas a la realidad de las familias indígenas del chaco paraguayo.

La instalación una infraestructura de producción comunitarias para la obtención de productos de prendas de vestir de mejor calidad, trabajando con tecnologías mejoradas adecuadas a las condiciones productivas de los pequeños productores indígenas, en especial de las mujeres. Dicha instalación comunitaria se situará en un terreno propiedad de las familias indígenas involucradas.

La participación en el desarrollo e implementación del proyecto incluye a las familias beneficiadas por el programa, en especial a las mujeres jóvenes, que requerirá que el trabajo se enfoque en el desarrollo de capacidades técnicas, productivas, organizativas, de gestión y administración de las familias. La distribución de los trabajos se hará de acuerdo a etapas productivas, se tiene tareas en la cual se necesita de destrezas más desarrolladas para los varones, que incluye el uso de la fuerza física y otras tareas que requieren también de la delicadeza y la atención de las mujeres, estas pautas serán definidas en la Planificación previa de las actividades y de los trabajos a ser realizado entre los beneficiarios, sus familias y los técnicos contratados.

Se realizará una fuerte promoción y contactos con los mercados distritales y departamentales (mercados, ferias, exposiciones), para la venta segura de la producción obtenida.

Se formalizará un trabajo asociado y coordinado con otras instituciones que apoyarán el proyecto como la Municipalidad local y otros centros de ventas masivas, buscando optimizar trabajos y los resultados.

Se proveerá equipos, insumos, implementos y una infraestructura edilicia adecuada y adaptada para la producción de los rubros a ser implementados en el marco del proyectos, con los requisitos técnicos – productivos, y ambientales correspondientes para cada caso. Se promoverá acciones para la obtención de productos con calidad garantizada.

2.1.1 Existen proyectos asociados:

Si: capacitación de SINAFOCAL en costura

Cuáles son:

En qué etapa se encuentran:

2.3 Se han considerado o se está considerando alternativas de localización tecnológica a éste proyecto

Si

Cuáles son:

Por qué fueron desechadas las otras alternativas:

Ferias periódicas con el apoyo de la municipalidad local

Es un emprendimiento que se adecua a la realidad de las socias de los Comités y a sus capacidades productivas, sociales y ambientales

Producción de rubros agrícolas con

Estas técnicas permitirán la conservación de los recursos

26

2.3 Se han considerado o se está considerando alternativas de localización tecnológica a éste proyecto		Si <input checked="" type="checkbox"/>
Cuáles son:	Por qué fueron desechadas las otras alternativas:	
Ferias periódicas con el apoyo de la municipalidad local	Es un emprendimiento que se adecua a la realidad de las socias de los Comités y a sus capacidades productivas, sociales y ambientales	
Producción de rubros agrícolas con técnicas agroecológicas	Estas técnicas permitirán la conservación de los recursos naturales, en especial el suelo.	
2.4 Inversión Total	Aporte Solicitado: 233.048.300 Gs. Contrapartida Local: 23.508.250 Gs Total: 256.556.550 Gs. 1\$=4.520 TOTAL \$: 56.760,30 \$.	
2.5 Tecnologías y procesos que se aplicarán:		
<p>Las tecnologías que se emplearán en todo el proceso están al alcance de las mujeres asociadas, que requerirá adquirir conocimientos modernos de tal forma a optimizar la productividad y mejorar la calidad de las prendas.</p> <p>Para la producción de las prendas se aplicará sistema tradicional, pero, con introducción de técnicas para mejorar la producción, el manejo y la calidad del producto.</p>		
2.6 Etapas del proyecto		
2.6.1 Actividades Previstas en cada etapa:		
<p><i>En una primera etapa</i>, se realizará la capacitación, utilizando técnicas y tecnologías adecuadas a la idiosincrasia de las mujeres indígenas.</p> <p>En esta etapa también se tiene previsto la construcción de la infraestructura edilicia, que estará destinado al proceso de elaboración del producto. El mismo se realizará con un contrato "llave en mano" con un constructor profesional y se respetará recomendaciones técnicas y ambientales para este trabajo. Así también se prevé la construcción de un aljibe de 23.000 litros, y un sanitario que se utilizara como baño durante la utilización del edificio, instalación de cartel de obra</p> <p><i>En una segunda etapa</i>; se prevé la instalación de transformador de 10kva para garantizar la intensidad de la energía eléctrica, que no dañe los equipos y maquinas a ser utilizado en el edificio.</p> <p><i>En una tercera etapa</i>; se proveerá de las maquinarias y equipos para el funcionamiento de la microempresa, garantizando el perfecto funcionamiento de los mismo.</p> <p><i>En una cuarta etapa</i>, se procederá a la limpieza y acomodo y posterior entrega de todo lo que contempla el proyecto.</p> <p>. En éste punto además se realizará la capacitación sobre los mecanismos adecuados para el uso y mantenimiento adecuado de las maquinarias a ser instalado.</p> <p><i>En una quinta etapa</i>; el producto final obtenido será comercializado en los mercados locales y nacionales, en base a los mejores precios de mercado.</p>		

ZA

prendas de vestir y artículos de artesanía

2.6.2 Especificar

2.6.2.1 Materia Prima

2.6.2.1.1 Sólido

La materia prima sólida para la producción son telas, hilos, hojas de palmas, agujas y otros

2.6.2.1.2 Líquido

La infraestructura edilicia contará con un sistema de provisión de agua para el local y para el baño, que será depositado en el pozo ciego con cámara séptica.

2.6.2.1.3 Gaseosos

No corresponde.

2.6.2.1.4 Recursos humanos

"MUJERES INDIGENAS EMPRENDEDORAS DE LA COMUNIDAD DE RIO VERDE-ALDEA JERUSALEM CHACO PARAGUAYO" es un emprendimiento que surge del clamor de las mujeres indígena de esta Aldea, que tendrá disponible la mano de obra que será aportada por las socias de OMIJ, que en una planificación previa se harán las distribuciones de trabajos y tareas.

En el marco del proyecto se contará con técnicos contratados por un periodo determinado de tiempo y de técnicos especialistas que realizarán las capacitaciones y asesoramientos puntuales a las beneficiarias indígenas.

2.6.2.1.5 Servicios

El tendido eléctrico de la comunidad es monofásico rural y pasa frente del futuro local y es sumamente importante la instalación de un transformador para garantizar la intensidad de la corriente eléctrica. Se gestionará ante la ANDE la conexión o lo que comúnmente se denomina "bajada" hasta la entrada del local. En el marco del proyecto se incluye financiación desde la pilastra hacia dentro, de acuerdo a los planos y cómputo métrico.

El agua lo proveerá la red de distribución de Jerusalén, que es de uso comunitario. El mismo fue construido por SENASA, y proviene de un tajamar comunitario.

2.6.2.1.6 Infraestructura

El terreno donde se va a instalar el edificio, que se utilizará para la infraestructura física de construcción un área de 70 m², que comprende un salón para producción y otro para depósito de insumo. Este terreno es propiedad de la comunidad

- Planta de ubicación de la obra en el terreno

Se anexa a esta página la planta de ubicación de la obra donde funcionará el local de la microempresa.

- 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, y otras instalaciones especiales que el proyecto requiera.

- Planilla detallada de cómputo métrico y presupuesto de la obra

Se anexa a esta página el cómputo métrico detallado y el presupuesto de la obra elaborada en base a los planos y cortes.

- Especificaciones técnicas

La infraestructura estará distribuida de la siguiente manera:

La dimensión total de la infraestructura es de 70 m², distribuido en:

- Salón de procesamiento, sala de maquinas, y productos elaborados; 7m x 10 m².
- Deposito de insumo y equipos 3 m x 4m; 12 m².

2.6.2.2 Producción anual:

200 Prendas de vestir valor de 13.500.000 Gs anuales.

1.000 unidades de artesanía por valor de 15.000.000 Gs anuales.

2.6.2.3 Desechos:

2.6.2.3.1 Sólidos (tn/año, m3/año)

Los desechos del procesamiento son denominados de reutilizables, y son desechos sólidos que no generan mucho volumen por lo tanto consideramos inocuas.

2.6.2.3.2 Líquidos (m3/día)

El líquido proveniente del lavado de equipos y utensilios por lo menos unos 1.000 litros al mes, que serán depositados en el pozo absorbente.

2.6.2.3.3 Gaseoso (k/h)

No corresponde.

2.6.2.4 Generación de ruidos (en decibeles):

No corresponde

3. DESCRIPCIÓN DEL ÁREA

3.1 Superficie Total a ocupar e intervenir

El terreno donde se va a instalar microempresa es de 600 m², de lo cual se va a utilizar para la infraestructura física de construcción un área de 70 m², que comprende un salón de máquinas y procesamientos, un depósito de insumos, 10,13 m² para el aljibe, 6,5 m² para el sanitario, el resto se prevé la colocación de cercado perimetral con tejido de alambre y postes de quebracho. Este terreno es propiedad de la comunidad

3.2 Descripción del terreno

El terreno está ubicado en el centro de la aldea Jerusalén y tiene una dimensión de 20 metros de frente por 30 metros de fondo

3.3 Descripción de las características del Área de emplazamiento del proyecto, según:

3.3.1 Cuerpos de agua:

El cuerpo hídrico está formada como en la mayoría de la zona chaqueña por tajamares que está ubicado a unos 150 metros del terreno.

3.3.2 Humedales:

La humedad relativa en todo el chaco centra es aproximadamente 60 – 65% y sin son formados por algunos paleo cause y tajamares existentes.

3.3.3 Tipos de vegetación:

Predomina el algarrobo, palo santo, quebracho colorado, quebrado blanco, entre otros.

3.3.4 Distancia del proyecto a (detallar aquellos ubicados en un radio menor a 500m)

- Humanos	50 m	- Centros educativos	200 m
- Centros culturales	-	- Centros religiosos	200 m

29/12

- Centros asistenciales	-	- Otros:	-
3.4 Descripción de las Características de descarga de afluentes.			
- Cámara séptica	15 m	- Pozo ciego	X
- Cámara de absorción		- Residuos sólidos	X
- Cuenta con servicios de recolección de residuos: No			

30/12

4. PLAN DE MITIGACIÓN

2. PLAN DE MITIGACIÓN PARA IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO

Descripción del Impacto	Descripción de medidas de mitigación	Beneficios previstos	Entidades responsables		Plan de financiamiento
			Implementación	Monitoreo	
1 Residuos sólidos del procesamiento de Semillas	Tratamiento adecuado de residuos sólidos a través de vertederos instalados convenientemente	Reutilización de desechos sólidos como aporte de materia Deposito adecuado de los residuos (pozo absorbente)	Beneficiarias de las OMIJ y Katupyry	SENAS A / PROYE CTO	Aporte Proyecto y Aporte Local: 500.000 Gs
2 Residuos líquidos del procesamiento	Adquirir conocimientos para el tratamiento de desechos Deposición de residuos líquidos en vertederos instalados convenientemente	Deposito adecuado de los residuos líquidos tratados Concientizar a las asociadas a neutralizar los desecho líquidos adecuadamente	Beneficiarias de las OMIJ y Katupyry	SENAS A / PROYE CTO	Aporte Proyecto y Aporte Local: 600.000 Gs
3 Suciedad del local	Disposición adecuada de los equipos de trabajo Local equipado e instalado con las máximas seguridad e higiene Limpieza e higiene de los mismos	Condiciones higiénicas adecuadas para el trabajo. Producto con garantía de calidad	Beneficiarias de las OMIJ y Katupyry	SEAM / PROYE CTO	Aporte Proyecto y Aporte Local: 150.000 Gs
4 Personales con problemas de aseo e higiene	Trabajar en el centro de procesamiento con las condiciones optimas de salubridad Aseo general del personal Ropa de trabajo limpia y adecuada Uñas cortadas	Obtener productos con higiene, calidad y limpieza garantizada, según las exigencias del consumidor final.	Beneficiarias de las OMIJ y Katupyry	MSPYB S / PROYE CTO	Aporte Proyecto y Aporte Local: 200.000 Gs
5 Accidentes varios	Uso de botiquín de primeros auxilios para casos de emergencia	Disminución de los efectos negativos de los accidentes ocurridos durante los trabajos	Beneficiarias de las OMIJ y Katupyry	MSPYB S / PROYE CTO	Aporte Proyecto y Aporte Local: 500.000 Gs

31/10

DECLARACIÓN JURADA

Declaración Jurada (Ley 294/93)

Mediante el presente documento, declaro bajo fe de juramento la veracidad de las informaciones en el Cuestionario Ambiental Básico, así como en toda la documentación relacionada con el emprendimiento denominado: **"MUJERES EMPRENDEDORAS INDIGENAS DE RIO VERDE - ALDEA JERUSALÉN"**. Proyecto para la elaboración de prendas de vestir y artículos de artesanía, que se desarrollará en un inmueble situado en la Comunidad de La Herencia Rio Verde Aldea Jerusalén, del Distrito de Villa Hayes, Departamento de Pdte. Hayes dando cumplimiento de esta forma a los procedimientos establecidos en la Ley N° 294/93 "De Evaluación de Impacto Ambiental".

Lic. Bernardo Zárate
Presidente - Katupyry

LIC. BERNARDO ZARATE
PDTE. KATUPYRY
TEL. 0981-890435
bzarate_1102@hotmail.com

Villa Hayes, 13 de junio del 2012

Lic. Gloria Maidana
tesorera - Katupyry

LIC. GLORIA MAIDANA
TESORERA-KATUPYRY
TEL. 0981638397
glo_1103@hotmail.com



5. Marco Institucional

PRESENTACIÓN DE PROYECTOS SAS

I. Marco Institucional

a) Caracterización de la entidad solicitante, en cuanto a su capacidad institucional y técnica:

1. Experiencia de la Entidad Ejecutora en la ejecución de proyectos (resultados logrados)

- 120 talleres sobre "IEC Hábitos Higiénicos", a niños/as, jóvenes y adultos en dos Comunidades del Dpto. de San Pedro- 28/03/2006.
- 380 talleres de capacitación a niños/as, jóvenes y adultos en once comunidades sobre Diagnostico Comunitario, información, educación, comunicación sobre cambios de comportamientos en hábitos higiénicos para once Comunidades del Dpto. de San Pedro, dirigidos a niños/as, jóvenes y adultos en fecha 27 de octubre del 2006.
- 150 entrevista – encuesta en once comunidades indígenas del Chaco Paraguayo, para determinar la Lógica organizacional de las Comunidades Indígenas de las Etnias: Angaité, Guaraní Ñandeva, Tobas Maskoi y Nivacle.
- 170 talleres sobre "IEC Hábitos Higiénicos de capacitación a niños/as, jóvenes y adultos en cinco Comunidades del Dpto. de San Pedro- 24/06/2006.
- 6 pozos Someros, provisión de un equipo de bombeo y 150 metros de cañería para la comunidad indígena de Dos Palmas –Chaco Paraguayo.02/10/2009.
- 4 aljibes reparados, 4 bombas manuales colocados en la Comunidad Indígena de Jope – Chaco Paraguayo, 02/10/2009.
- Rehabilitación de un aljibe de 5.000 litros de la Comunidad Indígena de La Madrina- Chaco Paraguayo, 28/02/2011.
- Rehabilitación de un Sistema de Agua en la Comunidad Indígena de Paratoí, 28/02/2011.

33

- Rehabilitación de un aljibe en la Comunidad Indígena de Paratodoí, chaco paraguayo, 28/02/2011.
- Rehabilitación de un molino de viento para tajamar en la Comunidad indígena de Karanda – Chaco Paraguayo, 28/02/2011.

PROYECTOS EJECUTADOS Y EN EJECUCION

1. Taller sobre "IEC Hábitos Higiénicos", para dos comunidades del Dpto. de San Pedro, contrato entre Asociación de Cooperación Escolar Nro. 2734 de la Comunidad 10.000 Chachi, en fecha 28 de marzo del 2006.
Duración: 1 mes
Monto: 4.356.000 Gs.
2. Taller sobre Diagnostico Comunitario, información, educación, comunicación sobre cambios de comportamientos en hábitos higiénicos para once Comunidades del Dpto. de San Pedro, dirigidos a niños/as, jóvenes y adultos en fecha 27 de octubre del 2006, contrato entre la Comisión Apoyo en Salud 12.000 Santa Teresa.
Duración: 8 mes
Monto: 169.244.500 Gs.
3. Especialista en comunidades indígenas en el marco de la consultoría de fortalecimiento institucional, contrato suscripto entre el Consorcio CAEM – TECMA S.A para once comunidades indígenas del Chaco Paraguayo, en fecha 02 de julio del 2007.
Duración: 1 mes
Monto: 20.240.000 Gs.
4. Taller sobre IEC Hábitos Higiénicos para cinco comunidades del Dpto. de San Pedro, dirigidos a niños/as, jóvenes y adultos, contrato suscripto con FOSTER PARENTS- PLAN INTERNACIONAL, en fecha 01 de mayo del 2006.
Duración: 2 meses
Monto: 30.700.000 Gs.

5. Construcción de Sistema de Agua de la Comunidad Indígena de Dos Palmas: construcción de seis pozos, producción y colocación de equipos de bombeo, excavación y colocación de cañerías de red de distribución, Contrato suscrito con Cooperazione Internazionale – COOPI-ECHO en fecha 02 de octubre del 2009.

Duración: 3 meses

Monto: 24.658.700 Gs.

6. Realización de Sistema de Agua de la Comunidad Indígena de Jope:, Contrato suscrito con Cooperazione Internazionale-ECHO – COOPI en fecha 02 de octubre del 2009.

Duración: 3 meses

Monto: 30.294.000 Gs.

7. Rehabilitación de un aljibe de 5.000 litros, en la comunidad indígena de La Madrina, Contrato suscrito con Cooperazione Internazionale – COOPI-Luxemburgo en fecha 28 de Febrero del 2011.

Duración: 3 meses

Monto: 6.245.800 Gs.

8. Rehabilitación de un sistema de agua en Partodoí, Contrato suscrito con Cooperazione Internazionale – COOPI - Luxemburgo en fecha 28 de Febrero del 2011.

Duración: 3 meses

Monto: 5.448.520 Gs.

Duración: 3 meses

9. Rehabilitación de un aljibe de 25.000 litros, en la comunidad indígena de Partodoí, Contrato suscrito con Cooperazione Internazionale – COOPI-Luxemburgo en fecha 28 de Febrero del 2011.

Duración: 3 meses

Monto: 6.254.600 Gs.

10. Rehabilitación de un Molino de Viento, en la comunidad indígena de Karanda, Contrato suscrito con Cooperazione Internazionale – COOPI-Luxemburgo en

35/12

fecha 28 de Febrero del 2011.

Duración: 3 meses

Monto: 3.828.000 Gs.

5.2 Relación con la localidad donde se ubica el proyecto

- Katupyry es una organización que ha venido trabajando durante años, con poblaciones indígenas del chaco en diferentes temas: Organizacional, infraestructura, capacitación, sistema de agua, potabilización de agua de tajarar y otros, contratos con entidades lo demuestran y detallan incluso su relación con los pueblos indígenas del chaco

5.3 Relación con los destinatarios

Capacitaciones realizadas para pueblos indígenas, en la actualidad existe una sociedad con una Organización Italiana COOPI, con quienes estamos articulando acciones para el cultivo de la moringa, en donde Katupyry interviene en capacitaciones e instalación de viveros para producción de Plantines, también no desatiende las respiraciones en los sistemas de agua de estas comunidades

Igualmente la Aldea ha identificado aquellos problemas priorizados que se plantean dentro de la propuesta, las familias miembros seleccionadas como beneficiarias han dado su total conformidad y apoyo mediante la firma de un acta de aprobación y compromiso.

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

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

Los beneficiarios necesitan ser capacitados en temas referentes:

- Capacitación en fortalecimiento organizativo.
- Capacitación en administración de recursos productivos (Costos de producción, balances, inventarios de bienes y servicios, ingresos y egresos).
- Capacitación en formación y manejo de una microempresa asociativa.
- Capacitación en producción de Prendas de vestir.
- Capacitación en producción de artesanía con tecnología incorporada.
- Capacitación en conservación de los recursos naturales y del medio ambiente.

2) Asistencia Técnica requerida como parte del proyecto

Los miembros de la comunidad y OMIJ necesitan asistencia técnica y acompañamientos en los temas referentes al manejo y administración de una microempresa, en la producción de Prendas de vestir, artículo de artesanía, al fortalecimiento del grupo y en la conservación de los recursos naturales, y contabilidad básica.

3) Otras



6.1. PRESUPUESTO GENERAL DEL PROYECTO

CONCEPTO	Aporte SOLICITADO		Aporte Contrapartida		Aporte EE		Total en Gs
	%	Monto en Gs	%	Monto en Gs	%	Monto en Gs	
i) Inversiones en Bienes Comunitarios							
a. Infraestructura	73,86%	189.482.600	1,56%	4.008.250	4,09%	10.500.000	203.990.850
b. Adquisición de maquinarias y otros	59,47%	152.580.200	1,56%	4.008.250	2,14%	5.500.000	162.088.450
	14,38%	36.902.400	0	0	1,95%	5.000.000	41.902.400
ii) Fortalecimiento Institucional	16,98%	43.565.700	0,00%	0,00%	3,51%	9.000.000	52.565.700
c. Honorarios Profesionales	15,44%	39.600.000	0	0	0,00%	9.000.000	48.600.000
d. Asistencia Técnica	0,00%	0	0	0	0,00%	0	0
e. Capacitaciones	1,55%	3.965.700	0	0	0,00%	0	3.965.700
SUBTOTAL PROYECTO Gs.	90,84%	233.048.300	1,56%	4.008.250	7,60%	19.500.000	256.556.550
TOTAL PROYECTO U\$S.(TC=4520)	90,84%	51.559,36	1,56%	886,78	7,60%	4.314,16	56.760,30

APORTE SOLICITADO: 233.048.300

SA



CAPACITACIÓN Y HONORARIOS PROFESIONALES				
Descripción	Unidad	Cantidad	Precio Unitario (Gs.)	Precio Unitario (Gs.)
a) Capacitación				
Capacitación			1	3.965.700
TOTAL CAPACITACIÓN				3.965.700
b) Honorarios Profesionales				
Coordinador - Técnico de campo	meses	3	4.400.000	13.200.000
Capacitador en Costura con material	meses	3	4.400.000	13.200.000
Capacitador en Administración de Empresa con material	meses	3	4.400.000	13.200.000
TOTAL HONORARIOS PROFESIONALES				39.600.000

CAPACITACIÓN Y HONORARIOS PROFESIONALES

Concepto	MESES			
	1	2	3	TOTAL
a) Capacitación				
Capacitación	2.000.000	982.850	982.850	3.965.700
b) Honorarios Profesionales				
Coordinador - Técnico de campo	4.400.000	4.400.000	4.400.000	13.200.000
Capacitador en Costura con material	4.400.000	4.400.000	4.400.000	13.200.000
Capacitador en Administración de Empresa con material	4.400.000	4.400.000	4.400.000	13.200.000
TOTAL IVA INCLUIDO	13.200.000	13.200.000	13.200.000	39.600.000

**Anastasio Paéz**

ING. CIVIL

R.P. MOPC: 622.299

DETALLE DE LA INFRAESTRUCTURA REQUERIDA - PLANILLA DE COMPUTO METRICO Y PRESUPUESTO

Aldea: Jerusalén

PROVISIÓN DE TRANSFORMADOR

Distrito: Villa Hayes

PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE UN TRANSFORMADOR DE 10 KVA DE 9 METROS DE ALTURA

N°	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Uni. (Gs.)	Aporte local		Aporte Solicitado		Otros		Totales (Gs.)
					(Gs.)	(Gs.)	(Gs.)	(Gs.)	Aportes (Gs)	(Gs.)	
1	EXCAVACIÓN DE LA FOSA	UN	1	200.000	200.000	0	0	0	0	200.000	
2	PROVISIÓN COLUMNA DE CEMENTO 9M	UN	1	1.356.000	0	1.356.000	0	0	0	1.356.000	
3	PROVISIÓN DE UN TRANSFORMADOR DE 10KVA	UN	1	4.700.000	0	4.700.000	0	0	0	4.700.000	
4	PROVISIÓN DE ACCESORIOS PARA TRANSFORMADOR	GL	1	2.850.000	0	2.850.000	0	0	0	2.850.000	
5	FLETE	KM	250	3.000	0	750.000	0	0	0	750.000	
6	TOTAL IVA INCLUIDO				200.000	9.656.000	0	0	0	9.856.000	

APORTE SOLICITADO: **9.656.000** (NUEVE MILLONES OCHOCIENTOS CINCUENTA Y SEIS MIL)ING. ANASTASIO PAEZ
KATUPYRY

UR

Anastasio Paez

ING. CIVIL

R.P. MOPC: 622,299

DETALLE DE LA INFRAESTRUCTURA REQUERIDA - PLANILLA DE COMPUTO METRICO Y PRESUPUESTO

SALÓN DE PRODUCCIÓN

Aldea: Jerusalén

Distrito: Villa Hayes

Construir Salón de Producción

Sup: 70 m2

Detalle	Unidad	CANT.	Precio Uni. (Gs.)	A. local (Gs.)	A. Solicitado (Gs.)	Otros Aportes (Gs)	Totales (Gs.)
ESTRUCTURA METÁLICA PARA TINGLADO 7 X 10 M							
CONSTRUCCIÓN DE EST. METALICA	M2	70	276.850	-	19.379.500	-	19.379.500
CHAPA TRAPEZOIDAL 1 X 4 M	UN	20	248.600	-	4.972.000	-	4.972.000
TIRAFONDOS	UN	200	5.650	-	1.130.000	-	1.130.000
MAND DE OBRA	ML	70	45.200	-	3.164.000	-	3.164.000
PILAR Hº Aº dosf. 1:2:4							
CEMENTO	KG	440	1.921	-	845.240	-	845.240
ARENA LAVADA	KG	1750	249	-	435.750	-	435.750
PIEDRA TRITURADA	KG	3000	283	-	849.000	-	849.000
CLAVO	KG	1	24.860	-	24.860	-	24.860
MAND DE OBRA	ML	19	79.100	-	1.502.900	-	1.502.900
CIMIENTO DE PIEDRA BRUTA COLOCADA CON CAL DOSIFICACIÓN:1:2:8							
PIEDRA BRUTA	M3	7	248.600	-	1.740.200	-	1.740.200
CEMENTO	KG	500	1.921	-	960.500	-	960.500
CAL TRITURADA	KG	300	1.808	-	542.400	-	542.400
ARENA LAVADA	KG	5.500	249	-	1.369.500	-	1.369.500
MAND DE OBRA	ML	41	33.900	-	1.389.900	-	1.389.900
MAND DE OBRA EXCAVACIÓN	ML	41	15.000	615.000	0	-	615.000
AISLACIÓN HORIZONTAL 0,15M CON ASFALTO							
CEMENTO	KG	400	1.921	-	768.400	-	768.400
ARENA LAVADA	K	2.200	249	-	547.800	-	547.800
HIDROFUGO	L	18	12.091	-	217.638	-	217.638
ASFALTO LIQUIDO	L	15	16.950	-	254.250	-	254.250
MAND DE OBRA	ML	41	16.950	-	694.950	-	694.950
MAMPOSTERIA D NIVELACIÓN DOSIFICACIÓN: 1:1:10							
LADRILLO COMÚN	UN	970	961	-	932.170	-	932.170
CEMENTO	K	550	1.921	-	1.056.550	-	1.056.550
CAL	K	250	1.808	-	452.000	-	452.000
ARENA	M3	3.300	129	-	425.700	-	425.700
MAND DE OBRA	M2	10	54.240	-	542.400	-	542.400
MAMPOSTERIA D ELEVACION dosif 1:2:10							
LADRILLO HUECO TUBO DE 6	UN	2.946	2.373	-	6.990.858	-	6.990.858
CEMENTO	K	1.200	1.924	-	2.308.800	-	2.308.800

CAL	K	600	1.808	-	1.084.800	-	1.084.800
ARENA	M3	8.500	249	-	2.116.500	-	2.116.500
MANO DE OBRA	M2	147	39.550	-	5.813.850	-	5.813.850
REVOQUES DE PAREDES 1 CAPA dosif 1:4:16				-	0	-	0
CEMENTO	KG	750	1.921	-	1.440.750	-	1.440.750
CAL TRITURADA	KG	400	1.808	-	723.200	-	723.200
ARENA LAVADA	KG	7.500	249	-	1.867.500	-	1.867.500
BETOCEM	LIT	75	5.424	-	406.800	-	406.800
MANO DE OBRA	M2	147	28.250	-	4.152.750	-	4.152.750
CEMENTO	KG	250	1.200	-	300.000	-	300.000
CONTRAPISO DE CASCOOTES DE 0,7 CM DE ESPESOR dosif 1:4:16:24				-	0	-	0
CAL TRITURADA	KG	426	1.921	-	818.346	-	818.346
ARENA LAVADA	KG	2.500	249	-	622.500	-	622.500
CASCOTILLO CERAMICO	KG	5.000	283	-	1.415.000	-	1.415.000
MANO DE OBRA	M2	70	24.860	-	1.740.200	-	1.740.200
CANALETA				-		-	0
PROVISIÓN DE CANALETA	ML	20	96.050	-	1.921.000	-	1.921.000
MANO DE OBRA	ML	20	16.950	-	339.000	-	339.000
PINTURA SINTETICA SOBRE LADRILLO VISTO				-	0	-	0
ACIDO MURIATICO	LT	15	7.910	-	118.650	-	118.650
PINTURA SINTETICA COLOR CERAM.	LT	23	35.030	-	805.690	-	805.690
MANO DE OBRA	M2	41	16.950	-	694.950	-	694.950
PINTURA A BARNIZ DE CIELORRASO				-	0	-	0
ACEITE DE LINAZA	UN	7	15.257	-	106.799	-	106.799
BARNIZ SINTETICO BRILLANTE	l	23	35.050	-	806.150	-	806.150
MANO DE OBRA	M2	70	15.255	-	1.067.850	-	1.067.850
ABERTURAS DE PUERTAS Y VENTANAS				-	0	-	0
PUERTA DE METAL 1,20 X 2,1 DOBLE	UN	2	1.017.000	-	2.034.000	-	2.034.000
PUERTA C/MARCO PLACA 0,80X2,10	UN	1	565.003	-	565.003	-	565.003
VENTANA DE BALANCIN 1,30X1 C/VID	UN	5	734.500	-	3.672.500	-	3.672.500
INSTALACIÓN ELÉCTRICA				-	0	-	0
CABLE DE 4"	ML	3	553.700	-	1.661.100	-	1.661.100
CABLE DE 2"	ML	2	440.700	-	881.400	-	881.400
CAÑO DE 3/4 CORRUGADO	ML	190	2.825	-	536.750	-	536.750
LLAVE TERMOMAGNETICA	UN	6	39.550	-	237.300	-	237.300
CAJA PARA LLAVE	UN	1	135.600	-	135.600	-	135.600
CAJA TOMA CORRIENTE	UN	15	4.520	-	67.800	-	67.800
EQUIPO COMPLETO DE FLOURECENTE	UN	10	47.460	-	474.600	-	474.600
TOMA CORRIENTE	UN	10	3.955	-	39.550	-	39.550
MANO DE OBRA	UN	1	2.486.846	-	2.486.846	-	2.486.846
				-	0	-	0
MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	KM	2.400	4.520	-	10.848.000	-	10.848.000
TOTAL PRESUPUESTO IVA INCLUIDO				615.000	105.500.000		106.115.000

APORTE SOLICITADO:

105.500.000

(Ciento cinco millones quinientos mil)

ING. ANASTACIO PAEZ

40



Anastasio Paez

ING. CIVIL

R.P. MOPC: 622,299

DETALLE DE LA INFRAESTRUCTURA REQUERIDA - PLANILLA DE COMPUTO METRICO Y PRESUPUESTO

PESUPUESTO ALJIBE DE 23.000 LITROS

Aldea: Jerusalén

Distrito: Villa Hayes

Nº	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Uni. (Gs.)	Aporte local (Gs.)	Aporte Solicitado (Gs.)	Otros Aportes (Gs)	Totales (Gs.)	
EXCAVACIÓN DE LA FOSA APLOMADA									
	EXCAVACIÓN APLOMADO DEL POZO	LT	23.000	80	1.840.000		0	1.840.000	
	EXAPARCIMIENTO DE LA TIERRA	M3	23	20000	460.000		0	460.000	
PISO Hº Aº dosif. 1:2:4									
	CEMENTO	KG	350	1.921	0	672.350	0	672.350	
	ARENA LAVADA	KG	2200	249	0	547.800	0	547.800	
	VARILLA 8"	UN	20	50.850	0	1.017.000	0	1.017.000	
	VARILLA 6"	UN	20	39.550	0	791.000	0	791.000	
	ALAMBRE DE TRINCA	UN	1	28.250	0	28.250	0	28.250	
	PIEDRA TRITURADA	KG	5000	282	0	1.410.000	0	1.410.000	
	CLAVO	KG	1	16.950	0	16.950	0	16.950	
	MANDO DE OBRA	ML	18.9	45.200	0	854.280	0	854.280	
MAMPOSTERIA D ELEVACION-ALJIBE dosif 1:2:10									
	LADRILLO PRENSADO	UN	3000	960	0	2.880.000	0	2.880.000	
	CEMENTO	KG	1000	1921	0	1.921.000	0	1.921.000	
	CAL	KG	750	1808	0	1.356.000	0	1.356.000	
	ARENA	KG	7500	248	0	1.860.000	0	1.860.000	
	MANDO DE OBRA	M2	32	28.250	0	904.000	0	904.000	
REVOQUES DE PAREDES-ALJIBE 1 CAPA dosif 1:4:16									
	CEMENTO	KG	450	1.921	0	864.450	0	864.450	
	CAL TRITURADA	KG	200	1.808	0	361.600	0	361.600	
	ARENA LAVADA	kg	4400	248	0	1.091.200	0	1.091.200	
	HIDROFUGO	LIT	3,6	7.910	0	28.476	0	28.476	
	MANDO DE OBRA	M2	32	50.850	0	1.627.200	0	1.627.200	
BROCAL DE LADRILLO PRENSADO VISTO 0,70 X 1 X 1									
	CEMENTO	KG	75	1.921	0	144.075	0	144.075	
	CAL TRITURADA	KG	20	1.808	0	36.160	0	36.160	
	TAPA DE CHAPA GALVANIZADA	UN	1	565.000	0	565.000	0	565.000	
	TUBO DE BAJADA 100 MM ENTERRADO	ML	40	22.600	0	904.000	0	904.000	
	ARENA LAVADA	KG	600	248	0	148.800	0	148.800	
	BOMBA MANUAL	UN	1	1.678.029	0	1.678.029	0	1.678.029	
	MANDO DE OBRA	M2	2,8	50.850	0	142.380	0	142.380	
TOTAL IVA INCLUIDO						2.300.000	21.850.000	0	24.150.000

Aporte solicitado: **21.850.000,00** (Veintiun millones ochocientos cincuenta mil)

ING. ANASTACIO PAEZ
KATUPYRY

Anastasio Paez

ING. CIVIL

R.P. MOPC: 622.299

PRESUPUESTO DETALLE DE LA INFRAESTRUCTURA REQUERIDA - PLANILLA DE COMPUTO METRICO

CERCADO PERIMETRAL 20 X 30 METROS C/TEJIDO DE ALAMBRE

Aldea: **Jerusalén**

Distrito: **Villa Hayes**

Nº	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Uni. (Bs.)	Aporte local (Bs.)	Aporte Solicitado (Bs.)	Otros Aportes (Bs)	Totales (Bs.)	
1	POSTE DE QUEBRACHO O PALO SANTO	UN	35	45.200	0	1.582.000	0	1.582.000	
2	TEJIDO DE ALAMBRE 3"	m ²	100	39.550	0	3.955.000	0	3.955.000	
3	ALAMBRE DE TRINGA	KG	1	16.950	0	16.950	0	16.950	
4	ALAMBRE TENSORES ROLLO	GL	1	734.500	0	734.500	0	734.500	
5	LADRILLO PRENSADO 3 TUBO	UN	500	1.356	0	678.000	0	678.000	
6	CEMENTO	KG	450	1.921	0	864.450	0	864.450	
7	CAL TRITURADA	KG	200	1.808	0	361.600	0	361.600	
8	ARENA LAVADA	KG	4400	248	0	1.091.200	0	1.091.200	
9	PORTÓN DE HIERRO 1 X 1,70 M C/TEJ	UN	1	615.500	0	615.500	0	615.500	
10	PORTÓN DE HIERRO 3 X 1,70 M C/TEJ	UN	1	1.695.000	0	1.695.000	0	1.695.000	
11	MANDO DE OBRA ALBAÑIL Y TEJIDO	MZ	100	11.300	0	1.130.000	0	1.130.000	
12	MANDO DE OBRA POZO PARA POSTE	UN	35	16.950	593.250	0	0	593.250	
13	TOTAL IVA INCLUIDO					593.250	12.724.200	0	1.272.420

Total Solicitado: **12.724.200** (DOCE MILLONES SETECIENTOS VEINTICUATRO MIL DOSCIENTOS)

42

ING. ANASTASIO PAEZ
KATUPYRY

**Anastasio Paéz**ING. CIVILR.P. MOPC: 622.299**DETALLE DE LA INFRAESTRUCTURA REQUERIDA - PLANILLA DE COMPUTO METRICO
PRESUPUESTO**

Aldea: Jerusalén

PROVISIÓN DE BAÑO

Distrito: Villa Hayes

Nº	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Uni. (Gs.)	Aporte local (Gs.)	Aporte Solicitado (Gs.)	Otros Aportes (Gs)	Totales (Gs.)
1	EXCAVACIÓN DEL POZO 0,80x0,80x2,5	GL	1	200.000	200.000	0	0	200.000
2	PROVISIÓN DE BAÑO PREFABRICADO	UN	1	2.100.000	0	2.100.000	0	2.100.000
3	COLOCACIÓN DE BAÑO DE MADERA	UN	1	100.000	100.000	0	0	100.000
5	FLETE	KM	250	3.000	0	750.000	0	750.000
TOTAL IVA INCLUIDO					300.000	2.850.000	0	3.150.000

TOTAL SOLICITADO	2.850.000
-------------------------	------------------

(DOS MILLONES OCHOCIENTOS CINCUENTA MIL)

ING. ANASTASIO PAEZ
KATUPYRY

43

Anastasio Paéz

ING. CIVIL

R.P. MOPC: 622.299

DETALLE DE LA INFRAESTRUCTURA REQUERIDA - PLANILLA DE COMPUTO METRICO Y PRESUPUESTO


Aldea: Jerusalén

ADQUISICIÓN DE MAQUINAS

Distrito: Villa Hayes

Nº	Detalle	Unidad	Cantidad	Precio Uni. (Gs.)	Aporte local (Gs.)	Aporte Solicitado (Gs.)	Otros Aportes (Gs)	Totales (Gs.)
1								
2	MAQUINA DE COSER ELÉCTRICA	UN	5	2.850.000		14.250.000	0	14.250.000
3	MAQUINA DE COSER A PEDAL	UN	5	3.150.000		15.750.000	0	15.750.000
4	VENTILADORES DE TECHO	UN	7	452.000		3.164.000	0	3.164.000
5	MESA PARA MAQUINA	UN	5	747.680		3.738.400	0	3.738.400
6	SUB TOTAL				0	36.902.400	0	36.902.400

Aporte Solicitado: **36.902.400** (TREINTA Y SEIS MILLONES NOVECIENTOS DOS MIL CUATROCIENTOS)


 ING. ANASTASIO PAEZ

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

La OMIJ, fortalecerá su gestión local, departamental, nacional y en este marco se están promoviendo relaciones de cooperación con las Municipalidades, las Gobernaciones y las Instituciones oficiales (INDI) garantes de derechos para que asuman su responsabilidad con la población.

Las autoridades locales han expresado su apoyo a 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 productivo, social y económico de la población indígena, dentro de este se establece un apoyo especial para todos los trabajos tendientes a la generación de empleos, a la seguridad alimentaria y a la generación de ingresos.

Por otra parte, se trabajará en el desarrollo organizativo para promover que la organización indígena formalice su estructura legal y mejoren sus intervenciones mediante el desarrollo de capacidades y competencias en lo administrativo y en lo operativo. Se espera que los beneficiarios se apropien de este emprendimiento, ya que es una propuesta que parte de sus demandas y propuestas, que busca generar fuentes de trabajos e ingresos alternativos.

Se espera que una vez que el proyecto empiece a funcionar y se generen ingresos, de estos una parte estarán destinados a la reposición de materia prima e insumos, otra para pagar de gastos corrientes (energía eléctrica, gastos de mantenimiento de máquinas, y otros gastos), un 10% de las ganancias será destinado a la capitalización del emprendimiento y el resto la ganancia neta será distribuida entre los miembros de la Organización.

Los resultados financieros dan una clara probabilidad de éxito del proyecto en términos económicos, factor fundamental para el sostenimiento del mismo, con esto se logrará el fortalecimiento del grupo y se desarrollará en los miembros de la Comisión capacidades para la autoestima y autogestión, también la constante Asistencia en los aspectos relacionados con la Producción, Administración y Comercialización del proyecto

Se lograrán alianzas estratégicas con comercios locales, nacionales y de varios puntos del departamento para la venta de la producción obtenida, de tal forma a obtener mejores precios y se proveerá solo la cantidad solicitada por cada comercio, previo levantamiento de pedidos. Se involucrará a miembros de la Familia en las tareas de manera a asegurar la cantidad de mano de obra necesaria, ya que ambos rubros requiere mano de obra masculina y femenina.

48

7. Modelo de Gestión

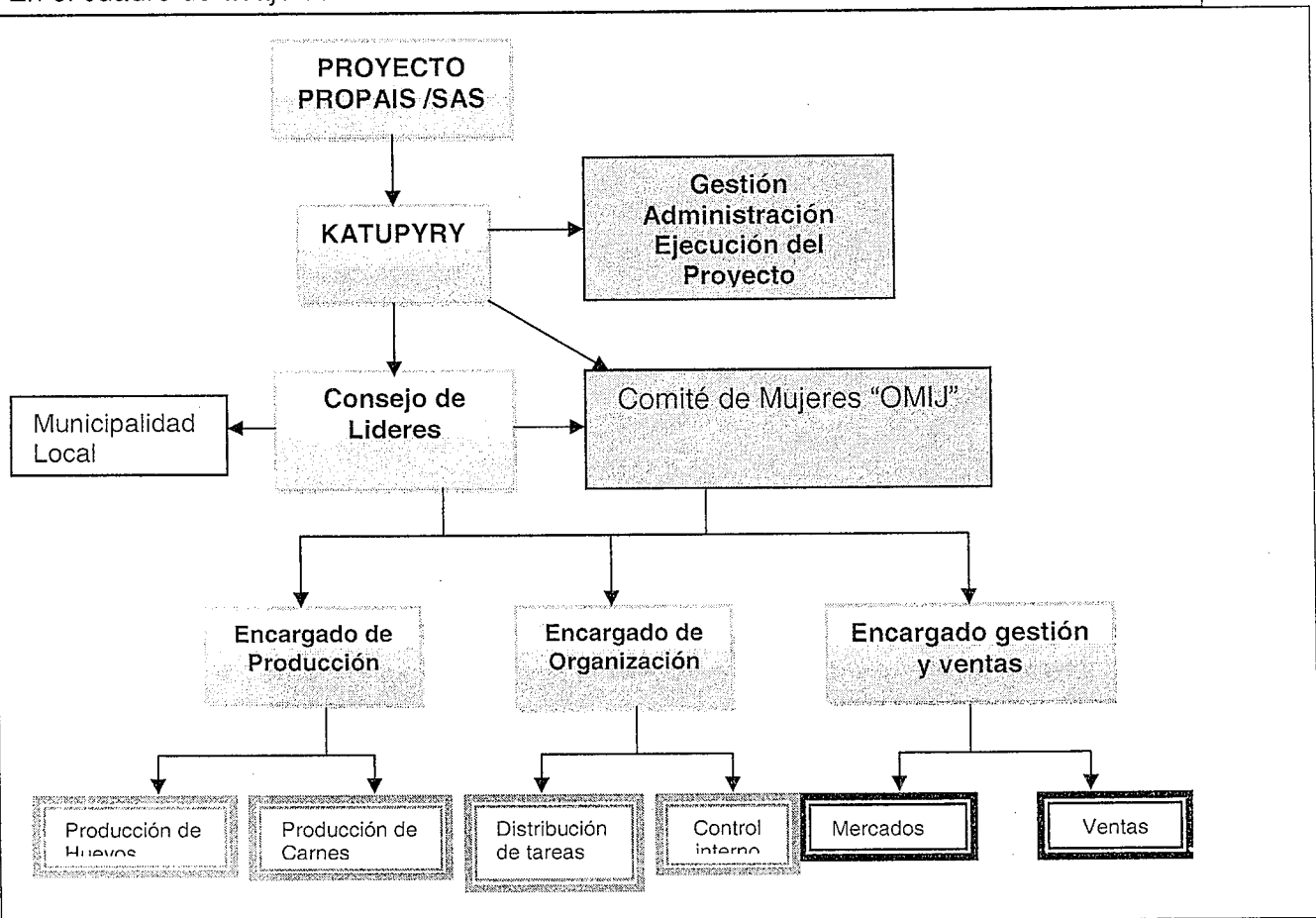
a) Organización general del Proyecto (estructura, coordinación, responsables, mecanismo de toma de decisiones)

Katupyry será la responsable de gestionar, administrar y ejecutar el proyecto "MUJERES INDÍGENAS EMPRENDEDORAS DE RIO VERDE-ALDEA JERUSALEM". 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 Katupyry.

Al interior de la Organización OMIJ, 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.

En caso de no llegar a un acuerdo entre todos los miembros en la toma de decisiones, se recurrirá a otra instancia que es el Consejo de Líderes de la Aldea Jerusalén.

En el cuadro de abajo se tiene la estructura del CDC:



49

b) Participación de la Comunidad en la gestión del proyecto.

Las mujeres miembros participarán activamente como beneficiarias directas y fuerza de trabajo, pero, también deberán participar como miembro deliberativo de las decisiones que se tomen y sobre todo sean importante 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 guarda una relación muy estrecha con la demanda de los consumidores locales y los comerciantes mayoristas, minoristas, distribuidores y familias, de querer trabajar con las poblaciones indígenas, con el afán de ayudar a los pueblos originarios y fomentar su autogestión y motivar su autoestima, especialmente entre las mujeres indígenas que son la memos protegida y las mas desamparadas.

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.

Como se puede ver se están haciendo gestiones y realizando acciones de cooperación y se espera que una vez que salga el proyecto esto sea de mayor envergadura y sea fortalecido.

50/2

PRESUPUESTO
(Última versión)

4862

CUADRO DE COSTOS Y FINANCIAMIENTO

**PROYECTO : MUJERES
INDIGENAS EMPRENDEDORAS
DE RIO VERDE ALDEA
JERUSALEN - CHACO**

PROYECTO ESPECIFICO

COMPONENTES Y CATEGORIAS	ORIGEN DE DE LOS FONDOS			TOTAL
	APORTE SAS	APORTE CONTRAPARTIDA	% ESTABLECIDO REG. OPERATIVO	
1. INVERSIONES DE CAPITAL	59%			
1.1 Infraestructura	110.104.800	9.508.250		119.613.050
1.2 Equipamiento Social	28.332.500	5.000.000		33.332.500
TOTAL RUBRO 1	138.437.300	14.508.250		154.945.550
2. FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL	31%			
1.2 Pasajes y Viáticos	10.000.000	-	-	10.000.000
2.2 Asistencia Técnica	35.200.000	9.000.000	-	44.200.000
2.3 Prod. De papel, carton e impresos	16.111.000	-	-	16.111.000
2.4 Textiles y Vestuarios	8.000.000	-	-	8.000.000
1.3 Pre-Inversión	2.000.000	-	-	2.000.000
TOTAL RUBRO 2	71.311.000	9.000.000		78.311.000
3. MANTENIMIENTO				
TOTAL RUBRO 3				
4. GASTOS OPERATIVOS	10%			
4.1 Personal Administrativo	-	-	-	-
4.2 Otros gastos Administrativos	-	-	-	-
4.3 Insumos Y Movilidad	-	-	-	-
4.4 Coordinador de Proyecto y Adm.	23.300.000	-	-	23.300.000
TOTAL RUBRO 4	23.300.000	-	-	23.300.000
MONTO TOTAL DEL FINANCIAMIENTO	233.048.300	23.508.250		256.556.550
Porcentaje de Aportes				
Porcentaje de Infraestructura	59%	0	0	
Porcentaje de Capacitación	31%	0	0	
SUBTOTAL	90%	209.748.300	90,0	
Gastos Administrativos	10%	23.300.000	10,0	
TOTAL	100%	233.048.300	100,0	

Lic. Bernardo Zarate
Presidente - Katupyry

KATUPYRY
RUC: 80026225-5
Pers. Jurid. Nº 541

Lic. Gloria Maidana
Tesorera - Katupyry

*Es copia de los originales que obran en
lo copeti
admistrado*

Coordinador

6.1. PRESUPUESTO GENERAL DEL PROYECTO

CONCEPTO	Aporte SOLICITADO		Aporte Contrapartida		Aporte EE		Total en Gs
	%	Monto en Gs	%	Monto en Gs	%	Monto en Gs	
i) Inversiones en Bienes Comunitarios	59%	138.437.300	2%	4.008.250	5%	10.500.000	152.945.550
a) Infraestructura	47%	110.104.800	2%	4.008.250	2%	5.500.000	119.613.050
e) Equipamiento, Equipos	12%	28.332.500	0%	0	2%	5.000.000	33.332.500
ii) Fortalecimiento Institucional	31%	71.311.000	0%	0	4%	9.000.000	80.311.000
a) Pasajes y Viáticos	4%	10.000.000	0%	0	4%	9.000.000	19.000.000
b) Asistencia Técnica	15%	35.200.000	0%	0	0%	0	35.200.000
c) Prod. De papel, cartón e impresos	7%	16.111.000	0%	0	0%	0	16.111.000
d) Textiles y Vestuarios	3%	8.000.000	0%	0	0%	0	8.000.000
e) Pre-Inversión	1%	2.000.000	0%	0	0%	0	2.000.000
iii) Gastos Operativos	10%	23.300.000	0%	0	0%	0	23.300.000
a) Coordinador de Proyecto	7%	16.000.000	0%	0	0%	0	16.000.000
b) Personal Administrativo	3%	7.300.000	0%	0	0%	0	7.300.000
SUBTOTAL PROYECTO GS.	100%	233.048.300	2%	4.008.250	8%	19.500.000	256.556.550
TOTAL PROYECTO U\$\$. (TC=4520)	100%	51.559,36	2%	886,78	8%	4.314,16	56.760,30

Lic. Bernardo Zárate
Presidente - Katupyry

KATUPYRY
RUC: 80026225-5
Pers. Jurid. N° 541

Lic. Gloria Maidana
Tesorera - Katupyry

FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

MODULOS	O. G.	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNIT	TOTAL	CONTRA PATIDA LOCAL
1- ASISTENCIA TÉCNICA						
1.1. Capacitación en Costura y Artesanía						
Difusión Radias	260	Hs cátedras	10	190.000	1.900.000	
Descripción de la maquina de coser electrica y a pedal	260	Hs cátedras	15	150.000	2.250.000	
Montaje de maquinas, electrica y a pedal	260	Hs cátedras	10	150.000	1.500.000	
Corte de telas para confección	260	Hs cátedras	25	150.000	3.750.000	
Selección de Telas para confección de prendas de vestir y para artesanía	260	Hs cátedras	20	150.000	3.000.000	
Tipos de costuras	260	Hs cátedras	28	150.000	4.200.000	
Definición de Modelos de prendas de vestir	260	Hs cátedras	15	150.000	2.250.000	
SUB TOTAL			123		13.850.000	
1.2. Capacitación en Capacidades Organizativas, Fortalecimiento						
Tipos de Organización Comunitaria	260	Hs cátedras	21	150.000	3.150.000	
Tipos de empresas	260	Hs cátedras	18	150.000	2.700.000	
Factores de la Producción	260	Hs cátedras	15	150.000	2.250.000	
Modelos de administración de empresas	260	Hs cátedras	15	150.000	2.250.000	
Comercialización de productos terminados	260	Hs cátedras	20	150.000	3.000.000	
Mercados competitivos	260	Hs cátedras	20	150.000	3.000.000	
SUB TOTAL			109		16.350.000	
TOTAL ASISTENCIA TÉCNICA					35.200.000	

DESCRIPCIÓN	O. G.	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNIT	TOTAL	CONTRA PATIDA LOCAL
3- OTROS GASTOS DE CAPACITACIÓN						
3.3 Pasajes y Viaticos	230	gl	1	10.000.000	10.000.000	
3.1 Textiles y Vestuarios	320	gl	1	8.000.000	8.000.000	
3.2 Prod. De papel, cartón e impresos	330	gl	1	16.111.000	16.111.000	
TOTAL OTROS GASTOS DE CAPACITACIÓN					34.111.000	

DESCRIPCIÓN	O. G.	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNIT	TOTAL	CONTRA PATIDA LOCAL
4- GASTOS ADMINISTRATIVOS						
4.1 Coodinador del Proyecto	140	Mes	4	3.960.000	15.840.000	
4.2 Personal Administrativo	140	Mes	4	1.865.000	7.460.000	
TOTAL GASTOS ADMINISTRATIVOS					23.300.000	

DESCRIPCIÓN	O. G.	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNIT	TOTAL	CONTRA PATIDA LOCAL
5- Preinversión						
Consultoria: diseño, impresión, confección de presupuesto, visita y reuniones a la comunidad, etc.	260	gl	1	2.000.000	2.000.000	
TOTAL PREINVERSION					2.000.000	

TOTAL FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL 94.611.000

Lic. Bernardo Zakate
Presidente - Katupyry

KATUPYRY
RUC: 80026225-5
Pers. Jurid. N° 541

Lic. Gloria Maidana
Tesorera - Katupyry

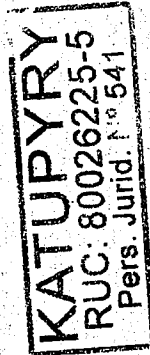
**DETALLE DE LA INFRAESTRUCTURA REQUERIDA - PLANILLA DE COMPUTO METRICO Y PRESUPUESTO**

Aldea: Jerusalén

ADQUISICIÓN DE MAQUINAS

Distrito: Villa Hayes

Nº	Detalle	O. G	Unidad	Cantidad	Precio Uni. (Gs.)	Aporte local (Gs.)	Aporte Solicitado (Gs.)	Otros Aportes (Gs)	Totales (Gs.)
1									
2	MAQUINA DE COSER ELÉCTRICA	530	UN	5	1.800.000		9.000.000	0	9.000.000
3	MAQUINA DE COSER A PEDAL	530	UN	5	2.489.850		12.449.250	0	12.449.250
4	VENTILADORES DE TECHO	530	UN	5	405.000		2.025.000	0	2.025.000
5	MESA PARA MAQUINA	530	UN	5	456.514		2.282.568	0	2.282.568
	SUBTOTAL					0	25.756.818	0	28.332.500
	IVA 10%						2.575.682		
	TOTAL						28.332.500		

Aporte Solicitado: **28.332.500** (Veintiocho millones treientos treinta y dos mil quinientos)Lic. Bernardo Zárate
Presidente - KatupyryLic. Gloria Maidana
Tesorera - Katupyry



DETALLE DE LA INFRAESTRUCTURA REQUERIDA - PLANILLA DE COMPUTO METRICO Y PRESUPUESTO

Aldea: Jerusalén

PROVISIÓN DE TRANSFORMADOR

Distrito: Villa Hayes

PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE UN TRANSFORMADOR DE 10 KVA DE 9 METROS DE ALTURA

Nº	Detalle	O. G	Unidad	Cantidad	Precio Uni. (Gs.)	Aporte local (Gs.)	Aporte Solicitado (Gs.)	Totales	
								Aportes (Gs.)	(Gs.)
1	EXCAVACIÓN DE LA FOSA		UN	1	200.000	200.000	0	0	200.000
2	PROVISIÓN COLUMNA QUEBRACHO 9M	520	UN	1	992.545	0	992.545	0	992.545
3	PROVISIÓN DE UN TRANSFORMADOR DE 10KVA	520	UN	1	4.230.000	0	4.230.000	0	4.230.000
4	PROVISIÓN DE ACCESORIOS PARA TRANSFORMADOR	520	GL	1	1.800.000	0	1.800.000	0	1.800.000
	SUBTOTAL					200.000	7.022.545	0	1.800.000
	IVA 10%						702.255	0	7.924.800
	TOTAL						7.724.800	0	7.724.800

APORTE SOLICITADO: 7.724.800 (Siete millones setecientos veinticuatro mil ochocientos)

Lic. Bernardo Zárate
Presidente - Katupyry

KATUPYRY
RUC: 80026225-5
Pers. Jurid. N° 541

Lic. Gloria Maidana
Tesorera - Katupyry

DETALLE DE LA INFRAESTRUCTURA REQUERIDA - PLANILLA DE COMPUTO METRICO
PRESUPUESTO

Aldea: Jerusalén

PROVISIÓN DE BAÑO

Distrito: Villa Hayes

Nº	Detalle	O. G	Unidad	Cantidad	Precio Uni.		Aporte local		Aporte Solicitado		Otros		Totales	
					(Gs.)	(Gs.)	(Gs.)	(Gs.)	Aportes (Gs)	(Gs.)	(Gs.)	(Gs.)		
1	EXCAVACIÓN DEL POZO 0,80x0,80x2,5		GL	1	200.000		200.000		0					200.000
2	PROVISIÓN DE BAÑO PREFABRICADO	520	UN	1	1.397.727				1.397.727					1.397.727
3	COLOCACIÓN DE BAÑO DE MADERA		UN	1	100.000		100.000							100.000
5	FLETE	520	KM	250	2.700					675.000				675.000
	SUBTOTAL						300.000		2.072.727			0		675.000
	IVA 10%								207.273			0		207.273
	TOTAL								2.280.000			0		2.580.000

TOTAL SOLICITADO

2.280.000

(Dos millones doscientos ochenta mil)

 Lic. Bernardo Zárate
 Presidente Katupyry

KATUPYRY
 RUC: 80026225-5
 Pers. Jurid. N° 541

 Lic. Gloria Maidana
 Tesorera - Katupyry

DETALLE DE LA INFRAESTRUCTURA REQUERIDA - PLANILLA DE COMPUTO METRICO

PRESUPUESTO

CERCADO PERIMETRAL 20 X 30 METROS C/TEJIDO DE ALAMBRE

Aldea: Jerusalén

Distrito: Villa Hayes

Nº	Detalle	D. G	Unidad	Cantidad	Precio Uni. (Gs.)	Aporte local (Gs.)	Aporte Solicitado (Gs.)	Otros Aportes (Gs)	Totales (Gs.)
1	POSTE DE QUEBRACHO O PALO SANTO	520	UN	35	27.000	0	945.000	0	945.000
2	TEJIDO DE ALAMBRE 3"	520	ml	100	18.000	0	1.800.000	0	1.800.000
3	ALAMBRE DE TRINCA	520	KG	1	15.255	0	15.255	0	15.255
4	ALAMBRE TENSORES ROLLO	520	GL	1	661.050	0	661.050	0	661.050
5	LADRILLO PRENSADO 3 TUBO	520	UN	500	1.080	0	540.000	0	540.000
6	CEMENTO	520	KG	450	1.729	0	778.050	0	778.050
7	CAL TRITURADA	520	KG	200	1.627	0	325.400	0	325.400
8	ARENA LAVADA	520	KG	4400	223	0	981.200	0	981.200
9	PORTÓN DE HIERRO 1 X 1,70 M C/TEJIDO DE ALAMBRE	520	UN	1	553.950	0	553.950	0	553.950
10	PORTÓN DE HIERRO 3 X 1,70 M C/TEJIDO DE ALAMBRE	520	UN	1	1.127.368	0	1.127.368	0	1.127.368
11	MANO DE OBRA POZO PARA POSTE		UN	35	16.950	593.250	0	0	593.250
	SUBTOTAL					593.250	7.727.273	0	593.250
	IVA 10%						772.727	0	772.727
	TOTAL						8.500.000	0	8.500.000

Total Solicitado: **8.500.000** (Ocho millones quinientos mil)

Lic. Bernardo Zárate
Presidente - Katupyry

KATUPYRY
RUC: 80026225-5
Pers. Jurid. N° 541

Lic. Gloria Mardana
Tesorera - Katupyry

DETALLE DE LA INFRAESTRUCTURA REQUERIDA - PLANILLA DE COMPUTO METRICO

PRESUPUESTO

PESUPUESTO ALJIBE DE 23.000 LITROS

Aldea: Jerusalén

Distrito: Villa Hayes

Nº	Detalle	O. B	Unidad	Cantidad	Precio Uni. (Gs.)	Aporte local (Gs.)	Aporte Solicitado (Gs.)	Otros Aportes (Gs)	Totales (Gs.)
EXCAVACIÓN DE LA FOSA APLOMADA									
	EXCAVACIÓN APLOMADO DEL POZO		LT	23.000	80	1.840.000		0	1.840.000
	EXPARCIMIENTO DE LA TIERRA		M3	23	20000	460.000		0	460.000
PISO Hº Aº dosf. 1:2:4									
	CEMENTO	520	KG	350	1.729	0	605.150	0	605.150
	ARENA LAVADA	520	KG	2200	224	0	492.800	0	492.800
	VARILLA 8"	520	UN	20	45.765	0	915.300	0	915.300
	VARILLA 6"	520	UN	20	35.595	0	711.900	0	711.900
	ALAMBRE DE TRINCA	520	UN	1	25.425	0	25.425	0	25.425
	PIEDRA TRITURADA	520	KG	5000	254	0	1.270.000	0	1.270.000
	CLAVO	520	KG	1	15.255	0	15.255	0	15.255
MAMPOSTERIA D ELEVACION-ALJIBE dosif 1:2:10									
	LADRILLO PRENSADO	520	UN	3000	864	0	2.592.000	0	2.592.000
	CEMENTO	520	KG	1000	1729	0	1.729.000	0	1.729.000
	CAL	520	KG	750	1627	0	1.220.250	0	1.220.250
	ARENA	520	KG	7500	223	0	1.672.500	0	1.672.500
REVOQUES DE PAREDES-ALJIBE 1 CAPA dosif 1:4:16									
	CEMENTO	520	KG	450	1.729	0	778.050	0	778.050
	CAL TRITURADA	520	KG	200	1.627	0	325.400	0	325.400
	ARENA LAVADA	520	kg	4400	223	0	981.200	0	981.200
	HIDROFUGO	520	LIT	3,6	7.119	0	25.628	0	25.628
BROCAL DE LADRILLO PRENSADO VISTO 0,70 X 1 X1									
	CEMENTO	520	KG	75	1.729	0	129.675	0	129.675
	CAL TRITURADA	520	KG	20	1.627	0	32.540	0	32.540
	TAPA DE CHAPA GALVANIZADA	520	UN	1	737.581	0	737.581	0	737.581
	TUBO DE BAJADA 100 MM ENTERRADO	520	ML	40	28.800	0	1.152.000	0	1.152.000
	ARENA LAVADA	520	KG	600	223	0	133.800	0	133.800
SUBTOTAL						2.300.000	15.545.454	0	19.400.000
IVA 10%							1.554.545		
TOTAL							17.100.000		

Aporte solicitado:

17.100.000,00 (Diez y siete millones cien mil)

Lic. Bernardo Zarate
Presidente - Katupyry

Lic. Gloria Maidana
Tesorera - Katupyry

KATUPYRY
RUC: 80026225-5
Pers. Jurid. N° 541

DETALLE DE LA INFRAESTRUCTURA REQUERIDA - PLANILLA DE COMPUTO METRICO Y PRESUPUESTO

SALÓN DE CAPACITACION

Aldea: Jerusalén

Distrito: Villa Hayes

Construir Salón de Producción

Sup: 70 m2

Detalle	D.G	Unidad	CANT.	Precio Uni. (Gs.)	A. local (Gs.)	A. Solicitado (Gs.)	Otros Aportes (Gs)	Totales (Gs.)
ESTRUCTURA METÁLICA PARA TINGLADO 7 X 10 M								
CONSTRUCCIÓN DE EST. METALICA	520	M2	70	172.727	-	12.090.890	-	12.090.890
CHAPA GALVANIZADA	520	UN	20	226.000	-	4.520.000	-	4.520.000
MANO DE OBRA	520	ML	70	41.091	-	2.876.370	-	2.876.370
CIMIENTO DE PIEDRA BRUTA COLOCADA CON CAL DOSIFICACIÓN:1:2:8								
PIEDRA BRUTA	520	M3	7	226.000	-	1.582.000	-	1.582.000
P	520	KG	500	1.746	-	873.000	-	873.000
CAL TRITURADA	520	KG	300	1.644	-	493.200	-	493.200
ARENA LAVADA	520	KG	5.500	226	-	1.243.000	-	1.243.000
MANDO DE OBRA	520	ML	41	30.818	-	1.263.538	-	1.263.538
MANDO DE OBRA EXCAVACIÓN		ML	41	15.000	615.000	0	-	615.000
MAMPOSTERIA D NIVELACIÓN DOSIFICACIÓN: 1:1:10								
LADRILLO COMÚN	520	UN	970	874	-	847.780	-	847.780
CEMENTO	520	K	550	1.746	-	960.300	-	960.300
CAL	520	K	250	1.644	-	411.000	-	411.000
ARENA	520	M3	3.300	117	-	386.100	-	386.100
MANDO DE OBRA	520	M2	10	49.309	-	493.090	-	493.090
MAMPOSTERIA D ELEVACION dosif 1:2:10								
LADRILLO HUECO TUBO DE 6	520	UN	2.946	2.157	-	6.354.522	-	6.354.522
CEMENTO	520	K	1.200	1.748	-	2.097.600	-	2.097.600
CAL	520	K	600	1.644	-	986.400	-	986.400
ARENA	520	M3	8.500	226	-	1.921.000	-	1.921.000
MANDO DE OBRA	520	M2	147	35.955	-	5.285.385	-	5.285.385
REVOQUES DE PAREDES 1 CAPA dosif 1:4:16								
CEMENTO	520	KG	750	1.746	-	1.309.500	-	1.309.500
CAL TRITURADA	520	KG	400	1.644	-	657.600	-	657.600
ARENA LAVADA	520	KG	7.500	226	-	1.695.000	-	1.695.000
BETOCEM	520	LIT	75	4.931	-	369.825	-	369.825
MANDO DE OBRA	520	M2	147	25.682	-	3.775.254	-	3.775.254
CEMENTO	520	KG	250	1.091	-	272.750	-	272.750
CONTRAPISO DE CASCOES DE 0,7 CM DE ESPESOR dosif 1:4:16:24								
CAL TRITURADA	520	KG	426	1.746	-	743.796	-	743.796
ARENA LAVADA	520	KG	2.500	226	-	565.000	-	565.000
CASCOTILLO CERAMICO	520	KG	5.000	257	-	1.285.000	-	1.285.000
MANDO DE OBRA	520	M2	70	22.600	-	1.582.000	-	1.582.000
PINTURA SINTETICA SOBRE LADRILLO VISTO								
ACIDO MURIATICO	520	LT	15	7.191	-	107.865	-	107.865
PINTURA AL AGUA COLOR CERAM.	520	LT	23	31.845	-	732.435	-	732.435
MANDO DE OBRA	520	M2	41	15.409	-	631.769	-	631.769
ABERTURAS DE PUETAS Y VENTANAS								
PUERTA DE METAL 1,20 X 2,1 DOBLE	520	UN	2	924.545	-	1.849.090	-	1.849.090

Lic. Bernardo Zúñiga
Presidente - Katupyry

KATUPYRY
RUC: 80026225-5
Pers. Jurid. N° 541

Lic. Gloria Maidana
Tesorera - Katupyry

PUERTA C/MARCO PLACA 0,80X2,10	520	UN	1	513.639	-	513.639	-	513.639
VENTANA DE BALANCIN 1,30X1 C/VID	520	UN	5	667.727	-	3.338.635	-	3.338.635
INSTALACIÓN ELÉCTRICA						0		0
CABLE DE 4"	520	ML	3	503.364	-	1.510.092	-	1.510.092
CABLE DE 2"	520	ML	2	400.636	-	801.272	-	801.272
CAÑO DE 3/4 CORRUGADO	520	ML	190	2.568	-	487.920	-	487.920
LLAVE TERMONAGNETICA	520	UN	6	35.955	-	215.730	-	215.730
CAJA PARA LLAVE	520	UN	1	68.891	-	68.891	-	68.891
CAJA TOMA CORRIENTE	520	UN	15	4.109	-	61.635	-	61.635
EQUIPO COMPLETO DE FLOURECENTE	520	UN	10	43.145	-	431.450	-	431.450
TOMA CORRIENTE	520	UN	10	3.595	-	35.950	-	35.950
SUB TOTAL					615.000	67.727.273		75.115.000
IVA 10%						6.772.727		
TOTAL						74.500.000		

APORTE SOLICITADO:

74.500.000 (Setenta y cuatro mil quinientos)

Lic. Bernardo Zárate
Presidente - Katupyry

KATUPYRY
RUC: 80026225-5
Pers. Jurid. N° 541

Lic. Gloria Maidana
Tesorera - Katupyry