

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA

LA MOLINA

Facultad de Ciencias Forestales



**Evaluación del Potencial Ecoturístico
de Seis Comunidades Nativas del Valle
del Pichis**

Tesis para optar el Título de
INGENIERO FORESTAL

María del Carmen Valladares Zevallos

Lima – Perú
2010

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

Los Miembros del Jurado que suscriben, reunidos para calificar la sustentación del Trabajo de Tesis, presentado por la ex-alumna de la Facultad de Ciencias Forestales, Bach. **MARÍA DEL CARMEN VALLADARES ZEVALLOS**, intitulado “EVALUACIÓN DEL POTENCIAL ECOTURÍSTICO DE SEIS COMUNIDADES NATIVAS DEL VALLE DEL PICHIS”.

Oídas las respuestas a las observaciones formuladas, lo declaramos:

.....

con el calificativo de

En consecuencia queda en condición de ser considerada APTA y recibir el título de INGENIERO FORESTAL.

La Molina, 21 de Diciembre de 2010

.....
M. Sc. Manuel Ríos Rodríguez
Presidente

.....
M. Sc. Pedro Vásquez Ruesta
Miembro

.....
Ing. Karín Begazo Curie
Miembro

.....
M. Sc. Jorge Chávez Salas
Patrocinador

.....
Dr. Carlos Reynel Rodríguez

RESUMEN

La presente tesis tiene como objetivo determinar el potencial ecoturístico de seis comunidades nativas del Valle del Pichis, las cuales se ubican en el distrito de Puerto Bermúdez, provincia de Oxapampa, departamento de Pasco.

El potencial ecoturístico se determinó en base a la metodología establecida por el MINCETUR en el “Manual para la formulación del inventario de recursos turísticos a nivel nacional”. Con el fin de conocer las opiniones sobre el turismo y la problemática local, se realizaron entrevistas a autoridades locales, funcionarios de ONG’s e instituciones públicas. Asimismo con el propósito de conocer la infraestructura turística que ofrece las comunidades y Puerto Bermúdez, se realizó un rápido reconocimiento y categorización de las instalaciones, hospedajes, restaurantes y albergues, así como de los medios de transporte dentro y hacia el Valle del Pichis.

En base a la evaluación inicial se logró identificar 23 recursos ecoturísticos en las seis comunidades nativas, al hacer una comparación de las características y la accesibilidad de cada una de las comunidades, se decidió continuar con la evaluación de solo 17 recursos ecoturísticos en cinco comunidades. La evaluación de los recursos ecoturísticos nos dio como resultado diez recursos de jerarquía I y siete recursos de jerarquía II. Por otro lado, en las entrevistas realizadas a personas públicas y privadas se pudo apreciar que existe muy poca actividad turística en Puerto Bermúdez y en las comunidades, esto se debe principalmente a la falta de infraestructura vial, la inseguridad en la carretera y la falta de servicios básicos.

En base a lo investigado se puede concluir que existe potencial ecoturístico en las comunidades nativas evaluadas, sin embargo actualmente las condiciones para realizar este tipo de actividades no son las adecuadas. Cuando el valle cuente con infraestructura vial apropiada, seguridad en la carretera, restaurantes de calidad, albergues y personal capacitado se podrá aprovechar el potencial ecoturístico de las comunidades.

ÍNDICE

	Página
DEDICATORIA.....	3
AGRADECIMIENTOS.....	4
RESUMEN.....	5
ÍNDICE.....	6
LISTA DE CUADROS.....	8
LISTA DE FIGURAS.....	10
1. INTRODUCCIÓN.....	11
2. REVISIÓN DE LITERATURA	12
2.1 EL TURISMO	12
2.2 EL ECOTURISMO	12
2.2.1 <i>El Ecoturismo y la Conservación</i>	<i>13</i>
2.2.2 <i>El Ecoturismo y las Comunidades Locales.....</i>	<i>13</i>
2.2.3 <i>Impactos del Ecoturismo en el ambiente.....</i>	<i>14</i>
2.2.4 <i>Diseño de Rutas Turísticas.....</i>	<i>14</i>
2.3 EL ECOTURISMO EN EL PERÚ	15
2.3.1 <i>Desarrollo histórico del Turismo en el Perú.....</i>	<i>15</i>
2.3.2 <i>Potencialidades para el desarrollo de la actividad Ecoturística.....</i>	<i>16</i>
2.4 EL TURISMO RURAL COMUNITARIO (MINCETUR, 2006).	17
2.5 PROYECTO MANEJO INTEGRAL DE BOSQUES COMUNITARIOS EN EL VALLE DEL PICHIS – SELVA CENTRAL	18
3. MATERIALES Y MÉTODOS.....	20
3.1 ÁMBITO DE ESTUDIO.....	20
3.1.1 <i>Ubicación.....</i>	<i>20</i>
3.1.2 <i>Fisiografía.....</i>	<i>26</i>
3.1.3 <i>Hidrografía</i>	<i>26</i>
3.1.4 <i>Clima.....</i>	<i>26</i>
3.1.5 <i>Bosques y Recursos Forestales.....</i>	<i>26</i>
3.1.6 <i>Fauna y Flora</i>	<i>27</i>
3.1.7 <i>Áreas de Conservación Privada.....</i>	<i>28</i>
3.1.8 <i>Aspectos Sociales</i>	<i>30</i>
3.1.9 <i>Aspectos Económicos.....</i>	<i>32</i>
3.2 MATERIALES Y EQUIPOS.....	36
3.2.1 <i>Materiales y Equipos de Campo</i>	<i>36</i>
3.2.2 <i>Materiales y Equipos de Gabinete</i>	<i>36</i>
3.2.3 <i>Área de Estudio.....</i>	<i>36</i>
3.3 METODOLOGÍA	37
3.3.1 <i>Fase de Diagnostico.....</i>	<i>37</i>
3.3.2 <i>Fase de Análisis y Evaluación.....</i>	<i>39</i>
4. RESULTADOS.....	41
4.1 IDENTIFICACIÓN PRELIMINAR DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS	41
4.2 EVALUACIÓN DE LA PERTINENCIA DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS IDENTIFICADOS	49
4.3 EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS IDENTIFICADOS Y DE LOS ASPECTOS RELACIONADOS	52
4.3.1 <i>Evaluación de los Recursos Ecoturísticos.....</i>	<i>52</i>
4.3.2 <i>Evaluación de los aspectos económicos y sociales asociados al potencial ecoturístico</i>	<i>68</i>

4.3.3	<i>Evaluación de los factores de fauna, flora y belleza paisajística</i>	68
4.4	MAPAS DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS EVALUADOS EN CADA UNA DE LAS CINCO COMUNIDADES NATIVAS	71
4.5	ENTREVISTAS A ACTORES LOCALES INDIRECTAMENTE RELACIONADOS.....	77
4.6	RECONOCIMIENTO Y CATEGORIZACIÓN DE LOS HOSPEDAJES, ALBERGUES, RESTAURANTES Y MEDIOS DE TRANSPORTE EN LAS CINCO COMUNIDADES NATIVAS Y EN PUERTO BERMÚDEZ	83
4.7	ANÁLISIS DE LA DEMANDA Y OFERTA DE SERVICIOS ECOTURÍSTICOS EN LA ZONA DE ESTUDIO Y EN ÁREAS ALEDAÑAS.....	86
4.8	JERARQUIZACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS	89
4.9	RUTAS TURÍSTICAS	92
5.	DISCUSIÓN	95
6.	CONCLUSIONES	99
7.	RECOMENDACIONES	101
ANEXO 1	107
	FORMATO DE ENTREVISTAS DIRIGIDAS	107
ANEXO 2	110
	MANUAL PARA LA FORMULACIÓN DEL INVENTARIO DE RECURSOS TURÍSTICOS A NIVEL NACIONAL – FASE I (MINCETUR, 2006). ..	110
ANEXO 3	111
	FICHA DE EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS	111
ANEXO 4	114
	FICHA DE EVALUACIÓN DE LOS ASPECTOS SOCIALES Y ECONÓMICOS	114
ANEXO 5	115
	FICHAS DE JERARQUIZACIÓN	115
ANEXO 6	116
	MANUAL PARA LA FORMULACIÓN DEL INVENTARIO DE RECURSOS TURÍSTICOS A NIVEL NACIONAL – FASE II (MINCETUR, 2006). ..	116
ANEXO 7	117
	ENTREVISTAS DIRIGIDAS EN LAS SEIS COMUNIDADES NATIVAS	117
ANEXO 8	142
	FOTOGRAFÍAS DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS, PAISAJES Y ESPECIES DE FLORA IDENTIFICADAS.....	142
	143
ANEXO 9	154
	LISTA DE PREGUNTAS SOBRE EL ECOTURISMO EN LAS CCNN Y PUERTO BERMÚDEZ.....	154
ANEXO 10	155
	LISTA DE PREGUNTAS SOBRE LA CULTURA ASHÁNINKA	155

Lista de cuadros

	Página
CUADRO 1 TRÁFICO ESTIMADO DE PASAJEROS EN EL TRANSPORTE INTERPROVINCIAL.....	17
CUADRO 2 USO DE LOS SUELOS.....	27
CUADRO 3 PRINCIPALES ESPECIES DE FAUNA SILVESTRE PRESENTES EN LAS CCNN.....	29
CUADRO 4 PRINCIPALES ESPECIES DE FAUNA SILVESTRE PREFERIDAS POR LAS CCNN.....	29
CUADRO 5 NÚMERO DE FAMILIAS Y HABITANTES POR COMUNIDAD.....	31
CUADRO 6 EVALUACIÓN DE LOS ASPECTOS RELACIONADOS AL ECOTURISMO EN LA SEIS COMUNIDADES NATIVAS.....	41
CUADRO 7 RECURSOS ECOTURÍSTICOS IDENTIFICADOS EN LA CN SANTA ROSA DE CHIVIS – SECTOR SANTA ROSA.....	43
CUADRO 8 RECURSOS ECOTURÍSTICOS IDENTIFICADOS EN LA CN SAN JOSÉ DE AZUPIZÚ – SECTOR SAN JOSÉ DE AZUPIZÚ.....	43
CUADRO 9 RECURSOS ECOTURÍSTICOS IDENTIFICADOS EN LA CN SANTA ISIDORA.....	44
CUADRO 10 RECURSOS ECOTURÍSTICOS IDENTIFICADOS EN LA CN SAN PEDRO – SECTOR SAN PEDRO.....	45
CUADRO 11 RECURSOS ECOTURÍSTICOS IDENTIFICADOS EN LA CN PUERTO PASCUALA.....	46
CUADRO 12 RECURSOS ECOTURÍSTICOS IDENTIFICADOS EN LA CN UNIDOS SANTA FE DE AGUACHINI – SECTOR AGUACHINI.....	47
CUADRO 13 RECURSOS ECOTURÍSTICOS IDENTIFICADOS EN LA CN SÉPTIMO UNIDOS SANTA FE DE AGUACHINI – SECTOR MIRITIRIANI.....	48
CUADRO 14 RESUMEN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS IDENTIFICADOS EN COMUNIDADES NATIVAS.....	50
CUADRO 15 RESUMEN DE LAS PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS DE COMUNIDADES NATIVAS.....	51
CUADRO 16 RESUMEN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS A EVALUAR EN CADA COMUNIDAD.....	52
CUADRO 17 RECURSOS ECOTURÍSTICOS EVALUADOS EN LA CN SANTA ROSA DE CHIVIS.....	53
CUADRO 18 RECURSOS ECOTURÍSTICOS EVALUADOS EN LA CN SANTA ISIDORA.....	56
CUADRO 19 RECURSOS ECOTURÍSTICOS EVALUADOS EN LA CN SAN PEDRO.....	58
CUADRO 20 RECURSOS ECOTURÍSTICOS EVALUADOS EN LA CN PUERTO PASCUALA.....	59
CUADRO 21 RECURSOS ECOTURÍSTICOS EVALUADOS EN LA CN SÉPTIMO UNIDOS DE SANTA FE DE AGUACHINI – SEDE AGUACHINI 62	62
CUADRO 22 ESPECIES DE FLORA Y FAUNA IDENTIFICADAS.....	68
CUADRO 23 EVALUACIÓN DE LOS ASPECTOS ECONÓMICOS Y SOCIALES DE LAS CINCO COMUNIDADES NATIVAS.....	69
CUADRO 24 HOSPEDAJES Y ALBERGUES EVALUADOS EN EL DISTRITO DE PUERTO BERMÚDEZ.....	83
CUADRO 25 CATEGORIZACIÓN DE LOS HOSPEDAJES Y ALBERGUES EVALUADOS EN EL DISTRITO DE PUERTO BERMÚDEZ.....	84
CUADRO 26 RESTAURANTES EVALUADOS EN EL DISTRITO DE PUERTO BERMÚDEZ.....	84
CUADRO 27 CATEGORIZACIÓN DE LOS RESTAURANTES EVALUADOS EN EL DISTRITO DE PUERTO BERMÚDEZ.....	85
CUADRO 28 MEDIOS DE TRANSPORTE EVALUADOS EN EL DISTRITO DE PUERTO BERMÚDEZ.....	85
CUADRO 29 CATEGORIZACIÓN DE LOS MEDIOS DE TRANSPORTE EVALUADOS EN EL DISTRITO DE PUERTO BERMÚDEZ.....	86
CUADRO 30 RECURSOS TURÍSTICOS MÁS VISITADOS EN CADA DISTRITO DE LA PROVINCIA DE OXAPAMPA.....	87
CUADRO 31 JERARQUIZACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS DE LA CN SANTA ROSA DE CHIVIS.....	89

CUADRO 32	JERARQUIZACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS DE LA CN SANTA ISIDORA.....	89
CUADRO 33	JERARQUIZACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS DE LA CN SAN PEDRO	90
CUADRO 34	JERARQUIZACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS DE LA CN PUERTO PASCUALA.....	90
CUADRO 35	JERARQUIZACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS DE LA CN SÉPTIMO UNIDOS DE SANTA FE DE AGUACHINI.....	90
CUADRO 36	DESCRIPCIÓN DE CADA JERARQUÍA.....	91

Lista de figuras

	Página
FIGURA 1	MAPA PROVINCIAL DE PASCO22
FIGURA 2	MAPA DEL VALLE DEL PICHIS22
FIGURA 3	MAPA ZONIFICACIÓN CN SÉPTIMO UNIDOS DE SANTA FE DE AGUACHINI.....23
FIGURA 4	MAPA ZONIFICACIÓN CN SANTA ROSA DE CHIVIS.....23
FIGURA 5	MAPA ZONIFICACIÓN CN SAN JOSÉ DE AZUPIZÚ24
FIGURA 6	MAPA ZONIFICACIÓN CN SANTA ISIDORA.....24
FIGURA 7	MAPA ZONIFICACIÓN CN SAN PEDRO25
FIGURA 8	MAPA USO ACTUAL CN PUERTO PASCUALA25
FIGURA 9	DISTRIBUCIÓN DE CULTIVOS DE COCA EN PALCAZÚ-PICHIS-PACHITEA, 2005 – 2009 (HA)34
FIGURA 10	ENTREVISTAS DIRIGIDAS EN LA CN SÉPTIMOS UNIDOS DE SANTA FE DE AGUACHINI – SECTOR MIRITIRIANI65
FIGURA 11	QUEBRADA COCOMAZ – CN SANTA ROSA65
FIGURA 12	COLLPA CHICA – CN SANTA ISIDORA66
FIGURA 13	QUEBRADA LUCHAWATO – CN SAN PEDRO.....66
FIGURA 14	PIEDRA PASCUALA – CN PUERTO PASCUALA.....67
FIGURA 15	PIEDRA PINTADA – CN SÉPTIMOS UNIDOS DE SANTA FE DE AGUACHINI67
FIGURA 16	MAPA DE UBICACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS EN LA CN SANTA ROSA DE CHIVIS72
FIGURA 17	MAPA DE UBICACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS EN LA CN SANTA ROSA DE CHIVIS – SECTOR SANTA ROSA...72
FIGURA 18	MAPA DE UBICACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS EN LA CN SANTA ROSA DE CHIVIS – ÁREA DE CONSERVACIÓN PRIVADA.....73
FIGURA 19	MAPA DE UBICACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS EN LA CN PUERTO PASCUALA73
FIGURA 20	MAPA DE UBICACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS EN LA CN SANTA ISIDORA74
FIGURA 21	MAPA DE UBICACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS EN LA CN SANTA ISIDORA – ÁREA DE CONSERVACIÓN PRIVADA 74
FIGURA 22	MAPA DE UBICACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS EN LA CN SAN PEDRO.....75
FIGURA 23	MAPA DE UBICACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS EN LA CN SAN PEDRO – SECTOR SAN PEDRO.....75
FIGURA 24	MAPA DE UBICACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS EN LA CN SÉPTIMO UNIDOS DE FE DE AGUACHINI.....76
FIGURA 25	MAPA DE UBICACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS EN LA CN SÉPTIMO UNIDOS DE FE DE AGUACHINI – SECTOR AGUACHINI76
FIGURA 26	ARRIBO TOTAL DE TURISTAS NACIONALES Y EXTRANJEROS A LA PROVINCIA DE OXAPAMPA EN EL AÑO 2009.....86
FIGURA 27	REPORTE MENSUAL DEL ARRIBO DE TURISTAS NACIONALES Y EXTRANJEROS A LA PROVINCIA DE OXAPAMPA EN EL AÑO 200987
FIGURA 28	JERARQUÍA DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS EVALUADOS91

1. INTRODUCCIÓN

El turismo es una de las actividades de más alto rendimiento a nivel mundial, representa alrededor del 12% de la producción bruta mundial y es una fuente indispensable de divisas de muchos países de mundo (ASIES, 2004). Dentro de esta gran industria, el Ecoturismo es una de las más novedosas y prometedoras de sus modalidades. Actualmente representa tan solo el 5% de la industria en general, pero presenta un explosivo crecimiento anual del 20% (Proyecto FAO – PNUMA, 1995).

En el Perú, el turismo representa el 7% de producto bruto interno, y se espera que experimente una tasa de crecimiento media anual para el período 2010-2013 del 2,84% (OTP, 2008). El ecoturismo es una actividad relativamente nueva, sin embargo su tasa de crecimiento ya supera en siete veces la tasa del turismo en general (Macrored Perú, 2002). El Perú por su variada geografía y su alta diversidad biológica posee gran potencial ecoturístico, estas características le dan la oportunidad de ser uno de los países líderes en la industria turística. Sin embargo para alcanzar esta posición se requiere de la confluencia de muchos factores, entre ellos: la inversión en infraestructura hotelera, en carreteras y en capacitación, la creación de políticas que fomenten el desarrollo turístico en el país, la creación de una conciencia turística, y finalmente es necesario estudios y planes de manejo para aprovechar de manera sostenible los recursos naturales.

El presente trabajo evalúa el Potencial Ecoturístico del Valle del Pichis, caracterizado por su gran riqueza paisajística y su amplia diversidad biológica y cultural, lo que lo convierte en un lugar ideal para el desarrollo de actividades ecoturísticas. Así, se plantea una propuesta para promover el manejo sostenible de los recursos de seis comunidades nativas del Valle, a través del desarrollo de una identificación y evaluación de sus atractivos ecoturísticos, analizando así la factibilidad de desarrollar en el futuro actividades ecoturísticas.

2. REVISIÓN DE LITERATURA

2.1 EL TURISMO

El Turismo es "el conjunto de actividades que realizan las personas durante sus viajes y estancias en lugares distintos al de su entorno habitual, por un periodo de tiempo consecutivo inferior a un año, con fines de ocio, por negocios y otros motivos" (OMT, 1991).

En el ámbito económico, el turismo representa alrededor del 12% de la producción bruta mundial (cerca de 500 mil millones de dólares) y es una fuente indispensable de divisas. Para la mayoría de los países, se encuentra entre las cinco categorías más importantes de exportaciones e ingresos. En materia de empleo, el turismo es un importante generador del mismo: uno de diez puestos de trabajo alrededor del mundo se encuentran en este sector. Asimismo, se estima que por cada 100 turistas que visitan un país, surgen cinco empleos directos (ASIES, 2004).

2.2 EL ECOTURISMO

Según A. Drumm y A. Moore (2002), existe un consenso entre The Nature Conservancy y La Unión Mundial para La Conservación de Naturaleza, donde se definió al ecoturismo como "Aquella modalidad turística ambientalmente responsable consistente en viajar o visitar áreas naturales con el fin de disfrutar y apreciar la naturaleza (así como cualquier manifestación cultural del presente y del pasado), que promueve la conservación, tiene bajo impacto de visitación y propicia un involucramiento activo y socioeconómicamente benéfico de las poblaciones locales".

Gómez Luna (1993) citado en el Boletín del Proyecto FAO – PNUMA (1995) afirmó que datos recientes muestran al turismo creciendo a una tasa anual constante del 12%. El ecoturismo, que representa tan sólo el 5% de la industria en general, está aventajando al turismo convencional, al presenta un explosivo crecimiento anual que sobrepasa el 20%. El aumento de la demanda de este tipo de turismo responsable y ecológico puede atribuirse en parte a la ola de conciencia ambiental generada en todo el mundo. Durante los últimos diez años, los estudios registran un cambio en las preferencias, favoreciéndose destinos basados en la naturaleza o en países en desarrollo frente a los destinos europeos tradicionales.

2.2.1 EL ECOTURISMO Y LA CONSERVACIÓN

Pérez de las Heras (1999), afirma que a pesar que muchos autores aún desconfían del ecoturismo -con razón- como herramienta de conservación de la naturaleza, lo cierto es que cada vez más expertos internacionales consideran que el ecoturismo bien realizado, es decir un auténtico ecoturismo, puede ayudar a preservar el medio ambiente en el que tiene lugar.

“Existen muchas maneras posibles en las que el ecoturismo contribuye con la conservación. Primero, el ecoturismo puede generar fondos para las áreas naturales protegidas. Segundo, puede crear empleos para las comunidades de los alrededores, y así proporcionar incentivos económicos para sostener las áreas protegidas. Tercero, puede proveer educación ambiental a los visitantes. Cuarto, puede proporcionar la justificación para declarar como protegidas a ciertas áreas o incrementar la ayuda para estas áreas. Por último, los programas de ecoturismo apuntan a limitar los impactos negativos de los turistas naturales.” (A. Drumm; A. Moore, 2002).

2.2.2 EL ECOTURISMO Y LAS COMUNIDADES LOCALES

El ecoturismo puede ser una actividad sostenible para la comunidad rural, cuando ésta se integra a las actividades de los otros tipos de uso que le dan a la tierra, sin que ésta perturbe ambientalmente o distinga todos los esfuerzos de la comunidad a esta nueva actividad, dejando de lado todo aquello que hasta el momento les sirvió para vivir. Más bien, el ecoturismo es una actividad integradora cuyo objetivo final es la sostenibilidad en términos de desarrollo (Fennell, 1999).

Los que buscan involucrarse pueden elegir entre una gama de grados de participación que incluye (A. Drumm; A. Moore, 2002):

- Trabajar como personal ocasional, de medio tiempo o de tiempo completo para operadores turísticos privados
- Proporcionar servicios a operadores privados.
- Formar una empresa conjunta con operadores turísticos privados.
- Operar como programas independientes, basados en la comunidad.

2.2.3 IMPACTOS DEL ECOTURISMO EN EL AMBIENTE

Pérez de las Heras (1999), afirma que el ecoturismo tiene como una de sus características más relevantes minimizar el impacto ambiental negativo, logrando así un turismo sostenible. Debido a que para llevarse a cabo, necesita de recursos naturales delicados o recursos vivos, que tiene la capacidad para decidir y trasladarse si lo desean, el ecoturismo es más complicado que otros sectores turísticos.

Los impactos negativos se pueden agrupar de la siguiente forma:

- Trastornos a la fauna y flora
- Contaminación
- Erosión y otros impactos del suelo
- Alteración intencionada de los recursos naturales.
- Impacto visual y auditivo.

2.2.4 DISEÑO DE RUTAS TURÍSTICAS

La Ruta Turística puede ser definida como un itinerario o recorrido temático propio de una comunidad o área geográfica, que permite el conocimiento de sus valores y atractivos más particulares, capaz de atraer visitantes y motivar su desplazamiento a lo largo de ella, visitando los atractivos, realizando actividades y utilizando los servicios que han sido habilitados con ese objeto. Toda Ruta establece recorridos e itinerarios que se extiendan por distancias y tiempos razonables, que no abarquen más de quince hitos o alternativas a visitar, en un plazo máximo de dos a tres días. Más allá de esas magnitudes, la ruta debiera dividirse en tramos o sub circuitos (DTS, 2009).

Entre los elementos que caracterizan a una ruta pueden mencionarse los siguientes: (Fernández y Guzmán, 2004).

- Una producción o actividad particular que la distingue (Por ejemplo: Ruta de establecimientos textiles).

- Un itinerario desarrollado sobre la base de la Red Vial u otro tipo de comunicación.
- La existencia de una normativa para el funcionamiento de los integrantes.
- Una organización local que brinde información sobre la ruta, en la cual participaran personas relacionadas directamente a la actividad industrial o no.
- Un sistema de señalización de la ruta.
- Un mapa conteniendo información explicativa sobre la misma.

La conformación de una Ruta debe responder a los intereses de los diversos actores de la actividad turística, pero principalmente de su mercado objetivo (los turistas), de los agentes operadores y prestadores de servicios turísticos y de la comunidad local. Éstos deben establecer modalidades de asociación para determinar las formas de gestión y coordinación que permitan la consolidación, comercialización y operación de la oferta local y la Ruta constituye sólo el soporte para esa oferta (DTS, 2009).

De esta manera se pretende un desarrollo integral que haga productiva la inversión en la recuperación y preservación del patrimonio, impulsando la economía local y garantizando un desarrollo sustentable, es decir un desarrollo económico con igualdad social y sin impactos en el ambiente natural (Fernández; Guzmán, 2004).

2.3 EL ECOTURISMO EN EL PERÚ

2.3.1 DESARROLLO HISTÓRICO DEL TURISMO EN EL PERÚ

El Perú fue uno de los pioneros del turismo dentro de los países de Sudamérica. En 1980 el número de visitantes que llegaron, fue la segunda cifra más grande de Sudamérica solamente, después de Brasil; sin embargo, experimento dos caídas significativas en el pasado, uno a comienzos de 1980 y otro a comienzos de 1990, debido a problemas económicos, políticos y el empeoramiento de las condiciones de seguridad. Con la mejoras de la economía y seguridad a partir de 1993 renace el turismo llegando los visitantes al Perú a incrementar en un 80% más que 1994, esto significa la posibilidad de crecimiento rápido y fácil en el corto plazo de turismo (Monitor Company, 1995; Pacific Consultants, 1999).

Según el Informe Nacional sobre el estado del ambiente del CONAM (GEO PERÚ, 2000) el sector turismo se ha constituido en el tercer generador de divisas, contribuyendo con el 16% del valor de las exportaciones en el año 1999. El ingreso de divisas por turismo creció a una tasa promedio anual de 24% entre el período 1995 y 1999, mientras que el ingreso de visitantes creció a una tasa promedio anual de 18%. En el período 1990-1994, el desempeño de dichas variables fue más modesto, 11% y 5%, respectivamente. Cabe destacar que en el período 1994-1997, se registró el mayor crecimiento en el número de visitantes. Este sector es sensible a la ocurrencia de fenómenos naturales, seguridad interna y calidad de los servicios prestados. Así en el año 1998, como consecuencia del Fenómeno El Niño, la tasa de crecimiento del número de turistas, si bien positiva, se redujo (12%), en comparación a la registrada en 1997 (28%).

De acuerdo al estudio del perfil del ecoturista desarrollado por Promperu (2001), 47% de los visitantes extranjeros visitaron zonas naturales. La mayoría de estos turistas (44%) combinaron sus visitas con atracciones culturales, mientras que el 3% sólo arribaron al Perú para visitar áreas naturales exclusivamente.

2.3.2 POTENCIALIDADES PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD ECOTURÍSTICA

El Perú es considerado uno de los países de mayor biodiversidad en el mundo, posee 84 de las 104 de las zonas de vidas de Holdridge; y 28 de los 32 climas y microclimas existentes en el mundo. Según PromPerú y UNALM (2002) el Perú posee 18.5% de Aves y 9% de mamíferos y reptiles del planeta. Aproximadamente 4 200 especies de Mariposas y 3 000 especies de Orquídeas. Posee además, 60 áreas naturales protegidas que representan el 14,8% del territorio nacional. Entre ellas, los Parques Nacionales Yanachaga Chemillén, Manu, Cerros de Amotape y Bahuaja Sonene, el Santuario Nacional Manglares de Tumbes, así como las Reservas Nacionales de Pacaya Samiria y Paracas.

En la Estrategia Nacional de Diversidad Biológica (1998) el CONAM afirma que se han reportado 24 500 especies de plantas superiores, 1000 especies de helechos, 460 mamíferos, 1 715 aves, 1 700 peces, 375 reptiles y más de 18 900 especies en filos menores (800 moluscos, 3 336 lepidópteros, 3 000 arañas), incluyendo 6 178 especies endémicas.

La Selva Alta del Perú, llamada también Yunga Peruana es considerada como uno de los bosques de montaña más importantes del mundo al albergar especies únicas, tanto de animales como de plantas. Esta ecoregión está caracterizada por un marcado endemismo, fruto de las dramáticas gradientes altitudinales que se presentan en la vertiente oriental a lo largo de los Andes. Hasta el momento se han identificado 21 sistemas ecológicos o formaciones vegetales naturales con más de un millar de vertebrados terrestres (aves, mamíferos y herpetofauna). La flora de las Yungas Peruanas ha sido descritas por un gran número de investigadores e instituciones reconociéndose en la actualidad más de 3 000 especies de 160 familias botánicas (Young & León 2001), aproximadamente el 18% de la flora vascular del país; es decir, una de cada cinco plantas del Perú habita en la Selva Alta. (CDC y THE NATURE CONSERVANCY, 2006).

Según la OGPP-MCT (2006) el tráfico de Pasajero estimado en el transporte interprovincial, según región del 2000-2005 es:

Cuadro 1 Tráfico estimado de pasajeros en el transporte interprovincial

	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Total Nacional	56 458 223	58 545 519	56 883 719	54 317 471	57 267 891	58 599 608
Pasco	1 257 145	869 373	845 958	841 446	884 709	892 017

Fuente: OGPP-MCT (2006)

2.4 EL TURISMO RURAL COMUNITARIO (MINCETUR, 2006).

El Turismo Rural Comunitario en el Perú comprende toda actividad turística, recreativa y complementaria, que se desarrolla en el medio rural de manera sostenible con la participación de las comunidades campesinas y/o nativas (Pueblos Afro peruanos y pueblos indígenas u originarios). En nuestro país esta actividad se caracteriza por ser vivencial e integral ya que promueve la incorporación de las comunidades en el manejo responsable de sus recursos naturales, culturales y humanos. Plantea una interrelación más estrecha con las comunidades, contribuyendo en la conservación de los recursos naturales y culturales del área en que se efectúa la actividad turística.

En el Perú existen tres tipologías de Turismo Rural Comunitario: el Ecoturismo, el Agroturismo y el Turismo vivencial.

El Agroturismo se practica en zonas altamente productivas, ya sean agrícolas, agropecuarias y agroindustriales. Integra de manera sostenible las actividades productivas rurales administradas por productores locales, en las cuales se generan productos de origen agrícola, pecuario, acuícola, o forestal, pudiendo ser aprovechados con el propósito de promover servicios complementarios, la venta de dichos productos y ofrecer nuevas experiencias a los visitantes.

El Turismo Vivencial generado solamente por el interés hacia una o varias comunidades campesinas y/o nativas (Pueblos Afro peruanos y Pueblos indígenas u originarios), los fines pueden ser culturales, educativos y vivenciales. La comunidad se ve beneficiada a través de la prestación de los servicios y de igual forma promueve la asociatividad para lograr la formalización de sus negocios a nivel empresarial.

2.5 PROYECTO MANEJO INTEGRAL DE BOSQUES COMUNITARIOS EN EL VALLE DEL PICHIS – SELVA CENTRAL

El cultivo y producción de drogas ilícitas constituye una actividad económica cada vez más frecuente en zonas que presentan grandes brechas sociales y económicas con el resto del país. Estas actividades generan preocupación en las autoridades peruanas porque representan una amenaza al desarrollo sostenible y la seguridad.

Frente a esta problemática, la cooperación finlandesa viene apoyando desde el año 1999 los esfuerzos del Estado peruano para controlar el problema de la producción de drogas ilícitas en el territorio peruano. De esta manera, la república de Finlandia facilitó asesoría técnica a través de la institución finlandesa INDUFOR OY a la Comisión Nacional para el Desarrollo y Vida sin Drogas -DEVIDA-, de manera tal que posteriormente fueron desarrollados los Lineamientos de Gestión Forestal para el Desarrollo Alternativo y se creó la Gerencia de Conservación del Medio Ambiente y Recuperación de Ecosistemas Degradados que promueve proyectos en las zonas de intervención institucional.

En ese contexto, se concibió la elaboración de un proyecto forestal de manejo integral de bosques tropicales en zonas de extrema pobreza, donde confluyan problemas de cultivos

ilícitos, falta de asistencia técnica a las comunidades para orientarse a otras alternativas de actividades económicas y la urgencia de conservar los recursos naturales- De ese modo, producto de un proceso participativo impulsado por DEVIDA, a fines del año 2003 se formuló el proyecto “Manejo Integral de bosques Comunitarios en el Valle del Pichis – Selva Central“.

En esa línea, desde marzo del 2007, con el apoyo de la cooperación de la república de Finlandia, Conservación Internacional viene ejecutando el proyecto forestal de manejo integral de bosques tropicales, que hacia el final de su ejecución propone beneficiar a 6 Comunidades Nativas (CCNN) del Valle del Pichis, en el distrito de Puerto Bermúdez en la provincia de Oxapampa, departamento de Pasco. El proyecto tiene como objetivo general, el aumento de ingresos de las familias y la prevención de la adopción del cultivo ilegal de coca en 16 comunidades nativas, a través de un proceso de manejo forestal diversificado de productos maderables y no maderables, de acuerdo a la potencialidad de los territorios comunales (CI, 2008).

3. MATERIALES Y MÉTODOS

3.1 ÁMBITO DE ESTUDIO

3.1.1 UBICACIÓN

El ámbito de estudio son seis comunidades nativas del Valle del Pichis en el distrito de Puerto Bermúdez, provincia de Oxapampa, departamento de Pasco; en las que el proyecto “Manejo Integral de bosques Comunitarios en el Valle del Pichis – Selva Central” viene ejecutándose desde marzo del 2007 (CI, 2008).

El distrito de Puerto Bermúdez, se ubica entre dos áreas protegidas: el Bosque de Protección San Matías-San Carlos, hacia el flanco occidental, y la Reserva Comunal del Sira, hacia el flanco oriental (Figura N°2), (DEVIDA, 2003).

Las comunidades que forman parte del ámbito de estudio son:

- Comunidad Nativa de Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini

La comunidad fue titulada en 1983 mediante título No 016-83 del Ministerio de Agricultura, con una extensión de 2 598,1 ha, y una área adicional de cesión en uso de 14 252,8 ha. resultante en una extensión de 16 851 ha. bajo administración de la comunidad. Administrativamente Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini está conformada por 7 sectores: Chinchihuaki, Coybol, Hawaii, Miritiriani, Acolla, Platanillo Shimaki y Aguachini (CANPRODEM, 2007).

Los sectores que serán evaluados en esta investigación son Miritiriani y Aguachini, los cuales poseen un área total de 10 377,3 ha.

- Comunidad Nativa de Santa Rosa de Chivis

La comunidad fue titulada en 1975 mediante título No 0035-75 del Ministerio de Agricultura, con una extensión de 2 395,4 ha. Administrativamente Santa Rosa de Chivis está conformada por 2 sectores: Alto Chivis y Santa Rosa (CANPRODEM, 2007).

El sector que será evaluado en esta investigación es Santa Rosa, el cual posee un área total de 1 119,2 ha.

- Comunidad Nativa de San José de Azupizú

La comunidad fue titulada en 1978 mediante título No 0018-78 del Ministerio de Agricultura, con una extensión total de 4 020,4 ha. Administrativamente y en forma interna, la comunidad está organizada en tres sectores: Alvaríño, Puerto Yésupe y San José de Azupizú (CANPRODEM, 2007).

El sector que será evaluado en esta investigación es San José de Azupizú.

- Comunidad Nativa de Santa Isidora

La comunidad fue titulada en 1982 mediante título No 002-82 del Ministerio de Agricultura, con una extensión total de 1 202,5 ha. (CANPRODEM, 2007).

En esta investigación se evaluará toda la comunidad (1 202,5 ha.)

- Comunidad Nativa de San Pedro

La comunidad fue titulada en 1982 mediante título No 001482 del Ministerio de Agricultura, con una extensión total de 7 683,12 ha. Administrativamente y en forma interna, la comunidad está organizada en seis sectores: San Pedro, Manichari, Centro Unión, Palmacocha, Primavera y Capelo, los mismos que están representados por sus respectivos delegados ante la jefatura de la comunidad (CANPRODEM, 2007).

El sector que será evaluado en esta investigación es San Pedro, el cual posee un área total de 1 785,3 ha.

- Comunidad Nativa de Puerto Pascuala

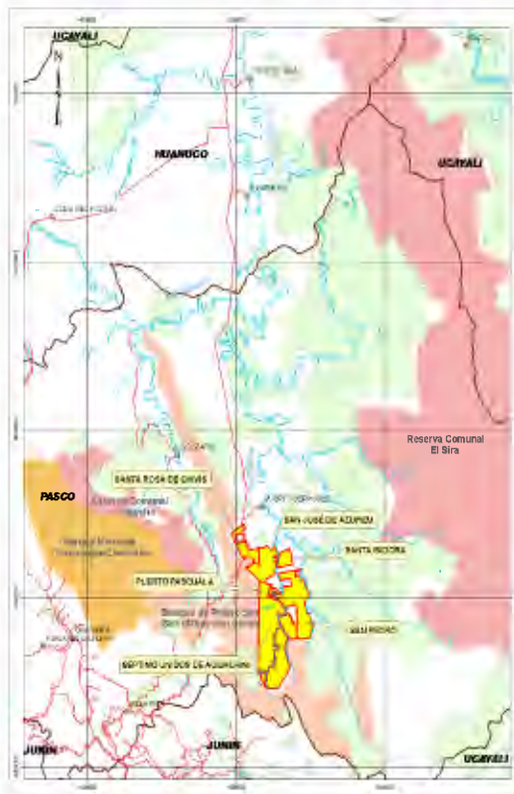
La comunidad fue titulada en 1981 mediante título No 010-81 del Ministerio de Agricultura, con una extensión total de 322,5 ha.(CANPRODEM, 2007).

En esta investigación se evaluará toda la comunidad (322,5 ha.).



Fuente: USAID (2011)

Figura 1 Mapa provincial de Pasco



Fuente: CI (2008)

Figura 2 Mapa del Valle del Pichis

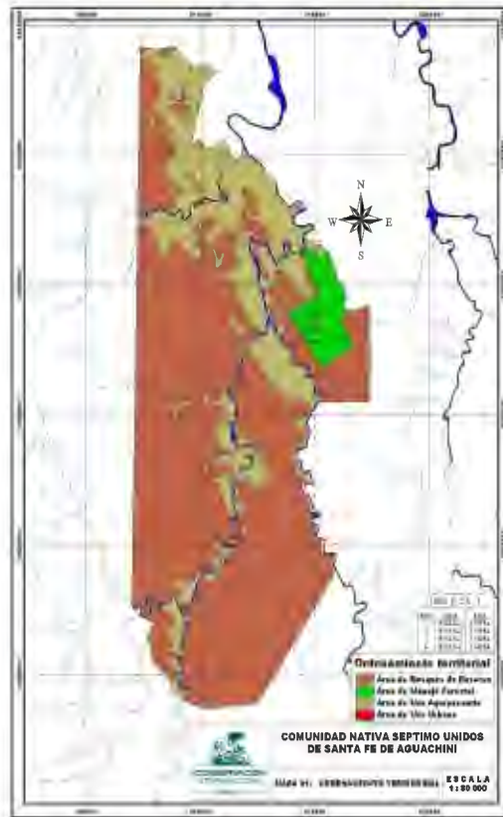


Figura 3 Mapa zonificación CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini

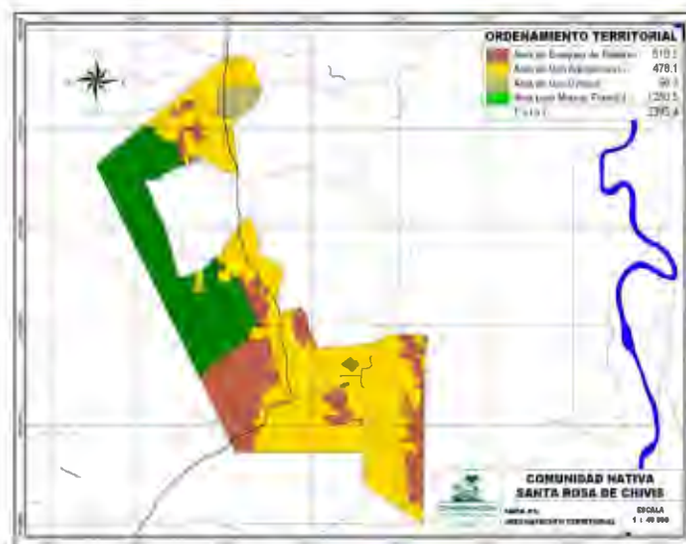


Figura 4 Mapa zonificación CN Santa Rosa de Chivis

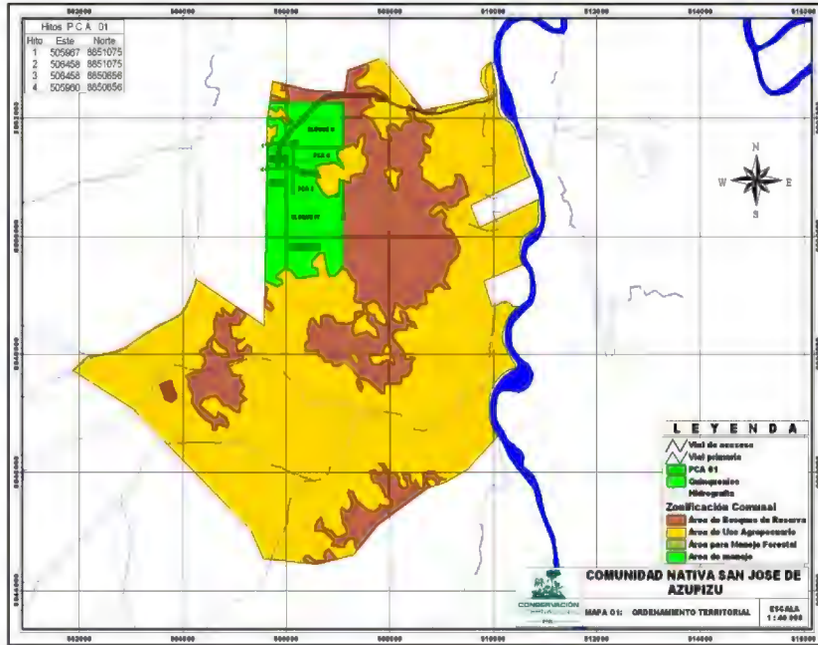


Figura 5 Mapa zonificación CN San José de Azupizú

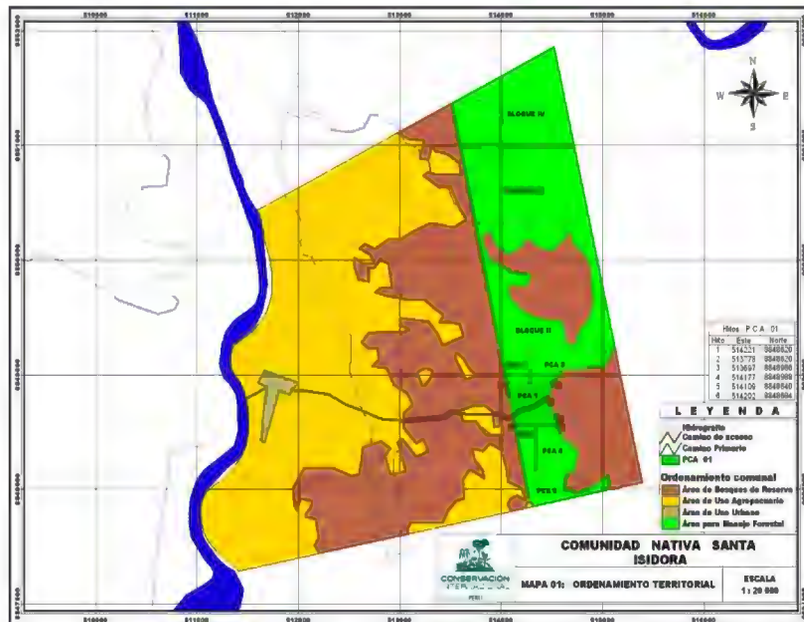


Figura 6 Mapa zonificación CN Santa Isidora

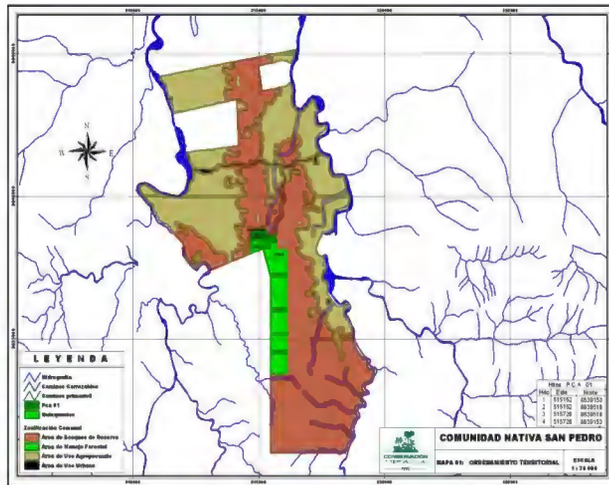


Figura 7 Mapa zonificación CN San Pedro

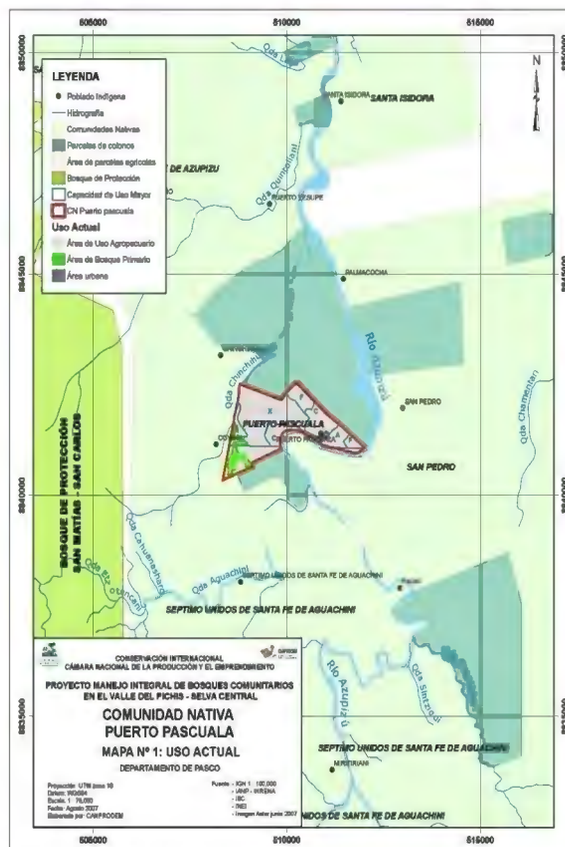


Figura 8 Mapa uso actual CN Puerto Pascuala

3.1.2 FISIOGRAFÍA

El valle del río Pichis presenta una fisiografía poco accidentada. Existen áreas bastante planas con un relieve hasta del tipo colinas moderadas, las pendientes del terreno van de 5 a 25° (CI, 2008).

3.1.3 HIDROGRAFÍA

En el valle existe un río principal que es el río Pichis, los principales ríos navegables son el río Pichis, Apurucayali, Anacayali, Nehuachi, Azupizú, Lorencillo I, Lorencillo II, Lorencillo III. El río Pichis junto al río Palcazú va a dar origen al río Pachitea que a su vez desemboca en el río Ucayali (CI, 2008).

3.1.4 CLIMA

El Valle del Pichis se encuentra entre los 320 m.s.n.m. hasta los 800 m.s.n.m., cuya vegetación predominante es arbórea que conforman masas boscosas. El clima en el valle del Pichis se caracteriza por presentar precipitaciones totales anuales entre 3 000 y 3 500 mm/año. Las épocas lluviosas con mayor intensidad se presentan en los meses de noviembre hasta abril, presentándose una temporada con lluvias escasas entre los meses de julio a septiembre (estiaje).

El rango de temperatura varía entre 23° y 27°. Predomina la formación ecológica de zona de vida bosque húmedo – Tropical (bh-T)(CI, 2008).

3.1.5 BOSQUES Y RECURSOS FORESTALES

La formación forestal predominante del Valle del Pichis, se caracteriza por ser Bosque Muy Húmedo Subtropical.

Los bosques naturales del valle del Pichis se caracterizan por presentar una exuberante vegetación con predominancia de especies forestales y otros vegetales del sotobosque, con una alta humedad relativa y una gran biodiversidad de plantas, animales e insectos. Las plantas van desde helechos hasta árboles con alto valor comercial por su madera; en animales con diversas especies hoy en extinción como el gallito de las rocas, oso de anteojos, etc. (CI, 2008)

Una clasificación de suelos por capacidad de uso mayor realizada por ONERN (1981) cubriendo una extensión de 128 600 ha entre la comunidad de San Pedro, en el río Azupizú,

hasta la confluencia de los ríos Pichis y Palcazú, indica que un 87,3% de los suelos se encontraban cubiertos de bosques primarios, un 5,1% dedicadas a la actividad agropecuaria, 3,5% bajo bosques secundarios (purmas) y el 4,1% restante repartido entre centros urbanos, terrenos húmedos, etc.

Esta situación de carácter general ha sido modificada en la actualidad (CI, 2008).

Cuadro 2 Uso de los Suelos

Bosque Primario	20 583	62
Agricultura, pastura, vegetación de barbecho	12 560	37,9
Asentamiento urbano	37	0,1
Total	33 180	100

Fuente: CANPRODEM, 2007

3.1.6 FAUNA Y FLORA

Existen referencias de Mora (1974) y Gaviria (1981) que señalan que la pesca como la caza, constituyen las fuentes de proteínas más importantes de los Asháninkas del valle del Pichis, y que a su vez hacen posible ciertas transacciones comerciales a través de la venta de fauna en poblados cercanos, como el caso de Puerto Bermúdez.

No obstante el potencial e importancia actual de la fauna silvestre, su libre aprovechamiento, vinculado a la falta de prácticas de control o manejo y al incremento de la población, evidencia el agotamiento de las poblaciones naturales tanto de mamíferos y aves como peces que han estado sometido a mayor presión de extracción.

En el caso de mamíferos acuáticos, se reconoce la drástica disminución, siguiendo un patrón similar al de los peces y fauna terrestre de importancia para la alimentación. Así, se cita que los buefos gris (*Sotalia fluviatilis*) y colorado (*Inia Geoffrensis*) eran aun vistos con frecuencia en los ríos Pichis y Palcazú a inicios de la década del 90, y que transcurridos unos 10 años, solo fueron observados ocasionalmente en los ríos Pachitea y Sungaroyacu. (CANPRODEM, 2007).

3.1.7 ÁREAS DE CONSERVACIÓN PRIVADA

En el marco del proyecto “Áreas de conservación y uso sostenible en comunidades indígenas Asháninka del valle del Pichis”, el Centro de Datos para la Conservación- CDC de la Universidad Nacional Agraria La Molina, por encargo de CANPRODEM, realizaron un estudio reciente para recopilar información sobre el estado de conservación de las especies de fauna silvestre presentes en las seis comunidades nativas.

Producto de este estudio se determinó el estado de conservación de las especies de fauna silvestre clave para estas comunidades; asimismo se identificó áreas importantes desde el punto de vista de conservación, a fin de que sobre ellas se implementen un conjunto de acciones que permitan la recuperación de poblaciones afectadas y en general su manejo sostenible.

De otro lado, la legislación de Áreas Naturales Protegidas, Ley N° 26 834 vigente señala una modalidad para el reconocimiento de Áreas de Conservación en tierras de propiedad privada, denominada Áreas de Conservación Privada, en la cual el Estado otorga un reconocimiento y de otro lado el (los) propietario(s) se comprometen en la ejecución de acciones de conservación.

Las áreas propuestas como ACP encierra un conjunto de valores florísticos, faunísticos, ambientales, socioculturales, científicos, entre otros; importantes para la vida de los comuneros y en general para el país, los que aunado a su ubicación colindante con el Bosque de Protección San Matías-San Carlos le confieren una alta importancia para su reconocimiento como Área de Conservación Privada. La ejecución de acciones de conservación por parte de las comunidades organizadas permitirá que las mismas puedan seguir siendo beneficiadas, lo que además coadyuvará a salvaguardar la integridad del Área Natural Protegida (CDC, 2009).

Cuadro 3 Principales especies de fauna silvestre presentes en las CCNN

Nombre común	Nombre científico	Categorización	
		DGFFS	CITES
Achuni	<i>Nasuanasua</i>		
Añuje	<i>Dasyproctavariegata</i>		
Ardilla roja	<i>Sciurusigniventris</i>		
Ardilla rojiza	<i>Sciuruspyrrhinus</i>	VU	
Armadillo	<i>Dasypuskappleri</i>		
Chosna	<i>Potos flavus</i>		Apéndice III (Honduras)
Huangana	<i>Tayassupecari</i>		
Majaz	<i>Cuniculus paca</i>		Apéndice III (Honduras)
Mono choro común	<i>Lagothrixlagotricha</i>	VUJ2	
Pacarana	<i>Dinomysbranickii</i>	EN	
Sachavaca	<i>Tapirus terrestris</i>	VUJ1	Apéndice II
Sajino	<i>Pecaritajacu</i>		
Venado colorado	<i>Mazama americana</i>		
Venado gris	<i>Mazamagouazoubira</i>		

^[1] Especie en estado vulnerable.

^[2] Especie en estado vulnerable.

Fuente: CDC, 2009

Cuadro 4 Principales especies de fauna silvestre Preferidas por las CCNN

Nombre común	Nombre científico
Majaz, samaño	<i>Cuniculus paca</i>
Venado gris	<i>Mazama gouazoubira</i>
Venado colorado	<i>Mazama americana</i>
Sachavaca	<i>Tapirus terrestris</i>
Coatí	<i>Nasua nasua</i>
Huangana	<i>Tayassu pecari</i>
Armadillo	<i>Dasypus kappleri</i>
Quirquincho	<i>Dasypus novemcinctus</i>
Añuje	<i>Dasyprocta variegata</i>
Armadillo gigante	<i>Priodontes maximus</i>

Fuente: CDC, 2009

3.1.8 ASPECTOS SOCIALES

A) *BREVE RESEÑA HISTÓRICA*

Los grupos étnicos del valle del Pichis, están constituidos por los grupos denominados Asháninkas, y en menor proporción Yánasha, pertenecen a la familia etno-lingüística ARAWAK (CANPRODEM, 2007).

Tal como señala Mora (1974), en 1635 se dieron los primeros contactos con gente blanca y son los misioneros franciscanos quienes fundan el puesto misional del Cerro de la Sal para la catequización de los nativos.

Entre 1645 y 1649, se produce la colonización española en esa región ganada ya por los misioneros. A partir del año 1742 se produce el decaimiento de las misiones franciscanas a causa del levantamiento indigenista de Juan Santos Atahualpa, las que sin embargo se reinician en 1881 con nuevas misiones cerca de Chanchamayo y Cerro de la Sal.

Entre 1942 y 1946, y como efecto de la segunda guerra mundial, los mercados de caucho se orientaron hacia América Latina, y Puerto Bermúdez era una de las zonas más abundantes en gomas. Se refiere que desde 1930 aproximadamente ya existían varias familias que se dedicaban a la extracción de látex para producción de caucho de esta zona del Pichis, y cuya comercialización se canalizaba a través del Banco Agrario.

Por referencia de pobladores antiguos, en 1976 se detuvieron las ventas de caucho, porque aparentemente había mucha adulteración en la calidad del producto. Con la crisis del caucho y el levantamiento Asháninkas, la región del Pichis decayó, lo que originó que recién años después, los Asháninkas retornaran a las orillas de los grandes ríos y algunos colonos se asentaran, los que terminaron sustituyendo el negocio del caucho por el de la madera, agricultura, pieles y algodón

B) *POBLACIÓN*

El distrito de Puerto Bermúdez, en el que se asientan la mayor parte de las comunidades nativas del valle se ubica entre dos áreas protegidas: el Bosque de Protección San Matías-San Carlos, hacia el flanco occidental, y la Reserva Comunal del Sira, hacia el flanco oriental. En este distrito se ubican 110 comunidades nativas de las etnias Asháninka, y en menor proporción

Yánesha, la mayoría de ellas con procesos de titulación culminados, las mismas que ocupan aproximadamente el 80% de la extensión del valle. (DEVIDA, 2003).

La fuente más reciente de datos actualizados, aunque no oficiales, es la base de datos del Instituto del Bien Común, en la que la población de cada comunidad se ha medido tanto por familias como por habitantes (CI, 2008):

Cuadro 5 Número de Familias y Habitantes por Comunidad

Aguachini	909	43
Santa Rosa de Chivis	387	25
San José de Azupizú	497	102
Santa Isidora	131	27
San Pedro	708	153
Puerto Pascuala	70	10

Fuente: IBC

C) INSTITUCIONALIDAD Y ORGANIZACIÓN EN EL DISTRITO DE PUERTO BERMÚDEZ

El Municipio de Puerto Bermúdez tiene una gran incidencia en el desarrollo de las comunidades nativas del valle del Pichis, ya que esta es la población mayoritaria en el valle y que a través del proceso de descentralización, como todas las municipalidades del país, ha ido asumiendo cada vez mayores compromisos con el desarrollo y la conservación del ambiente, así como la captación de mayores recursos para tal labor.

Es importante anotar aquí que la jurisdicción de la Municipalidad Distrital de Puerto Bermúdez comprende exactamente la totalidad del ámbito de la cuenca hidrográfica del río Pichis y por tanto el Alcalde del Distrito de Puerto Bermúdez es también la mayor autoridad en toda la cuenca del río Pichis (CI, 2008).

Por otro lado el abogado Ipenza (2010) señala que, la importancia de las Áreas Naturales Protegidas son indiscutibles, como es indiscutible su aporte al desarrollo nacional y los servicios ambientales que prestan, lo cual es evidente en el Bosque de Protección San Matías-San Carlos, en la provincia de Oxapampa, cuyos bosques albergan los últimos relictos de

maderas finas, de diversidad biológica y diversos servicios ambientales globales. El BPSMSC tiene muchas oportunidades, pero también se cierne sobre ella una gran amenaza.

Luego de más de dos años de un proceso judicial el Juzgado Mixto de Oxapampa no emite sentencia de la Denuncia Penal contra Nemecio Mendoza Francisco Viriochi, (actual alcalde de Puerto Bermúdez), y Germán Meza Mariani (ex alcalde) presuntos autores de la comisión del delito ambiental en su figura de atentado contra los recursos naturales y medio. De acuerdo al expediente N° 264-2008, se les imputa la responsabilidad penal de iniciar la construcción de la carretera “Vía Pichis”, trayendo consigo problemas irreversibles para el ANP. La vía impulsada por los municipios de Puerto Bermúdez y Pichanaki, no cuentan con estudios de impacto ambiental, además de ser un acceso para invasores de tierras, y por ende la depredación de las especies forestales maderables y el tráfico de tierras.

Pese a lo cuestionable de esta situación, Nemecio Mendoza Francisco Viriochi, actual alcalde del distrito de Puerto Bermúdez, se encuentra inmerso en una serie de procesos penales (Denuncia Penal N° 158-2008 Delito de Colusión Desleal Defraudatoria, Denuncia Formal N° 56-2009 Peculado y Malversación de Fondos, Denuncia N° 232-2009 Asociación Ilícita para Delinquir en agravio de la Municipalidad Distrital de Puerto Bermúdez y del Estado, Dictamen 121-2009 Delito contra los Recursos Naturales y el Medio Ambiente), que lo han llevado en tres oportunidades estar recluido en el penal de La Merced.

3.1.9 ASPECTOS ECONÓMICOS

A) ACTIVIDADES ECONÓMICAS Y LA DEFORESTACIÓN

La agricultura, que es una de las principales actividades generadoras de ingreso para las poblaciones rurales, se desarrolla en un 90% para el autoconsumo, y en un 10% para el intercambio y venta en el mercado (DEVIDA, 2003).

Según Palomares (2002), consultor de DEVIDA, la actividad de extracción de madera, que es un recurso significativo en el Pichis, se realiza a través de la venta de árboles en pie por parte de las comunidades a los extractores, quienes determinan la cantidad de árboles a extraer y les pagan precios entre S/. 0,10 a 0,40 por pie tablar, mientras que éstos los venden a S/. 0,80 o más en los mercados de Villarrica y Pucallpa.

Es una de las catorce cuencas priorizadas por el Estado para impulsar el Programa de Desarrollo Alternativo tendiente a minimizar el cultivo ilegal de coca y sus secuelas de problemas ambientales y degradación social (DEVIDA, 2003).

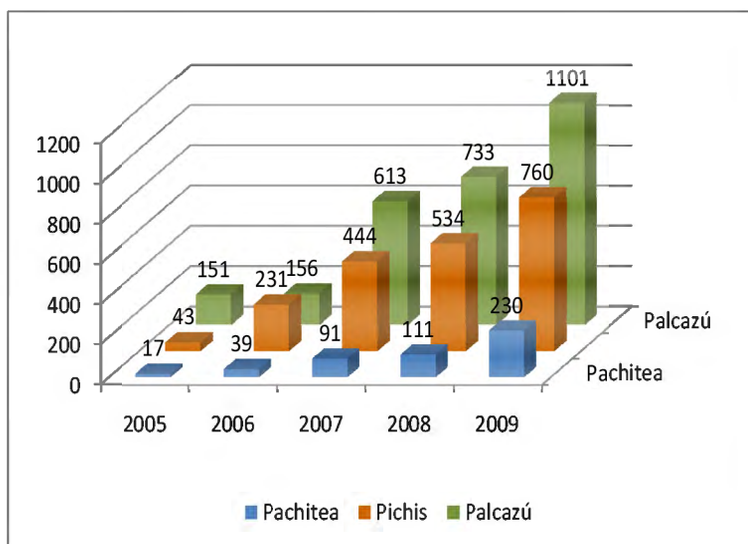
B) CULTIVO DE LA HOJA DE COCA EN EL VALLE DEL PICHIS

La situación del entorno ambiental del valle del Pichis, no es ajeno al de otras cuencas con presencia de comunidades nativas cuyos territorios son conectados por carreteras, en el que se presentan colonizaciones o movilizaciones de campesinos sin tierras, al que se suma la presión para el cultivo de coca (CI, 2008).

La presencia de cultivos de coca en esta región data desde 1986. A inicio del año 1990, la extensión ocupada por el cultivo alcanzó las 12 000 ha, con una producción de hoja articulada al narcotráfico. La caída de precios ocurrido a mediados de los 90', ocasionó la minimización de esta actividad. A partir de 1999, el cultivo ha sido parcialmente reactivado y conducido bajo sombra de árboles para evitar su detección, lo cual resulta en un rendimiento de hoja sumamente bajo. El área de producción efectiva se redujo al 5% aproximadamente. Esta situación se mantuvo hasta el año 2002. A partir de este año, las áreas de coca gradualmente fueron incrementándose. Entre el año 2006 al 2007, la extensión paso de 426 ha a 1 148 ha, crecimiento equivalente al 169% y que hizo de esta cuenca la de mayor incremento en el contexto nacional. Del año 2007 a la fecha (2 091 ha), el área ocupada prácticamente se ha duplicado (UNODC, 2009).

La extensión cultivada con coca en el año 2009, ha sido calculada en 2 091 ha, cifra que es equivalente al 3,5% del total sembrado a nivel nacional. El área actual es 51,7% superior a la existente en el 2008 (1 378 ha). Es considerada como la segunda cuenca con mayores índices decrecimiento porcentual después del Aguaytía.

Figura 9 Distribución de cultivos de coca en Palcazú-Pichis-Pachitea, 2005 – 2009 (ha)



Fuente: UNDOC, 2009

El crecimiento de la extensión responde en su mayor extensión a la ampliación de las áreas en uso y a la implementación de nuevas áreas de producción sobre chacras que fueron aperturadas el año anterior. Al respecto, esto último tendría mucha relación con el continuo y reciente ingreso de una población proveniente de zonas cocaleras del Alto Huallaga que en los últimos años vienen siendo afectadas por acciones de erradicación. Esta situación no ha cambiado porque se mantiene aún el ritmo de apertura de áreas, en tal sentido, al igual que en el Aguaytía, sino se toman medidas correctivas de corto plazo existe el riesgo que la extensión ocupada por coca nuevamente se incremente en niveles mucho más importantes (UNODC, 2009).

C) OPORTUNIDADES PARA EL TURISMO

a) Mejoras en los tramos viales

El Ministerio de Transportes y Comunicaciones viene formulando el PROYECTO PERU, como la herramienta más importante del Plan de Desarrollo Vial que impulsa el Gobierno para el mediano plazo, con el fin de mejorar la infraestructura vial de los principales ejes de

integración y desarrollo de nuestro país y atender adecuadamente la creciente demanda de transporte de la actividad productiva y social.

Este objetivo se logrará a través de 36 Ejes Viales y 04 Hidrovías, que interconectan importantes centros de producción agropecuaria, agroindustrial, turísticos, mineros, con los mercados nacionales e internacionales, que dinamizarán actividades económicas, principalmente, en zonas rurales (MTC, 2007)

El MTC mediante el Contrato del Servicio de Gestión y Conservación N° 042-2010-MTC/20 contrató al Consorcio Servicios Viales para la conservación, mantenimiento y pavimento básico del futuro corredor vial denominado Empalme PE-22B Puente Raither- Puente Paucartambo- Villarrica - Puerto Bermúdez – Von Humboldt y Puente Paucartambo-Oxapampa. Con un presupuesto de S/. 204 295 529,18, la empresa asegurará la transitabilidad permanente de 365 km, en un plazo de cinco años (MTC, 2010).

b) Reserva de Biosfera Oxapampa-Asháninka – Yánesha

El Consejo Internacional de Coordinación del Programa sobre el Hombre y la Biosfera (MAB) de la UNESCO añadió a la Red Mundial de Reservas de Biosfera (WNBR) 13 nuevos sitios y cinco ampliaciones repartidos por 15 países, en la 22ª reunión del Consejo Internacional de Coordinación, que tuvo lugar del 31 de mayo al 4 de junio del 2010 en la sede de la UNESCO.

Uno de estos nuevos reconocimientos es la Reserva de Biosfera Oxapampa-Asháninka-Yánesha, esta reserva forma parte de la región peruana de bosques amazónicos de altura, incluye a cuatro áreas naturales protegidas: el Parque Nacional Yanachaga Chemillén, el Bosque de Protección San Matías San Carlos, la Reserva Comunal El Sira y la Reserva Comunal Yánesha. Aunque está clasificada como lugar de alta importancia para la conservación de la biodiversidad, la región está sometida a una intensa presión ejercida por las actividades humanas, como la deforestación, que merman la diversidad biológica. Para tratar este problema, se han preparado procedimientos de gestión de la reserva de biosfera en los que participan las autoridades regionales, algunas organizaciones no gubernamentales y la población local. El hecho de que el sitio esté habitado por pueblos indígenas como los yánesha y los asháninka, contribuye a la preservación de los conocimientos ancestrales sobre la gestión de los recursos naturales. Las iniciativas adoptadas en materia de desarrollo sostenible

comprenden el fomento gradual de la agrosilvicultura y la promoción del turismo y la artesanía (UNESCO, 2010).

3.2 MATERIALES Y EQUIPOS

3.2.1 MATERIALES Y EQUIPOS DE CAMPO

- Materiales de Posicionamiento Geográfico

Mapas temáticos (políticos, ecológico), cartas nacionales y GPS

- Materiales de colección de datos

Encuestas a la población local, libreta de campo, material de escritorio, machete, binoculares, cámara fotográfica digital, grabadora de sonido, formatos de evaluación de recursos ecoturísticos, pilas recargables, botas de jebe, impermeable.

3.2.2 MATERIALES Y EQUIPOS DE GABINETE

- Computadora (programas como Microsoft Word, Excel, Acrobat, SIG), impresora, USB portátil, papel bond.

3.2.3 ÁREA DE ESTUDIO

El área de estudio está constituida por seis comunidades nativas del Valle del Pichis, ubicadas en el distrito de Puerto Bermúdez, provincia de Oxapampa, departamento de Pasco. Las comunidades nativas evaluadas son: CN Santa Rosa de Chivis, CN San José de Azupizú, CN Santa Isidora, CN San Pedro, CN Puerto Pascuala, CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini.

El distrito de Puerto Bermúdez, se ubica entre dos áreas protegidas: el Bosque de Protección San Matías-San Carlos, hacia el flanco occidental, y la Reserva Comunal del Sira, hacia el flanco oriental (DEVIDA, 2003).

El Valle del Pichis se encuentra entre los 320 m.s.n.m. hasta los 800 m.s.n.m., cuya vegetación predominante se caracteriza por ser Bosque Muy Húmedo Subtropical. El clima en el valle del Pichis presenta precipitaciones totales anuales entre 3 000 y 3 500 mm/año y el rango de temperatura

3.3 METODOLOGÍA

3.3.1 FASE DE DIAGNOSTICO

A) REVISIÓN DE INFORMACIÓN Y EXPERIENCIAS DE REFERENCIA

Se realizó la búsqueda de información bibliográfica en textos, documentos elaborados por el proyecto, bibliotecas, Internet, entre otros. Asimismo se realizó una búsqueda cartográfica de cada una de las comunidades pertenecientes al ámbito de estudio.

En esta etapa se elaboró el formato de entrevistas dirigidas (Anexo N° 1), tomando como base el “Manual para la formulación del inventario de recursos turísticos a nivel nacional – Fase I” (MINCETUR, 2006). Las entrevistas fueron diseñadas para miembros claves de cada comunidad, los cuales fueron seleccionados con el apoyo del personal del proyecto, tomando como criterios de selección a aquellas personas con buena capacidad de comprensión, mayor confiabilidad, facilidad de expresarse, conocedoras del territorio de su comunidad y con voluntad de participación.

B) RECONOCIMIENTO DE LA ZONA

En las primeras salidas de campo se identificaron los miembros claves previamente seleccionados para cada una de las comunidades, con la ayuda del equipo técnico y promotor del proyecto se logró reunir a los comuneros. En estas visitas se realizó una corta presentación de la investigación, utilizando material didáctico de apoyo. En esta exposición se explicó conceptos básicos de turismo, ecoturismo, beneficios del ecoturismo a la conservación y a las comunidades nativas, junto a esta presentación se procedió a realizar las entrevistas dirigidas a los miembros claves.

C) DISEÑO DE HERRAMIENTAS DE DIAGNOSTICO

De acuerdo a la información levantada en la primera etapa y la recolectada en la primera salida de campo, se identificaron los recursos ecoturísticos de mayor potencial aprovechable en cada comunidad. La información recolectada de las entrevistas dirigidas fue procesada, comparando los diferentes recursos identificados en cada comunidad, y se preseleccionó de acuerdo a sus condiciones de accesibilidad, estado de conservación, servicios, características únicas y aquellos donde la comunidad mostró interés en prestar servicios ecoturísticos.

Así mismo se diseñó una matriz para caracterizar y calificar los recursos ecoturísticos preseleccionados (Anexo N° 3), y se diseñaron los formatos de evaluación en base a las fichas elaboradas por la Dirección Nacional de Turismo en el documento “Manual para la formulación del inventario de recursos turísticos a nivel nacional – Fase I”. Se elaboró un formato para la evaluación de los aspectos sociales y económicos (Anexo N° 4), ambas evaluaciones fueron realizadas simultáneamente.

D) APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS DE DIAGNOSTICO

En la segunda salida de campo se realizó una verificación de los recursos ecoturísticos preseleccionados, y se definió cuáles de ellos cumplen con los requisitos mínimos para la aplicación de la matriz previamente diseñada.

En las salidas de campo siguientes se evaluó, caracterizó y calificó cada recurso ecoturístico seleccionado utilizando los formatos de evaluación ya diseñados con el fin de recopilar información como ubicación, categoría, descripción, estado actual de conservación, rutas de acceso, época propicia de visita al recurso, actividades económicas desarrolladas, participación comunal entre otros. Se evaluó especialmente las comunidades nativas y sus actividades culturales atractivas para el turismo.

Los aspectos económicos y sociales asociados a la evaluación del potencial ecoturístico, fueron evaluados durante las salidas de campo mediante encuestas previamente diseñadas.

Así mismo se tomaron datos de su ubicación con un GPS para su comparación con diferentes mapas de zonificación del proyecto.

Los nuevos atractivos ecoturísticos identificados, fueron evaluados y mediante un GPS tomaron los datos de ubicación.

Los factores de fauna, flora y belleza paisajística fueron evaluados en las rutas y senderos actuales utilizados por las comunidades, además de otras posibles rutas que se puedan abrir. Durante todo el proceso se tomaron fotografías de las especies y paisajes visitados.

Con el fin de conocer las diversas opiniones sobre la problemática actual, la iniciativa para realizar actividades ecoturísticas, el flujo de visitantes y las medidas de protección de los

recursos naturales adoptadas y propuestas, se organizaron entrevistas con autoridades, funcionarios de ONG's e instituciones públicas como la Dirección General Forestal y de Fauna Silvestre – Puerto Bermúdez, Asociación de Nacionalidades Asháninkas del Valle del Pichis (ANAP), Conservación Internacional (CI), Instituto del Bien Común (IBC), entre otros.

Como parte del trabajo de campo se realizó un rápido reconocimiento y categorización de las instalaciones, hospedajes, restaurantes y albergues en las seis comunidades nativas y en la ciudad de Puerto Bermúdez; así como de los medios de transporte dentro y hacia el Valle del Pichis.

Se levantó y analizó información relativa a la oferta y demanda de los servicios ecoturísticos similares en la zona de estudio y en áreas aledañas como Oxapampa, Pichanaki, entre otros, en relación a su implicancia y competencia respecto a las iniciativas a implementar en estas comunidades.

3.3.2 FASE DE ANÁLISIS Y EVALUACIÓN

A) *SISTEMATIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN RECOGIDA*

La información recopilada en campo de la evaluación y caracterización de cada recurso turístico seleccionado fue procesada mediante fichas de jerarquización (Anexo N° 5), tomando como base el “Manual para la formulación del inventario de recursos turísticos a nivel nacional – Fase II” del MINCETUR (Anexo N° 6). La ponderación de las diversas características de cada recurso turístico, dio como resultado su clasificación y jerarquización.

Con los datos de ubicación tomadas con el GPS, se elaboraron mapas para la visualización de la distribución y de los usos de área: atractivos turísticos, centros poblados, ubicación de caños y lagos, carreteras, senderos, trochas, servicios básicos y toda aquella información relevante para la investigación.

Las especies más representativas de fauna y flora encontradas en los caminos y senderos, fueron organizadas en tablas para su análisis.

La información obtenida en las entrevistas y encuestas a las comunidades nativas fue organizada en tablas, gráficas y curvas estadísticas.

Se elaboró un listado y rápida categorización de las instalaciones, hospedajes, restaurantes y albergues cercanos en las comunidades y en Puerto Bermúdez; así como de los medios de transporte dentro y hacia el Valle del Pichis.

*B) REDACCIÓN FINAL DE LA EVALUACIÓN ECOTURÍSTICA DE SEIS
COMUNIDADES NATIVAS DEL VALLE DEL PICHIS*

Esta etapa se analizó todos los cuadros, graficas, curvas estadísticas, mapas, listas, entre otros para poder determinar las características ecoturísticas de cada recurso y atractivo ecoturístico seleccionado, sus facilidades y problemáticas, sus alternativas de transporte, acceso, alojamiento y alimentación.

Así mismo se analizó de manera especial las perspectivas de las comunidades nativas respecto al desarrollo de actividades ecoturísticas en el área.

Se determinó la viabilidad de los recursos ecoturísticos seleccionados, mediante un análisis comparativo de sus características, los requerimientos que expresa el perfil del ecoturista nacional y extranjero, así como la demanda y oferta de servicios ecoturísticos similares en la zona. A partir de este análisis se realizó la selección final de los recursos ecoturísticos con mayor potencial, en base a estos recursos se elaboró posibles rutas turísticas.

En esta última etapa se procedió a la edición de documento final de tesis el cual incluye mapas, fotos y anexos.

4. RESULTADOS

4.1 IDENTIFICACIÓN PRELIMINAR DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS

El reconocimiento del ámbito de estudio se inició con las primeras salidas de campo, en las cuales se identificaron los miembros claves previamente seleccionados para cada una de las comunidades. Con la ayuda del personal y promotor del proyecto se logró juntar a los miembros en una pequeña reunión, los grupos tuvieron de tres a seis participantes en cada una de las comunidades, compuestos por lo general por el jefe de la comunidad, el presidente y miembros de la comunidad.

Con el fin de fomentar el dialogo y tener respuestas más completas se prefirió juntar a todos los miembros en un solo grupo, sin embargo algunas veces solo se pudo contar con grupos de tres personas o se realizaron las entrevistas de forma individual, debido que los comuneros se encontraban trabajando en sus chacras.

Las reuniones se iniciaron con una pequeña presentación del concepto de ecoturismo y sus beneficios, y los objetivos y actividades del presente proyecto, luego se procedió a realizar las entrevistas, ayudándonos de mapas para la ubicación de los recursos (Figura N° 10).

Al entrevistar a los comuneros acerca de su interés en el ecoturismo y hacia realizar actividades ecoturísticas, se obtuvo la misma respuesta en las seis comunidades.

Cuadro 6 Evaluación de los Aspectos relacionados al Ecoturismo en la seis Comunidades Nativas

<i>Pregunta</i>	<i>Respuesta</i>	<i>%</i>
¿Cree que el ecoturismo podría mejorar su calidad de vida?	Si	100
¿Cree que el ecoturismo pueda favorecer la conservación de los bosques?	Si	100
¿Estaría dispuesto a ofrecer algún servicio turístico?	Si	100

La información obtenida de las entrevistas dirigidas nos sirvió para identificar, según el punto de vista de los comuneros, los recursos con mayor potencial ecoturístico, identificando sus características, accesibilidad, usos y servicios dentro o cerca del recurso. La información recolectada será presentada a través de cuadros resúmenes para cada comunidad, las entrevistas realizadas se encuentran en el Anexo N° 7.

Cuadro 7 Recursos Ecoturísticos identificados en la CN Santa Rosa de Chivis – Sector Santa Rosa

<i>Nº</i>	<i>Nombre del Recurso</i>	<i>Ubicación</i>	<i>Descripción</i>	<i>Ruta de Acceso</i>	<i>Mejor época de Visita</i>	<i>Infraestructura dentro o cerca</i>	<i>Actividades turísticas o recreativas realizables</i>	<i>Uso Actual</i>	<i>Existencia de alguna Leyenda</i>
1	Cocha	CN	Cerca de la cocha hay un mirador. Es necesario realizar un limpieza del área	Trocha, se encuentra a 1:30 h de la sede de la CN	Verano	Ninguna	Caminata, avistamiento de fauna, vista de paisajes	Es utilizada para cazar y extraer hojas para los techos	Si
2	Quebrada Cocomaz	CN	Tiene una altura de 10 m de altura, cuenta con una pequeña poza	Trocha, se encuentra a 1:30 h min de la sede de la CN	Invierno	Ninguna	Caminata, tomar un baño en la catarata	Ninguno	No

Cuadro 8 Recursos Ecoturísticos identificados en la CN San José de Azupizú – Sector San José de Azupizú

<i>Nº</i>	<i>Nombre del Recurso</i>	<i>Ubicación</i>	<i>Descripción</i>	<i>Ruta de Acceso</i>	<i>Mejor época de Visita</i>	<i>Infraestructura dentro o cerca</i>	<i>Actividades turísticas o recreativas realizables</i>	<i>Uso Actual</i>	<i>Existencia de alguna Leyenda</i>
1	Maizal	En toda la CN	Se puede encontrar diversas especies de loros	Trocha, se encuentra a la CN	Julio, Agosto, Septiembre, de 6 a 9 am y de 3 a 5 pm	Ninguna	Observación de aves, caminata	Agricultura	No

Cuadro 9 Recursos Ecoturísticos identificados en la CN Santa Isidora

Nº	Nombre del Recurso	Ubicación	Descripción	Ruta de Acceso	Mejor época de Visita	Infraestructura dentro o cerca	Actividades turísticas o recreativas realizables	Uso Actual	Existencia de alguna Leyenda
1	Cochas y Aguajales	CN (Área de Manejo)	Se puede encontrar varias de especies de loros	Trocha, se encuentra a 1:30 h de la sede de la CN	Verano	Ninguna	Observación de fauna, caminatas	Área utilizada para la caza	No
2	Collpa Rodal	CN	Rodal de árboles de gran diámetro, al costado hay una collpa de animales	Trocha, se encuentra a 1:30 h de la sede de la CN	Verano	Ninguna	Observación de fauna, caminatas	Ninguno	No
3	Rodal de Lupunas	CN - Chacra de Jesús Carrión	Existen dos árboles que pueden ser usados como columpios. Cerca al rodal hay cochas y aguajales	Trocha, se encuentra a 1 h de la sede de la CN	Todo el año	Ninguna	Observación de fauna, caminatas, recreación	Área de cosecha de achiote, piña, pijuayo, otros	No
4	Collpa	CN (Área de Manejo)	Se observan más de animales de noche	Trocha, se encuentra a 45 min. de la sede de la CN	Verano	Ninguna	Observación de fauna, caminata	Área utilizada para la caza	No

Cuadro 10 Recursos Ecoturísticos identificados en la CN San Pedro – Sector San Pedro

<i>Nº</i>	<i>Nombre del Recurso</i>	<i>Ubicación</i>	<i>Descripción</i>	<i>Ruta de Acceso</i>	<i>Mejor época de Visita</i>	<i>Infraestructura dentro o cerca</i>	<i>Actividades turísticas o recreativas realizables</i>	<i>Uso Actual</i>	<i>Existencia de alguna Leyenda</i>
1	Quebrada Luchawato	CN	Pequeña quebrada	Trocha, se encuentra a 5 min de la sede de la CN	Verano	Casas e comuneros	Caminata	Utilizada para la recolección de agua	No
2	Collpa "Agua Salada"	CN - Chacra de Octavio	Se puede encontrar añuje, venado, zamaño	Trocha, se encuentra a 5 min de la sede de la CN	Todo el año	Ninguna	Caminatas, observación de fauna	Ninguno	No
3	Collpa	Cerca de la quebrada Tunatshari	Se puede encontrar sajino, venados	Trocha, se encuentra a 3 h de la Quebrada Tunatshari (Área de Manejo)	Verano	Ninguna	Caminatas, observación de fauna	Área utilizada para la caza	No

Cuadro 11 Recursos Ecoturísticos identificados en la CN Puerto Pascuala

Nº	Nombre del Recurso	Ubicación	Descripción	Ruta de Acceso	Mejor época de Visita	Infraestructura dentro o cerca	Actividades turísticas o recreativas realizables	Uso Actual	Existencia de alguna Leyenda
1	Huerto Medicinal	CN	Se puede encontrar 70 especies de plantas medicinales, el huerto es cuidado por toda la comunidad	Trocha, se encuentra en la CN	Todo el año	Dentro de la CN	Observación de diferentes especies medicinales	La comunidad saca hierbas para curarse	No
2	Piedra Pascuala	En el río camino a la CN	La piedra le da el nombre a la Comunidad, fue pintada para poder reconocerla	Por río, se encuentra a 5 min. de la sede de la CN	Verano		Ver la piedra, toma de fotos	Ninguno	Si
3	Taller de Transformación de Bambú	CN	Taller para transformación de Bambú en artesanías y muebles, administrado por el Grupo de Interés de Bambuceros y Cl.	Trocha, se encuentra en la CN	Todo el año	Casa de Madera	Observar la transformación de bambú. Se puede comprar artesanías y muebles.	Centro de Transformación del bambú	No

Cuadro 12 Recursos Ecoturísticos identificados en la CN Unidos Santa Fe de Aguachini – Sector Aguachini

Nº	Nombre del Recurso	Ubicación	Descripción	Ruta de Acceso	Mejor época de Visita	Infraestructura dentro o cerca	Actividades turísticas o recreativas realizables	Uso Actual	Existencia de alguna Leyenda
1	Río Avotsini	CN	Río Navegable, se puede ver diferentes animales como culebras, boa, nutrias	Por río, solo se puede ingresar con balsas desde la sede la CN hasta la Boca Aguachini	Verano, principios de invierno	Ninguna	Navegar por río, Observación de fauna y flora, Kayak, pesca, paisaje fotográfico	Área utilizada para la pesca, transporte, para lavar la ropa	Si
2	Montaña Pamirihuaca y Mirador	CN	Hermosos paisajes, se puede ver muchos animales como osos y monos	Trocha, se encuentra a 2:30 h de la sede de la CN	Verano	Ninguna	Caminata, observación de fauna y flora, paisajes, acampar	Área utilizada para la caza	Si
3	Catarata Morontori y Catarata Aguachi	CN	Hermosos paisajes, la catarata tiene una altura de 30	Trocha, se encuentra a 3 h de la sede de la CN	Verano	Ninguna	Observación de Paisajes, acampar, pescar, tomar un baño	Área utilizada para la caza	No
4	Piedra dibujada	CN	Piedra posiblemente posee un jeroglífico	Trocha, se encuentra a 20 min de la sede de la CN	Todo el año	Ninguna	Acampar, pescar, tomar un baño		No

Cuadro 13 Recursos Ecoturísticos identificados en la CN Séptimo Unidos Santa Fe de Aguachini – Sector Miritiriani

<i>Nº</i>	<i>Nombre del Recurso</i>	<i>Ubicación</i>	<i>Descripción</i>	<i>Ruta de Acceso</i>	<i>Mejor época de Visita</i>	<i>Infraestructura dentro o cerca</i>	<i>Actividades turísticas o recreativas realizables</i>	<i>Uso Actual</i>	<i>Existencia de alguna Leyenda</i>
1	Catarata Quinturiani	Fuera de CN	La catarata tiene una altura de 55 m, junto a ella hay una poza	Trocha, se encuentra a 3h del Área de Manejo de la CN	Verano	Ninguna	Caminata, observación de fauna y flora	Ninguno	No
2	Colpa cercana a la Catarata Quinturiani	Fuera de CN	Se puede encontrar venados, sajino	Trocha, se encuentra a 3h del Área de Manejo de la CN	Verano, Mañana (10 am) y Tarde	Ninguna	Caminata, observación de fauna y flora	Ninguno	No
3	Mirador	Fuera de CN	Bellos paisajes	Trocha, se encuentra a 4 h de la sede de la CN	Verano	Ninguna	Observación de Paisajes, toma de fotografías	Ninguno	No
4	Catarata	CN	La catarata tiene una altura de 50 m, a su alrededor se puede encontrar animales	Trocha, se encuentra a 6 h de la sede de la CN	Verano	Ninguna	Caminata, observación de fauna y flora	Área utilizada para la caza	Si
5	Rodal de Lupunas	CN	Compuesto por árboles de gran diámetro	Trocha, se encuentra a 1 h de la sede de la CN	Verano	Ninguna	Caminata, observación de fauna y flora	Ninguno	No
6	Catarata	CN	Sus aguas provienen de la Quebrada Miritiani, tiene una altura 20 m	Trocha, se encuentra a 30 min de la sede de la CN	Verano	Ninguna	Caminata, observación de fauna y flora, pesca de pequeños peces	Ninguno	No

4.2 EVALUACIÓN DE LA PERTINENCIA DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS IDENTIFICADOS

En las entrevistas dirigidas realizadas en la primera salida de campo se evaluaron aspectos relacionados al turismo y las comunidades, como se puede observar en los cuadro anterior (Cuadro N° 6), todas las comunidades indican que el ecoturismo podría ayudar a mejorar su calidad de vida y a conservar mejor sus bosques, así mismo todos los miembros entrevistados afirman que sus comunidades estarían dispuestas a ofrecer algún tipo de servicio turístico.

En la segunda parte de las entrevistas dirigidas, se identificaron los recursos ecoturísticos en cada una de las comunidades y se evaluaron sus divers s características, esta evaluación se muestra en los cuadros anteriores (Cuadro 7, 8 9, 10, 11, 12, 13).

Para una comparación más directa se elaboró un cuadro resumen de los recursos identificados (Cuadro 14) y un cuadro resumen de las características principales de cada comunidad nativa (Cuadro 15). Al comparar ambos cuadros se logró identificar aquellas comunidades que fueron evaluadas en la segunda salida de campo.

Como resultado de esta comparación se decidió que la CN San José de Azupizú no será evaluada en la segunda salida de campo, debido a que el único recurso ecoturístico identificado no se encuentra, según indican los propios comuneros, en un buen estado de conservación.

La CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini – Sector Miritiriani, es una de las comunidades del ámbito de estudio, que gracias a su lejanía a Puerto Bermúdez, conserva mejor sus recursos naturales, es ello que al realizar las entrevistas dirigidas es en esta comunidad que se identificó el mayor número de recursos ecoturísticos. Sin embargo su lejanía con la ciudad, los constantes accidentes de transporte en el río, la lejanía desde la sede de la comunidad hacia los recursos identificados, hacen que esta comunidad no sea adecuada para la realización de actividades ecoturísticas, razón por la cual no será evaluada en la segunda etapa de campo.

Cuadro 14 Resumen de los Recursos Ecoturísticos identificados en Comunidades Nativas

CCNN	CN Sta. Rosa de Chivis – Sector Santa Rosa	CN San José de Azupizú – Sector San José	CN Sta. Isidora	CN San Pedro – Sector San Pedro	CN Puerto Pascuala	CN Séptimo Unidos Santa Fe de Aguachini	
						Sector Aguachini	Sector Miritiriani
Recursos Ecoturísticos Identificados	Quebrada Cocomaz (1:30 min)	Maizal (10 min)	Cochas y Aguajales (1:30 min.)	Quebrada Luchawato (5 min.)	Huerto Medicinal	Rio Avotsini (Desde la CN hasta la Boca)	Catarata Quinturiani (5h del Área de Manejo)
	Cocha (1:30 min.)		Collpa y Rodal (1:30 min.)	Collpa "Agua Salada" (5 min.)	Piedra Pascuala	Montaña Paminhuaca y Mirador (2:30 min.)	Collpa cercana a la Catarata Quinturiani
			Rodal de Lupunas (1 h)	Collpa (A 3 h de la Quebrada Tunatshari)	Taller de Transformación de Bambú	Catarata Morontori y Catarata Aguachi (3 h)	Mirador (4 h)
			Collpa (1 h)			Piedra dibujada (20 min.)	Catarata (6h)
							Rodal de Lupunas (1h)
							Catarata por Quebrada Miritiriani (30 min.)

Cuadro 15 Resumen de las principales características de Comunidades Nativas

Acceso (desde PB)	Carretera	25 min.	-----	-----	-----	1:30 h	2:00 h	-----
	Río (Peque)	-----	2h	2:30 h	3:30 h	4 h	4:30 h hasta Boca Aguachini y luego Trocha (1 h)	7:30 h
	Río (Fuera de Borda)	-----	1:30 h	1:50 h	2:35 h	2:50 min.	3:10 h hasta Boca Aguachini luego Trocha (1h)	5:10 h
Facilidad de Acceso	Carretera: Media	Río: Media	Río: Media	Río: Media	Río: Media	Río: Media Carretera: Difícil, solo camionetas 4x4 y chóferes experimentados	Carretera: Difícil, solo camionetas 4x4 y chóferes experimentados	Río: Difícil y peligroso
Características de Acceso hasta el centro de la comunidad	Es la CN de más fácil acceso ya que está al lado de la carretera.	El acceso es a través de una caminata de 10 min por una trocha de marcada pendiente, es necesario pasar por un puente (tronco).	El acceso es a través de una caminata de 5 min por una trocha de marcada pendiente	El acceso es a través de una caminata de 15 min por una trocha	El acceso es a través de una trocha con marcada pendiente	El acceso es solo a través de trocha	Es la CN de más difícil acceso, debido a lo peligroso del río y a la pendiente de su territorio	
Baños	Esteras y calamina (colegio)	Esteras y calamina (colegio)	Esteras	Esteras	Esteras y calamina (colegio)	Esteras	Calamina	
Posta	Si	No	No	No	Si	Si	Si, pequeña	

De ahora en adelante cuando nos refiramos a la CN Santa Rosa de Chivis, nos estaremos refiriendo solamente al sector Santa Rosa, de igual manera cuando nos refiramos a la CN San Pedro, nos estaremos refiriendo solamente al sector San Pedro, y por último cuando nos refiramos a la CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini, nos estaremos refiriendo solamente al sector Aguachini.

De acuerdo al resultado del análisis comparativo de las comunidades, se han seleccionado para la evaluación de cada uno de sus recursos ecoturísticos identificados las comunidades que se muestran en el siguiente cuadro:

Cuadro 16 Resumen de los Recursos Ecoturísticos a evaluar en cada comunidad

CCNN	CN Sta. Rosa de Chivis	CN Sta. Isidora	CN San Pedro	CN Puerto Pascuala	CN Séptimo Unidos Santa Fe de Aguachini
Recursos Ecoturísticos Identificados	Quebrada Cocomaz (1:30 min)	Cochas y Aguajales (1:30 min.)	Quebrada Luchawato (5 min.)	Huerto Medicinal	Rio Avotsini (Desde la CN hasta la Boca)
	Cocha (1:30 min.)	Collpa y Rodal (1:30 min.)	Collpa "Agua Salada" (5 min.)	Piedra Pascuala	Montaña Pamirihuaca y Mirador (2:30 min.)
		Rodal de Lupunas (1 h)	Collpa (A 3 h de la Quebrada Tunatshari)	Taller de Transformación de Bambú	Catarata Morontori y Catarata Aguachi (3 h)
		Collpa (1 h)			Piedra dibujada (20 min.)

4.3 EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS IDENTIFICADOS Y DE LOS ASPECTOS RELACIONADOS

4.3.1 EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS

Al inicio de la segunda salida de campo se verificó con los comuneros la ubicación de los recursos previamente identificados y se añadieron, en algunas comunidades nuevos recursos ecoturísticos. Durante las salidas de campo se realizó la evaluación de los recursos identificados, en base a los formatos de evaluación previamente diseñados (Anexo N° 3). El resultado de las evaluaciones a cada una de las comunidades se presenta a continuación:

1) Comunidad Nativa Santa Rosa de Chivis

De acuerdo a la información recabada en la primera etapa los recursos a evaluar eran:

- Quebrada Cocomaz
- Cocha

Sin embargo al conversar con nuestro guía local, nos informó que la cocha a evaluar estaba fuera de los límites de la comunidad, es por ello que se decidió evaluar una cocha más cercana y añadir a la evaluación un comedero de majaz. Los resultados de la evaluación se muestran en el cuadro N° 17.

Cuadro 17 Recursos Ecoturísticos evaluados en la CN Santa Rosa de Chivis

Nombre del Recurso Ecoturístico	Quebrada Cocomaz	Comedero de Majaz	Collpa de Juaneco
Categoría	Sitios Naturales	Sitios Naturales	Sitios Naturales
Tipo	Caída de Agua	Otros	Otros
Subtipo	Cascada	Comedero	Collpa
Descripción	Cascada de 13m, origen en el río Pichis, rodeada de flora local, ya no se ven animales	Compuesto por un machimango semillero de sus frutos de alimenta el majaz	Collpa pequeña (15m2), rodeada de árboles, se puede encontrar majaz y añuje.
Particularidades	Dentro del área de manejo forestal, es la catarata más alta de esta zona	Dentro del área de manejo forestal.	Dentro del área de manejo forestal.
Estado Actual	Bien conservada, sin señales de basura. Escondida, es necesaria una limpieza	Árbol grande con lianas y orquídeas alrededor. Se encuentra en un terreno empinado	Bien conservada, solo es usada por una persona
Observaciones	Dentro de área propuesta para la creación de un Área de Conservación Privada	Dentro de área propuesta para la creación de un Área de Conservación Privada	Dentro de área propuesta para la creación de un Área de Conservación Privada
Acceso al Recurso	Pie, Camioneta doble tracción privada y pública, mototaxi	Pie, Camioneta doble tracción privada y pública, mototaxi	Pie, Camioneta doble tracción privada y pública, mototaxi

Ruta de Acceso	1. PB-Sta. Rosa: Trocha carrozable (25 min)	1. PB-Sta. Rosa: Trocha carrozable (25 min)	1. PB-Sta. Rosa: Trocha carrozable (25 min)
	2. Sede-Quebrada: Trocha a pie (1:45 h)	2. Sede-Comedero: Trocha a pie (2:15 h)	2. Sede-Collpa: Trocha a pie (30 min)
Época Propicia de Visita al Recurso	Abril-Noviembre (día)	Verano (día y noche)	Todo año (noche)
Actividades Desarrolladas dentro del Recurso Ecoturísticos	Ninguna	Manejo Forestal	Caza cada 15 días
Actividades Ecoturísticas desarrolladas dentro del Recurso Ecoturísticos	Ninguna	Ninguna	Ninguna
Actividades Potenciales dentro del Recurso Ecoturísticos	Observación de Fauna y Flora, Caminata, Camping, Estudio e Investigación, Toma de fotografías y filmaciones	Observación de Fauna, Aves y Flora, Caminata, Caza, Estudio e Investigación, Toma de fotografías y filmaciones	Observación de Fauna y Aves, Caminata, Caza, Camping, Estudio e Investigación, Toma de fotografías y filmaciones
Infraestructuras y Servicios actuales dentro del Recurso Ecoturístico	Ninguna	Ninguna	Ninguna
Infraestructuras y Servicios actuales fuera del Recurso Ecoturístico	Ninguna	Ninguna	Casa de comuneros
Leyenda Relacionada al Recurso Ecoturístico	Ninguna	Ninguna	Ninguna

2) Comunidad Nativa Santa Isidora

De acuerdo a la información recabada en la primera etapa los recursos a evaluar eran:

- Cochas y Aguajales
- Collpa y Rodal
- Rodal de Lupunas

- Collpa

Al iniciar las evaluaciones en campo, nuestro guía nos informó que no existe un rodal cerca a ninguna collpa dentro de la comunidad, por ello se evaluaron solamente las collpas. Además, a pesar de las numerosas visitas a la comunidad, no se logró evaluar el Rodal de Lupunas, ya que el comunero que conoce el camino se encontraba de viaje y ningún otro comunero conocía el camino. No obstante nuestro guía nos llevó a la Lupuna más grande y cercana al centro de la comunidad. Los resultados de la evaluación se muestran en el cuadro N° 18

3) Comunidad Nativa San Pedro

De acuerdo a la información recabada en la primera etapa los recursos a evaluar eran:

- Quebrada Luchawato
- Collpa “Agua Salada”
- Collpa cercana a la Quebrada Tunatshari

Al iniciar las evaluaciones en campo, varios miembros de la comunidad y nuestro guía, nos informaron que la Collpa cercana a la Quebrada Tunatshari, se encuentra fuera de los límites de sector en evaluación, por lo tanto este recursos no fue evaluado. Los resultados de la evaluación se muestran en el cuadro N° 19.

4) Comunidad Nativa Puerto Pascuala

De acuerdo a la información recabada en la primera etapa los recursos a evaluar eran:

- Huerto Medicinal
- Piedra Pascuala
- Taller de Transformación de Bambú – Kapiro

En esta comunidad los tres recursos identificados fueron evaluados en la segunda etapa de campo. Los resultados de la evaluación se muestran en el cuadro N° 20.

Cuadro 18 Recursos Ecoturísticos evaluados en la CN Santa Isidora

Nombre del Recurso Ecoturístico	<i>Collpa Grande</i>	<i>Collpa Chica</i>	<i>Lupuna</i>	<i>Collpa</i>	<i>Aguajal</i>
Categoría	Sitios Naturales	Sitios Naturales	Sitios Naturales	Sitios Naturales	Sitios Naturales
Tipo	Otros	Otros	Lugares Pintorescos	Otros	Lugares Pintorescos
Subtipo	Collpa	Collpa	Especies de interés	Collpa	Lugar Pintoresco de Flora
Descripción	Collpa (30m2) rodeada de árboles, se puede encontrar tapir, majaz, venado, paujil, pavas, añuje	Collpa (15m2) rodeada de árboles, se puede encontrar tapir, majaz, venado, paujil, pavas, añuje	Árbol de 40m y 40dap, en su tronco tiene orquídeas. Se encuentra en una pendiente, cerca hay una collpa	Collpa (15m2) rodeada de árboles, se puede encontrar tapir, majaz, venado, paujil, pavas, añuje	Zona húmeda (300m2) de aguajes y ungarahuis, aquí come huanganas, sajinos, y tiene su nido diferentes serpientes
Particularidades	Dentro del área Bosque de Reserva	Dentro del área Bosque de Reserva	Dentro del área Bosque de Reserva	Dentro del área Bosque de Reserva	Dentro del área Bosque de Reserva
Estado Actual	Compuesta por varias posas, posee a su alrededor dos tarimas descuidadas de cazadores	Compuesta por 4 posas pequeñas, posee a su alrededor dos tarimas descuidadas de cazadores	Necesita mantenimiento, está rodeada de maleza lo q hace q no se aprecie bien	Collpa pequeña, muestra huella recientes de sachavaca, tiene a su alrededor una tarima de cazador	El camino hacia el aguajal es peligroso, el suelo está lleno de agujeros
Observaciones		Dentro de área propuesta para la creación de un Área de Conservación Privada		En época de lluvia crece la quebrada y no se puede pasar.	En época de lluvia crece la quebrada y no se puede pasar. Esta seco en julio
Acceso al Recurso	Bote y pie	Bote y pie	Bote y pie	Bote y pie	Bote y pie
Ruta de Acceso	1. PB-Sta. Isidora: Río (2:30 h)	1. PB-Sta. Isidora: Río (2:30 h)	1. PB-Sta. Isidora: Río (2:30 h)	1. PB-Sta. Isidora: Río (2:30 h)	1. PB-Sta. Isidora: Río (2:30 h)

	2. Sede-Collpa: Trocha a pie (1:30 h)	2. Sede-Collpa: Trocha a pie (2 h)	2. Sede-Lupuna: Trocha a pie (50 min)	2. Sede-Collpa: Trocha a pie (1:30 h)	2. Sede-Aguajal: Trocha a pie (2 h)
Época Propicia de Visita al Recurso	Todo año (día y noche)	Todo año (día y noche)	Marzo a Septiembre (día)	Verano (día y noche)	Verano (día)
Actividades Desarrolladas dentro del Recurso Ecoturísticos	Caza, se ha extraído madera de sus alrededores	Caza	Ninguna	Caza	Ninguna
Actividades Ecoturísticas desarrolladas dentro del Recurso Ecoturísticos	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna
Actividades Potenciales dentro del Recurso Ecoturísticos	Observación de Fauna, Aves y Flora, Caminata, Caza, Camping, Estudio e Investigación, Toma de fotografías y filmaciones	Observación de Fauna, Aves y Flora, Caminata, Caza, Camping, Estudio e Investigación, Toma de fotografías y filmaciones	Observación de Fauna, Aves y Flora, Caminata, Caza, Camping, Estudio e Investigación, Toma de fotografías y filmaciones	Observación de Fauna, Aves y Flora, Caminata, Caza, Camping, Estudio e Investigación, Toma de fotografías y filmaciones	Observación de Fauna, Aves y Flora, Caminata, Caza, Camping, Estudio e Investigación, Toma de fotografías y filmaciones
Infraestructuras y Servicios actuales dentro del Recurso Ecoturístico	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna
Infraestructuras y Servicios actuales fuera del Recurso Ecoturístico	Ninguna	Ninguna	Casa de comuneros, comedor comunal, comida regional	Ninguna	Ninguna
Leyenda Relacionada al Recurso Ecoturístico	Leyenda del Oropel	Leyenda del Oropel	Ninguna	Ninguna	Ninguna

Cuadro 19 Recursos Ecoturísticos evaluados en la CN San Pedro

Nombre del Recurso Ecoturístico	<i>Collpa</i>	<i>Quebrada Luchawato</i>
Categoría	Sitios Naturales	Sitios Naturales
Tipo	Otros	Quebrada
Subtipo	Collpa	
Descripción	Collpa cercana a la CN, se puede encontrar majaz, anuje, palomas, puerco espín	Tiene su origen y final en el río Azupizú atravesando parte de la CN. Rodeada por arbustos, su profundidad es de 20 cm, muy concurrida por los pobladores
Particularidades	Dentro del área de uso agropecuario	Dentro del área de uso agropecuario
Estado Actual	Es una collpa muy pequeña	Contaminada por los residuos del lavado de ropa y platos.
Observaciones	-----	-----
Acceso al Recurso	Bote y Pie	Bote y Pie
Ruta de Acceso	1. PB-San Pedro: Río (3:30 h) 2. Sede-Collpa: Trocha a pie (10 min)	1. PB-San Pedro: Río (3:30 h) 2. Sede-Quebrada: Trocha a pie (10 min)
Época Propicia de Visita al Recurso	Verano (día y noche)	Todo el año
Actividades Desarrolladas dentro del Recurso Ecoturísticos	Caza	Quebrada pequeña, usada para sacar agua para su alimentación, bañarse, lavar su ropa
Actividades Ecoturísticas desarrolladas dentro del Recurso Ecoturísticos	Ninguna	Ninguna
Actividades Potenciales dentro del Recurso Ecoturísticos	Observación de Fauna y Flora, Caminata, Camping, Caza, Estudio e Investigación, Toma de fotografías y filmaciones	Caminata, Estudio e Investigación
Infraestructuras y Servicios actuales dentro del Recurso Ecoturístico	Ninguna	Ninguna
Infraestructuras y Servicios actuales fuera del Recurso Ecoturístico	Casa de comuneros, comedor comunal, comida regional	Casa de comuneros, comedor comunal, comida regional
Leyenda Relacionada al Recurso Ecoturístico	Ninguna	Ninguna

Cuadro 20 Recursos Ecoturísticos evaluados en la CN Puerto Pascuala

Nombre del Recurso Ecoturístico	<i>Huerto Medicinal Comunal</i>	<i>Taller de Transformación de Bambú - Kapiro</i>	<i>Piedra Pascuala</i>
Categoría	Realizaciones Técnicas Científicas o Artísticas Contemporáneas	Manifestaciones Culturales	Manifestaciones Culturales
Tipo	Centros Científicos y Técnicos	Artesanías y Artes	Sitios Arqueológicos
Subtipo	Viveros	Otros	Piedra Rupestre
Descripción	Huerto (500 m2), usado para sacar hierbas para curarse, contrarrestar hechizos, curar dolores y del susto, entre otros. Hay señoras especialistas en las hierbas y rituales.	Centro (48m2) de transformación y producción de artesanías de bambú (silla, sillones, paneras, lámparas, entre otros)	Piedra (5m2) que sobresale en medio de río, existe una leyenda sobre esta piedra.
Particularidades	Dentro del área de Uso Urbano	Dentro del área de Uso Urbano	Medio del Río Azupizú
Estado Actual	Descuidado, muchas plantas han muerto por falta de cobertura	El taller y las maquinarias se encuentran en muy buen estado	Bien conservada, no muestra daños
Observaciones	El huerto se construyó con apoyo de proyecto pero es administrado por la comunidad.	El taller ha sido implementado como parte de un proyecto, pero es administrado por la asociación de artesanos	Varios proyectos han tratado de restaurarla
Acceso al Recurso	Pie, Camioneta doble tracción privada y pública, bote	Pie, Camioneta doble tracción privada y pública, bote	Pie, Camioneta doble tracción privada y pública, mototaxi
Ruta de Acceso	<p>1. PB-Pascuala: Trocha carrozable (1:30 h)</p> <p>2. PB-Pascuala: Río (4 h)</p> <p>3. PB-Chinchihuaqui: Trocha carrozable (1h)</p> <p>4. Chinchihuaqui-Pascuala: Trocha a pie (1h)</p>	<p>1. PB-Pascuala: Trocha carrozable (1:30 h)</p> <p>2. PB-Pascuala: Río (4 h)</p> <p>3. PB-Chinchihuaqui: Trocha carrozable (1h)</p> <p>4. Chinchihuaqui-Pascuala: Trocha a pie (1h)</p>	<p>1. PB-Pascuala: Trocha carrozable (1:30 h)</p> <p>2. PB-Pascuala: Río (4 h)</p> <p>3. PB-Chinchihuaqui: Trocha carrozable (1h)</p> <p>4. Chinchihuaqui-Pascuala: Trocha a pie (1h)</p>

	5. Pascuala-Huerto: Sendero (2min)	5. Pascuala-Taller: Sendero (1min)	5. Pascuala-Piedra: Río(3min)
Época Propicia de Visita al Recurso	Todo año	Todo año	Todo año
Actividades Desarrolladas dentro del Recurso Ecoturísticos	Sacan hierbas para curarse	Transformación de bambú	Ninguna
Actividades Ecoturísticas desarrolladas dentro del Recurso Ecoturísticos	Visitas muy ocasionales	Transformación y venta ocasional de artesanía de bambú	Ninguna
Actividades Potenciales dentro del Recurso Ecoturísticos	Observación Flora, Estudio e Investigación, Toma de fotografías y filmaciones	Compra de artesanías	Paseos en bote o canoa, Excursiones
Infraestructuras y Servicios actuales dentro del Recurso Ecoturístico	Ninguna	Ninguna	Ninguna
Infraestructuras y Servicios actuales fuera del Recurso Ecoturístico	Casa de comuneros, comedor comunal, comida regional	Casa de comuneros, comedor comunal, comida regional	Casa de comuneros, comedor comunal, comida regional
Leyenda Relacionada al Recurso Ecoturístico	Ninguna	Ninguna	La leyenda de la Abuelita Pascuala

5) Comunidad Nativa Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini – Sede Aguachini

De acuerdo a la información recabada en la primera etapa los recursos a evaluar eran:

- Río Avotsini
- Montaña Pamirihuaca y Mirador
- Catarata Morontori y Catarata Aguachi
- Piedra dibujada

Al iniciar las evaluaciones en campo, varios miembros de la comunidad y nuestro guía, nos informaron que las Catarata Morontori y Catarata Aguachi se encuentran fuera de los límites de sector en evaluación, por lo tanto estos recursos no fueron evaluados. No obstante nuestro guía nos llevó a una Catarata y una Collpa dentro de los límites de la comunidad. Los resultados de la evaluación se muestran en el cuadro N° 21.

Cuadro 21 Recursos Ecoturísticos evaluados en la CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini – Sede Aguachini

Nombre del Recurso Ecoturístico	<i>Collpa</i>	<i>Piedra Pintada</i>	<i>Catarata</i>	<i>Río Aguachini o Avotsini</i>	<i>Mirador</i>
Categoría	Sitios Naturales	Manifestaciones Culturales	Sitios Naturales	Sitios Naturales	Sitios Naturales
Tipo	Otros	Sitios arqueológicos	Caída de Agua	Río	Lugar Pintoresco
Subtipo	Collpa	Petroglifos	Cascada		Mirador Natural
Descripción	Collpa (13m2) rodeada de árboles, se puede encontrar majaz, sajini, manaracaraco (ave), eriso	Piedra con un grabado de un mono o paboma, pertenece a los antiguos Asháninkas	Catarata de 18m altura, rodeada de árboles, desemboca en el río Aguachini, visitada por animales	Río poco navegable (solo balsa) atraviesa la CN y desemboca en el río Azupizú. Se puede encontrar diversidad de peces y animales.	Mirador a 817 m.s.n.m., frente al cerro Taminhuaca, se puede ver la comunidad y hasta PB
Particularidades	Dentro del área Uso Agropecuario	Dentro del área Uso Agropecuario	Dentro del área Uso Agropecuario	Atraviesa el área Uso Agropecuario	Dentro del BPSMSC
Estado Actual	Descuidada, la maleza no permite ver los animales. Hay una gran cantidad de mosquitos blancos.	Regular, se encuentra cubierta de moho	Bien conservada, hace falta una limpieza, el camino hacia ella es un poco accidentado	Buen estado, muestra residuos de aceite	La vegetación alrededor ha sido quemada recientemente, no existe un camino definido solo una tocha de cazadores
Observaciones					
Acceso al Recurso	Camioneta doble tracción pública y privada, Motocicleta, Bote y pie	Camioneta doble tracción pública y privada, Motocicleta, Bote y pie	Camioneta doble tracción pública y privada, Motocicleta, Bote y pie	Camioneta doble tracción pública y privada, Motocicleta, Bote y pie	Camioneta doble tracción pública y privada, Motocicleta, Bote y pie

Ruta de Acceso	1. PB-Boca Aguachini: Río (4:30 h)	1. PB-Boca Aguachini: Río (4:30h)	1. PB-Boca Aguachini: Río (4:30 h)	1. PB-Boca Aguachini: Río (4:30 h)	1. PB-Boca Aguachini: Río (4:30 h)
	2. Boca Aguachini-Sede: Trocha a pie (1h)	2. Boca Aguachini-Sede: Trocha a pie (1h)	2. Boca Aguachini-Sede: Trocha a pie (1h)	2. Boca Aguachini-Sede: Trocha a pie (1h)	2. Boca Aguachini-Sede: Trocha a pie (1 h)
	3. PB-Sede: Trocha carrozable (2h)	3. PB-Sede: Trocha carrozable (2h)	3. PB-Sede: Trocha carrozable (2h)	3. PB-Sede: Trocha carrozable (2h)	3. PB-Sede: Trocha carrozable (2h)
	4. PB-Chinchihuaqui: Trocha carrozable (1h)	4. PB-Chinchihuaqui: Trocha carrozable (1h)	4. PB-Chinchihuaqui: Trocha carrozable (1h)	4. PB-Chinchihuaqui: Trocha carrozable (1h)	4. PB-Chinchihuaqui: Trocha carrozable (1h)
	5. Chinchihuaqui-Sede: Trocha a pie (2 h)	5. Chinchihuaqui-Sede: Trocha a pie (2 h)	5. Chinchihuaqui-Sede: Trocha a pie (2 h)	5. Chinchihuaqui-Sede: Trocha a pie (2 h)	5. Chinchihuaqui-Sede: Trocha a pie (2 h)
	6. Sede-Colpa: Trocha a pie (35min)	6. Sede-Piedra: Trocha a pie (20min)	6. Sede-Catarata: Trocha a pie (50min)	6. Sede-Río: Trocha a pie (2min)	6. Sede-Mirador: Trocha a pie (2 h)
Época Propicia de Visita al Recurso	Verano (día y noche)	Todo el año	Todo el año	Todo el año	Verano (día)
Actividades Desarrolladas dentro del Recurso Ecoturísticos	Caza, se ha extraído madera de sus alrededores	Ninguna	Ninguna	Es usado para bañarse, lavar, cazar, sacar agua	Ninguna
Actividades Ecoturísticas desarrolladas dentro del Recurso Ecoturísticos	Caza	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna

Actividades Potenciales dentro del Recurso Ecoturísticos	Observación de Fauna y Aves, Caminata, Caza, Camping, Estudio e Investigación, Toma de fotografías y filmaciones	Estudio e Investigación, Toma de fotografías y filmaciones	Observación de Fauna, Aves y Flora, Caminata, Toma de fotografías y filmaciones	Observación de Fauna, Aves y Flora, Caminata, Camping, Kayak, Pesca deportiva, Estudio e Investigación, Toma de fotografías y filmaciones	Observación de Fauna, Aves y Flora, Caminata, Caza, Estudio e Investigación, Toma de fotografías y filmaciones
Infraestructuras y Servicios actuales dentro del Recurso Ecoturístico	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna
Infraestructuras y Servicios actuales fuera del Recurso Ecoturístico	Casa de comuneros, comedor comunal, comida regional	Casa de comuneros, comedor comunal, comida regional	Casa de comuneros, comedor comunal, comida regional	Casa de comuneros, comedor comunal, comida regional	Ninguna
Leyenda Relacionada al Recurso Ecoturístico	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Ninguna	La Leyenda del Thamirihuaca



Figura 10 Entrevistas dirigidas en la CN Séptimos Unidos de Santa Fe de Aguachini – Sector Miritiriani



Figura 11 Quebrada Cocomaz – CN Santa Rosa



Figura 12 Collpa Chica – CN Santa Isidora

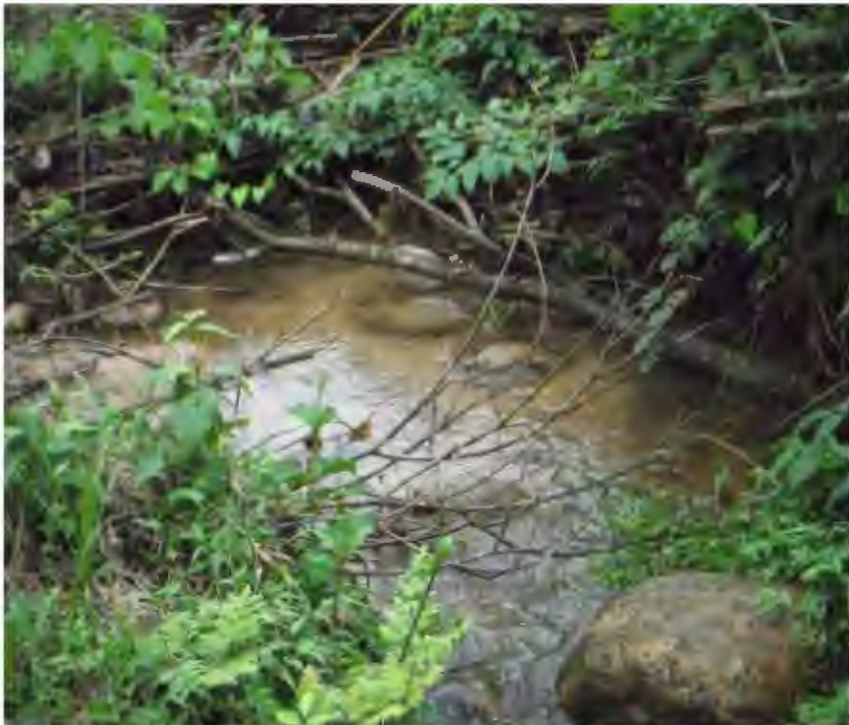


Figura 13 Quebrada Luchawato – CN San Pedro



Figura 14 Piedra Pascuala – CN Puerto Pascuala



Figura 15 Piedra Pintada – CN Séptimos Unidos de Santa Fe de Aguachini

4.3.2 EVALUACIÓN DE LOS ASPECTOS ECONÓMICOS Y SOCIALES ASOCIADOS AL POTENCIAL ECOTURÍSTICO

Simultáneamente a la evaluación de los recursos ecoturísticos identificados, se realizó la evaluación de los aspectos económicos y sociales en cada una de las 5 comunidades. Los resultados obtenidos se resumen en el cuadro N° 23

4.3.3 EVALUACIÓN DE LOS FACTORES DE FAUNA, FLORA Y BELLEZA PAISAJÍSTICA

Las principales especies de flora fueron identificadas durante las salidas de campo en cada una de las comunidades (Cuadro N° 22). Lamentablemente, solo se logró fotografiar una especie de fauna durante las salidas. Los paisajes más representativos fueron fotografiados en cada una de las salidas, estas fotografías junto a las de las especies de flora identificadas se muestran en el Anexo N° 8.

Cuadro 22 Especies de Flora y Fauna identificadas

	Nombre común	Nombre científico
Flora	Palo Rosa	<i>Anibasp</i>
	Lupuna	<i>Ceiba sp</i>
	Tornillo	<i>Cedrelingacateniformis</i>
	Aguaje	<i>Mauritiasp</i>
	Bambú	<i>Dendrocalamusasper</i>
	Oropel	
	Cedro	<i>Cedrelaodorata</i>
	Copa de diablo (hongos)	
Fauna	Mono Choro	<i>Lagothrixlagotricha</i>
	Motelo	<i>Geochelonedenticulata</i>
	Puerco espín	<i>Coendou bicolor</i>

Cuadro 23 Evaluación de los aspectos económicos y sociales de las cinco comunidades nativas

CCNN	Sta. Rosa	Sta. Isidora	San Pedro	Pascuala	Aguachini
1. Necesidades Básicas					
Posta	Si	Si	No	Si	Si
Educación	Si (Inicial, primaria, secundaria, internet, teléfono, señal de televisión)	Si (primaria)	Si (inicial y primaria)	Si (primaria)	Si (primaria)
Agua	Si	No	No	No	No
Desagüe	No	No	No	No	No
Baños	Si (bambú y hojas)	Si (esteras)	Si (esteras)	Si (esteras y 2 de cemento)	Si (esteras)
2. Organización en la CN	Comunidad, Junta directiva, instituciones internas (club de madres, shiringeros, colegios, ecopoyeniri, comités de productos agrícolas, comité de las posta, otros), asamblea ordinarias y generales, asambleas extraordinarias,	Jefe, Junta Directiva (Secretario, Tesorero, Fiscal, Vocal), Club de Madres, Vasos de Leches, Miembros de la Comunidad	Jefe de todos los sectores, Fiscal, Delegado, Secretario, Tesorero, Agente Municipal, Coordinador, comuneros. Esta CN tiene un comedor de cemento y casa de madres	Jefe, Junta Directiva (Secretario, Tesorero, Fiscal, Vocal), Comités, Miembros de la Comunidad	Jefe de todos los sectores, Delegado, Fiscal, secretario, diversos clubes
3. Seguridad en la CN	Rondas comunales, donde todos participan.	No existen comités de seguridad, los problemas se solucionan internamente	No existen comités de seguridad, los problemas se solucionan el jefe	Anteriormente la seguridad era vista por el Comité de Autodefensa, sin embargo este se disgregó. A pesar de ello, no hay problemas de seguridad	Los pocos problemas de seguridad los solucionó el jefe

4. Principales Cultivos	Yuca, plátano, arroz, maíz, pituca, caña, achote	Maíz, achote, yuca, arroz	Achote, yuca, plátano, maíz	Achote, Yuca, Plátano, Arroz, Frejol	Son achote, plátano, yuca, pituca, zapallo, maíz, camote, dale dale
5. Costumbres principales		Usan cushma en festividades como el Día de la Madre, 28 de Julio, en San Juan hacemos fiestas individuales	Celebran el aniversario de la comunidad, fiestas patrias, día del madre, día del padre, San Juan	El aniversario de la Comunidad (30 Agosto), Carnaval (Febrero), 28 Julio, Día de la Madre, Día del Padre, Navidad, entre otros.	Celebran 28 de Julio, San Juan, Navidad, Año Nuevo, el aniversario de la comunidad 21-22 de Agosto.
Celebraciones	Fiestas aniversario (30 de Agosto)				
Comidas y bebidas típicas	Chipa de pescado, ahumado de carne de monte, masato, pango,	Juanes, Tacacho, pescado boquichico	Chipa de pescado, chipa de caracol, tacacho y masato	Masato	Chipa, chicano, asado de carachama, Masato

4.4 MAPAS DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS EVALUADOS EN CADA UNA DE LAS CINCO COMUNIDADES NATIVAS

Con la ayuda del software ArcGIS, se elaboraron los mapas digitales con la ubicación de cada uno de los recursos evaluados. Al incluir las coordenadas de cada recurso, se observó que dos de ellos se encontraban fuera de los límites de la comunidad:

- El Mirador CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini

- Collpa de Juaneco CN Santa Rosa de Chivis

El Mirador se encuentra dentro del Bosque de Protección San Matías – San Carlos, ANP que está bajo la administración del SERNANP, razón por la cual no será considerado en las siguientes evaluaciones. Por otro lado, la Collpa de Juaneco se encuentra fuera de los límites de titulación de la CN Santa Rosa, en un área que no está titulada pero que es administrada por la comunidad, es por ello que al ser un recurso ecoturístico que puede ser administrado por esta, si será considerado en las siguientes evaluaciones.

De los recursos ecoturísticos evaluados, tres de ellos se encuentran en las áreas propuestas como Áreas de Conservación Privada por la ONG CANPRODEM (Figura N° 18 y Figura N° 21).

- Quebrada Cocomaz CN Santa Rosa de Chivis

- Comedero Majaz CN Santa Rosa de Chivis

- Collpa Chica CN Santa Isidora

Figura 16 Mapa de Ubicación de los Recursos Ecorrísticos en la CN Santa Rosa de Chivis

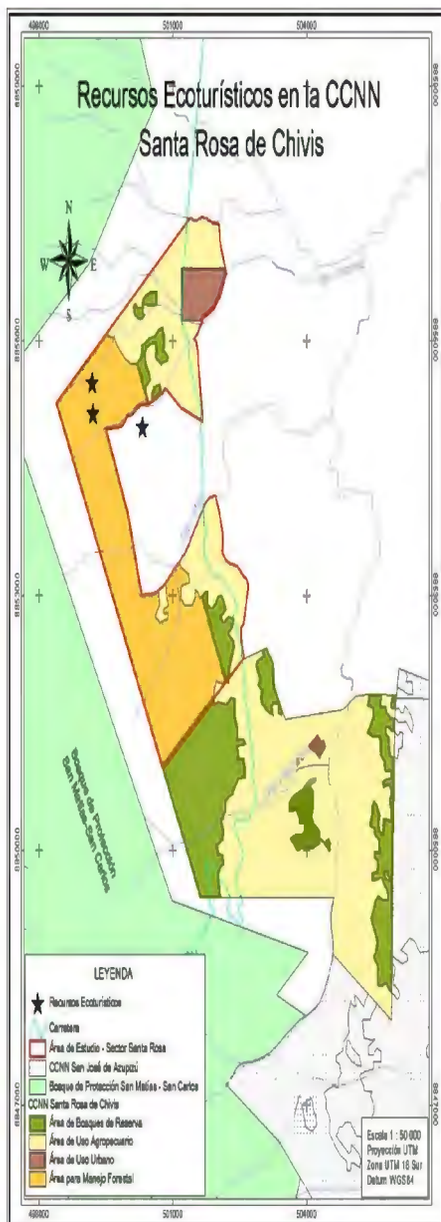


Figura 17 Mapa de Ubicación de los Recursos Ecorrísticos en la CN Santa Rosa de Chivis - Sector Santa Rosa

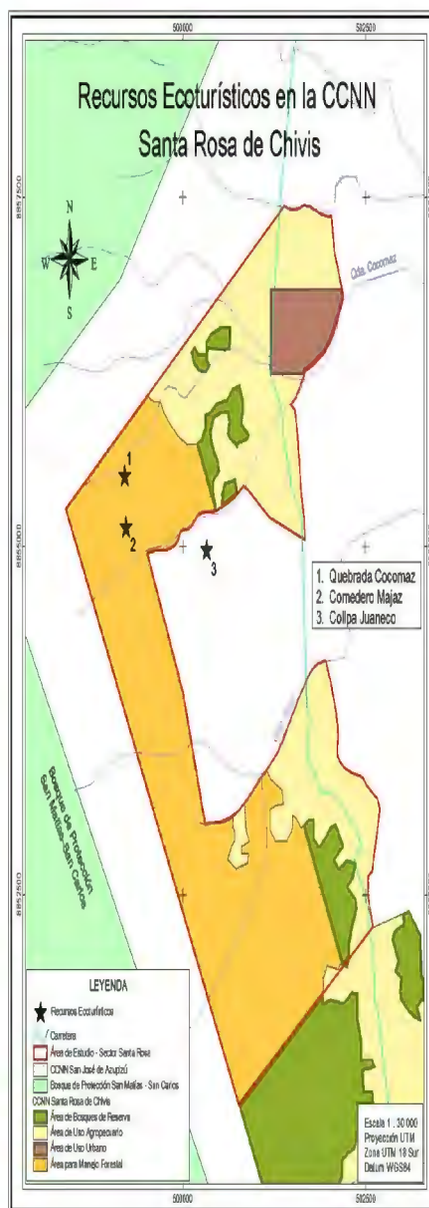


Figura 18 Mapa de Ubicación de los Recursos Ecológicos en la CN Santa Rosa de Chivis – Área de Conservación Privada

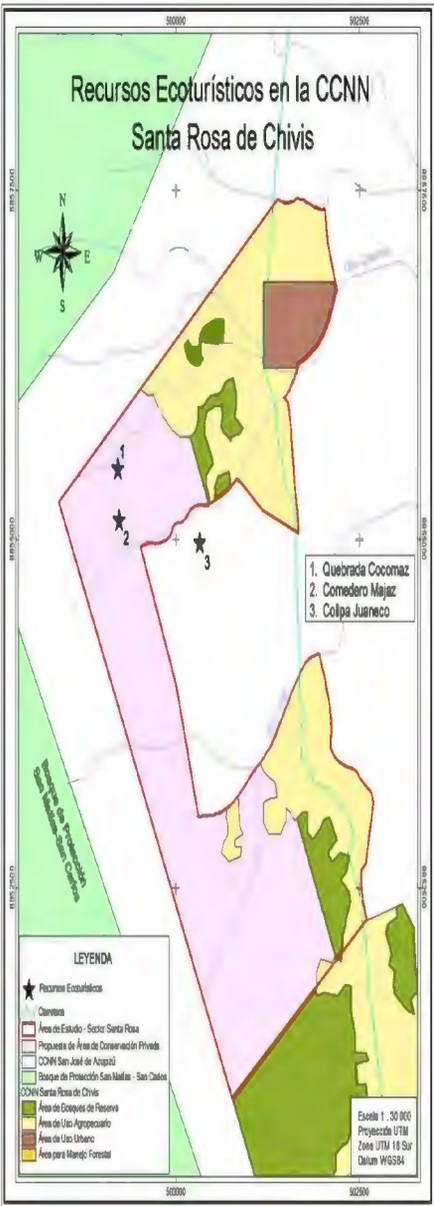


Figura 19 Mapa de Ubicación de los Recursos Ecológicos en la CN Puerto Pascuala

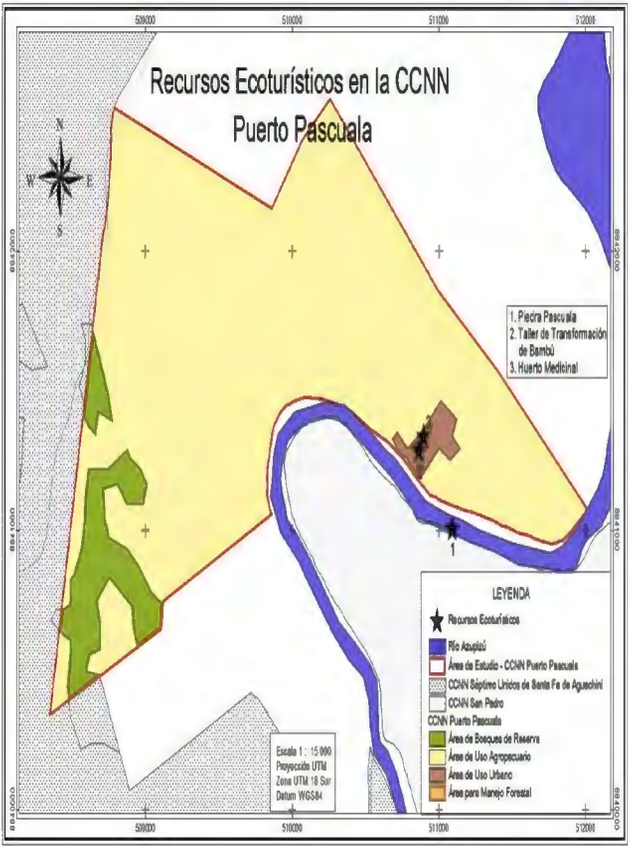


Figura 20 Mapa de Ubicación de los Recursos Ecoturísticos en la CN Santa Isidora

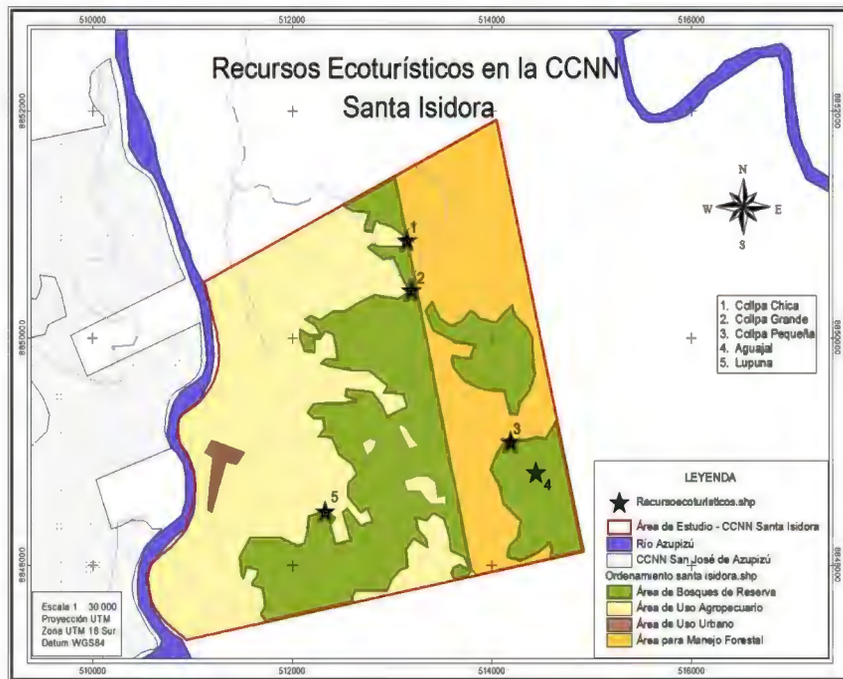


Figura 21 Mapa de Ubicación de los Recursos Ecoturísticos en la CN Santa Isidora – Área de Conservación Privada

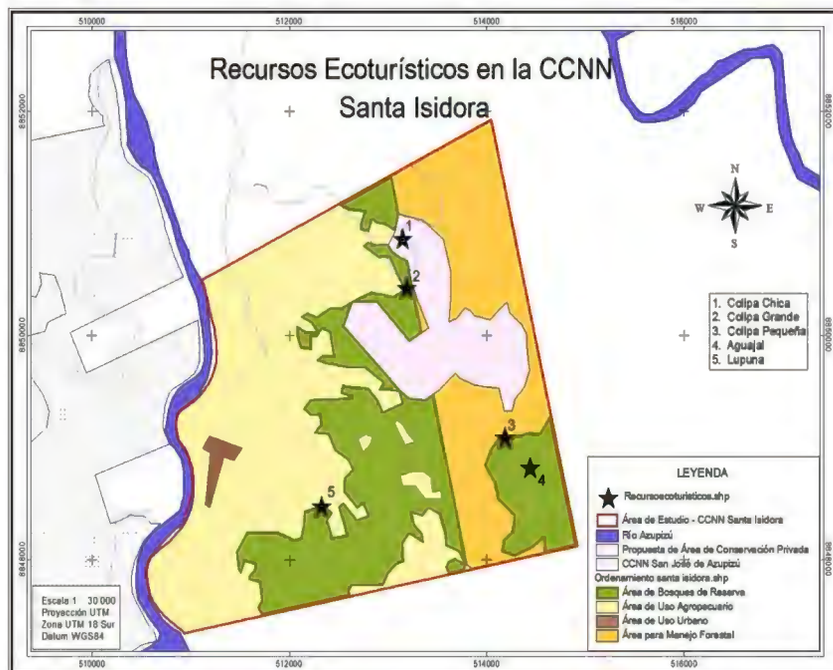


Figura 22 Mapa de Ubicación de los Recursos Ecológicos en la CCN San Pedro

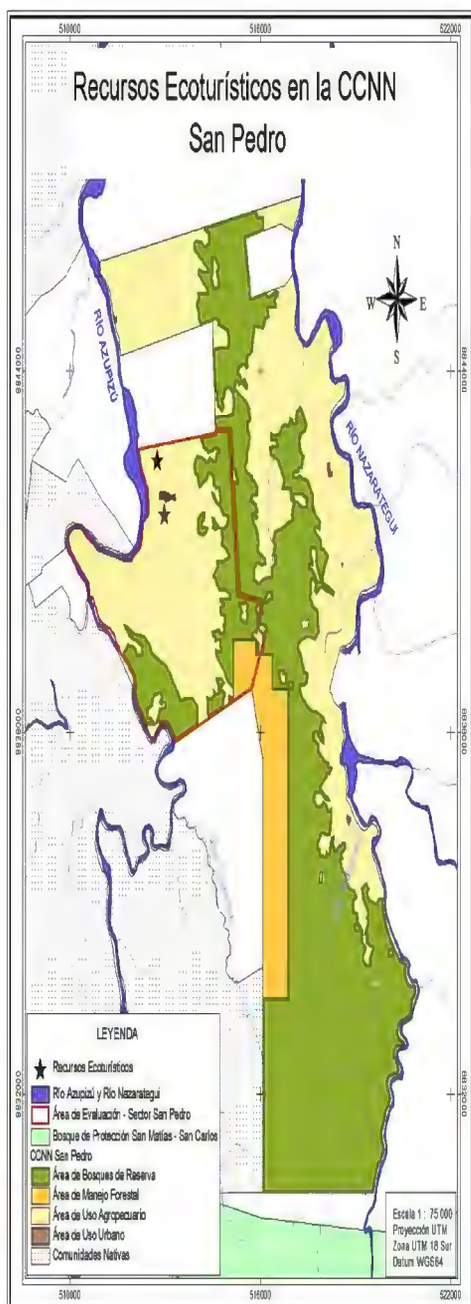


Figura 23 Mapa de Ubicación de los Recursos Ecológicos en la CCN San Pedro – Sector San Pedro

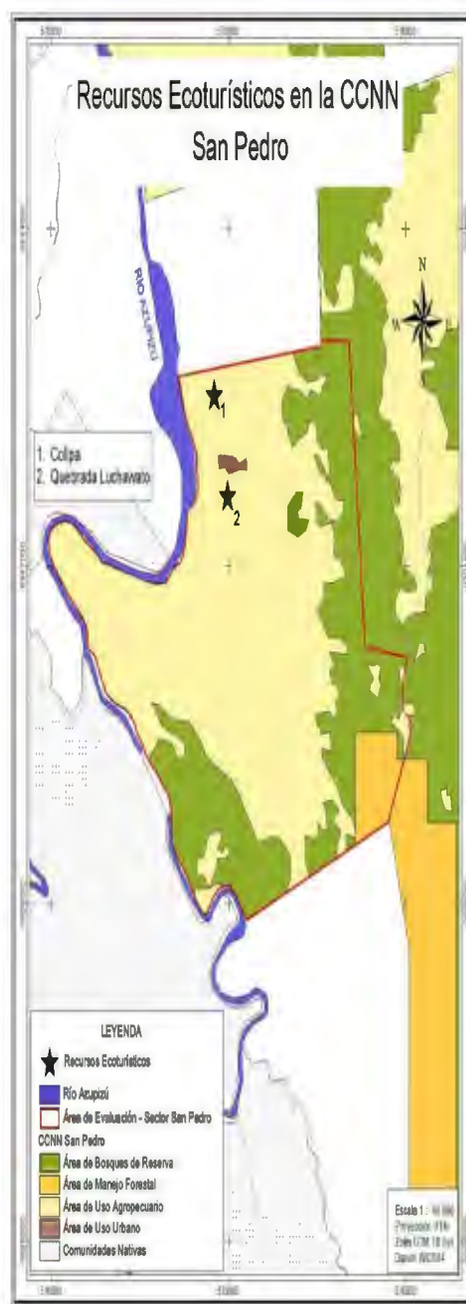


Figura 24 Mapa de Ubicación de los Recursos Ecorústicos en la CN Séptimo Unidos de Fe de Aguachini

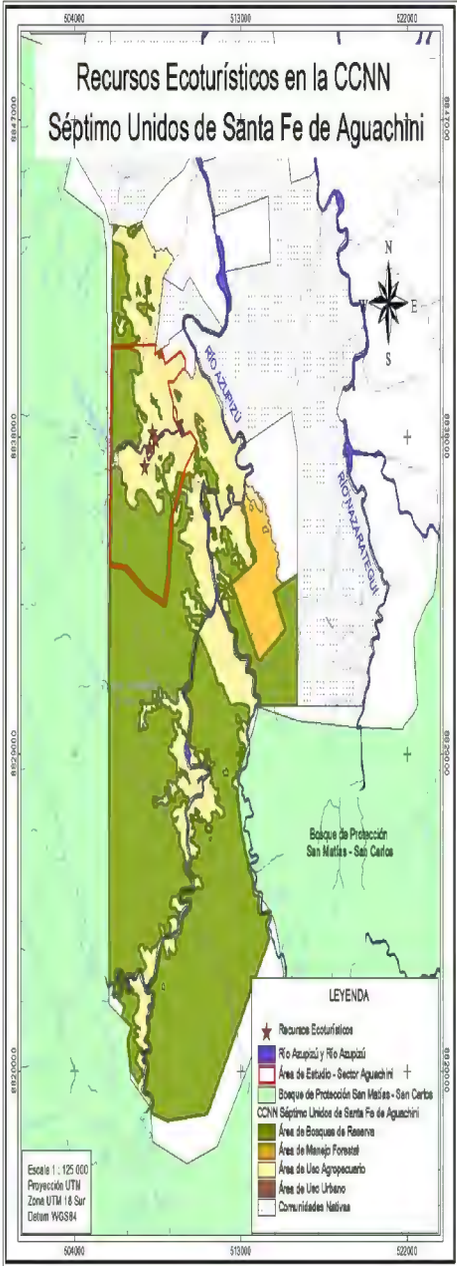


Figura 25 Mapa de Ubicación de los Recursos Ecorústicos en la CN Séptimo Unidos de Fe de Aguachini – Sector Aguachini



4.5 ENTREVISTAS A ACTORES LOCALES INDIRECTAMENTE RELACIONADOS

Para obtener una visión más general del turismo y ecoturismo en las comunidades y en Puerto Bermúdez, se entrevistó a los principales actores locales. Se efectuaron dos clases de entrevistas con cada una con un enfoque diferente, una de ellas se centró en los aspectos del turismo y el ecoturismo en las comunidades y en Puerto Bermúdez. La segunda clase de entrevistas se centró en la cultura Asháninka en las comunidades del valle y las costumbres que se han ido perdiendo con el tiempo. Estas entrevistas fueron hechas a autoridades locales, funcionarios de ONGs e instituciones públicas, entre otros.

1) Entrevistas sobre el ecoturismo en Puerto Bermúdez

Las entrevistas sobre el ecoturismo fueron realizadas en base a una lista de preguntas previamente diseñadas (Anexo N° 9), se entrevistó a representantes de instituciones públicas y privadas, a continuación se muestra una lista de los nombres e instituciones de los entrevistados:

- María Elena Chuco Calderón (Cámara de Turismo de Puerto Bermúdez / Instituto de Bien Común)
- Ing. Hernán Campos Rivera (ATFFS Selva Central – Sede Puerto Bermúdez)
- Manuel Augusto Bravo de la Cruz (Programa de Desarrollo Turístico en el Distrito de Puerto Bermúdez)
- Narciso Abelardo Flores Aguilar (Gerencia de Desarrollo Económico y Medio Ambiente (DEMA) - Municipalidad Distrital de Puerto Bermúdez)
- Héctor Santos Lucas (Asociación de Nacionalidades Asháninkas - ANAP)
- Jesús Di Castillo (Albergue Humboldt)

Las respuestas obtenidas de las entrevistas a los representantes, se resume en los siguientes puntos:

- El 50% de los entrevistados afirma que no existe el turismo en las comunidades nativas ni en Puerto Bermúdez, mientras que el otro 50% afirma que existe un mínimo porcentaje de turistas, representado por las personas que llegan a Puerto Bermúdez por otros motivos (negocios, trabajo) y terminan haciendo turismo. Las divisas creadas por este mínimo porcentaje no tiene impacto en la calidad de vida de las comunidades ni en los habitantes de Puerto Bermúdez.
- Los entrevistados afirman que las comunidades del valle tiene un verdadero potencial ecoturístico, el cual se base en su ubicación ya que se encuentra rodeado de tres importantes Áreas Naturales Protegidas (Bosque de Protección San Matías – San Carlos, Parque Nacional Yanachaga - Chemillén y la Reserva Comunal el Sira), además sus bosques son cabeceras de importantes cuencas y conservan gran diversidad de fauna, especialmente de aves e insectos. De igual manera, las comunidades nativas son parte importante del potencial turístico del valle, ya que estas aún conservan sus costumbres ancestrales, además estas estarían dispuestas a brindar servicios turísticos, lo que las convierte en lugares ideales para el turismo vivencial.
- Los entrevistados identificaron como el principal beneficio del turismo hacia las comunidades nativas al beneficio económico, el cual podría mejorar notablemente la calidad de vida de los comuneros. Sin embargo también identificaron la necesidad de articular circuitos turísticos y de preparar a las comunidades para brindar estos servicios. Esta preparación involucraría mejorar la infraestructura de sus viviendas, la higiene en las cocinas, la calidad de sus artesanías, capacitar a guías locales, entre otros.
- La autoridad encarga del turismo en Puerto Bermúdez es Área de Turismo y Medio ambiente, la cual pertenece a la Gerencia de Desarrollo Económico y Medio Ambiente (DEMA), la cual a su vez pertenece a la Municipalidad Distrital de Puerto Bermúdez. Sin embargo el cargo de coordinador del Área de Turismo y Medio ambiente nunca ha sido ocupado. Más aún, al entrevistar al gerente del DEMA, este nos indicó que no podría decir que autoridad es encarga del turismo en Puerto Bermúdez.
- La mayoría de las instituciones entrevistadas están tomado medidas para conservar el potencial ecoturístico en las comunidades del valle. La Cámara de Turismo de Puerto

Bermúdez está en pleno proceso de planificación de proyectos de reforestación y reemplazo de peces, del mismo modo el IBC viene implementando proyectos para conservar la biodiversidad acuática de la cuenca del río Pachitea, así como los servicios ambientales que la sostienen. La ATFFS Selva Central – Sede Puerto Bermúdez es la entidad encargada de velar por la conservación de valle, ya que esta zona constituye el área de amortiguamiento de tres áreas naturales protegidas. De igual manera, la Municipalidad de Puerto Bermúdez a través del “Programa de Desarrollo Turístico en el Distrito de Puerto Bermúdez”, está realizando un inventario y categorización de los recursos turísticos en todo el distrito, una vez identificados los recursos se trabajara con el MINCETUR – Oxapampa para generar una estrategia de difusión. Este programa también contempla la capacitación (guiado, artesanías) y sensibilización de las comunidades respecto al turismo. El ANAP está incentivando la identificación y conservación de los recursos registrados por las propias comunidades.

- De las entidades entrevistadas, solo dos de ellas contemplan dentro de la organización al turismo: La Cámara de Turismo de Puerto Bermúdez y Municipalidad Distrital de Puerto Bermúdez, ambas están empezando a elaborar un Plan de Desarrollo Turístico para Puerto Bermúdez. Entidades como la ATFFS Selva Central – Sede Puerto Bermúdez y ANAP, no cuentan con presupuesto, logística ni personal para apoyar o supervisar actividades turísticas.
- El 100% de los entrevistados identificaron la falta de infraestructura vial como la principal dificultad para realizar actividades turísticas exitosas, esto sumando a los constantes asaltos en la carretera hacen del Valle del Pichis, un destino altamente peligroso. Otra dificultad identificada es la burocracia de la Municipalidad, esta ha obstaculizado las iniciativas turísticas honestas, incluso el programa de desarrollo turístico de la propia municipalidad ha tenido problemas por la falta de apoyo, el constante cambio de gerentes y lentitud de los procesos administrativos. Igualmente una importante dificultad encontrada es el poco entendimiento que las comunidades tienen del turismo y sus beneficios, esto sumado la destrucción de los recursos y al accidentado acceso desde el centro del distrito hacia las comunidades, complican la ejecución de actividades turísticas. Por otro lado en Puerto Bermúdez también se identificaron varias dificultades como: la falta de servicios básicos

(luz, agua, desagüe) y la falta de hospedajes y restaurantes de buena calidad. Asimismo la falta de organización entre las entidades locales y la falta de un plan de difusión y desarrollo turístico, son problemas señalados por los entrevistados.

- Los entrevistados han señalado que la principal oportunidad que tienen las comunidades y Puerto Bermúdez para realizar un turismo exitoso, son las comunidades indígenas y su cultura ancestral, este activo junto a la belleza natural hacen del valle un lugar ideal para el turismo vivencial. La representante de la Cámara de Turismo, indica que lo primero que se debe hacer es identificar y capacitar a las comunidades más apropiadas para el desarrollo de esta actividad, indicó también que no se debe construir albergues en las comunidades, ya que este tipo de acercamiento ha fallado en el pasado, al contrario se debe implementar un cuarto en las casas de los comuneros que deseen participar, de este modo no solo se logra beneficios económicos sino que se logra mejorar la infraestructura e higiene de sus viviendas.
- En Puerto Bermúdez y en las comunidades se han generado varias iniciativas ecoturísticas, la más reconocida por los entrevistados es el Albergue Humboldt, administrado por un ciudadano español que viene trabajando en esta actividad por trece años. Al entrevistar al dueño de este albergue, nos comentó que todas las dificultades y problemas que afectan a Puerto Bermúdez han llevado a su negocio casi a la quiebra, el recibe a lo mucho 150 turistas al año. Al igual que este negocio otros también han fracasado, como un albergue instalado en la CN San Pedro de Pichanaz, el cual fue abandonado cuando a la comunidad se le acabaron los insumos para hacer el mantenimiento. En la CN de Santa Rosa también se instaló una casa de artesanías para la venta de sus productos de Tamshi, sin embargo debido que no hay un flujo de regular de compradores esta cerró. Actualmente se ha construido un albergue en la CN Sardis y se está construyendo otro en la CN San Juan de Dios.

2) Entrevistas sobre la cultura Asháninka

Las entrevistas sobre la cultura Asháninka y sus costumbres fueron realizadas en base a una lista de preguntas previamente diseñadas (Anexo N° 10), se entrevistó a representantes de entidades públicas y privadas, a continuación se muestra una lista de los nombres e instituciones de los entrevistados:

- Leonel Mesa Mariani (Instituto Superior Pedagógico Público Fray Ángel Azagra Murillo - FAJAM)
- Fidel Lino de la Cruz (Unión de las Nacionalidades Asháninkas y Yaneshas - UNAY)

Las respuestas obtenidas de las entrevistas a los representantes, se resume en los siguientes puntos:

- Los entrevistados señalaron que hay costumbres y tradiciones ancestrales que han permanecido en el tiempo como el uso de la cushma, vestimenta tradicional de la cultura asháninka, sin embargo ahora solo es usada en ciertas ocasiones. El idioma asháninka y la comida, son otras características que aún se conserva especialmente en la parte alta, más alejada a la ciudad. El uso de hierbas medicinales para combatir toda clase de dolores y hechizos también se conserva, especialmente entre las mujeres. Asimismo los trabajos comunales y las masateadas, actividades que involucran a toda la población siguen en pie.
- Muchas de las costumbres Asháninkas se han perdido con el paso del tiempo, las danzas, fiestas y celebraciones por el inicio de la época de producción o por la victoria en la guerra se han perdido, tradiciones como la entrega de la mujer a su nuevo esposo o el “enchozado asháninka” ya no se practican. Costumbres más espirituales, como la creencia en el Dios Pawa o el valor espiritual del jefe máximo también se han perdido.
- Antiguamente la alimentación asháninka era más variada, ya que existía un mayor diversidad de animales a pesar de ello su cocina no era muy elaborada, yuca asada, yuca en sopa con carne de monte, pescado en chipa, eran sus platos principales. En la actualidad aún se conservan algunos platos como: el asado, el ahumado de la carne de monte, la chipa, la yuca asada, los guisos, entre otros. En lo que respecta a bebidas típicas se conserva el masato y el pijuayo.
- Antiguamente el asháninka no tenía un territorio fijo, viajaba constantemente, cazando, haciendo chacras, en cambio ahora su territorio ha limitado a su comunidad.
- Las casas tradicionales de los Asháninkas están hechas de una tarima y un techo, no tiene divisiones, esta arquitectura aún se conserva en las comunidades de la parte alta, en cambio en las comunidades más cercanas a Puerto Bermúdez las casas ya tienen divisiones.

- Antes de la llegada de los colonos al Valle del Pichis, las comunidades se dedicaban a la caza, la recolección, la pesca y estaban en constantes guerras entre comunidades. La primera entrada de los colonos fue la evangelización, cambiando por completo en mundo asháninka, luego siguió la explotación de los indígenas con las excesivas extracciones de madera y la shiringa. Los Asháninkas se fueron retirando, dejando territorio para la ocupación de los colonos.
- Los entrevistados concuerdan en que es necesario revalorizar las costumbres y conocimientos ancestrales, ya sea a través de proyectos de empoderamiento o con la ayuda de los profesores bilingües. Sin embargo discrepan en si las comunidades están interesadas en continuar con estas costumbres, ya que un entrevistado nos comentó que las nuevas generaciones ya no están interesadas en sus tradiciones ancestrales.
- Las comunidades nativas se han visto forzadas a adaptarse a la cultura occidental, ahora se han vuelto agricultores, usan ropa y celulares.
- Las comunidades nativas no conocen el concepto del turismo, han estado acostumbrados a correr de los desconocidos por las enfermedades, por ello los turistas les causan miedo y rechazo. Es necesario enseñarles estos nuevos conceptos, y es necesario también conocer sus costumbres y modos de vivir para encontrar la mejor manera de explicar estos nuevos conocimientos.
- Los entrevistados afirmaron que las comunidades si estarían dispuestas a proporcionar servicios ecoturísticos, pero antes sería necesario trabajar en la sensibilización, organizar comités, asimismo se debe tratar de entender su cultura, trabajar con un líder indígena facilitaría el proceso.

4.6 RECONOCIMIENTO Y CATEGORIZACIÓN DE LOS HOSPEDAJES, ALBERGUES, RESTAURANTES Y MEDIOS DE TRANSPORTE EN LAS CINCO COMUNIDADES NATIVAS Y EN PUERTO BERMÚDEZ

Se realizó un reconocimiento y evaluación de los principales hospedajes, albergues, restaurantes y medios de transporte en Puerto Bermúdez, ya que ninguna de las comunidades evaluadas contaba con alguna de estas infraestructuras. Los resultados de esta evaluación se presentan por rubros.

1) Hospedajes y Albergues

Se realizó un rápido reconocimiento, evaluación y categorización de los principales hospedajes y albergues en el distrito de Puerto Bermúdez, los resultados de la evaluación se muestran en el Cuadro N° 24 y la categorización de los mismos se muestra en el Cuadro N° 25.

Cuadro 24 Hospedajes y Albergues evaluados en el distrito de Puerto Bermúdez

Hospedaje	<i>Hostal Tania</i>	<i>Hostal Turístico "Pinto"</i>	<i>Albergue Humbolt</i>	<i>Hostal "Amaye"</i>	<i>Hospedaje Sol Naciente</i>
Capacidad de Alojamiento	30	26	10	46	20
Tarifa por habitación (S/.)	12 - 40	15 - 30	20	8 - 30	7
Servicios brindados por el hospedajes	Estacionamiento, Espacios de descanso común, lavandería	Estacionamiento, Espacios de descanso común, Espacios de recreación, lavandería	Espacios de descanso común, lavandería	Espacios de descanso común, lavandería	Espacios de descanso común
Personal del Hospedajes	4	4	2	5	2
Promedio de arribos al mes	160	150	10 - 15	800	600
Procedencia	95% peruanos, 5% extranjeros	90% peruanos, 10% extranjeros	10% peruanos, 90% extranjeros	100% peruanos	99% peruanos, 1% extranjeros
Meses de mayor afluencia	Mayo - Noviembre	Julio, Agosto, Septiembre		Julio, Agosto, Septiembre	Julio - Octubre
Motivo de visita	Negocios	Negocios	Turismo y Ocio	Negocios	Negocios

Cuadro 25 Categorización de los Hospedajes y Albergues evaluados en el distrito de Puerto Bermúdez

Calificación	<i>Hostal Tania</i>	<i>Hostal Turístico Pinto</i>	<i>Albergue Humboldt</i>	<i>Hostal Amaye</i>	<i>Hospedaje Sol Naciente</i>
Excelente					
Muy bueno	X	X			
Bueno			X		
Regular				X	
Malo					X
Muy malo					

Es importante mencionar que el único hospedaje que fue construido para recibir turismo receptivo es el Albergue Humboldt, este albergue ha recibido a la mayoría de turistas extranjeros que han llegado a Puerto Bermúdez.

2) Restaurantes

Se realizó un rápido reconocimiento, evaluación y categorización de los principales restaurantes en el distrito de Puerto Bermúdez, los resultados de la evaluación se muestran en el Cuadro N° 26 y la categorización se muestra en el Cuadro N° 27.

Cuadro 26 Restaurantes evaluados en el distrito de Puerto Bermúdez

Restaurante	<i>Palmeras</i>	<i>El Bambú</i>	<i>El Palmito</i>
Servicios ofrecidos	Desayuno, Platos y bebidas típicos, servicios privados, delivery, bar, pollería	Platos y bebidas típicos, servicios privados, platos a la carta	Platos y bebidas típicos, servicios privados
Precios de los servicios que ofrecidos	4 - 40	8 - 12	8 - 20
Zonas de esparcimiento	Piscina, Juegos de mesa, pista de baile, Área para conferencias/ Eventos Sociales	Área para conferencias/ Eventos Sociales, Zoológico	Área para conferencias/ Eventos Sociales
Días y época de mayor flujo de comensales	Sábado y Domingo, en Verano	Domingo, en Verano	Sábado y Domingo, en Verano
Número de mesas:	30	20	7
Personal del Restaurant	9	11	6

Cuadro 27 Categorización de los Restaurantes evaluados en el distrito de Puerto Bermúdez

Calificación	Palmeras	El Bambú	El Palmito
Excelente			
Muy bueno	X		
Bueno		X	
Regular			X
Malo			
Muy malo			

3) Medios de transporte

En el distrito de Puerto Bermúdez existen diversos medios de transporte, el principal medio para ingresar y salir del distrito son las camionetas pick up 4x4, para movilizarse dentro de la ciudad se utilizan mayormente los mototaxis y para movilizarse a las comunidades se utiliza principalmente los botes y balsas. Al realizar un rápido reconocimiento por el distrito, se pudo apreciar que no existen empresas formales de mototaxis ni de botes, solo de camionetas pick up. Razón por la cual se realizó la evaluación y categorización solamente de estas empresas, los resultados de la evaluación se muestran en el Cuadro N° 28 y la categorización se muestra en el Cuadro N° 29.

Cuadro 28 Medios de transporte evaluados en el distrito de Puerto Bermúdez

Medio de Transporte	Empresa de Transporte Transdife	Empresa de Transporte y Servicio especial Estrase	Trastur Villa Rica S.A.C
Servicios que ofrece la empresa	Cabina, tolva, alquiler de camioneta	Cabina, tolva, alquiler de camioneta	Cabina, tolva, alquiler de camioneta
Precio	25 – 450	25 - 500	25 - 450
Tipo y número de Vehículos que poseen	20 camioneta Pick up 4x4	20 camioneta Pick up 4x4	16 camioneta Pick up 4x4
Procedencia de los pasajeros	95 % Peruanos, 5% Extranjeros	95 % Peruanos, 5% Extranjeros	100 % Peruanos
Destino	La Merced, Ciudad Constitución	La Merced, Ciudad Constitución	La Merced, Ciudad Constitución
Meses del año de mayor flujo de pasajeros	Marzo, Julio, Diciembre	Julio, Diciembre	Meses Verano, fin de mes

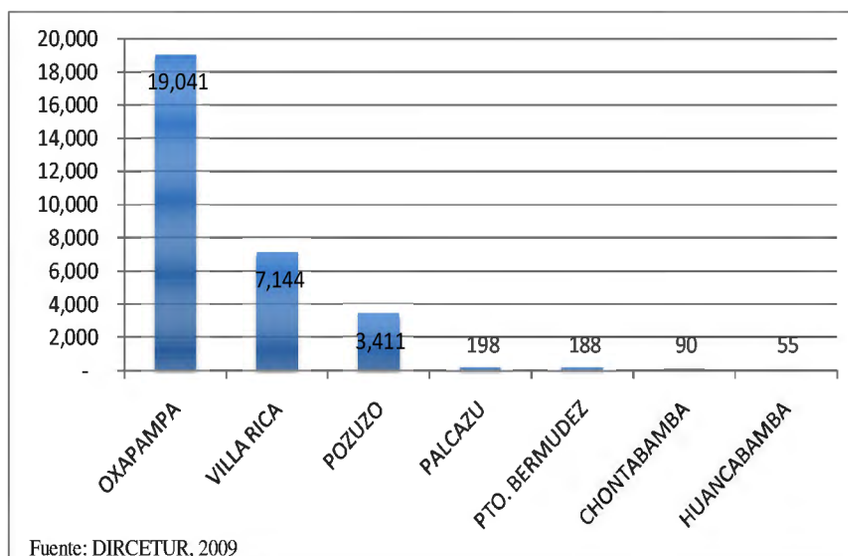
Cuadro 29 Categorización de los Medios de Transporte evaluados en el distrito de Puerto Bermúdez

Calificación	Empresa de Transporte Transdife	Empresa de Transporte y Servicio especial Estrase	Trastur Villa Rica S.A.C
Excelente			
Muy bueno			
Bueno			
Regular	X	X	
Malo			X
Muy malo			

4.7 ANÁLISIS DE LA DEMANDA Y OFERTA DE SERVICIOS ECOTURÍSTICOS EN LA ZONA DE ESTUDIO Y EN ÁREAS ALEDAÑAS

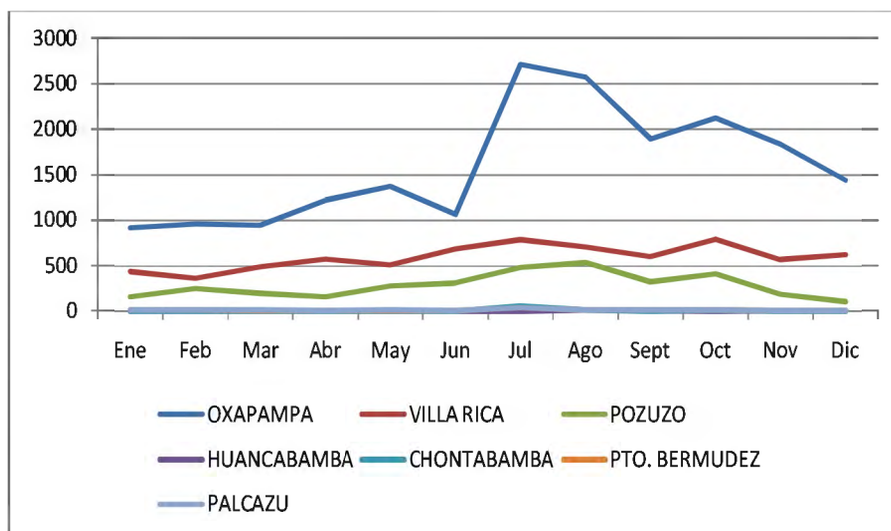
Para analizar la demanda y oferta de los servicios ecoturísticos se solicitó información en DIRCETUR Oxapampa¹, entidad nacional encargada de promover, orientar y regular la actividad turística con el fin de impulsar el desarrollo sostenible. Esta institución que nos proporcionó la siguiente información:

Figura 26 Arribo total de Turistas Nacionales y Extranjeros a la Provincia de Oxapampa en el Año 2009



¹Dirección de Comercio Exterior y Turismo de Oxapampa

Figura 27 Reporte mensual del arribo de Turistas Nacionales y Extranjeros a la Provincia de Oxapampa en el Año 2009



Fuente: DIRCETUR, 2009

Cuadro 30 Recursos Turísticos más visitados en cada distrito de la Provincia de Oxapampa

<i>Distritos</i>	<i>Lugares más visitados</i>	<i>Nº %</i>
Oxapampa	Catarata el tigre, Iglesia Santa Rosa, Parque Yanachaga, city tours	28%
Villa Rica	El Oconal, Haciendas Cafetaleros, Catarata el Leon, Encanto, Manto azul, La silla, comunidad nativa de Mayme	10%
Pozuzo	Puente emperador Guillermo, Guacamayo Gallito de las Rocas, Catarata Yulitunqui y Delfín, Sendero Robin Foster, Santa Rosa y Prusia	21%
Huancabamba	Hacienda Prosoya, Ingenios de Punchao, Catarata Anana, Rayantambo, Mallampampa Granadilla, Monolitos del Dios YomporYompire.	8%
Chontabamba	Tunki cueva, Piscigranja la Cumbre, Wharapo, Iglesia San Pedro, Comunidad Nativa Tsachopen.	20%
Pto. Bermúdez	Iglesia san francisco solano, rio Pichis, catarata Aguachini, CC NN. Centro castilla, Reserva Comunal el Sira.	6%
Palcazu	Albergue coorop, CCNN. Nva. Aldea, Azulis, Loma linda, San Matías San Carlos, C.P. Raya, Puerto Mayro.	7%
Total:		100%

Fuente: DIRCETUR, 2009

El cantidad de turistas nacionales y extranjeros que arribaron al distrito de Puerto Bermúdez en el año 2009, fue de 188 personas, es decir del total de 30 127 turistas que arribaron a la provincia de Oxapampa, Puerto Bermúdez solo representa el 0,6% de los arribos. El mes de mayor arribo de turistas fue Julio, con 45 turistas. Asimismo el Dircetur indica que los recursos turísticos más visitados en el distrito son la Iglesia San Francisco Solano, el Río Pichis, la Catarata Aguachini, CCNN. Centro castilla y la Reserva Comunal el Sira (DIRCETUR, 2009).

Además se mantuvo una entrevista con el Director del Dircetur Oxapampa, el cual nos informó:

- En la Provincia de Oxapampa se realizan diversos tipos de turismo, los principales son: Turismo de Aventura, Turismo Especializado, Ecoturismo, Turismo Cultural y Birdwatching
- Respecto al Turismo vivencial, el director afirma que existe una demanda potencial, pero recién están iniciando la fase de implementación, organizando a las comunidades para brindar estos servicios.
- El director nos indicó que no existen datos ni estadísticas específicas para el distrito de Puerto Bermúdez, debido al difícil acceso y a la falta de sistemas de comunicación.
- Las principales proyecciones que tiene el DIRCETUR Oxapampa para el distrito de Puerto Bermúdez consisten en: ejecutar trabajos de capacitación a la planta turística y transporte turístico durante este año; elaborar un documental turístico del distrito y realizare trabajos de puesta en valor de algunos recursos turísticos.

4.8 JERARQUIZACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS

La información recopilada en las evaluaciones de los recursos ecoturísticos identificados, fue jerarquizada en base al Manual para la Formulación del Inventario de Recursos Turísticos a Nivel Nacional – Fase Jerarquización (Anexo N° 6). La jerarquización se basa en cinco criterios de evaluación (Particularidades, Publicaciones, Reconocimiento, Estado de Conservación y Demanda Potencial), cada uno de los criterios tiene valoración determinada de acuerdo a sus características (Anexo N° 6).

La ponderación de los diversos criterios de cada recurso turístico, dio como resultado su clasificación y jerarquización.

Cuadro 31 Jerarquización de los Recursos Ecoturísticos de la CN Santa Rosa de Chivis

Criterio de evaluación	Quebrada Cocomaz	Comedero de Majaz	Collpa de Juaneco
Particularidades	2,5	2,5	2,5
Publicaciones	1	1	1
Reconocimiento	2,5	2,5	2,5
Estado de conservación	12	12	6
Demanda Potencia	2	1	1
Total	20	19	13
	2	2	1

Cuadro 32 Jerarquización de los Recursos Ecoturísticos de la CN Santa Isidora

Criterio de evaluación	Collpa grande	Collpa chica	Lupuna	Collpa	Aguajal
Particularidades	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Publicaciones	1	1	1	1	1
Reconocimiento	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Estado de conservación	6	6	9	6	6
Demanda Potencia	1	1	2	1	2
Total	13	13	17	13	14
	1	1	2	1	1

Cuadro 33 Jerarquización de los Recursos Ecoturísticos de la CN San Pedro

Criterio de evaluación	Collpa	Quebrada Luchawato
Particularidades	2,5	2,5
Publicaciones	1	1
Reconocimiento	2,5	2,5
Estado de conservación	6	3
Demanda Potencia	1	1
Total	13	10
	1	1

Cuadro 34 Jerarquización de los Recursos Ecoturísticos de la CN Puerto Pascuala

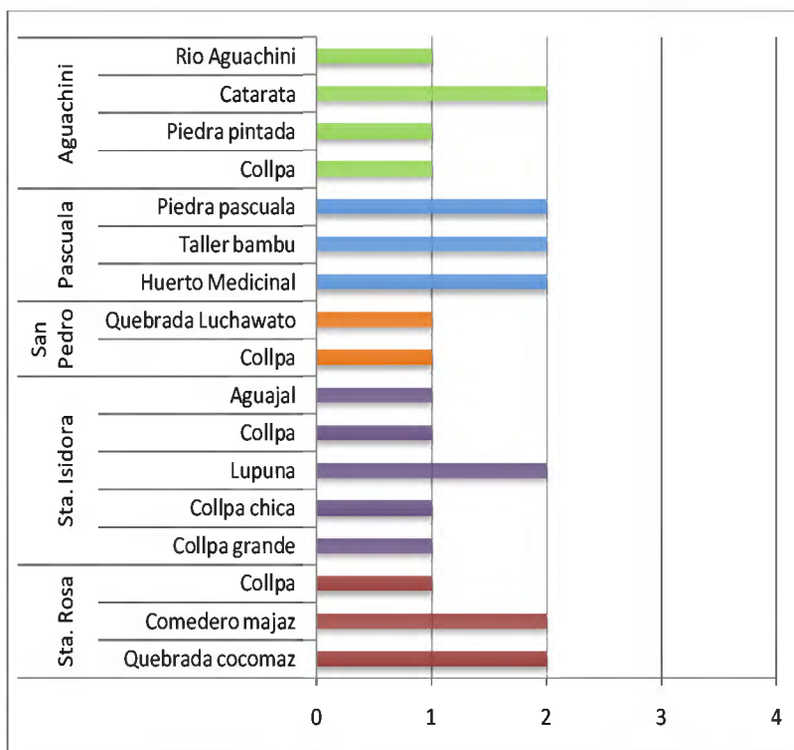
Criterio de evaluación	Huerto Medicinal Comunal - Puerto Pascuala	Taller de Transformación de Bambú - Kapiro	Piedra Pascuala
Particularidades	2,5	2,5	5
Publicaciones	1	1	1
Reconocimiento	2,5	2,5	2,5
Estado de conservación	12	12	18
Demanda Potencia	2	1	2
Total	20	19	28,5
	2	2	2

Cuadro 35 Jerarquización de los Recursos Ecoturísticos de la CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini

Criterio de evaluación	Collpa	Piedra Pintada	Catarata	Río Aguachini
Particularidades	2,5	2,5	2,5	2,5
Publicaciones	1	1	1	1
Reconocimiento	2,5	2,5	2,5	2,5
Estado de conservación	6	6	9	6
Demanda Potencia	1	2	2	1
Total	13	14	17	13
	1	1	2	1

En la siguiente gráfica se puede apreciar la comparación de jerarquía de los recursos evaluados en cada una de las comunidades nativas.

Figura 28 Jerarquía de los Recursos Ecoturísticos Evaluados



De acuerdo al Manual para la Formulación del Inventario de Recursos Turísticos a Nivel Nacional – Fase Jerarquización, existen cuadro jerarquías, los recursos evaluados solo poseen Jerarquía 1 y Jerarquía 2, en el siguiente cuadro se puede ver la descripción de cada una de las jerarquías.

Cuadro 36 Descripción de cada Jerarquía

Jerarquía	Descripción
4	Recursos excepcionales y de gran significación para el mercado turístico internacional, capaces, por sí solos, de motivar una importante corriente de visitantes (actual o potencial).
3	Recursos con rasgos excepcionales, capaces de motivar, por sí solos o en conjunto con otros recursos contiguos, una corriente actual o potencial de visitantes nacionales o extranjeros.
2	Recursos con algunos rasgos llamativos capaces de interesar a visitantes que hubiesen llegado a la zona por otras motivaciones turísticas, o de motivar corrientes turísticas locales.
1	Recursos sin mérito suficiente para considerarlo al nivel de las jerarquías anteriores, pero que, igualmente, forman parte del Inventario de Recursos Turísticos como elementos que pueden complementar a otros de mayor jerarquía.

4.9 RUTAS TURÍSTICAS

En base a los recursos ecoturísticos que obtuvieron una mayor jerarquía se plantearon tres rutas ecoturísticas, cada una de ellas ofrece distintos aspectos de la cultura Asháninka y de su medio ambiente.

1) La Ruta de la Biodiversidad

Las comunidades nativas evaluadas se encuentran dentro del área de amortiguamiento de la recientemente creada Reserva de Biosfera Oxapampa - Asháninka – Yánesha, área reconocida por su biodiversidad biológica y por ser cabecera de importantes cuencas. En las comunidades aún se puede encontrar variedad de especies de fauna y flora especialmente en los Bosques de Reserva, áreas destinadas por cada comunidad para la conservación.

En base a los recursos evaluados se planteó la Ruta de la Biodiversidad, la cual tiene una duración de 2 días e incluye diversos espacios donde se puede encontrar gran variedad de especies de fauna local. Esta ruta se visitarán dos comunidades la CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini y la CN Santa Rosa de Chivis. En la primera se encuentra el Río Aguachini donde se puede apreciar la fauna local, pescar de manera tradicional o si se desea participar en la pesca comunal. Tanto en la CN Aguachini como en la CN Santa Rosa de Chivis, se realizará en las noches el avistamiento de fauna en las collpas naturales, aquí se tendrá la oportunidad de apreciar especies locales como: majaz, sajino, erizo, añuje, entre otros. Para finalizar la ruta se realizará una visita al comedero de majaz.

2) La Ruta del Arte Asháninka

Desde tiempos ancestrales los Asháninkas han utilizado los materiales provenientes de los bosques para diferentes actividades como la construcción de sus casas, fuente de alimento, medicina contra enfermedades, entre otros. El arte Asháninka no ha sido ajeno a estos materiales, su artesanías elaboradas a base de insumos naturales tiene un enfoque bello y funcional, el ejemplo más característico son los cestos elaborados exclusivamente por las mujeres de la comunidad a base de una liana llamada Tamshi, este cesto es utilizado para transportar la yuca, elemento fundamental en su alimentación.

En base a los recursos evaluados, se planteó la Ruta de Arte Asháninka, la cual tiene una duración de 3 días y 2 noches e incluye todo el proceso de producción de las artesanías, desde el manejo y la cosecha de los insumos hasta los acabados finales. En esta ruta se visitará dos comunidades, la primera la CN Santa Rosa de Chivis, sede de la Asociación de Madres Artesanas “Santa Teresita”. En esta comunidad se podrá apreciar el manejo en parcelas comunales del Tamshi, la cosecha, el lijado y teñido de las lianas, y finalmente la elaboración de diversas artesanías en base a este insumo. Por las noches los comuneros más antiguos contarán leyendas, las cuales serán interpretadas por los niños de la comunidad. La ruta continúa en la CN Puerto Pascuala, sede de la Asociación de Artesanos Kapiro, esta asociación trabaja en base al Bambú, especie forestal que si bien ha sido introducida hace años a estas tierras es de uso común por los comuneros. En esta comunidad se podrá apreciar el manejo del bambú en parcelas comunales, la cosecha y el proceso de preservado de las varas. Finalmente visitará el centro de transformación, donde un grupo de artesanos trabaja constantemente en la elaboración de diversas artesanías y muebles.

3) La Ruta Vivencial

El pueblo Asháninka es una etnia amazónica perteneciente a la familia lingüística arawak, constituyen uno de los grupos indígenas más importante de la Amazonia peruana. A pesar de los contactos que ha tenido con la cultura occidental, inicialmente a través de las misiones y luego con la era de explotación del caucho, estas comunidades han logrado conservar parte de sus costumbres y tradiciones. Estas costumbres se ven reflejadas en su idioma, gastronomía y viviendas.

En base a los recursos evaluados, se planteó la Ruta Vivencial, esta ruta tiene una duración de 3 días, y se enfoca en la interacción del visitante con las comunidades nativas y sus costumbres, el turista va a poder convivir con una familia asháninka y participar en su rutina, ir a la chacra, pescar, cazar, participar en la preparación de masato, entre otras actividades. Además visitará en la CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini la Piedra Pintada, petroglifo que data desde los antiguos Asháninkas. Por las noches los comuneros más antiguos contarán leyendas, las cuales serán interpretadas por los niños de la comunidad. Finalmente en la CN Puerto Pascuala se visitará el Huerto Medicinal, aquí se podrá apreciar distintas plantas medicinales

usadas para curar enfermedades, asustar al enemigo, curar sustos, entre otros. Por la noche los turistas podrán participar de rituales de sanación.

5. *DISCUSIÓN*

- La CN Santa Rosa de Chivis posee como ventaja comparativa su rápido acceso desde Puerto Bermúdez a través de una trocha carrozable (25 min), además es la única comunidad que posee una central hidroeléctrica, una planta de transformación de madera, agua potable, señal de internet y de telefonía celular. En lo que respecta a educación, es la única comunidad que posee los niveles de inicial, primaria y secundaria. En esta comunidad existe un grupo de expertas artesanas en el tejido ancestral con Tamshi, ellas se han organizado en la elaboración y venta de sus artesanías. Al realizar las evaluaciones, se pudo percibir que a veces es un poco complicado trabajar con esta comunidad, sin embargo los comuneros están interesados en implementar actividades ecoturísticas. En esta comunidad se evaluaron tres recursos ecoturísticos: Collpa de Juaneco, Comedero Majaz y la Quebrada Cocomaz, dos de estos recursos poseen Jerarquía 2 y un buen estado de conservación.
- La CN Santa Isidora posee acceso por el Río Azupizú (aprox. 2 horas) desde Puerto Bermúdez, la dificultad del trayecto es media. La comunidad solo cuenta con educación primaria. Al realizar la evaluación, los entrevistados manifestaron su interés por realizar actividades ecoturísticas. En esta comunidad se evaluaron cinco recursos ecoturísticos: Aguajal, Collpa, Lupuna, Collpa chica y collpa grande, de ellos solo uno posee jerarquía 2, todos los demás poseen jerarquía 1.
- La CN San Pedro posee acceso por el Río Azupizú (aprox. 3 horas) desde Puerto Bermúdez, la dificultad del trayecto es media. La comunidad cuenta con educación inicial y primaria. Al realizar la evaluación, los entrevistados manifestaron su interés por realizar actividades ecoturísticas. En esta comunidad se evaluaron dos recursos ecoturísticos: Quebrada Luchawato y Collpa, ambos poseen jerarquía 1 y un pobre estado de conservación.
- La CN Puerto Pascuala posee acceso por el Río Azupizú (aprox. 3:30 horas) desde Puerto Bermúdez, la dificultad del trayecto es media. La comunidad cuenta con educación inicial y primaria. La ventaja de esta comunidad es su tamaño ya que solo posee un sector, lo cual facilita la organización de la comunidad. Sin embargo, al ser tan pequeña se ha depredado

al máximo sus bosques naturales (CANPRODEM, 2007). Al realizar la evaluación, los entrevistados manifestaron su interés por realizar actividades ecoturísticas. Esta comunidad es la sede de la Asociación de Artesanos Kapiro, un grupo de comuneros de diferentes comunidades que trabaja en la transformación de bambú local en artesanías y muebles. En esta comunidad se evaluaron tres recursos ecoturísticos: Piedra Pascuala, Taller de Transformación de Bambú y Huerto Medicinal, si bien no son recursos naturales, estos poseen jerarquía 2 y un buen estado de conservación.

- La CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini posee la mayor belleza paisajística de todas las comunidades evaluadas, conserva en mejor estado sus bosques naturales, y colinda por oeste con el Bosque de Protección San Matías – San Carlos (CANPRODEM, 2007). El problema principal es su acceso, ya que no posee un acceso directo por río, para llegar a la sede se debe caminar aprox. 1 hora. Sin embargo con camionetas particulares, especialmente en la época seca, se puede llegar hasta la comunidad. Por otro lado, al realizar las evaluaciones los entrevistados manifestaron su interés por realizar actividades ecoturísticas. En esta comunidad se evaluaron cuatro recursos ecoturísticos: Río Aguachini, Collpa, Catarata y Piedra, si bien solo uno de ellos posee jerarquía 2, los tres recursos restantes poseen un buen estado de conservación
- El potencial turístico del Valle del Pichis está relacionado con su ubicación ya que se encuentra rodeado de dos importantes ANP (Bosque de Protección San Matías – San Carlos y la Reserva Comunal el Sira), sus bosques son cabeceras de importantes cuencas y conservan gran diversidad de fauna, especialmente de aves e insectos. Los entrevistados afirman, que las comunidades nativas son parte importante del potencial turístico del valle, ya que estas aún conservan sus costumbres ancestrales.
- Antes de la llegada de los colonos al Valle del Pichis, las comunidades se dedicaban a la caza, la recolección, la pesca y estaban en constantes guerras entre comunidades. Con la llegada de los colonos en el año 1635 (Mora, 1974) muchas de sus costumbres se perdieron, sin embargo aún conservan el uso de la cushma (vestimenta típica), la comida, el idioma y el uso de hierbas medicinales.

- Al realizar las entrevistas dirigidas a los comuneros indígenas se pudo apreciar que estos no conocen el concepto ni los beneficios del turismo, sin embargo luego de la explicación de ambos, los comuneros mostraron interés en participar en actividades ecoturísticas.
- Se identificaron como los principales problemas en el ámbito local: la falta de infraestructura vial, los constantes asaltos en la carretera, la burocracia y malversación de fondos de la municipalidad, la falta de organización a nivel institucional, el avance del cultivo de la coca, el acceso a las comunidades, el bajo nivel de educación, la falta de servicios básicos, entre otros. Todos estos problemas continúan siendo limitantes para el desarrollo de actividades productivas como el ecoturismo.
- Las estadísticas del DIRCETUR muestran que el distrito de Puerto Bermúdez solo ha recibido 188 turistas nacionales y extranjeros en año 2009, es decir solo el 0,6% del total de arribos a la provincia de Oxapampa. Esto concuerda con la percepción de los entrevistados, que afirman que existe un mínimo porcentaje de turistas que llegan al distrito. Asimismo, nos informaron que han existido varias iniciativas turísticas sin embargo todas han fracasado.
- El Área de Turismo y Medio Ambiente de la Municipalidad Distrital de Puerto Bermúdez, es la encargada de promocionar y regular el turismo en el distrito, sin embargo nunca se designó al encargado de dicha área, asimismo los constantes cambios en la Gerencia de Desarrollo Económico y Medio Ambiente, han obstaculizado los esfuerzos en la promoción del turismo. A pesar de ello, actualmente la Municipalidad se encuentra realizando un “Programa de Desarrollo Turístico en el Distrito de Puerto Bermúdez”, el cual con la ayuda de MINCETUR – Oxapampa generará una estrategia de difusión.
- Las CCNN evaluadas carecen de infraestructuras (hospedajes y restaurantes) para recibir a turistas. En Puerto Bermúdez se cuenta con hospedajes y restaurantes de calidad media. Respecto a los medios de transporte, no existe una asociación formal para el transporte fluvial. Existen tres empresas formales para el transporte terrestre de pasajeros hacia y fuera de Puerto Bermúdez, los servicios que ofrecen son de baja calidad.
- En la provincia de Oxapampa los distritos que reciben una mayor cantidad de turistas son Oxapampa, Villa Rica y Pozuzo, debido a su cercanía con La Merced, al buen estado de su

infraestructura vial y la buena calidad de los servicios turísticos que ofrecen. Por otro lado, distritos como Puerto Bermúdez y Palcazú muestran una oferta similar de recursos turísticos, no obstante el arribo de turistas solo representa el 1,3% del total de los arribos a la provincia de Oxapampa (Dircetur, 2009). Esto puede ser causado por el mal estado de la carretera y la casi inexistente oferta turística ambos distritos.

- Las mejoras en las vías de transporte terrestre representarían un avance importante en el desarrollo económico del Valle del Pichis. De igual manera, la creación de la Reserva de Biosfera Oxapampa – Asháninka – Yánesha, busca el desarrollo sostenible del área a través de actividades que conserven el medio ambiente y beneficien a las comunidades. Estas dos situaciones favorecen y fomentan la implementación de actividades ecoturísticas en el valle.
- Los esfuerzos del “Programa de Desarrollo Turístico” de la MDPB, serían complementados por la elaboración de un documental turístico del distrito y la puesta en valor de algunos recursos turísticos, actividades planteadas por Dircetur – Oxapampa para el año 2009.

6. CONCLUSIONES

- En las Comunidades Nativas evaluadas y Puerto Bermúdez no existe la infraestructura necesaria (hoteles, hospedaje, restaurantes, circuitos turísticos, operadores turísticos), así como tampoco el personal capacitado (guías, chefs, choferes) para recibir turismo receptivo.
- Al realizar el análisis comparativo de los recursos ecoturísticos evaluados en cada una de las de las seis comunidades nativas, se determinó que existe potencial ecoturísticos en: CN Santa Rosa de Chivis, CN Puerto Pascuala y CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini.
- El potencial ecoturístico de las comunidades nativas no solo se basa en los recursos evaluados en este documento, sino en la cultura y las costumbres ancestrales de sus pueblos indígenas (idioma, vivienda, gastronomía, vestimenta).
- Para emplear eficientemente el diverso potencial turístico del Valle del Pichis se debe combinar distintas modalidades del turismo, como el Ecoturismo, Turismo Vivencial y Agroturismo, con el propósito de obtener el mayor beneficio para las comunidades nativas y causar el menor impacto en el medio ambiente.
- En base a las tres comunidades nativas que poseen mayor potencial ecoturístico, se plantearon tres posibles rutas ecoturísticas: La Ruta de Naturaleza, La Ruta del Arte Asháninka y La Ruta Vivencial. Cada una de ellas explora distintos recursos tanto naturales como artificiales, con el objetivo de diversificar los productos para satisfacer las preferencias de los turistas.
- El Perú cuenta con pocas Áreas de Conservación Privada, esto representan una oportunidad para la actividad ecoturística, ya ayudaría a la promoción de los productos turísticos del área y al mismo tiempo fomentaría la conservación de los recursos naturales.
- A pesar de que los pobladores de las comunidades nativas no están familiarizados con el concepto ni los beneficios del ecoturismo, el interés que muestran en implementar en el

futuro este tipo de actividades, representa una oportunidad importante para la implementación de proyectos ecoturísticos.

- El ecoturismo busca mejorar la calidad de vida de las comunidades nativas evaluadas, es una actividad complementaria a la rutina diaria de los comuneros, y de ninguna manera busca reemplazar las actividades que hasta ahora les han servido para vivir.
- Las principales limitantes para el desarrollo turístico del Valle y de sus comunidades son: la falta de infraestructura vial, la inseguridad en la carretera y la falta de servicios básicos. El asfaltado de la carretera La Merced – Puerto Bermúdez y el Programa de desarrollo de la Municipalidad y Dircetur, representan verdaderas oportunidades de desarrollo, las cuales al ser aprovechadas podrían convertir al Valle del Pichis en un nuevo destino turístico a nivel nacional.
- Los cinco años que tomará la construcción de la carretera, da un margen de tiempo suficiente para lograr la capacitación de personal, la construcción de infraestructura, la instalación de circuitos y otras actividades necesarias para la implementación del turismo en las comunidades nativas y en Puerto Bermúdez.
- En estos momentos las condiciones para realizar actividades ecoturísticas no son las adecuadas, el potencial de los recursos que existe en las comunidades evaluadas no se convertirá en un atractivo, a menos que exista una infraestructura vial apropiada, seguridad en la carretera, restaurantes de calidad, albergues y personal capacitado para satisfacer las demandas de los ecoturistas.

7. RECOMENDACIONES

- Las comunidades nativas deben estar involucradas desde el inicio del proceso de planificación, luego en la ejecución y finalmente en la puesta en marcha y monitoreo del proyecto ecoturístico.
- Una vez realizada la identificación de las comunidades con mayor potencial ecoturístico se debe iniciar la capacitación de comuneros nativos en diversos temas como: el guiado, la preparación de alimentos, el transporte, el mantenimiento de los hospedajes, de los circuitos turísticos y la señalización, la mejora de la calidad de sus artesanías, entre otros.
- Se deben trabajar conjuntamente con la comunidad en el establecimiento de circuitos turísticos dentro de cada una de ellas, mejorando los caminos vecinales y señalizando adecuadamente cada recurso.
- No se debe construir grandes hospedajes en las comunidades, es preferible la construcción de cuartos en las casas de los comuneros interesados, de este modo no solo se logra beneficios económicos sino que se logra mejorar la infraestructura e higiene de sus viviendas. Las capacitaciones, construcción de los cuartos, y las otras actividades preliminares tomarán un tiempo aproximado de 2 a 3 años.
- El ámbito de estudio de este trabajo de investigación solo ha abarcado a seis comunidades nativas del Valle de Pichis, para implementar actividades turísticas se recomienda evaluar el potencial ecoturístico de otras comunidades del valle.
- Al implementar un proyecto turístico se debe combinar las actividades y beneficios de las diferentes modalidades del turismo, al mismo tiempo se debe trabajar en la revalorización de la cultura Asháninka, a través de proyectos de empoderamiento y revalorización de las costumbres y conocimientos ancestrales.
- Se debe establecer alianzas con operadores turísticos en Villa Rica, Oxapampa, La Merced y Lima.

- Se debe estar al tanto de los resultados del “Programa de Desarrollo Turístico” de la Municipalidad de Puerto Bermúdez, para que el programa se implemente de manera adecuada y no se vean interrumpidas sus actividades por situaciones políticas.
- Se recomienda trabajar con personal calificado en la elaboración de un Plan de Mercadeo, con el fin de identificar las distintas estrategias de marketing que se pueden implementar para la comercialización de nuestro producto.
- Los impactos causados por las actividades ecoturísticas deben ser reducidos al máximo, mediante actividades como: reciclaje de residuos, construcciones armoniosas con el medio ambiente, uso de baños sépticos, generación de energía a través de fuentes alternativas, entre otros.

BIBLIOGRAFÍA

- ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN Y ESTUDIOS SOCIALES (ASIES). 2004. III Encuesta al Sector Turismo: hoteles y operadores de Turismo. Informe de Resultados. Guatemala. 23p.
- CANPRODEM, 2007. Informes de diagnóstico de la planificación de la zonificación territorial y el uso de recursos naturales de las 6 CCNN de Valle del Pichis.
- CDC, 2009. Expediente técnico para el reconocimiento de Áreas de Conservación Privada en la Seis Comunidades Nativas del Valles del Pichis.
- CDC y THE NATURE CONSERVANCY, 2006. Informe Final: Planificación para la Conservación Ecoregional de las Yungas Peruanas: Conservando LaDiversidad Natural de la Selva Alta del Perú. Lima, Perú.
- CONAM, 2000. Informe Nacional sobre el estado del ambiente (GEO PERÚ 2000)
- CONAM, 1998. Estrategia Nacional de Diversidad Biológica.
- CONSERVACIÓN INTERNACIONAL (CI). 2008. Estudio de Línea Base del Proyecto Manejo Integral de Bosques Comunitarios en el Valle del Pichis – Selva Central, Perú.
- DEVIDA, 2003. Gerencia de conservación del medio ambiente y recuperación de ecosistemas degradados. Manejo forestal integral, Proyecto: Manejo integral de bosques comunitarios en el valle del Pichis – Selva Central.
- DRUMM, A. y MOORE, A. 2002. Desarrollo del Ecoturismo. Un manual para profesionales de la conservación. Volumen 1: 27p. Introducción a la planificación del ecoturismo.
- DTS Consultores (Desarrollo Turístico Sostenible). 2007. Identificación y puesta en valor de Rutas turísticas Para la región de Coquimbo - Informe final.
- FAO/PNUMA. 1995. Flora, Fauna y Áreas Silvestres. Año 7 (17):1-48. Oficina Regional de la FAO para América Latina y El Caribe. Santiago, Chile.
- FENNELL, D.A. 1999. Ecotourism: An Introduction. New York: Routledge

- FERNÁNDEZ, G. y GUZMÁN, A. 2004. Patrimonio industrial, turismo cultural y rutas turísticas para un desarrollo local sustentable. CAMINHOS DE GEOGRAFIA - revista on line. [ref. de 11 de Mayo 2007]. Disponible en Internet: <http://www.seer.ufu.br/index.php/caminhosdegeografia/article/viewFile/10143/6012>
- GAVIRIA, A. 1981. La fauna silvestre y su aprovechamiento por las comunidades campesinas del río Pichis. In: Revista Forestal del Perú 1980-1981. 10 (1-2): 192-201.
- INEI (Instituto Nacional de Estadística e Informática), 2005. X Censo de Población y V de Vivienda
- IPENZA, C. – Asesor de Ministerio de Medio Ambiente. *¿Construyendo para destruir?: el caso del Bosque de Protección San Matías – San Carlos* [ref. de 21 de julio de 2010]. Disponible en Internet: <http://www.actualidadambiental.pe/?p=3577>
- MACRORED PERÚ – Red Nacional para el Medio Ambiente y la Supervivencia y el Desarrollo Infantil. [ref. de 08 de julio de 2008]. Disponible en Internet: <http://www.omco.org/macroredperu/scannews2/scan1.htm>
- MCLCP (Mesa de Concertación de la lucha contra la Pobreza), 2001. Plan departamental Pasco 2002-2006.
- MINCETUR (Ministerio de Comercio Exterior y Turismo), 2006. Lineamientos para el desarrollo del Turismo rural comunitario en el Perú. Perú
- MINCETUR (Ministerio de Comercio Exterior y Turismo), 2006. Manual para la Formulación del Inventario de Recursos Turísticos a Nivel Nacional (Fase I – Categorización). Perú.
- MINCETUR (Ministerio de Comercio Exterior y Turismo), 2006. Manual para la Formulación del Inventario de Recursos Turísticos a Nivel Nacional (Fase II – Jerarquización). Perú.
- MONITOR COMPANY. 1995. Construyendo las ventajas competitivas del Perú. El Turismo. PROMPERU. Lima.
- MORA, C. 1974. Diagnostico socio económico de las cuencas de los Ríos Palcazu – Pichis. Centro Nacional de Capacitación e Investigación para la Reforma Agraria (CENCIRA).

- MTC (Ministerio de Transporte y Comunicaciones). *Contrato de Servicios 042-2010-MTC/20*. [ref. de 05 de Agosto de 2010]. Disponible en Internet:http://www.proviasnac.gob.pe:81/transparencia/resoluciones/2010/CONT_42_2010.pdf
- MTC (Ministerio de Transporte y Comunicaciones). *Departamento de Pasco*. [ref. de 05 de Agosto de 2010]. Disponible en Internet: <http://www.mtc.gob.pe/portal/logypro/Departamentos0607/PASCO.pdf>
- Observatorio Turístico del Perú – BADATUR Perú [ref. de 08 de julio de 2008]. Disponible en Internet: <http://www.observatorioturisticodelperu.com/mapas/tipoyectado.pdf>
- ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL TURISMO (OM). 1991. Conferencia Internacional sobre “Estadística de Viajes y Turismo”. Ottawa, Canadá
- OFICINA DE LAS NACIONES UNIDAS CONTRA LA DROGA Y EL DELITO (UNODC), 2009. Perú – Monitoreo de Cultivo de Hoja de Coca 2009. Perú.
- OFICINA NACIONAL DE EVALUACIÓN DE RECURSOS NATURALES DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA (ONER), 1981. Mapa de capacidad de Uso Mayor de las Tierras del Perú, a escala 1/1 000 000
- PACIFIC CONSULTANTS INTERNACIONAL. 1999. Plan Maestro de Desarrollo Turístico Nacional en la República de Perú (Fase I). Vol. I. Resumen JICA – MITINCI.
- PALOMARES, B. 2002. Validación de los Proyectos Manejo de Bosques e Inventario Forestal del Programa de Desarrollo Alternativo en la Comunidad Nativa de Santa Rosa de Chivis – Valle del Pichis. Noviembre de 2002.
- PEREZ DE LAS HERAS, M. 1999. La guía del Ecoturismo. Ediciones Mundi-Prensa, Madrid, Barcelona, México. 131p
- PREINVERSIÓN, Agencia de la Promoción de la Inversión Privada – Perú. [ref. de 08 de julio de 2008] Disponible en Internet: <http://www.proinversion.gob.pe/0/0/modulos/JER/PlantillaStandard.aspx?ARE=0&PFL=0&JER=704>
- PROMPERU. 2001. Comisión de Promoción del Perú, Perfil del Turista Extranjero 2000.

- PROMPERU y UNALM. 2002. Comisión de Promoción del Perú y Universidad Nacional Agraria La Molina, Situación del Ecoturismo en el Perú, Primer Informe. Lima, Perú.
- PROM-PERU. *Un verdadero paraíso de Aves*. [ref. de 25 de Mayo del 2007] Disponible en Internet:http://www.perubirdingroutes.com/fto_aves.asp?pdr=1274&jrq=14.6&ic=1&ids=4089
- PROM-PERU. Ven al Perú: Cultura, Naturaleza, Aventura – Viajes y Turismo. Prom Perú. [ref. de 11 de Mayo 2007]. Disponible en Internet: http://www.peru.info/s_ftociudades.asp?pdr=1087&jrq=3.11.4&ic=1&ids=2162AAQ
- The Internacional EcotourismSociety. *EcotourismFactSheet*. [ref. de 12 de abril del 2007]. Disponible en Internet: <http://www.ecotourism.org/atf/cf/%7B82a87c8d-0b56-4149-8b0a-c4aaced1cd38%7D/TIES%20GLOBAL%20ECOTOURISM%20FACT%20SHEET.PDF>
- UNESCO. *La UNESCO anuncia la selección de 13 nuevas Reservas de Biosfera*. [ref. de 05 de Agosto de 2010]. Disponible en Internet:http://www.unesco.org/new/es/media-services/single-view/news/unesco_announces_selection_of_13_new_biosphere_reserves/
- USAID, United States Agency for International Development, Perú. [ref. de 04 de enero de 2011]. Disponible en Internet: <http://www.usaid.gov/pe/descentralizacion15.htm>

ANEXO 1

FORMATO DE ENTREVISTAS DIRIGIDAS

Aspectos generales:							
Encuestador:							
Fecha de la encuesta:		Lugar de la encuesta:					
Encuestado:				Edad:		Sexo:	
Oficio en la comunidad:							
Comunidad a la que pertenece:							
Sector de la comunidad							

Aspectos relacionados a Ecoturístico	
¿Cree que el ecoturismo podría mejorar su calidad de vida?	_____
¿Cree que el ecoturismo pueda favorecer la conservación de los bosques?	_____
¿Estaría dispuesto a ofrecer algún servicio turístico?	

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo? (Repetir cuentas veces sea necesario)					
Nombre del Recurso					
Ubicación					
Tipo					
Propiedad del Recurso					
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
¿Cual es la mejor época para visitar el recurso? _____					
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso? _____					

¿Que actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?

Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?

¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?

ANEXO 2

**MANUAL PARA LA FORMULACIÓN DEL INVENTARIO DE RECURSOS
TURÍSTICOS A NIVEL NACIONAL – FASE I (MINCETUR, 2006).**

ANEXO 3

FICHA DE EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS

Ficha Nº: _____	
Encuestador: _____	
Fecha de la evaluación: _____	
Ubicación:	Región: _____ Provincia: _____ Distrito: _____
Comunidad Nativa:	Sector: _____
Punto con GPS: _____	
Nombre del Recurso Ecoturístico: _____	
Parcelario del Recurso: _____	
Actividades Desarrolladas dentro del Recurso Ecoturísticos: _____ _____	
Categoría: _____	
Tipo: _____	
Subtipo: _____	
Descripción: _____ _____ _____	
Estado Actual: _____ _____	
Observaciones: _____ _____	
Acceso al Recurso: Considerando como referencia la capital de la provincia (se puede marcar con X más de una opción)	
TERRESTRE:	LACUSTRE / FLUVIAL:
() A caballo	() Barco
() Acémila	() Balsa

- | | |
|---|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> A pie | <input type="checkbox"/> Bote |
| <input type="checkbox"/> Camioneta de doble tracción | <input type="checkbox"/> Deslizador |
| <input type="checkbox"/> Camioneta de doble tracción
Pública | <input type="checkbox"/> Lancha |
| <input type="checkbox"/> Mototaxi | <input type="checkbox"/> Canoa |
| <input type="checkbox"/> Taxi | <input type="checkbox"/> Otro |
| <input type="checkbox"/> Otro | especificar |
- especificar

Ruta de Acceso:

Recorrido (1)	Tramo (2)	Acceso (3)	Medio de Transporte (4)	Vía de Acceso (5)	Distancia kms/t

Época Propicia de Visita al Recurso:

- Todo el Año
- Esporádicamente-algunos meses
- especificar

Horario de Visita:

Actividades Ecoturísticas desarrolladas dentro del Recurso Ecoturísticos:

.....

Actividades Potenciales dentro del Recurso Ecoturísticos:

NATURALEZA

- Observación de Aves
- Observación de Fauna
- Observación de Flora

PASEOS

- Cruceros
- Paseos en bote
- Paseos en caballo
- Paseos en Lancha o canoa
- Paseos en Pedalones
- Excursiones

DEPORTES ACUÁTICOS

- Buceo
- Canotaje
- Esquí Acuático

DEPORTES / AVENTURA

- Ala Delta
- Caminata
- Caza
- Ciclismo
- Camping
- Escalada en Roca
- Motocross
- Parapente
- Pesca de altura
- Puenting

FOLCLORE

- Actividades Religiosas y/o Patronales
- Ferias

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Kayak | <input type="checkbox"/> Degustación de platos típicos |
| <input type="checkbox"/> Motonáutica | <input type="checkbox"/> Rituales Místicos |
| <input type="checkbox"/> Natación | |
| <input type="checkbox"/> Pesca deportiva | |
| <input type="checkbox"/> Remo | |

OTROS

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Actividades Culturales | <input type="checkbox"/> Realización de Eventos |
| <input type="checkbox"/> Actividades Sociales | <input type="checkbox"/> Toma de Fotografías y Filmaciones |
| <input type="checkbox"/> Compras de Artesanía | <input type="checkbox"/> Otro |

Estudios e Investigación _____ especificar

Infraestructuras y Servicios actuales dentro del Recurso Ecoturístico:

Alojamiento:

- | | | |
|------------------------------------|--|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Hoteles | <input type="checkbox"/> Apart-Hoteles | <input type="checkbox"/> Hostales |
| <input type="checkbox"/> Albergues | <input type="checkbox"/> Casas de Hospedajes | <input type="checkbox"/> Eco-Lodge |
| <input type="checkbox"/> Resorts | <input type="checkbox"/> Casas de Comuneros | <input type="checkbox"/> Otro |
| <input type="checkbox"/> Chacras | | especificar |

Alimentación:

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Restaurantes | <input type="checkbox"/> Bares | <input type="checkbox"/> Cafeterías |
| <input type="checkbox"/> Snacks | <input type="checkbox"/> Fuentes de Soda | <input type="checkbox"/> Venta de comida rápida |
| <input type="checkbox"/> Kioskos de venta de comida y/o bebidas | | <input type="checkbox"/> Otro |
| <input type="checkbox"/> Comida Regional preparada por miembros de CN | | especificar |

Infraestructuras y Servicios actuales fuera del Recurso Ecoturístico:

Alojamiento:

- | | | |
|------------------------------------|--|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Hoteles | <input type="checkbox"/> Apart-Hoteles | <input type="checkbox"/> Hostales |
| <input type="checkbox"/> Albergues | <input type="checkbox"/> Casas de Hospedajes | <input type="checkbox"/> Eco-lodges |
| <input type="checkbox"/> Resorts | <input type="checkbox"/> Casas de Comuneros | <input type="checkbox"/> Otro |
| <input type="checkbox"/> Chacras | | especificar |

Alimentación:

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Restaurantes | <input type="checkbox"/> Bares | <input type="checkbox"/> Cafeterías |
| <input type="checkbox"/> Snacks | <input type="checkbox"/> Fuentes de Soda | <input type="checkbox"/> Venta de comida rápida |
| <input type="checkbox"/> Kioskos de venta de comida y/o bebidas | | <input type="checkbox"/> Otro |
| <input type="checkbox"/> Comida Regional preparada por miembros de CN | | especificar |

Leyenda Relacionada al Recurso Ecoturístico:

ANEXO 4

FICHA DE EVALUACIÓN DE LOS ASPECTOS SOCIALES Y ECONÓMICOS

Aspectos generales:						
Encuestador:						
Fecha de la encuesta:						
Lugar de la encuesta:						
Encuestado:						
Oficio en la comunidad:			Edad:		Sexo:	
Comunidad a la que pertenece:						
Sector de la comunidad						
Necesidades Básicas						
	Si	No	Características			
Posta						
Educación						
Agua						
Desague						
Baños						
Tipo de Organización de la CN:						
Seguridad en la CN:						
Principales Cultivos:						
Costumbres:						

ANEXO 5

FICHAS DE JERARQUIZACIÓN

Nombre del Recurso Turístico: _____		Ficha Nº: _____
Región: Pasco	_____	Categoría: _____
Provincia: Oxapampa	_____	Tipo: _____
Distrito: Puerto Bermúdez	_____	Sub-Tipo: _____
CN: _____	_____	

Código	Criterio de evaluación	Valor asignado	Ponderación	Sub. Total
A	Particularidades		2.5	0
B	Publicaciones		1	0
C	Reconocimiento		2.5	0
D	Estado de conservación		3	0
H	Demanda Potencia		1	0
Total				0

Jerarquía	
------------------	--

ANEXO 6

**MANUAL PARA LA FORMULACIÓN DEL INVENTARIO DE RECURSOS
TURÍSTICOS A NIVEL NACIONAL – FASE II (MINCETUR, 2006).**

ANEXO 7

ENTREVISTAS DIRIGIDAS EN LAS SEIS COMUNIDADES NATIVAS

CN Santa Rosa de Chivis

Aspectos generales:							
Encuestador:	María del Carmen Valladares Zevallos						
Fecha de la encuesta:	04/04/2009	Lugar de la encuesta:	CN Santa Rosa				
Encuestado:	Julia Mishari	Oficio en la comunidad:	Presidenta del Grupo de Interés de PFM	Edad:	40	Sexo:	F
Encuestado:	Erlinda Mishari	Oficio en la comunidad:	Miembro del Grupo de Interés de PFM	Edad:	38	Sexo:	F
Encuestado:	Saúl Compahua	Oficio en la comunidad:	Jefe de la CN	Edad:	27	Sexo:	M
Encuestado:	Juaneco Choncoque Suela	Oficio en la comunidad:	Miembro de la CN	Edad:	58	Sexo:	M
Comunidad a la que pertenece:	CN Santa Rosa						
Sector de la comunidad	CN Santa Rosa						

Aspectos relacionados a Ecoturístico	
¿Cree que el ecoturismo podría mejorar su calidad de vida?	Si
¿Cree que el ecoturismo pueda favorecer la conservación de los bosques?	Si
¿Estaría dispuesto a ofrecer algún servicio turístico?	Si

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
Nombre del Recurso		Quebrada Cocomaz			
Ubicación		CN Santa Rosa			
Propiedad del Recurso		CN Santa Rosa			
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Cascada de 10 m de altura, se encuentra dentro del área de manejo, aquí se puede ver animales					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	A 1.5 h de la CN
¿Cuál es la mejor época para visitar el recurso? Abril - Agosto					
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso? Ninguna					
¿Qué actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso? Caminata, avistamiento de fauna, se pueden bañar					
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?					
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?					

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico	
Nombre del Recurso	Cocha
Ubicación	CN Santa Rosa
Propiedad del Recurso	CN Santa Rosa

Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Se pueden ver animales, y si se limpia hay bonito mirador					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	A 1.5 h de la CN
¿Cuál es la mejor época para visitar el recurso? Verano, Julio-Junio					
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso? Ninguna					
¿Qué actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso? Caminata, avistamiento de fauna, vista de paisajes					
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso? Cazan, sacan hojas para los techos					
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso? Si, dicen que había un pez zingaro de 2 cabezas					
Que cuando alguien iba improvisado, al cocha crece y desaparece a la persona					

CN San José

Aspectos generales:							
Encuestador:		María del Carmen Valladares Zevallos					
Fecha de la encuesta:		04/02/2009		Lugar de la encuesta:		Área de Manejo de San José	
Encuestado:	Eduardo Juancho Domingullo	Oficio en la comunidad:	Promotor	Edad:	37	Sexo:	M

Encuestado:	José Compozuri	Oficio en la comunidad:	Miembro del Grupo de Interés de PFM	Edad:	29	Sexo:	M
Encuestado:	Matilde Ampichi	Oficio en la comunidad:	Presidenta del Grupo de Interés de PFM	Edad:	37	Sexo:	F
Encuestado:	Gladys Peña	Oficio en la comunidad:	Miembro del Grupo de Interés de PFM	Edad:	35	Sexo:	F
Encuestado:	Leran Puriño	Oficio en la comunidad:	Miembro del Grupo de Interés de PFM	Edad:	32	Sexo:	F
Comunidad a la que pertenece:		San José de Azupizú					
Sector de la comunidad:		San José de Azupizú					

Aspectos relacionados a Ecoturístico	
¿Cree que el ecoturismo podría mejorar su calidad de vida?	Si, podría ser una posibilidad pero no existe recursos con mucho potencial que mostrar
¿Cree que el ecoturismo pueda favorecer la conservación de los bosques?	Si
¿Estaría dispuesto a ofrecer algún servicio turístico?	Si

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?					
Nombre del Recurso	Maizal				
Ubicación	En toda la comunidad				
Propiedad del Recurso	CN San José				
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Diversas especies de loros					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo

	Fluvial	bote		2 horas
¿Cuál es la mejor época para visitar el recurso? Julio, Agosto, Septiembre, de 6 a 9 am y de 3 a 5 pm				
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso? ninguna				
¿Qué actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso? Observación de aves, caminata				
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso? Agricultura				
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso? No				

CN Santa Isidora

Aspectos generales:							
Encuestador:		María del Carmen Valladares Zevallos					
Fecha de la encuesta:		20/03/2009	Lugar de la encuesta:		CN Santa Isidora		
Encuestado:	Beatriz Castillo	Oficio en la comunidad:	Presidenta del Grupo de Interés de PFNM	Edad:	43	Sexo:	F
Encuestado:	Luzmila Soto	Oficio en la comunidad:	Miembro del Grupo de Interés de PFNM	Edad:	56	Sexo:	F
Encuestado:	Santiago Villar	Oficio en la comunidad:	Promotor	Edad:	42	Sexo:	M
Encuestado:	Eduardo Segundo	Oficio en la comunidad:	Secretario de CN	Edad:	44	Sexo:	M
Encuestado:	William Vela	Oficio en la comunidad:	Presidente de la CN	Edad:	30	Sexo:	M
Encuestado:	Bruyl Camión	Oficio en la comunidad:	Presidente de Grupo de Interés No Maderable	Edad:	23	Sexo:	M
Encuestado:	Mauro Soto	Oficio en la comunidad:	Miembro de la CN	Edad:	54	Sexo:	M
Comunidad a la que pertenece:		CN Santa Isidora					
Sector de la comunidad		CN Santa Isidora					

Aspectos relacionados a Ecoturístico	
¿Cree que el ecoturismo podría mejorar su calidad de vida?	Si
¿Cree que el ecoturismo pueda favorecer la conservación de los bosques?	Si
¿Estaría dispuesto a ofrecer algún servicio turístico?	Si

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?					
Nombre del Recurso	Cochas y Aguajales				
Ubicación	CN Santa Isidora, cerca del Campamento de aprovechamiento				
Propiedad del Recurso	CN Santa Isidora				
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Variedad de Loros					
Cerca de la Quebrada Quironganaro					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
Cocha 1		Terrestre	Caminata	rio, trocha	A 1 y 30 min
¿Cuál es la mejor época para visitar el recurso? Verano					
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso? Ninguna					
¿Qué actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?				Observación de fauna, caminatas	

Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?	Caza
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?	No

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?					
Nombre del Recurso	Collpa junto a un Rodal				
Ubicación	CN Santa Isidora				
Propiedad del Recurso	CN Santa Isidora				
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Rodal de grandes árboles, junto a una collpa de animales					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
Cocha 1		Terrestre	Caminata	rio, trocha	A 1 y 30 min
¿Cuál es la mejor época para visitar el recurso?				Verano	
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso?				Ninguna	
¿Qué actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?			Observación de fauna, caminatas		
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?			Ninguna		
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?				No	

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?					
Nombre del Recurso		Rodal de Lupunas			
Ubicación		Chacra de Jesús Carrión			
Propiedad del Recurso		CN Santa Isidora			
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Cerca hay cochas y aguajales, hay 2 palos grandes donde se puede limpiar y hacer columpios					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
Cocha 1		Terrestre	Caminata	rio, trocha	A 1 h
¿Cuál es la mejor época para visitar el recurso? En cualquier época del año					
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso? Ninguna					
¿Qué actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso? Observación de fauna, caminatas, recreación					
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso? Cosecha achiote, piña, pijuayo, otros					
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso? No					

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico

¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?

Nombre del Recurso	Collpa
Ubicación	POA
Propiedad del Recurso	CN Santa Isidora

Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):

Por la noche se pueden ver animales

Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):

Ruta de Acceso:

Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
Cocha 1		Terrestre	Caminata	rio, trocha	A 45 min

¿Cuál es la mejor época para visitar el recurso? Verano

¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso? Ninguna

¿Qué actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso? Observación de fauna, caminatas

Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso? Gazan

¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso? No

CN San Pedro

Aspectos generales:							
Encuestador:	María del Carmen Valladares Zevallos						
Fecha de la encuesta:	05/02/2009	Lugar de la encuesta:	CN San Pedro - Sede				
Encuestado:	Asilio Santos Villar	Oficio en la comunidad:	Presidente del Grupo de Interés de PFM	Edad:	39	Sexo:	M
Fecha de la encuesta:	11/02/2009	Lugar de la encuesta:	CI - Puerto Bermúdez				
Encuestado:	Raúl Santos Breña	Oficio en la comunidad:	Miembro de la CN	Edad:	54	Sexo:	M
Encuestado:	Fredy Compishori.	Oficio en la comunidad:	Miembro de la CN	Edad:	38	Sexo:	M
Comunidad a la que pertenece:	CN San Pedro						
Sector de la comunidad:	Sede						

Aspectos relacionados a Ecoturístico	
¿Cree que el ecoturismo podría mejorar su calidad de vida?	Si
¿Cree que el ecoturismo pueda favorecer la conservación de los bosques?	Si
¿Estaría dispuesto a ofrecer algún servicio turístico?	Si

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico	
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?	
Nombre del Recurso	Quebrada Luchawato
Ubicación	San Pedro
Propiedad del Recurso	CN San Pedro
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):	

Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Lugar donde se recolecta agua para la comunidad					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	A 5 min de la Sede
¿Cuál es la mejor época para visitar el recurso?			Verano		
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso?			Existen casas alrededor		
¿Qué actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?				Caminatas	
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?			Recolección de Agua para la comunidad		
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?			No		

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico	
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?	
Nombre del Recurso	Collpa "Agua Salada"
Ubicación	San Pedro en Chacra de Octavio
Propiedad del Recurso	CN San Pedro
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):	
Presencia de añuje, venado, zamaño	
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):	

Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	A 5 min de la Sede
¿Cuál es la mejor época para visitar el recurso? Todo el año, para observar animales por las tardes					
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso? ninguna					
¿Qué actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso? Caminatas, observación de fauna					
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso? No se utiliza					
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso? No					

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?					
Nombre del Recurso	Collpa				
Ubicación	Cerca de la quebrada Tunatshari				
Propiedad del Recurso	CN San Pedro				
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Presencia de mamíferos, sajino, venados					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
Área de Manejo - Quebrada Tunatshari		Terrestre	Caminata	Trocha	A 3 h de la Quebrada
¿Cuál es la mejor época para visitar el recurso? Verano					

¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso?	Ninguna
¿Qué actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?	Caminatas, observación de fauna
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?	Uso para cazar
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?	No

CN Puerto Pascuala

Aspectos generales:							
Encuestador:	María del Carmen Valladares Zevallos						
Fecha de la encuesta:	09/04/2009	Lugar de la encuesta:	CN Puerto Pascuala				
Encuestado:	Rene Campos	Oficio en la comunidad:	Presidente del Grupo de Interés de PFM	Edad:	24	Sexo:	F
Encuestado:	Noel Campos	Oficio en la comunidad:	Jefe de la CN Pascuala	Edad:	25	Sexo:	M
Encuestado:	Adner Campos Santos	Oficio en la comunidad:	Promotor	Edad:	22	Sexo:	M
Encuestado:	Oswaldo Campos	Oficio en la comunidad:	Ex-Promotor	Edad:	37	Sexo:	M
Encuestado:	Benancio Campos	Oficio en la comunidad:	Miembro Grupo de Interés de PFM	Edad:	57	Sexo:	M
Comunidad a la que pertenece:	CN Puerto Pascuala						
Sector de la comunidad	CN Puerto Pascuala						
Aspectos relacionados a Ecoturístico							
¿Cree que el ecoturismo podría mejorar su calidad de vida?	Si						
¿Cree que el ecoturismo pueda favorecer la conservación de los bosques?	Si						
¿Estaría dispuesto a ofrecer algún servicio turístico?	Si, podríamos enseñarles el huerto medicinal						

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?					
Nombre del Recurso	Huerto Medicinal				
Ubicación	En la CN				
Propiedad del Recurso	En la CN				
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Tenemos 70 especies de plantas medicinales que son cuidadas por toda la comunidad					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	En la CN
¿Cuál es la mejor época para visitar el recurso?					
Todo el año					
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso?					
Esta dentro de la CN					
¿Qué actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?					
Observación de diferentes especies medicinales, pueden sacar pequeñas muestras					
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?					
De aquí sacamos hierbas para curamos					
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?					
No					

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?					
Nombre del Recurso		Piedra Pascuala			
Ubicación		En el río camino a Pascuala			
Propiedad del Recurso		CN			
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Es una piedra que da el nombre a la Comunidad, está pintada para poder ser reconocida					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Fluvial	Por bote	Río	A 5 min del puerto
¿Cuál es la mejor época para visitar el recurso?		Verano			
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso?					
¿Qué actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?		Ver piedra, tomarle fotos			
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?					
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?		Si, el papa de Abner la puede saber			

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico	
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?	
Nombre del Recurso	Taller de Transformación de Bambú
Ubicación	En la CN
Propiedad del Recurso	Dado por CI para la transformación de CI a las CN
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):	
Taller para transformación de Bambú en artesanías y muebles, administrado por el Grupo de Interés de Bambuceros y CI. Tenemos máquinas para trabajar el bambú	

Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	En la CN
¿Cual es la mejor época para visitar el recurso?			Todo el año		
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso?			Casa de madera		
¿Que actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?			Ver como se transforma el bambú y compra de artesanías.		
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?			Trabajar el bambú		
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?			No		

CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini – Sede Aguachini

Aspectos generales:							
Encuestador:	María del Carmen Valladares Zevallos						
Fecha de la encuesta:	16/03/2009	Lugar de la encuesta:	CN Aguachini				
Encuestado:	Maribel Pando	Oficio en la comunidad:	Miembro Grupo de Interés de PPNM	Edad:	25	Sexo:	F
Encuestado:	Luz María Pichachi	Oficio en la comunidad:	Miembro Grupo de Interés de PPNM	Edad:	38	Sexo:	F
Encuestado:	Lida Montes	Oficio en la comunidad:	Miembro Grupo de Interés de PPNM	Edad:	32	Sexo:	F
Encuestado:	Josias Rojas Pando	Oficio en la comunidad:	Promotor	Edad:	36	Sexo:	M
Encuestado:	Mateo Marcocha	Oficio en la comunidad:	Jefe de la CN Aguachini	Edad:	44	Sexo:	M
Encuestado:	Roni Pichachi	Oficio en la comunidad:	Ex Jefe de la CN Aguachini	Edad:	32	Sexo:	M
Encuestado:	Mauro Angulo Francisco	Oficio en la comunidad:	Miembro Grupo de Interés de PPNM	Edad:	49	Sexo:	M
Comunidad a la que pertenece:	CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini						

Sector de la comunidad	Sede Aguachini
------------------------	----------------

Aspectos relacionados a Ecoturístico	
¿Cree que el ecoturismo podría mejorar su calidad de vida?	Si
¿Cree que el ecoturismo pueda favorecer la conservación de los bosques?	Si
¿Estaría dispuesto a ofrecer algún servicio turístico?	Si

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?					
Nombre del Recurso	Rio Avotsini				
Ubicación	En la CN				
Propiedad del Recurso					
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Rio Navegable, se puede ver animales, culebras, boa, nutrias					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Fluvial	Solo Balsas	Rio	Desde la CN hasta la Boca
¿Cual es la mejor época para visitar el recurso?					
Verano, poco en invierno					
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso?					
No tenemos balsas pero son faciles de construir					

¿Que actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?	Navegar por río, Observación de fauna y flora, Kayac, pesca, paisaje fotografico
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?	Pesca, movilización, lavado
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?	Los adultos pueden saber

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?					
Nombre del Recurso	Montaña Pamirihuaca y Mirador				
Ubicación	En la CN				
Propiedad del Recurso	CN				
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Paisajes bonitos, se puede ver muchos animales, osos y monos					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	A 2 y media h de la CN
¿Cuál es la mejor época para visitar el recurso?					
Verano					
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso?					
Ninguna					
¿Que actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?					
Caminata, observación de fauna y flora, paisajes, acampar					
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?					
Cazan					
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?					
Si, se llama así porque parece un paujil					

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico	
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?	
Nombre del Recurso	Catarata Morontori y Catarata Aguachi
Ubicación	En la CN
Propiedad del Recurso	CN

Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Paisajes muy bonitos, de 30 m de altura					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	A 3 h de la CN
¿Cual es la mejor época para visitar el recurso? Verano					
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso? Ninguna					
¿Que actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso? Observación de Paisajes, acampar, pescar, bañarse					
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso? Cazan					
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso? Ninguna					

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?					
Nombre del Recurso		Piedra dibujada			
Ubicación		En la CN			
Propiedad del Recurso		CN			
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Piedra dibujada con un posible gerográfico					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	A 20 min de la CN
¿Cual es la mejor época para visitar el recurso? Todo el año					

¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso?	Ninguna
¿Que actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?	acampar, pescar, bañarse
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?	
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?	Ninguna

CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini – Sector Miritiriani

Aspectos generales:							
Encuestador:	María del Carmen Valladares Zevallos						
Fecha de la encuesta:	13/02/2009	Lugar de la encuesta:	CN Miritiriani				
Encuestado:	Roberto Chavez Quichori	Oficio en la comunidad:	Miembro de la CN	Edad:	48	Sexo:	M
Encuestado:	Ramon Waytan Mecho	Oficio en la comunidad:	Promotor	Edad:	26	Sexo:	M
Encuestado:	Yolanda Trujillo Pascual	Oficio en la comunidad:	Presidenta Grupo de Interés de PFM	Edad:	30	Sexo:	F
Encuestado:	Basilio Quispe Waytan	Oficio en la comunidad:	Tesorero de Grupo de Interés Maderable	Edad:	36	Sexo:	M
Fecha de la encuesta:	17/03/2009	Lugar de la encuesta:	CN Miritiriani				
Encuestado:	Mario Cahuati	Oficio en la comunidad:	Presidente de CN	Edad:	36	Sexo:	M
Fecha de la encuesta:	20/03/2009	Lugar de la encuesta:	CN Santa Isidora				
Encuestado:	Héctor Chavez Quinchari	Oficio en la comunidad:	Motorista del Proyecto, Agente Municipal de su CN	Edad:	48	Sexo:	M
Comunidad a la que pertenece:	CN Séptimo Unidos de Santa Fe de Aguachini						
Sector de la comunidad	Sector Miritiriani						

Aspectos relacionados a Ecoturístico	
¿Cree que el ecoturismo podría mejorar su calidad de vida?	Si

¿Cree que el ecoturismo pueda favorecer la conservación de los bosques?	Si
¿Estaría dispuesto a ofrecer algún servicio turístico?	Si

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?					
Nombre del Recurso		Catarata Quinturiani			
Ubicación		Fuera del sector			
Propiedad del Recurso					
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Catarata de 50 a 60 m, posee un poza					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	A 3 h del área de Manejo
¿Cual es la mejor época para visitar el recurso?					
Verano					
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso?					
Ninguna					
¿Que actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?					
Caminata, observación de fauna y flora					
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?					
Ninguno					
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?					
Ninguna					

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?					
Nombre del Recurso	Collpa cercadana a la Catarata Quinturiani				
Ubicación	Fuera del sector				
Propiedad del Recurso					
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Observación de venados, sajino, tigres					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	A 3 h del área de Manejo
¿Cual es la mejor época para visitar el recurso? Verano, Mañana (10 am) y Tarde					
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso? Ninguna					
¿Que actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso? Caminata, observación de fauna y flora					
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso? Ninguno					
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso? Ninguna					

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico	
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo? (Repetir cuantas veces sea necesario)	
Nombre del Recurso	Mirador
Ubicación	Fuera del sector
Propiedad del Recurso	Fuera del sector
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):	
Bello paisajes	
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):	

Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	4 h de la CN
¿Cual es la mejor época para visitar el recurso? Verano					
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso? Ninguna					
¿Que actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso? Observación de Paisajes					
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso? Ninguno					
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso? Ninguna					

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?					
Nombre del Recurso	Catarata				
Ubicación	CN				
Propiedad del Recurso					
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Catarara de 30 a 64 m, hay muchos animales					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	A 6 h de la CN
¿Cual es la mejor época para visitar el recurso? Verano (Agosto)					
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso? Ninguna					

¿Que actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?	Caminata, observación de fauna y flora
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?	Caza de animales
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?	Si, los viejitos la saben

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico					
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?					
Nombre del Recurso		Rodal de Lupunas			
Ubicación					
Propiedad del Recurso		De la CN			
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Arboles grandes, al canto de no hay azufre					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	A 1 h de la CN
¿Cual es la mejor época para visitar el recurso?		Verano			
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso?		Ninguna			
¿Que actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?		Caminata, observación de fauna y flora			
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?		Ninguna			
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?		No			

Aspectos relacionados al recurso Ecoturístico	
¿Qué áreas dentro de su comunidad cree usted pueden ser aptas para el ecoturismo?	
Nombre del Recurso	Catarata
Ubicación	

Propiedad del Recurso		De la CN			
Descripción (datos sobresalientes que detallan las características del recurso):					
Quebrada Mirtiani, de 20 m de altura, se puede ver animales					
Particularidades (Singularidad del recurso que lo diferencian de otros):					
Ruta de Acceso:					
Recorrido	Tramo	Acceso	Medio de Transporte	Vías de acceso	Distancia en kms/Tiempo
		Terrestre	Caminata	Trocha	A 30 min de la CN
¿Cual es la mejor época para visitar el recurso?		Verano			
¿Existe algún tipo de infraestructura dentro o cerca al recurso?		Ninguna			
¿Que actividades turísticas o recreacionales se pueden realizar en el recurso?		Caminata, observación de fauna y flora, pesca de pequeños peces			
Importancia del recurso, ¿Qué uso se le da a este recurso?		Ninguno			
¿Existe alguna leyenda alrededor de este recurso?		No			

ANEXO 8

FOTOGRAFÍAS DE LOS RECURSOS ECOTURÍSTICOS, PAISAJES Y ESPECIES DE FLORA IDENTIFICADAS

CN Santa Rosa de Chivis:

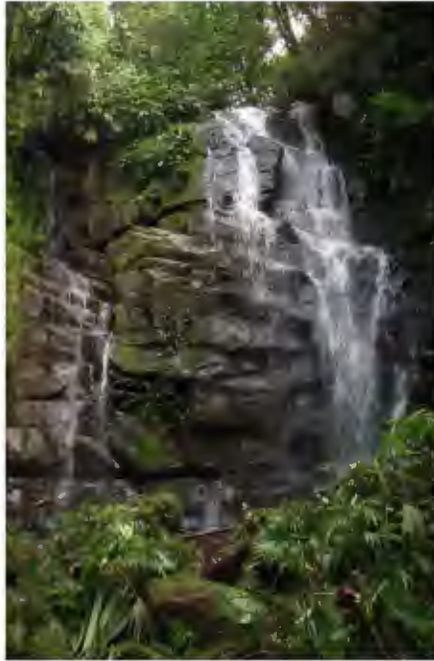


Figura 1: Quebrada Cocomaz



Figura 2: Collpa de Juaneco



Figura 3: Riachuelo



Figura 4: Hongos “Copa del Diablo”

CN Santa Isidora:

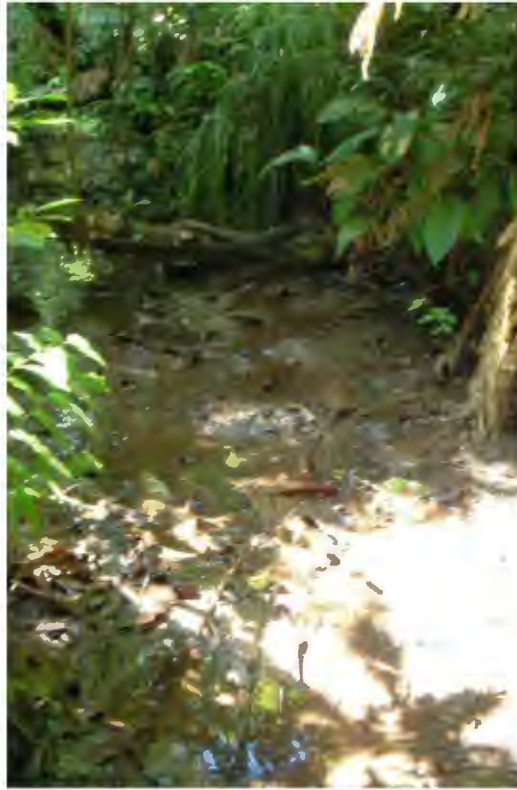


Figura 5: Collpa Grande



Figura 6: Collpa Chica



Figura 7: Lupuna



Figura 8: Collpa



Figura 9: Aguajal



Figura 10: Campamento de Cazador



Figura 11: Palma para el techo de las casas



Figura 12: Oropel

CN San Pedro:



Figura 13: Quebrada Luchawato



Figura 14: Centro de Transformación de Bambú – Kapiro



Figura 15: Piedra Pascuala



Figura 16: Huerto Medicinal



Figura 17: Río Azupizú

CN Séptimos Unidos de Santa Fe de Aguachini:



Figura 18: Collpa



Figura 19: Piedra Pascuala



Figura 20: Catarata



Figura 21: Río Aguachini



Figura 22: Mirador



Figura 23: Motelo



Figura 24: Bosque de Protección San Matías – San Carlos

ANEXO 9

LISTA DE PREGUNTAS SOBRE EL ECOTURISMO EN LAS CCNN Y PUERTO BERMÚDEZ

Entrevistado:

Institución:

Cargo:

Fecha:

1. ¿Existe el turismo en PB y las comunidades del valle?
2. ¿Actualmente PB y las comunidades del Valle poseen un flujo de turistas? Si la respuesta es NO pasar a la pregunta 5
3. ¿En qué época del año hay más turistas?
4. ¿Cuáles son los principales lugares que vienen a visitar?
5. ¿Usted cree que PB y las comunidades del valle tienen un verdadero potencial ecoturístico?
6. ¿Qué beneficio deja el turismo a PB y las comunidades del valle?
7. ¿Existe alguna autoridad encargada del Turismo en PB?
8. ¿Qué medidas ha tomado para proteger este potencial turístico?
9. ¿Dentro de la política de su organización contemplan el turismo? ¿Trabajan en conjunto con otras organizaciones?
10. ¿Cuáles cree que son las dificultades para realizar una actividad turística prospera?
11. ¿Cuáles cree que son las oportunidades de PB y las comunidades del valle para realizar una actividad turística prospera?
12. ¿Existe alguna iniciativa ecoturística?

ANEXO 10

LISTA DE PREGUNTAS SOBRE LA CULTURA ASHÁNINKA

Entrevistado:

Institución:

Edad:

Cargo

Tiempo de permanencia en el cargo:

Fecha:

1. ¿Qué Costumbres y Tradiciones ancestrales Actuales tiene los pueblos Asháninkas?
2. ¿Qué costumbres ancestrales se han perdido?
3. ¿Cómo eran antiguamente y como es en la actualidad, que cambios se han generado respecto a:
 - a. Fiestas típicas
 - b. Platos típicos
 - c. Bebidas típicas
4. ¿Ha cambiado con los años la forma de las viviendas o siempre ha sido así?
5. ¿Cómo crees que los ha afectado la influencia de los colonos y sus costumbres?
¿Tiene la voluntad de continuar con ellas, y por qué?
6. ¿Cómo han adaptado las costumbres de los colonos a su cultura?
7. Que entiende por ecoturismo en las comunidades
8. Que beneficios cree le daría el ecoturismo en sus CCNN
9. ¿Usted cree que las comunidades estarían dispuesta a realizar actividades ecoturísticas? (Hospedaje, convivencia, alimentación, guiado)