



## PROGRAMA DE AMPLIACIÓN Y MEJORA PARA ABASTECIMIENTO SOSTENIBLE Y RESILIENTE DE AGUA A CIUDADES (BO-L1192)



### INFORME DE EVENTOS DE CONSULTA PÚBLICA

- PROYECTO: ADUCCIÓN 2 PTAP JOVE RANCHO –COLCAPIRHUA – ZONA SUD COCHABAMBA. TRAMO: QUENAMARI – THAKO LOMA
- PROYECTO: ADUCCIÓN 5 Y RAMALES EL PASO (ADUCCIÓN 2), COCHABAMBA
- PROYECTO: ADUCCIÓN 6 CHOJÑACOLLO – VINTO – SIPE SIPE, COCHABAMBA

JULIO 2018

## **CONTENIDO**

1. Antecedentes	1
2. Marco Normativo	2
3. Estrategia de Participación	8
4. Mapeo de Actores y Criterios de selección de los actores convocados	10
5. Horario y Sede del evento	11
6. Elementos recogidos de las consultas, e incluidos en la versión final del AAS y PGAS	14
ANEXOS	15

## **1. Antecedentes**

El presente informe da cuenta del resultado de la ejecución de los eventos de socialización y consulta pública en el marco de los PROYECTO: ADUCCIÓN 2, ADUCCIÓN 5 y ADUCCIÓN 6 ejecutados por la consultora GITEC encargada del estudio Técnico, Económico, Social y Ambiental (TESA) para las citadas aducciones.

Los procesos de participación social y consulta realizados por empresa alemana GITEC Consult GMGH para las Aducciones 2, 5 y 6 se ejecutaron toda la gestión 2017 e inicios de la gestión 2018, al constatarse que dichos procesos fueron actuales, participativos y que se tomaron en cuenta temas ambientales, sociales, identificación de afectaciones, las correspondientes medidas de mitigación y realización de acuerdos con los actores sociales es que se decidió reconocer los mismos como consulta pública válida y suficiente para el financiador el Banco Interamericano de Desarrollo (BID).

Específicamente en relación a la consulta y su contexto normativo legal, las políticas operativas y Salvaguardas del BID y la Ley Ambiental de Bolivia y su reglamentación reconocen la importancia de la participación ciudadana en procedimientos de decisión particular relativos a proyectos obras o actividades, siempre y cuando ésta se realice a través de las Organizaciones Territoriales de Base (OTB's) y con fundamento técnico por escrito, teniendo libre acceso a cualquier etapa de los procedimientos en cualquier etapa de la vida del proyecto, obra o actividad.

En los PROYECTO: ADUCCIÓN 2, ADUCCIÓN 5 y ADUCCIÓN 6, la consultora GITEC junto a las autoridades vecinales y comunales y población del área de intervención correspondientes ha desarrollado un amplio proceso de participación ciudadana y comunal. Se trata de un proceso coordinado con las organizaciones sociales del área de intervención del proyecto (principalmente juntas de vecinos y sindicatos agrarios).

La participación ciudadana y comunitaria en los procesos de gestión social y ambiental y en el marco del desarrollo sostenible puede ser definida como un proceso continuo, con una comunicación de doble vía entre las partes involucradas. El propósito básico que se persigue a través de estos procedimientos ejecutados es de conciliar la protección del ambiente con el desarrollo de acciones humanas, promoviendo el uso eficiente de la percepción e información que las personas y grupos sociales tienen sobre su entorno y sobre las acciones que se pretenden realizar en él.

En este sentido los procesos de socialización y consulta pública realizados por GITEC son de interés tanto para los proponentes como para los involucrados.

Como producto de este proceso se llegó a la aceptación social del proyecto, la adopción de decisiones fundamentadas y finalmente un preliminar consenso.

Adicionalmente a la normativa y objetivos establecidos para la consulta pública, con la ejecución de los eventos cumplieron con los siguientes objetivos operativos:

- Socializar la información técnica y operativa del proyecto.
- Informar y sensibilizar a la población sobre el proyecto, posibilitando su participación en la toma de decisiones.

- Informar sobre los impactos ambientales y sociales identificados y las medidas de mitigación propuestas, así como los respectivos planes de gestión ambiental y social
- Formalizar las inquietudes de la población sobre los impactos ambientales y sociales y las propuestas de medidas de mitigación.
- Responder a las inquietudes e iniciativas de la población sobre los impactos socio ambientales y medidas de mitigación.
- Considerar la problemática social generada por los impactos y acordar medidas para eliminar, mitigar o compensar los problemas sociales generados.
- Elaborar un acta que explice el proceso realizado y los acuerdos alcanzados en la consulta pública.

## **2. Marco Normativo**

Con la ejecución de los eventos de socialización y Consulta Pública, GITEC cumplió con la normativa nacional e internacional que plantea la promoción de la participación ciudadana como componente fundamental en la toma de decisiones sobre las acciones propuestas por el proyecto.

A continuación se realiza el análisis de la normativa que respalda la consulta pública a nivel nacional e internacional.

*CONSTITUCIÓN POLÍTICA DEL ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA:* El proceso de consulta debe cumplir con lo establecido en la Constitución y en la Legislación vigente. La CPE en su Artículo 343 refiere que *“la población tiene derecho a la participación en la gestión ambiental, a ser consultado e informado previamente sobre decisiones que pudieran afectar a la calidad del medio ambiente”*.

*LEY DE MEDIO AMBIENTE (LEY 1333):* La ley 1333 del 27 de abril de 1992 y sus respectivos reglamentos, plantea los lineamientos que muestran la necesidad de realizar una Consulta Pública en los Estudios de Evaluación de Impacto ambiental. Estos lineamientos son los siguientes: (i) Cumplimiento de los artículos 25 y 35 del Reglamento de Prevención y Control Ambiental de la ley 1333, en su capítulo IV referido al Estudio de Evaluación de Impacto Ambiental que señalan que se debe tomar en cuenta las observaciones, sugerencias y recomendaciones del público susceptible de ser afectado, en la identificación de impactos por la realización del proyecto obra o actividad. (ii) Asimismo, establece que en forma adicional al documento del EEIA, se debe editar un resumen o documento de divulgación pública cuyo objetivo será dar a conocer a la ciudadanía, los aspectos del estudio realizado como ser la síntesis del proyecto, el estado ambiental actual, los principales impactos ambientales y sociales previstos, una síntesis de las medidas de mitigación y el Plan de seguimiento ambiental, los programas de cierre y rehabilitación. Este documento debe ser redactado en términos claros y precisos para contribuir a la comprensión del público. (iii) Acatamiento de la reglamentación General de Gestión ambiental en sus artículos 72, 73, 77 y 78 del Título VII referido a la Participación Ciudadana en la Gestión Ambiental, detallado en sus Capítulos I, II y III.

Específicamente, la Consulta Pública esta normada en la Legislación ambiental Boliviana, según el artículo 162 del Reglamento de Prevención y Control Ambiental aprobado mediante DS 24176 de 8 de diciembre de 1995 que establece:

*“... En la fase de identificación de impactos para considerar en un EEIA, el Representante legal deberá efectuar la Consulta Pública para tomar en cuenta observaciones, sugerencias y recomendaciones del público que pueda ser afectado por la implementación del proyecto, obra o actividad...” Si bien el proyecto se encuentra dentro de Categoría 3, lo que quiere decir que no se contempla realizar un EEIA, se está consideraron los lineamientos de la Ley 1333 de Medio Ambiente anteriormente nombrados en lo que respecta a la realización de la Consulta Pública, ya que se considera de gran importancia de la participación de la población del área de intervención en la etapa de estudio, para así evitar problemas en la etapa de ejecución”.*

**POLÍTICAS OPERATIVAS DEL BID APLICABLES AL PROYECTO:** Las Políticas y Salvaguardias del BID están dirigidas a atender aspectos de salvaguardia ambiental y social, siendo necesario que el presente Proyecto cumpla con esta normativa. En lo relativo a las Consultas (apartado B.6, 4.20), de la Política de Medio Ambiente y cumplimiento de salvaguardas del BID establece que:

*“Como parte del proceso de evaluación ambiental, las operaciones clasificadas bajo las Categorías “A” y “B” requerirán consultas con las partes afectadas y se considerarán sus puntos de vista. También se podrá llevar a cabo consultas con otras partes interesadas para permitir un rango más amplio de experiencias y perspectivas. Las operaciones de Categoría “A” (Gran tamaño: represas, autopistas) deberán ser consultadas por lo menos dos veces durante la preparación del proyecto, durante la fase de delimitación de los procesos de evaluación o revisión ambiental, y durante la revisión de los informes de evaluación. Para las operaciones de Categoría “B” (Medianos) se deberán realizar consultas con las partes afectadas por lo menos una vez, preferentemente durante la preparación o revisión del PGAS, según se acuerde con el prestatario. Para propósitos de la consulta se deberá suministrar la información en los lugares, idiomas y formatos que permitan consultas de buena fe con las partes afectadas, y se formen una opinión y hagan comentarios sobre el curso de acción propuesto. Las EIA u otros análisis relevantes se darán a conocer al público de forma consistente con la Política de Disponibilidad de Información (OP-102) del Banco. Durante la ejecución del proyecto las partes afectadas deberán ser informadas sobre las medidas de mitigación ambiental y social que les afecte, según se defina en el PGAS (OP 703)”.*

De acuerdo con los lineamientos de la Política OP-703, el programa ha sido clasificado como Categoría “B” en el sistema de clasificación ambiental, que se refiere a operaciones que pueden causar principalmente impactos ambientales negativos localizados y de corto plazo, incluyendo impactos sociales asociados, y para los cuales se dispone de medidas de mitigación de uso corriente.

Finalmente, se aseguró que mujeres participen en las actividades de información, consulta y capacitación y se tendrán en cuenta alternativas para apoyar iniciativas de mujeres y posibles opciones de participación dentro de las actividades del programa.

### 3. Estrategia de participación

La estrategia de participación social utilizada por GITEC para las aducciones 2, 5 y 6 fue la siguiente:

1. Metodología.- El proceso de trabajo desarrollado fue de una metodología activa - participativa y de investigación - acción que permitió la expresión de demandas y necesidades de los sujetos en acción, a través de la transmisión de información respecto a los beneficios del proyecto para su análisis y reflexión con una respuesta de toma de decisión de aceptación del proyecto, es decir, un feed back de dialogo permanente entre los actores sociales.
2. Actividades de Socialización.- Se realizaron una serie de actividades que permitieron, en primer lugar, identificar a todos los involucrados (sociales e institucionales) del proyecto y realizar procesos permanentes de transferencia de información relacionada a los alcances del proyecto, avances y/o conflictos identificados en el transcurso del trabajo, generando espacios de diálogo permanente, donde se pudieron identificar las necesidades y demandas de la población de los diferentes Municipios del área de intervención de las aducciones 2, 5 y 6. En este proceso se realizaron análisis sociales traducidos en los siguientes documentos:
  - a. Mapeo de Actores Sociales e Institucionales: Aducción Nombre de la Comunidad Situación respecto al proyecto Situación de conflicto Acción realizada Situación Actual Medio de verificación
  - b. Elaboración de Consensos y Acuerdos con vecinos y comunarios traducidos en un matriz temática
  - c. Elaboración de Cuadro de Riesgos sociales y ambientales del proyecto que contiene información con:
    - i. Declaración del riesgo
    - ii. Identificación de áreas de conflicto
    - iii. Probabilidad de consecuencia
    - iv. Grado de riesgo
    - v. Partes afectadas
    - vi. Actores que causan el riesgo
    - vii. Prioridad social, ambiental y política
    - viii. Medida de mitigación
    - ix. Medios de verificación
3. Recorridos por las área de intervención de las aducciones.- De forma paralela a esta actividad, se realizaron recorridos por las vías seleccionadas para emplazar las tuberías de la Aducción y las áreas seleccionadas para el diseño y futura construcción de tanques de almacenamiento, en consenso con los beneficiarios, por tanto se utilizó una metodología participativa y de involucramiento de los dirigentes y autoridades municipales.
4. Medios de difusión e información utilizados.- Los instrumentos de la metodología utilizados, fueron: papelógrafos, bípticos, planos, exposiciones en data display, imagen satelital. Así mismo, se realizaron visitas domiciliarias, recorridos, entrevistas a informantes clave.

5. Actividades, participantes y documentos de Socialización.- De manera general la consultora GITEC en todo el trabajo de socialización ha realizado varios procesos de participación social los cuales se pueden resumir en el siguiente cuadro

Nº	Actividad	Objetivo	Participantes	Fuente de verificación
1	Reuniones de socialización del proyecto con información técnica, ambiental y social	Proporcionar información técnica, ambiental y social del Proyecto	Organizaciones Vecinos y comunarios de las aducciones 2,5 y 6	-Lista de Asistentes -Actas Firmadas -Memoria del Evento -Registro Fotográfico
2	Actas de acuerdos y conformidad con la vías seleccionadas y áreas de construcción de tanques de almacenamiento	Generar acuerdos con las organizaciones y habitantes respecto a las obras específicas		-Lista de Asistentes -Actas Firmadas -Memoria del Evento -Registro Fotográfico
3	Actas de Conformidad con el proyecto	Generar acuerdos con las organizaciones y habitantes respecto al Proyecto		-Lista de Asistentes -Actas Firmadas -Memoria del Evento -Registro Fotográfico
4	Memorias de Actividades	Documentar todos los procesos de reunión, recomendaciones y acuerdos en los diferentes eventos realizados para la socialización del proyecto.		-Memoria de cada Evento ejecutado
5	Certificación de Estudios	Documentar al proyecto con las respectivas certificaciones emitidas por los		Documentos emitidos por la entidades correspondientes avalando los estudios y el lugar del

		Gobiernos Municipales, Operadores y organizaciones sociales sobre el uso de predios específicos.		emplazamiento de las obras
--	--	--	--	----------------------------

#### 4. Mapeo de actores y criterio de selección de los actores convocados

##### a) Criterio de selección de los actores convocados

Antes de realizar el mapeo específico de los actores involucrados en las consultas públicas realizados por GITEC, se definió los criterios de selección para los actores convocados:

**Cuadro Nº 2**  
**Criterio de selección de los actores convocados**

CRITERIO DE PARTICIPACION	ACTORES INVOLUCRADOS
<b>Participación de organizaciones de representación territorial del área de intervención directa (aducción 2,5 y 6)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Organizaciones Territoriales de Base (OTB's)</li> <li>Juntas de Vecinos</li> <li>Sindicatos Agrarios</li> <li>Asociaciones de Transporte Público</li> </ul>

**Fuente:** Elaboración Propia

Por el poder de decisión, la jerarquía institucional y orgánica las OTB's, juntas de vecinos y Sindicatos Agrarios se convierten en actores clave para la realización del proyecto es por esto que su participación fue contundente en los eventos de socialización y de consulta realizados por la consultora GITEC.

##### b) *Mapeo de Actores*

GITEC elaboró un mapeo de actores que permite la identificación de las organizaciones territoriales y funcionales existentes en el área de intervención del proyecto (Aducciones 2, 5 y 6) la misma dio como resultados que en la zona de intervención están presentes las siguientes organizaciones:

**Cuadro Nº 3**  
**Mapeo de actores de las Aducciones 2,5 y 6**

GRUPO DE ACTORES	ACTOR	ROL EN EL PROYECTO	RELACIÓN PREDOMINANTE	JERARQUIZACIÓN DE SU PODER
Instituciones públicas	<b>MMaYA (Ministerio de Medio Ambiente y Agua)</b>	Responsable de desarrollar y ejecutar políticas públicas, normas, planes, programas y proyectos para la conservación, adaptación y aprovechamiento sustentable de los recursos ambientales y por ende de la ejecución del proyecto, cuyas directrices son parte del Plan Nacional de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020) y el PMMC.	A favor	Alto
	<b>GADC</b>	Responsable de formular políticas y	A favor	Alto

GRUPO DE ACTORES	ACTOR	ROL EN EL PROYECTO	RELACIÓN PREDOMINANTE	JERARQUIZACIÓN DE SU PODER
	<b>(Gobierno Autónomo Departamental de Cochabamba)</b>	estrategias orientadas a asegurar una gestión pública Institucional eficiente y transparente, promoviendo el desarrollo del Departamento a través de la ejecución de planes, programas y proyectos. Bajo estas directrices, la Gobernación de Cochabamba deberá desarrollar estrategias que aseguren el beneficio de la población con el agua tratada que se distribuirá a través de la Empresa Metropolitana de Distribución de Agua.		
	<b>Empresa Metropolitana de Distribución de Agua</b>	Responsable de asegurar la distribución de agua proveniente del Sistema Múltiple MISICUNI a los municipios para su distribución interna en función de acuerdos garantizando la calidad, eficiencia, eficacia y tarifas equitativas.	A favor	Alto
	<b>GAMC (Gobierno Autónomo Municipal de Cochabamba)</b>	Responsable de asegurar la ejecución de las obras en su Municipio y hacer las gestiones necesarias para redistribuir el agua potable desde los tanques de almacenamiento a SEMAPA, OLPES u OTBS para beneficiar a la población con el servicio.	A favor	Alto
	<b>Sub alcaldías de los Distritos 8 y 9</b>	Responsable de conocer la realidad de la población en relación a la distribución y acopio de agua. Responsable de asegurar la ejecución de las obras en su Municipio y hacer las gestiones necesarias para redistribuir el agua potable desde los tanques de almacenamiento a SEMAPA, OLPES u OTBS para beneficiar a la población con el servicio.		
	<b>SEMAPA (Empresa Municipal de Agua Potable y Alcantarillado Cochabamba)</b>	Responsable de la administración y prestación de servicios de agua potable y alcantarillado sanitario con calidad y continuidad, así como ejecutar obras de mejoramiento en la operación y mantenimiento de los Sistemas de Agua Potable y Alcantarillado Sanitario. En el proyecto, deberá realizar acuerdos con los OLPES para desarrollar el proceso de redistribución de agua potable desde los tanques de almacenamiento a la población del Municipio.	A favor	Medio
	<b>Concejo Municipal de Cochabamba</b>	Responsable de aprobar el Plan de Desarrollo Municipal, Presupuesto Municipal y POA, que deberán tener un énfasis en obras de agua y saneamiento, para cubrir la demanda de la población de Cochabamba. Deberá coadyuvar y acelerar los procesos de derechos propietarios y otros necesarios mediante la promulgación de leyes Municipales.	A favor	Alto
	<b>GAMQ (Gobierno Autónomo Municipal de Quillacollo)</b>	Responsable de asegurar la ejecución de las obras en su Municipio y hacer las gestiones necesarias para redistribuir el agua potable desde los tanques de almacenamiento a EMAPAQ, OLPES u OTBS para beneficiar a la población con el servicio.	A favor	Alto
	<b>EMAPAQ (Empresa Municipal de</b>	Responsable de la administración y prestación de servicios de agua potable y alcantarillado sanitario con calidad y	A favor	Medio

GRUPO DE ACTORES	ACTOR	ROL EN EL PROYECTO	RELACIÓN PREDOMINANTE	JERARQUIZACIÓN DE SU PODER
	<b>Agua Potable y Alcantarillado Quillacollo)</b>	continuidad, así como ejecutar obras de mejoramiento en la operación y mantenimiento de los Sistemas de Agua Potable y Alcantarillado Sanitario. En el proyecto, deberá realizar acuerdos con los OLPES para desarrollar el proceso de redistribución de agua potable desde los tanques de almacenamiento		
	<b>Concejo Municipal de Quillacollo</b>	Responsable de aprobar el Plan de Desarrollo Municipal, Presupuesto Municipal y POA, que deberán tener un énfasis en obras de agua y saneamiento, para cubrir la demanda de la población de Quillacollo. Deberá coadyuvar y acelerar los procesos de derechos propietarios y otros necesarios mediante la promulgación de leyes Municipales.	A favor	Alto
	<b>GAMQV (Gobierno Autónomo Municipal de Vinto)</b>	Responsable de asegurar la ejecución de las obras en su Municipio y hacer las gestiones necesarias para redistribuir el agua potable desde los tanques de almacenamiento a EMAPAQ, OLPES u OTBS para beneficiar a la población con el servicio.	A favor	Alto
	<b>Concejo Municipal de Vinto</b>	Responsable de aprobar el Plan de Desarrollo Municipal, Presupuesto Municipal y POA, que deberán tener un énfasis en obras de agua y saneamiento, para cubrir la demanda de la población de Vinto. Deberá coadyuvar y acelerar los procesos de derechos propietarios y otros necesarios mediante la promulgación de leyes Municipales.	A favor	Alto
	<b>GAMS(Gobierno Autónomo Municipal de Sipe Sipe)</b>	Responsable de asegurar la ejecución de las obras en su Municipio y hacer las gestiones necesarias para redistribuir el agua potable desde los tanques de almacenamiento a EMAPAQ, OLPES u OTBS para beneficiar a la población con el servicio.	A favor	Alto
	<b>Concejo Municipal de Sipe Sipe</b>	Responsable de aprobar el Plan de Desarrollo Municipal, Presupuesto Municipal y POA, que deberán tener un énfasis en obras de agua y saneamiento, para cubrir la demanda de la población de Sipe Sipe Deberá coadyuvar y acelerar los procesos de derechos propietarios y otros necesarios mediante la promulgación de leyes Municipales.	A favor	Alto
	<b>AAPS Autoridad de Fiscalización y Control Social de Agua Potable y Saneamiento Básico</b>	Desarrolla sus tareas de control, supervisión, fiscalización y regulación a las Entidades Prestadoras de Servicios de Agua Potable y Alcantarillado Sanitario – EPSA garantizando y protegiendo el uso del agua para la vida de todos los Bolivianos. De esta manera, la AAPS debe ser parte del proceso de gestión de los servicios en el Municipio de Cochabamba, tomando en cuenta la nueva realidad de distribución existente (agua en bloque).	Indiferente	Alto
	<b>FPS (Fondo Nacional de Inversión</b>	Cuya responsabilidad es la administración de los recursos que le fueran provistos por organismos de	A favor	Bajo

GRUPO DE ACTORES	ACTOR	ROL EN EL PROYECTO	RELACIÓN PREDOMINANTE	JERARQUIZACIÓN DE SU PODER
	<b>Productiva y Social)</b>	cooperación Internacional y el Tesoro General de la Nación para el cofinanciamiento de gastos de inversión de proyectos factibles que contribuyan al desarrollo socioeconómico de los municipios. Para el proyecto, el FPS tendría la responsabilidad de gestionar recursos económicos para el diseño y ejecución de proyectos de redistribución de agua en el municipio.		
	<b>EMAGUA</b>	Se constituye en la plataforma para operativizar las políticas y estrategias nacionales y sectoriales en temas de agua y saneamiento, es por tal razón que su rol en el proyecto, será el de gestionar recursos que sean invertidos en proyectos de redistribución de agua en el Municipio enmarcado en los planes nacionales.	A favor	Bajo
	<b>SENASBA</b>	Responsable de desarrollar y fortalecer de manera participativa, inclusiva, equitativa y transparente, capacidades de los operadores para la sostenibilidad de los servicios de agua potable y saneamiento básico. En el proyecto, el SENASBA tiene la obligación de ser parte de los procesos de gestión de redistribución del agua potable en el Municipio y fortalecer las capacidades de las EPSAS y OLPES.	A favor	Bajo
<b>Organizaciones Sociales</b>	<b>Control Social Cochabamba</b>	Responsable de realizar "Control Social" por parte de la población a la ejecución de todos los proyectos de beneficio social para garantizar su ejecución y calidad. En el caso del Control Social de Cochabamba, deberán ser los directos responsables de gestionar la demanda poblacional de los Distritos 9 y 8 ante las autoridades para que se ejecuten inversiones en proyectos de redistribución de agua.	A favor	Medio
	<b>Control Social Distritos 8 y 9</b>	Responsable de realizar "Control Social" por parte de la población a la ejecución de todos los proyectos de beneficio social para garantizar su calidad en los Distritos 9 y 8 de Cochabamba. En este caso en particular, es necesario realizar procesos de acercamiento y retroalimentación de información permanente con los y las representantes de esta organización debido a su condición y autoridad en cuanto a la toma de decisiones.	A favor	Medio
	<b>ASICASUDD – EPSAS</b>	Organización de OLPES de la zona sud, que presta el servicio de agua potable en la población de los Distritos 9 y 8 de Cochabamba, áreas que no cuentan con el líquido elemento por parte del operador municipal. Para el proyecto, ASICASUDD representa un actor estratégico, ya que trabajó en el Plan Maestro y viene desarrollando sus actividades por mucho tiempo. Serán importantes en las conversaciones sobre las posibles	A favor	Medio

GRUPO DE ACTORES	ACTOR	ROL EN EL PROYECTO	RELACIÓN PREDOMINANTE	JERARQUIZACIÓN DE SU PODER
		formas de redistribución de agua en el Municipio, debido a la información con la que cuentan y su relación permanente con los operadores y la población en general.		
	<b>Comité Cívico</b>	El Comité Cívico debe trazarse metas innovadoras y estrategias que propongan acciones conjuntas con las organizaciones a las que representan y con los estamentos del poder regional y central, o sea que tengan capacidad de dialogar y de debatir los temas de mayor importancia para los distritos 8 y 9 de Cochabamba; en este sentido, es responsable de gestionar la demanda local de la población del Municipio en relación a temas de agua y la nueva forma de distribución.	Indiferente	Medio
	<b>Regantes (Sindicatos Agrarios)</b>	Responsables de gestionar la demanda del recurso hídrico a ser utilizado en los sistemas de riego en el Municipio. En este caso, al ser un proyecto de agua potable, mencionada organización no es directamente involucrada, pero podría convertirse en una barrera en caso de no responder a sus demandas sectoriales y recibir el beneficio por parte de sus afiliados.	Indiferente	Medio
	<b>OLPES</b>	Responsables de distribuir el recurso agua en las OTBS que no reciben el servicio por parte del Municipio (SEMAPA), constituidas por la urgencia poblacional de contar con agua en sus domicilios. En el proyecto, serán responsables de involucrarse en los procesos de diálogo y diseño de la forma más óptima de redistribución de agua en el Municipio a sus asociados.	A favor	Medio
	<b>OTBs</b>	Que mediante sus representantes, son responsables de involucrarse en los procesos de diálogo para lograr la forma más óptima de redistribución de agua por parte del GAMC.	Indiferente	Medio
	<b>Sindicatos de Transporte</b>	Organización que aglutina a las líneas de transporte que trabajan en los Municipios de Cochabamba, Quillacollo, Vinto y Sipe Sipe, que podrían representar un obstáculo en la ejecución del proyecto debido al perjuicio que representaría la ejecución del mismo en el desarrollo de sus actividades laborales.	En contra	Bajo
<b>Instituciones Privadas</b>	<b>Fundación Agua Tuya</b>	Es una organización boliviana que promueve iniciativas en agua y saneamiento básico aplicando soluciones participativas, innovadoras y sostenibles para mejorar la calidad de vida de la población y proteger el medio ambiente. Para el proyecto en específico, es importante contar con ideas innovadoras y la experiencia en sistemas de distribución de agua que esta institución puede aportar.	Indiferente	Bajo
	<b>SNV</b>	Institución que busca garantizar el acceso universal al agua y al saneamiento en la población de los	Indiferente	Bajo

GRUPO DE ACTORES	ACTOR	ROL EN EL PROYECTO	RELACIÓN PREDOMINANTE	JERARQUIZACIÓN DE SU PODER
		países en los que trabaja. Para el proyecto en específico, es importante contar con ideas innovadoras y la experiencia en sistemas de distribución de agua que esta institución puede aportar.		
	Swiss contact	Es una fundación orientada al fomento económico para la cooperación internacional para el desarrollo. Para el proyecto en específico, es importante contar con ideas innovadoras y la experiencia en sistemas de distribución de agua que esta institución puede aportar.	Indiferente	Bajo

Por otra parte las juntas de vecinos y OTB's que se encuentran en la zona de intervención directa de los proyectos, por aducción, son las siguientes:

**Cuadro Nº 3**  
**Organizaciones del área de Intervención de la Aducción 2**

OTB's	JUNTAS DE VECINOS
OTB Villa San José	Concejo de OTB's y Juntas Vecinales Distrito 9
OTB Rancho Central	Junta de Vecinos Alto Gualberto Villarroel
OTB Mineros San Juan	Junta de Vecinos Fortín del Niño
OTB Panorámico 2 de agosto Villa El Carmen	Junta de Vecinos Carolina
OTB Jank'a Amayu	Junta de Vecinos Costanera
OTB Villa Israel	Junta de Vecinos Tapacarí Andina
OTB Kasa Huasa Sur	Junta de Vecinos La Rivera
OTB 1ro. De Mayo	Junta de Vecinos Alto Monte Rancho
OTB COBOL	Junta de Vecinos Pedregal del Sur
	Junta de Vecinos Señor de la Exaltación
	Junta de Vecinos Rincón Amanecer
	Junta de Vecinos Panamericana
	Junta de Vecinos Santos Paraíso

Fuente: Elaboración Propia

**Cuadro Nº 4**  
**Organizaciones del área de Intervención de la Aducción 5**

OTB's	JUNTAS DE VECINOS	SINDICATOS AGRARIOS
OTB Águila Rancho	Junta de Vecinos Aranzaya	Comunidad Campesina Llaukenquiri
OTB Nuevo Amanecer	Junta de Vecinos Aranzaya Sud	Comunidad Campesina Pampa Grande
OTB Kharapata	Junta de Vecinos Urinzaya	Comunidad Campesina Pihusi
OTB Okhosuru	Junta de Vecinos Urinzaya Norte	
OTB Aransaya El Paso	Junta de Vecinos Llanquénquiri	
	Junta de Vecinos Pandoja	
	Junta de Vecinos Chojñacollo	
	Junta de Vecinos Kharapata	
	Junta de Vecinos Molle Molle	
	Junta de Vecinos Okhosuru	

	Junta de Vecinos Mosoj Rancho	
	Junta de Vecinos Aguila Rancho	
	Junta de Vecinos Jove Rancho	

Fuente: Elaboración Propia

**Cuadro Nº 5**  
**Organizaciones del área de Intervención de la Aducción 6**

OTB's	JUNTAS DE VECINOS	SINDICATOS AGRARIOS
OTB 14 de Septiembre	Junta de Vecinos Alto Cercado Vinto	Sindicato Agrario Lapiani
OTB Caramarca	Junta de Vecinos Gualberto Villarroel	Sindicato Agrario Viloma Grande
OTB San Cristobal	Junta de Vecinos Nuestra Señora del Rosario	Sindicato Agrario Santa Rosa
OTB Barrio Zurita	Junta de Vecinos La Tajra	Sindicato Agrario Chaupi Loma
OTB Chulla Jayata	Junta de Vecinos Anocaire Vinto	Sindicato Agrario Palaca Sipe Sipe
OTB Valle Hermoso	Junta de Vecinos Convento Sipe Sipe	Sindicato Agrario
OTB Sipe Sipe	Junta de Vecinos Monte Canto	Central Eleuterio Romero Sipe Sipe
		Asociación de Regantes Sexta Parte

Fuente: Elaboración Propia

Las juntas de vecinos, las OTB's y Sindicatos Agrarios se constituyen en los actores sociales directos de las socializaciones y consultas públicas a la vez que son beneficiarios y en algunos casos afectados temporales por las obras previstas en el proyecto.

Para los eventos de socialización y consulta pública del área de intervención directa de las aducciones 2,5 y 6 GITEC invitó a los presidentes de cada junta vecinal, OTB y Sindicato Agrarios junto a su directorio y bases.

*c) Evidencias de la realización de la consulta significativa y culturalmente apropiada*

El área de intervención directa del proyecto se encuentra en contextos urbanos (Aducción 2) y en urbano-rurales (Aducciones 5 y 6,). Se activó la Política Operativa de Pueblos indígenas (OP-765) para las aducciones 5 y 6 por la presencia de Sindicatos agrarios que evidencian fuerte presencia y organización indígena quechua, analizando los criterios de la política se desarrollaron los procesos de socialización y de consulta culturalmente apropiada, utilizando los medios tradicionales de toma de decisión de la población.

**Cuadro Nº 6**  
**Características de las consultas pública realizada (OP-765)**

INTERVENCION CULTURALMENTE APROPIADA	Aducciones 5 y 6
Participación de las instituciones gubernamentales y comunales/indígenas representativas del área del	Se realizó mediante los sindicatos agrarios y juntas de vecinos del área de intervención directa.

<b>proyecto</b>	
<b>Uso de lenguas nativas usadas por la población</b>	En el evento de consulta los participantes se expresaron en español y el área rural en quechua, para tal efecto la consultora GITEC contó con personal que habla ese idioma, incluso la Responsable de Desarrollo Comunitario (DESCOM) de la consultora, Hilda Cuentas, habla fluidamente ese e idioma y fue la que lideró los procesos de socialización en todos los casos.
<b>Horarios que permiten la participación efectiva de la población</b>	Se consensuó previamente con los comunarios y vecinos la fecha y horario más conveniente para la participación de los mismos. En este caso los vecinos y sus comunarios eligieron reunirse en instalaciones de su sede vecinal, en la Unidad educativa en horarios preferentemente nocturnos y fines de semana que es cuando estos actores sociales cuentan con más tiempo después de terminar su jornada laboral correspondiente.
<b>Participación equitativa de hombres y mujeres</b>	Existió la participación activa de mujeres expresado en la participación de las dirigentes vecinales comunarias y vecinas.

**Fuente:** Elaboración Propia

Respecto a la consulta significativa, el proceso tuvo las siguientes características:

**Cuadro Nº 7**  
**Aplicación de criterios de Consulta Significativa**

<b>Criterio Consulta significativa con las partes interesadas (BID)</b>	<b>Aplicación en el proyecto APRAUR</b>
Asegurar que las diferentes categorías de partes interesadas estén representadas y participen. (identificación de las partes interesadas)	La consultora GITEC ha realizado un mapeo de actores sociales e institucionales identificando a las juntas de vecinos y organizaciones sociales representativas del área de intervención y esas instancias han sido convocadas a las reuniones de socialización, recorridos por los lugares planificados por las obras respetando su forma de organización local y cultural
Contar con suficientes recursos.	Se ha destinado recursos humanos y económicos suficientes para la realización de las reuniones, este despliegue de recursos lo ha asumido GITEC coordinando con la dirigencia vecinal la logística destinando lugares de reuniones apropiados para eventos con participación masiva de personas, de la misma manera en las reuniones han participado el personal social, ambiental y técnico de GITEC se proporcionó información impresa antes de la consulta ( bípticos).
Transparente y basarse en información objetiva,	Se ha proporcionado material informativo (bípticos) a las juntas de vecinos para que puedan tomar decisiones informadas con la antelación necesaria con detalles del contacto institucional para cualquier información adicional de los beneficiarios y/o afectados.
Equitativa y no discriminatoria,	Mediante la identificación de actores sociales vulnerables se ha promovido, sin excepción, la participación de mujeres y ancianos en la consulta invitando formalmente a las consultas.
Contar con información previa	Antes de la ejecución de los eventos de Consulta se ha proporcionado información previa mediante material impreso con el resumen del proyecto, adicionalmente se han ejecutado reuniones improvisadas in situ para socializar los objetivos y alcances del proyecto.
Los eventos de consulta fueron respetuosos y exentos de coerción.	La asistencia a los eventos de consulta ha sido libre, publica y coordinada con las autoridades vecinales y comunales
Confidencialidad de la información y las partes interesadas	Esta actividad no aplica particularmente al proyecto ya que todas la información es pública y de acceso irrestricto
Evitar la consulta sin un objetivo claro	El proceso de socialización ha pasado por diversos momentos y el momento clave para definir los objetivos, mensajes y fines de la consulta ha sido el de planificación, esto expresado en la estrategia de

	consulta.
Mecanismo de Quejas y reclamos	En los procesos de socialización ejecutados por GITEC se ha establecido el puntos focales autorizados y encargado de ampliar la información, y recibir posibles reclamos después de la consulta relacionados con el proyecto.
Documentado sistemáticamente y sus aspectos relevantes tienen que ser divulgados de manera pública.	Se ha documentado todo el proceso a través de actas de reunión, listas de participantes, memorias de los eventos, actas de conformidad firmadas.

Fuente: Elaboración Propia

## 5. Horarios y sedes de los eventos

Los eventos de socialización y de consultas públicas programados por la consultora GITEC fueron ejecutados en los días, lugares y hora fijados con las OTB's, Juntas de Vecinos y Sindicatos Agrarios, las reuniones se realizaron en el marco del DESCOM y se ejecutaron a lo largo de la gestión 2017 e inicios del 2018, por el periodo de tiempo prolongado de intervención social en el área por parte de GITEC se tuvieron muchas reuniones, éstas fueron registradas y sistematizadas en memorias de Actividades y Actas de reunión las cuales forman parte de este Informe de Consulta en la parte de Anexos, toda esta documentación está diferenciada por cada aducción.

El cuadro N°8 presenta de manera general y resumida el proceso de ejecución de los eventos de consulta y socialización realizados por GITEC:

**Cuadro N° 8**  
**Ejecución de los eventos de socialización y consulta pública Proyectos Aducciones 2,5 y 6**

Proyecto	FECHAS	SEDE DEL EVENTO	EJECUTADA	CONCLUSION GENERAL	FUENTES DE VERIFICACIÓN PRO ADUCCION
<b>PROYECTOS ADUCCIONES 2,5 y 6</b>	Fechas consensuadas y ejecutadas a lo largo de la gestión 2017 y principios del 2018	Sedes de las Junta Vecinales, Sedes de las OTB's, Sedes de los Sindicatos Agrarios y Unidades Educativas de las áreas de intervención	Las reuniones y consultas públicas fueron ejecutados y cuentan con las actas de conformidad respectivas firmadas y selladas	El proyecto ha sido aceptado unánimemente por los dirigentes vecinales y expresaron dicha conformidad con la firma del Acta.	ANEXO 1: Memoria de Actividades ANEXO 2: Actas de Socialización y Aprobación ANEXO 5: Registros de Asistencia

Fuente: Elaboración propia

Los eventos de socialización y de consultas se realizaron conforme a la siguiente programación:

- Las reuniones se iniciaron con la presentación del proyecto a los interesados, presentación que contiene los antecedentes del mismo, la definición del área de influencia, los beneficios del proyecto los impactos sociales y ambientales los planes de gestión social y ambiental previstos y las posibles afectaciones.
- Concluida la presentación se dio paso a la participación de los interesados para que formulen sus preguntas, manifiesten sus problemas e inquietudes sobre cada uno de los posibles impactos sociales y ambientales y sobre todo el planteamiento de propuestas de solución o mitigación a los mismos. La participación y propuestas fueron registradas,

analizadas y tomadas en cuenta en un acta habilitada para el efecto.

- Después de ser respondidas todas las preguntas de los asistentes, en todos los eventos los asistentes **expresaron su acuerdo y conformidad con la futura ejecución del proyecto.**
- Se procedió a formalizar los acuerdos con la firma de actas habilitadas para el efecto.

**6. Elementos recogidos de las consultas, e incluidos en las versiones finales del AAS y PGAS**

En las versiones finales del AAS y PGAS se tomaron en cuenta las siguientes recomendaciones emanadas en los eventos de socialización y consultas públicas liderados por GITEC:

**Cuadro N° 9**  
**Recomendaciones de la Consulta y su inclusión en los documentos del AAS y PGAS**

RECOMENDACIÓN	DOCUMENTO DONDE SE INCLUYE
<i>Los vecinos/as recomendaron que se coordine con anticipación el inicio de obras y la apertura de zanjas y las mismas una vez terminados los trabajos sean cubiertas inmediatamente</i>	Esta recomendación fue incorporada en los Planes de gestión social, específicamente en el apartado de Plan de seguridad y acceso vial para la comunidad

**Fuente:** Elaboración Propia

## **ANEXOS**

### **Anexo Aducción 2**

- ANEXO 1. Memoria de Actividades AD2
- ANEXO 2. Actas de Socialización y de Aprobación del Proyecto AD2
- ANEXO 3. Presentación del Diseño de proyecto AD2
- ANEXO 4. Copia de las cartas de invitación enviada con su acuse de recibo AD2
- ANEXO 5. Registro de asistentes AD2
- ANEXO 6. Registro Fotográfico de los eventos AD2

### **Anexo Aducción 5**

- ANEXO 7. Memoria de Actividades AD5
- ANEXO 8. Actas de Socialización y de Aprobación del Proyecto AD5
- ANEXO 9. Presentación del Diseño de proyecto AD5
- ANEXO 10. Copia de las cartas de invitación enviada con su acuse de recibo AD5
- ANEXO 11. Registro de asistentes AD5
- ANEXO 12. Registro Fotográfico de los eventos AD5

### **Anexo Aducción 6**

- ANEXO 13. Memoria de Actividades AD6
- ANEXO 14. Actas de Socialización y de Aprobación del Proyecto AD6
- ANEXO 15. Presentación del Diseño de proyecto AD6
- ANEXO 16. Copia de las cartas de invitación enviada con su acuse de recibo AD6
- ANEXO 17. Registro de asistentes AD6
- ANEXO 18. Registro Fotográfico de los eventos AD6

## ANEXO 27.1:

# MEMORIAS DE ACTIVIDADES

<b>Actividad:</b>	<b>PRIMER TALLER DE SOCIALIZACIÓN DE LOS ALCANCES DEL PROYECTO “ADUCCIÓN 6, CHOJÑACOLLO – VINTO – SIPE SIPE”</b>
-------------------	--

- **Dirigentes de OTB’s, Juntas Vecinales, Control Social, Autoridades del GAMV y representantes del Concejo de Vinto – Reunión realizada en la sala de reuniones de la Alcaldía de Vinto.**

<b>INTRODUCCIÓN</b>	<p>El Estado Plurinacional de Bolivia, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), ha priorizado la atención a zonas periurbanas de los principales conglomerados urbanos del país con base en los diagnósticos de exclusión, pobreza y carencia de agua y saneamiento que las caracterizan.</p> <p>Considerando las directrices del Plan de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020), cumpliendo con los objetivos del Desarrollo Sostenible (Agenda 2030) y con la Agenda Patriótica del Bicentenario 2025, se busca desarrollar estrategias para el mejoramiento de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en las áreas periurbanas, que contemplen además, los aspectos institucionales y normativos resultantes el proceso de transformación sectorial e incorporen los principios y políticas que traducen e interpretan el derecho humano de acceso a los servicios.</p> <p>El MMAyA en el marco de la Primera Fase del Programa de Agua Potable y Alcantarillado Periurbano (PAAP) elaboró el Plan Maestro Metropolitano de Cochabamba (PMMC) abarca los siete municipios del Área Metropolitana: Sipe Sipe, Vinto, Quillacollo, Tiquipaya, Colcapirhua, Cochabamba y Sacaba, se constituye en el instrumento estratégico de planificación de inversiones en el sector de Agua Potable y Saneamiento de dicha Área Metropolitana.</p> <p>Para cumplir con los objetivos de universalidad del servicio de Agua Potable en el Municipio de Vinto de la ciudad de Cochabamba, se requiere elaborar un estudio integral TESA (Técnico, Económico, Social y Ambiental) a partir de la información existente en el EI del PMMC, profundizando sus contenidos y presentar un producto en base a las Normas y Reglamentos Nacionales del sector.</p>
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<p>Socializar los alcances del proyecto “Aducción 6, PTAP Jove Rancho – Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe” a los/as actores/as clave, Dirigentes de las OTB’s y población involucrada en el área del proyecto, para generar espacios de diálogo, consensos y acuerdos que logren la aceptación del mismo.</p>

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Facilitar información relacionada a los alcances del proyecto “Aducción 6, PTAP Jove Rancho – Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe” a la población y actores involucrados.</li><li>✓ Identificar la vía de la Aducción 6 y los tanques de almacenamiento propuestos por el Plan Maestro Metropolitano (2013).</li><li>✓ Establecer de manera conjunta una posible alternativa que evite el perjuicio, beneficie de las comunidades en el Municipio de Vinto tomando en cuenta la situación actual del Municipio y los cambios poblacionales que se desarrollaron en los últimos años.</li><li>✓ Generar espacios de diálogo permanente entre los actores involucrados en el área del proyecto y técnicos de la Consultora, que propicien consensos y acuerdos para viabilizar el logro de los objetivos del proyecto.</li><li>✓ Coordinar actividades a realizar de forma conjunta (actores sociales y técnicos de la consultora) en todo el proceso del proyecto.</li></ul>									
METODOLOGÍA	La metodología utilizada para el desarrollo de esta actividad fue expositiva-participativa, con el fin de generar un ambiente cordial donde los asistentes puedan verter sus opiniones, por la importancia que representa para el logro de los objetivos sociales y técnicos del proyecto.									
RESPONSABLES	Equipo DESCOM GITEC Consult.									
PARTICIPANTES	<p>En el taller de socialización participaron 60 personas (40 Registrados):</p> <table><tr><th colspan="3">Cuadro de Participantes en el Taller de socialización de la “Aducción 6”</th></tr><tr><th>Varones</th><th>Mujeres</th><th>Total</th></tr><tr><td>33</td><td>7</td><td>40</td></tr></table> <p>Fuente: Lista de participantes</p>	Cuadro de Participantes en el Taller de socialización de la “Aducción 6”			Varones	Mujeres	Total	33	7	40
Cuadro de Participantes en el Taller de socialización de la “Aducción 6”										
Varones	Mujeres	Total								
33	7	40								
LUGAR	Auditorio Principal de la Alcaldía Municipal de Vinto									
TIEMPO	De 09:00 a 12:00 hrs.									
FECHA	15 de Diciembre del 2017									
	<p>El procedimiento utilizado para el logro de los objetivos de la actividad, fue definido de la siguiente manera.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ En primera instancia, se efectuó el recibimiento de la consultora por parte de las autoridades de la dirección de Urbanismo, Servicios Básicos y planificación del Gobierno autónomo Municipal de Vinto.</li></ul>									

<p><b>DESARROLLO</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Consecuentemente se realizó la presentación de los responsables de la actividad (equipo DESCOM GITEC).</li> <li>✓ La actividad continuó con la presentación (Soporte Data Displayer) del estudio a diseño final del proyecto “Aducción 6, PTAP Jove Rancho – Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”, en cuanto a los alcances, el tiempo de duración, las etapas que contempla y las actividades que se pretenden desarrollar con la población involucrada con el proyecto.</li> <li>✓ Pasada la explicación, se procedió a responder una ronda de preguntas por parte de los asistentes, en relación a la información facilitada.</li> <li>✓ Se presentaron muchas negativas ante la socialización de los alcances del proyecto, existe un rechazo a la propuesta del plan maestro debido a la identificación de los predios para los tanques, la población solicita se pueda realizar la ubicación de los tanques en una superficie más elevada para una mayor cobertura y que así no haya perjuicio en las comunidades que se encuentren por encima del tanque, ya que no serían beneficiados por gravedad. Por otro lado, tienen negativa con la ruta del plan maestro.</li> <li>✓ Para finalizar la actividad se procedió a registrar las solicitudes y los desacuerdos por parte de la población asistente, esto con el objetivo de analizar la situación y proponer alternativas de solución y así se pueda viabilizar el proyecto con premura y sin inconvenientes.</li> <li>✓ Cierre de la actividad.</li> </ul>
<p><b>RESULTADOS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Autoridades de las distintas organizaciones del Municipio de Vinto (GAMV, Concejo Municipal, Control Social, Dirigentes de los Distritos y OTBñs), conocen y comprenden el alcance del proyecto “Aducción 6, PTAP Jove Rancho – Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe” en sus componentes Aducción y Tanques de Almacenamiento.</li> <li>✓ Participantes de la actividad, comprenden la forma de “Distribución de Agua en Bloque” que se desarrollará una vez el proyecto entre en funcionamiento.</li> <li>✓ Dirigentes de las OTB’s solicitan se programen recorridos para contribuir a la mejora del trazo de la aducción 6, a su vez solicitaron se pueda determinar un predio para el emplazamiento de un tanque en cada distrito (La Chulla, Anocaraire y Machajmarca), ya que desean que cada tanque pertenezca y abastezca a cada distrito.</li> <li>✓ Queda pendiente la situación del Distrito de Vinto Central (Casco Viejo), con respecto al proyecto.</li> <li>✓ Las autoridades y población participante de la actividad se comprometen a colaborar en la gestión de reuniones con las diferentes</li> </ul>

	<p>mancomunidades existentes en el Municipio para evitar susceptibilidades y la desinformación con los beneficiarios.</p> <p>✓ Si bien los asistentes de la actividad no mostraron una postura de conformidad o negación tajante, existe la predisposición necesaria para el mejoramiento del estudio, por lo que proponen se realicen recorridos y nuevas socializaciones en todo el Municipio de manera que se puedan llegar a acuerdos que beneficie a la mayor parte de la población.</p>
<b>CONCLUSIONES</b>	<p>✓ Los asistentes de la actividad no rechazan el proyecto de agua potable, pero muestran disconformidad por el trazo, la ubicación y la cantidad de tanques propuestos por el Plan Maestro. El apoyo dependerá de las mejoras que se hagan a la ruta y si se dejarán tanques en cada distrito.</p> <p>✓ Los participantes están interesados en que se desarrollen más socializaciones para una mejor comprensión de los alcances del proyecto.</p> <p>✓ Se estableció un cronograma de actividades, el cual involucra a los actores clave del Municipio en socializaciones futuras así como en recorridos para establecer una alternativa con mayor viabilidad para el proyecto.</p>
<b>RECOMENDACIÓN</b>	<p>✓ Debido a las solicitudes de la población asistente a la socialización, se debe analizar la posibilidad de mover los tanques de manera que estos se encuentren en una ubicación más elevada, con el fin de una distribución más óptima y lograr una cobertura más amplia de la dotación.</p> <p>✓ Se debe realizar un recorrido con los dirigentes de cada distrito para el mejoramiento de la ruta y la identificación de terrenos para los posibles tanques.</p> <p>✓ Se debe involucrar al GADC para dar respuesta a la demanda de la población (aumento de tanques).</p>

Documentos adjuntos:

- Lista de participantes
- Memoria fotográfica.

<b>Actividad:</b>	<b>REUNIÓN DE SOCIALIZACIÓN DE LOS ALCANCES DEL PROYECTO ADUCCIÓN 6, Y CONSENSO PARA LA ENCUESTA SOCIOECONÓMICA</b>
-------------------	---

- **Dirigentes responsables de cada distrito de Vinto. Reunión realizada en la sala de reuniones del Control Social. Vinto**

<b>INTRODUCCIÓN</b>	<p>El Estado Plurinacional de Bolivia, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), ha priorizado la atención a zonas periurbanas de los principales conglomerados urbanos del país con base en los diagnósticos de exclusión, pobreza y carencia de agua y saneamiento que las caracterizan.</p> <p>Considerando las directrices del Plan de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020), cumpliendo con los objetivos del Desarrollo Sostenible (Agenda 2030) y con la Agenda Patriótica del Bicentenario 2025, se busca desarrollar estrategias para el mejoramiento de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en las áreas periurbanas, que contemplen además, los aspectos institucionales y normativos resultantes el proceso de transformación sectorial e incorporen los principios y políticas que traducen e interpretan el derecho humano de acceso a los servicios.</p> <p>El MMAyA en el marco de la Primera Fase del Programa de Agua Potable y Alcantarillado Periurbano (PAAP) elaboró el Plan Maestro Metropolitano de Cochabamba (PMMC) abarca los siete municipios del Área Metropolitana: Sipe Sipe, Vinto, Quillacollo, Tiquipaya, Colcapirhua, Cochabamba y Sacaba, se constituye en el instrumento estratégico de planificación de inversiones en el sector de Agua Potable y Saneamiento de dicha Área Metropolitana.</p> <p>Para cumplir con los objetivos de universalidad del servicio de Agua Potable en el Municipio de Vinto de la ciudad de Cochabamba, se requiere elaborar un estudio integral TESA (Técnico, Económico, Social y Ambiental) a partir de la información existente en el EI del PMMC, profundizando sus contenidos y presentar un producto en base a las Normas y Reglamentos Nacionales del sector.</p>
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<p>Socializar los alcances del proyecto aducción 6 y establecer la participación de la consultora BEEHIVE para la recopilación de datos, por medio de la implementación de la encuesta socioeconómica, que determinará el desarrollo del diagnóstico social del Municipio de Vinto.</p>

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Socializar los alcances del Proyecto “Aducción 6, PTAP Jove Rancho – Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”, la duración, las actividades que contempla y a los actores que agrupa.</li><li>✓ Presentar a la consultora responsable de la implementación de la encuesta socioeconómica, así como a su equipo de apoyo.</li><li>✓ Generar espacios de diálogo permanente entre los actores involucrados en el área del proyecto y técnicos de la Consultora, que propicien consensos y acuerdos para viabilizar el logro del objetivo.</li><li>✓ Establecer un cronograma de actividades en el cual se determinen las fechas de visita a las OTB’s, para la recopilación de información.</li><li>✓ Solicitar a los Dirigentes de cada OTB, la transmisión de información a la población de base para evitar la obstrucción del trabajo que se pretende realizar.</li><li>✓ Coordinar actividades a realizar de forma conjunta (actores sociales y técnicos de la consultora) en todo el proceso.</li></ul>									
METODOLOGÍA	La metodología utilizada para el desarrollo de esta actividad fue expositiva-participativa, con el fin de generar un ambiente cordial donde los asistentes puedan verter sus opiniones, por la importancia que representa para el logro de los objetivos.									
RESPONSABLES	Equipo DESCOM GITEC Consult.									
PARTICIPANTES	<p>En la reunión participaron 14 personas:</p> <table><tr><th colspan="3">Cuadro de Participantes de la reunión de socialización “Aducción 6”</th></tr><tr><th>Varones</th><th>Mujeres</th><th>Total</th></tr><tr><td>12</td><td>2</td><td>14</td></tr></table> <p>Fuente: Lista de participantes</p>	Cuadro de Participantes de la reunión de socialización “Aducción 6”			Varones	Mujeres	Total	12	2	14
Cuadro de Participantes de la reunión de socialización “Aducción 6”										
Varones	Mujeres	Total								
12	2	14								
LUGAR	Oficinas del departamento de Control Social de la Alcaldía Municipal de Vinto									
TIEMPO	De 09:00 a 12:00 hrs.									
FECHA	11 de Enero del 2018									
	<p>El procedimiento utilizado para el logro de los objetivos de la actividad, fue definido de la siguiente manera.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ En primera instancia, se efectuó el recibimiento de la consultora por parte de las autoridades del departamento de Control Social de la alcaldía del Municipio de Vinto.</li></ul>									

<b>DESARROLLO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Después se realizó la presentación de las dos consultoras, GITEC Consult y la consultora BEEHIVE.</li> <li>✓ Consiguientemente se hizo la presentación de los alcances del proyecto “Aducción 6, PTAP Jove Rancho – Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”.</li> <li>✓ Seguidamente se presentó la encuesta que se implementara para la recopilación de información, así como los datos precisos que se requieren para la estructuración del diagnóstico social del Municipio de Vinto.</li> <li>✓ Posterior a esta situación se estableció un cronograma en el cual cada Organización Territorial de Base será encuestada.</li> <li>✓ Pasada la explicación, se procedió a responder una ronda de preguntas por parte de los asistentes, en relación a la información facilitada.</li> <li>✓ En dicha actividad se presentó mucha predisposición por parte de los asistentes, debido a que es del interés de todos que la información que contemple el proyecto sea autentica.</li> <li>✓ Para finalizar la actividad se procedió a registrar a los participantes.</li> <li>✓ Cierre de la actividad.</li> </ul>
<b>RESULTADOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Los participantes de la actividad conocen los alcances del proyecto “Aducción 6, PTAP Jove Rancho – Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”, así como también el trazo de la aducción y la ubicación tentativa de los predios para el emplazamiento de los tanques de almacenamiento de agua potable.</li> <li>✓ Dirigentes responsables de cada Distrito de Vinto conocen la existencia de la encuesta socioeconómica que aportará a la edificación del diagnóstico social para el proyecto “Aducción 6, PTAP Jove Rancho – Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”.</li> <li>✓ Participantes de la actividad, comprenden la importancia de la participación de cada comunidad en el proceso de recolección de información, para el proyecto.</li> <li>✓ Existe toda la predisposición por parte de los dirigentes responsables de cada Distrito de Vinto, para la organización e implementación de la encuesta socioeconómica que se ejecutara en estas comunidades.</li> <li>✓ Las autoridades participantes da la actividad se comprometen a colaborar con el proceso de recolección de información y facilitar el acercamiento con la población de base de cada comunidad.</li> </ul>
<b>CONCLUSIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Los dirigentes responsables de cada Distrito de Vinto se encuentran con toda la predisposición para coadyuvar en el proceso de recolección de información.</li> </ul>

	<p>✓ Se establecieron días específicos para que el equipo de consultores que realizaran las encuestas socioeconómicas puedan visitar las comunidades involucradas en el proceso de recopilación de información.</p>
<b>RECOMENDACIÓN</b>	<p>✓ Para el desarrollo óptimo del proceso se debe tener una comunicación constante con los dirigentes de las OTB's, con el objetivo de que los mismos transmitan la información a su población de base y de esta manera se puedan evitar susceptibilidades.</p>

Documentos adjuntos:

- Lista de participantes
- Memoria fotográfica.

<b>Actividad:</b>	<b>SOCIALIZACIÓN DE LOS ALCANCES Y ALTERNATIVAS DEL ESTUDIO DE LA “ADUCCIÓN 6, CHOJÑACOLLO – VINTO – SIPE SIPE”</b>
-------------------	---

- **Mesa Directiva de la OTB Carmen los Andes y otros representantes del Distrito de Anocaraire - Reunión en sala de reuniones de la OTB Carmen los Andes, Distrito Anocaraire.**

<b>INTRODUCCIÓN</b>	<p>El Estado Plurinacional de Bolivia, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), ha priorizado la atención a zonas periurbanas de los principales conglomerados urbanos del país con base en los diagnósticos de exclusión, pobreza y carencia de agua y saneamiento que las caracterizan.</p> <p>Considerando las directrices del Plan de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020), cumpliendo con los objetivos del Desarrollo Sostenible (Agenda 2030) y con la Agenda Patriótica del Bicentenario 2025, se busca desarrollar estrategias para el mejoramiento de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en las áreas periurbanas, que contemplen además, los aspectos institucionales y normativos resultantes en el proceso de transformación sectorial e incorporen los principios y políticas que traducen e interpretan el derecho humano de acceso a los servicios.</p> <p>El MMAyA en el marco de la Primera Fase del Programa de Agua Potable y Alcantarillado Periurbano (PAAP) elaboró el Plan Maestro Metropolitano de Cochabamba (PMMC) abarca los siete municipios del Área Metropolitana: Sipe Sipe, Vinto, Quillacollo, Tiquipaya, Colcapirhua, Cochabamba y Sacaba y se constituye en el instrumento estratégico de planificación de inversiones en el sector de Agua Potable y Saneamiento de dicha Área Metropolitana.</p> <p>Para cumplir con los objetivos de universalidad del servicio de Agua Potable en el Municipio de Vinto de la ciudad de Cochabamba, se requiere elaborar un estudio integral TESA (Técnico, Económico, Social y Ambiental) a partir de la información existente en el EI del PMMC, profundizando sus contenidos y presentar un producto en base a las Normas y Reglamentos Nacionales del sector.</p>
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<p>Socializar el Alcance y Alternativas propuestas de la Aducción 6 a los dirigentes del Distrito de Anocaraire, actores clave y población involucrada, para generar espacios de diálogo, consensos y acuerdos que logren la aceptación y apoyo del estudio.</p>

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Facilitar información relacionada a los alcances del proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe” a la población y actores involucrados.</li><li>✓ Mostrar los avances y el estado actual del proyecto.</li><li>✓ Generar espacios de diálogo permanente entre los actores involucrados en el área del proyecto y técnicos de la Consultora, que propicien consensos y acuerdos para viabilizar el logro de los objetivos del proyecto.</li></ul>									
METODOLOGÍA	La metodología utilizada para el desarrollo de esta actividad fue expositiva-activo-participativa, con el fin de generar un espacio de confianza con los asistentes, por la importancia que representa para el logro de los objetivos sociales y técnicos del proyecto, la opinión, el compromiso y la conformidad de todos los actores identificados e involucrados.									
RESPONSABLES	Equipo DESCOM GITEC Consult.									
PARTICIPANTES	<p>En la socialización participaron 8 personas:</p> <table><tr><th colspan="3">Cuadro de Participantes en el Taller de socialización de la “Aducción 6”</th></tr><tr><th>Varones</th><th>Mujeres</th><th>Total</th></tr><tr><td>6</td><td>2</td><td>8</td></tr></table> <p>Fuente: Lista de participantes</p>	Cuadro de Participantes en el Taller de socialización de la “Aducción 6”			Varones	Mujeres	Total	6	2	8
Cuadro de Participantes en el Taller de socialización de la “Aducción 6”										
Varones	Mujeres	Total								
6	2	8								
LUGAR	Sala de reuniones de la OTB Carmen los Andes									
TIEMPO	De 15:00 a 16:30 hrs.									
FECHA	20 de febrero de 2018									
DESARROLLO	<p>El procedimiento utilizado para el logro de los objetivos de la actividad, fue definido de la siguiente manera.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Presentación de los responsables de la actividad (equipo DESCOM GITEC).</li><li>✓ Posteriormente, con la presentación preparada y proyectada en Data, se procedió con la exposición del proyecto en cuanto a los alcances, el tiempo de duración, las etapas que contempla, las alternativas de ruta de la Aducción 6, las actividades desarrolladas y las que aún se tienen que realizar para culminar con el proceso de diseño.</li><li>✓ De forma paralela, se realizó el llenado de la lista de participantes.</li></ul>									

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Pasada la explicación, se procedió a responder una ronda de preguntas por parte de los asistentes, en relación a la información facilitada.</li> <li>✓ Para finalizar la actividad, se enfatizó en la responsabilidad y compromiso que tienen los dirigentes para que el proyecto siga su curso en relación al firmado de actas aceptando y dando conformidad al proyecto.</li> <li>✓ Cierre de la actividad.</li> </ul>
<b>RESULTADOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Dirigentes de la OTB Carmen los Andes y otras OTB's del Distrito de Anocaraire comprenden el alcance del proyecto "Aducción 6" y conocen las alternativas de la ruta.</li> <li>✓ Dirigentes de la OTB Carmen los Andes y otras OTB's del Distrito de Anocaraire, muestran inconformidad con la ubicación tentativa del Tanque de Anocaraire ya que quieren que se encuentre en un punto más elevado para que pueda distribuir por gravedad a la mayor población posible, sin embargo, apoyarán el estudio se deje el tanque en su distrito y en la parte más elevada técnicamente posible.</li> <li>✓ Dirigentes de la OTB Carmen los Andes y otras OTB's del Distrito de Anocaraire, muestran preocupación por las OTB's que no podrán beneficiarse del tanque por gravedad, pero entienden que técnicamente la única solución es el bombeo y que la responsabilidad de dar solución a la distribución interna del agua es el Municipio de Vinto.</li> </ul>
<b>CONCLUSIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ El proceso de socialización de información se desarrolla sin novedad alguna y los asistentes identifican la importancia del proyecto para poder contar con Agua Potable en su Distrito, además de la importancia del lugar de los Tanques de Almacenamiento de agua.</li> </ul>
<b>RECOMENDACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Se debe tener cuidado con las comunidades que se encuentran por encima de la Cota 2750 y realizar socializaciones para que entiendan la necesidad técnica de bombeo, además de la responsabilidad del GAMV de la distribución interna.</li> </ul>

Documentos adjuntos:

- Memoria fotográfica.
- Lista de Asistencia

<b>Actividad:</b>	<b>TALLER DE SOCIALIZACIÓN, REGULARIZACIÓN Y LEGALIZACIÓN DE PREDIOS DE LOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO – VINTO</b>
-------------------	---

➤ **Gobierno Autónomo Municipal de Vinto, Dirigentes y Representantes -  
Reunión en el edificio GAM Vinto de Cochabamba**

<b>INTRODUCCIÓN</b>	<p>El Estado Plurinacional de Bolivia, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), ha priorizado la atención a zonas periurbanas de los principales conglomerados urbanos del país con base en los diagnósticos de exclusión, pobreza y carencia de agua y saneamiento que las caracterizan.</p> <p>Considerando las directrices del Plan de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020), cumpliendo con los objetivos del Desarrollo Sostenible (Agenda 2030) y con la Agenda Patriótica del Bicentenario 2025, se busca desarrollar estrategias para el mejoramiento de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en las áreas periurbanas, que contemplen además, los aspectos institucionales y normativos resultantes en el proceso de transformación sectorial e incorporen los principios y políticas que traducen e interpretan el derecho humano de acceso a los servicios.</p> <p>El MMAyA en el marco de la Primera Fase del Programa de Agua Potable y Alcantarillado Periurbano (PAAP) elaboró el Plan Maestro Metropolitano de Cochabamba (PMMC) abarca los siete municipios del Área Metropolitana: Sipe Sipe, Vinto, Quillacollo, Tiquipaya, Colcapirhua, Cochabamba y Sacaba y se constituye en el instrumento estratégico de planificación de inversiones en el sector de Agua Potable y Saneamiento de dicha Área Metropolitana.</p> <p>Para cumplir con los objetivos de universalidad del servicio de Agua Potable en el Municipio de Vinto de la ciudad de Cochabamba, se requiere elaborar un estudio integral TESA (Técnico, Económico, Social y Ambiental) a partir de la información existente en el EI del PMMC, profundizando sus contenidos y presentar un producto en base a las Normas y Reglamentos Nacionales del sector.</p>
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<p>Socializar la Regularización y Legalización de los predios de los tanques de almacenamiento en el municipio de Vinto de la ciudad de Cochabamba, con actores clave y población involucrada, para generar espacios de diálogo, consensos y acuerdos que logren la aceptación y avance en los trámites de saneamiento de los predios.</p>

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Socializar la regularización y legalización de los predios de los tanques de almacenamiento en el municipio de Vinto de la ciudad de Cochabamba” a la población y actores involucrados.</li><li>✓ Generar espacios de diálogo permanente entre los actores involucrados en el área del proyecto y técnicos de la Consultora, que propicien consensos y acuerdos para viabilizar el logro de los objetivos del proyecto.</li><li>✓ Aprobar la regularización y legalizar los predios de los tanques de almacenamiento por parte de la gobernación, GAMV, Dirigentes de Distrito y vecinos.</li><li>✓ Coordinar actividades a realizar de forma conjunta (actores sociales y técnicos de la consultora) para la agilización de saneamiento de los predios.</li></ul>									
METODOLOGÍA	La metodología utilizada para el desarrollo de esta actividad fue expositiva-activo-participativa, con el fin de generar un espacio de confianza con los asistentes, por la importancia que representa para el logro de los objetivos sociales y técnicos del proyecto, la opinión, el compromiso y la conformidad de todos los actores identificados e involucrados.									
RESPONSABLES	Equipo DESCOM GITEC Consult.									
PARTICIPANTES	<p>En el taller de socialización participaron 32 personas:</p> <table><tr><th colspan="3">Cuadro de Participantes en el Taller de socialización de la “Aducción 6”</th></tr><tr><th>Varones</th><th>Mujeres</th><th>Total</th></tr><tr><td>22</td><td>10</td><td>32</td></tr></table> <p>Fuente: Lista de participantes</p>	Cuadro de Participantes en el Taller de socialización de la “Aducción 6”			Varones	Mujeres	Total	22	10	32
Cuadro de Participantes en el Taller de socialización de la “Aducción 6”										
Varones	Mujeres	Total								
22	10	32								
LUGAR	Sala de reuniones de la Alcaldía de Vinto.									
TIEMPO	De 10:00 a 11:30 hrs.									
FECHA	06 de marzo de 2018									
	<p>El procedimiento utilizado para el logro de los objetivos de la actividad, fue definido de la siguiente manera.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Presentación de los responsables de la actividad (equipo DESCOM GITEC).</li><li>✓ Posteriormente, con la presentación preparada y proyectada en Data, se procedió con la exposición del proyecto en cuanto a los</li></ul>									

<b>DESARROLLO</b>	<p>avances del estudio, los cambios realizados a la ruta, dando énfasis en la ubicación de los tanques de almacenamiento de agua seleccionados.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Durante la actividad se procedió a recolectar las firmas de asistencia de las Autoridades, Dirigentes y Representantes de las diferentes mancomunidades.</li> <li>✓ Pasada la explicación, se procedió a responder una ronda de preguntas por parte de los asistentes, en relación a la información facilitada.</li> <li>✓ Las autoridades, dirigentes y representantes del GAMV, al no haber llegado a un acuerdo en cuanto a las vías de aducción 6, determinaron realizar un nuevo recorrido. Por esta razón se convocó a una nueva reunión el día jueves 8 de marzo de 2018 a hrs. 07.00 am.</li> <li>✓ Cierre de la actividad.</li> </ul>
<b>RESULTADOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Dirigentes de las OTBs y comunidades del municipio de Vinto conocen las nuevas rutas propuestas por la consultora y las ubicaciones tentativas de los predios para los Tanques de Almacenamiento de agua.</li> <li>✓ Dirigentes de las OTBs y comunidades del municipio de Vinto, muestran inconformidad con las vías seleccionadas con pre disponibilidad para realizar un nuevo recorrido y optimizar las rutas.</li> <li>✓ Se realizará un nuevo recorrido con la Gobernación, dirigentes y autoridades del GAMV, para optimizar la ruta de la aducción y determinar los lugares de los tanques de almacenamiento.</li> </ul>
<b>CONCLUSIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ El proceso de socialización de información se desarrolla sin novedad alguna y los asistentes identifican la importancia del proyecto para poder contar con Agua Potable en su Distrito y las diferentes mancomunidades, además de la importancia del lugar de los Tanques de Almacenamiento de agua.</li> <li>✓ Existe conformidad en los asistentes en los avances realizados y los procesos de coordinación que se desarrollan.</li> </ul>
<b>RECOMENDACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Se debe coordinar con autoridades de la Gobernación, GAMV, dirigentes y representantes de las comunidades de Vinto, socializar el tema de las vías de la aducción 6, para una mejor dotación de líquido elemental en beneficio de la población en general.</li> </ul>

Documentos adjuntos:

- Memoria fotográfica.
- Lista de Asistencia

<b>Actividad:</b>	<b>RECORRIDO DE LA ALTERNATIVA FINAL DE LA “ADUCCIÓN 6, CHOJÑACOLLO – VINTO – SIPE SIPE”</b>
-------------------	--

- **GAM Vinto, Gobernación, Control Social, dirigentes de La Chulla, Anocaraire y Machajmarca – Recorrido desde la PTAP. Jove Rancho – Chojñacollo – La Chulla – Anocaraire y Machajmarca.**

<b>INTRODUCCIÓN</b>	<p>El Estado Plurinacional de Bolivia, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), ha priorizado la atención a zonas periurbanas de los principales conglomerados urbanos del país con base en los diagnósticos de exclusión, pobreza y carencia de agua y saneamiento que las caracterizan.</p> <p>Considerando las directrices del Plan de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020), cumpliendo con los objetivos del Desarrollo Sostenible (Agenda 2030) y con la Agenda Patriótica del Bicentenario 2025, se busca desarrollar estrategias para el mejoramiento de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en las áreas periurbanas, que contemplen además, los aspectos institucionales y normativos resultantes en el proceso de transformación sectorial e incorporen los principios y políticas que traducen e interpretan el derecho humano de acceso a los servicios.</p> <p>El MMAyA en el marco de la Primera Fase del Programa de Agua Potable y Alcantarillado Periurbano (PAAP) elaboró el Plan Maestro Metropolitano de Cochabamba (PMMC) abarca los siete municipios del Área Metropolitana: Sipe Sipe, Vinto, Quillacollo, Tiquipaya, Colcapirhua, Cochabamba y Sacaba y se constituye en el instrumento estratégico de planificación de inversiones en el sector de Agua Potable y Saneamiento de dicha Área Metropolitana.</p> <p>Para cumplir con los objetivos de universalidad del servicio de Agua Potable en el Municipio de Vinto de la ciudad de Cochabamba, se requiere elaborar un estudio integral TESA (Técnico, Económico, Social y Ambiental) a partir de la información existente en el EI del PMMC, profundizando sus contenidos y presentar un producto en base a las Normas y Reglamentos Nacionales del sector.</p>
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<p>Optimización de la ruta final de la Aducción 6 con los dirigentes de La Chulla, Anocaraire, Machajmarca, actores clave y autoridades involucradas, para generar espacios de diálogo, consensos y acuerdos que logren la aceptación y apoyo del estudio.</p>

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Realizar un recorrido desde la PTAP Jove Rancho – Chojñacollo – La Chulla – Anocaire – Machajmarca, por la ruta de la Aducción 6 y la ubicación de los tanques de agua.</li><li>✓ Facilitar información relacionada a los avances técnicos y cambios realizados a la ruta final, la ubicación tentativa de los Tanques de Almacenamiento de agua y la situación de cada uno de ellos.</li><li>✓ Generar espacios de diálogo permanente entre los actores involucrados en el área del proyecto y técnicos de la Consultora, que propicien consensos y acuerdos para viabilizar el logro de los objetivos del proyecto.</li><li>✓ Conseguir aceptación tanto de la ruta como del lugar de los Tanques de Almacenamiento de agua.</li></ul>									
METODOLOGÍA	La metodología utilizada para el desarrollo de esta actividad fue expositiva-activo-participativa, con el fin de generar un espacio de confianza con los asistentes, por la importancia que representa para el logro de los objetivos sociales y técnicos del proyecto, la opinión, el compromiso y la conformidad de todos los actores identificados e involucrados.									
RESPONSABLES	Equipo DESCOM GITEC Consult.									
PARTICIPANTES	<p>En el recorrido participaron 44 personas:</p> <table><tr><th colspan="3">Cuadro de Participantes del recorrido</th></tr><tr><th>Varones</th><th>Mujeres</th><th>Total</th></tr><tr><td>37</td><td>7</td><td>44</td></tr></table> <p>Fuente: Lista de participantes</p>	Cuadro de Participantes del recorrido			Varones	Mujeres	Total	37	7	44
Cuadro de Participantes del recorrido										
Varones	Mujeres	Total								
37	7	44								
LUGAR	Desde la Ptap Jove Rancho – Chojñacollo – La Chulla – Anocaire y Machajmarca									
TIEMPO	De 08:00 a 11:30 hrs.									
FECHA	08 de marzo de 2018									
	<p>El procedimiento utilizado para el logro de los objetivos de la actividad, fue definido de la siguiente manera.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Presentación de los responsables de la actividad (equipo DESCOM GITEC), Gobernación, Control Social, Alcaldesa y demás autoridades de Vinto, dando la debida importancia al proyecto y a la iniciativa del recorrido final.</li></ul>									

<b>DESARROLLO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Posteriormente, se realizó el recorrido de toda la Aducción y los Tanques de Almacenamiento que se encuentran en los distritos de Vinto beneficiados. Se empezó por la PTAP, para que los dirigentes entiendan la magnitud y los esfuerzos realizados en la Aducción2 para poder llevar agua hasta Vinto – Sipe Sipe</li> <li>✓ De forma paralela al recorrido, se procedió a responder todas las preguntas técnicas y sociales realizadas por los asistentes.</li> <li>✓ Conjuntamente al recorrido, se realizó el llenado de la lista de participantes.</li> <li>✓ Para finalizar la actividad, se enfatizó en la responsabilidad y compromiso que tienen los dirigentes para que el proyecto siga su curso en relación al firmado de actas de conformidad al proyecto.</li> <li>✓ Cierre de la actividad.</li> </ul>
<b>RESULTADOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Dirigentes del Distrito de La Chulla, Anocaire y Machajamarca, conocen y comprenden el alcance del proyecto Aducción 6 “Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe” en sus componentes Aducción y Tanques de Almacenamiento.</li> <li>✓ Participantes a la actividad, identifican las vías de la Aducción 6 y las áreas de los Tanques de Almacenamiento previstos para el diseño del proyecto.</li> <li>✓ GAMV, Dirigentes del Distrito de La Chulla, Anocaire y Machajmarca, dan a conocer su conformidad con las vías y las áreas seleccionadas, además de comprometerse a colaborar en la gestión y el resguardo de las áreas identificadas para la futura ejecución de los tanques.</li> <li>✓ Dirigentes del Distrito, se comprometen a colaborar en la gestión de reuniones con las diferentes mancomunidades existentes en el distrito.</li> <li>✓ Dirigentes se comprometen a firmar acta de conformidad en reunión conjunta en instancias de la Alcaldía</li> </ul>
<b>CONCLUSIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Existe conformidad en los asistentes en los avances realizados y los procesos de coordinación que se desarrollan.</li> </ul>
<b>RECOMENDACIÓN</b>	

Documentos adjuntos:

- Memoria fotográfica.
- Lista de Participantes

<b>Actividad:</b>	<b>REUNIÓN DE SOCIALIZACIÓN DE LA ALTERNATIVA FINAL DE LA “ADUCCIÓN 6, CHOJÑACOLLO – VINTO – SIPE SIPE”</b>
-------------------	---

➤ **GAM Vinto, Gobernación, Control Social, dirigentes de La Chulla, Anocaire y Machajmarca – Sala de Reuniones de la Alcaldía de Vinto.**

<b>INTRODUCCIÓN</b>	<p>El Estado Plurinacional de Bolivia, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), ha priorizado la atención a zonas periurbanas de los principales conglomerados urbanos del país con base en los diagnósticos de exclusión, pobreza y carencia de agua y saneamiento que las caracterizan.</p> <p>Considerando las directrices del Plan de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020), cumpliendo con los objetivos del Desarrollo Sostenible (Agenda 2030) y con la Agenda Patriótica del Bicentenario 2025, se busca desarrollar estrategias para el mejoramiento de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en las áreas periurbanas, que contemplen además, los aspectos institucionales y normativos resultantes en el proceso de transformación sectorial e incorporen los principios y políticas que traducen e interpretan el derecho humano de acceso a los servicios.</p> <p>El MMAyA en el marco de la Primera Fase del Programa de Agua Potable y Alcantarillado Periurbano (PAAP) elaboró el Plan Maestro Metropolitano de Cochabamba (PMMC) abarca los siete municipios del Área Metropolitana: Sipe Sipe, Vinto, Quillacollo, Tiquipaya, Colcapirhua, Cochabamba y Sacaba y se constituye en el instrumento estratégico de planificación de inversiones en el sector de Agua Potable y Saneamiento de dicha Área Metropolitana.</p> <p>Para cumplir con los objetivos de universalidad del servicio de Agua Potable en el Municipio de Vinto de la ciudad de Cochabamba, se requiere elaborar un estudio integral TESA (Técnico, Económico, Social y Ambiental) a partir de la información existente en el EI del PMMC, profundizando sus contenidos y presentar un producto en base a las Normas y Reglamentos Nacionales del sector.</p>
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	Socializar y concretar en actas la ruta final de la Aducción 6 con los dirigentes de La Chulla, Anocaire, Machajmarca y autoridades involucradas.
<b>OBJETIVOS ESPECÍFICOS</b>	<p>✓ Realizar un sumario del recorrido que se realizó horas antes desde la PTAP Jove Rancho – Chojñacollo – La Chulla – Anocaire –</p>

	<p>Machajmarca, por la ruta de la Aducción 6 y la ubicación de los tanques de agua, mostrándolo en Google Earth.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Facilitar información relacionada a los avances técnicos y cambios realizados a la ruta final, la ubicación tentativa de los Tanques de Almacenamiento de agua y la situación de cada uno de ellos.</li><li>✓ Generar espacios de diálogo permanente entre los actores involucrados en el área del proyecto y técnicos de la Consultora, que propicien consensos y acuerdos para viabilizar el logro de los objetivos del proyecto.</li><li>✓ Conseguir aceptación tanto de la ruta como del lugar de los Tanques de Almacenamiento de agua en un acta de conformidad.</li></ul>									
METODOLOGÍA	<p>La metodología utilizada para el desarrollo de esta actividad fue expositiva-activo-participativa, con el fin de generar un espacio de confianza con los asistentes, por la importancia que representa para el logro de los objetivos sociales y técnicos del proyecto, la opinión, el compromiso y la conformidad de todos los actores identificados e involucrados.</p>									
RESPONSABLES	<p>Equipo DESCOM GITEC Consult.</p>									
PARTICIPANTES	<p>En la reunión de socialización participaron 44 personas:</p> <table><tr><th colspan="3">Cuadro de Participantes de la reunión de socialización de la “Aducción 6”</th></tr><tr><th>Varones</th><th>Mujeres</th><th>Total</th></tr><tr><td>37</td><td>7</td><td>44</td></tr></table> <p>Fuente: Lista de participantes</p>	Cuadro de Participantes de la reunión de socialización de la “Aducción 6”			Varones	Mujeres	Total	37	7	44
Cuadro de Participantes de la reunión de socialización de la “Aducción 6”										
Varones	Mujeres	Total								
37	7	44								
LUGAR	<p>Sala de reuniones de la Alcaldía de Vinto.</p>									
TIEMPO	<p>De 11:30 a 13:00.</p>									
FECHA	<p>08 de marzo de 2018</p>									
DESARROLLO	<p>El procedimiento utilizado para el logro de los objetivos de la actividad, fue definido de la siguiente manera.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Presentación de los responsables de la actividad (equipo DESCOM y técnico GITEC), Gobernación, Control Social, Alcaldesa y demás autoridades de Vinto.</li><li>✓ Posteriormente, se realizó a mostrar en google earth el sumario del recorrido que se hizo horas antes desde la PTAP de Joverancho.</li><li>✓ Pasada la explicación, se procedió a responder una ronda de preguntas por parte de los asistentes, en relación al recorrido</li></ul>									

	<p>realizado y cualquier otro tipo de duda respecto a la Aducción 6 y los Tanques de Almacenamiento de agua.</p> <p>✓ Para finalizar la actividad, se redactó y firmó un acta de conformidad por parte de la Alcaldía de Vinto, la Gobernación, los Dirigentes del Distrito de La Chulla, Anocaire y Machajmarca, dando aceptación a la ruta de la Aducción 6 y los lugares de los Tanques de Almacenamiento de Agua.</p>
<b>RESULTADOS</b>	<p>✓ La Alcaldía de Vinto, la Gobernación, los Dirigentes del Distrito de La Chulla, Anocaire y Machajmarca, aceptan y firman un acta de conformidad con respecto a la ruta de la Aducción 6 y los lugares de los Tanques de Almacenamiento de Agua.</p> <p>✓ El distrito de Chulla se encuentra de acuerdo con las vías seleccionadas al igual que la ubicación para el tanque en la comunidad del Paraíso, así como la gestión para su emplazamiento.</p> <p>✓ Los distritos de Anocaire y Machajmarca se encuentran de acuerdo con las vías seleccionadas, así como de los predios para el emplazamiento de los tanques, de tal modo que se encuentran predispuestos a coadyuvar en el proyecto.</p> <p>✓ La alcaldía se compromete con la consultora GITEC a mandar una respuesta con relación a la ubicación exacta de los predios para los tanques.</p> <p>✓ La alcaldía del Municipio de Vinto se compromete a realizar las gestiones necesarias para que en el mes de Abril los terrenos se encuentren saneados.</p>
<b>CONCLUSIONES</b>	<p>✓ Existe conformidad en los asistentes en los avances realizados y los procesos de coordinación que se desarrollan.</p>
<b>RECOMENDACIÓN</b>	<p>✓ Una vez se tenga confirmada la ubicación exacta de los tanques, se debe hacer seguimiento al avance, conformidad y sesión de terrenos por parte de los comunarios al Municipio.</p>

Documentos adjuntos:

- Memoria fotográfica.
- Lista de Participantes

<b>Actividad:</b>	<b>REUNIÓN DE CONSOLIDACIÓN DE LA UBICACIÓN DEL TERRENO PARA EL TANQUE DEL DISTRITO LA CHULLA</b>
-------------------	---

➤ **GAM Vinto, Dirigentes de la OTB Paraíso, La Chulla – Reunión en la OTB Paraíso, La Chulla**

<b>INTRODUCCIÓN</b>	<p>El Estado Plurinacional de Bolivia, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), ha priorizado la atención a zonas periurbanas de los principales conglomerados urbanos del país con base en los diagnósticos de exclusión, pobreza y carencia de agua y saneamiento que las caracterizan.</p> <p>Considerando las directrices del Plan de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020), cumpliendo con los objetivos del Desarrollo Sostenible (Agenda 2030) y con la Agenda Patriótica del Bicentenario 2025, se busca desarrollar estrategias para el mejoramiento de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en las áreas periurbanas, que contemplen además, los aspectos institucionales y normativos resultantes en el proceso de transformación sectorial e incorporen los principios y políticas que traducen e interpretan el derecho humano de acceso a los servicios.</p> <p>El MMAyA en el marco de la Primera Fase del Programa de Agua Potable y Alcantarillado Periurbano (PAAP) elaboró el Plan Maestro Metropolitano de Cochabamba (PMMC) abarca los siete municipios del Área Metropolitana: Sipe Sipe, Vinto, Quillacollo, Tiquipaya, Colcapirhua, Cochabamba y Sacaba y se constituye en el instrumento estratégico de planificación de inversiones en el sector de Agua Potable y Saneamiento de dicha Área Metropolitana.</p> <p>Para cumplir con los objetivos de universalidad del servicio de Agua Potable en el Municipio de Vinto de la ciudad de Cochabamba, se requiere elaborar un estudio integral TESA (Técnico, Económico, Social y Ambiental) a partir de la información existente en el EI del PMMC, profundizando sus contenidos y presentar un producto en base a las Normas y Reglamentos Nacionales del sector.</p>
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	Socializar y concretar en actas de conformidad la aceptación del lugar para el tanque del Distrito La Chulla con los dirigentes de la OTB del lugar.
<b>OBJETIVOS ESPECÍFICOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Facilitar información relacionada a los avances técnicos y cambios realizados a la ruta final, la ubicación tentativa de los Tanques de Almacenamiento de agua y la situación de cada uno de ellos.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Generar espacios de diálogo entre los actores involucrados en el área del proyecto y técnicos de la Consultora, que propicien consensos y acuerdos para viabilizar el logro de los objetivos del proyecto.</li><li>✓ Conseguir aceptación del lugar del Tanque de Almacenamiento de La Chulla por parte de la OTB Paraíso en un acta de conformidad.</li></ul>									
METODOLOGÍA	La metodología utilizada para el desarrollo de esta actividad fue expositiva-activo-participativa, con el fin de generar un espacio de confianza con los asistentes, por la importancia que representa para el logro de los objetivos sociales y técnicos del proyecto, la opinión, el compromiso y la conformidad de todos los actores identificados e involucrados.									
RESPONSABLES	Equipo DESCOM GITEC Consult.									
PARTICIPANTES	<p>En la reunión participaron 6 personas:</p> <table><tr><th colspan="3">Cuadro de Participantes de la reunión</th></tr><tr><th>Varones</th><th>Mujeres</th><th>Total</th></tr><tr><td>5</td><td>1</td><td>6</td></tr></table> <p>Fuente: Lista de participantes</p>	Cuadro de Participantes de la reunión			Varones	Mujeres	Total	5	1	6
Cuadro de Participantes de la reunión										
Varones	Mujeres	Total								
5	1	6								
LUGAR	OTB Paraíso, La Chulla									
TIEMPO	De 9:30 a 11:00									
FECHA	05 de abril de 2018									
DESARROLLO	<p>El procedimiento utilizado para el logro de los objetivos de la actividad, fue definido de la siguiente manera.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Presentación de los responsables de la actividad (equipo DESCOM GITEC), y autoridades de Vinto.</li><li>✓ Posteriormente, se mostró los avances en la ruta final y los tanques de almacenamiento de agua, además de los acuerdos firmados por parte de la alcaldía y los dirigentes de Vinto.</li><li>✓ Una vez terminada la exposición de los avances y estado actual del estudio, se realizó un debate abierto de demandas de la OTB para compensar la sesión de sus terrenos al Municipio.</li><li>✓ Para finalizar la actividad, se redactó y firmó un acta de conformidad por parte de la Alcaldía de Vinto y los dirigentes de la OTB Paraíso, estipulando que la OTB cederá 700m2 (28x25m) al Municipio a</li></ul>									

	<p>cambio de la construcción de un tinglado y la perforación de un pozo para riego.</p> <p>✓ Por último se realizó el llenado de la lista de participantes.</p>
<b>RESULTADOS</b>	<p>✓ Los Dirigentes de la OTB Paraiso aceptan y firman un acta de conformidad con respecto a la cesión de terrenos a nombre del Municipio para la construcción de 1 Tanque de Almacenamiento de Agua.</p> <p>✓ Los Dirigentes de la OTB Paraiso muestran conformidad con el proyecto y los avances en los estudios realizados por la consultora GITEC.</p>
<b>CONCLUSIONES</b>	<p>✓ Existe conformidad en los asistentes en los avances realizados y los procesos de coordinación que se desarrollan.</p>
<b>RECOMENDACIÓN</b>	<p>✓</p>

Documentos adjuntos:

- Memoria fotográfica.
- Lista de Participantes.

Actividad:	<b>RECORRIDO DE IDENTIFICACIÓN DE LA “ADUCCIÓN 6: CHOJÑACOLLO – VINTO – SIPE SIPE” – CON DIRECTORES DE PLANIFICACIÓN Y DE URBANISMO.</b>
------------	--

- **El tramo del recorrido fue del Cantón de Mallco Rancho hasta el sector de Monte Canto (Cantón de Sipe Sipe), Municipio de Sipe Sipe**

<b>INTRODUCCIÓN</b>	<p>El Estado Plurinacional de Bolivia, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), ha priorizado la atención a zonas periurbanas de los principales conglomerados urbanos del país con base en los diagnósticos de exclusión, pobreza y carencia de agua y saneamiento que las caracterizan.</p> <p>Considerando las directrices del Plan de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020), cumpliendo con los objetivos del Desarrollo Sostenible (Agenda 2030) y con la Agenda Patriótica del Bicentenario 2025, se busca desarrollar estrategias para el mejoramiento de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en las áreas periurbanas, que contemplen además, los aspectos institucionales y normativos resultantes el proceso de transformación sectorial e incorporen los principios y políticas que traducen e interpretan el derecho humano de acceso a los servicios.</p> <p>El MMAyA en el marco de la Primera Fase del Programa de Agua Potable y Alcantarillado Periurbano (PAAP) elaboró el Plan Maestro Metropolitano de Cochabamba (PMMC) abarca los siete municipios del Área Metropolitana: Sipe Sipe, Vinto, Quillacollo, Tiquipaya, Colcapirhua, Cochabamba y Sacaba y se constituye en el instrumento estratégico de planificación de inversiones en el sector de Agua Potable y Saneamiento de dicha Área Metropolitana.</p> <p>Para cumplir con los objetivos de universalidad del servicio de Agua Potable en los Municipio de Sipe Sipe se requiere elaborar un estudio integral TESA (Técnico, Económico, Social y Ambiental) a partir de la información existente en el EI del PMMC, profundizando sus contenidos y presentar un producto en base a las Normas y Reglamentos Nacionales del sector.</p>
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<p>Optimizar el tramo propuesto por el Plan Maestro Metropolitano (2013) con autoridades pertinentes del GAMSS y obtener alternativas que no perjudiquen a la población y/o sean de mayor viabilidad para el proyecto.</p>

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Analizar y formular nuevas propuestas que vayan en beneficio de la población de los cantones de Mallco Rancho y Sipe Sipe.</li><li>✓ Identificar los conflictos que se presentan con relación al trazo original, así como las propiedades privadas afectadas.</li><li>✓ Determinar los predios donde se propusieron la ubicación del tanque de almacenamiento en el plan maestro metropolitano.</li><li>✓ Coordinar las acciones con los directores de Planificación y Urbanismo, para llegar a un acuerdo en cuanto a la ruta y a la mejor ubicación de los tanques de almacenamiento del líquido elemento, para una mejor distribución y cobertura en todo el municipio.</li></ul>									
METODOLOGÍA	La metodología utilizada para el desarrollo de esta actividad fue activo-participativa, con el fin de generar un espacio de confianza con los asistentes, por la importancia que representa para el logro de los objetivos sociales y técnicos del proyecto, la opinión de todos los actores identificados e involucrados. Además de identificar en campo, las vías y áreas seleccionadas para el diseño de la Aducción y los Tanques de almacenamiento.									
RESPONSABLES	Equipo DESCOM GITEC Consult.									
PARTICIPANTES	<p>En la actividad participaron 6 personas:</p> <table><tr><th colspan="3">Cuadro de Participantes en el recorrido de la “Aducción 6”</th></tr><tr><th>Varones</th><th>Mujeres</th><th>Total</th></tr><tr><td>4</td><td>2</td><td>6</td></tr></table> <p>Fuente: Lista de participantes</p>	Cuadro de Participantes en el recorrido de la “Aducción 6”			Varones	Mujeres	Total	4	2	6
Cuadro de Participantes en el recorrido de la “Aducción 6”										
Varones	Mujeres	Total								
4	2	6								
LUGAR	Recorrido Aducción 6, Mallco Rancho – Monte Canto, Sipe Sipe									
TIEMPO	De 08:00 a 11:30 hrs.									
FECHA	28 de Noviembre de 2017									
DESARROLLO	<p>El procedimiento utilizado para el logro de los objetivos de la actividad, fue definido de la siguiente manera. (Tras la solicitud de los directores del Planificación y urbanismo se estableció una fecha para el recorrido).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Presentación de los responsables de la actividad (equipo DESCOM GITEC).</li><li>✓ Conforme se desarrolló el recorrido, se pudo identificar el predio del Tanque de Monte Canto.</li><li>✓ Posteriormente las autoridades mostraron a la consultora alternativas con relación a las vías de la aducción 6.</li></ul>									

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ En este sentido, también se identificó las inconformidades del GAMSS y de la población con relación al trazo presentado por el plan maestro.</li> <li>✓ En tal sentido se analizará la posibilidad de situar un tanque de almacenamiento de agua potable en el Cantón de Mallco Rancho, con una mayor suspensión, para que la distribución sea más óptima, logrando así una mayor cobertura para las comunidades.</li> <li>✓ Vuelta a la Alcaldía de Sipe Sipe, llenado de lista de participantes y cierre de actividad.</li> </ul>
<b>RESULTADOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Las Autoridades del GAMSS conocen e identifican la ruta propuesta por el Plan Maestro.</li> <li>✓ Las Autoridades del GAMSS y la Consultora encuentran alternativas factibles de vía para la Aducción.</li> <li>✓ Se acordó realizar el análisis desde las áreas técnico social y ambiental, a la situación actual, partiendo de las demandas e inconformidades de la población en general, en base a la alternativa planteada por las autoridades que asistieron al recorrido.</li> <li>✓ Las autoridades de las direcciones de Urbanismo y Planificación, se comprometen a colaborar en la gestión de reuniones con las diferentes mancomunidades existentes en el distrito, para llegar a acuerdos que benefician a la población en general.</li> <li>✓ Asimismo, se comprometen a participar en las actividades que requieran su colaboración.</li> <li>✓ El GAMSS mandará una carta a la gobernación haciendo el pedido oficial para la inclusión de 1 tanque en el proyecto (para el cantón de Mallco Rancho)</li> </ul>
<b>CONCLUSIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Se observa el interés y la predisposición de las autoridades de la dirección de urbanismo y la dirección de planificación, debido previamente estuvieron de acuerdo en realizar un recorrido de identificación de las vías y áreas para el emplazamiento de los tanques.</li> <li>✓ Existe una desconformidad por parte de las autoridades de las direcciones de urbanismo y planificación, con relación a las vías seleccionadas en el Plan Maestro Metropolitano, debido al grado de afectación en las comunidades contiguas.</li> <li>✓ Las autoridades hacen hincapié en la necesidad de añadir un tanque en el cantón de Mallco Rancho, debido a que en el plan maestro sólo está contemplado 1 tanque (Monte Canto, cantón Sipe Sipe), y esté tendría que bombear a toda la población del cantón mencionado.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Autoridades identifican la necesidad de gestionar proyectos de construcción, mejora o ampliación de las redes de agua, para lograr contar con el servicio domiciliario de Agua Potable en todo el Municipio.</li> </ul>
<b>RECOMENDACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ En el caso de dejar un tanque en el Cantón de Mallco Rancho, el trazo de la Aducción tendría que ser replanteado partiendo desde el Municipio de Vinto.</li> <li>✓ Informar al GADC sobre la petición del GAMSS de un tanque adicional al diseño y posterior ejecución.</li> </ul>

Documentos adjuntos:

- Memoria fotográfica.
- Lista de participantes.

<b>Actividad:</b>	<b>REUNIÓN DE SOCIALIZACIÓN DE LOS ALCANCES DEL PROYECTO ADUCCIÓN 6, CHOJÑACOLLO – VINTO – SIPE SIPE Y COORDINACIÓN CON RESPECTO AL PREDIO PARA EL TANQUE DE ALMACENAMIENTO</b>
-------------------	---

➤ **Dirigentes de la OTB Monte Canto y GAMSS, Cantón Sipe Sipe.**

<b>INTRODUCCIÓN</b>	<p>El Estado Plurinacional de Bolivia, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), ha priorizado la atención a zonas periurbanas de los principales conglomerados urbanos del país con base en los diagnósticos de exclusión, pobreza y carencia de agua y saneamiento que las caracterizan.</p> <p>Considerando las directrices del Plan de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020), cumpliendo con los objetivos del Desarrollo Sostenible (Agenda 2030) y con la Agenda Patriótica del Bicentenario 2025, se busca desarrollar estrategias para el mejoramiento de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en las áreas periurbanas, que contemplen además, los aspectos institucionales y normativos resultantes el proceso de transformación sectorial e incorporen los principios y políticas que traducen e interpretan el derecho humano de acceso a los servicios.</p> <p>El MMAyA en el marco de la Primera Fase del Programa de Agua Potable y Alcantarillado Periurbano (PAAP) elaboró el Plan Maestro Metropolitano de Cochabamba (PMMC) abarca los siete municipios del Área Metropolitana: Sipe Sipe, Vinto, Quillacollo, Tiquipaya, Colcapirhua, Cochabamba y Sacaba, se constituye en el instrumento estratégico de planificación de inversiones en el sector de Agua Potable y Saneamiento de dicha Área Metropolitana.</p> <p>Para cumplir con los objetivos de universalidad del servicio de Agua Potable en el Municipio de Sipe Sipe de la ciudad de Cochabamba, se requiere elaborar un estudio integral TESA (Técnico, Económico, Social y Ambiental) a partir de la información existente en el EI del PMMC, profundizando sus contenidos y presentar un producto en base a las Normas y Reglamentos Nacionales del sector.</p>
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	Socializar los alcances del proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”, con actores clave para generar espacios de diálogo, consensos y acuerdos que logren la aceptación del proyecto y del predio seleccionado para tanque de almacenamiento de agua.
<b>OBJETIVOS ESPECÍFICOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Socializar los alcances del Proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”, la duración, las actividades que contempla y los objetivos que se prevén alcanzar.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Generar espacios de diálogo permanente entre los actores involucrados en el área del proyecto y técnicos de la Consultora, que propicien consensos y acuerdos para viabilizar el logro de los objetivos del proyecto.</li> <li>✓ Coordinar actividades a realizar de forma conjunta (actores sociales y técnicos de la consultora) en todo el proceso del proyecto.</li> <li>✓ Identificar las vías y áreas seleccionadas para el diseño de la Aducción y el tanque de almacenamiento.</li> <li>✓ Coordinar actividades a realizar de forma conjunta (actores sociales y técnicos de la consultora) en todo el proceso.</li> </ul>									
METODOLOGÍA	La metodología utilizada para el desarrollo de esta actividad fue expositiva-participativa, con el fin de generar un ambiente cordial donde los asistentes puedan verter sus opiniones, por la importancia que representa para el logro de los objetivos.									
RESPONSABLES	Equipo DESCOM GITEC Consult.									
PARTICIPANTES	<p>En la socialización participaron 5 personas:</p> <table> <tr> <th colspan="3">Cuadro de Participantes en el Taller de socialización de la “Aducción 6”</th> </tr> <tr> <th>Varones</th> <th>Mujeres</th> <th>Total</th> </tr> <tr> <td>4</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> </table> <p>Fuente: Lista de participantes</p>	Cuadro de Participantes en el Taller de socialización de la “Aducción 6”			Varones	Mujeres	Total	4	1	5
Cuadro de Participantes en el Taller de socialización de la “Aducción 6”										
Varones	Mujeres	Total								
4	1	5								
LUGAR  TIEMPO  FECHA	<p>Oficina de Secretaría Técnica Sipe Sipe y posteriormente lugar del predio identificado en la comunidad de Monte Canto.</p> <p>De 09:00 a 11:00 hrs.</p> <p>20 de Diciembre del 2017</p>									
DESARROLLO	<p>El procedimiento utilizado para el logro de los objetivos de la actividad, fue definido de la siguiente manera.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ En primera instancia, se efectuó el recibimiento de la consultora por parte de la secretaría técnica del GAMSS y los dirigentes de la comunidad de Monte Canto.</li> <li>✓ Presentación de los responsables de la actividad (equipo DESCOM GITEC).</li> <li>✓ Posteriormente, se procedió con la explicación del proyecto en cuanto a los alcances, el tiempo de duración, las etapas que</li> </ul>									

	<p>contempla, las actividades desarrolladas y las que aún se tienen que realizar para culminar con el proceso de diseño.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ A continuación, se generó un espacio de diálogo entre los asistentes y Equipo DESCOM GITEC, sobre las formas de distribución de agua en su zona, y sus apreciaciones sobre la forma de distribución más óptima que debería tener el sistema de aducciones para llegar a sus domicilios.</li> <li>✓ Luego de la explicación, se procedió a realizar el recorrido para la identificación del predio donde se pretende emplazar el tanque de almacenamiento de agua potable que distribuirá a todo el distrito de Sipe Sipe (Comunidad de Monte Canto).</li> <li>✓ Al llegar al predio, se observó la molestia de algunos dirigentes sobre la coyuntura, debido a que los predios seleccionados se encuentran en disputa entre dos comunidades, por un lado, se encuentran los vecinos/as que desean que la zona se conserve como área protegida, y por otra lado se encuentran otros vecinos/as quieren que la zona identificada se urbanice.</li> <li>✓ Para finalizar, se realizó el registro de los participantes de la actividad.</li> <li>✓ Cierre de la actividad.</li> </ul>
<b>RESULTADOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Los participantes de la actividad conocen los alcances del proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”, así como también el trazo de la aducción y la ubicación del predio para el emplazamiento de los tanques de almacenamiento de agua identificados en el Plan Maestro.</li> <li>✓ Los dirigentes de la comunidad de Monte Canto muestran conformidad con el proyecto y la ubicación del tanque en su comunidad, los mismos se comprometen a coadyuvar en la protección de los predios para que se pueda realizar el emplazamiento sin problema alguno.</li> <li>✓ Los dirigentes de Monte Canto entienden que debe ceder el área al Municipio y están de acuerdo.</li> <li>✓ Dirigentes del Distrito, se comprometen a colaborar en la gestión de reuniones con otras OTB's para unificar la información acerca del proyecto.</li> </ul>
<b>CONCLUSIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Existe una situación conflictiva con relación a los predios escogidos para el emplazamiento del tanque de almacenamiento entre dirigentes de OTB's.</li> <li>✓ Algunos de los dirigentes de las comunidades contiguas a Monte Canto se encontrarían en desacuerdo con el predio seleccionado para el emplazamiento del tanque debido a velarán por sus intereses de urbanizar el área.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Los participantes de la actividad se comprometen a realizar el resguardo de los terrenos donde se prevé el emplazamiento de los tanques de almacenamiento, evitando así los asentamientos.</li> <li>✓ Los dirigentes quieren que el GAMSS ejerza presión ante el Concejo Municipal para que el área seleccionada sea nombrada como área verde.</li> <li>✓ A solicitud de los participantes de la actividad se realizaran socializaciones, así como también recorridos para el mejoramiento del trazo y la alternativa planteada por la consultora.</li> </ul>
<b>RECOMENDACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Se recomienda socializar la situación conflictiva de los predios en la OTB de Monte Canto con las autoridades correspondientes del GAMSS para ayudar a gestionar el saneamiento del terreno consiguiendo así el derecho propietario, para el emplazamiento del tanque que dotara a todo el distrito de Sipe Sipe del líquido elemento.</li> <li>✓ Se sugiere realizar la socialización de los alcances del proyecto con autoridades que puedan contribuir a la resolución de la situación conflictiva de los predios para el tanque en la OTB de Monte Canto. (Concejo Municipal del Sipe Sipe).</li> </ul>

Documentos adjuntos:

- Lista de participantes
- Memoria fotográfica.

<b>Actividad:</b>	<b>REUNIÓN DE SOCIALIZACIÓN DE LOS ALCANCES DEL PROYECTO ADUCCIÓN 6, Y CONSENSO PARA LA ENCUESTA SOCIOECONÓMICA CON DIRIGENTES RESPONSABLES DEL CANTÓN DE MALLCO RANCHO</b>
-------------------	---

➤ **Dirigentes de OTB's y Comités de agua del Cantón Mallco Rancho. Reunión realizada en la sub alcaldía de Mallco Rancho. Sipe Sipe**

<b>INTRODUCCIÓN</b>	<p>El Estado Plurinacional de Bolivia, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), ha priorizado la atención a zonas periurbanas de los principales conglomerados urbanos del país con base en los diagnósticos de exclusión, pobreza y carencia de agua y saneamiento que las caracterizan.</p> <p>Considerando las directrices del Plan de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020), cumpliendo con los objetivos del Desarrollo Sostenible (Agenda 2030) y con la Agenda Patriótica del Bicentenario 2025, se busca desarrollar estrategias para el mejoramiento de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en las áreas periurbanas, que contemplen además, los aspectos institucionales y normativos resultantes el proceso de transformación sectorial e incorporen los principios y políticas que traducen e interpretan el derecho humano de acceso a los servicios.</p> <p>El MMAyA en el marco de la Primera Fase del Programa de Agua Potable y Alcantarillado Periurbano (PAAP) elaboró el Plan Maestro Metropolitano de Cochabamba (PMMC) abarca los siete municipios del Área Metropolitana: Sipe Sipe, Vinto, Quillacollo, Tiquipaya, Colcapirhua, Cochabamba y Sacaba, se constituye en el instrumento estratégico de planificación de inversiones en el sector de Agua Potable y Saneamiento de dicha Área Metropolitana.</p> <p>Para cumplir con los objetivos de universalidad del servicio de Agua Potable en el Municipio de Vinto de la ciudad de Cochabamba, se requiere elaborar un estudio integral TESA (Técnico, Económico, Social y Ambiental) a partir de la información existente en el EI del PMMC, profundizando sus contenidos y presentar un producto en base a las Normas y Reglamentos Nacionales del sector.</p>
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<p>Socializar los alcances del proyecto aducción 6 y establecer la participación de la consultora BEEHIVE para la recopilación de datos, por medio de la implementación de la encuesta socioeconómica, que determinará el desarrollo del diagnóstico social del Municipio de Sipe Sipe.</p>

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Socializar los alcances del Proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”, la duración, las actividades que contempla y a los actores que agrupa.</li><li>✓ Presentar a la consultora responsable de la implementación de la encuesta socioeconómica, así como a su equipo social.</li><li>✓ Generar espacios de diálogo permanente entre los actores involucrados en el área del proyecto y técnicos de la Consultora, que propicien consensos y acuerdos para viabilizar el logro de los objetivos.</li><li>✓ Establecer un cronograma de actividades en el cual se determinen las fechas de visita a las OTB's, para la recopilación de información.</li><li>✓ Solicitar a los Dirigentes de cada OTB, la transmisión de información a la población de base para evitar la obstrucción del trabajo que se pretende realizar.</li><li>✓ Coordinar actividades a realizar de forma conjunta (actores sociales y técnicos de la consultora) en todo el proceso.</li></ul>									
METODOLOGÍA	La metodología utilizada para el desarrollo de esta actividad fue expositiva-participativa, con el fin de generar un ambiente cordial donde los asistentes puedan verter sus opiniones, por la importancia que representa para el logro de los objetivos.									
RESPONSABLES	Equipo DESCOM GITEC Consult.									
PARTICIPANTES	<p>En el taller participaron 19 personas:</p> <table><tr><th colspan="3">Cuadro de Participantes de la reunión de socialización “Aducción 6”</th></tr><tr><th>Varones</th><th>Mujeres</th><th>Total</th></tr><tr><td>16</td><td>3</td><td>19</td></tr></table> <p>Fuente: Lista de participantes</p>	Cuadro de Participantes de la reunión de socialización “Aducción 6”			Varones	Mujeres	Total	16	3	19
Cuadro de Participantes de la reunión de socialización “Aducción 6”										
Varones	Mujeres	Total								
16	3	19								
LUGAR	Sala de Reuniones de la sub alcaldía de Mallco Rancho									
TIEMPO	De 09:00 a 11:00 hrs.									
FECHA	12 de Enero del 2018									
	<p>El procedimiento utilizado para el logro de los objetivos de la actividad, fue definido de la siguiente manera.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ En primera instancia, se efectuó el recibimiento de las consultoras por parte de las autoridades de la sub alcaldía del Cantón de Mallco Rancho del Municipio de Sipe Sipe</li></ul>									

<b>DESARROLLO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Después se realizó la presentación de las dos consultoras, GITEC Consult y la consultora BEEHIVE.</li> <li>✓ Consiguientemente se hizo la presentación de los alcances del proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”.</li> <li>✓ Seguidamente se presentó la encuesta que se implementara para la recopilación de información, así como los datos precisos que se requieren para la estructuración del diagnóstico social del Municipio de Sipe Sipe.</li> <li>✓ Posterior a esta situación se estableció un cronograma en el cual todas las comunidades del Cantón de Mallco Rancho participarán del proceso de llenado de encuestas.</li> <li>✓ Pasada la explicación, se procedió a responder una ronda de preguntas por parte de los asistentes, en relación a la información facilitada.</li> <li>✓ En dicha actividad se presentó mucha predisposición por parte de los asistentes, debido a que es del interés de todos que la información que contemple el proyecto sea autentica.</li> <li>✓ Para finalizar la actividad se procedió a registrar a los participantes.</li> <li>✓ Cierre de la actividad.</li> </ul>
<b>RESULTADOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Los participantes de la actividad conocen los alcances del proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”, así como también el trazo de la aducción y la ubicación de los predios para el emplazamiento de los tanques de almacenamiento de agua potable.</li> <li>✓ Dirigentes de las distintas OTB’s que agrupan al Cantón de Mallco Rancho conocen la existencia de la encuesta socioeconómica que aportará a la edificación del diagnóstico social para el proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”.</li> <li>✓ Participantes de la actividad, comprenden la importancia de la participación de cada comunidad en el proceso de recolección de información, para el proyecto.</li> <li>✓ Existe toda la predisposición por parte de los dirigentes de las OTB’s del Cantón de Mallco Rancho, para la organización e implementación de la encuesta socioeconómica que se ejecutará en estas comunidades.</li> <li>✓ Las autoridades y población participante de la actividad se comprometen a colaborar con el proceso de recolección de información y facilitar el acercamiento con la población de base de cada comunidad.</li> </ul>
<b>CONCLUSIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Los dirigentes del Cantón de Mallco Rancho se encuentran con toda la predisposición para coadyuvar en el proceso de recolección de información.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Los asistentes se comprometen a ser parte del proceso en su distrito pero también en apoyar con otras comunidades y cantones del Municipio de Sipe Sipe.</li> <li>✓ Se establecieron días específicos para que el equipo de consultores que realizarán las encuestas socioeconómicas puedan visitar las comunidades involucradas en el proceso de recopilación de información.</li> </ul>
<b>RECOMENDACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Para el desarrollo óptimo del proceso se debe tener una comunicación constante con los dirigentes de las OTB's, con el objetivo de que los mismos transmitan la información a su población de base y de esta manera se puedan evitar susceptibilidades.</li> </ul>

Documentos adjuntos:

- Lista de participantes
- Memoria fotográfica.

<b>Actividad:</b>	<b>REUNIÓN DE SOCIALIZACIÓN DE LOS ALCANCES DEL PROYECTO ADUCCIÓN 6, Y CONSENSO PARA LA ENCUESTA SOCIOECONÓMICA CON DIRIGENTES RESPONSABLES DEL CANTÓN DE SIPE SIPE.</b>
-------------------	--

➤ **Dirigentes de OTB's y Comites de agua del Cantón de Sipe Sipe (casco viejo). Reunión realizada en el teatro de Sipe Sipe. Sipe Sipe**

<b>INTRODUCCIÓN</b>	<p>El Estado Plurinacional de Bolivia, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), ha priorizado la atención a zonas periurbanas de los principales conglomerados urbanos del país con base en los diagnósticos de exclusión, pobreza y carencia de agua y saneamiento que las caracterizan.</p> <p>Considerando las directrices del Plan de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020), cumpliendo con los objetivos del Desarrollo Sostenible (Agenda 2030) y con la Agenda Patriótica del Bicentenario 2025, se busca desarrollar estrategias para el mejoramiento de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en las áreas periurbanas, que contemplen además, los aspectos institucionales y normativos resultantes el proceso de transformación sectorial e incorporen los principios y políticas que traducen e interpretan el derecho humano de acceso a los servicios.</p> <p>El MMAyA en el marco de la Primera Fase del Programa de Agua Potable y Alcantarillado Periurbano (PAAP) elaboró el Plan Maestro Metropolitano de Cochabamba (PMMC) abarca los siete municipios del Área Metropolitana: Sipe Sipe, Vinto, Quillacollo, Tiquipaya, Colcapirhua, Cochabamba y Sacaba, se constituye en el instrumento estratégico de planificación de inversiones en el sector de Agua Potable y Saneamiento de dicha Área Metropolitana.</p> <p>Para cumplir con los objetivos de universalidad del servicio de Agua Potable en el Municipio de Sipe Sipe de la ciudad de Cochabamba, se requiere elaborar un estudio integral TESA (Técnico, Económico, Social y Ambiental) a partir de la información existente en el EI del PMMC, profundizando sus contenidos y presentar un producto en base a las Normas y Reglamentos Nacionales del sector.</p>
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<p>Socializar los alcances del proyecto aducción 6 y establecer la participación de la consultora BEEHIVE para la recopilación de datos, por medio de la implementación de la encuesta socioeconómica, que determinará el desarrollo del diagnóstico social del Municipio de Sipe Sipe.</p>

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Socializar los alcances del Proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”, la duración, las actividades que contempla y a los actores que agrupa.</li><li>✓ Presentar a la consultora responsable de la implementación de la encuesta socioeconómica, así como a su equipo social.</li><li>✓ Generar espacios de diálogo permanente entre los actores involucrados en el área del proyecto y técnicos de la Consultora, que propicien consensos y acuerdos para viabilizar el logro de los objetivos.</li><li>✓ Establecer un cronograma de actividades en el cual se determinen las fechas de visita a las OTB’s, para la recopilación de información.</li><li>✓ Solicitar a los Dirigentes de cada OTB, la transmisión de información a la población de base para evitar la obstrucción del trabajo que se pretende realizar.</li><li>✓ Coordinar actividades a realizar de forma conjunta (actores sociales y técnicos de la consultora) en todo el proceso.</li></ul>									
METODOLOGÍA	La metodología utilizada para el desarrollo de esta actividad fue expositiva-participativa, con el fin de generar un ambiente cordial donde los asistentes puedan verter sus opiniones, por la importancia que representa para el logro de los objetivos.									
RESPONSABLES	Equipo DESCOM GITEC Consult.									
PARTICIPANTES	<p>En el taller participaron 21 personas:</p> <table><tr><th colspan="3">Cuadro de Participantes de la reunión de socialización “Aducción 6”</th></tr><tr><th>Varones</th><th>Mujeres</th><th>Total</th></tr><tr><td>16</td><td>5</td><td>21</td></tr></table> <p>Fuente: Lista de participantes</p>	Cuadro de Participantes de la reunión de socialización “Aducción 6”			Varones	Mujeres	Total	16	5	21
Cuadro de Participantes de la reunión de socialización “Aducción 6”										
Varones	Mujeres	Total								
16	5	21								
LUGAR	Teatro del Municipio de Sipe Sipe. Sipe Sipe									
TIEMPO	De 15:00 a 17:00 hrs.									
FECHA	12 de Enero del 2018									
	<p>El procedimiento utilizado para el logro de los objetivos de la actividad, fue definido de la siguiente manera.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ En primera instancia, se efectuó el recibimiento de las consultoras por parte de las autoridades de la Alcaldía del Municipio de Sipe Sipe</li><li>✓ Después se realizó la presentación de las dos consultoras, GITEC Consult y la consultora BECHIVE.</li></ul>									

<p><b>DESARROLLO</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Consiguientemente se hizo la presentación de los alcances del proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”.</li> <li>✓ Seguidamente se presentó la encuesta que se implementara para la recopilación de información, así como los datos precisos que se requieren para la estructuración del diagnóstico social del Municipio de Sipe Sipe.</li> <li>✓ Posterior a esta situación se estableció un cronograma en el cual todas las comunidades del Cantón de Sipe Sipe participaran del proceso de llenado de encuestas.</li> <li>✓ Pasada la explicación, se procedió a responder una ronda de preguntas por parte de los asistentes, en relación a la información facilitada.</li> <li>✓ En dicha actividad se presentó mucha predisposición por parte de los asistentes, debido a que es del interés de todos que la información que contemple el proyecto sea auténtica.</li> <li>✓ Para finalizar la actividad se procedió a registrar a los participantes.</li> <li>✓ Cierre de la actividad.</li> </ul>
<p><b>RESULTADOS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Los participantes de la actividad conocen los alcances del proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”, así como también el trazo de la aducción y la ubicación de los predios para el emplazamiento de los tanques de almacenamiento de agua potable.</li> <li>✓ Dirigentes de las distintas OTB’s que agrupan al Cantón de Sipe Sipe conocen la existencia de la encuesta socioeconómica que aportará a la edificación del diagnóstico social para el proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”.</li> <li>✓ Participantes de la actividad, comprenden la importancia de la participación de cada comunidad en el proceso de recolección de información.</li> <li>✓ Existe toda la predisposición por parte de los dirigentes de las OTB’s del Cantón de Sipe Sipe, para la organización e implementación de la encuesta socioeconómica que se ejecutará en estas comunidades.</li> <li>✓ Las autoridades y población participante de la actividad se comprometen a colaborar con el proceso de recolección de información y facilitar el acercamiento con la población de base de cada comunidad.</li> </ul>
<p><b>CONCLUSIONES</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Los dirigentes del Cantón se encuentran con toda la predisposición para coadyuvar en el proceso de recolección de información.</li> <li>✓ Los asistentes se comprometen a ser parte del proceso en su distrito pero también en apoyar con otras comunidades y Cantones del Municipio de Sipe Sipe.</li> </ul>

	<p>✓ Se establecieron días específicos para que el equipo de consultores que realizarán las encuestas socioeconómicas puedan visitar las comunidades involucradas en el proceso de recopilación de información.</p>
<b>RECOMENDACIÓN</b>	<p>✓ Para el desarrollo óptimo del proceso se debe tener una comunicación constante con los dirigentes de las OTB's, con el objetivo de que los mismos transmitan la información a su población de base y de esta manera se puedan evitar susceptibilidades.</p>

Documentos adjuntos:

- Lista de participantes
- Memoria fotográfica.

<b>Actividad:</b>	<b>SOCIALIZACIÓN DE LOS ALCANCES DEL PROYECTO ADUCCIÓN 6, CHOJÑACOLLO – VINTO – SIPE SIPE</b>
-------------------	---

- **Director de Urbanismo y Concejo Municipal de Sipe Sipe. Reunión realizada en instancias del Consejo Municipal de Sipe Sipe.**

<b>INTRODUCCIÓN</b>	<p>El Estado Plurinacional de Bolivia, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), ha priorizado la atención a zonas periurbanas de los principales conglomerados urbanos del país con base en los diagnósticos de exclusión, pobreza y carencia de agua y saneamiento que las caracterizan.</p> <p>Considerando las directrices del Plan de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020), cumpliendo con los objetivos del Desarrollo Sostenible (Agenda 2030) y con la Agenda Patriótica del Bicentenario 2025, se busca desarrollar estrategias para el mejoramiento de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en las áreas periurbanas, que contemplen además, los aspectos institucionales y normativos resultantes el proceso de transformación sectorial e incorporen los principios y políticas que traducen e interpretan el derecho humano de acceso a los servicios.</p> <p>El MMAyA en el marco de la Primera Fase del Programa de Agua Potable y Alcantarillado Periurbano (PAAP) elaboró el Plan Maestro Metropolitano de Cochabamba (PMMC) abarca los siete municipios del Área Metropolitana: Sipe Sipe, Vinto, Quillacollo, Tiquipaya, Colcapirhua, Cochabamba y Sacaba, se constituye en el instrumento estratégico de planificación de inversiones en el sector de Agua Potable y Saneamiento de dicha Área Metropolitana.</p> <p>Para cumplir con los objetivos de universalidad del servicio de Agua Potable en el Municipio de Sipe Sipe de la ciudad de Cochabamba, se requiere elaborar un estudio integral TESA (Técnico, Económico, Social y Ambiental) a partir de la información existente en el EI del PMMC, profundizando sus contenidos y presentar un producto en base a las Normas y Reglamentos Nacionales del sector.</p>
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<p>Socializar los alcances del proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”, con las autoridades del concejo municipal de Sipe Sipe para generar espacios de diálogo, consensos y acuerdos que logren la aceptación del proyecto y los predios del tanque de almacenamiento.</p>

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Socializar los alcances del Proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”, la duración, las actividades que contempla y los objetivos que se prevén alcanzar.</li> <li>✓ Generar espacios de diálogo permanente entre los actores involucrados en el área del proyecto y técnicos de la Consultora, que propicien consensos y acuerdos para viabilizar el logro de los objetivos del proyecto.</li> <li>✓ Dialogar la situación conflictiva que se presenta en la comunidad de Monte Canto, con las autoridades concejales, como una forma estratégica de llegar apalear las condiciones que se presentan.</li> <li>✓ Coordinar actividades a realizar de forma conjunta (actores sociales y técnicos de la consultora) en todo el proceso del proyecto.</li> <li>✓ Coordinar actividades a realizar de forma conjunta (actores sociales y técnicos de la consultora) en todo el proceso.</li> </ul>									
METODOLOGÍA	La metodología utilizada para el desarrollo de esta actividad fue expositiva-participativa, con el fin de generar un ambiente cordial donde los asistentes puedan verter sus opiniones, por la importancia que representa para el logro de los objetivos.									
RESPONSABLES	Equipo DESCOM GITEC Consult.									
PARTICIPANTES	<p>En el taller participaron 9 personas:</p> <table> <tr> <th colspan="3">Cuadro de Participantes en la socialización de la “Aducción 6”</th> </tr> <tr> <th>Varones</th> <th>Mujeres</th> <th>Total</th> </tr> <tr> <td>6</td> <td>3</td> <td>9</td> </tr> </table> <p>Fuente: Lista de participantes</p>	Cuadro de Participantes en la socialización de la “Aducción 6”			Varones	Mujeres	Total	6	3	9
Cuadro de Participantes en la socialización de la “Aducción 6”										
Varones	Mujeres	Total								
6	3	9								
LUGAR	Sala de Reuniones del Concejo Municipal de Sipe Sipe									
TIEMPO	De 08:00 a 10:30 hrs.									
FECHA	01 de Marzo del 2018									
DESARROLLO	<p>El procedimiento utilizado para el logro de los objetivos de la actividad, fue definido de la siguiente manera.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ En primera instancia, se efectuó el recibimiento de la consultora por parte del director de Urbanismo.</li> <li>✓ Presentación de los responsables de la actividad (equipo DESCOM GITEC).</li> <li>✓ Posteriormente, se procedió con la explicación del proyecto en cuanto a los alcances, el tiempo de duración, las etapas que</li> </ul>									

	<p>contempla, las actividades desarrolladas y las que aún se tienen que realizar para culminar con el proceso de diseño.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Luego de la explicación, se procedió a socializar el conflicto que se presentó en la comunidad de Monte Canto, con relación al predio establecido para el emplazamiento del tanque de almacenamiento de agua potable que distribuirá a todo el Cantón de Sipe Sipe.</li> <li>✓ A continuación, se generó un espacio de diálogo entre los asistentes y Equipo DESCOM GITEC, sobre las soluciones para el conflicto de Monte Canto, las formas de distribución de agua en su zona, y sus apreciaciones sobre la forma de distribución más óptima que debería tener el sistema de aducciones para llegar a todos los domicilios.</li> <li>✓ Es en este momento de la actividad las autoridades del concejo Municipal de Sipe Sipe hacen conocer a la consultora su apoyo rotundo, así como y también la predisposición para zanjar y coadyuvar con la resolución de la situación conflictiva.</li> <li>✓ Se prosiguió con el establecimiento de un cronograma que permita realizar un recorrido con los mismos participantes para que identifiquen la ubicación exacta de los predios y del conflicto entre comunidades.</li> <li>✓ Para finalizar, se realizó el registro de los participantes de la actividad.</li> <li>✓ Cierre de la actividad.</li> </ul>
<b>RESULTADOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Los participantes de la actividad conocen los alcances del proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe”, así como también el trazo de la aducción y la ubicación de los predios para el emplazamiento de los tanques de almacenamiento de agua potable.</li> <li>✓ Las autoridades del concejo municipal de Sipe Sipe identifican este conflicto como situación prioritaria de intervención para evitar la obstrucción del desarrollo del estudio a diseño final y posteriormente para la construcción del tanque. Por lo que se comprometen a hacer las gestiones necesaria y coadyuvar en la liberación de los predios.</li> <li>✓ Asistentes muestran aceptación con el proyecto y los alcances del mismo.</li> <li>✓ Los concejales se comprometen a participar en las actividades que sean necesarias para contribuir con el proyecto debido a la prioridad del líquido elemento en el municipio.</li> </ul>
<b>CONCLUSIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Existe una situación conflictiva con relación a los predios escogidos para el emplazamiento del tanque de almacenamiento entre las cuales se encuentra la comunidad Monte Canto misma que se encuentra a favor del proyecto.</li> <li>✓ Ante tal situación los concejales solicitan se realice un recorrido de inspección a los predios específicos donde se tiene pensado el</li> </ul>

	<p>emplazamiento del tanque de almacenamiento, del cual se dotará a todo el Cantón de Sipe Sipe.</p> <p>✓ Existe la predisposición de las autoridades concejales para apoyar el proyecto y ser partícipes de las actividades que tengan que realizarse para su viabilidad.</p>
<b>RECOMENDACIÓN</b>	<p>✓ Se recomienda realizar la inspección solicitada por los concejales para hacer de su conocimiento la ubicación exacta del tanque en la comunidad de Monte Canto.</p>

Documentos adjuntos:

- Lista de participantes
- Memoria fotográfica.

<b>Actividad:</b>	<b>SOCIALIZACIÓN DE LOS ALCANCES DEL PROYECTO “ADUCCIÓN 6, CHOJÑACOLLO – VINTO – SIPE SIPE” Y LAS ALTERNATIVAS TÉCNICAS</b>
-------------------	---

➤ **Gobierno Autónomo Municipal de Sipe Sipe, Dirigentes y Representantes -  
Reunión en el Teatro de Sipe Sipe. Municipio Sipe Sipe.**

<b>INTRODUCCIÓN</b>	<p>El Estado Plurinacional de Bolivia, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), ha priorizado la atención a zonas periurbanas de los principales conglomerados urbanos del país con base en los diagnósticos de exclusión, pobreza y carencia de agua y saneamiento que las caracterizan.</p> <p>Considerando las directrices del Plan de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020), cumpliendo con los objetivos del Desarrollo Sostenible (Agenda 2030) y con la Agenda Patriótica del Bicentenario 2025, se busca desarrollar estrategias para el mejoramiento de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en las áreas periurbanas, que contemplen además, los aspectos institucionales y normativos resultantes el proceso de transformación sectorial e incorporen los principios y políticas que traducen e interpretan el derecho humano de acceso a los servicios.</p> <p>El MMAyA en el marco de la Primera Fase del Programa de Agua Potable y Alcantarillado Periurbano (PAAP) elaboró el Plan Maestro Metropolitano de Cochabamba (PMMC) abarca los siete municipios del Área Metropolitana: Sipe Sipe, Vinto, Quillacollo, Tiquipaya, Colcapirhua, Cochabamba y Sacaba y se constituye en el instrumento estratégico de planificación de inversiones en el sector de Agua Potable y Saneamiento de dicha Área Metropolitana.</p> <p>Para cumplir con los objetivos de universalidad del servicio de Agua Potable en el Municipio de Sipe Sipe de la ciudad de Cochabamba, se requiere elaborar un estudio integral TESA (Técnico, Económico, Social y Ambiental) a partir de la información existente en el EI del PMMC, profundizando sus contenidos y presentar un producto en base a las Normas y Reglamentos Nacionales del sector.</p>
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<p>Socializar los alcances del proyecto “Aducción 6”, a las organizaciones sociales de Sipe Sipe (Distrito Sipe Sipe, Mallco Rancho e Itapaya), actores clave y población involucrada, para poder generar espacios de diálogo, consensos y acuerdos que logren la aceptación del proyecto.</p>

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Socializar los alcances finales del proyecto “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe” a la población y actores involucrados.</li><li>✓ Mostrar las mejoras y los cambios realizados respecto al PMMC.</li><li>✓ Generar espacios de diálogo permanente entre los actores involucrados en el área del proyecto y técnicos de la Consultora, que propicien consensos y acuerdos para viabilizar el logro de los objetivos del proyecto.</li><li>✓ Obtener un Acta de Conformidad por parte de los dirigentes de las comunidades de Sipe Sipe con respecto a las vías y los Tanques de Almacenamiento de agua para el diseño y posteriormente la ejecución de obras.</li></ul>									
METODOLOGÍA	La metodología utilizada para el desarrollo de esta actividad fue expositiva-activo-participativa, con el fin de generar un espacio de confianza con los asistentes, por la importancia que representa para el logro de los objetivos sociales y técnicos del proyecto, la opinión, el compromiso y la conformidad de todos los actores identificados e involucrados.									
RESPONSABLES	Equipo DESCOM GITEC Consult.									
PARTICIPANTES	<p>En el taller participaron 78 personas:</p> <table><tr><th colspan="3">Cuadro de Participantes a la socialización de la “Aducción 6”</th></tr><tr><th>Varones</th><th>Mujeres</th><th>Total</th></tr><tr><td>69</td><td>8</td><td>78</td></tr></table> <p>Fuente: Lista de participantes</p>	Cuadro de Participantes a la socialización de la “Aducción 6”			Varones	Mujeres	Total	69	8	78
Cuadro de Participantes a la socialización de la “Aducción 6”										
Varones	Mujeres	Total								
69	8	78								
LUGAR	Teatro de Sipe Sipe									
TIEMPO	De 11 a 16:30 hrs.									
FECHA	05 de marzo de 2018									
DESARROLLO	<p>El procedimiento utilizado para el logro de los objetivos de la actividad, fue definido de la siguiente manera.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Presentación de los responsables de la actividad (equipo DESCOM GITEC) y autoridades presentes.</li><li>✓ Posteriormente, con la presentación preparada y proyectada en Data, se procedió con la exposición del proyecto en cuanto a los alcances, el tiempo de duración, las etapas que contempla, los conflictos identificados, los cambios realizados, el recorrido final de</li></ul>									

	<p>la Aducción 6, dando información técnica a detalle de cada tanque, las actividades desarrolladas y las que aún se tienen que realizar para culminar con el proceso de diseño.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Durante la actividad se procedió a recolectar las firmas de asistencia de las Autoridades, Dirigentes y Representantes de las diferentes comunidades.</li> <li>✓ Pasada la explicación, se procedió a responder una ronda de preguntas por parte de los asistentes, en relación a la información facilitada.</li> <li>✓ De forma paralela, se realizó el acta de Conformidad de Aprobación del estudio y posterior ejecución.</li> <li>✓ Para finalizar la actividad, se enfatizó en la responsabilidad y compromiso que tienen los dirigentes para que el proyecto siga su curso en relación al firmado de actas aceptando y dando conformidad a la reunión de la Aducción 6.</li> <li>✓ Cierre de la actividad.</li> </ul>
<b>RESULTADOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Dirigentes de las OTBs y comunidades del municipio de Sipe Sipe (Cantones Sipe Sipe, Mallco Rancho e Itapaya) conocen y comprenden el alcance del proyecto “Aducción 6”, conocen e identifican las vías y áreas seleccionadas para los 2 Tanques de Almacenamiento de Agua.</li> <li>✓ Dirigentes de las OTBs y comunidades del municipio de Sipe Sipe, muestran conformidad con las vías seleccionadas y las áreas seleccionadas para los 2 Tanques de Almacenamiento de Agua.</li> <li>✓ Se obtuvo un Acta de Conformidad de Aprobación del estudio y posterior ejecución firmada por la mayoría de los dirigentes de las comunidades del Municipio de Sipe Sipe y las autoridades involucradas en el proyecto.</li> <li>✓ Es identificada la necesidad de comenzar los trabajos de estudio por parte del Gobierno Municipal de Sipe Sipe, para la forma de distribución interna que deberá ser implementada para dotar del líquido elemento desde los tanques de almacenamiento a todas las comunidades y OTBs, incluyendo aquellas que quedan por encima de la línea de gravedad de los tanques de Viloma Grande (Cantón Mallco Rancho) y Monte Canto (Cantón Sipe Sipe).</li> <li>✓ Dirigentes de las OTBs y comunidades del municipio de Sipe Sipe, solicitan se pueda hacer llegar el reclamo del distrito de Itapaya y sus 18 comunidades y las comunidades restantes a las autoridades correspondientes, para que se desarrolle una próxima <b>Aducción “Segunda Fase” ( Diseño y Ejecución)</b> que beneficie a la población de este distrito y así se logre responder a la demanda de la totalidad del municipio</li> </ul>
<b>CONCLUSIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ El proceso de socialización de información se desarrolla sin novedad alguna, y los asistentes identifican la importancia del proyecto para</li> </ul>

	<p>poder contar con Agua Potable en su Distrito y las diferentes mancomunidades.</p> <p>✓ Existe conformidad en los asistentes en los avances realizados y los procesos de coordinación que se desarrollan.</p>
<b>RECOMENDACIÓN</b>	<p>✓ Se debe coordinar con la Gobierno Municipal de Sipe Sipe, dirigentes y representantes de las comunidades para las actividades respectivas a realizarse a futuro.</p>

Documentos adjuntos:

- Memoria fotográfica.
- Lista de Asistencia.

Actividad:	<b>RECORRIDO DE IDENTIFICACIÓN DE LOS TANQUES DE ALACENAMIENTO DE AGUA DE LA “ADUCCIÓN 6, CHOJÑACOLLO – VINTO – SIPE SIPE” – CON CONCEJALES MUNICIPALES DE SIPE SIPE.</b>
------------	---

- **El tramo del recorrido fue desde el Tanque de Viloma Grande (Cantón Mallco Rancho) hasta el Tanque de Monte Canto (Cantón Sipe Sipe)**

<b>INTRODUCCIÓN</b>	<p>El Estado Plurinacional de Bolivia, a través del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), ha priorizado la atención a zonas periurbanas de los principales conglomerados urbanos del país con base en los diagnósticos de exclusión, pobreza y carencia de agua y saneamiento que las caracterizan.</p> <p>Considerando las directrices del Plan de Desarrollo y el Plan Sectorial de Agua Potable y Saneamiento (2016-2020), cumpliendo con los objetivos del Desarrollo Sostenible (Agenda 2030) y con la Agenda Patriótica del Bicentenario 2025, se busca desarrollar estrategias para el mejoramiento de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en las áreas periurbanas, que contemplen además, los aspectos institucionales y normativos resultantes el proceso de transformación sectorial e incorporen los principios y políticas que traducen e interpretan el derecho humano de acceso a los servicios.</p> <p>El MMAyA en el marco de la Primera Fase del Programa de Agua Potable y Alcantarillado Periurbano (PAAP) elaboró el Plan Maestro Metropolitano de Cochabamba (PMMC) abarca los siete municipios del Área Metropolitana: Sipe Sipe, Vinto, Quillacollo, Tiquipaya, Colcapirhua, Cochabamba y Sacaba y se constituye en el instrumento estratégico de planificación de inversiones en el sector de Agua Potable y Saneamiento de dicha Área Metropolitana.</p> <p>Para cumplir con los objetivos de universalidad del servicio de Agua Potable en los Municipio de Sipe Sipe se requiere elaborar un estudio integral TESA (Técnico, Económico, Social y Ambiental) a partir de la información existente en el EI del PMMC, profundizando sus contenidos y presentar un producto en base a las Normas y Reglamentos Nacionales del sector.</p>
<b>OBJETIVO GENERAL</b>	Identificar los tanques de almacenamiento de agua que se encuentran en las comunidades de Monte Canto y Viloma Grande, con los concejales municipales de Sipe Sipe, para identificar las zonas de intervención.
<b>OBJETIVOS ESPECÍFICOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Determinar los predios donde se propuso la ubicación de los tanques de almacenamiento de agua.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Identificar los terrenos que se encuentran en conflicto en la OTB Monte Canto.</li><li>✓ Incentivar al consenso entre los pobladores de la comunidad de Monte Canto y las contiguas que se encuentran en desacuerdo con el proyecto y el emplazamiento del tanque.</li><li>✓ Coordinar acciones con los concejales municipales de Sipe Sipe, para llegar a un acuerdo en cuanto al conflicto de la ubicación del tanque de almacenamiento del líquido elemento, para la distribución y cobertura en todo el Cantón.</li><li>✓ Presionar al concejo municipal de dar soluciones para la viabilidad de la construcción de los tanques de almacenamiento de agua.</li></ul>									
METODOLOGÍA	La metodología utilizada para el desarrollo de esta actividad fue activo-participativa, con el fin de generar un espacio de confianza con los asistentes, por la importancia que representa para el logro de los objetivos sociales y técnicos del proyecto, la opinión de todos los actores identificados e involucrados. Además de identificar en campo, las vías y áreas seleccionadas para el diseño de la Aducción y los Tanques de almacenamiento.									
RESPONSABLES	Equipo DESCOM GITEC Consult.									
PARTICIPANTES	<p>En la actividad participaron 11 personas:</p> <table><tr><th colspan="3">Cuadro de Participantes al recorrido para identificar los tanques de almacenamiento de agua</th></tr><tr><th>Varones</th><th>Mujeres</th><th>Total</th></tr><tr><td>7</td><td>4</td><td>11</td></tr></table> <p>Fuente: Lista de participantes</p>	Cuadro de Participantes al recorrido para identificar los tanques de almacenamiento de agua			Varones	Mujeres	Total	7	4	11
Cuadro de Participantes al recorrido para identificar los tanques de almacenamiento de agua										
Varones	Mujeres	Total								
7	4	11								
LUGAR  TIEMPO  FECHA	<p>Desde el Tanque de Viloma Grande (Cantón Mallico Rancho) hasta el Tanque de Monte Canto (Cantón Sipe Sipe)</p> <p>De 08:00 a 11:00 hrs.</p> <p>06 de Marzo de 2018</p>									
	<p>El procedimiento utilizado para el logro de los objetivos de la actividad, fue definido de la siguiente manera.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Presentación de los responsables de la actividad (equipo DESCOM GITEC).</li><li>✓ Conforme se desarrolló el recorrido, se pudo establecer las vías de la “Aducción 6, Chojñacollo – Vinto – Sipe Sipe.</li></ul>									

<b>DESARROLLO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Posteriormente se pudo conocer los predios de la ubicación de los tanques de almacenamiento de agua.</li> <li>✓ En este sentido, se identificó las inconformidades de algunas OTB's contiguas a la comunidad de Monte Canto, ya que solicitan se urbanice los terrenos, mientras que los pobladores de esta comunidad quieren que la zona se encuentre protegida.</li> </ul>
<b>RESULTADOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Se identificó las áreas de conflicto en relación a los predios para el emplazamiento del tanque de almacenamiento, que distribuirá agua al Municipio de Sipe Sipe.</li> </ul>
<b>CONCLUSIONES</b>	
<b>RECOMENDACIÓN</b>	

Documentos adjuntos:

- Memoria fotográfica.
- Lista de participantes.

## ANEXO 27.7:

### ACTAS

ACTA DE REUNIÓN

NOMBRE DE LA REUNIÓN:

Definir predio para que almacenamiento La Chulla

MUNICIPIO

Vinto

INSTITUCIÓN

GITEC

FECHA

5-04-2018

AGENDA DE LA REUNION

asociación agropecuaria Chulla Norte  
OTB Paraíso


1. ....
2. Condiciones de la cesión.
3. Cantidad requerida.
4. acuerdo y consenso

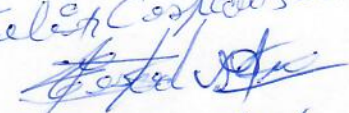
ACUERDOS – COMPROMISOS (CONCLUSIONES O RESULTADOS DE LA REUNION)


1. la organización cederá 700 m<sup>2</sup> (28 x 25 m) ubicada en el norte de la propiedad.
2. En el convenio se considere la construcción de un tinjado sede de la organización y la perforación de un pozo para riego incluido, el tanque de almacenamiento de la línea aducción de agua potable de la PTAP (Pozo Paraíso) Chojñacollo Vinto Sipe Sipe.
3. ....
4. ....

En Constancia Firman la Presente Acta

  
ARBO IVAN COCA MENDÉZ  
DIRECTOR DE URBANISMO

  
Zuj Carlos Yaco de R.  
DIRECTOR 5° Barrio







P. asociación Chulla Norte  
Felipe Cepedez S.  
  
Simón Fajardo

Emilio Cepedez salvatierra.  
Presidente OTB Paraíso Chulla  


**LISTA DE PARTICIPANTES**

**Actividad:** Ubicación y definición de la chulla - GAM Vinto

**Fecha:** 5-04-2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Felix Céspedes	Asociación	P.	79701968	
Simón Hargalder	999		63962452	
Carlo Moya de Rocabado	GAM. VINTO	Director, 3º Básico	70772214	
Roberto Carlos Cordero	GITEC	INGENIERO Práctico	67401007	
Iván Coca Méndez	GAM Vinto.	DIRECTOR DE URBANISMO	70372108	
Hilda Cuentas	GITEC	Descom	71535118	

ACTA DE REUNIÓN

NOMBRE DE LA REUNIÓN: Recorrido y aprobación de vías y áreas para tanques (Aducción 6)

MUNICIPIO

VINTO

INSTITUCIÓN

GAMV – Control Social y  
Dirigentes/as

FECHA

08/03/2018

AGENDA DE LA REUNION

- 1 Recorrido de las vías e identificación de áreas para los tanques (Aducción 6)
- Reunión de socialización de la "Aducción 6".
- 3 Realización de acuerdos

ACUERDOS – COMPROMISOS (CONCLUSIONES O RESULTADOS DE LA REUNION)

1. El distrito La Chulla, está de acuerdo con las vías utilizadas y el tanque seleccionado, de tal forma, los dirigentes se comprometen a gestionar el saneamiento del predio seleccionado para el tanque con la comunidad Paraíso.
2. El distrito de Anocaraire, está de acuerdo con las vías utilizadas y el tanque seleccionado.
3. El distrito de Machajmarca, está de acuerdo con las vías utilizadas y el área para el tanque seleccionado.
4. La Alcaldía se compromete a realizar todas las gestiones pertinentes para que los predios pasen a nombre del Municipio y que para el mes de abril se tengan los terrenos saneados en derechos reales.
5. La alcaldía se compromete a gestionar las reuniones pertinentes con los dirigentes y las comunidades donde se encuentran los predios para agilizar y gestionar el traspaso de los mismos.
6. En 7 días (15/03/2018) la Alcaldía mandará una respuesta sobre la ubicación final de los predios para los tanques a consultora (GITEC Consult.).

En Constancia Firman la Presente Acta

Dra. Maria Patricia Arce G.  
ALCALDESA  
GOBIERNO AUTONOMO MUNICIPAL DE VINTO

Hector Tapia Flores  
CONTROL SOCIAL  
C.I. 3004120 L.P.  
Municipio Vinto

Vitaliano Vargas  
"21 Norte"

Alfredo Lucana Ramos  
PRESIDENTE  
O.T.B. "ZURITA"

CONTROL SOCIAL  
MUNICIPIO  
VINTO



Ernesto Espada  
Kennedy II

Organización Territorial de Bases  
O.T.B. "Los Andes"

ACTA DE REUNIÓN

NOMBRE DE LA REUNIÓN: Recorrido y aprobación de vías y áreas para tanques (Aducción 6)

MUNICIPIO

VINTO

INSTITUCIÓN

GAMV – Control Social y Dirigentes/as

FECHA

08/03/2018

AGENDA DE LA REUNION

1 Recorrido de las vías e identificación de áreas para los tanques (Aducción 6)

Reunión de socialización de la "Aducción 6"

3 Realización de acuerdos

ACUERDOS – COMPROMISOS (CONCLUSIONES O RESULTADOS DE LA REUNION)

1. El distrito La Chulla, está de acuerdo con las vías utilizadas y el tanque seleccionado, de tal forma, los dirigentes se comprometen a gestionar el saneamiento del predio seleccionado para el tanque con la comunidad Paraíso.
2. El distrito de Anocaraire, está de acuerdo con las vías utilizadas y el tanque seleccionado.
3. El distrito de Machajmarca, está de acuerdo con las vías utilizadas y el área para el tanque seleccionado.
4. La Alcaldía se compromete a realizar todas las gestiones pertinentes para que los predios pasen a nombre del Municipio y que para el mes de abril se tengan los terrenos saneados en derechos reales.
5. La alcaldía se compromete a gestionar las reuniones pertinentes con los dirigentes y las comunidades donde se encuentran los predios para agilizar y gestionar el traspaso de los mismos.
6. En 7 días (15/03/2018) la Alcaldía mandará una respuesta sobre la ubicación final de los predios para los tanques a la consultora (GITEC Consult.).

En Constanza Firman la Presente Acta



Dña. Maria Patricia Arce G.  
ALCALDESA  
GOBIERNO AUTONOMO MUNICIPAL DE VINTO



Nuestra Señora del Rosario

*[Signature]*

*[Signature]*  
Vitaliano Vargas  
21 Norte

*[Signature]*  
Kenenedy II

do Lucana Ramos  
PRESIDENTE  
T.B. "ZURITA"

*[Signature]*  
O.T.B. "los Andes"

Juvenal Zurita Rocha  
PRESIDENTE  
JUNTA VECINAL "GUALBERTO VILLARROEL"

Alfredo Luciani Ramos  
PRESIDENTE  
DISTRITO CENTRAL

S.A. Lionoko

Santos Morales Morales  
PRESIDENTE  
Junta Vecinal de Alto Cercado  
Vinto



Representante  
Colonia Eologuá

J.V. Libertad  
Javier Bayoaldos

Puentas  
Helda Cuentas  
DESCOM BITEC

Alfredo Luciani Ramos  
- PRESIDENTE -  
CONTROL SOCIAL VINTO

ING. SERGIO CABALLERO P.  
FISCAL GADC

DELA FUENTE  
DESCOM GITEC  
Lia De la Fuente

Alejandro Moruno  
DESCOM GITEC

Joh. Roberto Gabeira M  
GITEC CONSULT  
GITEC



Maya Susana Ymduca



Maria L. Mendoza Pérez  
PRESIDENTA  
CONTROL SOCIAL ANOCARAIRE

Juvenal Zurita Rocha  
PRESIDENTE  
JUNTA VECINAL "GUALBERTO VILLARROEL"

O.T.B. Casco Viejo  
Rodrigo Galvez

Hugo Ruiz  
S.A. Tomoko

Alfredo Luciani Ramos  
PRESIDENTE  
DISTRITO CENTRAL

Sanjos Morales Morales  
PRESIDENTE  
Junta Vecinal de Alto Cercado  
Vinto

MZA

GEB



Alfredo Luciani Ramos  
- PRESIDENTE -  
CONTROL SOCIAL VINTO

Amo  
Una protesta  
Colin Eologu

Puentes

Hilda Fuentes  
Descom GITEC

ING. SERGIO CABAHERO P.  
FISCAL GADC

GITEC CONSULT  
GMBH

DESOM GITEC  
Lia Dela Fuente

Aljando Moreno V.  
DESCOM GITEC



María Luisa Mendoza



Marta L. Mendoza  
PRESIDENTA  
CONTROL SOCIAL ANOCARAIRE

**ACTA DE CONFORMIDAD**

**MUNICIPIO**

**SIPE SIPE**

**INSTITUCIÓN**

**TEATRO DE SIPE SIPE**

**FECHA**

**05/03/2018**

**AGENDA DE LA REUNION**

- 1 Socialización de los alcances finales del Proyecto "Aducción 6" en el Municipio de Sipe Sipe (selección de vías que atravesará las tuberías y áreas identificadas para los Tanques).
- 2 Aprobación por parte de la dirigencia, de las vías y áreas seleccionadas para el diseño y posterior ejecución de obras.
- 3 Varios.

**ACUERDOS – COMPROMISOS (CONCLUSIONES O RESULTADOS DE LA REUNIÓN)**

- 1 Dirigentes/as de las OTB's y comunidades del Municipio de Sipe Sipe (Distritos Sipe Sipe, Mallico Rancho e Itapaya) comprenden los alcances del Proyecto "Aducción 6" e identifican las vías y áreas seleccionadas para los Tanques.
- 2 Dirigentes/as de las OTB's y Comunidades del Municipio de Sipe Sipe, muestran conformidad con las vías seleccionadas.
- 3 Se identificada la necesidad de comenzar los trabajos de estudio por parte del Gobierno Municipal de Sipe Sipe, de la forma de distribución de agua que deberá ser implementada para dotar del líquido elemento desde los Tanques de almacenamiento a todas las comunidades y OTB's del Municipio, incluyendo aquellas que quedan por encima de la línea de gravedad de los Tanques Viloma Grande y Monte Canto.
- 4 Dirigentes/as de las OTB's y Comunidades del Municipio de Sipe Sipe, solicitan se pueda hacer llegar el reclamo del Distrito de Itapaya y sus 18 Comunidades y las comunidades restantes a las autoridades correspondientes, para que se desarrolle una próxima **Aducción "Segunda Fase"** (diseño y ejecución) que beneficie a la población de este distrito y así se logre responder a la demanda de la totalidad de Municipio.

**En Constancia Firman la Presente Acta**

*[Firmas y sellos de los participantes]*

**Combugo OTB**

**COMUNIDAD UNIFICADA OTB VILLE HERMOSO**  
P.J. 0308020102  
Cochabamba - Bolivia

**COMITE PRO-ALCANTARILLADO MUNICIPIO SIPE SIPE**  
Cochabamba - Bolivia

**JUNTA VECINAL CONVENTO O.T.B.**  
P.J. 0809020129  
Sipe Sipe  
Cochabamba - Bolivia

**GOBIERNO AUTONOMO MUNICIPAL SIPE SIPE**  
ALCALDESA **Maria Heredia Muro**  
F.S.U.T.C.B.  
Prov. Quillacollo  
Cochabamba - Bolivia

**COMUNIDAD UNIFICADA OTB VILLE HERMOSO**  
P.J. 0308020102  
Cochabamba - Bolivia

**COMITE PRO-ALCANTARILLADO MUNICIPIO SIPE SIPE**  
Cochabamba - Bolivia

**JUNTA VECINAL CONVENTO O.T.B.**  
P.J. 0809020129  
Sipe Sipe  
Cochabamba - Bolivia



*G. Molina*



*ANTONIO*



*Lucio Hilber Romero Siles OTB Mallcocha*



*[Signature]*



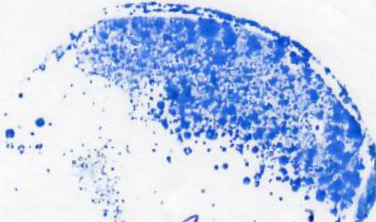
*[Signature]*



*[Signature]*



*[Signature]*



*[Signature]*



*[Signature]*



*[Signature]*



*[Signature]*

*Chellpamayo*

*Arcelio Bazaudo*



*[Signature]*

*Mery Guzman*

*Alberto Garcia Vice Pdte OTB TAJRA*

**ACTA DE CONFORMIDAD**

**MUNICIPIO**

**SIPE SIPE**

**INSTITUCIÓN**

**TEATRO DE SIPE SIPE**

**FECHA**

**05/03/2018**

**AGENDA DE LA REUNION**

- 1 Socialización de los alcances finales del Proyecto "Aducción 6" en el Municipio de Sipe Sipe (selección de vías que atravesará las tuberías y áreas identificadas para los Tanques).
- 2 Aprobación por parte de la dirigencia, de las vías y áreas seleccionadas para el diseño y posterior ejecución de obras.
- 3 Varios.

**ACUERDOS – COMPROMISOS (CONCLUSIONES O RESULTADOS DE LA REUNIÓN)**

- 1 Dirigentes/as de las OTB's y comunidades del Municipio de Sipe Sipe (Distritos Sipe Sipe. Mallco Rancho e Itapaya) comprenden los alcances del Proyecto "Aducción 6" e identifican las vías y áreas seleccionadas para los Tanques.
- 2 Dirigentes/as de las OTB's y Comunidades del Municipio de Sipe Sipe, muestran conformidad con las vías seleccionadas.
- 3 Se identificada la necesidad de comenzar los trabajos de estudio por parte del Gobierno Municipal de Sipe Sipe, de la forma de distribución de agua que deberá ser implementada para dotar del líquido elemento desde los Tanques de almacehamiento a todas las comunidades y OTB's del Municipio, incluyendo aquellas que quedan por encima de la línea de gravedad de los Tanques Viloma Grande y Monte Canto.
- 4 Dirigentes/as de las OTB's y Comunidades del Municipio de Sipe Sipe, solicitan se pueda hacer llegar el reclamo del Distrito de Itapaya y sus 18 Comunidades y las comunidades restantes a las autoridades correspondientes, para que se desarrolle una próxima **Aducción "Segunda Fase"** (diseño y ejecución) que beneficie a la población de este distrito y así se logre responder a la demanda de la totalidad de Municipio.

**En Constanza Firman la Presente Acta**

*Bernardino Rodríguez Ruiz*  
EJECUTIVO CENTRAL REGIONAL  
ELEUTERIO ROMERO - SIPE - SIPE



*Comunidad OTB*

*María Heredia Mendieta*  
ALCALDESA  
GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL  
SIPE SIPE

*Joaquín F. Aguilar Veizaga*  
PRESIDENTE  
ASOCIACIÓN DE AGUA POTABLE  
"VILOMA GRANDE"

*Cristina Urena Vargas*  
STRO. MUNICIPAL TECNICO  
G.A.M. DE SIPE SIPE



*Alfery E. Guzmán*



*Leandro C*

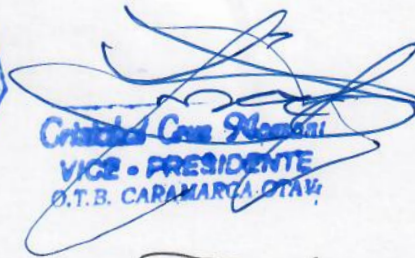




*S. m...*



*S. m...*



*Luís Hilber Romero Siles O.T.B. Valcochapi*



*Club CHUPAMAYU Aurelio Bazoardo*

*Alberto Garcia Vice Pdte OTB TATRA*



*D. m...*



*Agustín Guzmán*

## ANEXO 27.3: LISTA DE PARTICIPANTES


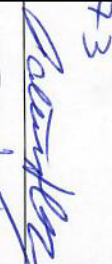






**Actividad:**

Misión BID, Ducción 2

**Fecha:**

28-Feb-18

**LISTA DE PARTICIPANTES**

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Pam Sai Vidaurra	BID	Exp. Ambiental		
Patricia Kervillier	BID	Especialista Social		
SERGIO CABAÑERO PÉREZ	GADC	FISCAL		
ALEXANDRA PERAZO	BID	Especialista AYS		
HOMER DOMAÍN SILVER	GITEC	Exp. Ambiental		
Luis Gonzales M.	GITEC	Tejedor		
YASBIA ESPER AGUILAR	VARSB/ MINAG	Rep. Poo		
Milda Cuentera	GITEC	Docente		


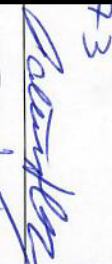






**Actividad:**

Misión BID, Dedicación 2

**Fecha:**

28-Feb-18

**LISTA DE PARTICIPANTES**

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Ram Sai Vidaurra	BID	Esp. Ambiental		
Patricia Kervillier	BID	Especialista Social		
SERGIO CABALLERO PÉREZ	GADC	FISCAL		
ALEXANDRA PERAZO	BID	Especialista AYS		
HOMER DOMAÍN SILVER	GITEC	Esp. Ambiental		
Luis Gonzales M.	GITEC	Técnico Ing.		
YASOLA ESPER AGUILAR	VARSB/ MINAG	Rep. Prog.		
Milda Cuentera	GITEC	Docente		

LISTA DE PARTICIPANTES

Actividad: Recorrido aduccion pTAP Jone Rancho para Vinto

6AM Vinto

Fecha: 08/03/15

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Valentin Franco Oh.	Junta Vecinal "San Jorge"	Presidenta		
Santos morales	Junta Vecinal Alto Cercado	Presidente		
Adela Mamani	Junta Vecinal Alto Cercado	Vice Presidente		
José M. Garachú	O.T.B. Quinónes	Presidente		
Esteban Vargas Espino	N. Señero Virgen de la Rosa	Acta		
Guillermo	O.T.B. VADA	Acta		
Elmer Salazar M.	O.T.B. Sucre	Conflicto		
Tito Córdova M	Regentes	pte		
Ernesto Espada arroyo	O.T.B. Kennedy	Local		
Vanessa Aguilar Condaca	O.T.B. Kennedy II	Norman		



LISTA DE PARTICIPANTES

**Actividad:** Recorrido aduicaciones PTAP por Bañcho hasta Vinto 3 de Vinto

**Fecha:** 08/Marzo/2018









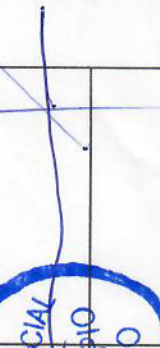
NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Manatiticia Arco Guzman	G.M. de Vinto	Alcalde		
Simone Pacalla	Feria	Ejecutiva		
Fabrizio Contreras	V. Vinto	DTB		
Emilio Mita	Machapiraza	Digito		
Maria Liza Mendoza	Anocari	Digito		
Javier Bozardo S.	J.V. Libertad	Central		
donald Puy Zolo	Junta Vecinal Toribio	Central		
Vitaliano Vargas	2 Sept. Norte	Presidente		
Dagui Velazquez	Provida	Secretario		
Ramiro Puri	Coma Ensigna	Vicepresidente		

Fecha: 2-03-2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
manuel Pecos Trujillo	OTB Juan Vargas	Presidente		
Adrian Galera	C.T.B. Cacer. Diego	Vicepresidenta		
Maximo Coimbra Z.	OTB Francisco A. 7			
Maximiliano Veguante C.	Sindicato Agrario Siemotio	Presidente		
Manuel Zurita Rocha	OTB Auditorio Villarroel	Juvenal Zurita Rocha PRESIDENTE JUNTA VECINAL "GUALBERTO VILLARROEL"		
Hector Topia C.	OTB Sto. Rita	Presidente		
Nesta Vargas B.	Grupo Organizacin OTB Chulla Japal	Sta organizacin		
Alfredo Lucuma Roman	Distributo Central	Presidente		
Humberto Montañez	Subdistributo	Presidente		
Patricia Vasta Sist. To Rocha	Central B. Com. Vasta	Ministro de Agro		

**Actividad:** recorrido aduccion 6 OTAP Jove Ranchero hasta Vinto. CAM Vinto

**Fecha:** 2-03-2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Jaime Sando Cavalier	OTB San Cristobal	Central		
Andrés Rojas Paragayo	OTB. 14 de septiembre	Presidente		
Fredy Foxi	14 de Septiembre	Secretario		
Valerie Aramburú	OTB Aduccion Sistema del Registro Pata Guay	Secretaria		
JOSE M DOMINGUEZ	OTB Zurita	Vicepresidente		
Abraham Linaza Dajabo	OTB Camacho	OTB Litoral Sud		
Wilfredo Ramirez Rojas	OTB. Litoral Sud	VICE PRESIDENTE O.T.B. LITORAL SUD		
JOSE MARTIN MONTES LPEZ	OTB. Litoral Sud	OTB Bogotano		
JOSE SANTOS CANAVIRI	CONTROL SOCIAL	ABOGADO LEGAL		

**Fecha:**

8-03-18

[illegible]

Taller de Socialización LISTA DE PARTICIPANTES

**Actividad:** Regularización y Legalización de Párvos de los Tungues de Alvecarenato - Vinto  
**Fecha:** 06 de Mayo del 2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Fidel Colque	Asenta Vecinal Kataripe	Presidente		
Elias Vargas Cruz	O.T.B. Comunalinda	Presidente		
Walter Calve Anturiano	Tunta Vecinal	Presidente		
Wilfredo Ramirez Rojas	O.T.B. Litoral-Sud	VICE PRESIDENTE O.T.B. "LITORAL SUD"		
Hector Topicheros	O.B.S.T. Rito	Presidente		
Luis Gozman Acrepa	O.T.B. Chulla Nyata	Presidente		
Carlo Yonardo Pocobedo	com. vinto	Director Municipal		
Juan Manuel Yaguaranti	Santo	Concejal		
Esteban Luna	Montecato	V.A.S.S.		
Juan Viganonte	Akera	Central Regional Ula		

taller de socialización  
 regularización y legalización medios de los tanques de  
 almacenamiento  
 6 de mayo / 18

**LISTA DE PARTICIPANTES**

**Actividad:**

**Fecha:**

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Celza Mejía Cartagena	Dirigente de Partido, Pata	Dirigente. Partido Pata.		
Carlos Vargas Tejada	Mancomunidad Sd	Stia R. Conflictos		
Sabina Fuentes	Urbadingata	Dirigente Urbadingata		
Fernando Lizarazu	G.A.M. Vinto	Téc. Planificación		
Margareta Alcocer	Charango	Base Comision		
Vidal Calle	Cochiliani	Dirigente		
Segundo Soliz	Llave Grano	Central		
FREDDY HUASCA CABEZAS	OTB MANZANOS NORTE	STRO DCTE		
Evaresto Postillón L.	Dirigente Partida	Dirigente		
Marina Canóvia	Junta Bernal Kuturipi	Dirigente		

taller de Socialización

**LISTA DE PARTICIPANTES**

**Actividad:**

Regulación y legalización de los tanques de viento

**Fecha:** .....

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Elena Cuba B	C. Educación PP.F.F.	Presidenta		Elena
Rocky Flores Casajeda	Organización de Mujeres de Vinto	Presidenta		Rocky
Simone Durallo	Ejecutivos de la Federación	Ejecutiva		Simone
Martín Filiticheva Orana	O.T.B. Cercado	Presidenta		Martín
Garmen Jorán R.	Div. Leonoreada	Presidenta		Garmen
Santos Morales	Junta Vecinal Alto Cercado	Presidente		Santos
Hipólito Condoto	Sosiedad participata	Participata		Hipólito
María Luisa Mendoza	Participata O.T.B.	Presidente		María Luisa
Rupino Tapia	Cholla	Presidente		Rupino
Nesto Vargas B.	O.T.B. L. bulla J.	S. organización		Nesto

tabak de Socialization
------------------------

## LISTA DE PARTICIPANTES

Regularización y legalización de Rerovios de Amalgama - Vinto

**Actividad:**

Fecha: 6 de mayo - 2018

[illegible]

ACTA DE REUNIÓN

NOMBRE DE LA REUNIÓN:

Reunión de trabajo para el almacenamiento de la Chulla

MUNICIPIO

Vinto

INSTITUCIÓN

GITEC

FECHA

5-04-2018

AGENDA DE LA REUNION


Asociación agropecuaria Chulla Norte  
OTB Paraiso



1. ....
2. Condiciones de la cesión.
3. Cantidad requerida.
4. Acuerdos y consensos.

ACUERDOS – COMPROMISOS (CONCLUSIONES O RESULTADOS DE LA REUNION)

1. la organización cede 700 m<sup>2</sup> (28 x 25 m) ubicada en el norte de la propiedad.
2. En el convenio se conside la construcción de un tinglado sede de la organización y la perforación de un pozo para riego incluido, el tanque de almacenamiento de la línea aducción de agua potable de la PTA P. Gorezano/ Chojñacollo Vinto Sipe Sipe.
3. ....
4. ....

En Constancia Firman la Presente Acta

  
ARO. IVAN COCA MENDER  
DIRECTOR DE URBANISMO  
P. agropecuaria Chulla Norte  
Felix Cepedez S.

  
Ing. Carlos Yaco de R.  
DIRECTOR 5° Distrito  
Emilio Cepedez salvatierra.  
Presidente OTB Paraiso Chulla  
  
Simon Gonzalez

**LISTA DE PARTICIPANTES**

**Actividad:**

Ubicación y definición de la zona de estudio - GAM Vinto

**Fecha:**

5-04-2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Felix Cespedes	Asociación	P.	[REDACTED]	[Signature]
Simón Hargalder	999			[Signature]
Carlos Morán de Rocabado	GAM Vinto	Director, B. Básico		[Signature]
Roberto Carlos Cobos	GITEC	INGENIERO FACTOS		[Signature]
Iván Coca Méndez	GAM Vinto	DIRECTOR DE URBANISMO		[Signature]
Hilda Cuentas	GITEC	Descom		[Signature]

**Actividad:** Inspección Técnica Admisión 6 concejales SIPE SIPE

**LISTA DE PARTICIPANTES**

**Fecha:** 6 de Mayo 2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Ancelma Mejía	G.A.N. SIPE SIPE	Concejal		
D. Susana Gera Flores	G.A.S.S.	Concejal		
F. Elvís Marquina Carrasco	G.A.M.S.S.	Concejal		
Cariamo Antezama Muñoz	G.A.M.S.S.	Concejal		
Vale Terao Corbin	G.A.M.S.S.	Concejal		
Ricardo Guzmán Mucalla	G.D.M.S.S.	Dir. Urbanismo		
Martha Cortez Aguallanqui	G.A.M. SIPE SIPE	Concejal		
Diego Josué Flores Corio	G.A.M. SIPE SIPE	Concejal		
RIVAS PANIAGUA JUNIOR RUBEN	C.A.M.S.S.	Asesor Técnico		
Hector Illanes Flores	G.A.M.S.S.	Profesional Proyectista PLANIFICACION		

**LISTA DE PARTICIPANTES**

**Actividad:** Reunión informativa y organizativa de la encuesta socioeconómica con Control Social y dirigentes de Vinto

**Fecha:** 11/01/2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Hector Tapia Chaoos	Distrito Chulla	Control Social		
Cristóbal Valencia	Distrito Central OTB. Quinones	Control Social		
Jose M. Garrauchi Requere	Distrito Central	Presidente OT. Quinones		
Elina Cuba B.	Distrito Central	Educación		
Eduardo Crespo	Quimono OTB.	Dirigente		
Marta Zitiashova Ocaña	Quimono	OTB OTB. Crespo		
Jose Marcelo Donaire Quispe	Distrito Central OTB. Zúñiga	vice presidente		
Vitaliano Vargas Inocencia	OTB 21 de Septiembre Norte	presidente		
Ignacio Abaste Liz	OTB Litoral Sud.	Presidente		
Carlo Mercado Roauba de	OTB San Vinto	Director. Luzmila Baeza		

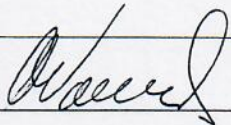
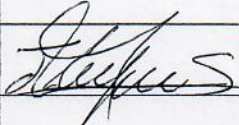


Actividad: Reunión informativa y organizativa de la encuesta socioeconómica con Control Social y dirigentes Vinto

Fecha: 11/02/2018

[illegible]

Fecha : 15 de Diciembre 2017

**DISTRITO CHULLA**  
**TALLER INFORMATIVO AGUA POTABLE DE MISICUNI PARA**  
**VINTO**

Nº	ORGANIZACION	NOMBRE	FIRMA
	VILLA 21 DE SEPTIEMBRE	JUVENAL GALARZA	
	21 DE SEPTIEMBRE NORTE	VITALIANO VARGAS	
	CHULLA JAYATA	MARISOL AQUINO	
	LITORAL	JUAN PINTO	
	PARAISO	EMILIO CESPEDES	
	SANTA RITA	EPIFANIO PINTO	
	LITORAL SUB	MARIO ABASTO	
	PRESIDENTE DISTRITO CHULLA	HECTOR TAPIA	



  
Alfredo Lizama Ramos  
PRESIDENTE  
CONTROL SOCIAL VINTO

# ÓRGANO DE PARTICIPACIÓN Y CONTROL SOCIAL DE VINTO

## ASISTENCIA

### TALLER INFORMATIVO AGUA POTABLE DE MISICUNI PARA VINTO

Fecha : 15 de Diciembre 2017

Nº	NOMBRE/APELLIDO	C.I.	ORGANIZACIÓN	FIRMA
	Armando Belu P		Consejo Municipal de Salud	[Firma]
	Roberto Vazquez		Comitè de Salud	[Firma]
	Felix Zerda E		Entre Rios	[Firma]
	Manuel Pereceros		OTB Juan Vargas	[Firma]
	Silvia Gpa Ade N.		J. V. Gualberto Villarreal	[Firma]
	Victa Juarez		OTB Tenorio	[Firma]
	Mayra Cáceres		OTB Miraflores	[Firma]
	Mariano Pico Marca		Comité de Agua Potable OTB Villa 21 septiembre	[Firma]
	Oscar Illanes Dolan		OTB Chapinayo	[Firma]
	Julietta Puentes de Vimenet		Aduto Mayas	[Firma]

→ Juvenal Zurita

Alfredo Luciana Ramos  
PRESIDENTE  
CONTROL SOCIAL VINTO

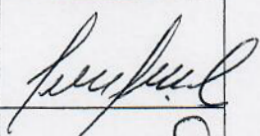

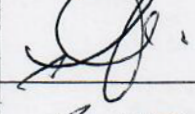


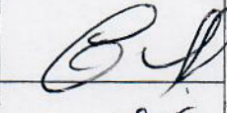
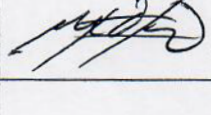
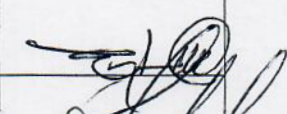
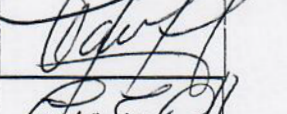
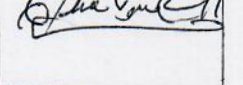


# ÓRGANO DE PARTICIPACIÓN Y CONTROL SOCIAL DE VINTO

## ASISTENCIA

### TALLER INFORMATIVO AGUA POTABLE DE MISICUNI PARA VINTO

Fecha 15 de Diciembre 2017

Nº	NOMBRE/APELLIDO	C.I.	ORGANIZACIÓN	FIRMA
	Maria Lusa Mendosa		eshito no corain	
	Martin Zitroneca		O.T.B. cercedo	
	Andres Ojeda		UNTA JACINAL "FORTALEZA"	
	Aner Veyzaga		Indicatio Agrario Buena Vista	
	Peche [redacted]		Gr. 1º Secul.	
	Carlos Lobo [redacted]		of. Macho [redacted]	
	Mauricio Osinaga		charinco	
	[redacted]			
	German Davila		deconciada PRESIDENTE	
	Jimmy Herbas		OTB CENTRAL	
	ENRIQUE BORRERO CHOQUE		progreso Bace O.T.B	
	[redacted]			

  
Alfredo Luciani Ramos  
PRESIDENTE  
CONTROL SOCIAL VINTO



ÓRGANO DE PARTICIPACIÓN Y CONTROL SOCIAL DE VINTO

ASISTENCIA

TALLER INFORMATIVO AGUA POTABLE DE MISICUNI PARA VINTO

Fecha: 15 de Diciembre 2017

Nº	NOMBRE/APELLIDO	C.I.	ORGANIZACIÓN	FIRMA
1	Jose D. Ledezma 76404642	[REDACTED]	Junta Vecinal T'agra	[Signature]
2	Noel Arias Cruz [REDACTED]	[REDACTED]	CONCEJAL	[Signature]
3	teófilo Huavanca [REDACTED]	[REDACTED]	Conceja	[Signature]
4	Carlo Yocader [REDACTED]	[REDACTED]	Gan vinto.	[Signature]
5	Xuri Zeballos Sejas [REDACTED]	[REDACTED]	concejal	[Signature]

Alfredo Lucena Ramos  
PRESIDENTE  
CONTROL SOCIAL VINTO

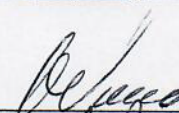
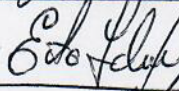

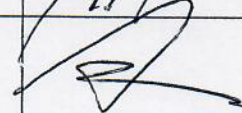

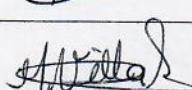
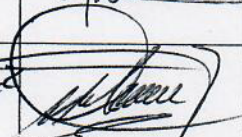
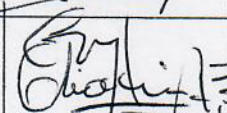
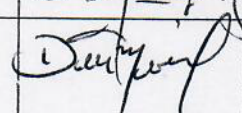
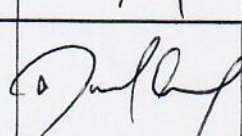


# ÓRGANO DE PARTICIPACIÓN Y CONTROL SOCIAL DE VINTO

## ASISTENCIA

### TALLER INFORMATIVO AGUA POTABLE DE MISICUNI PARA VINTO

Fecha: 15 de Diciembre 2017

Nº	NOMBRE/APELLIDO	C.I.	ORGANIZACIÓN	FIRMA
	Vitaliano Vargas		OTB 21 Sept Norte	
	Ernesto Inochea Rojas		OTB 21 Sept. Norte	
	Gustavo Abasto Pérez		OTB Litoral Sud. D.F. 1463808	
	Celso Caceres OTB Zurita		OTB Zurita	
	Edgardo Merino		CONTROL SOCIAL EUCAMIA	
	Martha Villa S		Ur. Max Fernandez	
	MIGUEL A. DALENZ C.		Ur. MAX FERNANDEZ	
	Enelio Mito A.		Districto Madraja marca	
	José M Donaire Q		OTB Zurita	
	Daniel Condori E.		OTB Kenedy J	

  
Alfredo Lucana Ramos  
PRESIDENTE  
CONTROL SOCIAL VINTO



LISTA DE PARTICIPANTES

Actividad: Socialización Concejos Sipe Sipe aducción 6

Fecha: 1 de mayo - 2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
RUBEN RIVERA D.	G.A.M.S.S.	DIRE. URBANISMO		
Crispin Vargas	G.A.M.S.S.	Dir. Mpl. Técnico		
Andrés Mejía Alvarado	Concejo	Presidente Concejo Sipe Sipe		
Casiano Antezana Muñoz	G.A.M.S.S.	Concejal		
Salvador ybeth Cortez Ayallanque	Concejo Municipal Sipe Sipe	Concejal		
Froilan Elvis Marquina C.	Concejo Municipal Sipe Sipe	Concejal		
Diego Flores Corra	Concejo Municipal Sipe Sipe	Concejal		
Ruben Rivas Paniagua Jr.	Concejo Municipal Sipe Sipe	Asesor Técnico		









LISTA DE PARTICIPANTES

Actividad:

Mision BID, Dduccion 2

Fecha:

28-Feb-18

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Prem Sai Vidaurre	BID	Esp. Ambiental		
PATRICIA KENTILIZETZ	BID	Especialiste social		73 
SERGIO CABALLERO PÉREZ	GADC	FISCAL		
ALEXANDRA PERCON,	BID	Especialista AYS		
HOMER DARRAIN SILES	GITEC.	Esp. Ambiental		
Luis Gonzalez M.	GITEC	Jefe de Prog.		
FABIDA ESPER AGUILAR	VAPSB/ MPAJA	Resp. Proej		
WILDA CUENTAN	GITEC	Descon		

LISTA DE PARTICIPANTES  
avance del estudio T E SA

**Actividad:** Supervisión aduana 6

Fecha: 27-02-2018

[illegible]

**LISTA DE PARTICIPANTES**

**Actividad:** Socialización alcance y alternativas de tinto Anocavine










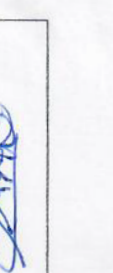

**Fecha:** 20-02-2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
José G. Gonzales Pinto	Regantes Anocavine	Jefe de Agua.		
Abraham (Interv.) Dávalos	OTB (Comités Andes)	Vice Presidente		
José Martínez	OTB de Hb. Comand. Andes	OTB de Hb.		
Faustino Escobar Orma	OTB Carmen los Andes	Presidente del Comité de Agua		
Maximo Vagamente Corio	Sindicato Agrario Conbuco	So. Jeneral Conbuco		
Ricardo Ali C.	Junta Vecinal Anocavine	Presidente.		
Gilberto Rodríguez	OTB Licenc.	Presidente del aquno. del. B.		
Maria Lusa Hernandez	OTB Tajra	prosi dentro.		

**LISTA DE PARTICIPANTES**

**Actividad:** Reunión informativa y organizativa de la encuesta socioeconómica con Brigantes del Casco Viejo SiPE SiPE

**Fecha:** 12/09/2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Enrique Gonzales Sazvedra	Huancarani	ptc- O.T.B		
Fredy Andreson, hauser	sipe sipe	Huancani		
Edilberto Castiglione	Ayacucho	pto Camacho de agua Putaqui OTB		
Jose Pacheco	Montecarlo	OTB		
Elizabet Galaz H.	Caneras Pampa	<del>Representante</del>		
R. Man Ninos	AYOJUN	Reconocidos		
Alfredo Flores Q	Sipe sipe	Stano Ostar		
Caruano Comfona	Cariloma	Excepcion Valor		
Guido Alberto Bustamante	C. Pampa	Reconocidos		
Ricardo Martinez	Comunidad pankuruma	OTB		
Alfredo Obasto P.	Uingaza	OTB		

**LISTA DE PARTICIPANTES**

**Actividad:** Reunión informativa y organizativa de la encuesta socioeconómica con Dirigentes Casco Viejo Sipe Sipe

**Fecha:** 12/ Enero/ 2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Ricardo plaxtinet	Pan Kuruma	OTB		
Hipolito Cartagena	Cometazaga Ptol Carveras papa	presidente agua potable		
Justo Antezana torres	TRAWANI ALTO	OTB Presidente		
Jesús Basepa	Siqui Siquia	OTB Siqui Siquia		
claudia Robkoquey	motecota	CTR		
EMILIO ORTUÑO BANDI	PUEBLO NUEVO OTB	PRESIDENTE		
MARIA HURTADO MEDA	AGUA POTABLE PUEBLO NUEVO	banca		
Francisco gomez yamami	Valle Hermoso	OTB		
Paulina Herbas Mamani	Convento	OTB		
Maria Chique Choquecallata	Convento	OTB		

**LISTA DE PARTICIPANTES**

**Actividad:** Reunión informativa y organizativa de la encuesta socioeconómica con Control Social y dirigentes de SIPE SIPE

**Fecha:** 12/11/2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Emilia Ponce	Vicepresidente Transversal de Velama			[Firma]
Wilfredo Cellana	Pres. Agua potable	Vice. vintochico esvsa		[Firma]
Bernaldino Rodriguez	O.T.B. Carumayo			[Firma]
Ponciano Fuentes Paniagua	O.T.B. OTAVI			[Firma]
Oscar Montoya	O.T.B. vintochico	Presidente		[Firma]
David Bustamente	Agua potable Mallo Rancho	Presidente		[Firma]
Demetrio Cartagena	O.T. B. Ullumagay			[Firma]
José R. Molino Saravicha	O.T.B. Chapuiso	Presidente		[Firma]
Leonardo Beramendi Choque				[Firma]

**LISTA DE PARTICIPANTES**

**Actividad:** Reunión informativa y organizativa de la encuesta socioeconómica con Control Social y dirigentes de SIPE Sipe

**Fecha:** 12. Enero. 2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Joaquín Fortunato Aguilar Vazquez	Agua potable Vibuna Grande	Presidente		
Agapito Aro Romero	OTB Vilomay Grande	Presidente		
Valerio mebrano catrios	Sindicato Agrario	V. presidente		
Daniel Mejia Pizzo	Agrario Agrario	Presidente		
Ronal Pacheco Cruz	Coachaca Chico	Tec. Proyectos		
Maribel Susan Mérida	G.A.M.S.S.	presidenta		
José Augusto Escobar	OTB Vilomay Grande	Presidente		
Marcial Tachuma Airo	C. Otavi	S.R.		
HUGO MORAADO POZO	OTB SAGEE	Presidente		
Norma Quiroz Siles	OTB Quiroz Rancho	Presidenta		

LISTA DE PARTICIPANTES

**Actividad:** Socialización Brigadas Montecento y GATESS

**Fecha:** 20/11/2017

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Cecilio Rodríguez Pérez	Montecento	Stio de Ases		
Jorge Padua	Montecento	OTB		
Gregorio Pacheco	Montecento	Ucal		
Felipe Quispe Ch	M. SSP Sub Alcalde	Sub Alcalde		

LISTA DE PARTICIPANTES

Fecha: 28/11/2017

Reunión: Recordatorio de Identificación "Aducción" Municipio Sipe Sipe

NOMBRE	DISTRITO / OTB	CARGO	CELULAR	FIRMA
Evelin Espinoza Burgos	G.A.M. S. S.	Directora Planificac		
Roberto Gutierrez Alvarez	R. D. M. S. S.	DIR. URBANISMO		
Roberto Cebs Cobres Melles	GITEC	GITEC ING. HEDERICO I		
Lia De la Fuente	GITEC	Social		
Hilda Cuentas	GITEC	Social		
Alfonso Moreno V.	GITEC	Social		


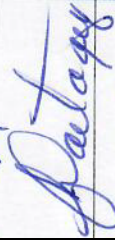










**LISTA DE PARTICIPANTES**

**Actividad:**

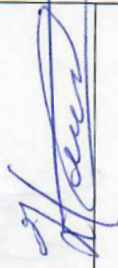




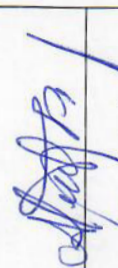
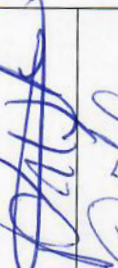



Socialización de alameda técnica aduccion - vinto sipe sipe  
5-03-2018 taller Reman organizacion Social - sipe sipe

**Fecha:**

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Esther Rialdes Alvarado	Viloma Grande	Presidente de Unidos Agrarios San Isidro Viloma		
Donatío Cortáez Escobar	Viloma Corillo	C. presidente		
Bernardo J. C.	Asp. de Viloma	Viloma		
Pieret Chavez Memoni	Viloma			
Natividad Mayta Huarca	Villa Pan Kruma	Presidenta		
Sandra Eugenio Hundoconre	Villa Pan Kruma	Cajera de OTB.		
Felia Betancourt Rivaldi	Agua potable Pirque Agorio	PST de agor. Presidente Dinagante		
Pablo Voliz Cuba	Comunidad Chunimayo	OTB		
Aurelio Bazoaldo Antezana	Saca Remacho	Presidente de Agua Potable		
Ponciano Romero				

LISTA DE PARTICIPANTES

**Actividad:** Socialización de alternativa técnica aducción 6 - Vinto-Sipe Sipe  
**Fecha:** 5-03-2018 taller reunión organizadores Sociales Sipe Sipe

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Aldo Fuentes Ledezma	San. Chapuluma	Stico general		
Pastor Morales Rocha	Comunidad padaca	Secretario general		
Surupin Andaya Vasquez	Sind. Agrario Pacamayo	Sind Agrario Dirigente		
Miguel Gutierrez Limachi	Montecanto	Dirigente		
Claudio Rodriguez Jimena	Montecanto			
Alejandro Abastopora	ot Buerzayre	ot B.		
Angel Condon Coronel	Junta Vecinal Las Tomas de Guayacabo	Presidente		
Andres Gutierrez Alanis	Shy Cretos Las Tomas de Guayacabo	Shm Acla		
Honorata Kanaza Bespe	organizacion 2 de abril	Dirigente		
Daniel Mejia Pizaro	Coachaca chico	Secretario grad		

**LISTA DE PARTICIPANTES**

Actividad: Socialización de alternativa de servicio de aducción 6 - Vinto - Sipe Sipe  
Fecha: 5-03-2018 taller Reunión organizaciones sociales Sipe Sipe

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Hugo Huanacama Pozo	SAOCE ESACHO	Presidente O.T.B		
Angel Quiroz	Sindicato Rumi Rumi	Secretario de Justicia		
Ricardo Luna Ramirez	Sindicato Viloma grande	Vocal		
Pablo Rodriguez	Sub Central 88	Secretario general		
Pasual Masia Escal	Escalvani	Dirigente O.T.B		
Nicanor Quiroz	Santa Rosa	Presidente O.T.B		
Vicente Rosales	Santa Rosa	Sub Relaciones		
Enrique Gonzales S.	Huanacama	O.T.B		
Lidia Medrano	Montenegro Zona 7	Residente O.T.B		
Pablo Alanis Marmori	Viloma-Chaquani	O.T.B		

LISTA DE PARTICIPANTES

Actividad:

Socialización de alternativa técnica aduana - Vinto-Sipe Sipe  
taller Bimón organizamos Sociales Sipe Sipe

Fecha:

5-03-2018




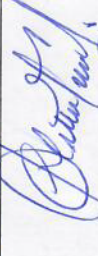





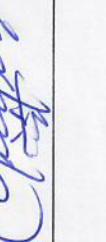

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Miguel Araya merida	Vinto chico crusero	presidente		
Joa Alberto Apaza Jeldin	Vinto chico Crucero	Vocal		
Guido Céspedes Ariz	Vile Vile sud	presidente		
Santiago Fuentes	Tutu paya	Relaciones		santiago
Mario Romero	Lapiani	Voluntario		
Santiago Zenteno	Sindicato Cidillo	Secretario Militar		
Saverino Molina	Sindicato Central Viloma	Dirigente		
Sarajin Molina	Lapiani	Dirigente		
Josep Aguila Escobar	Chilongo grande	Se. Pios. los		
Enin Miroanda Guzman	Viloma-Grande	Vice Pte de la sub Central Viloma		

Nombre	Lugar	Cargo	Cel	Firma
Roman Zulaya Muñillo	Sind. Central	Rempa Zante		
Julio Miranda Molino	Viloma Grande			
Joaquin Aguilar Vazquez	Sind Central	Agua Potable		
José Dorado Dally Casado de Aguilera	Viloma Grande	Pres/Aqua pota		
José Torrez Vidal	Viloma Grande	S. de cracande		
Julio Rocha Quiroz	Viloma grande	Directorio Agua Potable		
Epifania Soto de Guzman	" "	" " Agua Potable		
Chetina Escalera de Aguilera	" "	" " Agua Potable		
Santiago Allita Bantano	Toncomq	" " Agua Potable		
Augusto Quiroz Zenteno	Sub Central	OTB		
Benadicto Bascope	Primero de Agosto	Central		
	Molle Molle	OTB		

LISTA DE PARTICIPANTES

Actividad: socialización de alternativas técnica aduccion 6 - Vinto Sipe Sipe

Fecha: 5-03-2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Jorge Luis Huerta Ontegome	Ind. Control	Ejecutivo de Ind. Control		
Jacinto Herbas Rivas	San Isidro - Ylapa	Dirigente		
Jesús Caba Muñoz	Parotani	Comité Cívico		
Gaibor Ullama	Parotani	OTB.		
Francisco Chivilla	Caracas Pampa	Delegado		
Basilio Mamani 1-1	Q.T.B.	Precedente		
Alfredo Flores	Sipe Sipe OTB	Q.T.B.		
Basilio Pava	Sipe Sipe	Stario acta OTB		
Rodrigo Escobedo Jorge	P.T.B. Combujo	P.T.B.		
Enrion Apaycu	Sorata	OTB		
	Huamaza	Presidente Regentes		

**LISTA DE PARTICIPANTES**

**Actividad:** Socialización alternativa técnica aduccion 6 Vinto Sipe Sipe  
taller Remon organizadores sociales Sipe Sipe

**Fecha:** 03-03-2018

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Felipe Quispe Orellana	Sub Alcalde	Sub		
Victor Torrez	Quiroz Rancho Agua Potable	Presidente Agua Potable		
Sergio Campero S.	OTB Carbona	OTB		
Augusto Polo Sotomayor	CONVENTO	VECINO		
claudina Tinaya Mariacci	mercado central SIPE SIPE	Prasidenta		
Gloria Fuentes Lopez	11 11	base		
Francisco	11 11	base		
Lucio Toro Escalera	OTB Mallo Rancho	OTB		
Ricardo Martinez	OTB Villagankuruma	OTB		
Jose Antonio Vargas	OTB Japaya	Representante		

**LISTA DE PARTICIPANTES**

**Actividad:** Socialización de alternativas técnicas, aducción 6 - Vinto - Sipe Sipe  
**Fecha:** 5-03-2018 Valle Remon organizaciones Sociales - Sipe Sipe

NOMBRE	INSTITUCIÓN	CARGO	CELULAR	FIRMA
Maria Isabel Garcia Perez	Valle Hermoso	Vice Presidenta		
Andrés Valancia Siprian	Valle Hermoso	Presidenta		
Miriam Zúñiga de Becerra	Convento y Valle Hermoso	Presidente		
Marcelino Caspebas Escobar	88	Dirigente 88		
Juan Huaranca Martinez	88	Relaciones sub central		
Luis Aviles <sup>Juan koaja</sup>	Juan koaja	sub central 88 grande		
Germán Mejía	Huancabamba	OTB		
Miguel E. Guevara Delgado	Valle Hermoso	Comité de pro alcantarellero		

## ANEXO 27.2: REPORTE FOTOGRÁFICO

Vinto

11012018 Socialización encuesta socioeconómica





## 20022018 Socialización Distrito Anocaraire





06032018 Regularización de predios



## 08032018 Recorrido





**08032018 Socialización de alternativa final**



**05042018 Definición tanque La Chulla**





## Sipe Sipe

12012018 Socialización alcances

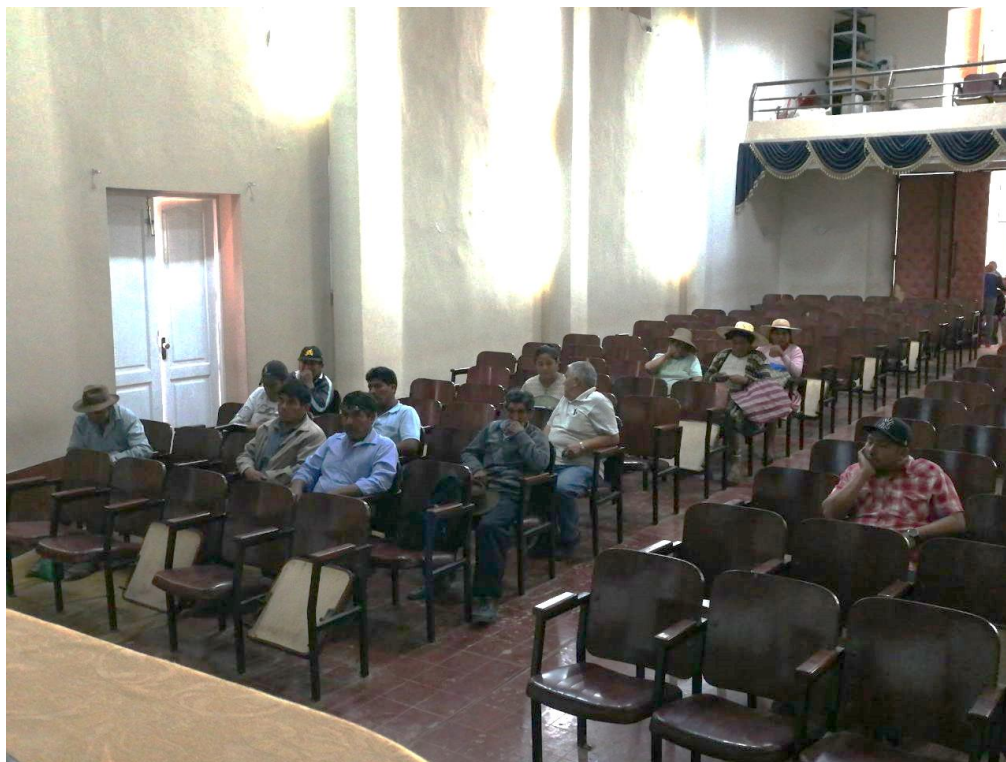




## 12012018 Socialización



## 01032018 Socialización al Municipio



05032018 Socialización Dirigentes/as



**06032018 Recorrido Concejales/as**



20122017 Acuerdo Mallico Rancho



## 28112017 Recorrido

