

2. ANALISIS DE LA PROBLEMÁTICA

Los proyectos tienen gran cantidad de experiencias en los diversos componentes de la producción agrícola, sin embargo las intervenciones aisladas de Instituciones, ONGs y otros no han logrado detener la migración del campo a la ciudad, el abandono de las áreas rurales por la Población Joven Económicamente Activa ha continuado a través de los años. Sumado a estos el mal manejo de los suelos, la irregularidad del Régimen hidrológico, han convertido a la agricultura de estas comunidades altoandinas en zonas vulnerables a los efectos del cambio climático.

En estas zonas de alto riesgo de afectación por los desastres naturales se hace necesaria la preparación de respuestas y rehabilitación agropecuaria ante desastres naturales para resguardar la seguridad alimentaria de esta población de alta vulnerabilidad que ve afectada su supervivencia.

Es necesario conocer los logros, limitaciones y lecciones aprendidas en el tema de manejo de Recursos Naturales con especial precisión en Terrazas de Formación Lenta y Zanjas de infiltración a fin de estimar el impacto de estas prácticas en los aspectos productivo, Social (organizacional, las vinculaciones con otras Instituciones, la comunidad con su entorno y dentro de la microcuenca) así como las replicas y la trascendencia de estas prácticas conservacionistas en otras zonas.



La problemática que tiene en común estas comunidades son; la pérdida de la capa arable en zonas de ladera causada por la erosión de suelos que supera los valores de 2 a 10 Tm/ha/año como límite máximo permisible, la pérdida de ojos de agua, escasa cobertura vegetal, falta de agua en zonas bajas.

La presente “sistematización” tiene por ventaja sobre la “evaluación” en que, la esencia, lo constituyen las lecciones aprendidas por las organizaciones campesinas de Cuyuni, Jullicunca, y Carhuayo, a partir de sus propias experiencias, y no el mero cumplimiento de las metas señaladas en el Plan Agrario Anual Comunal (PAAC) o en relación a los objetivos inicialmente propuestos en intervención conjunta con nuestro socio Estratégico PRONAMACHCS. Para la FAO, las lecciones aprendidas de este proyecto en desarrollo, y su uso potencial en el diseño de mejores proyectos, es de mayor interés que simplemente la diferencia entre objetivos y logros. Puesto que estas medidas pueden ser replicables como preparación de respuestas y rehabilitación agropecuaria ante desastres naturales para resguardar la seguridad alimentaria, para estas zonas de Alta afectación por los desastres naturales:

3. LOCALIZACION Y CARACTERISTICAS DE LA ZONA

La zona de estudio se encuentra localizada de la siguiente manera:

Cuadro 1. Ubicación Política del Ámbito de Estudio¹

REGION	PROVINCIA	DISTRITO	COMUNIDAD	ALTITUD (msnm)
CUSCO	QUISPICANCHIS	CCATCA	CUYUNI	3,775 - 4,220 msnm
CUSCO	QUISPICANCHIS	OCONGATE	JULLICUNCA	3,650 - 3,980 msnm
CUSCO	QUISPICANCHIS	CCARHUAYO	CCARHUAYO	3,470 - 3,780 msnm

3.1. Comunidad Campesina de Cuyuni

Cuyuni es comunidad del distrito de Ccatcca ubicado dentro de la microcuenca Ccatcamayo y esta a 5 minutos de la capital del distrito que fuera en su momento, el centro de adoctrinamiento de la iglesia católica, donde se construyó una iglesia en la plaza de armas. Hoy mantiene su importancia económica por ser camino de tránsito hacia los valles, es considerado una estancia muy próspera junto con Cámara (Patacamara) y Acuni (Cuyuni).

En la época Republicana, la Comunidad de Cuyuni, pertenecía a la jurisdicción de la provincia de Paucartambo. Posteriormente siendo Presidente Don Augusto B. Leguía se anexa a la Provincia de Quispicanchi por medio de la Ley N° 023 del 03 de febrero de 1920. (Fuente: PDC Ccatca).

En la actualidad Cuyuni está ubicado sobre uno de los ejes de comunicación más importantes de la interoceánica que conecta con el Brasil mantiene estas características de eje de comunicación, y es la ruta de acceso al oro de Camanti. En la época actual la actividad comercial que antes se concentraba en Ccatcca hoy se concentra en la feria dominical de K'auri, que está a 20 min de la comunidad.

Según Julian Hanco (Presidente de la Comunidad de Cuyuni), manifiesta que el nombre de Cuyuni proviene del término quechua "Cuyujhuaylla" que significa lugar pantanoso, cuentan que en las partes altas de esta comunidad existieron lugares pantanosos, donde vieron sus antepasados desaparecer personas y animales que por error llegaban a pararse encima de estos suelos anegados con poca estabilidad, este hecho motivó a la comunidad a implementar prácticas de conservación de suelos, terrazas de formación lenta por el peligro de deslizamiento de sus suelos.

¹ Fuente: Elaboración Propia

13°33'42" y 13°43'6" de latitud sur y 71°25'38" y 71°37'11" de longitud oeste con referencia al meridiano de Greenwich.

Esta comunidad se asienta en la cabecera de la Microcuenca el río Ccatccamayo estrecho valle del río Ccatcca, a 80.0 km. De la ciudad del Cusco.

Asimismo la oferta hídrica promedio anual está fuertemente contrastada entre el período seco (42 mm) y período de lluvias (553 mm). Es la única sub cuenca del Mapacho que tiene un régimen hídrico de tipo fluvial estacional.

La comunidad de Cuyuni tiene como sus límites a:

Por el Norte, con la Comunidad Ccopi.

Por el Sur, con la Comunidad de Machacca.

Por el Este, con la comunidad de Ccatcapampa

Por el Oeste, con la comunidad de Ichumocco.

Cuadro 2. Características comunales y Uso de Tierras en la comunidad de Cuyuni-Ccatcca²

CARACTERÍSTICAS DE USO ACTUAL DE TIERRA Y DISTRIBUCION DE POBLACION		ZONA ALTA	ZONA MEDIA	ZONA BAJA	TOTAL (has.)
ALTITUD (msnm)		3,950 - 4,220 m.	3,770 - 3,949m.	3,605 - 3,769 m	
Población (N° de Familias)		10	40	15	65
Uso de la tierra (has)	Cultivos de Pan Llevar		50	33	83
	Cultivos Permanentes (pastos cultivados)	-	60	20	80
	Pastos naturales	220	10	20	250
	Plantaciones forestales	25	30	5	60
	Suelos de protección	66	-	-	66
TOTAL		311	150	85	553

Según la clasificación de suelos por su capacidad de uso el 46% de las tierras es apta para la forestación y reforestación, seguido de los pastos (36%), apenas un 10% llega a ser apto para la agricultura, debido a las condiciones climáticas esta se constituye en la actividad de alto riesgo.

3.1.2. Características Productivas

La Comunidad de Cuyuni está conformada por una población dedicada a la pequeña agricultura y una economía campesina con escasa o nula capacidad de acumulación. La gran mayoría de campesinos solamente producen para su autoconsumo, muy poco para la comercialización en mercados o ferias locales. Las dificultades que enfrenta el productor son fundamentalmente: bajos rendimientos de productos, escasez de agua para riego, problemas de sanidad, desconocimiento de mercado y bajos niveles de ahorro e inversión.

Por la existencia de pisos ecológicos y microclimas altoandinos con vocación productiva favorable para la ganadería, Cuyuni presenta grandes posibilidades para el cultivo de pastos en terrazas de formación lenta.

² Fuente: Elaboración Propia, Formato Adaptado de P3 DGP y PAC-PRONAMACHCS

La infraestructura de riego es casi inexistente, actualmente el PRONAMACHCS, FAO y la ONG Ccaijo, vienen ejecutando obras para aprovechar de mejor manera el escaso recurso, como es instalaciones de riego presurizado y el almacenamiento de agua de lluvia a través de represamientos.

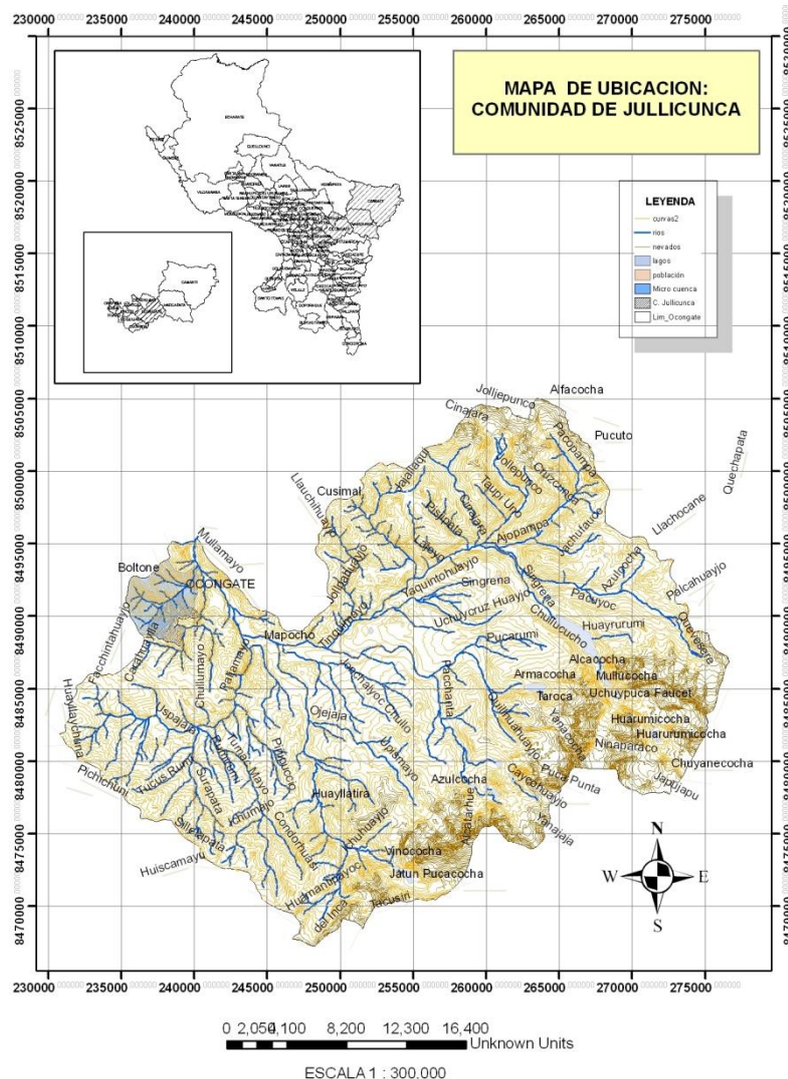
La actividad pecuaria es muy incipiente, sin embargo debido a la aptitud de los suelos, hay indicios que la crianzas de animales menores (cuyes) puede ser una de las actividades que dinamice la economía en esta comunidad, sin embargo en la actualidad existe un sobrepastoreo con ovinos y vacunos, acelerando así el proceso de desertificación sobre todo en la parte alta.

La forestación y reforestación es otra de las actividades con gran potencial dentro de la comunidad, por la misma razón que los suelos presentan mayor aptitud para estos fines, y si se llegara a combinar con actividades de agrosilvopastura podría constituirse en una gran posibilidad para la crianza de animales menores en terrazas como lo vienen realizando la asociación de criadores de cuy de la comunidad.

3.2. Comunidad de Jullicunca

Phoco (Jullicunca) es uno de los ayllus de la villa de Ocongate que junto a Qollana (Mosoq Llacta), Pata Qollana (Yanama), Qaywa (Ccoñamuro), conforman el distrito de Ocongate que se consolida como distrito por el paso de la carretera troncal hacia Puerto Maldonado.

Figura 2. Ubicación Geográfica de La Comunidad De Jullicunca, Cusco



3.2.1. Características Geográficas y de Ubicación

La comunidad de Jullicunca es una de las 33 comunidades que conforman el distrito de Ocongate, está ubicado dentro de la microcuenca Pallccamayo tiene una superficie de 668.0 has de los cuales un 8.0 % cuenta con practicas conservacionistas entre Terrazas de Formación Lenta y Zanjias de Infiltración, políticamente está situado en la parte Sur Este de la provincia de Quispicanchi, Departamento y Región Cusco, teniendo coordenadas geográficas siguientes: Latitud Sur3: 13° 37' 24" y Longitud W: 71° 23' 07". Forma parte de la cuenca del Mapocho; Jullicunca se ubica sobre la margen derecha del río Mapocho, a una altura promedio de 3,835 m.s.n.m.; tiene una configuración longitudinal a la carretera Urcos – Puerto Maldonado.

Esta comunidad cuenta con 520.0 has aptas para prácticas conservacionistas como; Terrazas de Formación Lenta y Zanjias de Infiltración, ubicadas en zonas con pendientes de 5-20% y 20-50% y son un potencial importante para su implementación.

Sus límites son:

Por el Norte con la comunidad de Chacachimpa

Por el Sur con la comunidad de Llullucha.

Por el Este con la comunidad de Patapallpa Baja, Ullabamba.

Por el Oeste con la comunidad de Cuchuhuasi, Lawalawa.

3.2.2. Características Productivas

La comunidad de Jullicunca se encuentra ubicado en la región Suni tiene una configuración de quebradas con pendientes pronunciadas, se presenta con taludes que se caracteriza por sus grandes caídas. El piso Suni bien definido es estrecho a menudo erosionado, La altitud oscila entre 3,920 y 3,650 msnm.

Los pobladores de la comunidad de Jullicunca combinan la actividad agrícola y ganadera; resaltando en el primer caso cultivos de habas, cebada, oca lizas, papa híbrida y nativa, sin embargo existe un área muy importante de plantaciones forestales en macizo que superan las 250 has, efectuadas básicamente con la especie Eucalipto, seguido de Pino que se vino incorporando en los últimos años, las practicas mecánico estructurales de conservación de suelos en esta comunidad han incorporado importantes áreas para cultivos agrícolas.

Cuadro 3. Características Comunales y Uso de Tierras en Jullicunca-Ocongate⁴

CARACTERISTICAS DE USO ACTUAL DE TIERRA Y DISTRIBUCION DE POBLACION		ZONA ALTA	ZONA MEDIA	TOTAL (has.)
ALTITUD (msnm)		3,840- 3,940 m.	3,600 - 3,839 m.	
Población (N° de Familias)		25	39	64
Uso de la tierra	Cultivos de Pan Llevar	25	75	100
	Cultivos Permanentes (pastos cultivados)	-	25	25
	Pastos naturales	85	15	100
	Plantaciones forestales	25	315	340
	Suelos de protección	65	38	103
Total		200	468	668

⁴ Fuente: Elaboración Propia, Formato Adaptado de P3 DGP y PAC-PRONAMACHCS

3.2.3. Características Socioeconómicas y de Servicio

Como las comunidades vecinas de los distritos de Ccarhuayo, Ccatcca y Marcapata los índices de pobreza y extrema pobreza son altos; es decir que Jullicunca se encuentra por debajo de la línea de pobreza, lo que significa que los ingresos de las familias no permiten cubrir la canasta básica mínima; se tiene necesidades básicas insatisfechas, existe la negación de las oportunidades humanas en el campo de la nutrición, vestido, salud, participación en la vida pública / política, no generación de mayores oportunidades de empleo y de mejores ingresos; déficit de viviendas de buena calidad; etc.

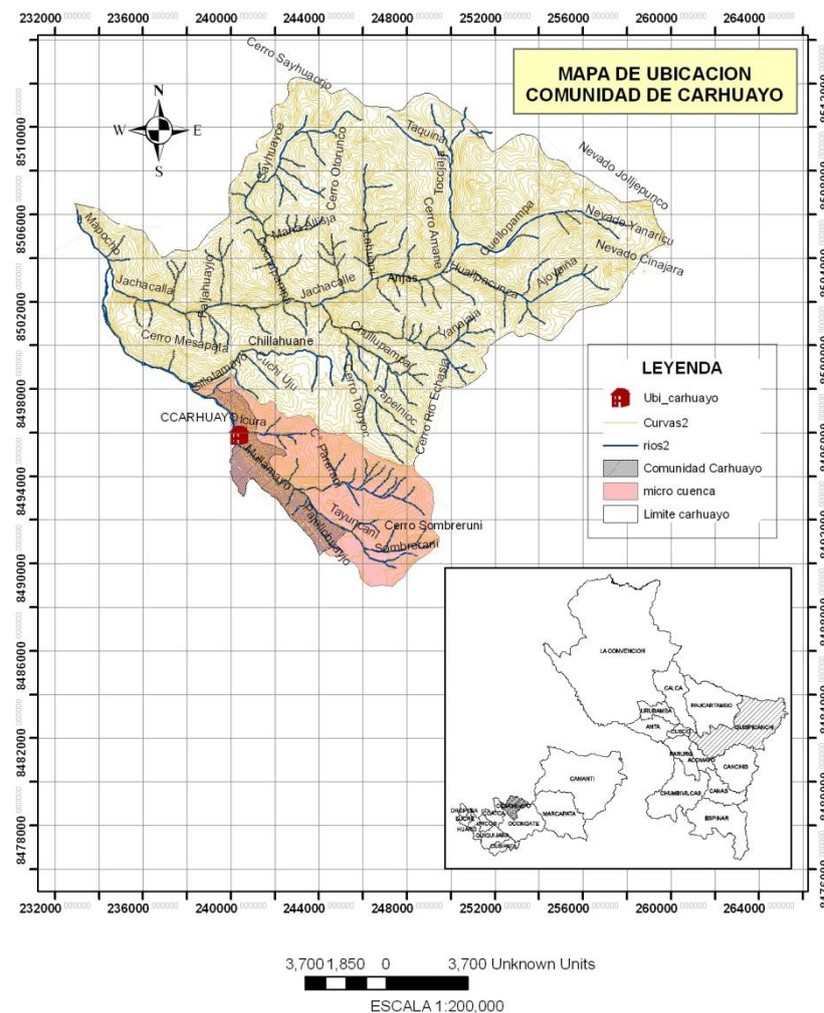
De acuerdo al informe del Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo –PNUD, las comunidades del distrito de Ocongata están consideradas como muy pobres, al igual que otros distritos como Marcapata, Ccatcca, Ccarhuayo y Cusipata.

3.3. Distrito de Carhuayo

3.3.1. La Comunidad De Ccarhuayo

La Comunidad de Ccarhuayo se encuentra en una zona de transición entre el piso Suni y el piso Quechua, a esta zona también se le llama Laqta – Pueblo y oscila entre 3,800 y 3,400 metros de altura, cuyo microclima constituye una combinación de rasgos de los dos pisos mencionados, lo cual genera una vegetación matorral medio leñoso que suele corresponder a la región Quechua.

Figura 3. Ubicación Geográfica De La Comunidad De Ccarhuayo



3.3.2. Características Geográficas Y De Ubicación

La Comunidad de Ccarhuayo cuenta con una superficie de 1,072.0 has, se encuentra dentro de la microcuenca Ancscasi y es una de la 13 comunidades del Distrito de Ccarhuayo de la Provincia de Quispicanchis Cusco, pertenece a la Región Cusco, se encuentra al margen derecho del Río Mapocho a 25 minutos del Distrito de Ocongate, por carretera afirmada, el Distrito cuenta con más de 4000 habitantes distribuidas en 13 comunidades, el Centro Poblado cuenta con una población de 469 habitantes según el censo de población y vivienda del año 1993, Ccarhuayo está situado a una altitud de 3,500 msnm, por la parte baja del centro poblado, discurren las aguas del río Mapocho, el Centro Poblado está ubicado entre las Coordenadas; E 0240263 y N 8495239.

Esta comunidad la más extensa de las dos anteriores cuenta con 640 has aptas para la implementación de prácticas conservacionistas, ubicadas en zonas con pendientes de 5-20% y 20-50% constituyen las áreas potenciales importantes para su implementación.

Sus límites son:

Por el Norte con la comunidad de Paucartambo

Por el Sur con la comunidad de Ocongate

Por el Este con la comunidad de Ccatca.

Por el Oeste con la comunidad de Paucartambo

3.3.3. Características Productivas

La zona con se caracteriza por contar con una vegetación de rivera de alta densidad, asociada a una agricultura con alta posibilidad de desarrollo, esta comunidad comprende la parte más baja del distrito de una extensión muy pequeña en el límite con el distrito de Ccarhuayo. Este piso ecológico se caracteriza, por tener cultivos de maíz, hortalizas, papa, habas, cebada y trigo, pero básicamente para autoconsumo, se tiene escasa área para la producción para comercialización, es una agricultura de subsistencia.

Cuadro 4. Características Comunales y Uso de Tierras en la Comunidad de Ccarhuayo-Carhuayo⁵

CARACTERÍSTICAS DE USO ACTUAL DE TIERRA Y DISTRIBUCION DE POBLACION		ZONA ALTA	ZONA MEDIA	ZONA BAJA	TOTAL (has.)
ALTITUD (m.s.n.m.)		3,729- 3,780 m.	3,551- 3,728m.	3,550-3,470 m	
Población (N° de Familias)		0	10	22	32
Uso de la tierra (has)	Cultivos de Pan Llevar	10	15	60	85
	Cultivos Permanentes (pastos cultivados)	0	25	35	60
	Pastos naturales	250	65	38	353
	Para Plantaciones forestales	350	75	29	454
	Suelos de protección	95	25	0	120
TOTAL	705	205	162	1072	

⁵ Fuente: Elaboración Propia, Formato Adaptado de P3 DGP y PAC-PRONAMACHCS

4. CARACTERISTICAS DE LA POBLACION

La población de la zona de estudio está conformado por los miembros de las comunidades agrupados a nivel de familias, las que participan del manejo de recursos naturales en sus comunidades.

Cuadro 5. Población Demográfica⁶

Depto.	Provincia	Distrito	Comunidad	Jefes De Familia	Población			
					adultos	jóvenes	niños	total
Cusco	Quispicanchis	Ccatcca	CUYUNI	65	85	40	70	195
Cusco	Quispicanchis	Ocongate	JULLICUNCA	64	80	35	82	197
Cusco	Quispicanchis	Ccarhuayo	CARHUAYO	32	35	37	32	104

La población la comunidad de Cuyuni está en situación de muy pobre según el Mapa de Pobreza 2000 elaborado por FONCODES; con un Índice de Desarrollo Humano Bajo según el Informe Anual de Desarrollo Humano de 2002 elaborado por el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo – PNUD. Respecto a los servicios básicos de atención de salud, la población de Cuyuni se atiende en el Centro de Salud de Ccatcca y los Puestos de Salud de los Centros Poblados de Kcauri y Pampacámara. Los servicios de Salud de Ccatcca, K'cauri y Pampacámara cuentan con los servicios de medicina, obstetricia y enfermería.

Según el último censo nacional 2005 del INEI, la comunidad de Jullicunca cuenta con una población total de 197 habitantes que se agrupan en 64 familias la tasa de crecimiento intercensal es de 1.70%. En lo que se refiere al porcentaje entre varones y mujeres varía en un 2 %.

El Puesto de Salud del centro poblado de Ccarhuayo en la actualidad tiene una meta de atención orientada a la población más vulnerable denominada población asignada.

Cuadro 6. Segmentos de población atendida por el Puesto de Salud Ccarhuayo⁷

SEGMENTOS DE POBLACIÓN	POBLACION ASIGNADA ATENDIDAS
Niños de 0 – 9 años	687
Adolescentes 10-19	674
Adultos 20-54	1457
Adulto Mayor	293
POBLACION TOTAL ATENDIDO EN EL PUESTO DE SALUD	3,111

Siendo las enfermedades más frecuentes los IRAs y EDAs, es importante destacar que 7 de cada 10 niños menores de 5 años son desnutridos crónicos en la Provincia de Quispicanchis y 19.7 sufre de desnutrición crónica, según información del Jefe de Establecimiento Medico Cirujano Miguel Ángel Núñez. La dieta alimentaria de la población está básicamente conformada por el consumo de alimentos con alto contenido de carbohidratos (papa, chuño, moraya, habas, liza) y muy escaso consumo de carne y hortalizas.

⁶ Fuente: Padrones Comunales –Cuyuni, Jullicunca y Carhuayo

⁷ Fuente: Puesto de Salud Ccarhuayo

5. PLANTEAMIENTO METODOLOGICO

Las etapas del desarrollo de la Sistematización contemplaron:

5.1. Planificación

Esta actividad se realizó en Coordinación con los Funcionarios del Programa Nacional de Manejo de Cuencas Hidrográficas y Conservación de Suelos PRONAMACHCS ahora AgroRural - Urcos , Socio estratégico en la intervención del Proyecto, con los cuales se efectuaron una reunión de coordinación para establecer el cronograma de visitas y entrevistas con autoridades de los distritos de Ccatca, Ocongate y Ccarhuayo, del mismo modo la primera visitas a autoridades comunales de las organizaciones en el estudio efectuando además la delimitación del área de estudio, la definición de sitios y la definición del método de recopilación y proceso de sistematización a implementarse.

Un aspecto relevante es la metodología utilizada, sobresale;

- a. La participación de las autoridades comunales y de los Comités Conservacionistas, así como las Asociaciones y organizaciones internas en todo el proceso de Sistematización, desde la conceptualización inicial
- b. El énfasis en socializar por parte de la comunidad y las organizaciones internas sus proyectos particulares, tanto los problemas detectados como los resultados obtenidos, con el objetivo de fomentar el trabajo comunitario, resaltar la participación y coordinación con otras instituciones así como las lecciones aprendidas.
- c. El apoyo técnico permanente del equipo técnico de la Agencia Zonal Urcos.

La metodología empleada tuvo las siguientes características:

5.2. Recuperación, Análisis e Interpretación

5.2.1. Recopilación de la información en Sede Urcos

Esta fase del estudio se desarrollo en las oficinas de la Agencia Zonal Urcos, actividad que consiste en la recopilación de información de avances y actividades desarrolladas en conservación de suelos; Terrazas de formación lenta y Zanjias de Infiltración en forma cronológica, cuyas fuentes fueron; memorias anuales de 1999 al 2003, los cuartos informes trimestrales de los años 2004 al 2008, así como la data con que cuenta el SIMOP de la Agencia Urcos de la Provincia de Quispicanchis Cusco.

5.2.2. Recopilación de información en campo

Esta fase del trabajo de sistematización incluye la recopilación de información a través de un recorrido y verificación de actividades desarrolladas, en forma cronológica en la comunidad, cuyo acto fue desarrollado con el acompañamiento de los Directivos de la Comunidad campesina, directivos del Comité conservacionista y representantes de las organizaciones internas de la comunidad como las asociaciones.

Junto al registro y toma de información de las especificaciones técnicas de estas obras, se hizo la georeferenciación de las principales obras conservacionistas; Terrazas de Formación Lenta y Zanjias de Infiltración, así como la toma de data, el registro fotográfico de la obras en mención.

Las coordinaciones con las autoridades locales para el acceso a la información distrital así como los niveles de coordinación establecidos con la FAO y PRONAMACHCS fueron

efectuadas por visitas del Consultor a la Municipalidades distritales de Ccatca, Ocongate y Carhuayo.

Se han diseñado encuestas a Autoridades, Directivos y Productores (ver anexos), del mismo modo que se hizo el acopio de información en campo y oficina lo que se observa en el cuadro.

Cuadro 7. Acopio de Información y Fuentes de Investigación⁸

COMUNIDAD	ENTREVISTAS	TALLERES	DOCUMENTACION CONSULTADA
Cuyuni	05	02	Padrón Comunal, Actas de Acuerdo
Jullicunca	06	02	Libro de Actas, Padrón comunal
Ccarhuayo	04	01	Padrón Comunal, CRA comunal.

Cuadro 8. Información Secundaria Procesado Por Comunidad⁹

COMUNIDAD	INSTITUCION VISITADA	DOCUMENTO CONSULTADO	RESULTADO OBTENIDO
Cuyuni	Municipalidad de Ccatcca	PDC - Ccatcca	01 documento del Plan de Desarrollo Distrital 2,003-2,015
	Agro Rural	Informes memoria y Trimestrales - SIMOP	Avances por comunidad y Microcuenca obras de CCSS
	CCAIJO	Encuesta - Responsable	Encuesta con el responsables, sobre acciones en Cuyuni
Jullicunca	Municipalidad Distrital de Ocongate	PDC- Ocongate	01 documento del Plan de Desarrollo Distrital al año 2,018
	AgroRural	Informes memoria y Trimestrales - SIMOP	Avances por comunidad y Microcuenca obras de CCSS
	PACHAMAMA RAYMI	Encuesta - Responsable	Encuesta con el responsables, sobre acciones en Jullicunca
Ccarhuayo	Municipalidad Distrital de Ccarhuayo	PDC en Elaboración	Encuesta al Alcalde Distrital Encuesta al Gobernador
	AgroRural	Informes memoria y Trimestrales - SIMOP	Avances por comunidad y Microcuenca obras de CCSS
	PUESTO DE SALUD CCARHUAYO	Encuesta a Medico Jefe	Atención de salud en Ccarhuayo

5.2.3. Taller de Reconstrucción de experiencias

La sistematización y reconstrucción de experiencias se inició con un taller de tipo Diagnostico Global Participativo, que es un método para conocer y analizar la realidad de los recursos naturales productivos y socioeconómicos de la comunidad, consta de herramientas como; recorrido por la comunidad, conversando con la comunidad a cerca de la historia, actividades productivas y organización, esta etapa constituye un espacio de reflexión análisis e interpretación crítica de los aprendizajes en grupo, al cual fueron invitadas todas las autoridades y las instituciones internas de la Comunidad bajo la conducción de un facilitador (moderador) Consultor, el cual presentó el desarrollo del tema, conformando lo

⁸ Fuente: Elaboración Propia

⁹ Fuente: Elaboración propia

grupos de trabajo y las agendas específicas que seguirían los participantes. Las actividades fueron las siguientes:

- a. Se definieron los conceptos contenidos en los términos investigación, sistematización y validación con el objeto de obtener una visión común.
- b. Se dieron las pautas de referencia para la elaboración de la lista de dificultades, logros, problemas y lecciones aprendidas.
- c. Se propusieron los términos de referencia para la etapa de validación de las experiencias sistematizadas y su incorporación en las políticas locales.

5.3. Plan De Comunicación

La metodología seguida es la siguiente:

- Se hizo la convocatoria y reunión en taller a nivel de autoridades en las comunidades de; Cuyuni, Jullicunca y Ccarhuayo
- Se presentó a los participantes el objetivo de la reunión
- Se presento los resultados obtenidos del análisis de fuentes primarias y secundarias, para lo cual se utilizó un cuadro de acuerdos y desacuerdos sobre la información recopilada.
- Se hizo una ronda de opiniones, al mismo tiempo de ratificar las afirmaciones