

**PLAN DE SITIO
2011-2015
PARQUE NACIONAL YANACHAGA CHEMILLEN
ZONA DE USO TURÍSTICO
SAN ALBERTO**

EQUIPO TÉCNICO DEL PLAN DE SITIO

Pedro Aguilar Delgado

EQUIPO INSTITUCIONAL DEL PARQUE NACIONAL YANACHAGA CHEMILLEN

Blgo. Genaro Yarupaitán Galván

Guardaparque Lucio Humberto Cristóbal Espinoza

Ing. Salomé Antezano Angoma

Blgo. Edwin Gutiérrez Tito

Bach. Karol Duran Vera

Sergio Shuña Shareva

Un reconocimiento a todo el personal del Parque Nacional Yanachaga Chemillen, sobre todo al valeroso cuerpo de Guardaparques.

PARQUE NACIONAL YANACHAGA CHEMILLEN

ZONA DE USO TURÍSTICO

SAN ALBERTO

PLAN DE SITIO

2011-2015

LISTA DE ABREVIATURAS

ANP	: Área Natural Protegida
ATFFS	: Administración Técnica de Control Forestal y de Fauna Silvestre
COFOPRI	: Organismo de la formalización de la propiedad informal
DIRCETUR	: Dirección Regional de Comercio Exterior y Turismo
ISTPO	: Instituto Superior Tecnológico Público Oxapampa
MINAM	: Ministerio del Ambiente
CA	: Contrato de Administración
MINCETUR	: Ministerio de Comercio Exterior y Turismo
MPO	: Municipalidad Provincial de Oxapampa
ONG	: Organización no Gubernamental
DRIS	: Desarrollo Rural Sustentable
PENTUR	: Plan Estratégico Nacional de Turismo
PNYCh	: Parque Nacional Yanachaga Chemillen
PROFONANPE	: Proyecto de Fondo Nacional para ÁNP
PROMPERU	: Comisión de Promoción Turística del Perú
PROSOYA	: Programa Social Yanachaga
PS	: Plan de Sitio
PUP	: Plan de Uso Público
SERNANP	: Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas
TO	: Tour Operadores
UGELO	: Unidad de Gestión Educativa Local Oxapampa
UNDAC	: Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión
ZR	: Zona Reservada
ZUT	: Zona de Uso Turístico
ASASA	: Asociación de Servicios Agropecuarios San Alberto
ZUTSA	: Zona de Uso Turístico - San Alberto

CONTENIDO

<u>RESUMEN EJECUTIVO</u>	3
<u>1. INTRODUCCIÓN</u>	3
<u>2. ANTECEDENTES</u>	3
<u>3. OBJETIVOS DEL PLAN</u>	3
<u>4. METODOLOGÍA</u>	3
<u>4.1. ACOPIO DE DATOS</u>	3
<u>4.2. DATOS DE INFORMACIÓN SECUNDARIA</u>	3
<u>4.2.1. Datos de la Población Local</u>	3
<u>4.2.2. Entrevistas/Encuestas</u>	3
<u>4.3. INSPECCIONES OCULARES</u>	3
<u>4.4. PROCESAMIENTO DE DATOS ANÁLISIS DE INFORMACIÓN</u>	3
<u>4.4.1. Información secundaria</u>	3
<u>4.4.2. Talleres con la comunidad local</u>	3
<u>4.4.3. Entrevistas/Encuestas</u>	3
<u>4.4.4. Inspecciones oculares</u>	3
<u>4.4.5. Determinación de visión de futuro y FODA</u>	3
<u>4.5. PREPARACIÓN DE LA PROPUESTA</u>	3
<u>5. DIAGNÓSTICO TURÍSTICO</u>	3
<u>5.1. CONTEXTO GEOGRÁFICO</u>	3
<u>5.2. CARACTERÍSTICAS SOCIO-ECONÓMICOS</u>	3
<u>5.2.1. Población</u>	3
<u>5.2.2. Infraestructura vial</u>	3
<u>5.2.3. Agricultura y ganadería</u>	3
<u>5.2.4. Actividades de turismo y Recreación</u>	3
<u>5.2.5. Educación</u>	3
<u>5.2.6. Investigación</u>	3
<u>5.3. OFERTA TURÍSTICA</u>	3
<u>5.3.1. RECURSOS TURÍSTICOS</u>	3
<u>5.3.2. SERVICIOS E INFRAESTRUCTURA</u>	3
<u>5.3.3. TARIFAS DE INGRESO</u>	3
<u>5.3.4. PLANTA TURÍSTICA</u>	3
<u>5.4. DEMANDA TURÍSTICA</u>	3
<u>5.5. MANEJO AMBIENTAL DE LA OFERTA Y DEMANDA TURÍSTICA</u>	3
<u>5.5.1. TRÁNSITO DE VISITANTES</u>	3
<u>5.5.2. INFRAESTRUCTURA</u>	3
<u>5.5.3. GESTIÓN DE RESIDUOS</u>	3
<u>5.5.4. CAPACIDAD DE CARGA</u>	3
<u>5.6. EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN</u>	3
<u>5.7. EFECTOS ECONÓMICOS</u>	3
<u>5.8. ACTORES INVOLUCRADOS</u>	3
<u>6. OBJETIVOS ESPECÍFICOS Y RESULTADOS ESPERADOS</u>	3
<u>4.2. OBJETIVOS ESPECÍFICOS:</u>	3
<u>6.1. VISIÓN</u>	3
<u>6.2. RESULTADOS ESPERADOS</u>	3

7.	<u>ÁMBITO DEL PLAN DE SITIO</u>	4
8.	<u>MICRO ZONIFICACIÓN TURÍSTICA</u>	4
9.	<u>LÍNEAS DE ACCIÓN E INSTRUMENTOS DE GESTIÓN</u>	4
10.	<u>ANEXOS</u>	4

RESUMEN EJECUTIVO

Las Áreas Naturales Protegidas–ANP se han convertido en espacios de mayor interés por la actividad turística en el Perú, en la provincia de Oxapampa por sus paisajes impresionantes de bosques montañosos y de neblinas propios de la Selva central, sumados estos a su alta biodiversidad, su historia de migración Europea asentada en sus distritos y su cultura, han permitido el reconocimiento internacional como Reserva de Biosfera, al cual denominaron RB Oxapampa Ashaninka Yanesha; razón por la cual se ha notados un paulatino crecimiento en la actividad turística en estos últimos años.

Parque Nacional Yanachaga Chemillén –PNYCh, cuanta con 4 Zonas de Uso Turísticos: ZUT Cañón de Huancabamba – Huampal, ZUT San Daniel, ZUT Paujil y ZUT San Alberto, a las cuales en turismo local nacional y extranjero se ha incrementado por lo antes indicado, lo mismo que permite ordenar la infraestructura existente sobre todo en el ámbito del presente plan de sitio.

Los visitantes al sector San Alberto en su mayoría provenientes de la ciudad de Oxapampa, considerando el valor y la importancia por la generación del agua que abastece a esta ciudad existe el interés de la población sobre todo del sector Educación. Este sector del PNYCh es una opción más para un turismo naturaleza y ecoturismo tanto nacionales e internacionales, debido a su gran riqueza, facilidad y cercanía a la ciudad de Oxapampa.

El presente documento muestra un análisis de la situación actual de la actividad turística en esta zona del PNYCh y plantea estrategias que permitirán ordenar y promover la actividad turística de manera responsable con la participación de la población en su conjunto.

El proceso se ha llevado a cabo en varias etapas. Se ha tratado en lo posible la mayor participación tanto de especialistas en turismo, biodiversidad, áreas naturales protegidas, planificación así como la participación de los gremios y pobladores en la zona de amortiguamiento del flanco oeste del PNYCh.

El Plan de Sitio de la Zona de Uso Turístico San Alberto (ZUTSA) servirá de guía para el cumplimiento de los objetivos trazados en el Plan de Uso Público-PUP y permitirá tomar acciones correctivas si fueran necesarias, para el logro de una actividad turística sostenible y asegurar la conservación del Parque con el involucramiento de otras instituciones.

1. Introducción

El Parque Nacional Yanachaga Chemillen abarca 122,000 Has¹ de las cuales 686.74 has. están destinadas a Uso Turístico – Recreativo, distribuidas en cuatro áreas distintivas: Cañón de Huancabamba- Huampal, San Daniel y San Alberto-Abra Esperanza en el Valle Oxapampa; Pozuzo y Paujil en el Valle de Palcazú.

¹ Área Legal

El pequeño valle de San Alberto, cuyo potencial eco turístico ha sido validado a través de una tesis universitaria de grado en 2003², es la cuenca más cercana a la ciudad de Oxapampa. La zona baja y media de San Alberto está situada en la zona de amortiguamiento del PNYCH y su porción alta está situada dentro del ámbito del PNYCH, dicha porción contiene a su vez una de las cuatro zonas de uso turístico que el PNYCH posee, siendo ésta área para uso turístico, la más accesible en términos de cercanía a la capital de la provincia.

Esta ventaja comparativa en relación a las otras ZUT del PNYCH, ha sido motivo para que en el proceso de implementación del Plan Maestro y el Plan de Uso Público del PNYCH, se priorice la planificación en detalle de la ZUT - San Alberto, orientada a la recepción de la actividad turística. Asimismo, dada la creciente demanda por espacios de visitas dentro del PNYCH, la necesidad de ponerlos a disposición del público se hace evidente, lo cual se va a concretar a través de la elaboración del Plan de Sitio (PS) correspondiente.

2. Antecedentes

El Parque Nacional Yanachaga Chemillen (PNYCh), cuenta con el Plan Maestro (2005-2009) así como con un Plan de Uso Turístico y Recreativo vigente 2007-2011, el cual es parte del Plan de Uso Público del PNYCH.

El Plan Maestro menciona la necesidad de elaborar cuatro (4) Planes de Sitio en: Abra Esperanza - San Alberto, San Daniel, el Cañón de Huancabamba y en Paujil, priorizando las zonas de Abra Esperanza - San Alberto y Huampal – Yulitunqui.

El Plan de Uso Turístico considera viables en el horizonte de sus 5 años de vigencia la elaboración de tres planes: Abra Esperanza - San Alberto, Cañón de Huancabamba y Paujil.

Sobre la base de esta priorización, en 2009 se elaboró el Plan de Sitio de la Zona de Uso Turístico Cañón de Huancabamba - Sector Huampal.

En el presente Plan Operativo Anual 2010, la administración del PNYCH ha previsto la elaboración del Plan de Sitio Turístico de la Zona de Uso Turístico San Alberto, habiéndose elaborado en 2009 el Plan de Sitio Turístico de la Zona de Uso Turístico del Cañón de Huancabamba – Huampal.

3. Objetivos del plan

Establecer las pautas para el ordenamiento espacial y la regulación de las actividades turísticas sostenibles en la ZUT - San Alberto, de acuerdo a la zonificación señalada en el Plan Maestro y en el Plan de Uso Turístico y Recreativo del PNYCH, tomando como referencia principal la guía metodológica para la Elaboración de Planes de Sitio, con miras a mitigar impactos negativos de la afluencia de las visitas, a través del desarrollo de una actividad turística sostenible, ordenada y enmarcada en los objetivos de conservación del ANP.

² Sorribas R., L. 2003. Evaluación del potencial ecoturístico de la cuenca de San Alberto, Oxapampa, Perú. Trabajo Final de Carrera (Ing. Técnico Forestal). Universidad Politécnica de Valencia; Universidad Nacional Agraria La Molina. Lima. 87pp.

4. Metodología

El proceso de elaboración del Plan de Sitio se desarrolló bajo la supervisión de la Jefatura del PNYCH, contando con la participación de la población local y los representantes de las instituciones y organizaciones públicas y privadas, a nivel local relacionados con la temática del turismo.

Los pasos metodológicos seguidos pueden agruparse en tres: recopilación de datos; procesamiento de datos y análisis de la información; y preparación de propuestas. En cada uno de ellos se incluye diversos componentes. A continuación se presenta la descripción de cada uno de dichos pasos.

4.1. Recopilación de Datos

Se recogieron cuatro diferentes clases de datos en el área de estudio: datos de información secundaria sobre turismo y conservación, información primaria proporcionada por la población local mediante talleres; entrevistas con personas claves y datos relativos a las observaciones de campo.

4.1.1 Datos de Información Secundaria

Como primer paso del Plan se recogió información secundaria generada por diversas instituciones e investigadores, para contar con el marco previo situacional del lugar. La información secundaria provino de fuentes tales como:

(a) información estadística proporcionada por el Ministerio de Comercio Exterior y Turismo; y la Municipalidad Provincial de Oxapampa.

(b) investigaciones y reportes sobre planificación turística en diferentes páginas web y publicaciones preparados por personas u organismos independientes;

(c) experiencias de otras Áreas Protegidas del Perú reportados por el SERNANP

4.1.2. Datos de la Población Local

Los datos de la población local fueron colectados a través de dos talleres. En estos se recogieron las percepciones y actitudes de la población hacia el turismo y se exploró su predisposición para el desarrollo de actividades y proyectos relacionados al turismo.

La realización de talleres de consulta permitió la participación y aporte, de actores e interesados en el quehacer turístico, y sus resultados sistematizados dieron como resultado una base de contexto que sustenta el plan.

4.1.3. Entrevistas/Encuestas

Se realizaron 120 entrevistas/encuestas dirigidas a los operadores, guías turísticos, turistas y población local en el ámbito de la ciudad de Oxapampa mediante la modalidad de cuestionarios para marcar respuestas, (Ver Anexo X)

4.1.4 Inspecciones Oculares

Como un importante insumo, se realizaron diversas salidas de campo para determinar los detalles de recursos, atractivos, facilidades y actividades potenciales. Todas las salidas se realizaron utilizando un GPS para geo referenciar eficientemente todos los puntos

importantes. Los resultados pueden apreciarse en el Capítulo 9 (Programa de Territorio y Destino).

4.2. Procesamiento de Datos - Análisis de Información

4.2.1. Información secundaria

La información recogida de los planes de desarrollo turístico y otros datos conseguidos fueron registrados y anotados para que sirvan como insumos y referencias para las propuestas.

4.2.2. Talleres con la comunidad local

Las respuestas obtenidas de los dos talleres con la población local fueron procesadas y presentadas en forma tabular paralela para cada ítem, a fin de permitir la comparación de las opiniones.

4.2.3. Entrevistas/Encuestas

Las respuestas de las personas entrevistadas fueron agrupadas de acuerdo a su sector de procedencia y procesadas (Ver Anexo XX)

4.2.4. Inspecciones oculares

Los datos y comentarios obtenidos en el campo fueron ordenados y procesados para constituir la propuesta de manejo, considerando detalles de accesibilidad, opciones de actividades actuales y potenciales, facilidades y servicios disponibles.

4.3. Determinación de visión de futuro y FODA

En los dos talleres desarrollados se planteó a los grupos conformados la pregunta acerca de cómo veían el turismo dentro de diez años en San Alberto. Las diversas propuestas grupales fueron discutidas en los talleres y se obtuvieron visiones consensuadas. Finalmente el equipo técnico trabajó integradamente y obtuvo una visión que incluyó las propuestas más relevantes realizadas en dichos talleres. Otro producto de los talleres fue contar con un análisis FODA (fortalezas, oportunidades, debilidades y amenazas).

4.4. Preparación de la Propuesta

Tomando en cuenta los dos pasos generales anteriores, de recopilación de información y procesamiento y análisis de datos, se delinearon las estrategias para aprovechar las fortalezas para reducir las debilidades y aprovechar las oportunidades para mitigar las amenazas, que dieron pie a la preparación de los capítulos finales de propuestas / programas que se enmarcaron en los previamente definidos Políticas, Criterios de Actuación y Lineamientos de Acción. Un elemento fundamental para las propuestas fueron los insumos obtenidos en los talleres y en las entrevistas a profundidad, más los aportes del equipo consultor y del Equipo del PNYCH.

Para la redacción y validación final del Plan consideraron los aportes efectuados por los partícipes del proceso, personal del SERNANP, PNYCH, ONGs, y profesionales otros consultados.

5. Diagnóstico Turístico

5.1. Contexto Geográfico

La micro cuenca de la quebrada San Alberto, posee una extensión aproximada de 1,700 hectáreas, situada al este y a menos de un kilómetro de la capital de la provincia de Oxapampa, cuya población urbana actualmente bordea los 9,500 habitantes. Al igual que otros trece cauces de agua similares, situados a lo largo del eje carretero Oxapampa - Pozuzo, sus aguas nacen de la cordillera de Yanachaga, área medular del Parque Nacional Yanachaga Chemillén, el cual a su vez es la zona núcleo de la Reserva de Biosfera Ashaninka Yanesha.

La Zona de Uso Turístico San Alberto, está ubicada en las nacientes del río San Alberto, y se encuentra rodeada por la Zona de Uso Silvestre. Sus atractivos naturales están asociados a tres de los siete objetos de Conservación del Parque Nacional Yanachaga Chemillén: Bosque de neblina; rodales de ulcumano y diablo fuerte y oso de anteojos.

La superficie de ésta área es de 120,79 has.

La zona alta de la cuenca de San Alberto está constituida por un bosque tropical el cual, envuelto y escondido entre las nubes, asciende por hondonadas, quebradas y despeñaderos hacia las alturas de los contrafuertes de la cordillera de Yanachaga. Estos bosques denominados “Ceja de montaña” constituyen el objeto de conservación a nivel de sistemas del PNYCH denominado específicamente “Bosques de neblina y de transición” constituyendo una fuente generadora de agua para la población asentadas en las partes bajas de ambos flancos. (Flanco oriental - Iscozacín, flanco occidental - Oxapampa).

Vásquez³ (2005) hace mención a las características de este tipo de bosque: *“Es un típico Bosque Húmedo Montano, el sector se extiende desde los 1 900 hasta los 2 450 m sobre el nivel del mar (en el refugio) y hasta 2 700 en el “abra Esperanza”, con temperatura promedio de 15 °C, la principal característica de este bosque es la humedad permanente y la casi constante nubosidad.*

La fisonomía y composición florística entre 2 000 y 2 700 m, varía de acuerdo a las gradientes altitudinales, estos bosques se caracterizan por estar situados en laderas fuertemente inclinadas como también algunos bosques con pendientes más suaves a los 2 400 m.

*La estructura es compleja y se asemeja a bosques de Amazonía baja, más aún muchos géneros y especies netamente amazónicos se pueden observar hasta 2 400 m, tanto en grupos arbóreo, arbustivo, de lianas y herbáceos; cuenta con tres o más estratos, el dosel varía entre los 15 y 25 m, los árboles emergentes particularmente de *Ficus* spp. (Moraceae); *Chrysophyllum* spp., *Pouteria* spp. (Sapotaceae); *Alzatea verticillata* (Cryptomeriaceae); *Podocarpus* spp. (Podocarpaceae), *Croton* spp. (Euphorbiaceae); *Juglans neotropica* (Juglandaceae); *Cecropia* spp. (Urticaceae); *Miconia* spp. (Melastomataceae); *Cedrela* sp., *Guarea* spp. (Meliaceae); alcanzan hasta 35 metros de altura en áreas relativamente planas, los árboles raramente tienen aletas. Es notoria e*

³ Vásquez, R.; Rojas R.; Monteagudo A.; Meza K.; van Der Werff H.; Ortiz-Gentry R.; Catchpole D. 2005. Flora Vascular de la selva central del Perú: Una aproximación de la composición florística de tres Áreas Naturales Protegidas ARNALDOA 12 (1-2): 112-125 2005

impresionante la presencia de epifitas vasculares y musgos, por lo que se puede deducir que pueden representar el componente más diverso de estos bosques.

Aquí hace presencia el objeto de conservación a nivel de especie, denominado Rodales de Ulcumano y Diablo Fuerte”, los cuales son áreas con concentración de Podocarpáceas de las especies Nageia rospigliossi (“ulcumano”) y Prumnopitys montana (“diablo fuerte”). Los rodales de Podocarpáceas en el ámbito de PNYCH ocupan entre 10 y 15 hectáreas, con una densidad natural de entre 3 y 5 individuos de más de 40 cm. por hectárea (Vásquez, 2004; citado por (CDC-UNALM, ,2005)⁴.

Asimismo el otro objeto de conservación del PNYCH a nivel de especie es el oso de anteojos, cuya presencia se encuentra positivamente identificada para San Alberto, cuyo hábitat más frecuente está en los bosques densos y húmedos de altura, pero se desplaza entre los diferentes pisos ecológicos entre los 200 a 4 200 msnm. (CDC-UNALM, 2005).

Desde la perspectiva de este Plan, San Alberto constituye una oportunidad para que el visitante se sumerja en este bosque nublado, y pueda entender su dinámica y principales características, las cuales le otorgan un interesante potencial para el turismo local, nacional y extranjero. San Alberto constituye una zona de vital importancia para la ciudad de Oxapampa debido a sus recursos hídricos, uno de sus principales objetos de conservación del PNYCH, los cuales proveen el 52 % del agua potable que consume la capital de la provincia.

5.2. Características socio-económicas

La Zona de Influencia de la ZUT San Alberto, está constituida por la micro cuenca de la quebrada San Alberto, y sus zonas media y baja que constituyen tierras con actividades agropecuarias, y es donde se encuentra la población aledaña.

El proceso de poblamiento de la micro cuenca San Alberto se inicia aproximadamente el año 1945 según declaraciones de los pobladores más antiguos. Las vías de acceso actuales, fueron trochas carrozables utilizadas para la extracción de madera, que en esas épocas constituía la actividad más importante de la provincia de Oxapampa como la capital maderera. Los asentamientos humanos se fueron estableciendo en los terrenos deforestados, como parte de pago por los servicios prestados por personas que migraban a la zona en busca de trabajo y que fueron empleados en las zonas extractivas de los concesionarios dueños de grandes aserraderos.

Los ancestros de la mayor parte de pobladores asentados en la actualidad eran de procedencia andina, quienes se caracterizaban por cultivar sus valores culturales.

5.2.1. Población

De acuerdo al Instituto Nacional de Estadística e Informática Censo de Población y Vivienda 2005, La micro cuenca de San Alberto cuenta con un número de 36 viviendas y el distrito de Oxapampa cuenta con un promedio de 3,52 habitantes por vivienda, de la cual

⁴ CDC-UNALM (2005) Elaboración de un plan de monitoreo para la salud de la biodiversidad en la Provincia de Oxapampa – Pasco.

deducimos que existen un número de 127 pobladores en forma permanente, de los cuales el 90.7% es decir 115 corresponde a la población económicamente activa PEA. Según la propuesta de Zonificación Ecológica Económica de la Provincia de Oxapampa la tasa promedio de crecimiento para el distrito de Oxapampa es de 0.7% por año. En el año 1,998 mediante el proyecto de adjudicación San Alberto 838-I etapa se han titulado 1,010 has con 7,700 m² en el ámbito de la micro cuenca beneficiando a 77 poseedores con 89 parcelas, hasta la fecha se ha titulado 1 157,48 has, beneficiando a un total de 85 familias.

5.2.2. Infraestructura vial

La micro cuenca de San Alberto cuenta con 6 km de caminos que fueron construidos como vías de acceso para la extracción de recursos forestales maderables, las cuales eran mantenidas en buenas condiciones por los madereros. En la actualidad estas vías se encuentran en buen estado, gracias a la ejecución de un reciente proyecto de rehabilitación y mantenimiento.

Esta carretera troncal gana mayor importancia debido a que es la ruta de acceso más cercano al Parque Nacional Yanachaga Chemillén desde la zona urbana del distrito de Oxapampa.

5.2.3. Agricultura y ganadería

Estas actividades productivas son generalmente de subsistencia, salvo los cultivos de Rocoto, Granadilla, Zapallo y la crianza de vacunos, que generan ingresos económicos para la población de esta micro cuenca, debiendo señalar que estas actividades se desarrollan en predios con laderas, algunas con fuertes pendientes sin tomar en cuenta la clasificación de uso de la tierra, lo que genera ciertos riesgos de deslizamientos en épocas de lluvias y por consiguiente contaminación de la quebrada San Alberto por arrastre y lavado de agroquímicos excedentes y desechos inorgánicos.

5.2.4. Actividades de turismo y Recreación

San Alberto es un lugar no muy conocido por falta de difusión publicitaria, servicio de infraestructura, promoción por parte de operadores turísticos y relativamente por falta de afluencia turística e interés por parte de la población local. El lugar forma parte del inventario turístico del distrito de Oxapampa y su puesta en valor es una de las estrategias plasmada en el Plan de Desarrollo Turístico del distrito. (Frech, 2010)

Sin embargo, es promocionado en el extranjero como lugar para efectuar, birdwatching, esto se entiende que no es fácil encontrar una ruta de acceso con la gradiente altitudinal con los diferentes estratos de bosques que tiene San Alberto.

Las visitas realizadas hasta al momento a este sector atractivo del parque por turistas nacionales y extranjeros han generado sentimientos de conservación interés y compromisos por la naturaleza, sobre todo en estudiantes, motivando iniciativas posteriores de investigación.

Actualmente, la Asociación de Servicios Agropecuarios San Alberto” – ASASA, está desarrollando un proyecto de Actividades Económicas Sostenibles (PAES) el cual contempla tres objetivos específicos, los cuales se describen brevemente a continuación, que habrá en la medida de lo posible integrarlos al presente plan de Sitio.

Identificar y evaluar 3 áreas con aptitud para el uso turístico y recreación

A lo largo del acceso al PNYCh se identificarán tres pequeñas áreas que reúnan características idóneas para servir de zonas de descanso y/o recreación tanto para el turista como el poblador local. Un requisito indispensable para su elección será la seguridad de su permanencia en el tiempo y no cambio de uso.

Elaborar el diseño de cada área de uso turístico y recreación

El diseño de cada una de estas áreas estará orientado a brindar un espacio agradable para el descanso, información, contemplación y para depositar residuos sólidos. Si fuera necesario se incluirá la arborización del área.

Implementar las áreas de uso turístico y recreación

Es simplemente la ejecución del diseño elaborado en la actividad anterior. Será necesario establecer un compromiso de mantenimiento por parte de la ASASA, mientras dure el proyecto y su continuidad posterior a este.

5.2.5. Educación.

El poblado de San Alberto está conformada por 36, viviendas construidas en un gran porcentaje de madera, en las que encontramos 175 habitantes entre adultos y niños, esto va en incremento; lo que ha significado la constitución reciente de un Jardín para menores entre 3 a 5 años, mientras que otros en edad escolar (primaria y secundaria) se trasladan hasta las Instituciones Educativas de la ciudad de Oxapampa. A fin de contribuir con la educación, la jefatura del PNYCh, viene desarrollando actividades educativas en coordinación con la Unidad de Gestión Educativa Local – Oxapampa (UGEL) dirigida a estudiantes y profesores de manera que surja la integración y el involucramiento en la gestión del ANP. Del mismo modo como estrategia para la gestión y sostenibilidad de la actividad turística se cuenta con Jóvenes capacitados en temas ambientales, algunos de ellos son de la micro cuenca de San Alberto.

5.2.6. Investigación

La cuenca de San Alberto ha sido lugar de estudio dada la cercanía a la ciudad de Oxapampa por parte de una serie de instituciones e investigadores, es más, los reportes de estudios de flora y fauna silvestre y comunidades en el Parque Nacional se centran en la quebrada San Alberto. Por mencionar algunas de las Instituciones: Universidad Nacional Agraria (Flora forestal del Parque Nacional), Universidad Nacional Mayor de San Marcos (inventarios sistemáticos de anfibios, pequeños mamíferos y flora), Florida International University (Hidrología, hidrometeorología, suelos y vegetación), Jardín Botánico de Missouri (Flora y vegetación de la Selva Central), Universidad de Tasmania (Epifitas de Bosque Nublado) entre otros.

Robin Foster y colaboradores en trabajos iniciales de flora cubrieron áreas distintas a San Alberto; recientemente también (últimos tres años), el Jardín Botánico de Missouri (Herbario Hoxa) está emprendiendo intensos trabajos/proyectos de investigación botánicos en otras áreas del parque (quebrada Yanachaga, Santa Bárbara, Huampal, Paujil y otros).

Es importante mencionar que como resultado de las investigaciones realizadas en las cercanías del refugio del Cedro, se ha encontrado un récord de diversidad de especies de epífitas (alrededor de 300 especies) en un sólo árbol de matapalo (*Ficus crassiuscula*); información importante de especies endémicas, especies indicadoras (IBA pe078 según birdlife internacional); Esto le da un especial atractivo científico al lugar, que bien desarrollado podría traer interesantes oportunidades para el desarrollo del turismo.

Actualmente están en curso las actividades efectuadas por el Jardín Botánico de Missouri cuyos miembros visitan con regularidad la cuenca.

5.3. Oferta Turística⁵

El área turística San Alberto, no cuenta con suficiente infraestructura, por la falta de acceso para los vehículos hasta el parque, lo que significa un costo adicional en el traslado de cualquier material hasta el interior del parque, sin embargo por su cercanía con respecto a la ciudad de Oxapampa, es ideal para realizar visitas de estancias corta o más de un día al interior del área protegida; Ofrece la posibilidad de realizar una caminata ligera e intermedia a través de un sendero de aproximadamente 6 km, este fue construido entre 8 a 10 años antes de la creación de Área Protegida a través de faenas por pobladores de las localidades de Oxapampa, Chontabamba, Villa Rica y Huancabamba cuyo objetivo era poder llegar y colonizar las pampas del pescado (flanco oriental del parque); esta trocha es regularmente mantenida por el personal del parque, y se ha convertido en la principal trocha turística, que va ascendiendo desde los 2 400 hasta los 2 890 msnm atravesando un denso bosque de neblinas que hace notar los diferentes cambios de los estratos de los bosques, el visitante disfruta además de la presencia de aves, orquídeas, líquenes, paisajes.

5.3.1. Recursos Turísticos

En cuanto a la presencia de fauna en la zona, entre los mamíferos que se pueden observar con facilidad están las tropillas de monos choros (*Lagothrix lagotricha*), achunis (*Nasua nasua*), Manco o huamataro (*Eira barbara*) armadillos (*Dasypus* sp.), roedores como Jaca Misho (*Mioprocta* sp) Misho o Cupte (*dasyprocta* sp) muca (*Didelphys* sp.). Se encuentra también el oso de anteojos (*Tremarctos ornatus*), sin embargo, es muy difícil de observar pero si es posible encontrar sus huellas a los bordes del sendero.

El Abra Esperanza San Alberto presenta condiciones ecosistémicos de bosques de neblina en donde es posible encontrar hasta 7 especies endémicas de aves del Perú; los estudios rápidos indican para este lugar como especial para la observación de aves, con facilidad por el sendero puede observar una gran diversidad de estas especies, como quetzales, trogones, colibrís, ermitaños grandes, tucanetas verdes y tucanetas andinos, Tangaras, pava andina, perdices, mirlo acuático, pájaros fruteros, pájaros carpinteros, Tororois gralaria, Cuco ardilla, zorzales, tangaras de montaña, tangaras andinas, urracas, saltarines, cuervo frutero, hormigueros, batarás con barras, trepatroncos, canasteros, chotacabras, el

⁵ Se entiende por oferta turística al concepto, que incluye bajo la misma tres elementos: los atractivos algunos devenidos en recursos (naturales, culturales, históricos y técnicos), las facilidades (compuestas de infraestructuras básicas y equipamientos específicos para los turistas) y las actividades relacionadas con los atractivos.

pájaro relojero, entre otros; también es ideal para los observadores de insectos y anfibios.

En cuanto a Flora el JBM ha reportado una lista grande de especies arbóreas, en las que destacan los rodales de Palo perejil (*weinmannia*), ulcumano, diablo fuerte, y otras especias como los árboles de ficus, cedros, nogales, robles, otros como chusqueas, bambúes, bromelias, orquídeas, helechos, etc.

Puede considerarse como un recurso importante para el turismo la presencia de neblinas, y los abundantes riachuelos que se originan a partir de estos bosques y que finalmente confluyen en una quebrada de la cual consume la población de Oxapampa.

5.3.2 Servicios e Infraestructura

La principal oferta turística, desde la perspectiva de las facilidades para el visitante, es la vía que permite acceder a los diversos recursos y atractivos naturales que se encuentran en el ZUT San Alberto.

La carretera vecinal que se utiliza para el ingreso a esta área se localiza muy cerca de la ciudad de Oxapampa, a unos 10 minutos a pie del centro de la ciudad, a partir de ello continua la vía hasta aproximadamente 6 Km. En el recorrido se observa señalización informativa del Parque Nacional, fabricada en madera conteniendo datos básicos como altitud y distancia. Este trayecto se puede hacer en Motocicleta, camioneta 4x4 en un tiempo de 30 minutos o 2 horas a pie; continúa, por un sendero claramente visible, en una primera etapa es necesario ascender una cuesta accidentada de unos 180 m de largo (y ángulo aproximado de 40 grados), lo que exige un esfuerzo físico significativo por espacio de unos 15 a 25 minutos. Posteriormente, el camino se vuelve más sencillo, ascendiendo poco a poco, atravesando bosque primario y pequeñas quebradas; A los 30 minutos de iniciada la caminata se encuentra el cartel que marca el límite del Parque a una altitud de 2 380 msnm. Es importante mencionar que este tramo de 180 m de cuesta accidentada (camino o sendero al parque) atraviesa por una propiedad privada de la familia Sotomayor, al cual se sugiere levantar un Acta de Mutuo acuerdo para el uso y mantenimiento del camino o en su defecto evaluar rutas alternas. A unos 45 a 60 minutos del punto límite de acceso vehicular (4x4), se llega al Refugio “El Cedro”, localizado a 2,420 msnm. Se trata de una infraestructura básicamente para Guardaparques e investigadores, construido en madera en forma rústica hace más de 10 años. El refugio es de madera y se encuentra en buen estado de conservación. Cuenta con dos ambientes separados y una cocina. Los turistas raramente pernoctan allí, pero los investigadores lo usan con más frecuencia.

Un cartel al lado del refugio indica que el Abra Esperanza se localiza a 2 800 msnm y 2.5 horas de caminata, siendo relativamente sencilla y entretenida por la abundante vegetación, que representa un saludable ejemplo de bosque montano primario. Son comunes los helechos arbóreos (*Cyathea*), bromelias, variedad de árboles (entre ellas, cedro), el carrizo (*Chusquea*), entre otras especies; el sendero es relativamente uniforme, de 0,50 a 1.00 m. Aproximadamente, tiene una gradiente que va subiendo entre 8 a 10 grados hasta llegar al Abra Esperanza; requiere ser trabajado para hacerlo más factible. La mayor parte del sendero pasa por un bosque muy denso (bajo el dosel), por lo que la caminata es fresca y se observa abundante vegetación en todas las direcciones.

La señalética existente de la carretera inicio del recorrido hasta llegar al refugio el cedro, que son un total de 17 letreros, se encuentran en regular estado de conservación, considerando que algunos de ellos deben ser reemplazados y ser instalados otros nuevos en los espacios identificados como estratégico para el visitante.

En el último tramo previo al Abra se encuentra un bosque de neblina con una alta concentración de humedad con numerosas plantas epífitas como bromelias, orquídeas, helechos, musgos y líquenes, que lo hace súper interesante.

Según versiones de ex trabajadores de esta ANP, en 1997 se habría acondicionado un sendero corto lateral partiendo desde el refugio, donde se colocaron diversas especies de orquídeas para su observación, pero un tiempo después que ya estaban incluso identificadas fueron robadas y el sendero quedó inhabilitado, sugerimos en el presente plan la rehabilitación de dicho sendero.

Luego de aproximadamente dos horas de caminata se llega al Abra Esperanza, en donde se ha instalado en junio de 2005, un pequeño refugio fabricado con madera y calaminas. Este refugio de carácter temporal fue instalado con la finalidad de habilitar un acceso a parcelas de investigación situadas en el otro flanco de la cordillera, actualmente esta infraestructura ha sido reducido por el deterioro de la madera a una pequeña caseta auxiliar para investigadores.

5.3.3 Tarifas de ingreso

En la actualidad, el ticket de ingreso al PNYCh como a las cuatro zonas destinadas a la actividad turística es de:

Adultos: S/.5.00

Niños: S/.1.50 (hasta los 12 años cumplidos)

Campamento:

Adultos: S/.10.00 por 3 días/2 noches

Niños: S/. 4.00 por 3 días/2 noches

Los visitantes realizan el pago en la oficina del Parque Nacional ubicada en la ciudad de Oxapampa; en temporada alta de visitas, el refugio El Cedro cuanta con personal Guardaparque permanente para la atención a los turistas, lo cual no ha sido suficiente en determinadas épocas.

La jefatura del ANP mediante una Resolución Jefatural (RJ) del 21 de marzo del 2011 aprueba el ingreso gratuito cada último domingo de cada mes, , así como el 05 de junio (día del medio ambiente) y 27 de setiembre (día del Turismo) a los sectores de Huampal, Paujil y San Alberto, excepto los meses de julio y agosto por tratarse de temporada alta de afluencia de turistas; los beneficiarios de esta RJ son estudiantes de las diferentes Instituciones Educativas y población residente de la provincia de Oxapampa.

5.3.4 Planta Turística

Por la cercanía a la ciudad de Oxapampa, la cuenca de San Alberto cuenta con solo dos hospedajes familias que brindan servicios de alojamiento y alimentación a los visitantes, la primera se encuentra al inicio de la vía carrozable (Familia) y la segunda a 3.5 km (familia ...).

Es importante mencionar que los servicios de planta turística en mención consideramos los establecimientos registrados en la oficina de Dircetur Oxapampa.

Planta Turística ubicadas en la ciudad de Oxapampa	<u>Nro</u>
Empresas de transportes Lima/Oxapampa	2
Operadores Turísticos formales	2
Operadores Turísticos no formales	4
Operadores Turísticos desde la Merced (Junín)	4
Interpretes Ambientales e informadores turísticos-entrenados	10
Guías e informadores turísticos aficionados	15
Establecimiento de Hospedaje	35
Establecimientos de alimentación	28

(Fuente Dircetur - Ver anexo)

5.4. Demanda Turística

La provincia de Oxapampa, cuenta con recursos naturales que configuran sus principales atractivos turísticos, no obstante también existe una riqueza importante para algunos segmentos de visitantes; sus atractivos paisajísticos, su alta biodiversidad atraen generalmente y con frecuencia a turistas provenientes de la región centro, y en menor números extranjeros. Los registros de visitas para el área turística de San Alberto indican a un turismo especializado en la observación de aves, anfibio, y sobre todo de la vegetación típica de bosques de neblinas, debemos señalar también que viene incrementándose el interés de parte del sector Educación (Instituciones educativas – Universidades) tanto locales como nacionales; por lo tanto el Abra Esperanza - San Alberto es un destino orientado al turismo de naturaleza con potencial. El Plan de desarrollo turístico del distrito de Oxapampa hace mención como un destino turístico al PNYCh, en la que está incluida el sector de San Alberto.

Es importante indicar que el número de visitantes registrados con destino al sector de San Alberto es un porcentaje muy bajo (0.5 %) del flujo de visitas a Oxapampa, las encuestas realizadas reflejan la insuficiente difusión del área turística en los diferentes medios local, regional y nacional, sumándose a esto el mal estado de la vía de acceso al sector y a la escasa señalización en dicha ruta; sin embargo también es importante señalar que dicho lugar turístico cuenta con un potencial para un turismo de investigación por considerarse como uno de los sitios con mayor diversidad de especies endémicas.

Según informes de Guarda parques la permanencia de los visitantes es de solo 01 día, sin embargo turistas con fines de investigación han permanecido más de 8 días en

promedio.

5.5. Manejo Ambiental de la Oferta y Demanda Turística

5.5.1. Tránsito de visitantes

Las visitas al Parque por este sector se hacen a través de una trocha carrozable que en sus inicios fue construida para la extracción de madera de la cuenca, si tomar en cuenta, la gradiente o grados de inclinación. Actualmente esta misma trocha es usada para el traslado de las cosechas de granadilla y rocoto de los agricultores establecidos en la zona de amortiguamiento, partes altas de la cuenca; esta carretera es poco atendida por las entidades correspondientes, lo que dificulta el ingreso de vehículos menores o de tracción simple (autos, combis 4x2), por el estado en que se encuentra solo se puede tomar vehículos tipo camionetas o combis 4x4 o en su defecto Motocicletas, cuyos costos varían entre 25 y 100 nuevos soles, las frecuencias de ingreso de estos vehículos es entre una a dos veces por semana, dependiendo generalmente de la afluencia de turistas. Los agricultores algunas veces optan por contratar los servicios de Tractores con carretas para el traslado de sus productos. El punto final de la trocha carrozable se encuentra a 1 150 metros del límite del ANP (459186 – 8834086) lo que significa, que los trabajos de mantenimientos no genera impacto directo al ANP, pero si al curso de agua de la quebrada San Alberto, fuente principal de abastecimiento para la ciudad de Oxapampa.

5.5.2. Infraestructura

El área en estudio cuenta con infraestructuras construidas básicamente en madera:

El Cedro, es un refugio bastante rustico de una sola planta cuya dimensión es de 15 x 4 m (600m²), con un ambiente para la cocina, una sala y un almacén, construida de madera para el servicio del personal guardaparque y en ocasiones para visitantes e investigadores; el perímetro total del refugio es de ; cuenta con dos letrinas recientemente construidas para el servicio de los visitantes.

El Abra Esperanza, muestra restos de una construcción, hecha de madera con bases de concreto, según informes de guardaparques por los años de 1990-1995 a través del Proyecto Especial Pichis Palcazú se estaba construyendo una estación para investigación que no concluyó por razones desconocidas, solo tenía estructura de madera y techo de calamina, luego esta fue deteriorándose por el tiempo y cayó de cuyas partes se ha habilitado provisionalmente un pequeño ambiente para investigadores; Esta área dispone de una letrina en malas condiciones.

La señalización existente en la ruta y dentro del parque son 17 letreros elaboradas en madera, con techo de calamina algunos de ellos.

No cuenta con áreas destinadas para la instalación de carpas, en algunas ocasiones se aprovechó un pequeño espacio se instalaron alrededor de 5 carpas bipersonales.

5.5.3. Gestión de Residuos

La generación de residuos es tratado de tal manera que los desechos inorgánicos son trasladados hacia la ciudad de Oxapampa, ya sea por el personal Guardaparque o por los propios visitantes a quienes previo a su ingreso son informados sobre el manejo de residuos. Tanto en el Abra Esperanza como en el Cedro no se cuenta con tachos para los

desechos sólidos, por lo que sugerimos atención al caso. El personal Guardaparque no se encuentra capacitado para el manejo de dichos residuos (reciclaje), los traslados de los desechos se hacen sin una previa selección.

La municipalidad de Oxapampa cuenta con un relleno sanitario a donde ingresa todo desecho sin una previa selección.

5.5.4. Capacidad de Carga

El Plan de uso Público establece la capacidad de carga para dicha área, tomando en cuenta ciertos parámetros, como la temporada de visitas, condiciones de clima, topografía, distancias del recorrido, tipo de suelo, considerando que el número de visitantes para dicha área es de 28 personas por día caminando por el sendero; las dificultades para el incremento de las visitas es que existe una sola trocha por donde ingresan y salen los visitantes; para el caso, se propone en este plan de sitio se tome en cuenta el número de personas antes mencionadas, mientras se implemente el presente plan.

5.6. Educación e Investigación

Actualmente la ONG Jardín Botánico de Missouri, viene desarrollando trabajos de investigación botánica en diferentes puntos del PN Yanachaga Chemillen, contribuyendo con información de la dinámica y diversidad de estos bosques, el sector de San Alberto ha sido muy bien estudiado por esta ONG aliado estratégico del PNYCh. Es importante dar a conocer que desde el 2009 la autorización para los trabajos de investigación dentro de las ANP es revisada y autorizado por la Jefatura de cada Área Natural Protegida. También por interés de conocer la biodiversidad del parque, instituciones, investigadores han considerado realizar sus evaluaciones en la cuenca alta del San Alberto dentro del Parque Nacional, compartiendo sus resultados con la jefatura del ANP. La oficina del Parque Nacional cuenta con una guía para el reconocimiento de las aves más comunes de esta parte del parque elaborada por el personal de la misma. así mismo cuenta con una guía para la identificación de ciertas familias de plantas, donados por el investigador Robin Foster, y dos guías para la identificación de orquídeas, elaboradas por el Jardín Botánico de Missouri, estos materiales se encuentran disponibles en la biblioteca de la sede administrativa para las consultas respectivas, las misma que son utilizados en trabajos educativos; sin embargo es insuficiente, pues aún hacen falta otras guías para la identificación y reconocimiento de otros grupos como la de artrópodos, moluscos, líquenes entre otros.

Jóvenes en edad escolar del sector vienen conformando la brigada escolar Yanachaga, con quienes el personal guardaparque desarrolla temas de conservación y el cuidado del medio ambiente; del mismo modo las actividades de educación ambiental se ha extendido en toda la zona de amortiguamiento para el cual han identificado grupos metas de trabajos con agricultores y profesores, como una estrategia de gestión.

5.7. Efectos económicos

Los pobladores de la cuenca del San Alberto están organizados en pequeñas asociaciones, quienes muestran gran interés en involucrarse y ser beneficiarios directos de la actividad turística, así por ejemplo la Asociación de Servicios Agropecuarios San Alberto (ASASA) vienen ejecutando proyectos de reforestación con especies exóticas y nativas con el Programa de Apoyo Económicamente Sostenible (PAES) en donde también han

considerado la construcción de zonas de descansos en la ruta al parque para la comodidad de los visitantes; en los talleres realizados los pobladores identificaron tener recursos y capacidades para brindar servicios hacia los visitantes; cabe mencionar que en el diagnóstico se han identificado a una sola familia al ingreso de la ruta San Alberto beneficiaria directa de esta actividad, ya que cuenta con un Hospedaje familiar destinado para estos fines.

Es importante mencionar que en la actualidad los beneficiarios directos de la actividad turística en el ámbito de la provincia que incluye al P.N. Yanachaga Chemillen son los operadores turísticos de Oxapampa, La Merced, San Ramón y otras ciudades quienes pueden ofrecer otros atractivos turísticos en la zona.

5.8. Actores involucrados

Instituciones Públicas	ONG's	Privados	Sociedad Civil
Sernanp Mincetur Dircetur Oxapampa Gobierno Regional Pasco Municipalidad Prov. Oxapampa Municipalidad Distrital Huancabamba Municipalidad Distrital Pozuzo UGEL – Oxapampa ISTPO UNDAC ATFFS	Jardín Botánico de Missouri ProNaturaleza Instituto del Bien Común DRIS ADEC-ATC PROSOYA	- Cámaras de Turismo de Oxapampa - Cámara de Comercio. - Pozuzo y La Merced. - Empresas de turismo y transporte no agremiadas - Guías de Turismo - Gremio de Artesanos. - Concesión de conservación La Suiza. -Sierra Exportadora. - Federación de Periodistas Filial Selva Central.	<u>Directamente</u> relacionados: Pobladores de San Alberto <u>Indirectamente</u> relacionados: Pobladores de Oxapampa, Huancabamaba Chontabamba

6.- Objetivos Específicos y Resultados Esperados

Los objetivos y resultados se establecieron basados en los diagnósticos realizados para este fin y los propuestos el Plan de Uso Público (PUP), además sobre la base de los documentos de gestión revisados para este caso.

6.1 Objetivo General

Promover el desarrollo de la actividad turística de manera ordenada y organizada en el ámbito del Plan de Sitio de la ZUTSA, con el fin de aportar a la conservación de la Biodiversidad y de sus Recursos Naturales a través de la participación activa y responsable de la población..

6.2 Objetivos Específicos:

1. Identificar y diseñar la infraestructura turística y equipamiento necesario para ordenar y mejorar la satisfacción del visitante.
2. Involucrar al sector público, privado y a las poblaciones locales en la gestión de la actividad turística.
3. Fomentar la educación e interpretación ambiental.
4. Conservar el Equilibrio del ecosistema en la ZUTSA mediante un buen uso y manejo de residuos
- 5.- Identificar los puntos de inseguridad para el visitante, proponiendo pautas y estrategias a seguir.
- 6.- Fortalecimiento de Relaciones Institucionales, Comunicación y Difusión

6.3 Visión

Al 2016 San Alberto es una zona de uso turístico reconocida que brinda servicios de calidad con la participación ciudadana que promueve la conservación e interpretación de los recursos naturales y genera ingresos de manera sostenible al ANP y la población.

6.4 Resultados Esperados

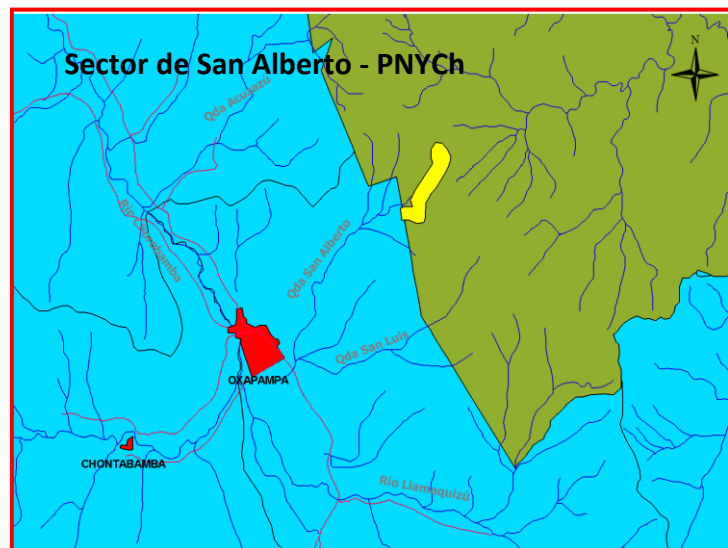
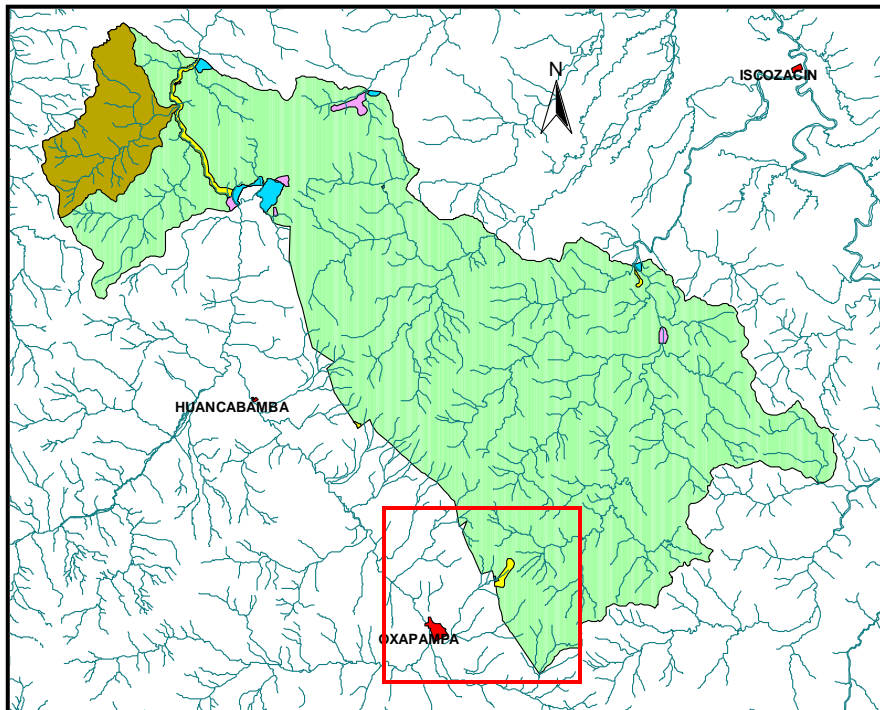
- Contar con el documento del Plan de Sitio San Alberto.
- Ordenar la actividad Turística de acuerdo a sus necesidades y exigencias.
- Implementar la zona de uso turístico para la satisfacción de los visitantes.
- Contar con pobladores de la micro cuenca, capacitados en temas de servicios al visitante para mejorar económica y socialmente.
- Manejo y tratamiento adecuado de los residuos producto de la actividad turística.
- Contar con un sistema de Monitoreo de la actividad turística.
- Incremento de los ingresos económicos para el sistema de ANP, por la actividad turística, a través de la integración y participación del poblador local.
- La Actividad Turística se ha convertido en una actividad económica sostenible para el poblador local
- Valoración e Incremento en el conocimiento sobre el PNYCh de los pobladores en la zona de amortiguamiento y de la provincia de Oxapampa.

7.- Ámbito del Plan de Sitio

El primer plan maestro de 1987 del PNYCh menciona al sector de Abra Esperanza San Alberto

como una **zona de recreación**; el plan maestro de 2005-2009, considera al mismo sector como **Zona de Uso Turístico y Recreativo**, a partir de ello y de las consideraciones en el PUP se ha determinado el **Ámbito del Plan de Sitio (APS) Abra Esperanza San Alberto** que incluye la cuenca alta del mencionado sector dentro del Parque Nacional, en las que se encuentran la infraestructura, los senderos, los rasgos paisajísticos que son los principales atractivos para los visitantes. También se hace mención de las necesidades a tomar en cuenta en el ámbito de la zona de amortiguamiento dentro de la microcuenca San Alberto.

PARQUE NACIONAL YANACHAGA CHEMILLEN



8.- Micro zonificación Turística

La Microzonificación (zona de nivel de uso) consiste en asignar a distintas zonas geográficas niveles e intensidades específicas de actividad humana y de conservación. Se ha considerado las siguientes zonas:

- Zona de Nivel de Uso “0” (ZNU0)
- Zona de Nivel de Uso “1” (ZNU1)
- Zona de Nivel de Uso “2” (ZNU2)

Cuadro 2: Características y Límites de cada micro zona en la Zona de Uso Turístico San Alberto.

ZONA	PROPOSITO DE LA ZONA	MEMORIA DESCRIPTIVA DE LOS LIMITES
Zona de nivel de uso 0 (ZUN0)	Zonas frágiles claves para la conservación (se permite la presencia de infraestructura e instalaciones turísticas de acceso u orientación que favorezca la gestión del turismo)	a.- Espejos de Agua. Ubicado a 780 m del Abra Esperanza, con coordenadas 8836117, 461194 y a 2,990 msnm. El objetivo es asegurar el normal funcionamiento del ecosistema como fuente de agua para los animales que frecuentan el lugar, se considera un espacio geográfico que comprende 1,000 m2. Considerando un espacio de 50 metros aproximadamente a ambos extremos desde el punto del espejo de agua.
Zona de nivel de uso 1 (ZUN1)	Zonas donde el turismo, la recreación, la educación ambiental y el esparcimiento al aire libre se desarrollan respetando la conservación de los recursos naturales, el paisaje y las costumbres de la población local	a.- Camino al Refugio el Cedro, Se inicia desde el límite del ANP hasta 50 m. antes del refugio El Cedro, 290 m de recorrido, el espacio geográfico será de aproximadamente 5,800 m2 10 m. ambas márgenes del camino.
		b.- Camino al Abra esperanza, se inicia a 100 m del refugio el cedro hasta (300) m antes del abra Esperanza, 5.5 Km de recorrido, el espacio geográfico será de aproximadamente 110,000 m2. Considerando 10m a ambas márgenes del camino.
		c.- camino a las nacientes del Danubio Azul. Será considerada a 50 m del abra Esperanza con direccional Este, camino que será reabierto para uso turístico. Con una distancia de 1.5 Km. el espacio geográfico será aproximadamente 30,000 m2. Considerando 10m a ambas márgenes del camino,

		<p>d.- camino las Bromelias. Una vez abierta para uso turístico y de investigación, será considerada desde 50 m (8834268 – 460825 - 2487) del refugio el Cedro hasta la unión con el camino al abra Esperanza (8835704 – 461756), siguiendo la divisoria de aguas; Con una distancia de 6 Km. el espacio será de aproximadamente 120,000 m² has, considerando 10m en ambas márgenes del camino.</p>
Zona de nivel de uso 2 (ZUN2)	<p>Zona donde se concentra la infraestructura e instalaciones (para el pernocte, alimentación, embarque y desembarque de visitantes así como instalaciones para la observación de fauna), Interpretación, traslado y en algunos casos en los que se concentran servicios para visitantes con un fin educativo y recreativo</p>	<p>a.- Refugio El Cedro. Ubicado en la coordenada 8834238 – 460837 – 2 420 msnm, se considera un área geográfica de 10,500 m².</p> <p>b.- Puente entre copas de árboles. Ubicado en coordenada 8834198, 460894 se considera un área geográfica de 150 m².</p> <p>c.- Puente colgante “El Bagrillo”. Ubicado en la quebrada del mismo nombre, con coordenada 8834441, 4611007 se considera un área geográfica de 30 has</p> <p>d.- Refugio Abra Esperanza. Ubicado en el Abra Esperanza, con coordenadas 8835772 - 461712, 2800 msnm, se considera un área geográfica de 1,5 has</p> <p>e.- Áreas de descansos 1. Ubicado en el camino al abra esperanza, en la coordenada 8834673 - 460932, se considera un área geográfica de 100 m²</p> <p>f.- Áreas de descansos 2. Ubicado en el camino al abra Esperanza, en la coordenada 8835364 – 461573, se considera un área geográfica de 100 m²</p> <p>g.- Camino al árbol cedro. Ubicado en la coordenada 8834286, 4600837 se considera un área geográfica de 100 m²</p> <p>h.- Camino al árbol de diablo fuerte. Ubicado en la coordenada 8834198 – 460826, se considera un área geográfica de 100 m²</p> <p>i.- Camino al matapalo. Ubicado en la coordenada 8834234 - 460894, se considera un área geográfica de 100 m²</p>

Fuente: SERNANP: Guía para la elaboración de Planes de Sitio
Elaboración: PNYCH - HCE

Mapa de Microzonificación:

Obj. E.1	Identificar y diseñar la infraestructura Turística y equipamiento necesario para ordenar y mejorar la satisfacción del visitante.							
Tareas	Responsables	Desarrollo e Implementación 2011 - 2015					Medios de Verificación	
		2011	2012	2013	2014	2015		
1.- Elaboración e Instalación de señales (pequeños) en madera en el refugio El Cedro y Abra Esperanza (SSHH, cocina, seguridad, orientación ,etc)	PNYCH, DRIS		5	7	7	3	Cuaderno de obra, libro de actas - entrega de obra, fotos, informes.	
2.- Acondicionamiento de dos áreas de camping de 300 m cuadrados cada uno, (refugio el Cedro - abra Esperanza)	PNYCH- DRIS		1	1			Cuaderno de obra, Libro de actas - entrega de obra	
3.- Mejoramiento y construcción de 06 Puentes pequeños de madera redonda (con barandas), en las quebradas camino al abra Esperanza.	PNYCH - DRIS		3	3			Reporte de guardaparques – Croquis, fotografías.	
4.- Mejoramiento del sendero El Cedro-abra Esperanza, recorrido 6 km. (ensanche, nivelado, reconstrucción de partes caídas)	PNYCH-DRIS		2	4			Reporte de Guardaparques –cuaderno de obra, libro de actas - entrega de obra	
5.- Construcción del sendero “las Bromélias”. Este sendero será construido desde el refugio El Cedro lado derecho, con dirección Este hasta la cima del cerro San Alberto, luego continuará por la divisoria con dirección Noreste hasta encontrarse con el sendero del Abra Esperanza, el recorrido se estima en 2.707 Km. Cuyo fin será de establecer un circuito entre estos dos puntos. Se sugiere antes evaluar dicha zona a fin de no generar impacto por el tema de endemismo.	PNYCH, JBM-DRIS		2	2	2	4	Reportes de acuerdo al monitoreo de flora que se realice. En el informe se detallaran las especies endémicas encontradas.	
6.- Celebrar acuerdos de derecho de paso con pobladores cuyos predios atraviesan el sendero al Parque Nacional.(02talleres)	PNYCH, JBM-DRIS		1	1	1		Informes y documentos de acuerdos, libros de actas fotos.	
7.- Mejoramiento, y reconstrucción del Refugio “El Cedro” ampliada a dos pisos, con capacidad para albergar cómodamente a 25 personas, con 4 ambientes (01 dormitorios, 01 Cocina – comedor con mirador, 01 almacén, 01 sala auditorium).	PNYCH – DRIS				1		Expediente técnico, cuaderno de obra, reportes de guardaparques, informes, fotografías.	
8.- Construcción de 03 áreas de descanso-miradores (con bancas y techo adecuados a la zona; 02 en el sendero del cedro al Abra Esperanza, 01 en el sendero del abra esperanza al espejo de agua.(3x2ax3.5h)	PNYCH – JBM -DRIS		1	1	1		Reporte de Guardaparques – croquis de la propuesta- entrega de obra libro de inventario de mobiliario – inmobiliario de la ZUTCH	
9.-. Instalación del sistema de agua y desagüe, adecuados al entorno, en el refugio “El Cedro”.	PNYCH – DRIS		1				Cuaderno de obra, libro de actas – entrega de obra	

10.- Instalación del sistema de agua y desagüe, adecuados al entorno, en el "Abra Esperanza".	PNYCH, DRIS			1			Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.
11.- Mantenimiento de los 02 senderos existentes en el Abra Esperanza: 01 dirección Este – Danubio Azul; 02 Dirección Noroeste –espejo de agua), este último para un turismo especializado.	PNYCH, DRIS		1	2	2	3	Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.
12.- Identificación de Plantas sobresalientes y de importancia para el turismo, señalización de los mismos con etiquetas de madera u otro material, (tres senderos)	PNYCH, JBM, DRIS		x	x	x		Reportes de guardaparques, lista de plantas, informes, fotografías.
13.- Construcción de un Refugio en el abra Esperanza (02 plantas) Planta 1 con tres ambientes (cocina comedor, 02 dormitorios; Opción 2 con 01 sala mirador con balcones, mezas de trabajos, techo dos aguas (Colector de agua)	PNYCH, DRIS, GR, MPO				1		Expediente técnico, cuaderno de obra, reportes de guardaparques, informes, fotografías.
14.- construcción de un acceso de 100 m. con dirección al Árbol del Cedro con señales de madera.	PNYCH, DRIS		1				Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.
15.- construcción de un acceso (sendero) de 20 m. con dirección al árbol Diablo Fuerte, con señalización de madera.	PNYCH, DRIS		1				Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.
16.- construcción de un acceso (sendero) de 30 m. con dirección al árbol Ficus, (record mundial en epífitas) con señalización de madera.	PNYCH, DRIS		1				Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.
17.- Construcción e instalación de sistemas de puentes entre copas e árboles (150 m aproximadamente)	PNYCH, DRIS					1	Resultados de la evaluación de los árboles a utilizar, reportes de guardaparques, informes, fotografías.
18.- Construcción de un circuito corto de 500 metros aproximadamente, iniciando del refugio el cedro, avanzando por el sendero con dirección al abra esperanza punto (460922- 8834383) y luego doblar para pasar por una parcela de investigación, árbol del cedro y terminar en el refugio.	PNYCH, DRIS		1				Informe de evaluación, copias de contrato simple, reportes de guardaparques, fotografías, informe final.
19.- construcción y mantenimiento de un sendero de 150 m aproximadamente, con dirección a la quebrada provisora de agua en el abra esperanza.	PNYCH, DRIS			1			Reportes de guardaparques, informes, fotografías.

20.- construcción de una torre mirador de 10 metros de altura (material aluminio) próximo al espejo de agua para avistamiento de fauna.	PNYCH, DRIS					1	Cotizaciones, croquis de ubicación-planos, reportes de guardaparques, informes, fotografías.
21.- Construcción e instalación de 06 bancas de descanso (3 en el refugio el cedro y otras 3 en el abra esperanza).	PNYCH, DRIS			3	3		Reportes de guardaparques, informes, fotografías.
22.- Evaluar posibles nuevas rutas e implementarlas a modo de circuitos cortos de 01 a 2 días en el entorno del Refugio El Cedro- San Alberto.	PNYCH, DRIS		1	1	1	2	Reportes de guardaparques, informes croquis, planos, mapas, fotografías.
23.- Construcción de dos plataformas a nivel de las copas de los árboles	PNYCH - DRIS					2	Reportes de guardaparques, informes croquis mapas, planos, fotografías.
24.- Construcción de una mini central Hidroeléctrica, para el suministro de energía al "Refugio el Cedro"	PNYCH - DRIS				1		Propuesta técnica, cuaderno de obra, entrega de obra

B. Involucramiento de la población en la gestión de la actividad turística.

P1: Poca afluencia turística en el PNYCH

P2: Bajo ingreso económico como resultado de la actividad turística

P3: falta de caseta de control en los límites de ingreso al área.

P4: Falta de guías locales para los grupos que viajan por su cuenta

P5: Falta de informadores turísticos en el sector San Alberto.

P6: Escasa información de la población sobre el sector turístico San Alberto.

P7: falta de una caseta con información turística en la ciudad (gestión municipal).

Obj. E.2	Involucrar al sector público, privado y a las poblaciones locales en la gestión de la actividad turística.						
Tareas	Responsables	Desarrollo e Implementación 2011 – 2015					Medios de Verificación
		2011	2012	2013	2014	2015	
1.- Capacitación a Jóvenes del Sector de San Alberto, San Luis, Chacos del distrito de Oxapampa, Chontabamba, Huancabamba y acreditados como interpretes ambientales e informadores turísticos como alternativa económica (a través de módulos en coordinación con el Dircetur, municipalidad y otras	PNYCh, DIRCETUR, ASASA, DRIS, MPO.	1a	1b	1a	1b	1a	Módulos desarrollados, lista de participantes, copias de credenciales, informes, fotografías.

instituciones.							
2.- Oficializar Normas para la visita al PNYCH, que incluya al sector de San Alberto a través de un taller participativo.	DIRCETUR, Cámaras de Turismo, TO, MPO	1	1				Libro de actas, normas, resolución
3.- Evaluar el alza de la tarifa de entrada a la ZUTAESA de acuerdo a categorías. Proponer una nueva tarifa.	PNYCh, DIRCETUR, Cámaras de Turismo, TO, DRIS -MPO	1	1				Resolución, libro de actas, asistencia a las reuniones
4.- Establecer compromiso documentado con los TO para evitar omisiones del pago de entradas. Evaluación anual de los compromisos.	PNYCh, DIRCETUR, Cámaras de Turismo, TO, DRIS	1	1e	1e	1e	2e	Libro de actas, compromiso
5.-Construir un Murete informativo de madera rotulada, con base de concreto, (3x2 m) conteniendo información básica del sector, mapa de los senderos., estará ubicado a 500m de la Avenida principal a lado izquierdo de la carretera al sector de San Alberto.	PNYCh, GR, MPO, ASASA, DRIS.		1				Diseño de murete, informe, fotografías, reportes de guardaparques.
6.-Establecer acuerdos con los pobladores del sector de San Alberto para el cuidado del entorno del área urbano, estableciendo edemas acuerdos con entidades públicas, ONG, asociaciones, para el acopio de desechos inorgánicos y otros temas; a través de talleres. Evaluación anual de los acuerdos.	PNYCh, GR, MPO, ASASA, DRIS.	1	2e	1e	1e	2e	Libro de acta, lista de participantes, compromiso y reglamentación de acuerdo al Plan Director 2009, copias de acuerdos-compromisos.
7.- Capacitación a la población en general pobladores del sector de San Alberto, San Luis Chacos, en temas ambientales, cultivos orgánicos, prevención y control de Incendios.	PNYCh, MPO, IBC ASASA, DRIS.		1	2	1	2	Lista de asistencia, informes, fotos
8.- Construcción de una caseta informativa permanente en el poblado de San Alberto, en coordinación, y conducido por personas capacitadas, producto de las capacitaciones oportunas para la atención a los turistas.	PNYCH, GR PASCO, MPO, DIRCETUR, COFOPRI - DRIS		1				Libro de actas, cuaderno de obras, acta de entrega de obra, Informes
9.- Instalar 10 letreros informativos a lo largo de la carretera de acceso al sector de San Alberto, en coordinación y participación de los pobladores del sector. (manejos residuos sólidos)	PNYCH, GR PASCO, MPO, DRIS, ASASA		4	3	3		Propuesta de señalización, cuaderno de obras, acta de entrega de obra, informes, fotografías.
10.- Instalar 8 paneles interpretativos en el Refugio El Cedro y abra Esperanza, tallados en madera, con parantes, techos adecuados al entorno, de manera ordenada, previo diseño.	PNYCH, GR PASCO, MPO, DRIS		3	4	1		Propuesta de paneles, reportes de guardaparques, informes, fotografías.
11.- Capacitación a los pobladores de San Alberto, en temas relacionados a la actividad turística (artesanías, gastronomía, manejo de residuos-reciclaje,	PNYCH, DIRCETUR, MPO, DRIS, ASASA, Cámara de Turismo.		2	1	2	2	Lista de asistencia, actas de compromisos, informes, fotografías.

12.-Visitas guiadas al Parque con pobladores del sector de San Alberto, representantes de Instituciones Públicas, ONG, Autoridades. (generar conciencia ambiental – uso del agua)	PNYCH, DIRCETUR, MPO, DRIS, ASASA, Cámara de Turismo.	1	1	3		2	Lista de asistencia, reportes de guardaparques, informes, fotografías.
13.-Instalar en el Refugio el Cedro un buzón para sugerencias de los visitantes (lugar visible)	PNYCH, DIRCETUR, MPO, DRIS, ASASA.		2			2	Buzón de sugerencias instalado, Base de datos, con las sugerencias, informes, fotografías.
14.- Acondicionar un área de estacionamiento al final de la carretera, inicio de la caminata al parque.	PNYCH, DIRCETUR, MPO, DRIS, ASASA. GR.		1				Acta de acuerdos y compromisos, reportes de guardaparques, informes, fotografías.

C. Fomentar la educación e interpretación ambiental.

P1: Poca interpretación y educación ambiental en la ZUTAESA y a la población local.

P2: No existen paneles interpretativos y educativos.

P3: No existe un plan de interpretación y educación ambiental.

P4 Escaso interés por los valores naturales.

P5: Desconocimiento de la dinámica de los bosques.

Obj. E.3	Fomentar la educación e interpretación ambiental						
Tareas	Responsables	Desarrollo e Implementación 2011 - 2015					Medios de Verificación
		2011	2012	2013	2014	2015	
1.- Elaborar programas de capacitación y de entrenamiento en coordinación con la UGELO, para niños y jóvenes, priorizando a los del sector San Alberto; en temas ambientales, que contribuyan en la concientización de la población. Estas serán desarrollados a través de sesiones educativas- prácticas mensual y anualmente.	PNYCH, DRIS, DIRCETUR, , MPO, UGELO		8	10	10	12	Documento programa de capacitación (cronograma de talleres-temas), lista de acuerdos, lista de asistencia, fotochek, informes, fotografías.
2.- Construcción de un Orquideario en el sector de San Alberto, zona de amortiguamiento (orquídeas decomisadas)	PNYCH, JBM, MPO, GR, DRIS.			1			Expediente técnico, reportes de guardaparques, informes, fotografías, actas de asambleas, fotografías.
3.- Organización, Capacitación y entrenamiento a los pobladores del Sector de San Alberto, para la conducción y manejo del orquideario.	PNYCH, JBM, MPO, GR, DRIS.			3		3	Actas de asambleas, listas de participantes, reportes de guardaparques, informes, fotografías.
4.- Establecer fechas calendarios e integrar a estudiantes de la facultad de Ingeniería Ambiental, para desarrollar campañas educativas y de salud ambiental - sector San Alberto.	PNYCH, ASASA, IBC, UNDAC, DRIS, MPO, GR, UGELO		1	1	1	2	Acta de acuerdos, Lista de asistencia, cronograma de actividades, informes, fotos.

D. Conservar el Equilibrio del ecosistema en la ZUTSA mediante un buen uso y manejo de residuos

P1: Insipiente Manejo de residuos.

P2: Falta de tachos por tipo de residuos

P3: falta de organización y capacitación para la gestión de residuos.

Obj. E.4	Conservar el Equilibrio del ecosistema en la ZUTSA mediante un buen uso y manejo de residuos						
Tareas	Responsables	Desarrollo e Implementación 2011 - 2015					Medios de Verificación
		2011	2012	2013	2014	2015	
1.- Estricto control en el funcionamiento del sistema de agua – desagüe, y servicios higiénicos, en el refugio el Cedro y el abra Esperanza.	PNYCH, DRIS, CG	1	2	2	2	4	Reportes de control ambiental
2.- Desarrollar talleres de capacitación para el manejo y tratamiento de desechos orgánicos e inorgánicos para el personal del PNYCH.	PNYCH, DIRCETUR, Cámaras de Turismo, TO, Asociación de Informadores Turísticos Locales - DRIS		1	1	1	2	Informes, reportes de guardaparques, Inventario de letreros de la ZUTAESA Cronograma de recojo de la basura del sector.
3.- Establecer lineamientos de conducta para investigadores con respecto al tratamiento y manejo de los desechos inorgánicos.	PNYCH, DRIS		1				Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.
4.- Establecer cronograma de recojo de desechos inorgánicos generados por la actividad turística y vigilar su cumplimiento.	PNYCH, DRIS	1	1	1	1	2	Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.
5.- Desarrollar talleres de capacitación en manejo y tratamiento de desechos orgánicos e inorgánicos para Guías y operadores Turísticos.	PNYCh, DRIS, MPO, DIRCETUR, Cámaras de Turismo, TO	1	1	1	1	2	Reporte de Guardaparques Libro de actas, compromiso Lista de asistencia a la capacitación, informes.
6.- Instalación y disposición adecuada de tachos según clasificación en el refugio, El Cedro, Abra Esperanza, así como en la población San Alberto para tratamiento y reciclaje a través de convenio con recicladores estableciendo un cronograma.	MPO - Recicladores Oxapampa – DRIS- SALUD - SENASA		6	4			Compromiso, libro de actas, Cronograma de recojo Inventario de mobiliario-inmobiliario de la ZUTSA, Informes, fotografías.
7.- Establecer acuerdos con el JBM para el monitoreo continuo de la flora, a fin de elaborar guías prácticas para ser distribuido a los visitantes en los diferentes puestos de control, previa evaluación de costos.	PNYCH, JBM, ASASA, DRIS.		1	1	1	2	Reportes GP, ONGs - Metodología LAC y VIM

8.- Establecer un programa de voluntariado en temas ambientales, integrado por docentes, de instituciones educativas, universidad, instituto, para desarrollar campañas de educación ambiental y monitoreo de la actividad turística.	PNYCH, MPO, ASASA, DRIS, SENASA, IBC, ISTPO, UNDAC. UGELO, CETPRO.	1	3	4	4	4	Compromiso, libro de actas, Cronograma de recojo Inventario de mobiliario-inmobiliario de la ZUTSA, Informes, fotografías.
---	--	---	---	---	---	---	--

E. Gestión de Riesgos

P1: Inseguridad en algunos puntos de los senderos.

P2: Falta de señalización en las zonas de riesgo crítico.

P3: Poco conocimiento y difusión de las acciones a seguir en caso de accidentes entre los informadores turísticos, TO y GP.

P4: Necesidad de establecer alianzas estratégicas entre las instituciones que pueden colaborar con la gestión en caso de accidentes.

P 5: Falta de mantenimiento de los senderos.

Obj. E.5	Identificar los puntos de inseguridad para el visitante, proponiendo pautas y estrategias a seguir.	Tareas	Responsables	Desarrollo e Implementación 2011 - 2015					Medios de Verificación
				2011	2012	2013	2014	2015	
		1.- Organización y capacitación a voluntarios en brigadas contra incendios forestales.	SERNANP, PNYCH, MPO, GR, ASASA, DRIS	1	1	1	1	2	Libro de actas, compromiso con las instituciones, Informe de talleres, lista de participantes, fotos.
		2.- Construir escalones con barandas de madera, (180m) en el primer tramo de ingreso al sector de San Alberto, (coordenadas de 460005-8834488 a 460213-8834350) previo acta de acuerdo con el propietario (familia Sotomayor-ZA).	PNYCH, MPO, GR, ASASA, DRIS.		1	1		1	Acta de acuerdo, Facturas, recibo por honorarios, informes, fotos
		3.- Construcción de 01 puente colgante de 20 m. en la quebrada "bagrillo" en la coordenada (8834441 – 461007).	PNYCH- DRIS, GR, MPO			1			Cuaderno de Obra, Libro de actas, reportes de Guardaparques, croquis y plano de la obras - entrega de obra
		4.- Capacitación y actualización en primeros auxilios, al personal del Parque, informadores turísticos, pobladores de San Alberto.	PNYCH, MPO, ESSALUD, DRIS, ASASA.		1		1	1	Libro de actas, compromiso con las instituciones, Informe de talleres, lista de participantes, fotos.
		5.- Proponer la elaboración y ejecución de proyectos para la construcción de 04 puentes peatonales en la quebrada San Alberto-inicio de la caminata al Parque (ZA).	PNYCH, MPO, MTC- GR, ASASA, DRIS.			2	2		Perfil de proyectos-expediente, técnico, Facturas, recibo por honorarios, informes, fotos
		6.- Proponer la elaboración y ejecución de 01 proyecto para la construcción de 1.5 km de carretera desde el final de la trocha carrozable próximo al Parque Nacional -ZA. (Trocha que bordearía y se evitaría la construcción del Punto 6).	PNYCH, MPO, MTC- GR, ASASA, DRIS.		1				Perfil de proyectos-expediente, técnico, Facturas, recibo por honorarios, informes, fotos
		7.- Implementar el refugio El Cedro y el Abra Esperanza con Botiquín básico de Primeros Auxilios.					2		Requerimientos, informes.

F. Relaciones Institucionales, Comunicación y Difusión

P1: Poca difusión del PNYCH fuera de la Provincia de Oxapampa, a nivel nacional e internacional

P2: Necesidad de alianzas estratégicas con otras instituciones – Convenios – Acuerdos.

P3: Poca información turística en establecimientos y en la ruta al sector

P4: Falta de participación en Ferias de turismo

P5: Necesidad de un Plan de Marketing

P6: falta de una página web del ANP.

Obj. E.6	Relaciones Institucionales, Comunicación y Difusión						
Tareas	Responsables	Desarrollo e Implementación 2011 - 2015					Medios de Verificación
		2011	2012	2013	2014	2015	
1.- Elaboración de un Plan de Marketing del PNYCH.	PNYCH, DRIS			1			Documento del Plan, acta de talleres, informes, fotografías.
2.- Actualización de la Página web del PNYCh.	PNYCH, DRIS	1	1	1	1	2	Informes
3.- Participación en Ferias de Turismo a nivel local, regional, nacional e internacional.	PNYCH, MINCETUR, PROMPERU, DIRCETUR, MPO, CAMARA DE TURISMO, TO	1	5	6	7	7	Fotos, autorizaciones, compromisos, informes.
4.- Establecer, acuerdos con los medios de comunicación local, regional y nacional para la difusión de los atractivos naturales del parque.	PNYCH, DRIS, MEDIOS DE COMUNICACIÓN RADIAL, TELEVISIVO.	1	1	1	1	2	Compromisos, libro de actas, resoluciones
5.- Acondicionamiento de una caseta armable (portátil) de madera para difusión e información del PNYCh en feriados largos en coordinación con la municipalidad y el Dircetur.	PNYCH, DIRCETUR, MPO, DRIS,		1	1 _a	1 _b	2 _{cd}	Acta de acuerdos y compromisos, reportes de guardaparques, informes, fotografías.
6.- Implementar y desarrollar programas radiales y televisivos semanalmente, con la participación de estudiantes de la UNDAC facultad de Ingeniería Ambiental, estudiantes de colegios secundarios, en temas ambientales.	PNYCH, UNDAC, MPO, DRIS, UGELO.		2	2 _a	2 _b	4 _{cd}	Acta de acuerdos, cronograma de actividades, informes, fotos.
7.- Diseñar - reproducir materiales informativos y educativos			7	8	8	8	Informes fotografías.

10.- Matriz de marco lógico

RESUMEN	INDICADORES DE DESEMPEÑO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
OP: Promover el desarrollo de la actividad turística de manera ordenada y organizada en el ámbito del Plan de Sitio de la ZUTSA, con el fin de generar ingresos económicos que contribuyan a la conservación de sus Recursos Naturales.	% de contribución al presupuesto de gestión de recursos del PNYCH proveniente de las actividades turísticas.	Registro de ingresos económicos generados por la actividad turística.	Deben existir condiciones favorables a nivel de políticas de estado para el desarrollo y la seguridad de las actividades turísticas en la zona (Seguridad ciudadana: despejar niveles de conflictividad social en la zona)
Resultado Intermedio 1: Se han desarrollado capacidades locales para el ejercicio de actividades turísticas de calidad en las zonas de uso turístico del PNYCH.	Se ha instalado 1 sistema de infraestructura adecuado para las actividades turísticas. Nº de guías y operadores turísticos capacitados y trabajando en el PNYCH. Nº de acuerdos interinstitucionales realizados y en funcionamiento para la promoción de las actividades turísticas.	Reportes de avance de las actividades del proyecto, informes, documentos,	Seguridad ciudadana reflejada en un buen manejo de los conflictos sociales en la zona. Debe existir demanda turística en aumento.
Producto 1.1: Identificar y diseñar la infraestructura turística y equipamiento necesario para potenciar la satisfacción del visitante.	Nº y tipos de infraestructura y equipamiento instalados y en funcionamiento.	Reportes periódicos del proyecto	Provisión necesaria en la zona de insumos para la implementación de las actividades Demanda por servicios turísticos de este tipo a nivel nacional e internacional
Actividad 1.1.1: Elaboración e Instalación de señales en madera en el refugio el Cedro y Abra Esperanza (SSHH, cocina, seguridad, orientación, etc.)	Nº de señales de madera	Cuaderno de Obra, Libro de actas - entrega de obra, fotos, informes.	
Actividad 1.1.2: Acondicionamiento de dos áreas de camping de 300 m cuadrados cada uno, (refugio el Cedro - abra Esperanza)	2 áreas acondicionadas de 300 m2	Cuaderno de Obra, Libro de actas - entrega de obra	
Actividad 1.1.3: Mejoramiento y construcción de 06 Puentes pequeños de madera redonda (con barandas), en las quebradas camino al abra Esperanza.	6 puentes pequeños mejorados y construidos	Reporte de guardaparques – Croquis, fotografías.	
Actividad 1.1.4: Mejoramiento del sendero El Cedro-abra Esperanza, recorrido 6 km. (ensanche, nivelado, reconstrucción de partes caídas)	6 km de sendero mejorados	Reporte de Guardaparques – Cuaderno de Obra, Libro de actas - entrega de obra	
Actividad 1.1.5: Construcción del sendero las Bromélias. Este sendero será construido desde el refugio El Cedro lado derecho, con dirección Este hasta la cima del cerro San Alberto, luego continuará por la divisoria con dirección Nor este hasta encontrarse con el sendero del Abra Esperanza, el recorrido se estima en xx km cuyo fin será de establecer un circuito entre estos dos puntos.	xx km de sendero construidos del refugio El Cedro al cerro San Alberto	Reportes de acuerdo al monitoreo de flora que se realice. En el informe se detallaran las especies encontradas.	
Actividad 1.1.6: Instalación de 02 miradores en el sendero de El Cedro al Abra Esperanza.	2 miradores construidos e instalados	Propuesta, reportes de guardaparques.	

Actividad 1.1.7: Celebrar acuerdos de derecho de paso con pobladores cuyos predios atraviesan el sendero al parque nacional.	Nº de acuerdos establecidos	Informes y documentos de acuerdos, libros de Actas fotos.	
Actividad 1.1.8: Mejoramiento, y reconstrucción del Refugio "El Cedro" ampliada a dos pisos, con capacidad para albergar cómodamente a 25 personas, con 4 ambientes (01 dormitorios, 01 Cocina – comedor con mirador, 01 almacén, 01 sala auditorium).	1 refugio mejorado y construido	Expediente técnico, cuaderno de Obra, reportes de guardaparques, informes, fotografías.	
Actividad 1.1.9: Construcción de 03 áreas de descanso (con bancas y techo adecuados a la zona. (02 en el sendero del cedro al Abra Esperanza, 01 en el sendero del abra esperanza al espejo de agua)	3 áreas de descanso construidas	Reporte de Guardaparques – Croquis de la propuesta Entrega de obra Libro de inventario de mobiliario – inmobiliario de la ZUTCH	
Actividad 1.1.10: Instalación del sistema de agua y desagüe, adecuados al entorno, en el refugio "El Cedro".	1 sistema de agua y desagüe instalados	Cuaderno de Obra, Libro de actas – entrega de obra	
Actividad 1.1.11: Instalación del sistema de agua y desagüe, adecuados al entorno, en el "Abra Esperanza".	1 sistema de agua y desagüe instalados	Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.	
Actividad 1.1.12: Mantenimiento de los 02 senderos existentes en el Abra Esperanza (dirección Este – Danubio Azul, y Dirección Norte –espejo de agua), (abiertas por el Investigador Demian K.) para turismo de avistamiento de aves.	2 senderos existentes mantenidos permanentemente	Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.	
Actividad 1.1.13: Identificación de Plantas sobresalientes y de importancia para el turismo, señalización de los mismos con etiquetas de madera u otro material, (tres senderos)	Nº de especies de plantas identificadas	Reportes de guardaparques, lista de plantas, informes, fotografías.	
Actividad 1.1.14 Construcción de un Refugio en el abra Esperanza (02 plantas) Planta 1 con tres ambientes (cocina comedor, 02 dormitorios; Opción 2 con 01 sala mirador con balcones, mezas de trabajos, techo dos aguas (Colector de agua):	1 refugio construido	Expediente técnico, cuaderno de Obra, reportes de guardaparques, informes, fotografías.	
Actividad 1.1.15: construcción de un acceso de 100 m. con dirección al Árbol del Cedro con señales de madera.	1 acceso de 100 m. construido	Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.	
RESUMEN	INDICADORES DE DESEMPEÑO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
Actividad 1.1.16: construcción de un acceso de 20 m. con dirección al árbol Diablo Fuerte, con señalización de madera.	1 acceso de 20 m. construido	Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.	
Actividad 1.1.17: construcción de un acceso de 30 m. con dirección al árbol Ficus, (record mundial en epifitas) con señalización de madera.	1 acceso de 30 m. construido	Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.	
Actividad 1.1.18: Construcción e instalación de sistemas de puentes entre copas e árboles (150 m aproximadamente)	1 sistema de puentes en copa de árboles construido e instalado	Resultados de la Evaluación de los árboles a utilizar, Reportes de guardaparques, informes, fotografías.	
Actividad 1.1.19: Construcción de un circuito corto de 500 metros	1 circuito de 500 m. construido	Informe de evaluación, copias de contrato simple, Reportes de	

aproximadamente, iniciando del refugio el cedro, avanzando por el sendero con dirección al abra esperanza punto (460922-8834383) y luego doblar para pasar por una parcela de investigación, árbol del cedro y terminar en el refugio.		guardaparques, fotografías, informe final.	
Actividad 1.1.20: construcción y mantenimiento de un sendero de 150 m aproximadamente, con dirección a la quebrada provisorio de agua en el abra esperanza.	1 sendero de 500 m. construido y mantenido	Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.	
Actividad 1.1.21: construcción de una torre mirador de 10 metros de altura (material aluminio) en el mismo área de descanso camino al espejo de agua (8835907 – 461541).	1 torre de 10 m. construida e instalada	Reportes de guardaparques, informes, fotografías	
Actividad 1.1.22: Construcción e instalación de 06 bancas de descanso, 3 en el refugio el cedro y otras 3 en el abra esperanza.	6 bancas construidas e instaladas	Reportes de guardaparques, informes, fotografías.	
Actividad 1.1.23: Construcción de un Orquideario en el sector de San Alberto, zona de amortiguamiento (orquideas decomisadas)	1 orquideario construido	Expediente técnico, reportes de guardaparques, informes, fotografías, Actas de asambleas, fotografías.	
Producto 1.2: Conservar el Equilibrio del ecosistema en la ZUTSA mediante un buen uso y manejo de residuos	1 sistema de manejo de residuos funcionando adecuadamente. Nº de personal capacitado haciendo funcionar el sistema	Reporte periódicos de avance de implementación de los planes operativos	Conciencia ambiental favorable en la localidad y en los visitantes. Políticas de educación ambiental impartidas por los municipios y la región.
Actividad 1.2.1: Estricto control en el funcionamiento del sistema de agua – desagüe, y servicios higiénicos, en el refugio el Cedro y el abra Esperanza.	Nº de acciones de control implementadas	Reportes de control ambiental	
Actividad 1.2.2: Desarrollar talleres de capacitación para el manejo y tratamiento de desechos orgánicos e inorgánicos para el personal del PNYCH.	Nº de talleres realizados Nº de participantes en los talleres	Informes, reportes de guardaparques, Inventario de letreros de la ZUTAESA Cronograma de recojo de la basura del sector. Lista de participantes de los talleres	
Actividad 1.2.3: Establecer lineamientos de conducta para investigadores con respecto al tratamiento y manejo de los desechos inorgánicos.	1 documento de lineamientos de conducta para el tratamiento y manejo de residuos	Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.	
Actividad 1.2.4: Establecer cronograma de recojo de desechos inorgánicos generados por la actividad turística y vigilar su cumplimiento.	1 cronograma establecido y funcionando	Reportes de guardaparques, informes, fotografías, fotografías.	
Actividad 1.2.5: Desarrollar talleres de capacitación en manejo y tratamiento de desechos orgánicos e inorgánicos para Guías y operadores Turísticos.	Nº de talleres de capacitación Nº de guías y operadores capacitados	Reporte de Guardaparques Libro de actas, compromiso Lista de asistencia a la capacitación, informes.	
Actividad 1.2.6: Instalación y disposición adecuada de tachos según clasificación en el refugio, El Cedro, Abra Esperanza, así como en la población San Alberto para tratamiento y reciclaje a través de convenio con recicladores estableciendo un cronograma.	Nº de tachos de reciclaje instalados y funcionando adecuadamente. Nº de convenios establecidos con recicladores	Compromiso, libro de actas, Cronograma de recojo Inventario de mobiliario-inmobiliario de la ZUTSA, Informes, fotografías. Convenios firmados	
Actividad 1.2.7: Establecer acuerdos con el JBM para el monitoreo continuo de la flora, a fin	Nº de acuerdos de monitoreo establecidos con el JBM	Reportes GP, ONGs - Metodología LAC y VIM	

de elaborar guías prácticas para ser distribuido a los visitantes en los diferentes puestos de control, previa evaluación de costos.	Nº de guías prácticas elaboradas y distribuidas		
Actividad 1.2.8: Establecer un programa de voluntariado en temas ambientales, integrado por docentes, de instituciones educativas, universidad, instituto, para desarrollar campañas de educación ambiental y monitoreo de la actividad turística.	1 programa de voluntariado ambiental interinstitucional funcionando adecuadamente Nº de campañas de campañas de educación ambiental realizadas. Nº de participantes en las campañas de educación ambiental. Nº estudiantes voluntarios apoyando las actividades	Compromiso, libro de actas, Cronograma de recojo Inventario de mobiliario-inmobiliario de la ZUTSA, Informes, fotografías.	
Producto 1.3: Identificar los puntos de inseguridad para el visitante, proponiendo pautas y estrategias a seguir.	1 documento de pautas y estrategias de seguridad elaborado y difundido	Documentos elaborados, folletos, trípticos, etc.	Condiciones climáticas favorables para el desarrollo de actividades turísticas
Actividad 1.3.1: Proponer la elaboración de proyectos para la construcción de 04 puentes peatonales en la quebrada San Alberto.	04 proyectos de construcción de puentes peatonales elaborados	Facturas, recibo por honorarios, informes, fotos	
Actividad 1.3.2: Construir escalones con barandas de madera, (180m) en el primer tramo de ingreso al sector de San Alberto, (coordenadas de 460005-8834488 a 460213-8834350) previo acta de acuerdo con el propietario (familia Sotomayor).	180 m. de escalones con baranda de madera construidos.	Acta de acuerdo, Facturas, recibo por honorarios, informes, fotos	
Actividad 1.3.3: Construcción de 01 puente colgante de 20 m. en la quebrada "bagrillo" en la coordenada (8834441 – 461007).	1 puente colgante de 20 m. construido	Cuaderno de Obra, Libro de actas, reportes de Guardaparques, croquis y plano de la obras - entrega de obra	
Actividad 1.3.4: Capacitación y actualización en primeros auxilios, al personal del Parque, informadores turísticos, pobladores de San Alberto.	Nº de talleres de capacitación implementados. Nº de personas capacitadas	Libro de actas, compromiso con las instituciones, Informe de talleres, lista de participantes, fotos.	
Actividad 1.3.5: Organización y capacitación a voluntarios en brigadas contra incendios forestales.	Nº de talleres de capacitación implementados. Nº de personas capacitadas	Libro de actas, compromiso con las instituciones, Informe de talleres, lista de participantes, fotos.	
Resultado Intermedio 2 <u>Se han desarrollado sinergias de tipo institucional para el sostenimiento de la actividad turística en las zonas de uso turístico del PNYCH.</u>	Nº de instituciones que participan activamente en la promoción de actividades turísticas del parque. Nº de empresas privadas con las que se han establecido sinergias en pro del desarrollo turístico del parque	Reportes de avance de las actividades del proyecto, informes, documentos,	Voluntad política en los gobiernos locales y regionales para llevar adelante actividades turísticas expresada en normas, resoluciones y ordenanzas
Producto 2.1: Involucrar al sector público, privado y a las poblaciones locales en la gestión de la actividad turística.	Nº de iniciativas de apoyo de las instituciones a las actividades turísticas del proyecto. Nº de pobladores locales articulados a las actividades turísticas del parque	Reportes periódicos del proyecto	Visión de desarrollo sostenible en el imaginario colectivo de los actores sociales e institucionales
Actividad 2.1.1: Capacitación a Jóvenes del Sector de San Alberto, San Luis, Chacos del distrito de Oxapampa, Chontabamba, Huancabamba y acreditados como interpretes ambientales e informadores turísticos como alternativa	Nº de talleres de capacitación Nº de personas capacitadas	Módulos desarrollados, lista de participantes, copias de credenciales, informes, fotografías.	

económica (a través de módulos en coordinación con el Dircetur, municipalidad y otras instituciones).			
Actividad 2.1.2: Oficializar Normas para la visita al PNYCH, que incluya al sector de San Alberto.	Nº de normas formuladas y oficializadas	Libro de actas, normas, resolución	
Actividad 2.1.3: Evaluar el alza de la tarifa de entrada a la ZUTAESA de acuerdo a categorías. Proponer una nueva tarifa.	Nº de espacios de evaluación	Resolución, libro de actas, asistencia a las reuniones	
Actividad 2.1.4: Establecer compromiso documentado con los TO para evitar omisiones del pago de entradas.	Nº de convenios o compromisos	Libro de actas, compromiso	
Actividad 2.1.5: Construir un Murete informativo de material noble (3x2 m) conteniendo información básica del sector, mapa de los senderos., estará ubicado a 500m de la Avenida principal a lado izquierdo de la carretera al sector de San Alberto.	1 murete informativo construido	Diseño de Murete, informe, fotografías, reportes de guardaparques.	
Actividad 2.1.6: Establecer acuerdos con los pobladores del sector de San Alberto para el cuidado del entorno del área urbano, estableciendo edemas acuerdos con entidades públicas, ONG, asociaciones, para el acopio de desechos inorgánicos y otros temas.	Nº de acuerdos con pobladores Nº de acuerdos con instituciones	Libro de actas, compromiso y reglamentación de acuerdo al Plan Director 2009, copias de acuerdos-compromisos.	
Actividad 2.1.7: Construcción de una caseta informativa permanente en el poblado de San Alberto, en coordinación, y conducido por personas capacitadas, producto de las capacitaciones oportunas para la atención a los turistas.	1 caseta informativa construida	Libro de actas, cuaderno de obras, acta de entrega de obra, Informes	
Actividad 2.1.8: Instalar 10 letreros informativos a lo largo de la carretera de acceso al sector de San Alberto, en coordinación y participación de los pobladores del sector. (manejos residuos sólidos)	10 letreros informativos instalados	Propuesta de señalización, cuaderno de obras, acta de entrega de obra, informes, fotografías.	
Actividad 2.1.9: Instalar 8 paneles interpretativos en el Refugio El Cedro y abra Esperanza, tallados en madera, con parantes, techos adecuados al entorno, de manera ordenada, previo diseño.	8 paneles interpretativos instalados	Propuesta de paneles, reportes de guardaparques, informes, fotografías.	
Actividad 2.1.10: Capacitación a los pobladores de San Alberto, en temas relacionados a la actividad turística (artesanías, gastronomía, manejo de residuos-reciclaje,	Nº de eventos de capacitación Nº de pobladores capacitados	Lista de asistencia, Actas de compromisos, informes, fotografías.	
Actividad 2.1.11: Instalar en el Refugio el Cedro un buzón para sugerencias de los visitantes (lugar visible)	1 buzón de sugerencias instalado	Buzón de sugerencias instalado, Base de datos, con las sugerencias, informes, fotografías.	
Actividad 2.1.12: Acondicionar un área de estacionamiento al final de la carretera, inicio de la caminata al parque.	1 zona de estacionamiento acondicionada	Acta de acuerdos y compromisos, reportes de guardaparques, informes, fotografías.	
Producto 2.2:Fortalecer las relaciones Institucionales, de comunicación y difusión			Medios de comunicación radiales y televisivos proclives a impartir mensajes educativos medioambientales

Actividad 2.2.1: Elaboración de un Plan de Marketing del PNYCH.	1 plan elaborado	Documento del Plan, acta de talleres, informes, fotografías.	
Actividad 2.2.2: Elaboración y actualización de la Página web del PNYCh.	1 página web elaborada y actualizada permanentemente	Informes	
Actividad 2.2.3: Participación en Ferias de Turismo a nivel local, regional, nacional e internacional.	Nº de ferias en las que se ha participado	Fotos, autorizaciones, compromisos, informes.	
Actividad 2.2.4: Establecer, acuerdos con los medios de comunicación local, regional y nacional para la difusión de los atractivos naturales del parque.	Nº de acuerdos establecidos	Compromisos, libro de actas, resoluciones	
Actividad 2.2.5: Acondicionamiento de una caseta desarmable de madera para difusión e información del PNYCh en feriados largos en coordinación con la municipalidad y el Dircetur.	1 caseta de información desarmable utilizada para la difusión	Acta de acuerdos y compromisos, reportes de guardaparques, informes, fotografías.	
Resultado Intermedio 3 Se ha mejorado la valoración y se ha incrementado el conocimiento sobre el PNYCH, en los pobladores de la zona de amortiguamiento y de la provincia de Oxapampa.	Nivel de valoración y conocimiento sobre el medio ambiente y particularmente sobre la importancia del PNYCH al término del proyecto (niveles de valoración y conocimiento: bajo, medio, alto)	Reportes de avance de las actividades del proyecto, informes, documentos. Encuestas a pobladores. Es importante saber la línea de base actual y cuanto ha avanzado el nivel de valoración y conocimientos al término del proyecto	Voluntad política en los gobiernos locales y regionales para llevar adelante actividades turísticas expresada en normas, resoluciones y ordenanzas
Producto 3.1: Desarrollar acciones de sensibilización y concientización de la importancia de la gestión de los recursos naturales con los diferentes actores sociales e institucionales de la zona	Nº de eventos, acciones, talleres que se han realizado de manera conjunta entre los actores institucionales y sociales de la zona para sensibilizar, concientizar sobre la importancia de la gestión sostenible de recursos naturales del parque y de la zona.	Reportes periódicos del proyecto	Visión de desarrollo sostenible en el imaginario colectivo de los actores sociales e institucionales
Actividad 3.1.1: Elaborar un Plan de Interpretación y Educación ambiental (y desarrollarlo)	1 plan elaborado	Documento aprobado, acta de talleres, documentos de acuerdo de cooperación institucional fotografías, informes.	
Actividad 3.1.2: Elaborar programas de capacitación y de entrenamiento para niños y jóvenes en coordinación con la UGEL-Oxapampa.	Nº de programas de capacitación elaborados	Documento programa de capacitación, Lista de asistencia, fotocheck, informes, fotografías.	
Actividad 3.1.3: Capacitar y entrenar a Brigadas Escolares que involucren niños del sector de San Alberto, en temas ambientales, que contribuyan en la concientización de la población.	Nº de eventos de capacitación y entrenamiento de brigadas Nº de brigadas escolares capacitadas	Acta de acuerdos, Lista de asistencia, cronograma de talleres, informes, fotos, actividades concretas con la población.	
Actividad 3.1.4: Establecer fechas calendarios e integrar a estudiantes de la facultad de Ingeniería Ambiental, para desarrollar campañas educativas y limpieza de principales avenidas e ingreso al Parque Nacional sector San Alberto.	Nº de planes de trabajo elaborados Nº de estudiantes desarrollando campañas ambientales educativas Nº de estudiantes desarrollando campañas de limpieza	Acta de acuerdos, Lista de asistencia, cronograma de actividades, informes, fotos.	
Actividad 3.1.5: Capacitación a la población en general pobladores del sector de San Alberto, San Luis Chacos, en temas ambientales, cultivos orgánicos, prevención y control de Incendios.	Nº de eventos de capacitación Nº de pobladores capacitados	Lista de asistencia, informes, fotos	
Actividad 3.1.6: Visitas guiadas al Parque con pobladores del sector de San Alberto, representantes de	Nº de vistas guiadas organizadas e implementadas Nº de participantes en las	Lista de asistencia, reportes de guardaparques, informes, fotografías.	

Instituciones Públicas, ONG, Autoridades. (generar conciencia ambiental – uso del agua)	visitas		
Actividad 3.1.7: Desarrollar programas radiales y televisivos semanalmente, con la participación de estudiantes de la UNDAC facultad de Ingeniería Ambiental, estudiantes de colegios secundarios, en temas ambientales.	Nº de programas radiales y televisivos realizados	Acta de acuerdos, cronograma de actividades, informes, fotos.	

JERARQUÍA DE OBJETIVO: PROYECTO TURÍSTICO PARQUE NACIONAL YANACHAGUA CHEMILLEN

A continuación se presenta la jerarquía de objetivos del proyecto turístico del Parque Nacional Yanachaga Chemillen.

Propósito u Objetivo del proyecto: Promover el desarrollo de la actividad turística de manera ordenada y organizada en el ámbito del Plan de Sitio de la ZUTAESA, con el fin de generar ingresos económicos que contribuyan a la conservación de sus Recursos Naturales.

Resultado Intermedio 1: Se han desarrollado capacidades locales para el ejercicio de actividades turísticas de calidad en las zonas de uso turístico del PNYCH.

Producto 1.1: Identificar y diseñar la infraestructura turística y equipamiento necesario para ordenar y mejorar la satisfacción del visitante.

Producto 1.2: Conservar el Equilibrio del ecosistema en la ZUTAESA mediante un buen uso y manejo de residuos

Producto 1.3: Identificar los puntos de inseguridad para el visitante, proponiendo pautas y estrategias a seguir.

Resultado Intermedio 2: Se han desarrollado sinergias de tipo institucional para el sostenimiento de la actividad turística en las zonas de uso turístico del PNYCH.

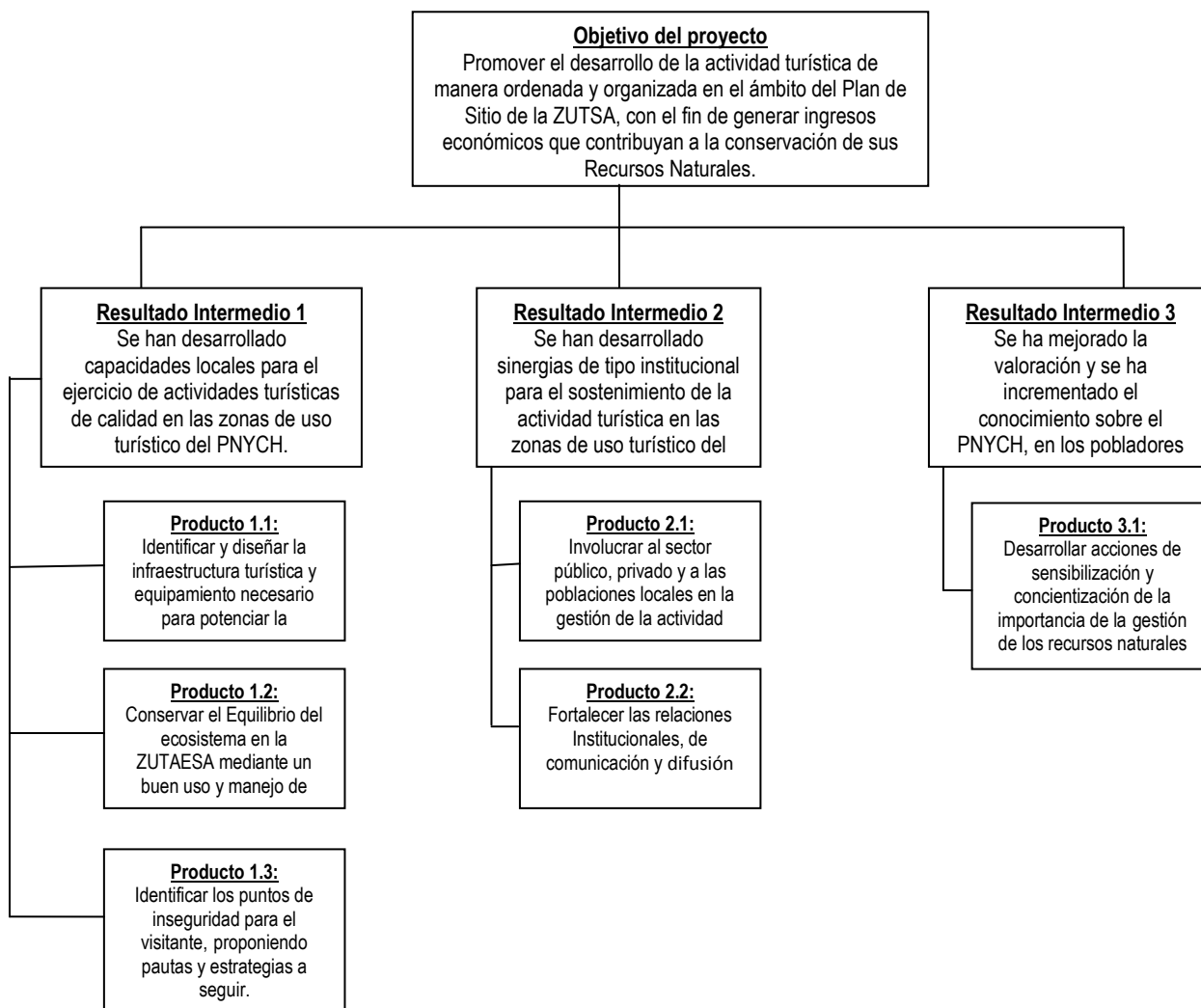
Producto 2.1: Involucrar al sector público, privado y a las poblaciones locales en la gestión de la actividad turística.

Producto 2.2: Fortalecer las relaciones Institucionales, de comunicación y difusión

Resultado intermedio 3: Se ha mejorado la valoración y se ha incrementado el conocimiento sobre el PNYCH, por parte de los pobladores de la zona de amortiguamiento y de la provincia de Oxapampa.

Producto 3.1: Desarrollar procesos de sensibilización y concientización de la importancia de la gestión de los recursos naturales con los diferentes actores sociales e institucionales de la zona.

JERARQUÍA DE OBJETIVOS



CUADRO DE PRESUPUESTO

Obj. E.1	Identificar y diseñar la infraestructura Turística y equipamiento necesario para ordenar y mejorar la satisfacción del visitante.	
ACTIVIDAD		COSTO S/.
1.- Elaboración e Instalación de señales en madera en el refugio el Cedro y Abra Esperanza (SSHH, cocina, seguridad, orientación ,etc) tamaño maximo de señal 15x25cm		505.00
2.- Acondicionamiento de dos áreas de camping de 300 m cuadrados cada uno, (refugio El Cedro - Abra Esperanza)		1500.00
3.- Mejoramiento y construcción de 06 Puentes pequeños de madera redonda (con barandas), en las quebradas camino al abra Esperanza.		1200.00
4.- Mejoramiento del sendero El Cedro-abra Esperanza, recorrido 6 km. (ensanche, nivelado, reconstrucción de partes caídas)		1500.00
5.- Construcción del sendero las Bromélias. Este sendero será construido desde el refugio El Cedro lado derecho, con dirección Este hasta la cima del cerro San Alberto, luego continuará por la divisoria con dirección Nor este hasta encontrarse con el sendero del Abra Esperanza, el recorrido se estima en xx Km. Cuyo fin será de establecer un circuito entre estos dos puntos.		5500.00
6.- Celebrar acuerdos de derecho de paso con pobladores cuyos predios atraviesan el sendero al Parque Nacional. (Previo 02 talleres de concientización)		200.00

7.- Mejoramiento, y reconstrucción del Refugio "El Cedro" ampliada a dos pisos, con capacidad para albergar cómodamente a 25 personas, con 4 ambientes (01 dormitorios, 01 Cocina – comedor con mirador, 01 almacén, 01 sala auditorium). Expediente tecnico, ejecución, supervisión	80000.00
8.- Construcción de 03 áreas de descanso (con bancas y techo adecuados a la zona. (02 en el sendero del cedro al Abra Esperanza, 01 en el sendero del abra esperanza al espejo de agua)	2325.00
9.-. Instalación del sistema de agua y desagüe, adecuados al entorno, en el refugio "El Cedro"	3000.00
10.- Instalación del sistema de agua y desagüe, adecuados al entorno, en el "Abra Esperanza".	3500.00
11.- Mantenimiento de los 02 senderos existentes en el Abra Esperanza (dirección Este – Danubio Azul, y Dirección Norte –espejo de agua), (abiertas por el Investigador Demian K.) para turismo de avistamiento de aves.	1400.00
12.- Identificación de Plantas sobresalientes y de importancia para el turismo, señalización de los mismos con etiquetas de madera u otro material, (tres senderos)	3700.00
13.- Construcción de un Refugio en el abra Esperanza (02 plantas) Planta 1 con tres ambientes (cocina comedor, 02 dormitorios; Opción 2 con 01 sala mirador con balcones, mezas de trabajos, techo dos aguas (Colector de agua)	86000.00
14.- construcción de un acceso de 100 m. con dirección al Árbol del Cedro con señales de madera.	200.00
15.- construcción de un acceso de 20 m. con dirección al árbol Diablo Fuerte, con señalización de madera.	150.00
16.- construcción de un acceso de 30 m. con dirección al árbol Ficus, (record mundial en epífitas) con señalización de madera.	150.00
17.- Construcción e instalación de sistemas de puentes entre copas e árboles (150 m aproximadamente)	25000.00
18.- Construcción de un circuito corto de 500 metros aproximadamente, iniciando del refugio el cedro, avanzando por el sendero con dirección al abra esperanza punto (460922- 8834383) y luego doblar para pasar por una parcela de investigación, árbol del cedro y terminar en el refugio.	1300.00
19.- construcción y mantenimiento de un sendero de 150 m aproximadamente, con dirección a la quebrada provisora de agua en el abra esperanza.	1700.00
20.- construcción de una torre mirador de 10 metros de altura (material aluminio) en el mismo área de descanso camino al espejo de agua (8835907 – 461541).	7000.00
21.- Construcción e instalación de 06 bancas de descanso (3 en el refugio el cedro y otras 3 en el abra esperanza).	2200.00

228030.00

Obj. E.2	Involucrar al sector público, privado y a las poblaciones locales en la gestión de la actividad turística.	
ACTIVIDAD		COSTO S/.
1.- Capacitación a Jóvenes del Sector de San Alberto, San Luis, Chacos del distrito de Oxapampa, Chontabamba, Huancabamba y acreditados como interpretes ambientales e informadores turísticos como alternativa económica (a través de módulos en coordinación con el Dircetur, municipalidad y otras instituciones. (06 modulos de capacitaciones)		900.00
2.- Oficializar Normas para la visita al PNYCH, que incluya al sector de San Alberto.		100.00
3.- Evaluar el alza de la tarifa de entrada a la ZUTSA de acuerdo a categorías. Proponer una nueva tarifa.		100.00
4.- Establecer compromiso documentado con los TO para evitar omisiones del pago (06 talleres).		1000.00
5.-Construir un Murete informativo de material noble (3x2 m) conteniendo información básica del sector, mapa de los senderos., estará ubicado a 500m de la Avenida principal a lado izquierdo de la carretera al sector de San Alberto.		3000.00
6.-Establecer acuerdos con los pobladores del sector de San Alberto para el cuidado del entorno del área urbano, estableciendo edemas acuerdos con entidades públicas, ONG, asociaciones, para el acopio de desechos inorgánicos y otros temas. (07 talleres)		3700.00
7.- Capacitación a la población en general pobladores del sector de San Alberto, San Luis Chacos, en temas ambientales, cultivos orgánicos, prevención y control de Incendios.(06 talleres)		3170.00

8.- Construcción de una caseta informativa permanente en el poblado de San Alberto, en coordinación, y conducido por personas capacitadas, producto de las capacitaciones oportunas para la atención a los turistas.	5500.00
9.- Instalar 10 letreros informativos a lo largo de la carretera de acceso al sector de San Alberto, en coordinación y participación de los pobladores del sector. (manejos residuos sólidos-orientación al visitante)	1500.00
10.- Instalar 8 paneles interpretativos en el Refugio El Cedro y abra Esperanza, tallados en madera, con parantes, techos adecuados al entorno, de manera ordenada, previo diseño.	7400.00
11.- Capacitación a los pobladores de San Alberto, en temas relacionados a la actividad turística (artesanías, gastronomía, manejo de residuos-reciclaje, (8 talleres)	4225.00
12.-Visitas guiadas al Parque con pobladores del sector de San Alberto, representantes de Instituciones Públicas, ONG, Autoridades. (generar conciencia ambiental – uso del agua) - 07 visitas	1225.00
13.-Instalar en el Refugio el Cedro un buzón para sugerencias de los visitantes (lugar visible)	380.00
14.- Acondicionar un área de estacionamiento al final de la carretera, inicio de la caminata al parque.	2000.00

34200.00

Obj. E.3	Fomentar la educación e interpretación ambiental	
	ACTIVIDAD	COSTO S/.
	1.- Elaborar un Plan de Interpretación y Educación ambiental (y desarrollarlo)	7000.00
	2.- Elaborar programas de capacitación y de entrenamiento en coordinación con la UGELO, para niños y jóvenes, priorizando a los del sector San Alberto; en temas ambientales, que contribuyan en la concientización de la población. Estas serán desarrollados a través de sesiones educativas teóricas- prácticas mensual y anualmente. (mínimo 1 sesión educativa por mes - mayo-diciembre)	2500.00
	3.- Construcción de un Orquideario en el sector de San Alberto, zona de amortiguamiento (orquídeas decomisadas)	20000.00
	4.- Organización, Capacitación y entrenamiento a los pobladores del Sector de San Alberto, para la conducción y manejo del orquideario. (06 capacitaciones)	9000.00
	5.- Establecer fechas calendarios e integrar a estudiantes de la facultad de Ingeniería Ambiental, para desarrollar campañas educativas y limpieza de principales avenidas e ingreso al Parque Nacional sector San Alberto.	1500.00

40000.00

Obj. E.4	Conservar el Equilibrio del ecosistema en la ZUTSA mediante un buen uso y manejo de residuos	
	ACTIVIDAD	COSTO S/.
	1.- Estricto control en el funcionamiento del sistema de agua – desagüe, y servicios higiénicos, en el refugio el Cedro y el abra Esperanza. (monitoreo-inspecciones, supervisiones mínimo 2 por año)	3850.00
	2.- Desarrollar talleres de capacitación para el manejo y tratamiento de desechos orgánicos e inorgánicos para el personal del PNYCH. (05 talleres)	2500.00
	3.- Establecer lineamientos de conducta para investigadores con respecto al tratamiento y manejo de los desechos inorgánicos.	250.00
	4.- Establecer cronograma de recojo de desechos inorgánicos generados por la actividad turística y vigilar su cumplimiento.	100.00
	5.- Desarrollar talleres de capacitación en manejo y tratamiento de desechos orgánicos e inorgánicos para Guías y operadores Turísticos. (06 talleres)	3000.00

6.- Instalación y disposición adecuada de tachos según clasificación en el refugio, El Cedro, Abra Esperanza, así como en la población San Alberto para tratamiento y reciclaje a través de convenio con recicladores estableciendo un cronograma. (10 tachos)	3550.00
7.- Establecer acuerdos con el JBM para el monitoreo continuo de la flora, a fin de elaborar guías prácticas para ser distribuido a los visitantes en los diferentes puestos de control, previa evaluación de costos. (01 taller)	250.00
8.- Establecer un programa de voluntariado en temas ambientales, integrado por docentes, de instituciones educativas, universidad, instituto, para desarrollar campañas de educación ambiental y monitoreo de la actividad turística. (16 actividades)	100.00

13600.00

Obj. E.5	Identificar los puntos de inseguridad para el visitante, proponiendo pautas y estrategias a seguir.	
	ACTICVIDAD	COSTO S/.
	1.- Organización y Capacitación a voluntarios en brigadas contra incendios forestales.	4500.00
	2.- Construir escalones con barandas de madera, (180m) en el primer tramo de ingreso al sector de San Alberto, (coordenadas de 460005-8834488 a 460213-8834350) previo acta de acuerdo con el propietario (familia Sotomayor).	5000.00
	3.- Construcción de 01 puente colgante de 20 m. en la quebrada "Bagrillo" en la coordenada (8834441 – 461007).	15000.00
	4.- Capacitación y actualización en primeros auxilios, al personal del Parque, informadores turísticos, pobladores de San Alberto.	3000.00
	5.- Proponer la elaboración y ejecución de proyectos para la construcción de 04 puentes peatonales en la quebrada San Alberto-inicio de la caminata al Parque (ZA).	40000.00
	6.- Proponer la elaboración y ejecución de 01 proyecto para la construcción de 1.5 km de carretera desde el final de la trocha carrozable próximo al Parque Nacional -ZA. (trocha que bordearía y se evitaría la construcción del Punto 6).	15000.00

82500.00

Obj. E.6	Relaciones Institucionales, Comunicación y Difusión	
	ACTICVIDAD	COSTO S/.
	1.- Elaboración de un Plan de Marketing del PNYCH.	2500.00
	2.- Elaboración y actualización de la Página web del PNYCh.	1500.00
	3.- Participación en Ferias de Turismo a nivel local, regional, nacional e internacional.	5000.00
	4.- Establecer, acuerdos con los medios de comunicación local, regional y nacional para la difusión de los atractivos naturales del parque (Talleres).	1500.00
	5.- Acondicionamiento de una caseta desarmable de madera para difusión e información del PNYCh en feriados largos en coordinación con la municipalidad y el Dircetur.	5500.00

6.- Implementar y desarrollar programas radiales y televisivos semanalmente, con la participación de estudiantes de la UNDAC facultad de Ingeniería Ambiental, estudiantes de colegios secundarios, en temas ambientales.	7500.00
23500.00	

Colaboradores:

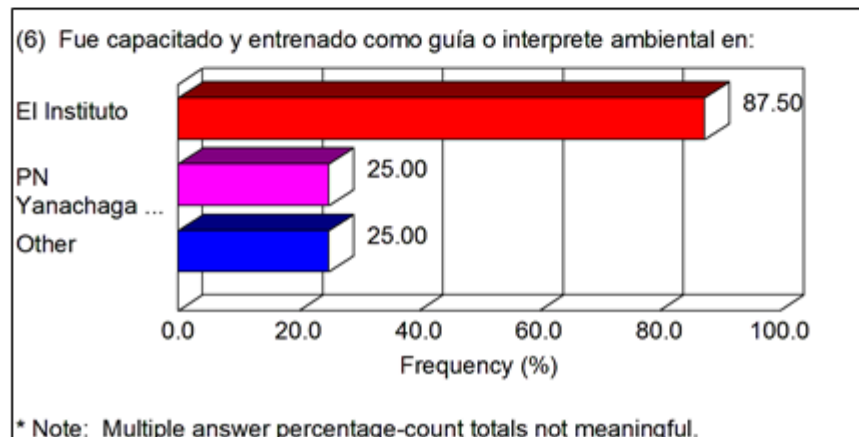
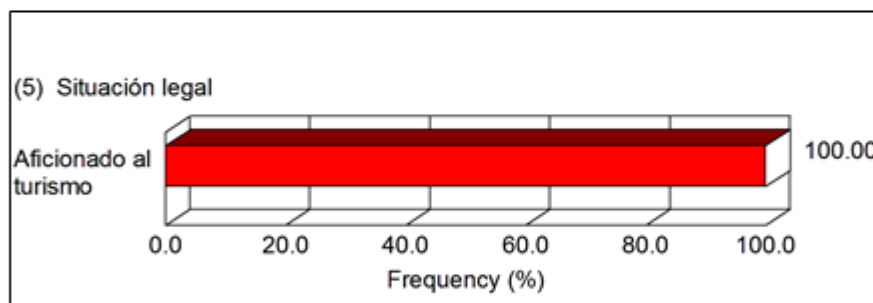
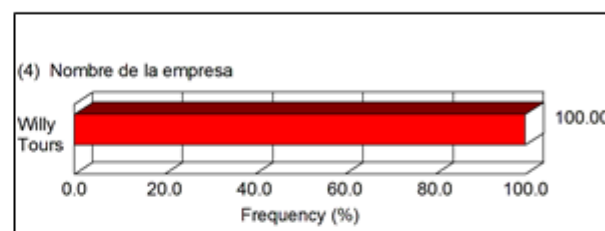
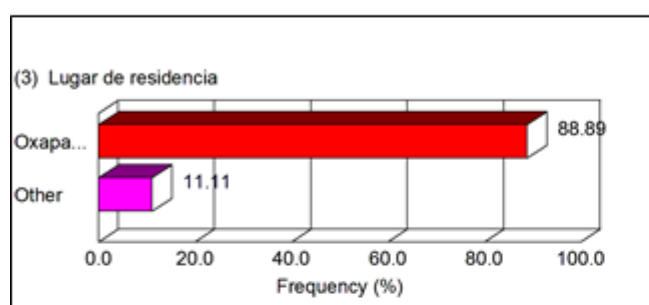
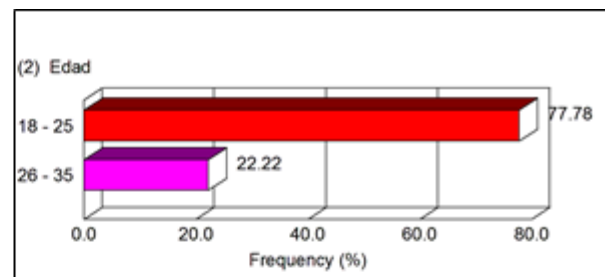
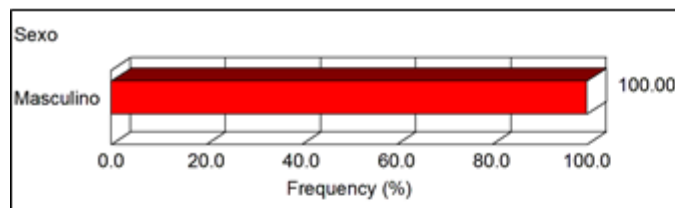
Héctor Chamorro Huamán, Guardaparque del PN Yanachaga Chemillen.

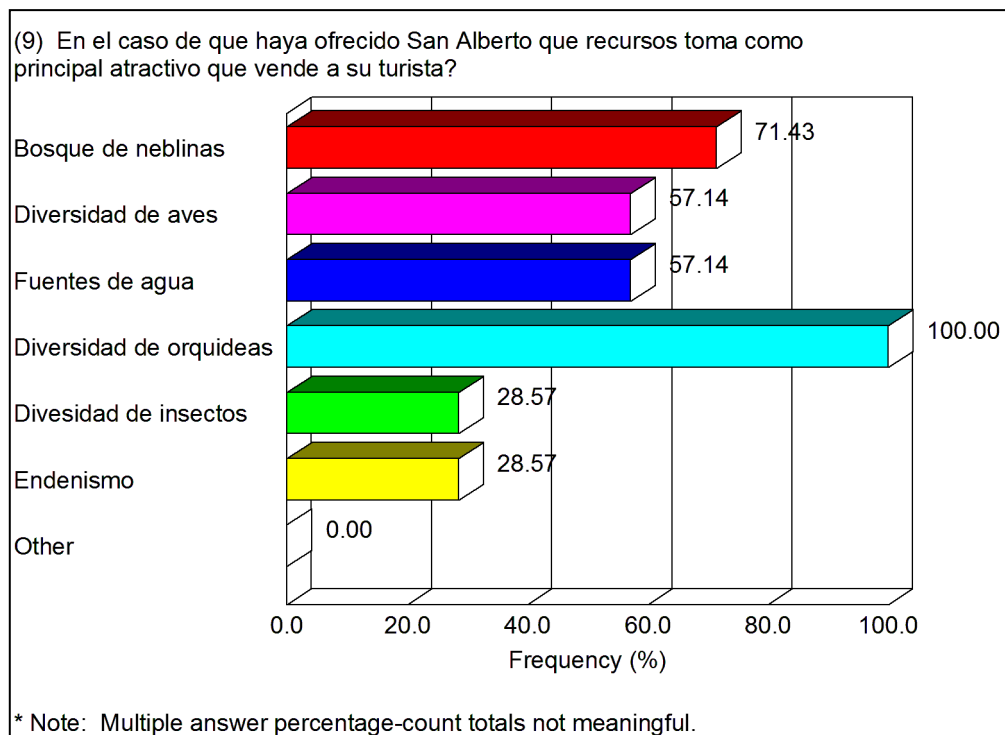
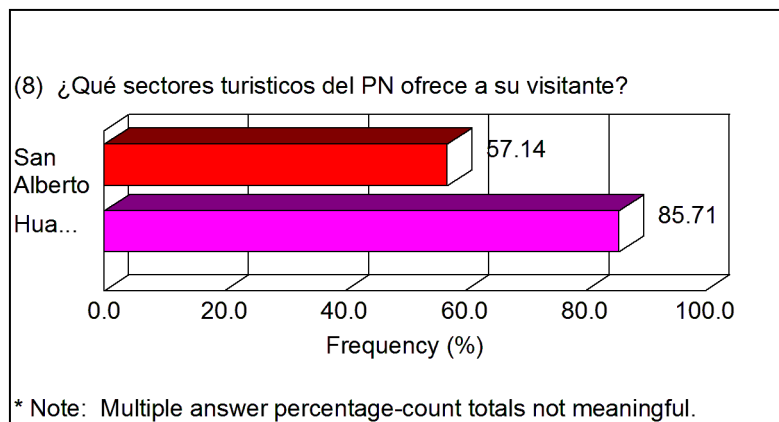
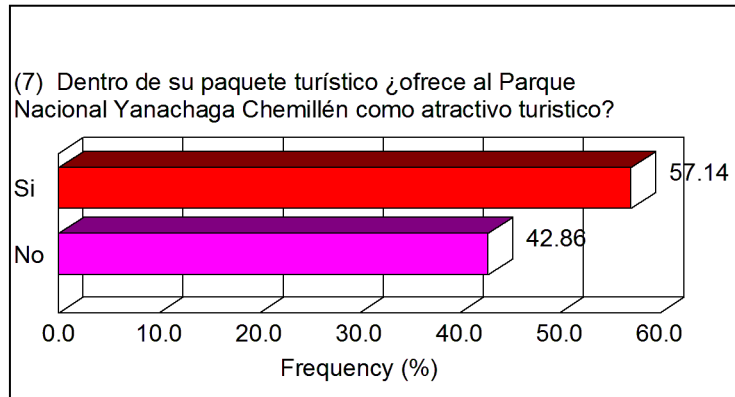
Jayro Cortavarria Palavicini, Guardaparque del PN Yanachaga Chemillen.

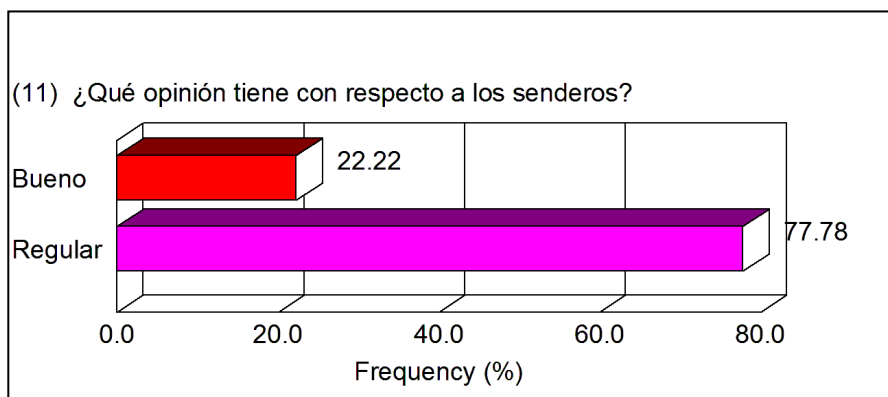
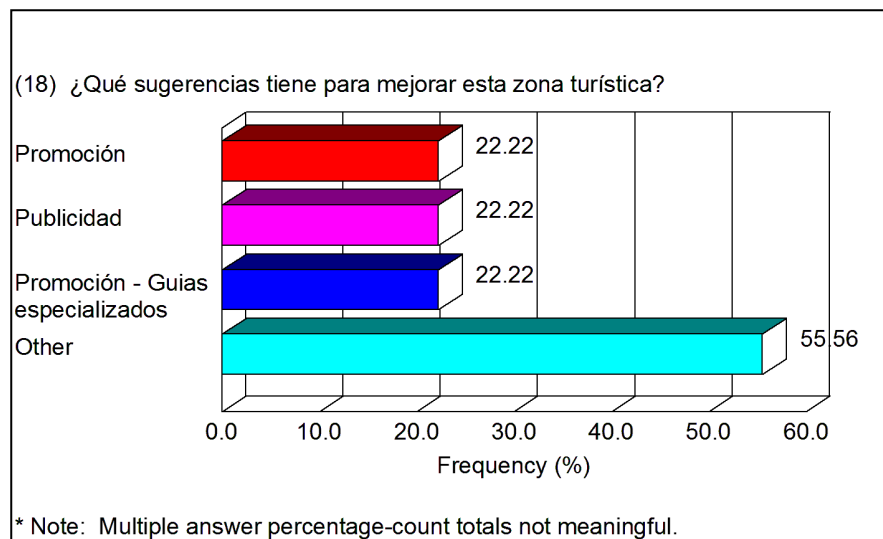
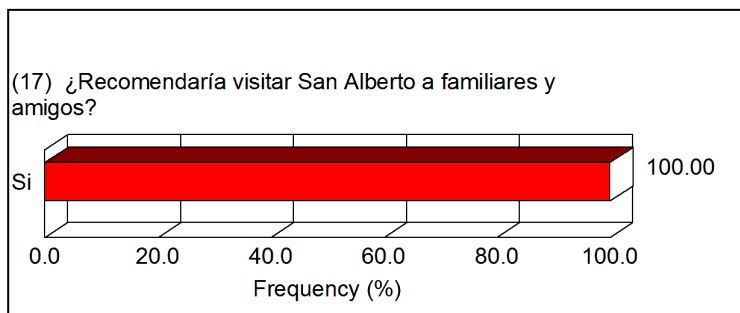
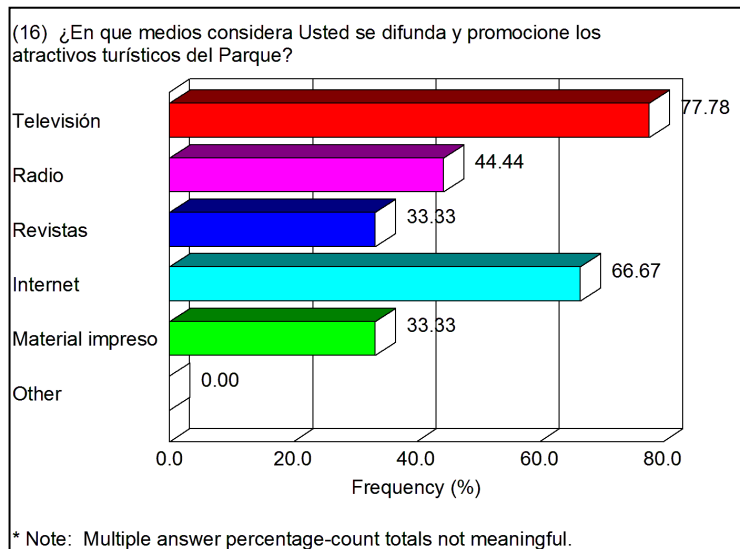
Pamela Tacuri Zapata, Guardaparque Voluntario del PN Yanachaga Chemillen.

Elvis Camavilca Rueda, Guardaparque del PN Yanachaga Chemillen.

Elías Luna Aguirre, Guardaparque del PN Yanachaga Chemillen.

ENCUESTA OPERADORES – GUIAS





DIRECTORIO DE RESTAURANTES CATEGORIZADOS Y NO CATEGORIZADOS - OXAPAMPA

Nº RUC	Nº DE CERT.	FECHA DE EXPEDIDA EL CERT.	FECHA DE EXPIRADA EL CERT.	NOMBRE O RAZON SOCIAL	NOMBRE COMERCIAL	CLASE	CLASE DOC.	CATEGORIA	DOMICILIO	PROV. DISTRITO	TELEFONO	Nº DE MESAS Y SILLAS	LIC MUN.
10098929733	Reg. Nº 091	26/10/2010	26/10/2015	Rojas Chavez, Caciaia andrea	Rest. Pizzeria PUNTO DE ENCUENTRO	REST. PIZZERIA	CERTIFICADO	1 TENEDOR	Jr. Grau Nº 408	OXAPAMPA			
10043054534	Reg. Nº 070	15/10/2008	15/10/2013	Bottger Fernadez, Petronila Sofia Ida	REST. BOTTGER	RESTAURANT	CERTIFICADO	1 TENEDOR	Jr. Mariscal Castilla Nº 207	OXAPAMPA	462340		
10043018139	NO	NO	NO	Lechle Schrader, Italo Ferdinando	REST.ITALOS	PARRILLADAS	S/C	S/C	Prol. San Martin	OXAPAMPA	462367		
10043027404	Reg. Nº 071	15/10/2008	15/10/2013	Frey De Marin, Frida	REST. OASIS	RESTAURANT	CERTIFICADO	3 TENEDORES	Jr. Bolognesi s/n	OXAPAMPA	462206		
10043053308	Reg. Nº69	15/10/2008	15/10/2013	Marin Frey, Helga Sara	POLLERIA OASIS	POLLERIA	CERTIFICADO	2TENEDORES	Jr. Bolognesi s/n Plaza Principal	OXAPAMPA	462206		
10043006067	Reg. Nº72	15/10/2008	15/10/2013	Gstir De Mayer, Maria Magdalena	CASA DE BACO	RESTAURANT	CERTIFICADO	3 TENEDORES	Barrio Miraflores	OXAPAMPA	462464		
10199623376	NO	NO	NO	Paredes Gaspar, Cristina Filomena	DELICIAS	RESTAURANT	S/C	S/C	Jr. Grau s/n	OXAPAMPA			
17323541736	NO	NO	NO	Almandoz Lopez, Juan Carlos	EL SANGUCHON	FUENTE DE SODA SNACK	S/C	S/C	Prol. Bolognesi s/n	OXAPAMPA	462155		
10043040158	NO	NO	NO	Verde Vda. De Melgarejo Ayde	BROST. AYDEE	BROSTERIA	S/C	S/C	Jr. Thomas Schaus	OXAPAMPA	462367		
10043383138	NO	NO	NO	Ortiz Hidalgo Gustavo	POLLERIA JOAO	POLLERIA	S/C	S/C	Jr. Lima Cdra 1	OXAPAMPA			
10043001791	NO	NO	NO	Allauca Zegarra, Adolfo	LA LLEGADA	RESTAURANTE	S/C	S/C	Jr. Mullebruck	OXAPAMPA	506624		
10072561752	NO	NO	NO	Paniagua Pomazongo, Pablo	PUERTO ESCONDIDO	CEVICHERIA	S/C	S/C	Jr. San Martin Nº 491	OXAPAMPA			
10405068104	NO	NO	NO	Villavicencio Dominguez, Olga	MI SABOR	POLLERIA	S/C	S/C	Jr. Bolognesi Crda. 2	OXAPAMPA	462083		
10418646816	NO	NO	NO	Vento Coronel Suliana Rosa	OKKIS	POLLERIA	S/C	S/C	Jr. Bolognesi Nº 154	OXAPAMPA			
10043116628	NO	NO	NO	Schaus Gstir Josefa	OXAPAMPINO	RESTAURANTE	S/C	S/C	Jr. Mariscal Castilla	OXAPAMPA	506812		
10210796822	NO	NO	NO	Quispe Solís Yovana	PALIZAL	RESTAURANTE	S/C	S/C	Jr. Grau 2da Cdra.	OXAPAMPA	337011		
10043052611	NO	NO	NO	Villanueva Aldaba, Yolanda	ROCIO	RESTAURANTE	S/C	S/C	Av. San Martin	OXAPAMPA	462163		

10043218544	NO	NO	NO	Guerra Michi Justo Silvano	TAYPA(1)	CHIFA	S/C	S/C	Jr. Grau 2da Cdra.	OXAPAMPA			
	NO	NO	NO		TAYPA(2)	CHIFA	S/C	S/C	Jr. Grau 2da Cdra	OXAPAMPA			
17365512671	NO	NO	NO	Ore Montes, Antonio	REY	CEVICHERIA	S/C	S/C	Jr. Bolognesi	OXAPAMPA			
10418646816	NO	NO	NO	Tony Vento Coronel	TOMYS	POLLERIA	S/C	S/C	Jr. Bolognesi N° 159	OXAPAMPA			
17266353570	NO	NO	NO	Mirian Lagravere	DUCHES	POLLERIA	S/C	S/C	Jr. Tomas Schauss	OXAPAMPA	462295		
	NO	NO	NO	Huaripata Cardenas Juan A.	RESTAURANTE POLLERIA	RESTAUR.	S/C	S/C		OXAPAMPA			
	NO	NO	NO	Paucar Camposano Johny	RESTAURANTE	RESTAUR.	S/C	S/C		OXAPAMPA			SI
	NO	NO	NO	Marin Chavez Julio	RESTAURANTE POLLERIA	RESTAUR.	S/C	S/C		OXAPAMPA			
	NO	NO	NO	Chavez Callupe	PIZZAS	PIZZERIA	S/C	S/C		OXAPAMPA			
	NO	NO	NO	Hinostroza Alberto Flavio	CHIFA	CHIFA	S/C	S/C		OXAPAMPA			
	NO	NO	NO	Valle Rios Marco	RESTAURANTE	RESTAUR.	S/C	S/C		OXAPAMPA			

RESTAURANT - OXAPAMPA

Nº DE RUC	Nº DE REG.	FECHA DE EXPEDIDA EL CERT.	FECHA CERT.	NOMBRE O RAZON SOCIAL	NOMBRE COMERCIAL	CLASE	CLASE DOC.	CATEGORIA	DOMICILIO	DIST	TELEFONO	Nº DE HAB. Y CAMA	U.C. MUNIC.
1043019576	Reg. Nº 039	16/05/2008	16/05/13	Jiménez María Liria	plaza	hosp	const		Av. San Martín Nº 560	Oxa	462028	20H - 30C	SI
10043404704	Reg. Nº 040	16/05/2008	17/05/13	Hassinger Jiménez Vilma	plaza	hosp	const		Jr. Mariscal Castilla	Oxa	462430	10H - 12C	SI
10043411425	Reg. Nº 033	08/04/2008	08/04/13	Arana Mendoza, María	mendoza	hosp	const		Jr. Mariscal Castilla	Oxa	462042	12H - 13C	SI
10043003742	Reg. Nº 037	09/04/2008	09/04/13	Jiménez Trujillo, Román	oxa	hosp	const		Jr. Grau Nº 476	Oxa	462316	16H - 22C	SI
10107925541	Reg. Nº 074	27/08/2009	28/08/14	Romero Simon, Elva María	primavera	hosp	const		Jr. Thomas shaus	Oxa	462268	7H - 13C	
10043021147	Reg. Nº 036	08/04/2008	08/04/13	Ramos Ramos Lidia	don calucho	hosp	const		Av. San Martín 411	Oxa	462109	13H - 20C	
10410037101	Reg. Nº 038	08/04/2008	08/04/13	Jimenez Panez, Rocio	jimenes	hosp	const		Jr. Grau Nº 421	Oxa	462543	10H - 17C	SI
10043030529	Reg. Nº 056	04/12/2008	04/12/13	Sosa de Loechle Eufemia	colono	hosp	const		Jr. Los Claveles s/n	Oxa	462507	9H - 20C	SI
10043005036	Reg. Nº 031	08/04/2008	08/04/13	Jimenez Trujillo Roman	sta rosa	hosp	const		Jr. Mariscal Castilla Nº 176	Oxa	462316	9H - 13C	
10043015619	Reg. Nº 028	11/03/2008	11/03/13	Sinty de Loechle Geny	loechle live	hosp	const		Barrio San Alberto	Oxa	462615	8H - 15C	SI
10043042179	Reg. Nº 029	11/03/2008	12/03/13	Navarro Briseño Flor	las orquidea	hosp	const		Jr. Lima	Oxa	462118	4H - 13C	SI
10046686285	Reg. Nº 050	21/10/2008	21/10/13	Frey Nano Katy	frey	hosp	const		Av. San Martín Nº 105	Oxa	462267	7H - 13C	SI
10043046212	Reg. Nº 069	28/05/2009	28/05/14	David Brian Alva Vargas	alva	hosp	const		Av. San Martín	Oxa	462047	8H - 15C	SI
	Reg. Nº 092	21/04/2010	21/04/15	Teresa Wallmann	posada elvis	hosp	const		Miraflores	Oxa	462567		SI
10043027021	Reg. Nº 075	27/08/2009	28/08/14	García Mejía, Víctor Aurelio	vicus	hosp	const		Esq. Jr. Belgrado	Oxa	506641	9H - 31C	SI
10043415714	Reg. Nº 073	27/08/2009	27/08/14	Cervera Moncada,	rocio	hosp	const		Av. San Martín Nº 463	Oxa	462163	16H - 42C	
10407543462	Reg. Nº 080	07/10/2009	07/10/14	Velásquez Ochicua,	wilson	hosp	const		Jr. Bolívar Nº 473	Oxa	9.6E+08	6H - 12C	
10043422745	Reg. Nº 079	07/10/2009	06/10/14	Arana Mendoza, Rabi Grimaldo	royal	hosp	const		Jr. Bolívar 3ra Cdra.	Oxa	796455	25H - 28C	
	Reg. Nº 083	29/12/2009	29/12/14	Bottger, Augusto	la tia anita	hosp	const		Jr. Heidinger s/n	Oxa	462208		
10043055378	Reg. Nº 072	07/10/2009	06/10/14	Hassinger Sanchez, Emilio	ecolog trapiche	hosp	cert		Jr. Mullebruck Cdra. 1	Oxa	462551	12H - 40C	
10043005036	Reg. Nº 059	12/09/2008	12/09/13	Jimenez Trijillo, Roman	rey	hostal		1 E	Jr. Grau Nº 476	Oxa	462316	11H - 20C	SI
10043005036	Reg. Nº 049	16/04/2009	16/04/14	Liu Vda. De Jimenez	reyna	hostal		1 E	Jr. Grau Nº 476	Oxa	462315	20H - 28C	SI
10043221863	Reg. Nº 060	12/09/2008	12/09/13	Salas Solano, Dalton	papaquel	hostal		2 E	Jr. Bolognesi Nº 288	Oxa	462761	8H - 21C	SI
10043006571	Reg. Nº 066	12/09/2008	04/06/13	Martinez Vda. Arias Estela	arias	hostal		2 E	Jr. Bolognesi Nº 328	Oxa	508841	20H - 49C	

10043221081	Reg. Nº 067	30/09/2010	29/09/13	Ramos Curi, Esther	san fernando	hostal		3 E	Jr. Thomas Schaus	Oxa	337047	14H - 28C	
10043391327	Reg. Nº 035	12/12/2006	12/12/11	Egg Gstyr Carolina Lucia	carolina egg	alber	cert		Av. San Martin	Oxa	462331	14H - 18C	SI
10043048266	Reg. Nº 061	12/09/2008	12/09/13	Cano de Verde Esperanza	Alb. Esperan	alber	cert		Jr. Bolivar Nº756	Oxa	462352	5H - 12C	
10043208026	Reg. Nº 064	12/09/2008	12/09/13	Bottger de Travi Doris	Albergue bottger	alber	S/C		Jr. Mariscal Castilla	Oxa	462377	5H - 9C	SI
20486235650	NO	NO	NO	Ker Travi Doris	D'Palma Lodge	hosp	S/C		Final Thomas schauss	Oxa	462123	6H - 22C	
20516914409	NO	NO	NO	D'Raymundo S.A.C	heilin	hosp	S/C		Jr. Enrique Bottger	Oxa	462553	15H - 28C	SI
1004302248	S/C	NO	NO	Ayalas Baltasar, Rodrigo	liz	hosp	S/C		Jr. Grau Nº 104	Oxa	462124	11H - 23C	SI
10043031584	TRAMITE	TRAMITE	TRAMITE	Heidinger de Verde Pacifica	san martin	hosp	S/C		Jr. Mullembruck	Oxa	462187	20H - 43C	SI
10043048134	S/C	NO	NO	Yupanqui Huamani, Bertha	sta isolina	hosp	S/C		Jr. Bolognesi Nº 176	Oxa	432034	18H - 23C	
10043221474	S/C	NO	NO	Valle de Preising, Maria del Pilar	preising	hosp	S/C		Fundo San Francisco	Oxa	462697	5H - 12C	SI
	NO	NO	NO		Hosp. Ruffner	hosp	S/C		Jr. Bolivar frente a olva	Oxa			

SE RESUELVE:

Artículo 1°.-

Aprobar el libre ingreso al Parque Nacional Yanachaga Chemillén, cada último domingo de cada mes, en los sectores de Huampal, San Alberto y Paujil, a excepción de julio y agosto, por tratarse de temporada alta de afluencia turística, así como permitir el ingreso gratuito el día del turismo (27 de setiembre) y del medio ambiente (05 de junio).



Artículo 2°.-

Los beneficiarios del ingreso libre o gratuito al Parque Nacional Yanachaga Chemillén al que se refiere el artículo anterior, serán los estudiantes de Instituciones Educativas de nivel primario, secundario y superior, ubicados en la provincia de Oxapampa de la Región Pasco; y los pobladores locales que acrediten residencia (con la presentación de su documento nacional de identidad) en el ámbito de la misma provincia de Oxapampa, área de influencia del Parque Nacional Yanachaga Chemillén.

Artículo 3°.-

Las zonas a visitar corresponden a los sectores de Huampal, San Alberto y Paujil, consideradas en el Plan de Uso Público del Parque, y es para la modalidad de turismo en las actividades de uso recreativo y circuito turístico.

RESUMEN DE TELLER CON POBALDORES DE SAN ALBERTO

GRUPO I: Eduardo Dávila Orosco, Roberto Davila Orosco, Ayde Miche tapia, Maribel cotrina Tapia, Vilma Ariste Coronado, Nely Piovisan Rubio Luis Antonio Bengifo Palma

LO MEJOR DE LA CUENCA

- El parque nacional
- Las casa turísticas
- Hospedaje los pinos
- El agua
- El desagüe
- Vivero Forestal
- Los bosques naturales
- Galpones de crianza de cuyes
- La ganadería y agricultura
- Plantas nativas, orquídeas
- Animales, aves, variedades de reptiles

LO PEOR DE LA CUENCA

- La tala de árboles
- Quema de bosques forestales y protección
- La contaminación del agua (remedios-agroquímicos)

LO QUE FALTA EN SAN ALBERTO

- Una posta médica
- Caminos de herradura para la cumbre del mirador de Acuzazú
- Un aporte mínimo de la población (un puente)

GRUPO 2: Alejandro Peceros Barrientos, Julia Peceros Barrientos, Gladys Meza Dávila, Aurelia Ariste de Luna, Tiofilo

LO MEJOR DE LA CUENCA

- El agua de San Alberto para Oxapampa (potable)
- Especies de arboles
- Variedades de aves
- Carretera mejorada
- Electrificación San Alberto
- Agua y desagüe
- San Alberto cuenta con personas capaces de muchas habilidades
- Entrada a la ruta turística del Parque Yanachaga y la más cercana a la provincia
- Lo mejor son las especies endémicas
- Variedades de plantas medicinales

LO QUE LE FALTA A SAN ALBERTO

- Concientización de la población
- Guías turísticas de la zona
- Una caseta de información con una persona capacitada
- Descanso turístico
- Mantenimiento de carretera
- Recreo turístico
- Vehículos para transportar a turistas
- Especies forestales y nativas

SAN ALBERTO TIENE MUCHOS RECURSOS PARA OFRECER AL TURISMO

- La fauna y la flora que está en el parque nacional y la zona de amortiguamiento
- Los paisajes naturales

QUE LE FALTA PARA QUE VENGAN MAS TURISTA

- Faltan caminos de herraduras nuevas para nuevos campos turísticos
- Un restaurant turístico (un recreo)
- Guías turísticas que sean de la misma población
- Faltan albergues

COMO PODEMOS CONTRIBUIR A DESARROLLAR EL TURISMO

- Manteniendo los bosques naturales
- Guiando como guía de turismo
- Albergues
- Mejor señalización
- Artesanía

A QUIENES LES PODEMOS PEDIR APOYO

- A las ONGs
- Municipalidades
- Dirección regional de Pasco

Luna Chacon, Edita Martínez Curi, Lidia Ariste Coronado, Efrechina Ramos Rivera.

- Señalización
- Alojamiento
- De incentivación para la niñez
- Senderos turísticos
- Apoyo al agricultor

LO PEOR DE LA CUENCA

- La extracción de la flora y la fauna
- La quema de bosques
- La contaminación al río y a la naturaleza
- Los cercos muy cerca de la carretera

LA OFERTA TURISTICA

- Crianza de cuyes
- Crianza de gallinas y cerdos
- Comida típica de la zona
- La granadilla ecológica
- Hierbas medicinales
- Apreciar la belleza natural

- Bosque de neblina
- Especie endémica
- Variedades de fauna
- Zonas de investigación

¿COMO PODEMOS CONTRIBUIR A DESARROLLAR EL TURISMO?

- Organización local
- La buena atención
- La amabilidad
- Cuidar los recursos naturales
- Como guías turísticas

¿QUE LE FALTA PARA QUE VENGN MAS TURISTAS?

- Promocionar mediante radio y televisión
- Publicidad con paneles y afiches
- Personas capacitadas
- Guía de turistas
- Supervisión de las autoridades competentes a las agencias de viajes hoteles y restaurantes

