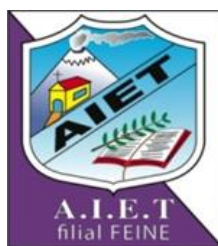


# “PROYECTO” UNION DE COMUNIDADES INDIGENAS “UCIT SANTA ROSA”



## 2.- ANTECEDENTES

Las comunidades altas de Santa Rosa han mantenido la organización de hecho con el nombre de la Junta Central Toallo Comunidades esta organización está conformada por las comunidades de Angahuana Alto, Angahuana Bajo, Misquilli, Apatug y Cuatro Esquinas, que ha permitido establecer mecanismos de coordinación entre los representantes de las comunidades y las Instituciones gubernamentales las cuales han venido apoyando en beneficio de los miembros de las comunidades, en diferentes ejes.

En el año 2013 el Directorio de esta organización inicia un proceso de reestructuración, y gracias a este proceso logran obtener la personería jurídica ante el SENAGUA, el cual ha permitido fortalecer la Unión de las comunidades para buscar alternativas de mejoramiento de los canales de riego y estructurar los mecanismos para el uso y manejo adecuado del agua.

A inicios del año 2014 la Junta Central Toallo Comunidades, mediante el compromiso de los cabildos de cada una de las comunidades establece alternativas de mejoramiento en el sistema de riego para disminuir las pérdidas de agua en el sistema, el cual tiene una distancia de 3.5 Km y los canales secundarios dentro de las comunidades tiene una longitud de 30 Km, de los cuales hasta el momento se tiene revestido 11Km quedando pendiente la culminación del revestimiento de 19 Km en este año se pretende revestir una distancia de 6500m con la finalidad de mejorar la infraestructura del canal principal y proveer agua a los miembros de la comunidades y mejorar la producción.

Además se ubicaran 1000 canalones en la toma Flores de la comunidad San Pablo lo cual beneficiará a 330 familias.

La fortaleza agrícola de las comunidades altas es la producción de la zanahoria, rábano, habas, mellocos, papas y pastos en la zona media y baja es la producción de la mora de castilla, fresa, arveja y frutales como Claudia y manzana en pequeñas cantidades, como también en la zona las familias se dedican a la crianza de ganado vacuno, ovino, porcino y especies menores como cuyes conejos y pollos, estas actividades la realizan de una manera tradicional sin tener buenos rendimientos en sus cosechas, por tal razón se tiene previsto ayudar a los miembros de las comunidades en lo que respecta a la asistencia técnica para sus cultivos para mejorar la producción de los mismos y elevar los ingresos de las familias que son parte del proyecto.

También es importante considerar entre los diversos problemas que atraviesan los agricultores específicamente de la comunidades de Angahuana Alto, Angahuana Bajo y Apatug, es la falta de valor agregado a la producción agrícola, situación que ha permitido una baja rentabilidad de los cultivos o en algunos casos hasta perdidas, por lo que una población considerable especialmente de la juventud migra hacia las ciudades en busca de mejores oportunidades en las instituciones financieras (cooperativas de ahorro y crédito) esto ha contribuido de manera general a mejorar los ingresos económicos de las familias, pero a la vez dejar de lado la producción agrícola, para convertir en extensiones de monocultivos.

**Cuadro N° 2**  
Familias de las Comunidades y de la UCIT- SANTA ROSA

COMUNIDAD	JEFES DE FAMILIA	POBLACION TOTAL
Angahua Alto	312	1300
Angahuana Bajo	270	1080
Misquilli	437	1748
Quinche	450	1800
Cuatro Esquinas	160	640
Apatug	350	1400
San Pablo	330	1320
<b>Total</b>	<b>1631</b>	

**Fuente: Registro de Usuarios de la acequia Toallo Comunidades**

Entre los problemas que existen en las comunidades es la falta de compromisos de los directivos de las comunidades en impulsar procesos de participación y propuestas en defensa de los derechos humanos y de la naturaleza. Ante estas circunstancias desde el Movimiento Indígena de Tungurahua promueven el fortalecimiento organizativo a través de reuniones y talleres de capacitación a líderes y directivos de las comunidades.

Se ha evidenciado que no se ha establecido acuerdos participativos para la recuperación y cuidado del ecosistema natural (paramo), situación que ha generado el desperdicio del agua de riego, la mala utilización de los recursos naturales del páramo, la presencia de basura en los páramos, el avance de la frontera agrícola sobre los 3600 m.s.n.m, el pastoreo de ganado y la presencia de bosque de pinos.

En este año se tiene previsto brindar apoyo a los diferentes sectores y trabajar en un proceso de concienciación de la importancia del páramo como un abastecedor del líquido vital, además se trabajara en lo que respecta al fortalecimiento organizativo se dará mayor atención para poder establecer reglamentos de uso y aprovechamiento de los recursos

**Superficie de páramo perteneciente a las comunidades de la Parroquia Santa Rosa**

<b>Comunidad</b>	<b>Superficie (Ha)</b>
Apatug	538.60
Angahuana Alto	259.67
Angahuana Bajo	240,00
<b>Total</b>	<b>1038.27</b>

**Fuente: Georeferenciación de Paramos GIZ 2012**

### 3.- FICHA TECNICA

PLAN DE MANEJO DE PÁRAMOS DE LA UCIT SANTA ROSA 2015				
<b>Nombre del proyecto:</b> <i>Proyecto Manejo y Protección del eco sistema páramo para garantizar la disponibilidad de agua en las comunidades de Santa Rosa</i>				
<b>Tipo de proyecto:</b> Ambiental, Productivo, Socio-organizativo				
<b>Proponente del Proyecto</b>		<b>Unión de Comunidades Indígenas Toallo Santa Rosa</b>		
<b>Representante Legal</b>		Presidente de la UCIT " <u>Santa Rosa</u> "		
<b>Duración del Proyecto</b>		12 meses		
<b>Teléfono N°.</b>				
LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO				
<b>Provincia:</b> Tungurahua	<b>Cantón:</b> Ambato	<b>Parroquia:</b> Santa Rosa	<b>Comunidades:</b> Angahuana Alto, Angahuana Bajo, Apatug, Misquilli, Cuatro Esquinas, San Pablo y El Quinche.	
<b>Coordenadas Geográficas WGS</b>				
POBLACIÓN OBJETIVO				
<b>Beneficiarios Directos</b>		<b>Beneficiarios Indirectos</b>		
1317		8000		
INFORMACIÓN DE LA ENTIDAD EJECUTORA				
<b>Nombre Entidad Ejecutora</b>				
EQUIPO TÉCNICO				
<b>Técnicos</b>		<b>Promotores</b>		
Ing. Francisco Agualongo Ing. Angela Silva		Sr. Francisco Yanzapanta Sra. Georgina Caiza		
<b>Dirección</b> Cuatro Esquinas, Santa Rosa Ambato-Ecuador		<b>Teléfonos</b>	<b>Email:</b> sumakpancho@hotmail.com silvas76@hotmail.com	
PRESUPUESTO				
<b>COSTO TOTAL DEL PROYECTO</b>	<b>FONDOS SOLICITADOS AL HGPT</b>	<b>FONDOS SOLICITADOS AL FMLPPT</b>	<b>FONDOS DE LA ONG</b>	<b>FONDOS DE LA OSG</b>
<b>242.810,00</b>	<b>100.000,00</b>	<b>40.000,00</b>		<b>102.810,00</b>
<b>Área de cobertura del proyecto</b>			804.62 has	
<b>Área de conservación de páramos comprometida</b>			10 has.	

### 4.- JUSTIFICACIÓN DE LA PROPUESTA

Desde hace algunos años las comunidades han dejado de reconstruir y mejorar la infra estructura de riego, lo que ha dificultado el buen uso y manejo de agua, actualmente en las comunidades de Angahuana Alto, Angahuana Bajo, Apatug, Misquilli, el Quinche se ha logrado revestir los canales principales de riego en un 40% gracias al apoyo del H. Gobierno Provincial de Tungurahua. El que permitirá la disponibilidad del agua de riego en las parcelas de la zona baja en tiempos de estiaje y de esta forma contribuir al mejoramiento de la producción

agrícola.

La implementación del presente proyecto pretende evitar las consecuencias producidas por los problemas citados anteriormente:

- a) Deterioro del ecosistema páramo y el avance de la frontera agrícola.
- b) Bajos rendimientos en la producción agrícola y Pecuaria.
- c) Conflictos socio – organizativos.
- d) Manejo inadecuado del agua de riego por la falta de infraestructura.

Con el mejoramiento de los canales de riego que abastecen de agua a las diferentes comunidades se busca disminuir las pérdidas de agua en el canal y poder abastecer de agua para los diferentes cultivos y así mejorar la producción agrícola de la zona, se busca además brindar asistencia técnica en diferentes cultivos como la mora, hortalizas y manejo de animales para mejorar los rendimientos de los cultivos de las parcelas y poder disminuir las pérdidas de los agricultores y esta disminución se vea transformada en recursos económicos lo que representa mejores ingresos para las familias de las comunidades cercanas al páramo.

Con la implementación de alternativas productivas como el manejo adecuado del cultivo de mora, habas e implementación de parcelas de hortalizas, manejo adecuado de animales en la zona de amortiguamiento en las comunidades de Apatug, Angahuana Bajo, Angahuana Alto, se busca mejorar los ingresos de los miembros de las comunidades.

Con procesos de sensibilización a la población que se encuentran junto a los páramos se pretende establecer acuerdos participativos de conservación, el cual permitirá implementar un reglamento interno de aprovechamiento de los páramos, ya que actualmente no existe en ninguna comunidad, con los cuales se lograra mantener la biodiversidad natural de los páramos que contribuya a mantener la capacidad de almacenamiento del agua en tiempos de estiaje.

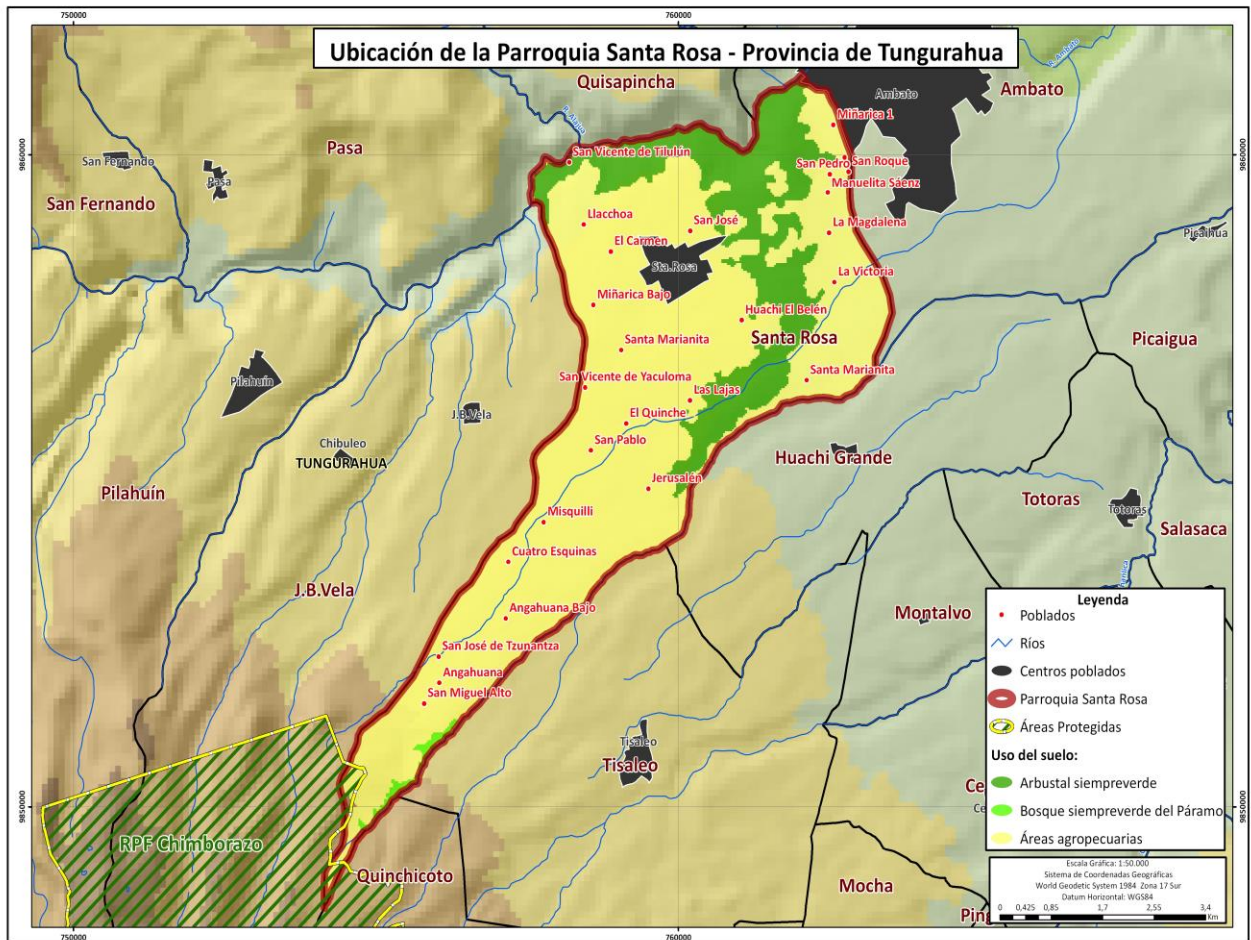
Además es importante resaltar que la conservación natural de los páramos contribuirá a proponer la implementación del eco turismo comunitario.

Además se busca capacitar a la gente de las comunidades sobre la importancia de la conservación del ecosistema páramo para disminuir la presión de la gente a esta zona.

Actualmente una de las debilidades más latentes dentro de cada comunidad es la falta de propuestas de alternativas de desarrollo local, ya que cada comunero se ha convertido en individualista que busca únicamente beneficio personal con una ideología capitalista. Frente a esta realidad se propone agrupar a las comunidades de; Angahuana Alto, Angahuana Bajo, Apatug, Misquilli, Cuatro Esquinas, San Pablo y El Quinche mediante una organización de Segundo Grado UCIT SANTA ROSA, como una alternativa de reivindicación de nuestra cultura y la defensa de nuestros derechos.

## **5.- LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO**

El proyecto se ejecutara en la Parroquia Santa Rosa que pertenece al Cantón Ambato provincia de Tungurahua en las 7 comunidades; Angahuana Alto, Angahuana Bajo, Apatug, Misquilli, Cuatro Esquinas, San Pablo y El Quinche.



Fuente: Mapa de vegetación del Ministerio del Ambiente 2013.

## 6.- BREVE DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El proyecto contempla cuatro ejes de desarrollo; 1) Ambiental, se refiere al cuidado y conservación de paramos en las comunidades de Angahuana Alto, Angahuana Bajo y Apatug y la protección del medio ambiente. 2) Productivo; Se enfoca básicamente a establecer alternativas de producción agrícola que permita mejorar la productividad del cultivo de la mora, habas y hortalizas de la zona. 3) Organizativo; se propone fortalecer la Unión de comunidades de la zona alta de Santa Rosa, que contribuyan a impulsar el rescate cultural y la defensa de los derechos para alcanzar el buen vivir 4) Infraestructura; Construcción de canales de riego principales que permita mejorar las formas de conducción de agua para mantener la disponibilidad de agua en los sectores de la zona baja. Que contribuyan a mejorar la productividad agrícola.

## 7.- EJES ESTRATEGICOS

### Ambiental

Durante este proceso se ha trabajado a través de la capacitación educación informal impartida a la gente de las comunidades sobre el cuidado del páramo, además con la participación de los cabildos y miembros de las comunidades se han realizado reuniones para tratar asuntos relevantes relacionados al proyecto.

Las comunidades de Apatug, Angahuana Alto, Angahuana Bajo cuentan con un área de 1038 has. de páramos comunales en donde se pretende continuar con el proceso de sensibilización sobre la importancia del páramo como un abastecedor del líquido vital para los miembros de las comunidades y la gente de la zona baja.

Uno de los aspectos importantes que se debe considerar es que el 50% aproximadamente del área de los páramos comunales de las comunidades de Angahuana Alto y Angahuana Bajo cuentan con escrituras públicas individuales otorgados por la comunidad a favor de los comuneros, lo cual dificulta declarar a estos páramos como espacios para la conservación para lo cual se trabajará directamente con los dueños del páramo con apoyos directos del proyecto y que ellos sean beneficiarios directos en sus parcelas de la zona de amortiguamiento a cambio de los páramos comunales.

Además se establecerán acuerdos participativos para delimitar la frontera agrícola en los páramos de las diferentes comunidades y declarar como área de conservación. Se realizaran campañas de desparasitación de los animales que se encuentran en el páramo para poder descartar animales que se encuentren enfermos.

Se brindarán charlas de capacitación y sensibilización a todos los miembros de las comunidades sobre la recolección y manejo de la basura para lo cual se contará con el apoyo del Ilustre Municipio de Ambato, además se realizará la adquisición de los tachos para poder recoger la basura y ubicar en los sitios establecidos, se realizará la socialización de la ordenanza y estudio de la salud de los páramos.

Con el apoyo de los técnicos de Futurahua se realizará charlas de Educación Ambiental en las Escuelitas de los diferentes sectores.

### **Productivo**

En las comunidades Apatug, Angahuana Alto y Angahuana Bajo se tiene previsto realizar el levantamiento de la información mediante la aplicación de fichas de familia para conocer la situación económica de los interesados del proyecto.

La zona del proyecto tiene un potencial agrícola para la producción de habas, mora y otros productos pero en este año se tiene previsto la adquisición de semillas de habas, plantas de mora y plántulas de hortalizas las cuales serán entregadas a los interesados del proyecto.

Se brindarán charlas en el Manejo y Crianza de especies menores en las comunidades del proyecto con lo que se busca mejorar el estado de los animales.

### **Socio-organizativo**

Con el pasar de los años la organización de las comunidades se ha debilitado, debido a la falta de líderes comprometidos, a la falta de participación de los jóvenes y falta de propuestas de desarrollo. Frente a esta realidad surge la necesidad de establecer un proceso, que contribuyan a estructurar la conformación de la Unión de Comunidades siempre basados en los principios encestarles Ama killa, Ama Shuwa, Ama Lulla.

En este periodo se tiene previsto fortalecer la organización "UCIT" con la finalidad de contar con una organización de segundo grado capaz de gestionar y organizar propuestas en beneficio de los miembros de las comunidades.

Además se busca estructurar el liderazgo de su Directorio y el equipo técnico de apoyo de la Junta Central Toallo Comunidades.

### **Infraestructura de riego**

Uno de los problemas serios que atraviesan los usuarios de la Junta Central Toallo Comunidades ha sido la deficiente infra estructura de riego, que impide el recorrido oportuno del agua por los canales que son conducidas

hasta las parcelas, lo que influye en la disponibilidad del agua. Esta realidad ha sido solventado considerablemente, gracias a la implementación de los Planes de Manejo de Paramos de Santa Rosa en los años anteriores, que ha contribuido en el revestimiento de un 40% de los canales de riego principales de algunas comunidades; Angahuana Alto, Angahuana Bajo Apatug, según el informe técnico del SENAGUA aún existen varios canales por revestir, por lo que con la implementación del proyecto 2015 se propone continuar con los revestimientos de los canales de riego en todas las comunidades de intervención.

Esta zona es considerada adecuada para la producción de mellocos, rábano y zanahoria pero estos productos necesitan un lavado antes de la comercialización, la falta de infraestructura que dificulta esta actividad obliga a los productores a vender a los intermediarios los productos en las parcelas disminuyendo los ingresos económicos para las familias de la zona y como una alternativa para solucionar este problema es la construcción de un lavadero que cuente con tecnología adecuada que contribuyan a optimizar el tiempo y el esfuerzo al momento de lavar los productos.

## **8.- OBJETIVO GENERAL**

Concientizar y capacitar a los miembros de las comunidades sobre el manejo adecuado de los recursos naturales (páramos comunales), el mejoramiento de la infraestructura de riego para fomentar la producción agropecuaria a través de la implementación de proyectos productivos y el fortalecimiento socio organizativo y así fomentar el Sumak Kawsay para mejorar el nivel y la calidad vida de los pobladores de las comunidades altas de Santa Rosa.

## **9. OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

1. Contribuir al cuidado, restauración y conservación del eco sistema páramo mediante la sensibilización a los pobladores de las comunidades que permita la disponibilidad de las aéreas naturales para garantizar la disponibilidad del agua de riego.
2. Fomentar la producción agrícola de mora, habas y hortalizas en las parcelas de los productores de las comunidades altas con la finalidad de tener mejores rendimientos en estos cultivos.
3. Fortalecer la Unión de las comunidades altas de Santa Rosa, mediante el compromiso de cooperación y trabajo mancomunado, que permita reivindicar la cultura y las tradiciones de cada comunidad
4. Mejorar la infraestructura de riego para garantizar el abastecimiento de agua para el riego lo que contribuirá a mejorar la producción que contribuirá a mejorar los ingresos económicos de las familias.

## **10.- RESULTADOS ESPERADOS**

- R.1. Comunidades comprometidas a cuidar el páramo a través de acuerdos participativos
- R.2. Productores capacitados en los cultivos de mora, habas y hortalizas.
- R.3. Fortalecida la Unión de Comunidades altas de Santa Rosa para que sean ente de autogestión.
- R.4. Canales principales Revestidos en los diferentes sectores de las comunidades.

## **11.- METODOLOGIA DE INTERVENCION**

### **COMPONENTE AMBIENTAL**

#### **R1. Comunidades comprometidas a cuidar el páramo a través de acuerdos participativos**

- A1. Reuniones de socialización en las cuales se trataran temas como la importancia del páramo como ente regulador.
- A.2. Firmar acuerdos de conservación del ecosistema páramo al menos con una de las comunidades.
- A.3. Delimitación de la frontera agrícola con plantas nativas al menos en una de las comunidades.
- A.4. Mingas de limpieza y recuperación de la quebrada Toallo, con la participación de los miembros de las comunidades.
- A.5. Se brindaran charlas de capacitación y sensibilización, dirigidos a los miembros de las comunidades

- en la recolección de residuos sólidos y su reciclaje.
- A.6. Adquisición de 10 tachos para la recolección y reciclaje de residuos sólidos con la ayuda y participación de los miembros de las comunidades se elegirá el sitio más adecuado para su ubicación.
  - A.7. Se socializará la ordenanza y el estudio del páramo en reuniones con las diferentes comunidades.
  - A.8. Con el apoyo de técnicos del programa FUTURAHUA del Fondo de Manejo de paramos se brindaran charlas en las Escuelas de Cuatro Esquinas y Apatug.

## **COMPONENTE PRODUCTIVO**

### **R1. Productores capacitados en los cultivos de mora, habas y hortalizas.**

- A.1. Se realizara el levantamiento de la información y el llenado de las fichas de familia a las personas interesadas en el proyecto.
- A.2. Adquisición de materiales como semillas de habas, plantas de mora y plántulas de hortalizas.
- A.3. Entrega de semillas de habas, plantas de mora y plántulas de hortalizas a los beneficiarios del proyecto previo a la entrega se realizara una selección de los beneficiarios tomando en cuenta diferentes aspectos como disposición de los interesados para asistir a las charlas de capacitación y reuniones, además se realizaran recorridos por las parcelas de las familias interesadas con la finalidad de conocer el estado de los lotes y realizar las sugerencias respectivas.
- A.4. Se formarán grupos de productores en las comunidades como una estrategia de capacitación en los diferentes temas.
- A.5. Solicitar un espacio en el mercado central de Santa Rosa con la finalidad de que los beneficiarios Puedan ofrecer los productos directamente en esta feria
- A.6. Adquisición de gavetas, carpas y carnets con la finalidad de que los productores puedan ofrecer sus productos.
- A.7. Se realizará la difusión radial de la feria de productores que se impulsa con el apoyo de Gobierno Parroquial.
- A.8. Se realizaran campañas de desparasitación y vitaminización de los animales existentes en las comunidades con el apoyo de la clínica veterinaria del Honorable Gobierno Provincial de Tungurahua.
- A.9. Adquisición de desparasitantes y vitaminas para las campañas sanitarias de los semovientes en las comunidades.

## **COMPONENTE SOCIO ORGANIZATIVO**

### **R.3. Fortalecer la Unión de Comunidades altas de Santa Rosa para que sean ente de autogestión.**

- A1. Se realizaran reuniones en las cuales se propenderá a fortalecer la organización "UCIT", en estas reuniones participaran los directivos de las comunidades y se contara con el apoyo de los técnicos del proyecto PMP y técnico de la Unidad de Movimientos Indígenas de Tungurahua.
- A.2. Se realizara el POA 2015 para lo cual se solicitara la participación de los directivos de las comunidades y miembros de la organización.
- A.3. Se impulsará la elaboración y la Socialización del Reglamento Interno de la "UCIT", con el apoyo de los técnicos del proyecto y de la Unidad de Movimientos Indígenas de Tungurahua.
- A.4. Se impulsará la elaboración y la Socialización del Reglamento Interno de la Junta de Agua Central Toallo comunidades.
- A.5. Se realizara la rendición de cuentas de la Unión de Comunidades Indígenas Toallo Santa Rosa".

## **COMPONENTE INFRA ESTRUCTURA (RIEGO)**

### **R.4. Canales Secundarios revestidos en los diferentes sectores de las comunidades.**

- A.1. Reuniones en las comunidades de El Quinche y Misquilli con la finalidad de socializar el proyecto "Entubado de la Línea de Conducción de Agua para estas comunidades.

- A.2 Realizar el estudio técnico para construcción del lavadero de zanahoria en la comunidad de Angahuana Alto, con el apoyo del Gobierno Provincial.
- A.3 Realizar el revestimiento de los canales principales en los diferentes sectores, con el apoyo de los recursos Económicos del Honorable Gobierno Provincial de Tungurahua, los miembros de la Junta Central de riego Toallo Comunidades

### REVESTIMIENTO DEL CANAL EN LAS COMUNIDADES DEL PROYECTO

LUGAR	COMUNIDAD	CANAL REVESTIDO (m)	FAMILIAS BENEFICIARIAS
Toma la Hacienda	Angahuana Alto	900	230
Angahuana Bajo	Angahuana Bajo	1000	210
Toma el toril sector las Lajas	El Quinche	400	450
Toma Padilla, San Segundo Tisalema y Nuestra Señora de la Elevación.	Misquilli	1500	437
Toma Yugchas	Cuatro Esquinas	800	160
Toma Larcapamba y la Toma Tulluchaki	Apatug	1500	350
<b>TOTAL</b>		<b>6100</b>	<b>2067</b>

- A.4 Se colocará canalones de 400cm. en una distancia de 1000m, con el apoyo de los recursos del Honorable Gobierno Provincial y la colaboración de los miembros de comunidad de San Pablo en sector toma Flores.
- A.5 Mingas comunitarias para el revestimiento de los canales de riego en las siete comunidades, como contraparte de los beneficiarios del proyecto.
- A.6 Pago a los maestros albañiles para la construcción de la obra, esta actividad la cumplirán los beneficiarios del proyecto.

### 13.- MATRIZ DE MARCO LÓGICO

RESUMEN NARRATIVO	INDICADORES VERIFICABLES OBJETIVAMENTE	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
<b>Fin/Objetivo General</b>			
Mejorar la infraestructura de riego para fomentar la producción a tres de la implementación de los proyectos productivos, concientización sobre el manejo adecuado de los páramos comunales, fortalecimiento organizativo y fomentar el Sumak Kawsay para mejorar la calidad de vida de los pobladores de las comunidades de Santa Rosa	A diciembre del 2015 el 25%.de los beneficiarios del proyecto han mejorado sus ingresos.		Asignación de insumos, recursos económicos y materiales a tiempo
<b>Propósito / Objetivo Específico UNO</b>			
1. Contribuir al cuidado, restauración y conservación del eco sistema páramo mediante la sensibilización a los pobladores de las comunidades que permita la disponibilidad de las aéreas naturales para garantizar la disponibilidad del agua de riego.	A diciembre del 2015 los comuneros conocen sobre el cuidado del páramo.		
<b>Resultado:</b> Comunidades comprometidas a cuidar el páramo a través de acuerdos participativos			
<b>Actividades</b>			

<b>1.1</b> Reuniones de socialización en las cuales se trataran temas como la importancia del páramo como ente regulador.	A diciembre del 2015 se ha concientizado sobre la importancia del páramo	Listas de participantes	Cumplimiento de la planificación.
<b>1.2</b> Firmar acuerdos de conservación del ecosistema páramo al menos con una de las comunidades.	A Julio de 2015 se cuenta con 1 acuerdo de conservación de páramos.	Acuerdos firmados. Listas de participantes en las reuniones.	Cumplimiento de actividades
<b>1.3</b> Delimitación de la frontera agrícola con plantas nativas al menos en una de las comunidades.	A diciembre del 2015 se tiene establecido el límite de la frontera agrícola en una comunidad que tiene páramo.	Actas de resoluciones Lista de asistencia Fotografías	Cumplimiento de actividades.
<b>1.4</b> Mingas de limpieza y recuperación de la quebrada Toallo, con la participación de los miembros de las comunidades.	A julio 2015 se tiene un acuerdo aprobado por las 7 comunidades y establecido un calendario de mingas.	Lista de participantes en las mingas Fotografías	Que exista la participación de los miembros de las comunidades y dirigentes
<b>1.5</b> Se brindaran charlas de capacitación y sensibilización, dirigidos a los miembros de las comunidades en la recolección de residuos sólidos y su reciclaje.	A diciembre del 2015 el 10% de los miembros de las comunidades conocen y ponen práctica sobre la recolección y reciclaje de los residuos sólidos.	Lista de participantes en mingas Fotografías	Predisposición de los miembros de las comunidades.
<b>1.6</b> Adquisición de 10 tachos para la recolección y reciclaje de residuos sólidos con la ayuda y participación de los miembros de las comunidades se elegirá el sitio más adecuado para su ubicación.	A Noviembre del 2015 el 20% de los miembros de las comunidades conocen y reciclan los residuos sólidos.	tachos	Disponibilidad de recursos.
<b>1.7</b> Se socializará la ordenanza y el estudio del páramo en reuniones con las diferentes comunidades	A diciembre del 2015 los miembros de las comunidades conocen sobre la ordenanza y el estudio del páramo.	Lista de participantes Fotografías Informes	Predisposición de los comuneros.
<b>1.8</b> Con el apoyo de técnicos del programa FUTURAHUA y el Fondo de Manejo de paramos se brindaran charlas en la escuela del Cuatro Esquinas y Apatug.	A Noviembre del 2015 los niños de las Escuelas conocen sobre el programa Futurahua	Lista de participantes Fotografías	Participación de los niños de la Escuela.
<b>O E 2. Fomentar la producción agrícola de mora, habas y hortalizas en las parcelas de los productores de las comunidades altas con la finalidad de tener mejores rendimientos en estos cultivos.</b>			
<b>Actividades:</b>			
<b>2.1.</b> Se realizara el levantamiento de la información y el llenado de las fichas de familia a las personas interesadas en el proyecto.	A Marzo del 2015 se cuenta con 60 fichas de familia levantadas de los beneficiarios del proyecto de las comunidades de Apatug y Angahuana Bajo	Fichas levantadas	
<b>2.2</b> Adquisición de materiales como semillas de habas, plantas de mora y plántulas de hortalizas contemplando los diferentes parámetros establecidos por los aportantes.	A Junio 2015 se cuenta con semillas y plantas de moras que mejoraran y diversificaran los productos de la zona.	Semillas Listado de beneficiarios Facturas de compras	Predisposición de los miembros de las comunidades
<b>2.3</b> Entrega de semillas de habas, plantas de mora y	A Diciembre del 2015 se ha	Registros	Voluntad y

plántulas de hortalizas a los beneficiarios del proyecto.	diversificado la producción aproximadamente en 60 familias beneficiarias.	Fotografías Visitas de campo	predisposición de las comunidades.
2.4 Se formarán grupos de productores en las comunidades como una estrategia de capacitación en los diferentes temas.	A Junio del 2015 el 30% de los beneficiarios conocen sobre el cultivo de mora y hortalizas.	Lista de miembros de los grupos Fotografías	
2.5 Solicitar un espacio en el mercado central de Santa Rosa con la finalidad de que los beneficiarios puedan ofrecer los productos.	A diciembre del 2015 se cuenta con un acuerdo y el espacio para la feria en Santa Rosa.	Acuerdo	La disponibilidad de los recursos
2.6 Adquisición de gavetas, carpas y carnets con la finalidad de que los productores puedan ofrecer sus productos.	A diciembre del 2015 se cuentan con materiales para impulsar la feria productiva.	Lista de participantes Fotografías Acuerdo	Disponibilidad de los recursos
2.7 Difusión radial de la feria de productores que se impulsa con el apoyo de Gobierno Parroquial.	A diciembre del 2015 se difunde un spot publicitario en un medio de comunicación.	Spot publicitario	financiamiento para cumplir la actividad
2.8 Realizar campañas de desparasitación y vitaminización de los animales existentes en las comunidades con el apoyo de la clínica veterinaria del Honorable Gobierno Provincial de Tungurahua.	A diciembre del 2015 se han realizado 10 campañas de desparasitación y vitaminización de los semovientes que existen en las comunidades.	Fotografías Registro de animales tratados	Contar con el apoyo de los técnicos de la clínica veterinaria
2.9 Adquisición de desparasitantes y vitaminas para las campañas sanitarias de los semovientes en las comunidades.	A diciembre del 2015 se tiene un registro de semovientes desparasitados	Registros Fotografías	
<b>C3.R3. Se ha fortalecido la Unión de Comunidades altas de Santa Rosa para que sean ente de autogestión.</b>			
<b>O.E.3.</b> Fortalecer la Unión de las comunidades altas de Santa Rosa, mediante el compromiso de cooperación y trabajo mancomunado, que permita reivindicar la cultura y las tradiciones de cada comunidad.			
<b>Actividades</b>			
3.1 Se realizaran reuniones en las cuales se propenderá a fortalecer la organización "UCIT", en estas reuniones participaran los directivos de las comunidades y se contara con el apoyo de los técnicos del proyecto PMP y técnico de la Unidad de Movimientos Indígenas de Tungurahua.	A diciembre del 2015 se tiene una planificación de reuniones.	Lista de participantes Fotografías	Predisposición de los técnicos
3.2 Se realizara el POA 2015 para lo cual se solicitara la participación de los directivos de las comunidades y miembros de la organización.	A marzo 2015 se cuenta con el POA 2015.	POA	Participación de los dirigentes de las comunidades.
3.3 Se impulsará la elaboración y la Socialización del Reglamento Interno de la "UCIT", con el apoyo de los técnicos del proyecto y de la Unidad de Movimientos Indígenas de Tungurahua	A Marzo del 2015 se cuenta con un reglamento borrador de la organización.	Reglamento borrador	Participación de los dirigentes de las comunidades.
3.4 Se impulsará la elaboración y la Socialización del Reglamento Interno de la Junta de Agua Central Toallo Comunidades.	A noviembre del 2015 se ha socializado reglamento interno de la Junta de Agua Central Toallo Comunidades.	Lista de participantes en reuniones.	Participación de los miembros de las comunidades
3.5 Se realiza la rendición de cuentas de la Unión de Comunidades Indígenas Toallo Santa Rosa".	A Diciembre del 2015 se realiza la rendición de cuentas de la UCIT	Lista de participantes fotografías	Predisposición de los miembros de la organización
<b>C4R4. Canales Principales Revestidos en los diferentes sectores de las comunidades</b>			

<b>O.E.4</b> Mejorar la infraestructura de riego para garantizar el abastecimiento de agua para el riego lo que contribuirá a mejorar la producción que contribuirá a mejorar los ingresos económicos de las familias.			
<b>Actividades</b>			
<b>4.1</b> Reuniones en las comunidades de El Quinche y Misquilli con la finalidad de socializar el proyecto "Entubado de la Línea de Conducción.	A Julio de 2015 se realiza la socialización del proyecto línea de conducción en las comunidades de El Quinche y Misquilli.	Lista de participantes Fotografías Documento proyecto	
<b>4.2</b> Realizar el estudio técnico para construcción del lavadero de zanahoria en la comunidad de Angahuana Alto, con el apoyo del Gobierno Provincial.	A Junio del 2015 se cuenta con un estudio técnico del lavadero de zanahoria en la comunidad de Angahuana Alto	Estudio	Disponibilidad de recursos
<b>4.3.1</b> Revestimiento 800 m en la toma galpón y ramal 1 de Angahuana Bajo	A diciembre se revistió 800 metros de canal en Angahuana Bajo beneficiando a 210 familias	Fotografías Actas de entrega de la obra	Participación de los miembros de las comunidades
<b>4.3.2</b> Revestimiento de 800m en la toma La Hacienda de Angahuana Alto	A diciembre se revestido 800 m de canal en Angahuana Alto beneficiando a 230 familias	Actas de entrega de la obra Fotografías	Participación de los miembros de las comunidades
<b>4.3.3</b> Revestimiento de 500m en la toma Toril de el Quinche	A diciembre 2015 se revistió 500m de canal en la comunidad el Quinche beneficiando a 450 familias.	Fotografías Actas de entrega de la obra	Participación de los miembros de las comunidades
<b>4.3.4</b> Revestimiento de 1500m en la Toma Padillas, San Segundo Tisalema y nuestra Señora de la Elevación en la comunidad Misquilli	A diciembre se revistió 1500m beneficiando a 370 familias.	Actas de entrega de la obra	Participación de los miembros de las comunidades
<b>4.3.5</b> Revestimiento de 1000m en la Toma Yugchas de la comunidad Cuatro Esquinas	A diciembre del 2015 se ha revestido 1000m en la comunidad Cuatro Esquinas beneficiando a 160 familias	Fotografías Actas de entrega de la obra	Participación de los miembros de las comunidades
<b>4.3.6</b> Revestimiento de 1500 canal toma Larcapampa y toma tulluchaki en Apatug	A diciembre del 2015 se han revestido 1500m en Apatug beneficiando a 350 familias.	Fotografías Actas de entrega de la obra	Participación de los miembros de las comunidades
<b>4.4</b> Se colocara canalones de 400cm en la toma Flores de la comunidad de San Pablo	A diciembre del 2015 se han coloca 1000m de canalones beneficiando a 330 familias	Actas de entrega de la obra Fotografías	Disponibilidad de los recursos
<b>4.5</b> Mingas comunitarias para el revestimiento de los canales de riego en 7 comunidades	A diciembre 2015 la participación es activa de los miembros de las comunidades	Canal revestido Fotografías	Disponibilidad de recursos y participación de los miembros de las comunidades.
<b>4.6</b> Pago a maestros albañiles para la construcción de canales de riego en 7 comunidades.	A diciembre se realiza el pago a 7 maestros albañiles que realizan la obra.	Contrato de obra	Disponibilidad de materiales

**14.- MATRIZ FINANCIERA Y PRESUPUESTARIA..**

<b>Objetivo General del Proyecto:</b> Concientizar y capacitar a los miembros de las comunidades sobre el manejo adecuado de los recursos naturales (páramos comunales), el mejoramiento de la infraestructura de riego para fomentar la producción agropecuaria a través de la implementación de proyectos productivos y el fortalecimiento socio organizativo y así fomentar el Sumak Kawsay para mejorar el nivel y la calidad vida de los pobladores de las comunidades altas de Santa Rosa.																				
ACTIVIDADES	INDICADOR	META	unidad Medida	Costo Unitario	COSTO TOTAL	FINANCIAMIENTO			CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES											
						HGPT	FMLPPT	UCIT	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>COMPONENTE AMBIENTAL</b>																				
<b>Objetivo E. 1.</b> Contribuir al cuidado, restauración y conservación del eco sistema páramo mediante la sensibilización a los pobladores de las comunidades que permita la disponibilidad de las aéreas naturales para garantizar la disponibilidad del agua de riego.																				
<b>Resultado 1. Comunidades comprometidas a cuidar el páramo a través de acuerdos participativos</b>																				
1.1. Reuniones de socialización en las cuales se trataran temas como la importancia del páramo como ente regulador.	A diciembre del 2015 se ha concientizado sobre la importancia del páramo.	12	Reuniones	100	1.200			1.200	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
1.2. Firmar acuerdos de conservación del ecosistema páramo al menos con una de las comunidades.	A Julio de 2015 se cuenta con 1 acuerdo de conservación de páramos.	1	Acuerdo	300	300			300						X			X		X	
1.3. Delimitación de la frontera agrícola con plantas nativas al menos en una de las comunidades.	A diciembre del 2015 se tiene establecido el límite de la frontera agrícola en una comunidad que tiene páramo.	25000	Plantas	0,2	5.000			5.000					X				X		X	
1.4. Mingas de limpieza y recuperación de la quebrada Toallo, con la participación de los miembros de las comunidades.	A junio 2015 se tiene un acuerdo aprobado por las 7 comunidades y establecido un calendario de mingas.	1	Acuerdo	800	800			800					X	X			X	X		
		500	Sacos	1	500			500					X	X	X	X	X			
1.5. Se brindaran charlas de capacitación y sensibilización, dirigidos a los miembros de las comunidades en la recolección de residuos sólidos y su reciclaje.	A diciembre del 2015 el 10% de los miembros de las comunidades conocen y ponen en práctica sobre la recolección y reciclaje de los residuos sólidos.	4	Cursos	800	3.200			3.200			X	X		X	X		X	X	X	
1.6. Adquisición de 10 tachos para la recolección y reciclaje de residuos sólidos con la ayuda y participación de los miembros de las comunidades se elegirá el sitio más adecuado para su	A Noviembre del 2015 el 20% de los miembros de las comunidades conocen y reciclan los residuos sólidos.													X	X	X	X	X		

ubicación.																				
1.7. Se socializará la ordenanza y el estudio del páramo en reuniones con las diferentes comunidades.	A diciembre del 2015 los miembros de las comunidades conocen sobre la ordenanza y el estudio del páramo.	1	Reunión	300	300			300					X	X	X	X	X	X	X	
1.8. Con el apoyo de técnicos del programa FUTURAHUA del Fondo de Manejo de paramos se brindaran charlas en las escuelas de Cuatro Esquinas y Apatug.	A Noviembre del 2015 los niños de las escuelas conocen sobre el programa Futurahua	1	Programa	2.000	2.000			2.000					X	X	X			X	X	
<b>Sub-total</b>					13.300	0		10.700	2.600											
<b>COMPONENTE PRODUCTIVO</b>																				
<b>Objetivo E. 2. Fomentar la producción agrícola de mora, habas y hortalizas en las parcelas de los productores de las comunidades altas con la finalidad de tener mejores rendimientos en estos cultivos.</b>																				
<b>Resultado 1. Contar con productores organizados y comercializando los productos</b>																				
2.1. Se realizará el levantamiento de la información y el llenado de las fichas de familia a las personas interesadas en el proyecto.	A Marzo del 2015 se cuenta con 60 fichas de familia levantadas de los beneficiarios del proyecto.	60	Fichas	1	60			60				X	X			X	X	X	X	
2.2. Adquisición de materiales como semillas de habas, plantas de mora y plántulas de hortalizas contemplando los diferentes parámetros establecidos por aportantes	A Octubre del 2015 el 75 % de los materiales son adquiridos.	40	Quintal (habas)	150	6.000			6.000					X	X						
		6.935	Plantas de mora	2	13.870			13.870					X	X	X	X	X	X	X	X
		60000	Plántulas de hortalizas	0,03	1.800			1.800					X	X		X	X	X	X	X
2.3. Entrega de semillas de habas, plantas de mora y plántulas de hortalizas a los beneficiarios del proyecto.	A Diciembre del 2015 se ha diversificado la producción aproximadamente en 60 familias beneficiarias.				0			0				X	X	X	X	X	X	X	X	
2.4 Se formaran grupos de productores en las comunidades como estrategia de capacitación en los diferentes temas.	A Junio del 2015 el 30% de los beneficiarios conocen sobre el cultivo de mora, habas y hortalizas.				0			0				X	X	X	X	X		X	X	

2.5 Solicitar un espacio en el mercado central de Santa Rosa con la finalidad de que los beneficiarios puedan ofrecer sus productos	A diciembre del 2015 se cuenta con un acuerdo y el espacio para la feria en Santa Rosa	1	acuerdo	500	500			500					X	X	X	X	X	X			
2.6 Adquisición de gavetas carpas y carnets con la finalidad de que puedan ofrecer sus productos.	A diciembre del 2015 se cuenta con materiales para impulsar la feria productiva.(carpas, gavetas carnets)	100	gavetas	10	1.000			1.000						X	X	X	X				
		6	carpas	575	3.450			3.450						X	X	X		X			
		100	carnets	2	200			200						X	X	X	X				
2.7 Difusión radial de la feria de productores que se impulsa con el apoyo del Gobierno Parroquial.	A diciembre del 2015 se difunde un spot publicitario en un medio de comunicación.	1	contrato	1.000,00	1.000			1.000							X		X		X		
2.8. Realizar campañas de desparasitación y vitaminización de los animales existentes en las comunidades con el apoyo de la clínica veterinaria del Honorable Gobierno Provincial de Tungurahua.	A diciembre del 2015 se han realizado 10 campañas de desparasitación y vitaminización de los semovientes que existen en las comunidades.	400	semovientes	1,5	600			600				X	X	X	X	X	X	X	X	X	
2.9 Adquisición de desparasitantes y vitaminas para las campañas sanitarias de los semovientes en las comunidades.	A diciembre del 2015 se tiene un registro de semovientes desparasitados.	4		495	1.980			1.980					X	X	X						
<b>Sub-total</b>					<b>36.090</b>	<b>4.190</b>	<b>29.300</b>	<b>2.600</b>													
<b>COMPONENTE SOCIO - ORGANIZATIVO</b>																					
<b>Objetivo E.3. Fortalecer la Unión de las comunidades altas de Santa Rosa, mediante el compromiso de cooperación y trabajo mancomunado, que permita reivindicar la cultura y las tradiciones de cada comunidad.</b>																					
<b>Resultado 1: Comunidades comprometidas a cuidar el páramo a través de acuerdos participativos.</b>																					
3.1. Se realizarán reuniones en las cuales se propenderá a fortalecer la organización "UCIT".	A Abril del 2015 se tiene una planificación de reuniones y actividades.	12	reuniones	200	2400			2400	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
3.2. Elaborar el POA de la Unión de Comunidades	A Marzo 2015 se cuenta con el POA de la Unión de Comunidades	1	documento	200	200			200	X	X	X										
3.3. Impulsar la elaboración y la socialización del Reglamento Interno de la "UCIT"	A Marzo del 2015 se cuenta con un reglamento borrador de la organización.	1	reglamento	200	200			200	X	X	X	X	X	X							

3.4. Impulsar la elaboración y la Socialización del reglamento Interno de la Junta de Agua Central Toallo Comunidades.	A noviembre del 2015 se ha socializado reglamento interno de la Junta de Agua Central Toallo Comunidades.	1	reglamento	200	200			200					X	X	X	X	X					
3.5. Se realizará la rendición de cuentas de la Unión de Comunidades Indígenas Toallo Santa Rosa.	A Diciembre se realiza la Redición de cuentas de la UCIT	2	reuniones	200	400			400											X			
<b>Subtotal</b>					3.400			<b>3.400</b>														
<b>COMPONENTE INFRAESTRUCTURA / RIEGO</b>																						
<b>Objetivo E. 4. Mejorar la infraestructura de riego para garantizar el abastecimiento de agua para el riego lo que contribuirá a mejorar la producción que contribuirá a mejorar los ingresos económicos de las familias.</b>																						
<b>Resultado 1 Canales principales revestidos en los diferentes sectores de las comunidades.</b>																						
4.1. Reuniones en las comunidades de: El Quinche y Misquilli con la finalidad de socializar el proyecto "Entubado de la Línea de Conducción"	A julio del 2015 se realizará la socialización del proyecto Línea de Conducción en las comunidades de; El Quinche y Misquilli.	2	Reunión	100	100			200					X	X	X	X	X		X	X	X	
4.2. Realizar el Estudio técnico para la construcción del lavadero de zanahoria en la comunidad de Angahuana Alto	A Junio del 2015 se cuenta con un estudio técnico del lavadero de zanahoria en la comunidad de Angahuana Alto.	1	estudio	2.000	2.000	2.000							X	X	X	X	X					
4.3.1 Revestimiento 800m en la toma galpon de Angahuana Bajo	A diciembre se revistió 800 metros de canal en Angahuana Bajo beneficiando a 210 familias	800	metros	9	9000	9.000							X	X	X	X	X		X	X	X	X
4.3.2 Revestimiento de 800m en la toma La Hacienda de Angahuana Alto	A diciembre se revestido 800 m de canal en Angahuana Alto beneficiando a 230 familias	800	metros	9	8100	8.100							X	X	X	X	X		X	X	X	X
4.3.3 Revestimiento de 500m en la toma Toril de el Quinche	A diciembre 2015 se revistió 400m de canal en la comunidad el Quin che beneficiando a 450 familias.	500	metros	9	3600	4.500							X	X	X	X	X		X	X	X	X
4.3.4 Revestimiento de 1500m en la Toma Padillas, San Segundo, Tisalema y nuestra Señora de la Elevación en la comunidad Misquilli	A diciembre se revistió 1500m beneficiando a 370 familias.	1500	metros	9	13500	13.500							X	X	X	X	X		X	X	X	X



## 15.- ESTRATEGIAS DE SOSTENIBILIDAD

Para que el proyecto se mantenga en el tiempo más allá de la ayuda de las instituciones financieras se debe trabajar en el fortalecimiento organizativo y en el empoderamiento de los procesos que se vienen desarrollando en este proyecto, como la concientización sobre las importancia del páramo como un recurso natural el cual se debe cuidar y proteger además como estrategia para disminuir la presión de la gente al páramo el agricultor debe tener los conocimientos técnicos para optimizar esfuerzos y recursos.

Es importante considerar que la construcción de los canales de riego permitirá optimizar y reducir las pérdidas que existen al tener un canal de tierra y así mejorar la producción agropecuaria.

Los dirigentes de las comunidades deben ser transparentes en la administración de los recursos disponible y así garantizar la permanencia de los procesos en las comunidades.

Otro de los aspectos importantes que se debe considerar para la sostenibilidad del proyecto es el acompañamiento y el apoyo técnico durante la ejecución del proyecto, ya que de ella dependen disponer de técnicas, que permitan mantener una visión clara de lo que se espera lograr.

## 16.- ESTRATEGIA DE SOSTENIBILIDAD FINANCIERA

Para la sostenibilidad financiera del presente proyecto, la organización ha establecido que el beneficiario realice un aporte del 25% del costo del beneficio, este recurso será invertido para la adquisición de insumos para ampliar la cobertura de los beneficiarios en las comunidades.

## 17.- PLAN DE REINVERSIÓN DE LA CONTRAPARTIDA EN EFECTIVO DE LOS BENEFICIARIOS

Los recursos económicos recaudados como contraparte de los beneficiarios será el 25% del valor del beneficio (insumo, material) recibido este recurso será reinvertido para poder adquirir el mismo rubro las cuales serán entregadas a otro beneficiario y así poder dar cobertura a más personas miembros de las comunidades.

En el presente año se lograra recuperar los siguientes recursos:

RUBRO	RECURSO DISPONIBLE	CONTRAPARTE 25% (dólares)	COSTO UNITARIO	UNIDAD	CANTIDAD A COMPRAR
Plántulas de hortalizas	1800	450	0,03	Plántulas	15000
Plantas de mora	13870	3467,5	2	Plantas	1733,75
Semilla de habas	6000	1500	150	qq	10
<b>TOTAL RECURSO</b>	<b>21670</b>	<b>5417,5</b>			

En este periodo por aporte de los beneficiarios se tiene previsto recuperar la cantidad de 5417,50 de los cuales el 30% se utilizara para la adquisición de hortalizas el 50% para la adquisición de plantas de mora y el 20% para la adquisición semillas de hortalizas (zanahoria, rábano y papa nabo).

### PLAN DE REINVERSION DE CONTRAPARTE

## 18.- ESTRATEGIAS DE MONITOREO Y EVALUACIÓN

Para conocer los resultados del proyecto se elaboran fichas de Monitoreo y Seguimiento las cuales son elaboradas por las instituciones que apoyan a los proyectos a nivel de la provincia como son: el Honorable Gobierno Provincial de Tungurahua, UMIT y el FMPLPT estas fichas son elaboradas cada seis meses.

Cabe mencionar que es muy importante que los representantes de las diferentes instituciones den el respectivo seguimiento a los proyecto para verificar el avance de las actividades y el cumplimiento de las metas establecidas en el transcurso del año.

Además se entregará un informe al final del periodo el mismo que será revisado y analizado por el comité de apoyo conformado por técnicos del HGPT, FMPLPT y la UMIT.

#### **19.- ALIANZAS ESTRATÉGICAS**

Para la ejecución del PMP: **UCIT SANTA ROSA -2015** se establecerán alianzas de cooperación interinstitucional con el Honorable Gobierno Provincial de Tungurahua, Fondo de Manejo de Paramos y Lucha Contra la Pobreza de Tungurahua, Unidad de Movimientos Indígenas de Tungurahua, Municipio de Ambato, Ministerio de Agricultura Ganadería Acuicultura y Pesca (MAGAP) y Gobierno Autónomo Descentralizado Rural Santa Rosa (GAD) con los cuales se coordinará acciones y trabajos a implementarse y de esta manera evitar la duplicación de recursos y esfuerzos.