



**ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO**  
**EXTENSIÓN NORTE AMAZÓNICA**  
**FACULTAD DE RECURSOS NATURALES**  
**ESCUELA DE INGENIERÍA EN ECOTURISMO**

**PLAN DE DESARROLLO TURÍSTICO PARA EL CANTÓN**  
**LORETO, PROVINCIA DE ORELLANA.**

**TRABAJO DE TITULACIÓN**

**PRESENTADO COMO REQUISITO PARCIAL PARA OBTENER EL TÍTULO**  
**DE INGENIERA EN TURISMO SOSTENIBLE**

**DAILEX FERNANDA GALLEGOS SÁNCHEZ**

**RIOBAMBA – ECUADOR**

**2016**

©2016, Dailex Fernanda Gallegos Sánchez.

Se autoriza la reproducción total o parcial, con fines académicos, por cualquier medio o procedimiento, incluyendo la cita bibliográfica del documento, siempre y cuando se reconozca el Derecho de Autor.

**ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO**  
**FACULTAD DE RECURSOS NATURALES**  
**ESCUELA DE INGENIERÍA EN ECOTURISMO**

El Tribunal del Trabajo de Titulación certifica que: El trabajo de investigación: **“PLAN DE DESARROLLO TURÍSTICO PARA EL CANTÓN LORETO, PROVINCIA DE ORELLANA”**, de responsabilidad del señorita Dailex Fernanda Gallegos Sánchez, ha sido minuciosamente revisado por los Miembros del Tribunal del Trabajo de Titulación, quedando autorizada su presentación.

**ING. DANNY CASTILLO**  
**DIRECTOR DEL TRABAJO DE TITULACIÓN**

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Danny Castillo', written over a horizontal line.

**ING. RENATO CHÁVEZ**  
**MIEMBRO DEL TRIBUNAL**

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Renato Chávez', written over a horizontal line.

## DECLARACIÓN DE AUTENTICIDAD

Yo, Dailex Fernanda Gallegos Sánchez, declaro que el presente trabajo de titulación es de mi autoría y que los resultados del mismo son auténticos y originales. Los textos constantes y el documento que provienen de otra fuente están debidamente citados y referenciados.

Como autora, asumo la responsabilidad legal y académica de los contenidos de este trabajo de titulación.

Riobamba, 05 de julio del 2016.



---

**DAILEX FERNANDA GALLEGOS SÁNCHEZ**

**CI. 0704790609**

## DEDICATORIA

El presente trabajo va dedicado en especial agradecimiento a Dios y al Divino Niño Jesús por estar conmigo en cada paso que doy, por cuidarme y protegerme de todo mal, por iluminar mi mente y mi corazón.

A mi madre Digna que es todo para mí, mi motor, mi fuerza, mi vida, por apoyarme en cada momento, por sus consejos, por motivarme a ser una persona de bien, por darme esa fuerza y valentía para jamás rendirme y luchar por mis anhelos, por su esmero, entrega y por todo el amor incondicional que siempre me ha brindado.

A dos seres que desde lo alto del cielo me cuidan, mi padre Felipe y mi amado sobrino Sahir, por ser los ángeles que me acompañan donde quiera que vaya.

A mis hermanos Rocío, Lilian y Milton por brindarme su apoyo incondicional y el ánimo para seguir adelante, a mi adorado sobrino Steven, el hombre que ilumina mis días, ese motorcito que impulsa mi vida con sus sonrisas angelicales que están grabadas en mi corazón.

A mis maestros que formaron parte de mi vida estudiantil, y que aportaron con sus conocimientos, por prepararme para los retos de la vida profesional.

A cada uno de los que me acompañaron en este andar por la vida les dedico cada una de estas páginas de mi trabajo de titulación.

Dailex Gallegos Sánchez

## AGRADECIMIENTO

En primer lugar mi más profundo agradecimiento a Dios por darme la vida y permitirme cumplir una meta más.

Mi agradecimiento eterno a mi madre por brindarme todo su apoyo incondicional y su comprensión, por fomentar en mí deseos de superación y ser parte fundamental del proceso.

Por otro lado a la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo, por darme la oportunidad de obtener una profesión y ser un aporte para la sociedad.

De manera especial quiero agradecer al Ing. Danny Castillo e Ing. Renato Chávez que forman parte de mi tribunal del trabajo de Titulación por todos sus consejos, confianza, paciencia y apoyo en el desarrollo de este trabajo.

A la coordinación de turismo del GAD Municipal Loreto por haberme brindado la ayuda necesaria para llevar a cabo este trabajo de la mejor manera posible.

A mis amigas por compartir conmigo tantas experiencias en este largo recorrido, que se han vuelto agradables e inolvidables recuerdos.

Agradezco a todas las personas que, de distinta manera, formaron parte de la culminación de mi carrera.

Dailex Gallegos Sánchez

## CONTENIDO

I.	PLAN DE DESARROLLO TURÍSTICO PARA EL CANTÓN LORETO, PROVINCIA DE ORELLANA.....	1
II.	INTRODUCCIÓN.....	1
A.	IMPORTANCIA.....	1
B.	JUSTIFICACIÓN.....	3
III.	OBJETIVOS.....	4
A.	GENERAL.....	4
B.	ESPECÍFICOS.....	4
C.	HIPÓTESIS.....	4
IV.	REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA.....	5
A.	GENERALIDADES.....	5
1.	Turismo.....	5
a.	Turismo Sostenible.....	5
b.	Turismo Comunitario.....	5
2.	Plan de desarrollo turístico.....	6
B.	EVALUACIÓN DEL POTENCIAL TURÍSTICO.....	6
1.	Potencialidad Turística.....	6
2.	Diagnóstico Situacional.....	6
a.	Sistema Turístico.....	7
b.	Oferta Turística.....	7
1)	Atractivos Turísticos.....	8
2)	Planta Turística.....	8
3)	Infraestructura.....	8
4)	Superestructura.....	9
c.	Demanda Turística.....	9
1)	Universo.....	9
2)	Muestra.....	9
C.	PLANTEAMIENTO FILOSÓFICO.....	10
1.	Concepto.....	10
2.	Misión.....	10
3.	Visión.....	11
4.	Valores.....	11
5.	Objetivos estratégicos.....	11
6.	Políticas.....	12
D.	PROYECTOS Y PROGRAMAS.....	12

1.	Programa.....	12
2.	Proyecto .....	12
3.	Proyectos turísticos .....	13
4.	Planificación .....	13
a.	El proceso de planificación.....	13
b.	Matriz Marco lógico .....	13
c.	Elementos de la Matriz Marco Lógico .....	13
1)	Análisis de los problemas .....	13
2)	Análisis de los objetivos .....	14
3)	Análisis de las estrategias .....	14
4)	Análisis de actores involucrados.....	14
E.	PLANIFICACIÓN OPERATIVA .....	15
1.	Concepto .....	15
2.	Modelo de Gestión.....	15
3.	Proceso de Gestión.....	15
V.	MATERIALES Y MÉTODOS .....	16
A.	CARACTERÍSTICAS DEL LUGAR .....	16
1.	Localización.....	16
2.	Ubicación Geográfica .....	16
3.	Límites .....	17
4.	Características Climáticas.....	17
5.	Características Ecológicas/ Clasificación Ecológicas.....	17
a.	Bosque con bambú de la Amazonía.....	17
b.	Bosque siempreverde piemontano de Galeras .....	18
c.	Bosque siempreverde montano bajo de Galeras .....	18
6.	Características del suelo.....	18
a.	Características físicas y químicas .....	18
7.	Hidrografía.....	19
B.	MATERIALES Y EQUIPOS .....	20
1.	Materiales.....	20
2.	Equipos .....	20
C.	METODOLOGÍA .....	20
1.	Para el cumplimiento del primer objetivo: Evaluar el potencial turístico del Cantón Loreto .....	20
a.	Diagnóstico turístico del cantón .....	20
1)	Inventario de atractivos turísticos .....	20
2)	Infraestructura turística .....	21



3)	Planta turística.....	21
4)	Superestructura turística .....	21
b.	Caracterización de la demanda .....	21
2.	Para el cumplimiento del segundo objetivo: Formular el planteamiento filosófico y estratégico del plan. ....	22
a.	Misión .....	22
c.	Visión.....	22
d.	Valores .....	22
e.	Objetivos estratégicos .....	22
f.	Políticas.....	22
3.	Para el cumplimiento del tercer objetivo: Estructurar los programas y proyectos del plan.....	23
4.	Para el cumplimiento del cuarto objetivo: Establecer la planificación operativa para la implementación del plan. ....	23
VI.	RESULTADOS .....	24
A.	EVALUACIÓN DEL POTENCIAL TURÍSTICO .....	24
1.	Diagnóstico Turístico del Cantón .....	24
a.	Resumen del inventario de atractivos Turísticos .....	24
b.	Infraestructura Turística.....	29
1)	Agua.....	29
2)	Alcantarillado.....	29
3)	Energía Eléctrica.....	29
4)	Telecomunicación .....	30
5)	Educación.....	30
6)	Salud .....	32
7)	Vialidad.....	33
a)	Cobertura de las Vías .....	33
b)	Inventario de los puentes existentes en el cantón Loreto.....	34
c.	Planta Turística .....	36
1)	Servicios de Alojamiento .....	36
2)	Establecimiento de Alimentos y Bebidas .....	37
3)	Centros de recreación y descanso .....	37
4)	Transporte Terrestre.....	38
d.	Superestructura Turística .....	40
2.	Caracterización de la Demanda .....	44
a.	Segmento de Mercado .....	44
b.	Universo.....	44

c.	Muestra .....	44
d.	Diseño del Instrumento .....	45
e.	Recolección de Datos.....	45
f.	Tabulación de encuestas aplicadas a turistas nacionales .....	46
g.	Perfil del Turista Nacional .....	56
h.	Tabulación de encuestas aplicada a turistas internacionales .....	56
i.	Perfil del Turista Internacional .....	67
B.	PLANTEAMIENTO FILOSÓFICO Y ESTRATÉGICO DEL PLAN. ....	68
1.	Misión .....	68
3.	Visión.....	68
4.	Valores .....	68
5.	Objetivos estratégicos .....	69
6.	Políticas.....	70
C.	PROGRAMAS Y PROYECTOS DE DESARROLLO TURÍSTICO.....	71
1.	Análisis de la problemática.....	71
2.	Análisis de los objetivos .....	72
3.	Análisis de involucrados .....	73
4.	Marco lógico .....	74
5.	Programas y proyectos para el desarrollo turístico del cantón Loreto.....	79
a.	Primer programa .....	79
b.	Segundo programa .....	80
c)	Tercer Programa .....	82
d)	Cuarto Programa .....	83
D.	PLANIFICACIÓN OPERATIVA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN.....	86
VII.	CONCLUSIONES .....	100
VIII.	RECOMENDACIONES.....	102
IX.	RESUMEN .....	103
X.	SUMMARY .....	104
XI.	BIBLIOGRAFÍA .....	105
XII.	ANEXOS .....	108

## LISTADO DE TABLAS

<b>Tabla VI-1:</b> Resumen del inventario de atractivos turísticos naturales.....	24
<b>Tabla VI-2:</b> Resumen del inventario de atractivos turísticos culturales.....	26
<b>Tabla VI-3:</b> Abastecimiento de Agua.....	29
<b>Tabla VI-4:</b> Eliminación de aguas servidas.....	29
<b>Tabla VI-5:</b> Tipo de Tenencia .....	30
<b>Tabla VI-6:</b> Telefonía e internet.....	30
<b>Tabla VI-7:</b> Servicio Telefónico.....	30
<b>Tabla VI-8:</b> Nivel de analfabetismo por etnia en el Cantón Loreto .....	31
<b>Tabla VI-9:</b> Nivel de analfabetismo en el Cantón Loreto .....	32
<b>Tabla VI-10:</b> Establecimiento de enseñanza regular al que asiste .....	32
<b>Tabla VI-11:</b> Establecimiento de salud .....	32
<b>Tabla VI-12:</b> Inventario Urbano de las Vías del Cantón Loreto .....	33
<b>Tabla VI-13:</b> Inventario rural de las vías del cantón Loreto .....	33
<b>Tabla VI-14:</b> Infraestructura de Puentes del Cantón Loreto .....	34
<b>Tabla VI-15:</b> Servicios de Alojamiento.....	36
<b>Tabla VI-16:</b> Establecimientos de Alimentos y Bebidas.....	37
<b>Tabla VI-17:</b> Centros de recreación y descanso .....	37
<b>Tabla VI-18:</b> Emprendimiento De Turismo Comunitario.....	38
<b>Tabla VI-19:</b> Transporte Terrestre.....	39
<b>Tabla VI-20:</b> Superestructura Turística .....	40
<b>Tabla VI-21:</b> Turistas que ingresan a la Provincia de Orellana.....	44
<b>Tabla VI-22:</b> Muestra de encuestas. ....	45
<b>Tabla VI-23:</b> Género.....	46
<b>Tabla VI-24:</b> ¿En cuál de los siguientes rangos de edad se encuentra usted?.....	46
<b>Tabla VI-25:</b> Lugar de procedencia.....	47
<b>Tabla VI-26:</b> ¿Conoce usted o ha escuchado acerca del Cantón Loreto? .....	48
<b>Tabla VI-27:</b> ¿Le interesaría visitar el Cantón Loreto?.....	48
<b>Tabla VI-28:</b> ¿Qué servicios le gustaría utilizar en el Cantón Loreto? .....	49
<b>Tabla VI-29:</b> ¿Qué actividades le gustaría realizar en el Cantón Loreto?.....	50
<b>Tabla VI-30:</b> ¿Qué tipo de alimentación le gustaría degustar en el Cantón Loreto?.....	51
<b>Tabla VI-31:</b> ¿En qué temporada del año usted viaja?.....	51

<b>Tabla VI-32:</b> Cuando usted viaja, ¿Cuál es su promedio de estancia?.....	52
<b>Tabla VI-33:</b> Normalmente usted viaja con: .....	53
<b>Tabla VI-34:</b> Cuando viaja generalmente, ¿Cuánto gasta por día? .....	54
<b>Tabla VI-35:</b> ¿Cuál es el medio que utiliza para realizar su viaje?.....	54
<b>Tabla VI-36:</b> ¿Por medio de qué tipo de publicidad obtiene información turística?.....	55
<b>Tabla VI-37:</b> Género.....	56
<b>Tabla VI-38:</b> ¿En cuál de los siguientes rangos de edad se encuentra usted?.....	57
<b>Tabla VI-39:</b> Lugar de procedencia.....	58
<b>Tabla VI-40:</b> ¿Conoce usted o ha escuchado acerca del Cantón Loreto? .....	59
<b>Tabla VI-41:</b> ¿Le interesaría visitar el Cantón Loreto?.....	59
<b>Tabla VI-42:</b> ¿Qué servicios le gustaría utilizar en el Cantón Loreto? .....	60
<b>Tabla VI-43:</b> ¿Qué actividades le gustaría realizar en el Cantón Loreto? .....	61
<b>Tabla VI-44:</b> ¿Qué tipo de alimentación le gustaría degustar en el Cantón Loreto?.....	62
<b>Tabla VI-45:</b> ¿En qué temporada del año usted viaja?.....	62
<b>Tabla VI-46:</b> Cuando usted viaja, ¿Cuál es su promedio de estancia?.....	63
<b>Tabla VI-47:</b> Normalmente usted viaja con: .....	64
<b>Tabla VI-48:</b> Cuando viaja generalmente, ¿Cuánto gasta por día? .....	64
<b>Tabla VI-49:</b> ¿Cuál es el medio que utiliza para realizar su viaje?.....	65
<b>Tabla VI-50:</b> ¿Por medio de qué tipo de publicidad obtiene información turística?.....	66
<b>Tabla VI-51:</b> Matriz de Análisis de Involucrados. ....	73
<b>Tabla VI-52:</b> Matriz de Marco Lógico. ....	74
<b>Tabla VI-53:</b> Matriz de Plan Operativo Anual. ....	86

## LISTADO DE FIGURAS

<b>Figura V-1.</b> Mapa Político del Cantón Loreto .....	16
<b>Figura VI-1.</b> Género .....	46
<b>Figura VI-2.</b> ¿En cuál de los siguientes rangos de edad se encuentra usted?.....	47
<b>Figura VI-3.</b> Lugar de procedencia .....	47
<b>Figura VI-4.</b> ¿Conoce usted o ha escuchado acerca del Cantón Loreto? .....	48
<b>Figura VI-5.</b> ¿Le interesaría visitar el Cantón Loreto? .....	49
<b>Figura VI-6.</b> ¿Qué servicios le gustaría utilizar en el Cantón Loreto? .....	49
<b>Figura VI-7.</b> ¿Qué actividades le gustaría realizar en el Cantón Loreto?.....	50
<b>Figura VI-8.</b> ¿Qué tipo de alimentación le gustaría degustar en el Cantón Loreto? .....	51
<b>Figura VI-9.</b> ¿En qué temporada del año usted viaja?.....	52
<b>Figura VI-10.</b> Cuando usted viaja, ¿Cuál es su promedio de estancia? .....	52
<b>Figura VI-11.</b> Normalmente usted viaja con: .....	53
<b>Figura VI-12.</b> Cuando viaja generalmente, ¿Cuánto gasta por día?.....	54
<b>Figura VI-13.</b> ¿Cuál es el medio que utiliza para realizar su viaje?.....	55
<b>Figura VI-14.</b> ¿Por medio de qué tipo de publicidad obtiene información turística? ...	55
<b>Figura VI-15.</b> Género .....	57
<b>Figura VI-16.</b> ¿En cuál de los siguientes rangos de edad se encuentra usted?.....	57
<b>Figura VI-17.</b> Lugar de procedencia .....	58
<b>Figura VI-18.</b> ¿Conoce usted o ha escuchado acerca del Cantón Loreto? .....	59
<b>Figura VI-19.</b> ¿Le interesaría visitar el Cantón Loreto?.....	60
<b>Figura VI-20.</b> ¿Qué servicios le gustaría utilizar en el Cantón Loreto? .....	60
<b>Figura VI-21.</b> ¿Qué actividades le gustaría realizar en el Cantón Loreto? .....	61
<b>Figura VI-22.</b> ¿Qué tipo de alimentación le gustaría degustar en el Cantón Loreto? ...	62
<b>Figura VI-23.</b> ¿En qué temporada del año usted viaja?.....	63
<b>Figura VI-24.</b> Cuando usted viaja, ¿Cuál es su promedio de estancia? .....	63
<b>Figura VI-25.</b> Normalmente usted viaja con: .....	64
<b>Figura VI-26.</b> Cuando viaja generalmente, ¿Cuánto gasta por día?.....	65
<b>Figura VI-27.</b> ¿Cuál es el medio que utiliza para realizar su viaje?.....	65
<b>Figura VI-28.</b> ¿Por medio de qué tipo de publicidad obtiene información turística? ...	66
<b>Figura VI-29.</b> Análisis de la problemática. ....	71
<b>Figura VI-30.</b> Análisis de los objetivos.....	72

**LISTADO DE ANEXOS**

<b>Anexo 1.</b> Fichas de inventarios de atractivos Naturales.....	108
<b>Anexo 2.</b> Fichas de inventarios de atractivos Culturales.....	205
<b>Anexo 3.</b> Encuesta aplicada a turistas Nacionales.....	237
<b>Anexo 4.</b> Encuesta aplicada a turistas Extranjeros.....	239

# **I. PLAN DE DESARROLLO TURÍSTICO PARA EL CANTÓN LORETO, PROVINCIA DE ORELLANA**

## **II. INTRODUCCIÓN**

### **A. IMPORTANCIA**

El turismo se ha consolidado en las últimas décadas como un sector clave para el desarrollo económico y social, la creación de empleo y el bienestar de numerosas comunidades de las Américas. Como resultado del continuo incremento de su cuota en el producto interior bruto de los países de las Américas, su importancia como fuente de divisas y de empleo, el sector ocupa hoy un lugar más destacado en las agendas nacionales (ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE TURISMO (OMT), 2013).

El ecoturismo es una actividad económica consiente de la conservación de los ecosistemas y cooperación con el bienestar humano. Sin embargo, la gestión del turismo demanda de políticas e instrumentos de manejo que certifiquen el uso sostenible de los recursos naturales y culturales, la satisfacción de los visitantes y la generación de oportunidades económicas para las poblaciones locales.

Actualmente, la actividad turística se ha extendido por todo el mundo. Predominando sobre la economía de ciertos países, especialmente en aquellos que se encuentran en vías de desarrollo, como es el caso de Ecuador. El turismo en el Ecuador ha crecido de manera significativa en los últimos tiempos en un 14,5% para el año 2015 (MINISTERIO DE TURISMO (MINTUR), 2015), un país con una extensa riqueza natural y cultural, la diversidad de sus cuatro regiones ha dado lugar a cientos de miles de especies de flora y fauna.

El turismo, como actividad productiva, puede ser beneficioso, pero también, ampliamente destructivo si no es manejado apropiadamente, ya que puede finalizar con el tesoro de los patrimonios naturales y culturales de cualquier país. Esta realidad que surge como resultado de diversas acciones económicas, ha provocado un fuerte movimiento internacional, nacional y local.

El propósito de este documento es más bien averiguar los principales elementos que se deben considerar para el desarrollo turístico. Además, hace una compilación de instrumentos que pueden ser utilizados para cualquier persona o institución que incursiona en el área de ecoturismo y desea perfeccionar sus modelos administrativos de acuerdo con mecanismos ya existentes, o desarrollar los suyos a partir de la experiencia de otros.

El territorio del Cantón Loreto tiene una infinita variedad de ecosistemas, paisajes y climas los cuales se encuentran desde las tierras bajas donde el bosque tropical lluvioso es bañado por los ríos cristalinos que gozan de la paz y tranquilidad, de la profunda selva a la alta montaña con gran majestuosidad se levanta desde las entrañas de la madre selva el gran colosal Volcán Sumaco y la Cordillera de Galeras, formando en sus alrededores maravillosas cascadas, cavernas, piscinas naturales, fósiles, petrificaciones, ríos rápidos para la práctica de deportes extremos como: rafting, hidro speed, kayaking, tubing (GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DE LORETO (GADML), 2012).

El Plan de desarrollo turístico para el cantón Loreto intenta convertirse en una herramienta que contribuya con el buen desarrollo del turismo en el cantón, mediante la formulación de programas y proyectos acoplados con los lineamientos del Plan de Desarrollo Cantonal y Plan Nacional del buen vivir, viabilizando a los entidades que intervienen directamente en el ámbito, a participar en la toma de decisiones de forma más objetiva; de esta manera logre consolidar al Cantón Loreto como un destino turístico competitivo a nivel nacional e internacional, fomentando el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales, culturales y generando nuevas fuentes para la obtención de ingresos económicos.

La elaboración del plan será el resultado de un proceso participativo, con todos los involucrados: sector público, privados, comunitarios y entre otros actores, comprendiendo todos los elementos necesarios para una correcta planificación.



## **B. JUSTIFICACIÓN**

Actualmente el Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Cantón Loreto carece de una planificación pública que fomente el desarrollo turístico en su territorio, esto ha provocado que no se haya aprovechado de manera oportuna los recursos naturales, culturales y económicos del cantón.

Después de lo mencionado, el Plan de Desarrollo Turístico se constituye en una herramienta eficaz para orientar la inversión pública y mejorar la calidad de vida de sus habitantes, a través de la formulación de programas y proyectos que ayuden a solucionar la problemática actual y contribuir con el desarrollo del cantón, mediante la unión de esfuerzos de entidades públicas y privadas, con el objetivo de generar en un futuro productos de calidad que dinamicen su economía, debido a que el cantón tiene el potencial necesario para desarrollarse enormemente en el ámbito turístico y que mejor hacerlo desde el punto de vista sostenible.

De esta manera lograr que el Cantón Loreto se consolide como un destino turístico competitivo a nivel nacional e internacional.

### **III. OBJETIVOS**

#### **A. GENERAL**

Elaborar un Plan de Desarrollo Turístico para el Cantón Loreto, Provincia de Orellana.

#### **B. ESPECÍFICOS**

- Evaluar el potencial turístico del Cantón Loreto.
- Formular el planteamiento filosófico y estratégico del plan.
- Estructurar los programas y proyectos del plan.
- Establecer la planificación operativa para la implementación del plan.

#### **C. HIPÓTESIS**

El Plan de desarrollo turístico contribuirá a posicionar como un destino turístico competitivo al Cantón Loreto.

#### **IV. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA**

##### **A. GENERALIDADES**

###### **1. Turismo**

El turismo es un fenómeno social, cultural y económico relacionado con el movimiento de las personas a lugares que se encuentran fuera de su lugar de residencia habitual por motivos personales o de negocios/profesionales. Estas personas se denominan visitantes (que pueden ser turistas o excursionistas; residentes o no residentes) y el turismo tiene que ver con sus actividades, de las cuales algunas implican un gasto turístico (ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL TURISMO (OMT), 2008).

Por otro lado, la actividad multisectorial que requiere la concurrencia de diversas áreas productivas agrícola. Construcción, fabricación y de los sectores públicos y privados para proporcionar los bienes y los servicios utilizados por los turistas (RAYA, 2007).

###### **a. Turismo Sostenible**

El turismo que tiene plenamente en cuenta las repercusiones actuales y futuras, económicas, sociales y medioambientales para satisfacer las necesidades de los visitantes, de la industria, del entorno y de las comunidades anfitrionas (ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL TURISMO (OMT), 2013).

###### **b. Turismo Comunitario**

Es la relación de la comunidad con los visitantes desde una perspectiva intercultural en el desarrollo de viajes organizados, con la participación consensuada de sus miembros, garantizando el manejo adecuado de los recursos naturales, la valoración de sus patrimonios, los derechos culturales y territoriales de las nacionalidades y pueblos, para la distribución equitativa de los beneficios generados (FEDERACIÓN DE TURISMO COMUNITARIO DEL ECUADOR (FEPTCE), 2002).

## **2. Plan de desarrollo turístico**

Los planes de desarrollo se constituye en una verdadera Política de Estado cuando supera las contingencias gubernamentales, manteniéndose y sosteniéndose con la apoyatura de todos los actores sociales, culturales y económicos durante más de un período de gobierno constitucional.

Dicha planificación debe contar con el consenso de los agentes públicos y privados, de los actores socioculturales y de los miembros de las comunidades que integran el producto cultural, recreativo y turístico, con el fin de atenuar las incertidumbres y generar compromisos de participación activa (CROWE HORWATH, 2006). Por otro lado, los planes de desarrollo son un conjunto de orientaciones técnicas y políticas que conducen las acciones hacia la consecución de objetivos y metas de mediano, corto y largo plazo. El plan incorpora la respectiva asignación de recursos (SECRETARÍA NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO (SENPLADES), 2012).

## **B. EVALUACIÓN DEL POTENCIAL TURÍSTICO**

### **1. Potencialidad Turística**

La suma de recursos turísticos, accesibilidad y equipamientos de una localidad o territorio, determinan el potencial para recibir turismo (DICCIONARIO DE ALEGSA, 2011).

### **2. Diagnóstico Situacional**

El diagnóstico situacional es un proceso de producción de conocimientos en y para la acción, una interacción dialógica entre los actores involucrados en la acción social, un modo de producir conocimientos de base útiles en la acción, un modo de producción de conocimientos colectivo y participativo, una racionalidad reflexiva para la toma de decisiones, una acción focalizada en temas significativos para los actores involucrados (MARTÍNEZ, 2006).

Por otro lado, el principal objetivo del Diagnóstico Situacional es el de proporcionar información específica y fidedigna para así poder aplicar las medidas preventivas o correctivas, según sea el caso.

Considera que, a veces el diagnóstico es considerado como la simple tarea de reunir, clasificar y analizar una gran cantidad de datos, inclusive muchos de los cuales no tienen relación alguna con el objetivo perseguido. Sin embargo, esto puede ser una simple pérdida de tiempo y esfuerzo si es que no se lo realiza con base en los objetivos formulados.

Los datos son importantes, es más, la construcción del diagnóstico requiere de datos y hechos, pero también es cierto que:

- El diagnóstico es mucho más que una simple recopilación y análisis de datos;
- El diagnóstico puede ser efectivo si es que se trabaja con determinados datos, elegidos con criterio y coherencia; y
- El diagnóstico debe contestar una batería de preguntas en forma imparcial y con la mayor claridad posible para que el investigador pueda alcanzar los objetivos propuestos (KUBR, 2002).

#### **a. Sistema Turístico**

Conjunto de elementos (infraestructura, superestructura, demanda, comunidad local, atractivos, planta turística, producto turístico) interrelacionados que propiciarán satisfacción a las necesidades de uso del tiempo libre (BOULLON, 2004).

#### **b. Oferta Turística**

Es el conjunto de servicios turísticos colocados efectivamente en el mercado. La oferta turística básica corresponde al conjunto de establecimientos, bienes y servicios de carácter residencial, artístico, cultural, social, recreacional y de otras tipologías complementarias, capaces de captar y asentar en una determinada zona y en un periodo de tiempo dado, una población que procede del exterior (CORDOVA, 2010).

Por otro lado, como la demanda, la oferta es una función. La oferta relaciona la cantidad oferta “S” de un bien o servicio, menor será la cantidad ofertada; y cuanto mayor sea el precio, mayor será la cantidad ofertada (ASCANIO, 2012).

### **1) Atractivos Turísticos**

Son el conjunto de lugares, bienes costumbres y acontecimientos que por sus características, propias o de ubicación en un contexto, atraen el interés del visitante (MINISTERIO DE TURISMO (MINTUR), 2004). Por otro lado, es el conjunto de elementos materiales y/o inmateriales que son susceptibles de ser transformados en un producto turístico que tenga capacidad para incidir sobre el proceso de decisión del turista provocando su visita a través de flujos de desplazamientos desde su lugar de residencia habitual hacia un determinado territorio. Este último se transforma de esta manera en un destino turístico (BOULLÓN, Planificación del espacio turístico, 2007).

### **2) Planta Turística**

Se le llama a un subsistema encargado de elaborar los servicios que se venden a los turistas, integrado por dos elementos: equipamientos e instalaciones, llamados también facilidades (BOULLÓN, 2004).

### **3) Infraestructura**

La dotación de bienes y servicios con que cuenta un país para sostener sus estructuras sociales y productivas como la educación, servicios de salud, la vivienda, los transportes, las comunicaciones y la energía (BOULLÓN, 2004). Por otro lado, Son las construcciones subterráneas y de superficie, como red de abastecimiento de agua corriente, sistemas de drenaje, sistemas eléctricos, alcantarillado, tuberías de gas doméstico, autopistas, aeropuertos, vías férreas, carreteras, y estacionamientos, parques, iluminación nocturna, instalaciones de marinas y muelles, estaciones de autobuses y de ferrocarriles, e instalaciones similares de servicio turístico (UNIVERSIDAD AUTÓNOMA INDÍGENA DE MÉXICO, 2011).

#### **4) Superestructura**

Es el conjunto de entidades privadas y públicas que funcionan con el objetivo de armonizar la producción, comercialización y venta de los servicios turísticos (BOULLÓN, 2004).

##### **c. Demanda Turística**

Se puede medir contabilizando el total de turistas que concurren a una región, país, zona, centro turístico o atractivo y a los ingresos que generan y si se quiere profundizar el análisis, midiendo como se distribuyen esos datos entre los distintos tipos de servicios que se ofrecen en esas mismas (BOULLÓN, 2004). Por otro lado, es el resultado de todas las decisiones de las demandas individuales de los usuarios turísticos. También podemos definirla como la cantidad demandada por los consumidores a cada uno de los precios de los productos y servicios que componen los viajes (ÁLVAREZ PEREZ & GARCERÁN GARCÍA, 2003).

##### **1) Universo**

Es el conjunto de individuos de los que se desea conocer algo en una investigación; es la totalidad de individuos o elementos en los cuales pueden presentarse determinada característica susceptible de ser estudiada. El universo o población puede estar constituida por personas, animales, registros médicos, los nacimientos, las muestras de laboratorio, los accidentes viales entre otros. El universo es el grupo de elementos al que se generalizarán los hallazgos (MONTROYA, 2013).

##### **2) Muestra**

Es un subconjunto o parte del universo o población en que se llevarán a cabo la investigación con el fin posterior de generalizar los hallazgos del todo (MONTROYA, 2013).

Fórmula para determinar la muestra (CANAVOS, 1998):

$$n = \frac{N \cdot p \cdot q}{(N - 1) \left(\frac{e}{z}\right)^2 + (p \cdot q)}$$

Dónde:

n= tamaño de la muestra

N= universo de estudio

e= margen de error o precisión (5%)

z= constante de corrección, nivel de confianza (1,96)

p= probabilidad de ocurrencia (0,5) constante

q= probabilidad de no concurrencia (0,5) constante

## C. PLANTEAMIENTO FILOSÓFICO

### 1. Concepto

En términos de mercado, la misión, visión y filosofía serán los puntos de partida de cualquier estrategia de mercadeo. Son la clara definición de los objetivos finales que se buscarán para ser exitosos en la implementación de estrategias de conquistas de mercados (JAUREGUI, 2002).

### 2. Misión

Es la razón de ser de la empresa que parte del rol y las competencias de la misma. El consenso y la participación son elementos fundamentales a la hora de definir la misión, ya que buscan el compromiso y la motivación necesarios para movilizar a las y los integrantes de la empresa (SECRETARÍA NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO (SENPLADES), 2015). Por otro lado, se deriva del papel que pretende desempeñar en el escenario social y de las creencias y valores de las personas que la dirigen, y contempla los siguientes puntos: valores fundamentales de la entidad; productos y servicios ofrecidos; mercado de actuación y clientela a ser atendida (CATELLI, 2001).



### **3. Visión**

Es una imagen proyectada a futuro que describe la situación a la que la empresa desea llegar dentro de un horizonte de tiempo determinado. La visión se nutre de los distintos puntos de vista de las y los servidores, y determina cómo debe ser la empresa para cumplir con el propósito nacional y empresarial (SECRETARÍA NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO (SENPLADES), 2015). Por otro lado, la visión se define como el camino al cual se dirige la empresa a largo plazo y sirve de rumbo y aliciente para orientar las decisiones estratégicas de crecimiento junto a las de competitividad (JACK, 2000).

### **4. Valores**

Plantean el marco ético social dentro del cual la empresa lleva a cabo sus acciones. Los valores forman parte de la cultura organizacional y establecen los límites en los cuales deben enmarcarse la conducta de los individuos pertenecientes a ella, tanto en el plano organizacional como en el plano personal (FRANCÉS, 2006). Por otro lado, Son un conjunto de normas y creencias consideradas aceptables y deseables, que guían la gestión de la empresa así como también representan su orientación y cultura empresarial. Toda organización tiene un conjunto de valores que pueden estar implícitos o explícitos y que deben ser analizados y, si fuera el caso, ajustados y redefinidos en función de la naturaleza y el propósito de la empresa pública (SECRETARÍA NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO (SENPLADES), 2015).

### **5. Objetivos estratégicos**

Los objetivos estratégicos son los propósitos que la empresa desea alcanzar en un determinado tiempo. Se fijarán luego de la revisión del rol de la empresa en función a su decreto de creación, el diagnóstico situacional obtenido en el FODA, análisis de mercado (oferta y demanda nacional e internacional) y la determinación de elementos orientadores, las que en conjunto determinan los resultados que persigue la empresa en el horizonte de la planificación estratégica (SECRETARÍA NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO (SENPLADES), 2015). Por otro lado, se definen sobre la base de una acción, indicada por un verbo en infinitivo, y una variable estratégica generalmente de carácter multidimensional (FRANCÉS, 2006).

## **6. Políticas**

Son líneas de acción que rigen las actividades de las empresas públicas en función de las directrices establecidas por el Directorio en sus diferentes áreas, como pueden ser de calidad, seguridad, responsabilidad social empresarial, entre otros, dependiendo el giro de negocio de la empresa pública (SECRETARÍA NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO (SENPLADES), 2015).

Por otro lado, son las reglas o guías que expresan los límites dentro de los cuales determinadas acciones deben ocurrir. Pueden ser de gran importancia en Empresas del Estado y empresas familiares, sujetas a las directrices o preferencias de actores externas (FRANCÉS, 2006).

## **D. PROYECTOS Y PROGRAMAS**

### **1. Programa**

Conjunto coordinado de proyectos orientados a realizar los objetivos del plan. Supone proyectos vinculados entre sí, debido a que en muchos casos un proyecto tiene como requisito la realización de otro. El programa es de mediano plazo (ESCUELA DE ARQUITECTURA CARLOS RAÚL VILLANUEVA, 2008).

### **2. Proyecto**

El proyecto, en la actualidad es considerado como un conjunto de medios y procedimientos para alcanzar un objetivo a nivel operativo; al ser un medio organizado y sistemático, orientado a la resolución de un problema, necesariamente requiere de planeación de todos los momentos, las acciones y los medios para alcanzar esos fines propuestos. Es por ello que debemos conocer el proceso de formulación de un proyecto (ESCUELA DE ARQUITECTURA CARLOS RAÚL VILLANUEVA, 2008). Por otro lado, es una tarea compleja, precisamente porque nos enfrentamos a algo inexistente, algo a lo que daremos forma a medida que avancemos en la tarea de ir edificando el proyecto que en ese momento tengamos en mente (CAMPOY, 2007).

### **3. Proyectos turísticos**

Comienzan a incrementarse dando inicio a una etapa de expansión turística. La llegada de visitantes incrementa la oferta de alojamiento, alimentación y otros servicios por parte de los lugareños, además en un aumento de su número y de días de permanencia, la presencia creciente de visitantes comienza a alimentar la imaginación local (SKEWES & PLIQUIMAN, 2009).

### **4. Planificación**

Es un proceso que requiere la realización de un conjunto de actividades para realizar el objetivo deseado. Es un proceso iterativo que va de lo general a lo particular mediante una sucesión de etapas que van dando consistencia a la planificación. Este proceso requiere ser confirmado mediante un estudio de arriba abajo (PÉREZ RAMÍREZ & CARRILLO BENITO, 2000).

#### **a. El proceso de planificación**

Consiste en el diseño de un conjunto de acciones que se orientan de manera consistente hacia la transformación de un sistema. Esta transformación tiene que estar basada en la definición de una idea o imagen que refleja el objeto deseado, teniéndose que llegar a el de la forma más eficiente posible (PÉREZ RAMÍREZ & CARRILLO BENITO, 2000).

#### **b. Matriz Marco lógico**

Es un conjunto de conceptos interrelacionados entre sí. Los principales resultados de este proceso se resumen en una matriz que describe de forma lógica los aspectos más importantes de un proyecto (PÉREZ RAMÍREZ & CARRILLO BENITO, 2000).

#### **c. Elementos de la Matriz Marco Lógico**

##### **1) Análisis de los problemas**

Viene determinado por el diagnóstico, un diagnóstico que debe centrarse en una doble vertiente, el aspecto interno y el externo.

El primero tiene que hacer referencia al territorio donde se va a ubicar el proyecto, estudiando el funcionamiento del sistema y la interacción de las variables del mismo. El segundo tiene que contemplar un mayor ámbito, ya que si bien hay que actuar localmente, hay que pensar globalmente. De este estudio se extraerán las conclusiones, deberán definir los problemas más sobresalientes, así como las potencialidades con las que contar para tratar de solucionarlas (PÉREZ RAMÍREZ & CARRILLO BENITO, 2000).

## **2) Análisis de los objetivos**

Una vez confeccionado el árbol de problemas, se está en situación favorable para completar el árbol de objetivos, invirtiendo los términos en negativo de los problemas, en declaraciones positivas, estudiándolos de arriba abajo, ya que no siempre se cumple que la relación causa-efecto se transforme en una de medios-fines. Por ello, en el caso de que no sea así, habrá que reformularlo hasta hacerlo válido (PÉREZ RAMÍREZ & CARRILLO BENITO, 2000).

## **3) Análisis de las estrategias**

Una vez que se han seleccionado los objetivos, se estudian las alternativas que se corresponden con las causas de los problemas y se opta por las más adecuadas según unos criterios previamente establecidos. Estos pueden ser de la más diversa índole: prioridad de las partes implicadas, rentabilidad socioeconómica, probabilidad de lograr los objetivos así como los riesgos sociales entre otros, aunque los más comúnmente utilizados son los de orden presupuestario y el de la rentabilidad de la inversión (PÉREZ RAMÍREZ & CARRILLO BENITO, 2000).

## **4) Análisis de actores involucrados**

Son los actores clave de las diferentes instituciones que actúan e inciden en el medio en el que se desenvuelve la empresa pública, los mismos que deben ser conformados de acuerdo a lo estipulado en su Decreto de creación (delegados al Directorio), a más de los actores externos que de alguna manera influyen e inciden en la gestión de las empresas públicas. (SECRETARÍA NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO (SENPLADES), 2015)

## **E. PLANIFICACIÓN OPERATIVA**

### **1. Concepto**

Es un instrumento orientador de la gestión institucional que incluye tanto la planificación como la programación de mediano plazo, en el que se plasman las metas esperadas para cada uno de los objetivos definidos, las líneas de acción para un período de gobierno (4 años), y la inversión prevista para el mismo lapso de tiempo que corresponden a la vigencia del Plan Nacional de Desarrollo que haya aprobado el gobierno (SECRETARÍA NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO (SENPLADES), 2012). Por otro lado, Los objetivos, premisas y estrategias de una empresa determinan la búsqueda y la selección del producto o servicio. Después de seleccionar el producto final se determinan las especificaciones y se considera la posibilidad tecnológica de producirlo. El diseño de un sistema de operaciones requiere de decisiones relacionadas con la ubicación de las instalaciones, el proceso a utilizar, la cantidad a producir y la calidad del producto (CHIAVENATO, 2000).

### **2. Modelo de Gestión**

Toda empresa posee un modelo de gestión, que se constituye de un conjunto de creencias y valores sobre la manera de administrarla. El modelo de gestión es fuertemente influenciado por las creencias y valores de los principales ejecutivos de la empresa, principalmente de sus propietarios y de la alta administración (CATELLI, 2001). Por otro lado, este conjunto de principios, no siempre formalizado, puede ser identificado por medio de la observación de los instrumentos de gestión (proceso de planificación y control, sistema de información etc.) y de las demás prácticas organizacionales (PÉREZ RAMÍREZ & CARRILLO BENITO, 2000).

### **3. Proceso de Gestión**

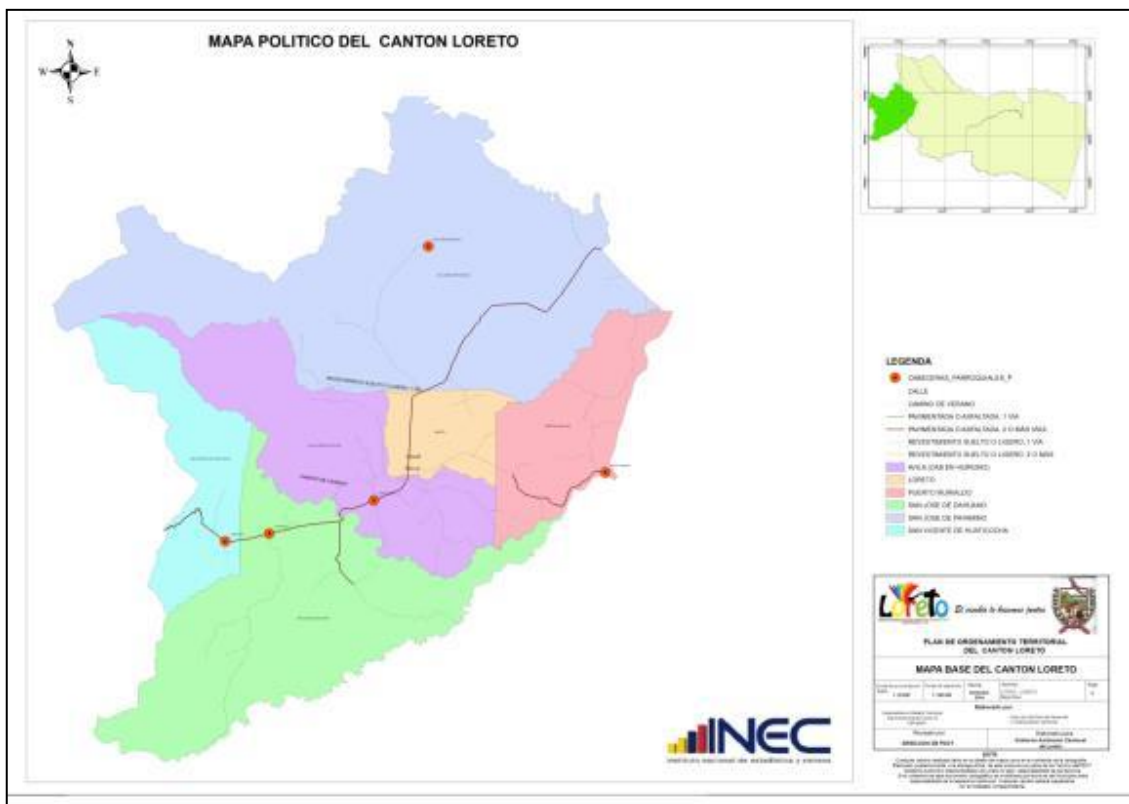
Se configuran con base a las definiciones del modelo de gestión de la organización y, por eso, asume diversas formas conforme a la realidad de las empresas. Esencialmente, el proceso de gestión debe ser de tal dinámica que las decisiones tomadas en la empresa conduzcan a la efectividad para el cumplimiento de su misión, garantizando la adaptabilidad y el equilibrio necesario para su continuidad (CATELLI, 2001).

## V. MATERIALES Y MÉTODOS

### A. CARACTERÍSTICAS DEL LUGAR

#### 1. Localización

El cantón de Loreto se encuentra ubicado en la provincia de Orellana, en la región amazónica, al noroeste de la capital de Ecuador.



**Figura V-1.** Mapa Político del Cantón Loreto

**Fuente:** (Plan de Desarrollo Estratégico del Cantón Loreto 2009-2019)

#### 2. Ubicación Geográfica

Se ubica en latitud Sur 0°44' y longitud 77° 27' en un rango altitudinal que va de los 320 a 3732 msnm, en la cumbre del Volcán Sumaco.

### 3. **Límites**

Sus límites son: Norte: Cantón El Chaco (Provincia de Napo) y Francisco Orellana (Provincia de Orellana), Sur: Cantón Tena (Provincia de Napo), Este: con el Cantón Francisco de Orellana (Provincia de Orellana), Oeste: Los cantones Quijos, Tena y Archidona (Provincia de Napo).

### 4. **Características Climáticas**

El clima es tropical húmedo, característico de la zona, con precipitaciones anuales entre 3.000 y 4.800 mm, con una humedad relativa entre 85 a 95%, siendo la época lluviosa entre los meses de marzo a julio, la temperatura promedio es de 25°C, sin embargo se han registrado máximas de hasta 42°C.

### 5. **Características Ecológicas/ Clasificación Ecológicas**

El territorio que comprende el cantón Loreto corresponde a la zona de vida (SIERRA, 2012): Bosque con bambú de la Amazonía, Bosque siempreverde piemontano de Galeras, Bosque siempreverde montano bajo de Galeras.

#### a. **Bosque con bambú de la Amazonía**

Complejo de comunidades de plantas que se ubican sobre diferentes geomorfologías y suelos pero principalmente sobre suelos con altas concentraciones de arena donde la densidad de tallos de bambú es mayor.

Estas comunidades se caracterizan por presentar una aparente fisionomía uniforme debido a la dominancia de una o varias especies de bambú (*Guadua sp*) intercaladas con especies arbóreas de bosques de tierra firme dispersos. Sin embargo, la complejidad estructural de estos bosques evidencia las diferencias ecológicas entre diferentes tipos de bosques con bambú.

### **b. Bosque siempreverde piemontano de Galeras**

Son bosques ubicados en la base de las estribaciones orientales de Galeras especialmente, entre los 600 a 1.300 m, con un dosel de 20 m y en donde los árboles emergentes sobrepasan los 30 metros de alto. El meso relieve de Galeras es definido por una meseta y una serie de chevrones que se orientan hacia el este producido por sacudidas tectónicas y luego de mantelado por erosión. El paisaje está dominado por vertientes que varían en el grado de inclinación de fuertemente inclinadas a muy inclinadas.

### **c. Bosque siempreverde montano bajo de Galeras**

Bosque generalmente sobre laderas escarpadas, abruptas y mesetas sobre suelos de arenisca procedentes del cretácico de la formación Hollín, con una ligera capa de roca caliza en pendientes con un 60% de inclinación. La vegetación es densa con un dosel de 15 metros de alto, las especies arbóreas están cargadas de musgos en las ramas, además se puede observar una capa gruesa de hojarasca en descomposición, el sotobosque es abundante y denso con una gran diversidad de arbustos y hierbas. El sustrato es ácido y los suelos son bien drenados.

## **6. Características del suelo**

### **a. Características físicas y químicas**

La formación geológica dominante en el cantón, corresponde a estratificaciones de arcillas a areniscas meteorizadas, abarcando una extensión de 62.441 ha, correspondiente al 29,48% de la superficie cantonal; ubicándose en la parte norte del cantón, en la Parroquia San José de Payamino, por los centros poblados de Cooperativa El Rocío y Juan Pío Montufar, en la parte central del cantón, en la conjunción de las parroquias San Vicente de Huaticocha, Ávila y San José de Dahuano, a la altura de la Comuna 24 de Mayo; y en la parte suroriental del cantón, cubriendo la mayor parte de la parroquia San José de Dahuano.



También presentan extensiones considerables las rocas sedimentarias bajo capa de cenizas, con una superficie de 55.337 ha (26,13% del área total) ubicados en la parte occidental del cantón, en la parte oeste de las parroquias de San José de Payamino, San Vicente de Huaticocha, Ávila y San José de Dahuano.

La formación de material detrítico tipo cantos rodados, arenas, limos de origen volcánico, se ubican en la parte centro - oriental del cantón con una superficie de 43.545 ha (20,56%); cubriendo totalmente la Parroquia Loreto, la parte sur de la Parroquia San José de Payamino, ciertos sectores como la Comuna Jumandy, la parte occidental de la Parroquia Puerto Murialdo, el sur de la Parroquia Ávila en Huiruno, y el norte de la Parroquia San José de Dahuano (GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DE LORETO (GADML), 2015).

## **7. Hidrografía**

El Cantón Loreto posee más de 70 cuerpos hídricos principales. En la parte alta del cantón los ríos son poco caudalosos y descienden vertiginosamente a través de cascadas y saltos de agua, incrementando su caudal hacia la parte baja, constituyendo una importante vía de comunicación entre las comunidades asentadas en sus riberas y la capital provincial.

Las dos Subcuencas más importantes, que tienen sus orígenes en el Parque Nacional Sumaco siendo estas Río Payamino y Río Bueno, además de los Drenajes Menores, pertenecientes todos ellos a la Cuenca Hidrográfica del Río Napo. En el componente hidrológico se describirán las cuencas hidrográficas presentes en el en el Cantón Loreto.

El territorio del cantón Loreto se encuentra ubicado dentro de la Cuenca Hidrográfica del Río Napo, dentro de tres Subcuencas y 22 microcuencas correspondientes a: Río Bueno localizada al sur del cantón, ocupando el 56,71 % de la superficie del cantón; Río Payamino, que abarca la parte norte del territorio cantonal, que representa el 27,25 % del área del cantón; y por drenajes menores que se extienden en la parte centro oriental del cantón, en las Parroquias de Loreto y Puerto Murialdo, correspondientes al 16,04 % de la extensión total cantonal (GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DE LORETO (GADML), 2015).

## **B. MATERIALES Y EQUIPOS**

### **1. Materiales**

Libreta de Campo, bolígrafos, papelotes, marcadores, carpetas, cinta adhesiva, mapas, documentos, libros video y otros.

### **2. Equipos**

Cámara fotográfica, GPS, laptop, impresora, binoculares, USB Memory, proyector multimedia.

## **C. METODOLOGÍA**

### **1. Para el cumplimiento del primer objetivo: Evaluar el potencial turístico del Cantón Loreto**

Para el cumplimiento de este objetivo se realizó una reunión con el Alcalde y Coordinador de la Gestión Turística del Cantón Loreto para planificar el trabajo en base al siguiente proceso:

#### **a. Diagnóstico turístico del cantón**

Se utilizó el método Inductivo - Deductivo, con la aplicación de este método se recopiló información bibliográfica analizando y revisando diferentes documentos, libros, revistas, prensa, internet y folletos con la finalidad de tener un conocimiento más amplio acerca del tema. La información recopilada se validó mediante la observación, entrevistas y grupos focales, para proceder al análisis de los siguientes ámbitos:

#### **1) Inventario de atractivos turísticos**

Se aplicó fichas de la metodología establecida por el Ministerio de Turismo del Ecuador (MINISTERIO DE TURISMO (MINTUR), 2004) y modificada por los ingenieros Carlos Cajas y Patricia Tierra.

Para el inventario de atractivos culturales se utilizó la metodología propuesta por el Instituto Nacional de Patrimonio Cultural del Ecuador (INPC).

## **2) Infraestructura turística**

Para la identificación de la infraestructura turística con la que cuenta el cantón se realizó la revisión en el Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial del Cantón Loreto 2015.

## **3) Planta turística**

Para la identificación de la planta turística que funciona dentro del cantón, se realizó la revisión de los catastros de los prestadores de servicios turísticos que se encuentran legalmente catalogados por el Ministerio de Turismo en el año 2015.

## **4) Superestructura turística**

En este punto se determinaron las instituciones responsables para el buen funcionamiento del sistema turístico, mediante la revisión del marco legal tanto nacional como local que inciden directa o indirectamente en el desarrollo de la actividad turística.

### **b. Caracterización de la demanda**

Para el cumplimiento de este objetivo se utilizó el método analítico – sintético, que mediante la fórmula de Canavos, se obtuvo la cantidad de encuestas que se aplicaron a los turistas nacionales y extranjeros que ingresaron a la provincia de Orellana en el año 2015. Logrando de esta manera conocer las potencialidades turísticas, mediante trabajo de campo, observación directa y recopilación bibliográfica.

La encuesta fue diseñada en virtud de variables sociográficas, psicográficas y motivacionales, posteriormente se tabuló, sistematizó y se interpretó los datos obtenidos, para determinar el perfil del turista.

**2. Para el cumplimiento del segundo objetivo: Formular el planteamiento filosófico y estratégico del plan.**

Para el cumplimiento de este objetivo se utilizó el método deductivo, mediante la técnica de grupos focales utilizando talleres participativos se analizó la problemática que inciden en el sector turístico, con los representantes de la actividad turística del cantón, utilizando la metodología propuesta por el SENPLADES.

**a. Misión**

Se realizó en base a los siguientes elementos: Clientes, Productos o servicios, Mercados, Tecnología, Interés por la supervivencia, el crecimiento y la rentabilidad, Filosofía, Concepto de sí misma, Interés por la imagen pública, Interés por los empleados.

**c. Visión**

Se realizó en base a los siguientes elementos: Organización en perspectiva de largo plazo, Mercado, Tecnología, Infraestructura, Servicio, Intenciones, Desarrollo humano.

**d. Valores**

Se redactó en base a la virtud positiva y fundamental, dentro de la moral y de la ética, que la organización va conquistando, paulatinamente, durante su ciclo de vida y con la que nace.

**e. Objetivos estratégicos**

Los objetivos fueron: medibles, alcanzables, reales, específicos y acotado en el tiempo.

**f. Políticas**

Se formuló a partir de la misión y los objetivos estratégicos.

3. **Para el cumplimiento del tercer objetivo: Estructurar los programas y proyectos del plan**

Para el cumplimiento del tercer objetivo se tomó en cuenta los resultados obtenidos en el diagnóstico turístico, los cuales servirán como línea base para la formulación de programas y proyectos, mismos que se plantearon de acuerdo al formato SENPLADES, y ligados con el Plan Nacional del Buen Vivir (2013-2017) y los Planes de Ordenamiento Territorial provincial y cantonal.

Para estructurar los programas y proyectos socializó con grupos focales para determinar el siguiente análisis:

- Análisis de problemas.
- Análisis de objetivos.
- Análisis de involucrados.
- Marco lógico.

4. **Para el cumplimiento del cuarto objetivo: Establecer la planificación operativa para la implementación del plan.**

Se estructuró el Plan operativo anual en base a los proyectos y actividades elaboradas anteriormente, para lo cual se utilizó el formato SENPLADES.

## VI. RESULTADOS

### A. EVALUACIÓN DEL POTENCIAL TURÍSTICO

#### 1. Diagnóstico Turístico del Cantón

##### a. Resumen del inventario de atractivos Turísticos

Tabla VI-1: Resumen del inventario de atractivos turísticos naturales.

# FICHA	NOMBRE DEL ATRACTIVO	CLASIFICACIÓN DEL ATRACTIVOS			JERARQUÍA	PUNTAJE
		CATEGORÍA	TIPO	SUBTIPO		
<b>PARROQUIA PAYAMINO</b>						
1	Balneario Natural Río Tutapishco	Sitios Naturales	Río	Remanso	II	30
2	Mirador Puerta al Paraíso	Sitios Naturales	Montaña	Colina	I	25
3	Cascada Pailón	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	25
4	Cascada Paujil	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	25
5	Cascada Dorada Pequeña	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	25
6	Cascada Dorada Grande	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	25
7	Cascada Tres Escalones	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	25
8	Cascada Carachupa	Sitios Naturales	Río	Cascada	II	46
9	Cascada LlawkanaPakcha	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	25
10	Cascada Negro Pakcha	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	25

<b>PARROQUIA ÁVILA</b>						
11	<b>Saladero Llumucha Urcu</b>	Sitios Naturales	Reserva	Saladero	I	<b>25</b>
12	<b>Balneario Natural Huataraco y Puente Colgante Jorge Grefa</b>	Sitios Naturales	Río	Remanso	II	<b>40</b>
13	<b>Balneario Natural Huataraco y Puente Colgante Cotona</b>	Sitios Naturales	Río	Remanso	II	<b>40</b>
14	<b>Cascada Mazarana</b>	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	<b>25</b>
15	<b>Cascada Ushpayacu</b>	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	<b>25</b>
<b>PARROQUIA HUATICOCHA</b>						
16	<b>Río Huataraco</b>	Sitios Naturales	Río	Remanso	II	<b>42</b>
17	<b>Cascada Lluvia Pakcha Papá</b>	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	<b>25</b>
18	<b>Cascada Lluvia Pakcha Hijo</b>	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	<b>25</b>
19	<b>Cascada el Resbaladero</b>	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	<b>25</b>
20	<b>Cascada Nido de Loras</b>	Sitios Naturales	Río	Cascada	II	<b>31</b>
21	<b>Cascada Manto de la Dama</b>	Sitios Naturales	Río	Cascada	II	<b>31</b>
22	<b>Cascada Huataraco</b>	Sitios Naturales	Río	Cascada	II	<b>34</b>
23	<b>Cementerio de Elefantes</b>	Sitios Naturales	Fenómenos Espeleológicos	Animales Petrificados	II	<b>37</b>
24	<b>Caverna el Descanso</b>	Sitios Naturales	Fenómenos Espeleológicos	Cavernas	I	<b>25</b>
25	<b>Caverna Milagro de Dios</b>	Sitios Naturales	Fenómenos Espeleológicos	Cavernas	II	<b>37</b>
26	<b>Caverna Tugshiyaku</b>	Sitios Naturales	Fenómenos Espeleológicos	Cavernas	I	<b>25</b>
27	<b>Caverna Laberinto del Wami</b>	Sitios Naturales	Fenómenos Espeleológicos	Cavernas	II	<b>33</b>
28	<b>Mirador Natural Pasohurco</b>	Sitios Naturales	Montaña	Colina	II	<b>30</b>
29	<b>Fósiles Marinos</b>	Sitios Naturales	Fenómenos Geológicos	Fósil	II	<b>35</b>

PARROQUIA DAHUANO						
30	Mirador Samana Pamba	Sitios Naturales	Montaña	Colina	II	33
31	Cascada Refugio de Loros	Sitios Naturales	Río	Cascada	II	28
32	Cascada Kutu Pakcha	Sitios Naturales	Río	Cascada	II	28
33	Cascada Tamia Pakcha	Sitios Naturales	Río	Cascada	II	27
34	Cascada Kali Kali	Sitios Naturales	Río	Cascada	II	27
35	Cascada Kuri Quindi	Sitios Naturales	Río	Cascada	II	26
36	Cascada Perico	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	25
37	Cascada Los Monos	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	25
38	Cascada Peña	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	25
39	Cascada Lagarto	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	25
40	Cascada Rayo Pakcha	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	25
41	Cascada Mariposa	Sitios Naturales	Río	Cascada	I	25

**Fuente:** (Coordinación de la Gestión Turística del GADM de Loreto, 2016).

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

**Tabla VI-2:** Resumen del inventario de atractivos turísticos culturales.

# FICHA	NOMBRE DEL ATRACTIVO	CLASIFICACIÓN DEL ÁMBITO		
		ÁMBITO	SUBÁMBITO	DETALLE DE SUBÁMBITO
<b>PARROQUIA PAYAMINO</b>				
1	El tigre	Tradiciones y Expresiones Orales	Leyenda	Leyenda asociada a elementos naturales
2	Preparación de maito de pescado.	Conocimientos y usos relacionados con la naturaleza y el universo.	Gastronomía	Gastronomía Cotidiana
3	Petroglifos Campo Alegre	Conocimientos y usos relacionados con la naturaleza y el universo	Espacios simbólicos	N/A



<b>PARROQUIA ÁVILA</b>				
4	Cuento del ser humano que se convierte en tigre	Tradiciones y Expresiones Orales	Mitos	Mitos antropogónicos
5	Elaboración de la chicha de yuca	Conocimientos y usos relacionados con la naturaleza y el universo.	Gastronomía	Gastronomía Cotidiana
6	Prácticas médicas	Conocimientos y usos relacionados con la naturaleza y el universo.	Medicina tradicional	N/A
<b>PARROQUIA HUATICOCHA</b>				
7	Petroglifos Pasohurco	Conocimientos y usos relacionados con la naturaleza y el universo.	Espacios simbólicos	N/A
<b>PARROQUIA LORETO</b>				
8	Elección de la Reina del Cantón Loreto	Usos Sociales, Rituales y Actos Festivos	Fiesta cívica	Elección de la reina
9	Elección de la Reina Ñushta del Cantón Loreto	Usos Sociales, Rituales y Actos Festivos	Fiesta cívica	Elección de la reina Ñushta
10	Preparación de mayones	Conocimientos y usos relacionados con la naturaleza y el universo	Gastronomía	Gastronomía Cotidiana
11	Artesanías típicas de la cultura kichwa	Técnicas artesanales tradicionales	Artesanías	N/A
<b>PARROQUIA DAHUANO</b>				
12	Grupo Pakcha Runa Napo Galera	Artes del Espectáculo	Danza	Música y danza

**Fuente:** (Coordinación de la Gestión Turística del GADM de Loreto, 2016)

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

**Análisis:**

Se realizó la recopilación del inventario de atractivos turísticos del cantón Loreto, las fichas se encuentra adjunto en el Anexo N° 01 y 02.

Este cantón es un sitio con una gran riqueza natural y cultural, al realizar el inventario se catalogaron un total de 53 atractivos, 12 son Manifestaciones Culturales y 41 son Sitios Naturales, 19 son calificados como jerarquía II, mientras que 22 son jerarquía I, para llegar a esta calificación se tomaron en cuenta la calidad, apoyo y significado. La difusión de los atractivos se hace a nivel local y provincial en su mayoría. Entre los subtipos que tiene están en lo natural: cascadas, cavernas, colinas, remanso, fósil y saladero; y en lo cultural: Tradiciones y Expresiones Orales, Conocimientos y usos relacionados con la naturaleza y el universo, Usos Sociales, Rituales y Actos Festivos, Técnicas artesanales tradicionales, Artes del Espectáculo.

Dando como resultado que este cantón cuenta con un gran potencial turístico natural y cultural, pero debido a la carencia de ciertas facilidades y accesibilidad, hace que exista poco desarrollo turístico en el sector.

## b. Infraestructura Turística

### 1) Agua

En el nivel cantonal, el servicio de agua para consumo humano a través de la red pública tiene una cobertura del 16,7%, el 15,5% de abastecimiento a través de pozos, el 55,5% de la población se abastece del recurso agua por ríos, esteros, vertientes y en otras formas el 6%.

**Tabla VI-3:** Abastecimiento de Agua

Abastecimiento de Agua	Cantidad	%
Red Pública	396	16,7
Pozo	366	15,5
Río o Vertiente	1314	55,5
Carro Repartidor	13	0,5
Otro	278	11,7
<b>Total</b>	<b>2.367</b>	<b>100</b>

Fuente: INEC (Censo 2010).

### 2) Alcantarillado

La red pública de alcantarillado con la que cuenta el Cantón Loreto es del 11.20%. El 9,8% tiene pozo ciego, mientras que el 5,7 % cuenta con pozo séptico y la mayoría de la población con un 73,2% tiene otras formas de eliminación de las aguas servidas.

**Tabla VI-4:** Eliminación de aguas servidas

Abastecimiento de Agua.	Cantidad	%
Red Pública de alcantarillado.	266	11,2
Pozo Ciego	232	9,8
Pozo Séptico	136	5,7
Otra forma	1733	73,2
<b>Total</b>	<b>2.367</b>	<b>100</b>

Fuente: INEC (Censo 2010).

### 3) Energía Eléctrica

El cantón Loreto esta abastecido del servicio de energía eléctrica en una cobertura territorial del 30,8% a través de la red pública, el 69,2% de los asentamientos no disponen del servicio.

**Tabla VI-5:** Tipo de Tenencia

Servicio Eléctrico	Cantidad	%
Si dispone	730	30,8
No dispone	1637	69,2
<b>Total</b>	<b>2.367</b>	<b>100</b>

Fuente: INEC (Censo 2010).

#### 4) Telecomunicación

A nivel cantonal la cobertura de los servicios de telefonía e internet evidencian deficiencia.

**Tabla VI-6:** Telefonía e internet

Parroquia	Si	No	Se ignora	Total
Ávila	253	3.053	320	3.626
Loreto	795	2.609	274	3.678
Puerto Murialdo	70	1.967	692	2.729
San José De Dahuano	184	3.347	662	4.193
San José De Payamino	179	2.237	203	2.619
San Vicente De Huaticocha	101	731	77	909
<b>Total</b>	<b>1.582</b>	<b>13.944</b>	<b>2.228</b>	<b>17.754</b>

Fuente: INEC (Censo 2010).

**Tabla VI-7:** Servicio Telefónico

Parroquia	Si	No	Total
Loreto	205	856	1.061
Ávila	41	814	855
Puerto Murialdo	8	550	558
San José de Payamino	1	580	581
San José de Dahuano	7	954	961
San Vicente de Huaticocha	5	228	233
Total	267	3.982	4.249

Fuente: INEC (Censo 2010).

#### 5) Educación

Las estadísticas presentadas por el INEC según el Censo 2010 en relación al nivel de educación de la población del Cantón Loreto se ha establecido que:

**Tabla VI-8:** Nivel de analfabetismo por etnia en el Cantón Loreto

Parroquia	Etnia	Alfabeto	Analfabeto
Ávila	Indígena	91,20 %	8,80 %
	Afro ecuatoriano/a	86,11 %	13,89 %
	Montubio/a	73,68 %	26,32 %
	Mestizo/a	92,54 %	7,46 %
	Blanco/a	95,10 %	4,90 %
	Otro/a	50,00 %	50,00 %
	<b>Total</b>	<b>91,40 %</b>	<b>8,60 %</b>
Loreto	Indígena	91,92 %	8,08 %
	Afro ecuatoriano/a	95,96 %	4,04 %
	Montubio/a	80,70 %	19,30 %
	Mestizo/a	96,40 %	3,60 %
	Blanco/a	90,53 %	9,47 %
	Otro/a	100,00 %	-
	<b>Total</b>	<b>94,52 %</b>	<b>5,48 %</b>
Puerto Murialdo	Indígena	91,91 %	8,09 %
	Afro ecuatoriano/a	100,00 %	-
	Montubio/a	87,50 %	12,50 %
	Mestizo/a	96,10 %	3,90 %
	Blanco/a	95,45 %	4,55 %
	Otro/a	100,00 %	-
	<b>Total</b>	<b>92,17 %</b>	<b>7,83 %</b>
San José de Dahuano	Indígena	89,15 %	10,85 %
	Afro ecuatoriano/a	91,30 %	8,70 %
	Montubio/a	100,00 %	-
	Mestizo/a	92,81 %	7,19 %
	Blanco/a	90,91 %	9,09 %
	Otro/a	75,00 %	25,00 %
	<b>Total</b>	<b>89,67 %</b>	<b>10,33 %</b>
San José de Payamino	Indígena	88,16 %	11,84 %
	Afro ecuatoriano/a	91,30 %	8,70 %
	Montubio/a	100,00 %	-
	Mestizo/a	91,78 %	8,22 %
	Blanco/a	100,00 %	-
	Otro/a	100,00 %	-
	<b>Total</b>	<b>89,33 %</b>	<b>10,67 %</b>
San Vicente De Huaticocha	Indígena	84,90 %	15,10 %
	Afro ecuatoriano/a	78,57 %	21,43 %
	Montubio/a	50,00 %	50,00 %
	Mestizo/a	92,94 %	7,06 %
	Blanco/a	100,00 %	-
	Otro/a	100,00 %	-
	<b>Total</b>	<b>89,30 %</b>	<b>10,70 %</b>

Fuente: INEC (Censo 2010).

**Tabla VI-9:** Nivel de analfabetismo en el Cantón Loreto

PARROQUIA	Ninguno	Centro de Alfabetización (EBA)	Preescolar	Primario	Secundario	Educación Básica	Bachillerato – Educación Media	Ciclo Post bachillerato	Superior	Postgrado	Se ignora	Total
Ávila	196	37	23	1.769	618	569	205	18	78	1	112	3.626
Loreto	127	23	35	1.364	685	650	381	61	291	17	44	3.678
Puerto Murialdo	207	15	79	1.289	447	480	108	8	40	2	54	2.729
San José de Dahuano	271	55	72	1.874	514	919	197	35	73	5	178	4.193
San José de Payamino	133	45	56	1.042	313	693	218	17	53	-	49	2.619
San Vicente de Huaticocha	48	2	4	485	187	79	52	8	34	-	10	909

**Fuente:** INEC (Censo 2010).

**Tabla VI-10:** Establecimiento de enseñanza regular al que asiste

Categorías	Casos de Asistencia	%
Fiscal (Estado)	4.615	69,42 %
Particular (Privado)	145	2,18 %
Fisco misional	1.856	27,92 %
Municipal	32	0,48 %
<b>Total</b>	<b>6.648</b>	<b>100,00%</b>

**Fuente:** INEC (Censo 2010).

## 6) Salud

El estado de salud y la calidad de vida de las mujeres constituye uno de los principales componentes del diagnóstico participativo y los problemas identificados se relacionan con un alto número de abortos, enfermedades infecciosas y hongos vaginales, la desnutrición materno infantil, cuyas causas se relacionan con el débil conocimiento y prácticas de prevención y la baja calidad de los servicios de salud. La mayor parte de las mujeres dan a luz en sus casas y son atendidas por parteras, usan métodos anticonceptivos naturales o muchas veces no lo usan por prohibición de sus maridos o desconocimiento.

**Tabla VI-11:** Establecimiento de salud

Tipo	Nombre	Dirección
Centro de Salud	Loreto	Barrio 5 de Agosto
Subcentro de salud	Huaticocha	Huaticocha
Subcentro de salud	24 de Mayo	24 de Mayo
Subcentro de salud	La Paz	La Paz
Subcentro de salud	Ávila Huiruno	Ávila Huiruno
Subcentro de salud	Puerto Murialdo	Puerto Murialdo
Subcentro de salud	Bajo Huino	Bajo Huino
Subcentro de salud	San Francisco de Asís	San Francisco de Asís
Subcentro de salud	San José de Payamino	San José de Payamino
Subcentro de salud	Verde Sumaco	Sumaco

**Fuente:** INEC (Censo 2010).

## 7) Vialidad

Para analizar la infraestructura vial en el Cantón se tomó en cuenta el análisis de carreteras pavimentadas, sin pavimentar, caminos de verano y calles urbanas. Los resultados de la elaboración inventario vial rural fueron los siguientes:

### a) Cobertura de las Vías

La accesibilidad interprovincial hacia el cantón Loreto se da a través de la red principal de primer orden, el mismo que se extiende a lo largo del cantón en dirección norte sur y conecta directamente las 5 de las 6 parroquias de Loreto: Payamino, Loreto, Huiruno, Huaticocha y Dahuano en 84,833 km de vía asfaltada, esta vía constituye el eje principal mediante la cual se distribuyen las vías de segundo orden (empedradas, lastradas).

El cantón Loreto cuenta con un total de 348,052 kilómetros de los cuales la gran mayoría, 244,414 Km, corresponden a carreteras sin pavimentar angostas; le sigue en frecuencia las carreteras pavimentadas de dos o más vías con 84,833 kilómetros y los caminos de verano con 14,894 kilómetros. Las estadísticas de este cantón se presentan resumidas a continuación.

**Tabla VI-12:** Inventario Urbano de las Vías del Cantón Loreto

Distancia Total (Km)	Tipo (Km)		Acabado (Km)		Estado (Km)		
348,052	Carretera pavimentada 2 o más vías		84,833	Asfalto	84,833	Bueno	84,833
	Carretera sin pavimentar 2 o más vías		3,912	Lastre	3,912	Regular	3,912
	Carretera sin pavimentar angosta		244,414	Lastre	244,414	Bueno	3,395
						Regular	208,499
						Malo	32,520
Camino de verano		14,894	Tierra	14,894	Malo	14,894	

Fuente: PD y OT del Cantón Loreto, 2015.

**Tabla VI-13:** Inventario rural de las vías del cantón Loreto

Distancia Total (Km)	Tipo (Km)		Acabado (Km)		Estado (Km)		
8,663	Calle en área urbana		8,663	Lastre	3,519	Bueno	1,000
						Regular	2,093
						Malo	0,426
				Tierra	0,234	Malo	0,234
				Adoquinado	4,909	Bueno	0,544
Regular	4,366						

Fuente: PD y OT del Cantón Loreto, 2015.

## b) Inventario de los puentes existentes en el cantón Loreto

Debido a la existencia de ramificaciones de ríos, un porcentaje de las vías no tienen continuidad en su conexión espacial, la funcionalidad de los puentes carrozables se destina a la accesibilidad entre poblaciones y los puentes peatonales existentes cubren lucen mayores a 50 metros anchos de los ríos que atraviesan:

Para llegar a un diagnóstico completo no solamente es necesario conocer el inventario de puentes, si no especificar el estado de los mismos. El resultado de este inventario a nivel cantonal, demostró que cuenta con 41 puentes a nivel interurbano. En total y de manera resumida según el tipo, estructura, tablero y estado de los puentes del Cantón cuenta con la siguiente infraestructura de puentes:

**Tabla VI-14:** Infraestructura de Puentes del Cantón Loreto

LORETO	41	ESTRUCTURA	Mixto	2
			Metálico	25
			Hormigón Armado	8
			Madera	6
		TABLERO	Mixto	5
			Metálico	8
			Hormigón Armado	17
			Madera	11
		ESTADO	Malo	8
			Regular	12
			Bueno	21

**Fuente:** PD y OT del Cantón Loreto, 2015.

### Análisis:

La cobertura de servicios básicos en el cantón Loreto es un nivel muy bajo, la cabecera cantonal es la mejor atendida sin llegar por lo menos al 50% de la Población, las parroquias rurales todavía tienen que ser atendidas casi en su totalidad.

El servicio de agua para consumo humano es a través de la red pública y de pozos en su minoría en el área urbana, la mayoría de la población que pertenece al área rural se abastece del recurso agua por ríos, esteros, vertientes.

La cabecera cantonal en su mayoría cuenta con alcantarillado, y en las parroquias rurales son pocas las que cuentan con este servicio, con excepción de la parroquia San Vicente de Huaticocha que tiene un cuarto de la cobertura total.



El servicio básico de energía eléctrica es el mejor atendido, el porcentaje más alto en Loreto y la parroquia menos atendida es San José de Dahuano.

En relación al nivel de educación de la población del Cantón Loreto se ha establecido un alto índice de analfabetismo en las diferentes parroquias, debido a la falta de centros educativos en especial en las áreas rurales. En el área rural se demuestra la insuficiencia de maestros, se conserva aún al tipo de profesor unidocentes, es decir, atiende solo a todos los niveles educativos.

Existe un Centro de Salud en la cabecera cantonal y 9 Sub-centros, geográficamente establecidos: 1 en la cabecera cantonal de Loreto, en las siguientes comunidades rurales: Huaticocha, 24 de Mayo, La paz, Ávila Huiruno, Puerto Murialdo, Bajo Huino, San Francisco de Asís, San José de Payamino, Verde Sumaco.

La infraestructura vial en el cantón se da a través de la red principal de primer orden, el mismo que se extiende a lo largo del cantón en dirección norte sur y conecta directamente las 5 de las 6 parroquias de Loreto.

En la mayoría de las parroquias las carreteras son empedradas para acceder a los diferentes atractivos.

**c. Planta Turística**

**1) Servicios de Alojamiento**

**Tabla VI-15:** Servicios de Alojamiento

Razón Social	Representante	Categoría	# Hab	Plazas	Teléfono	Dirección
<b>Cabaña</b>						
Las Palmas	Pipíales Chuquin Fabián Ernesto	Tercera	6	12	N/A	Av. Rosalino Olalla Y Jorge Olalla
Campamento Victoria	Bastidas Mancheno Mónica	Tercera	9	32	062880480	Cooperativa Nueva Esperanza Vía Calmitu Yacu Km 2,5
Andoas	Quezada Naranjo Carlos	Tercera	6	12	0999434842	Ramón Ajón S/N Barrio El Cisne
<b>Pensión</b>						
Imperial	Viteri Robayo Carmita Del Rocío	Tercera	10	24	062893052	Av. Rafael Andrade y Prudencio Noa
Fuente De Vida	Galora Cuvi Pedro	Tercera	9	18	0989329974	Av. Rosalino Orralla y José Leiva
Yellowstone	Vera Ramírez Luis Alfredo	Tercera	8	18	062893147	Av. Rafael Andrade y Calle S/N Diag. Cuerpo De Bomberos
<b>Hostal</b>						
Marcelos	Marcelo Campaña Ramírez	Segunda	27	54	0911405218	Andrés Conteros y Mateo Puraquillas
Gran Loreto	Rodríguez Vivanco Santos Octavio	Segunda	17	36	0999066485	Av. Rafael Andrade s/n Barrio Vergeles
El Dorado	Tacury Paucay Manuel Jacinto	Tercera	14	20	N/A	Parroquia San Vicente de Huaticocha
<b>Hostal Residencia</b>						
Don Manuel	Collaguazo Balcázar Manuel	Tercera	12	19	062893146	Andrés Conteros y José Leiva
El Cisne	Armijo García Benito	Tercera	12	30	062893313	Av. Rafael Andrade y s/n
Monte Azul	Galora Ramírez Ramona	Tercera	24	32	02893057	José Rivas y Andrade
Wuami	Jiménez Judith Cristina	Tercera	14	26	02893078	Av. Rafael Andrade y Gregorio Urapari
San José de Loreto	Oña Ulquiango Gladys	Tercera	12	33	062893122	Jorge Olalla y Rosalino Olalla
5 De Agosto	Mejía Jiménez Obdulio Eleuterio	Tercera	6	10	062893141	Rosalino Olalla y Marcos Jipa
San Miguel	Narváez Angelita	Tercera	16	39	N/A	S/N y Magdalena Ushiña
<b>Hostería</b>						
Ojo De Agua	Brito Cabrera Erika Viviana	Primera	3	9	062893157	Av. Gregorio Urapari s/n Barrio San José
<b>Hotel</b>						
Ebenezer	Vargas Astudillo Carmen Idelia	Segunda	30	78	062893203	Av. Rafael Andrade s/n y Clotario Vargas

**Fuente:** (MINTUR, 2015)

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

## 2) Establecimiento de Alimentos y Bebidas

**Tabla VI-16:** Establecimientos de Alimentos y Bebidas

Nombre	Representante	Categoría	Mesas	Plazas Mesas	Teléfono	Dirección
<b>Fuente de Soda</b>						
El Boulevard De Las Frutas 2	Trujillo Jesús María	Tercera	7	28	098918935	Av. Rafael Andrade Y Gregorio Urapari
<b>Restaurante</b>						
El Turista	Ajila Guajala Nilson Germanio	Tercera	12	48	062893075	Av. Rafael Andrade Barrio El Cisne
Blueberrys Fresh	Asanza Apolo Amanda Stephania	Cuarta	10	40	N/A	Av. Rafael Andrade y Ricardo Nardi
Mayto Oriental	Tapuy Grefa Sonia Judith	Cuarta	4	16	981358425	Av. Gregorio Urapari y Marcos Jipa
Parrilladas Samantha	Pinza Polo Carmita	Cuarta	8	32	980810727	Av. Gregorio Urapari y Calle s/n

**Fuente:** (MINTUR, 2015)

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

## 3) Centros de recreación y descanso

**Tabla VI-17:** Centros de recreación y descanso

Razón Social	Representante	Categoría	Mesas Total	Plazas Mesas	Teléfono	Dirección
<b>Termas y Balnearios</b>						
Isla Del Cacao	Calderon Maldonado Mariana	Segunda	10	40	0997728014	Mangacocha Vía Loreto Tena
<b>Discoteca</b>						
Copacabana Dance	Nilson Ajila Guajala	Segunda	40	160	062893075	Av. Rafael Andrade Diagonal A La Policía
<b>Centro De Turismo Comunitario</b>						
Carachupa Pakcha	Siquihua Gutiérrez Abelardo	Única	12	48	0990649438	Vía Coca - Loreto Km 26 - Comunidad Jumandy

**Fuente:** (MINTUR 2015)

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

**Tabla VI-18:** Emprendimiento De Turismo Comunitario

Emprendimiento De Turismo Comunitario					
Razón Social	Parroquia	Comunidad	Categoría	Servicios TC	Actividades TC
Flor de Pasohurco	San Vicente de Huaticocha	Pasohurco	Única	Bar – Restaurante y Guianza a cavernas y cascadas.	Caminatas, aviturismo, visitas de cascadas, espeleología, y participación en actividades productivas tradicionales.
Encanto Natural	San Vicente de Huaticocha	Nueva Esperanza	Única	Bar – Restaurante y Guianza	Caminatas, aviturismo, visitas de cascadas, boying y baño en las piscinas naturales que forma el río Huataraco.
Mishki Yacu	San José de Dahuano	Mishky Yacu	Única	Bar – Restaurante y Guianza	Caminatas, aviturismo, visita de cascadas y saladeros, participación en actividades productivas (elaboración del café orgánico), culturales. Jumandy
Petroglifos Milenarios	San José de Payamino	Campo Alegre	Única	Bar – Restaurante, Hospedaje en cabañas y Guianza a cascadas y petroglifos	Caminatas, aviturismo, pesca deportiva, visitas de cascadas, y visita de petroglifos.

**Fuente:** (GADPO 2015)

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

#### 4) Transporte Terrestre

Las empresas de transporte están ubicadas en la ciudad de Loreto y proveen el servicio de transporte de pasajeros en buses, con rutas e itinerarios predefinidos, así como el servicio de carga y taxis con vehículos livianos de alquiler de manera continua, durante horas laborables. No existe transporte de carga en vehículos pesados.

En realidad, el transporte ubicado en la capital cantonal no es un sistema propiamente dicho, cada servicio funciona indistintamente de acuerdo a la demanda; sin embargo, el transporte de taxis o camionetas de alquiler suple las necesidades de transportación en horas en las que no se existe disponibilidad de transportación en buses, de la ruta Coca - Loreto y viceversa.

**Tabla VI-19:** Transporte Terrestre

EMPRESA	DIRECCIÓN	TELÉFONO
Cooperativa Ciudad del Coca	Mateo Puraquilla y Fernando Noa	S/N
Compañía Gran Sumaco	Mateo Puraquilla y Fernando Noa	S/N
Cooperativa Baños	Mateo Puraquilla y Fernando Noa	S/N
Cooperativa El Dorado	Mateo Puraquilla y Fernando Noa	S/N
Cooperativa Jumandy	Mateo Puraquilla y Fernando Noa	S/N
Cooperativa San Francisco	Mateo Puraquilla y Fernando Noa	S/N
Cooperativa Valle de Quijos	Mateo Puraquilla y Fernando Noa	S/N
Cooperativa de Taxis Ejecutivo 11 de Noviembre S.A	Guami y José Leiva	062893265
Cooperativa de Taxis Río Suno	Barrio Nuestra Señora de Loreto	062893405
Cooperativa de Taxis Reina de Loreto	Av. Rafael Andrade	062893214
Transtamya	Av. Rafael Andrade y Gregorio Urapari	0988740142

**Fuente:** Terminal Terrestre 2015, MINTUR 2015

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

### **Análisis:**

El cantón cuenta con servicio de alojamiento, alimentación y bebidas, centros de recreación y Descanso, transporte terrestre; legalmente registrados en el Ministerio de Turismo.

Entre los servicios de alojamiento se encuentran: 3 cabaña, 3 pensiones, 3 hostales, 7 hostel residencia, 1 hostería y un hotel: los servicios de alimentos y bebidas están: 1 fuente de soda y 4 restaurant; los centros de recreación y descanso: 1 termas y balnearios, 1 discoteca, 1 centro de turismo comunitario y 4 emprendimientos de turismo comunitario. Las empresas que proveen el servicio de transporte terrestre son: buses y rancheras de pasajeros, así como el servicio de carga y taxis con vehículos livianos y camionetas de alquiler. No existe transporte de carga en vehículos pesados.

## d. Superestructura Turística

**Tabla VI-20:** Superestructura Turística

	Organización	Intereses	Problemática	Recursos	Mandato	Ley
1	Ministerio de Turismo (MINTUR)	Incentivar el desarrollo del turismo sostenible en los territorios del país.	Mayor atención a destinos ya consolidados.	R1. Técnico R2. Económico	Art. 16.- Será de competencia privativa del Ministerio de Turismo, en coordinación con los organismos seccionales, la regulación a nivel nacional, la planificación, promoción internacional, facilitación, información estadística y control del turismo, así como el control de las actividades turísticas, en los términos de esta Ley.	LEY DE TURISMO Ley 97 Registro Oficial Suplemento 733 de 27-dic.-2002 Última modificación: 29-dic.-2014 Estado: Vigente
2	Ministerio del Ambiente (MAE)	Garantizar el manejo sostenible de los recursos naturales.	Poco personal disponible, para el control de actividades dañinas al ambiente.	R1. Técnico R2. Económico R4. Normativo	Art. 8.- La autoridad ambiental nacional será ejercida por el Ministerio del ramo, que actuará como instancia rectora, coordinadora y reguladora del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión Ambiental, sin perjuicio de las atribuciones que dentro del ámbito de sus competencias y conforme las leyes que las regulan, ejerzan otras instituciones del Estado.	LEY DE GESTIÓN AMBIENTAL, CODIFICACIÓN Codificación 19 Registro Oficial Suplemento 418 de 10-sep-2004 Estado: Vigente
3	Ministerio de Cultura y Patrimonio (MCyP)	Identificar, proteger, defender, conservar, restaurar y difundir el patrimonio cultural tangible e intangible de los territorios del Ecuador.	Escasa investigación sobre la diversidad cultural y el patrimonio existente en el sector.	R1. Técnico R2. Económico	Art. 377.- El sistema nacional de cultura tiene como finalidad fortalecer la identidad nacional; proteger y promover la diversidad de las expresiones culturales; incentivar la libre creación artística y la producción, difusión, distribución y disfrute de bienes y servicios culturales; y salvaguardar la memoria social y el patrimonio cultural. Se garantiza el ejercicio pleno de los derechos culturales.	CONSTITUCIÓN DE LA REPÚBLICA DEL ECUADOR Incluye las reformas aprobadas en el Referéndum y Consulta Popular de 7 de mayo de 2011
4	Politécnicas e Institutos.	Formar profesionales que aporten con la investigación para el desarrollo sostenible de todos los territorios del país.	Escasa tecnología para ciertas investigaciones.	R1. Técnico	Art. 350.- El sistema de educación superior tiene como finalidad la formación académica y profesional con visión científica y humanista; la investigación científica y tecnológica; la innovación, promoción, desarrollo y difusión de los saberes y las culturas; la construcción de soluciones para los problemas del país, en relación con los objetivos del régimen de desarrollo.	CONSTITUCIÓN DE LA REPÚBLICA DEL ECUADOR Incluye las reformas aprobadas en el Referéndum y Consulta Popular de 7 de mayo de 2011

5	Gobierno Provincial de Orellana (GADPO)	Promover el Desarrollo Social, Económico y Ambiental de manera integral y equilibrada de la Provincia de Orellana.	Descoordinación con los demás niveles de gobiernos en la planificación de acciones realizadas en los territorios.	R1. Técnico R2. Económico R3. Político R4. De gestión	<p>Art. 42.- Competencias exclusivas del GAD Provincial.-</p> <p>a) Planificar, junto con otras instituciones del sector público y actores de la sociedad, el desarrollo provincial y formular los correspondientes planes de ordenamiento territorial, en el ámbito de sus competencias, de manera articulada con la planificación nacional, regional, cantonal y parroquial, en el marco de la interculturalidad y plurinacionalidad y el respeto a la diversidad;</p> <p>b) Planificar, construir y mantener el sistema vial de ámbito provincial, que no incluya las zonas urbanas;</p> <p>c) Ejecutar, en coordinación con el gobierno regional y los demás gobiernos autónomos descentralizados, obras en cuencas y micro cuencas;</p> <p>d) La gestión ambiental provincial;</p> <p>e) Planificar, construir, operar y mantener sistemas de riego de acuerdo con la Constitución y la ley;</p> <p>f) Fomentar las actividades productivas provinciales, especialmente las agropecuarias; y,</p> <p>m) Gestionar la cooperación internacional para el cumplimiento de sus competencias.</p>	<p>CÓDIGO ORGÁNICO DE ORGANIZACIÓN TERRITORIAL, COOTAD Ley 0</p> <p>Registro Oficial Suplemento 303 de 19-oct.-2010</p> <p>Última modificación: 16-ene.-2015</p> <p>Estado: Vigente</p>
6	Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal de Loreto (GADM Loreto)	Mejorar el nivel de la calidad de vida de los habitantes del cantón.	Escasa asignación presupuestaria anual para promover el desarrollo turístico.	R1. Técnico R2. Económico R3. Político R4. De gestión	<p>Art. 55.- Competencias exclusivas del GAD Municipal.-</p> <p>a) Planificar, junto con otras instituciones del sector público y actores de la sociedad, el desarrollo cantonal y formular los correspondientes planes de ordenamiento territorial, de manera articulada con la planificación nacional, regional, provincial y parroquial, con el fin de regular el uso y la ocupación del suelo urbano y rural, en el marco de la interculturalidad y plurinacionalidad y el respeto a la diversidad;</p> <p>b) Ejercer el control sobre el uso y ocupación del suelo en el cantón;</p> <p>c) Planificar, construir y mantener la vialidad urbana;</p> <p>d) Prestar los servicios públicos de agua potable, alcantarillado, depuración de aguas residuales, manejo de desechos sólidos, actividades de saneamiento ambiental y aquellos que establezca la ley;</p> <p>e) Crear, modificar, exonerar o suprimir mediante ordenanzas, tasas, tarifas y contribuciones especiales de mejoras;</p> <p>f) Planificar, regular y controlar el tránsito y el transporte terrestre dentro de su circunscripción cantonal;</p> <p>g) Planificar, construir y mantener la infraestructura física y los equipamientos de salud y educación, así como los espacios</p>	<p>CÓDIGO ORGÁNICO DE ORGANIZACIÓN TERRITORIAL, COOTAD Ley 0</p> <p>Registro Oficial Suplemento 303 de 19-oct.-2010</p> <p>Última modificación: 16-ene.-2015</p> <p>Estado: Vigente</p>

					<p>públicos destinados al desarrollo social, cultural y deportivo, de acuerdo con la ley;</p> <p>h) Preservar, mantener y difundir el patrimonio arquitectónico, cultural y natural del cantón y construir los espacios públicos para estos fines;</p> <p>i) Elaborar y administrar los catastros inmobiliarios urbanos y rurales;</p> <p>j) Delimitar, regular, autorizar y controlar el uso de las playas de mar, riberas y lechos de ríos, lagos y lagunas, sin perjuicio de las limitaciones que establezca la ley;</p> <p>k) Preservar y garantizar el acceso efectivo de las personas al uso de las playas de mar, riberas de ríos, lagos y lagunas;</p> <p>l) Regular, autorizar y controlar la explotación de materiales áridos y pétreos, que se encuentren en los lechos de los ríos, lagos, playas de mar y canteras;</p> <p>m) Gestionar los servicios de prevención, protección, socorro y extinción de incendios; y,</p> <p>n) Gestionar la cooperación internacional para el cumplimiento de sus competencias.</p>	
7	Policía Nacional	Atender la seguridad ciudadana y el orden público en el territorio nacional.	Poco personal y deficiente control en el sector.	R1. Técnico R2. Humano R4. Normativo	<p>Art. 4.- Son funciones específicas de la Policía Nacional:</p> <p>a) Mantener la paz, el orden y la seguridad pública;</p> <p>b) Prevenir la comisión de delitos y participar en la investigación de las infracciones comunes utilizando los medios autorizados por la Ley, con el fin de asegurar una convivencia pacífica de los habitantes del territorio nacional;</p> <p>c) Custodiar a los infractores o presuntos infractores; y, ponerlos a órdenes de las autoridades competentes dentro del plazo previsto por la Ley;</p> <p>d) Prevenir, participar en la investigación y control del uso indebido y tráfico ilícito de sustancias estupefacientes y sicotrópicas, precursores químicos, enriquecimiento ilícito y testaferrismo en el país, coordinando con la Interpol y más organismos similares nacionales y extranjeros;</p> <p>e) Cooperar con la administración de justicia a través de la Policía Judicial y demás servicios policiales;</p> <p>f) Mantener la seguridad externa de los centros de rehabilitación social del país e interna en casos de emergencia a solicitud de la autoridad competente;</p> <p>g) Participar en la planificación, ejecutar y controlar las actividades del tránsito y transporte terrestres en las jurisdicciones</p>	<p>LEY ORGÁNICA DE LA POLICÍA NACIONAL. Ley N° 109. Registro Oficial/368 de 24 de Julio de 1998</p>



					<p>que la Ley le autorice;</p> <p>h) Controlar el movimiento migratorio y la permanencia de extranjeros en el país;</p> <p>i) Cooperar en la protección del ecosistema;</p> <p>j) Colaborar al desarrollo social y económico del país;</p> <p>k) Garantizar los derechos de las personas y la protección de sus bienes, en especial los del menor, la mujer y la familia en sus bienes fundamentales, consagrados en la Constitución Política de la República, en las leyes y en los tratados internacionales ratificados por el Ecuador; y,</p> <p>l) Las demás que determinen la Constitución Política de la República y las leyes.</p>	
--	--	--	--	--	---	--

**Fuente:** Trabajo de Campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

### **Análisis:**

En el cantón Loreto existe distintas instituciones y organizaciones tanto públicas y privadas encargados de optimizar, modificar y apoyar cuando sea necesario, el funcionamiento de cada una de las partes que integran el sistema turístico, entre ellos están: Ministerio de turismo es el encargado de la regulación, la planificación, promoción internacional y control del turismo, el Ministerio del Ambiente encargado de coordinar y regular del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión Ambiental con el fin de garantizar el manejo sostenible de los recursos naturales, el Ministerio de Cultura y Patrimonio es el ente encargado de fortalecer la identidad nacional; proteger y promover la diversidad de las expresiones culturales, la Politécnica e Instituto son instituciones educativas encargados de realizar estudios y trabajos de investigación que beneficien al sector; tanto el GAD Municipal Loreto y GAD Provincial de Orellana tienen competencias exclusivas que ayudan a mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes del cantón y la Policía Nacional encargada de mantener la paz, el orden y la seguridad pública con el objetivo de brindar seguridad a los visitantes.

## 2. Caracterización de la Demanda

### a. Segmento de Mercado

Para el análisis del segmento de mercado se enfocó a las oportunidades de mercado interno y externo, por ello se tomó en cuenta el número de turistas nacionales y extranjeros que ingresaron a la provincia de Orellana en el año 2015, lo que hace que la evaluación del potencial turístico del Cantón Loreto este dirigido al turismo nacional e internacional.

### b. Universo

El universo de estudio de la demanda constituyen el total de los turistas nacionales y extranjeros que llegaron a la Provincia de Orellana. De acuerdo a las estadísticas llevadas por la Jefatura Provincial de Migración de la provincia de Orellana en relación a la afluencia turística a la provincia, el promedio es de 2272 turistas durante el año 2015, de los cuales el 53,3% fueron turistas nacionales y el 46,7% restante constituyeron turistas internacionales.

**Tabla VI-21:** Turistas que ingresan a la Provincia de Orellana.

Ingreso	Personas	%
Ingreso Ecuatorianos	1211	53,30
Ingreso Extranjeros	1061	46,70
<b>Total</b>	2272	100,00

**Fuente:** La Jefatura Provincial de Migración de la provincia de Orellana 2015

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

### c. Muestra

Para la determinación de la muestra se utilizó la fórmula de (CANAVOS, Probabilidad y Estadística: aplicaciones y método, 1998) que se detalla a continuación:

$$n = \frac{N \cdot p \cdot q}{(N - 1) \left(\frac{e}{z}\right)^2 + (p \cdot q)}$$

$$n = \frac{2272 \times 0,5 \times 0,5}{(2272 - 1) \left(\frac{0,05}{1,96}\right)^2 + ((0,5)(0,5))}$$

n = 329 Encuestas

Dónde:

n= tamaño de la muestra

N= universo de estudio

e= margen de error o precisión (5%)

z= constante de corrección, nivel de confianza (1,96)

p= probabilidad de ocurrencia (0,5) constante

q= probabilidad de no concurrencia (0,5) constante

**Tabla VI-22:** Muestra de encuestas.

Ingreso	Personas	%	Encuestas
Ingreso Ecuatorianos	1211	53,30	175
Ingreso Extranjeros	1061	46,70	154
<b>Total</b>	2272	100,00	329

**Fuente:** Trabajo de Campo

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

#### **d. Diseño del Instrumento**

Las encuestas aplicadas en el estudio de la demanda se encuentran adjunto en el Anexo N° 03 y 04, las cuales están redactadas en castellano e inglés respectivamente, para facilitar la obtención de información, además son preguntas cerradas cuya homogenización de datos facilita la interpretación de resultados.

#### **e. Recolección de Datos**

Las encuestas se aplicaron a turistas nacionales e internacionales, en distintos lugares como: el aeropuerto, el puerto y el terminal terrestre de Francisco de Orellana, terminal terrestre del cantón Loreto, debido a que estos son sitios estratégicos con mayor afluencia de turistas. Las encuestas se realizaron durante el mes de febrero 2016, los datos obtenidos se detallan a continuación.

## f. Tabulación de encuestas aplicadas a turistas nacionales

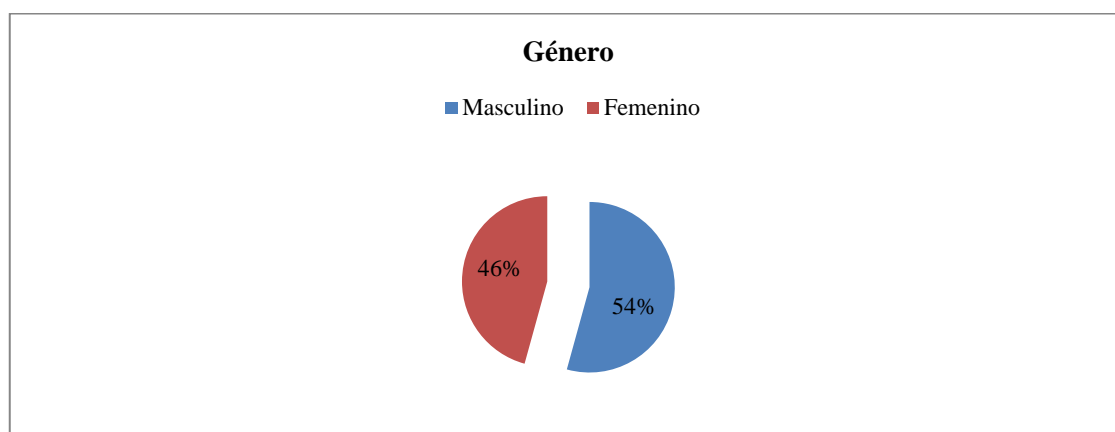
### 1) Género de los turistas nacionales

**Tabla VI-23:** Género

Género	Rango	%
Masculino	95	54,29
Femenino	80	45,71
<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-1.** Género

**Fuente:** Trabajo de campo

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes nacionales que llegan a la provincia de Orellana, por género se ha podido establecer que el 54% es de género masculino y el 46% es de género femenino.

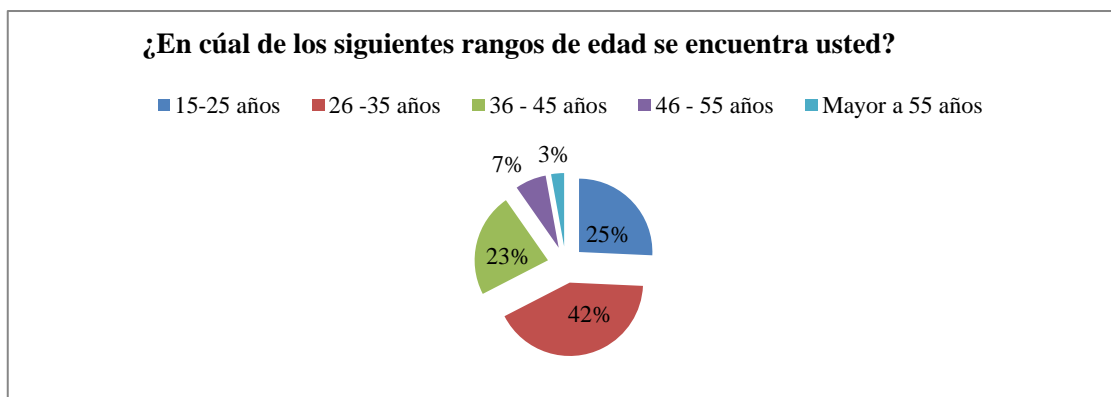
### 2) ¿En cuál de los siguientes rangos de edad se encuentra usted?

**Tabla VI-24:** ¿En cuál de los siguientes rangos de edad se encuentra usted?

¿En cuál de los siguientes rangos de edad se encuentra usted?	Rango	%
15-25 años	45	25,71
26 -35 años	73	41,71
36 - 45 años	40	22,86
46 - 55 años	12	6,86
Mayor a 55 años	5	2,86
<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-2.** ¿En cuál de los siguientes rangos de edad se encuentra usted?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes nacionales que llegan a la provincia de Orellana, por el rango de edad se encuentra que el 42% están entre los 26 a 35 años, el 25% está entre 15 a 25 años, el 23% entre 36 a 45 años, el 7% entre 46 a 55 años, y en una minoría encontramos que el 3% son de mayor a 55 años.

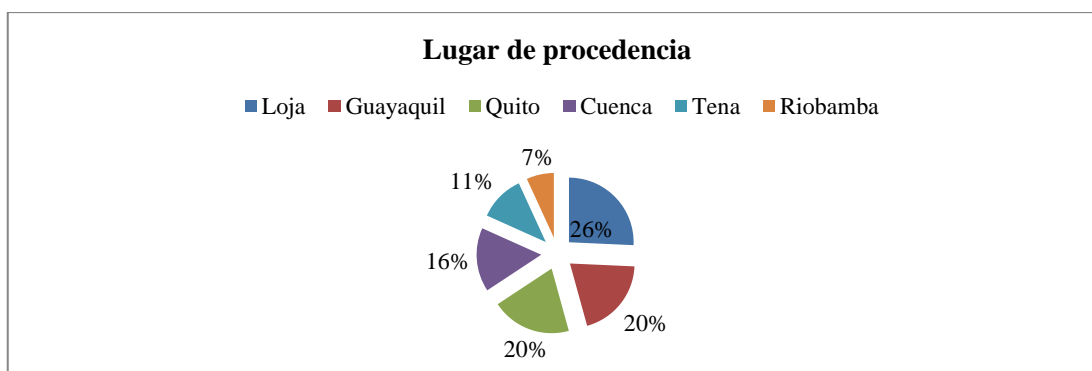
### 3) Lugar de procedencia

**Tabla VI-25:** Lugar de procedencia

Lugar de procedencia	Rango	%
Loja	45	25,71
Guayaquil	35	20,00
Quito	35	20,00
Cuenca	28	16,00
Tena	20	11,43
Riobamba	12	6,86
<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-3.** Lugar de procedencia

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes nacionales que llegan a la provincia de Orellana, por lugar de procedencia encontramos que el 26% es de Loja, el 20% de Guayaquil, el 20% de Quito, el 16% de Cuenca, el 11% Tena y tan solo el 7% de Riobamba.

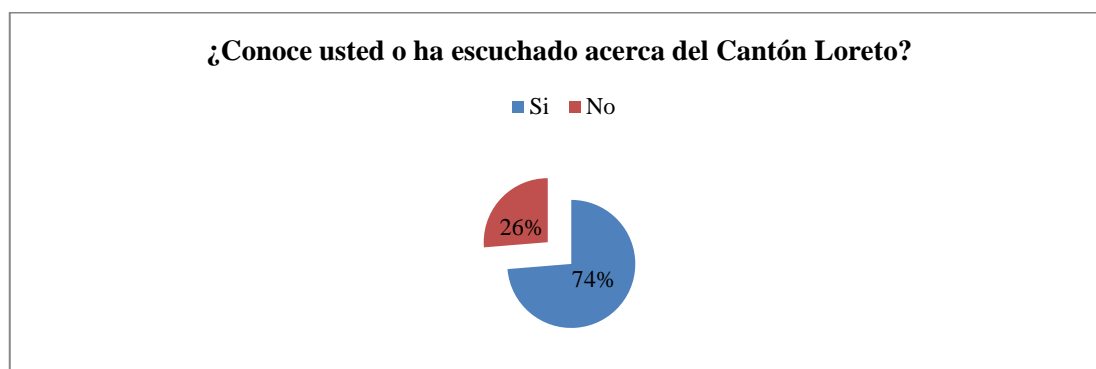
#### 4) ¿Conoce usted o ha escuchado acerca del Cantón Loreto?

**Tabla VI-26:** ¿Conoce usted o ha escuchado acerca del Cantón Loreto?

¿Conoce usted o ha escuchado acerca del Cantón Loreto?	Rango	%
Si	129	73,71
No	46	26,29
<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-4.** ¿Conoce usted o ha escuchado acerca del Cantón Loreto?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes nacionales que llegan a la provincia de Orellana, el 74% conoce o ha escuchado acerca del cantón Loreto mientras que el 26% no conoce ni ha escuchado del cantón Loreto.

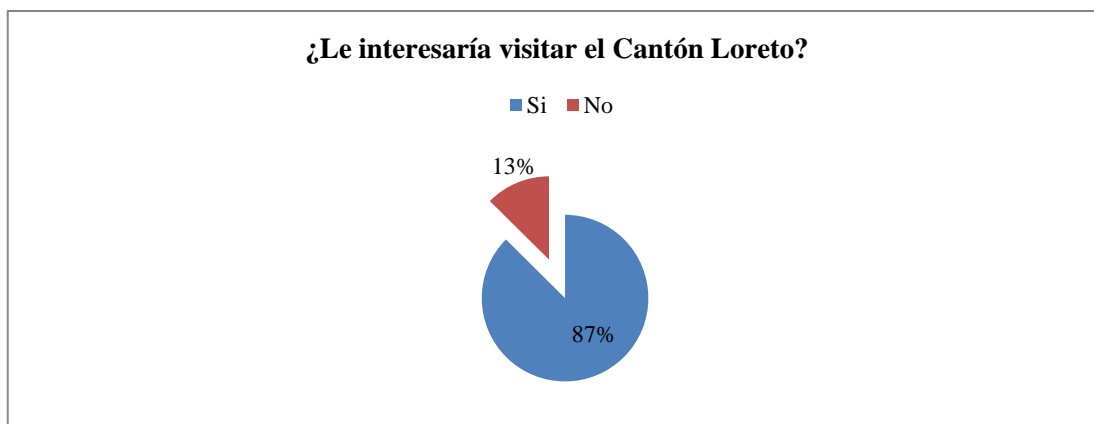
#### 5) ¿Le interesaría visitar el Cantón Loreto?

**Tabla VI-27:** ¿Le interesaría visitar el Cantón Loreto?

¿Le interesaría visitar el Cantón Loreto?	Rango	%
Si	153	87,43
No	22	12,57
<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-5.** ¿Le interesaría visitar el Cantón Loreto?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes nacionales que llegan a la provincia de Orellana, el 87% si le interesa visitar el cantón Loreto mientras que al 13% no le interesa visitar el cantón Loreto.

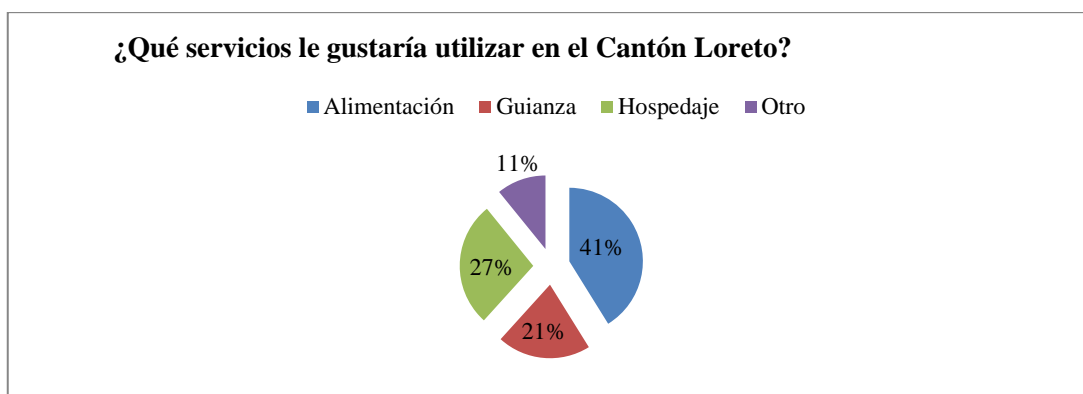
#### 6) ¿Qué servicios le gustaría utilizar en el Cantón Loreto?

**Tabla VI-28:** ¿Qué servicios le gustaría utilizar en el Cantón Loreto?

¿Qué servicios le gustaría utilizar en el Cantón Loreto?	Rango	%
Alimentación	72	41,14
Guianza	36	20,57
Hospedaje	48	27,43
Otro	19	10,86
<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-6.** ¿Qué servicios le gustaría utilizar en el Cantón Loreto?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes nacionales que llegan a la provincia de Orellana, de los servicios que les gustaría utilizar en el cantón Loreto son: alimentación al 41%, el 21% guianza, el 27% hospedaje y el 11% otro.

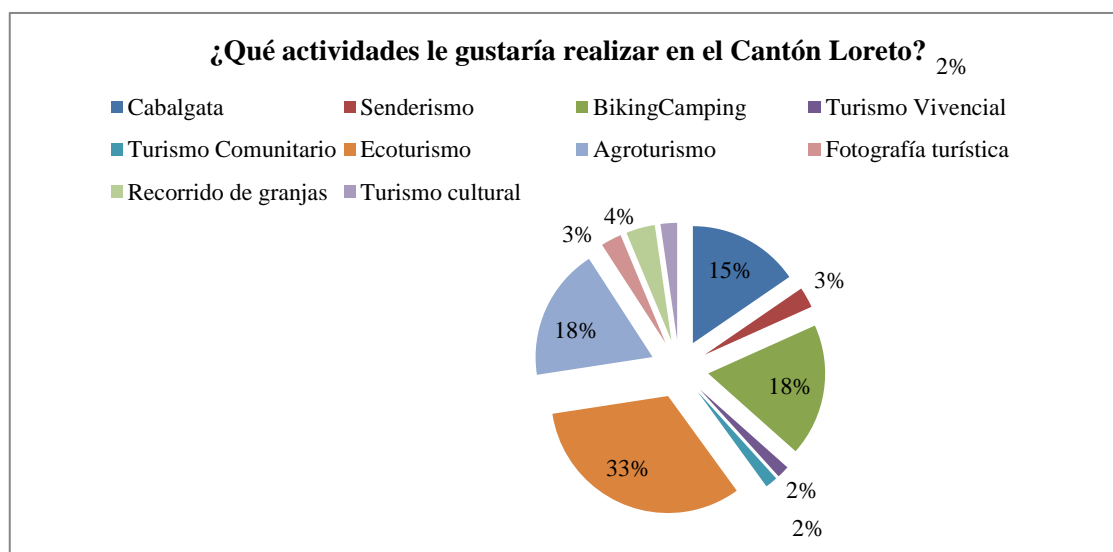
### 7) ¿Qué actividades le gustaría realizar en el Cantón Loreto?

**Tabla VI-29:** ¿Qué actividades le gustaría realizar en el Cantón Loreto?

¿Qué actividades le gustaría realizar en el Cantón Loreto?	Rango	%
Cabalgata	27	15,43
Senderismo	5	2,86
BikingCamping	32	18,29
Turismo Vivencial	3	1,71
Turismo Comunitario	3	1,71
Ecoturismo	57	32,57
Agroturismo	32	18,29
Fotografía turística	5	2,86
Recorrido de granjas	7	4,00
Turismo cultural	4	2,29
<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-7.** ¿Qué actividades le gustaría realizar en el Cantón Loreto?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes nacionales que llegan a la Provincia de Orellana, las actividades que le gustaría realizar en el cantón Loreto son: al 33% Ecoturismo, al 18% Biking Camping y Agroturismo, al 15% Turismo Comunitario, al 4% Recorrido de granjas, al 3% Fotografía Turística, al 3% Senderismo, al 2% Turismo cultural, Cabalgata y Turismo Vivencial.



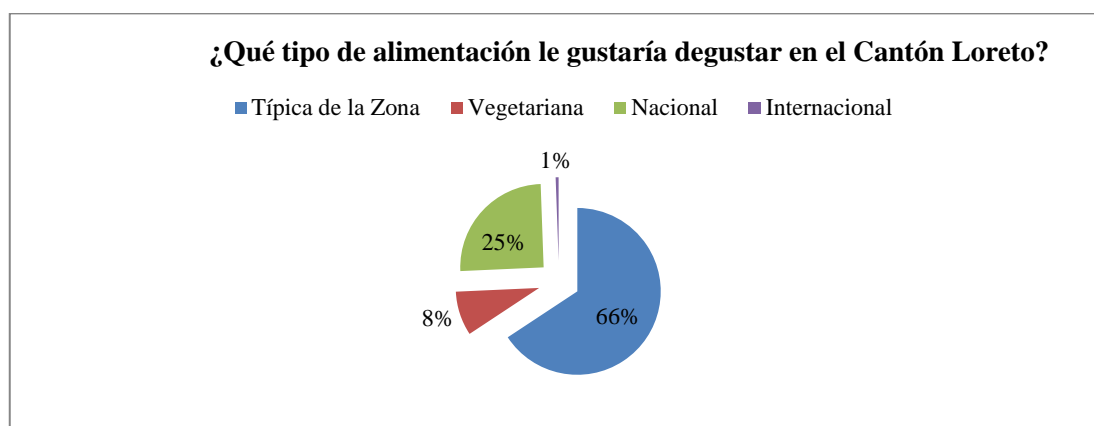
## 8) ¿Qué tipo de alimentación le gustaría degustar en el Cantón Loreto?

**Tabla VI-30:** ¿Qué tipo de alimentación le gustaría degustar en el Cantón Loreto?

¿Qué tipo de alimentación le gustaría degustar en el Cantón Loreto?	Rango	%
Típica de la Zona	115	65,71
Vegetariana	15	8,57
Nacional	44	25,14
Internacional	1	0,57
<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-8.** ¿Qué tipo de alimentación le gustaría degustar en el Cantón Loreto?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes nacionales que llegan a la provincia de Orellana, el tipo de alimentación les gustaría degustar en el cantón Loreto es la Típica de la zona con el 66%, el 25% prefiere la Nacional, el 8% Vegetariana, y el 1% Internacional.

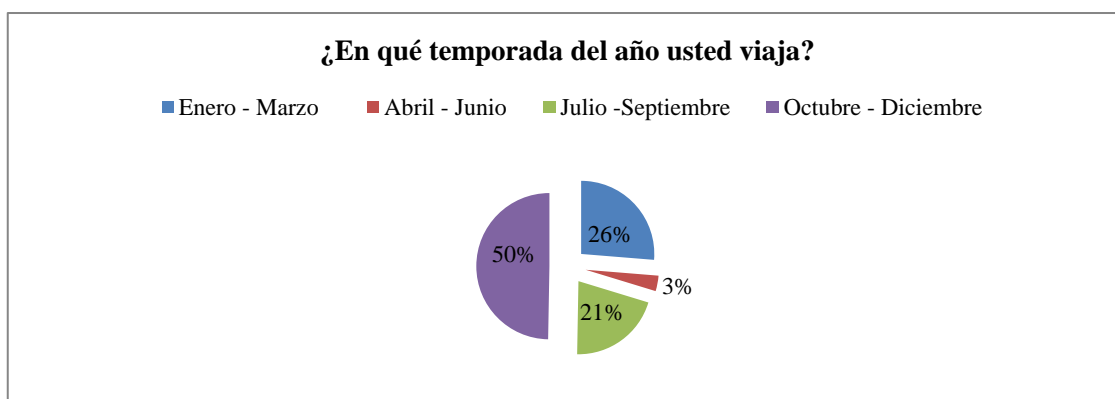
## 9) ¿En qué temporada del año usted viaja?

**Tabla VI-31:** ¿En qué temporada del año usted viaja?

¿En qué temporada del año usted viaja?	Rango	%
Enero – Marzo	46	26,29
Abril – Junio	6	3,43
Julio –Septiembre	36	20,57
Octubre – Diciembre	87	49,71
<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-9.** ¿En qué temporada del año usted viaja?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes nacionales que llegan a la provincia de Orellana, la temporada del año que les gustaría viajar es: en Octubre a Diciembre el 50%, el 26% de Enero a Marzo, el 21% de Julio a Septiembre y con el 3% de Abril a Junio.

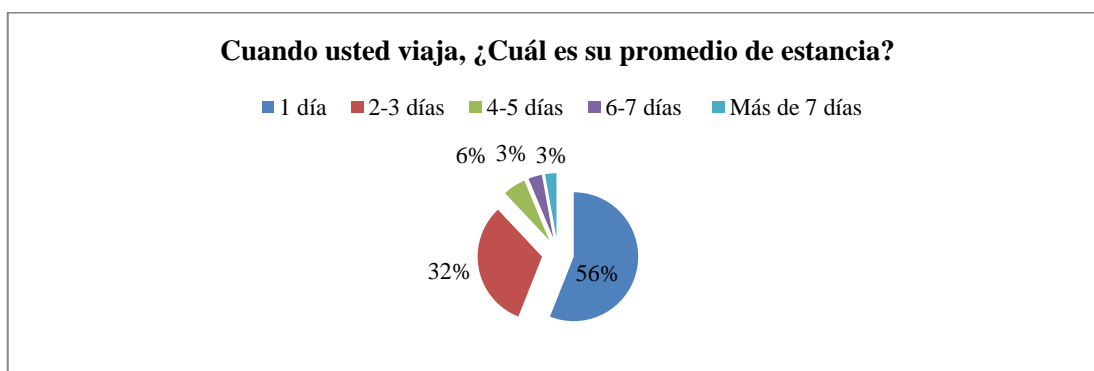
#### 10) Cuando usted viaja, ¿Cuál es su promedio de estancia?

**Tabla VI-32:** Cuando usted viaja, ¿Cuál es su promedio de estancia?

Cuando usted viaja, ¿Cuál es su promedio de estancia?	Rango	%
1 día	98	56,00
2-3 días	56	32,00
4-5 días	10	5,71
6-7 días	6	3,43
Más de 7 días	5	2,86
<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-10.** Cuando usted viaja, ¿Cuál es su promedio de estancia?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes nacionales que llegan a la provincia de Orellana, el promedio de estancia de los visitantes es con la mayoría el 56% es de 1 día, el 32% de 2 a 3 días, el 6 % de 4 a 5 días, el 3% de 6 a 7 días y el 3% más de 7 días.

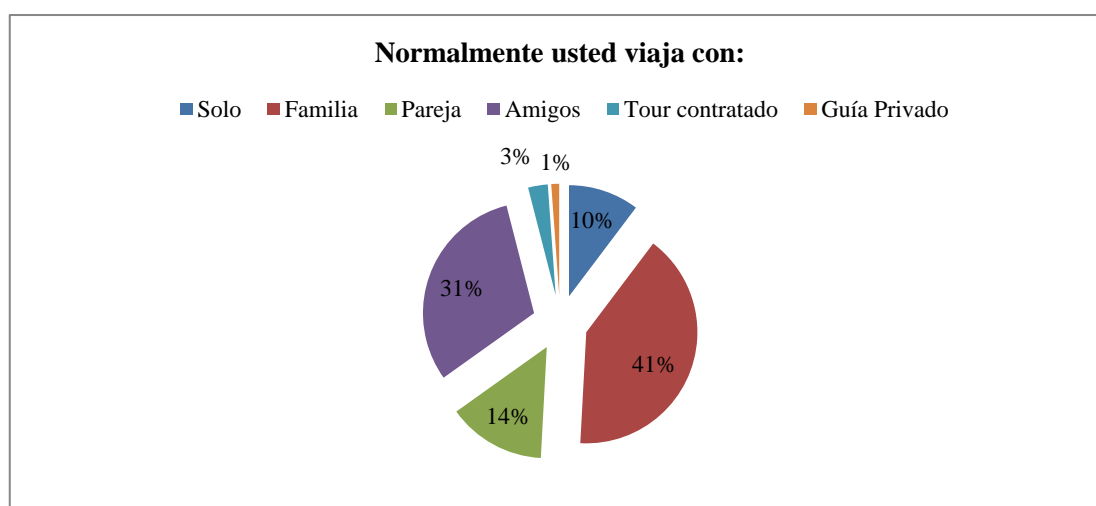
### 11) Normalmente usted viaja con:

**Tabla VI-33:** Normalmente usted viaja con:

Normalmente usted viaja con:	Rango	%
Solo	18	10,29
Familia	71	40,57
Pareja	25	14,29
Amigos	54	30,86
Tour contratado	5	2,86
Guía Privado	2	1,14
<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-11.** Normalmente usted viaja con:

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes nacionales que llegan a la provincia de Orellana, normalmente el 41% viajan en familia, el 31% entre amigos, el 14% en pareja, el 10% viajan solo y en una minoría el 3% viaja con tour contratado y el 1% guía privado.

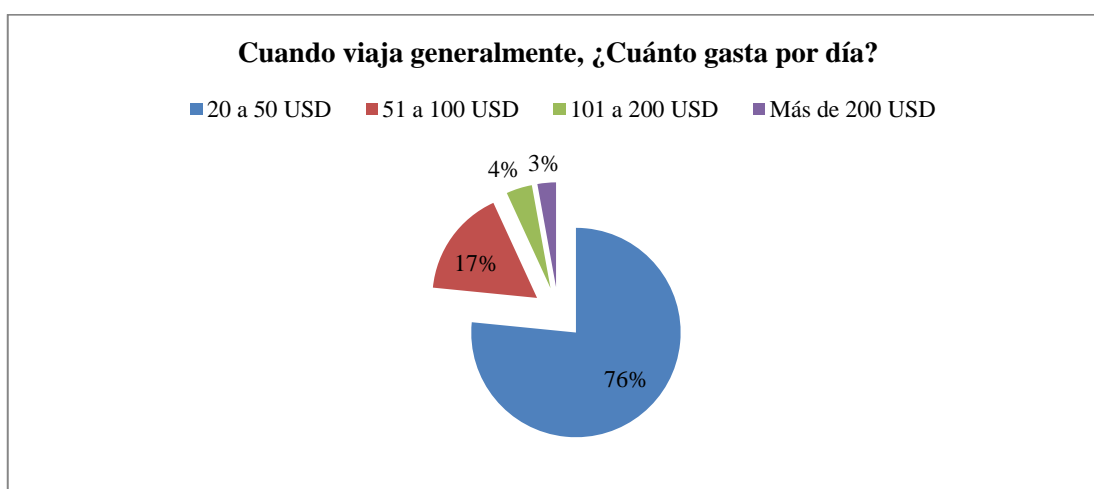
## 12) Cuando viaja generalmente, ¿Cuánto gasta por día?

**Tabla VI-34:** Cuando viaja generalmente, ¿Cuánto gasta por día?

Cuando viaja generalmente, ¿Cuánto gasta por día?	Rango	%
20 a 50 USD	134	76,57
51 a 100 USD	29	16,57
101 a 200 USD	7	4,00
Más de 200 USD	5	2,86
<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-12.** Cuando viaja generalmente, ¿Cuánto gasta por día?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes nacionales que llegan a la provincia de Orellana, el promedio de gastos por día es de 20 a 50 USD el 76%, el 17% de 51 a 100 USD, el 4% de 101 a 200 USD y tan solo el 3% más de 200 USD.

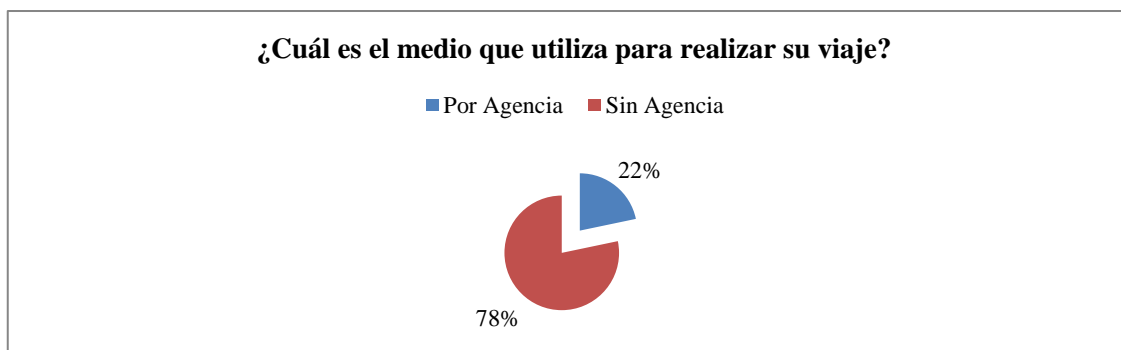
## 13) ¿Cuál es el medio que utiliza para realizar su viaje?

**Tabla VI-35:** ¿Cuál es el medio que utiliza para realizar su viaje?

¿Cuál es el medio que utiliza para realizar su viaje?	Rango	%
Por Agencia	38	21,71
Sin Agencia	137	78,29
<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-13.** ¿Cuál es el medio que utiliza para realizar su viaje?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes nacionales que llegan a la provincia de Orellana, el medio que utilizan para su viaje en su mayoría es sin agencia el 78% y el 22% es por agencia.

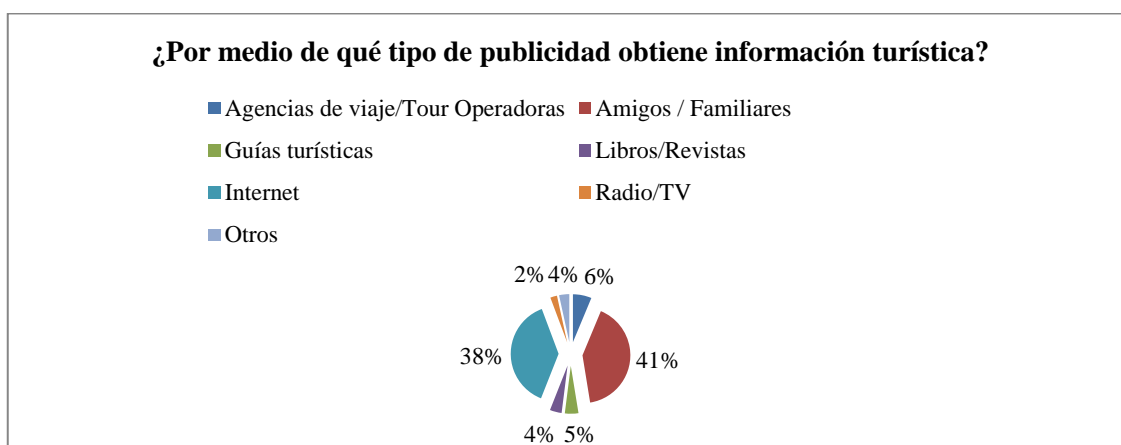
#### 14) ¿Por medio de qué tipo de publicidad obtiene información turística?

**Tabla VI-36:** ¿Por medio de qué tipo de publicidad obtiene información turística?

¿Por medio de qué tipo de publicidad obtiene información turística?	Rango	%
Agencias de viaje/Tour Operadoras	11	6,29
Amigos / Familiares	72	41,14
Guías turísticas	8	4,57
Libros/Revistas	7	4,00
Internet	67	38,29
Radio/TV	4	2,29
Otros	6	3,43
<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de Campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-14.** ¿Por medio de qué tipo de publicidad obtiene información turística?

**Fuente:** Trabajo de Campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes nacionales que llegan a la provincia de Orellana, el medio por el que obtienen información turística es mediante amigos/familiares el 41%, el 38% por internet, el 6% por agencias de viaje/tour operadoras, el 5% por guías turísticas, el 4% por libros/revistas, el 4% otros y el 2% por medio de radio / tv.

#### **g. Perfil del Turista Nacional**

La demanda nacional está conformada en un gran porcentaje por el género masculino (54%), el rango de edad que se encuentran está entre los 26 a 35 años (42%), por lugar de procedencia encontramos que el (26%) es de Loja, el (74%) conoce o ha escuchado acerca del cantón Loreto, el (87%) si le interesa visitar el cantón Loreto.

Los servicios que les gustaría utilizar en el cantón Loreto son en su mayoría alimentación (41%), entre las actividades que le gustaría realizar en el cantón Loreto son Ecoturismo (33%), el tipo de alimentación que les gustaría degustar en el cantón Loreto es la Típica de la zona (66%), la temporada del año que les gustaría viajar es en Octubre a Diciembre (50%), el promedio de estancia de los visitantes es la mayoría de 1 día (56%).

Normalmente los turistas que llegan a la provincia de Orellana viajan en familia (41%), el promedio de gastos por día es de 20 a 50 USD (76%), el medio que utilizan para su viaje en su mayoría es sin agencia (78%) y la forma por la que obtienen información turística es mediante amigos/familiares (41%).

#### **h. Tabulación de encuestas aplicada a turistas internacionales**

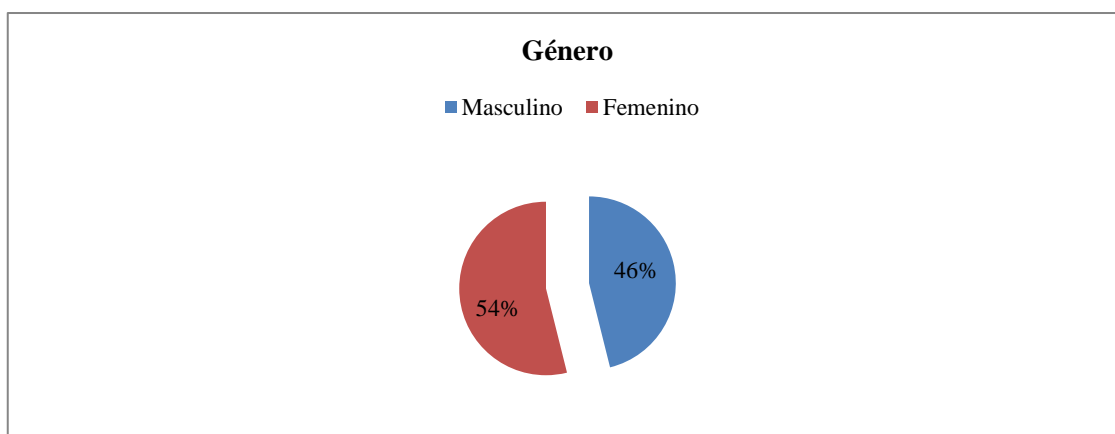
##### **1) Género de los turistas internacionales.**

**Tabla VI-37: Género.**

<b>Género</b>	<b>Rango</b>	<b>%</b>
Masculino	71	46,10
Femenino	83	53,90
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-15.** Género

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes internacionales que llegan a la provincia de Orellana, por género se ha podido establecer que el 54% es de género femenino y el 46% es de género masculino.

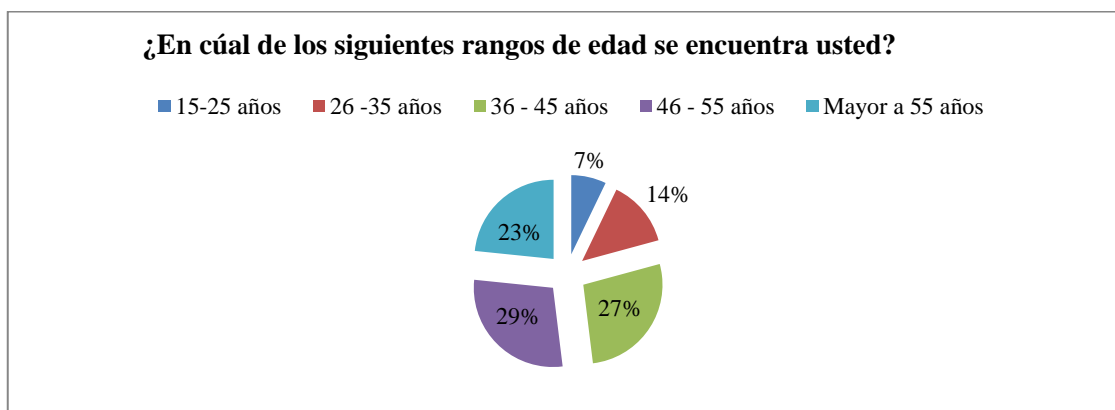
## 2) ¿En cuál de los siguientes rangos de edad se encuentra usted?

**Tabla VI-38:** ¿En cuál de los siguientes rangos de edad se encuentra usted?

¿En cuál de los siguientes rangos de edad se encuentra usted?	Rango	%
15-25 años	11	7,14
26 -35 años	21	13,64
36 - 45 años	42	27,27
46 - 55 años	44	28,57
Mayor a 55 años	36	23,38
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-16.** ¿En cuál de los siguientes rangos de edad se encuentra usted?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes internacionales que llegan a la provincia de Orellana, por el rango de edad se encuentra que el 29% está entre 46 a 55 años, el 27% entre 36 a 45 años, el 23% son mayor a 55 años, el 14% entre 26 a 35 años, y en una minoría encontramos que el 7% entre 15 a 25 años.

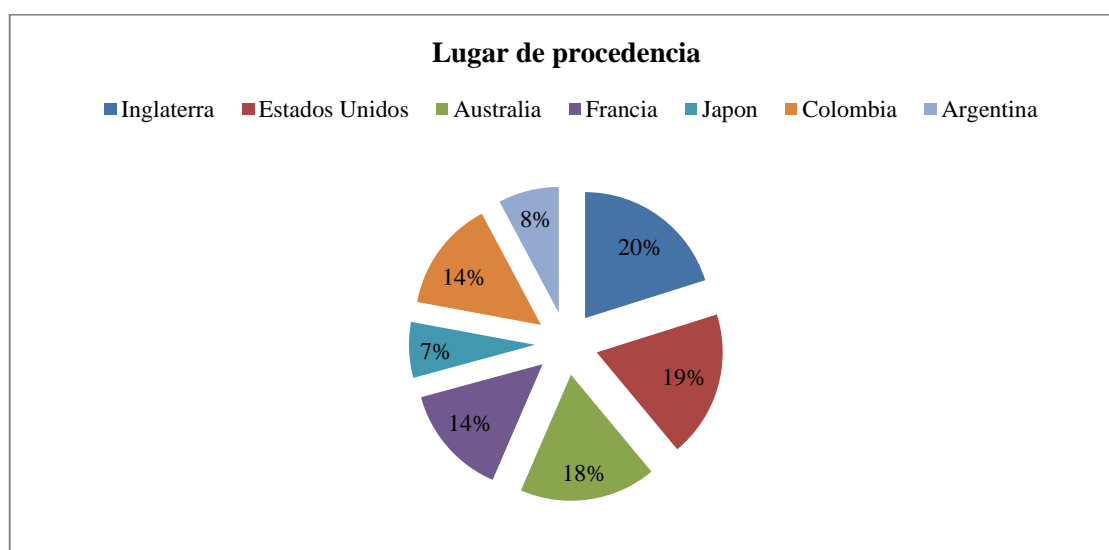
### 3) Lugar de procedencia

**Tabla VI-39:** Lugar de procedencia

Lugar de procedencia	Rango	%
Inglaterra	31	20,13
Estados Unidos	29	18,83
Australia	27	17,53
Francia	22	14,29
Japón	11	7,14
Colombia	22	14,29
Argentina	12	7,79
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-17.** Lugar de procedencia

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes internacionales que llegan a la provincia de Orellana, el 20% son de Inglaterra, el 19% de Estados Unidos, el 18% de Australia, el 14% de Francia, el 14% de Colombia, 8% de Argentina y el 7% de Japón.



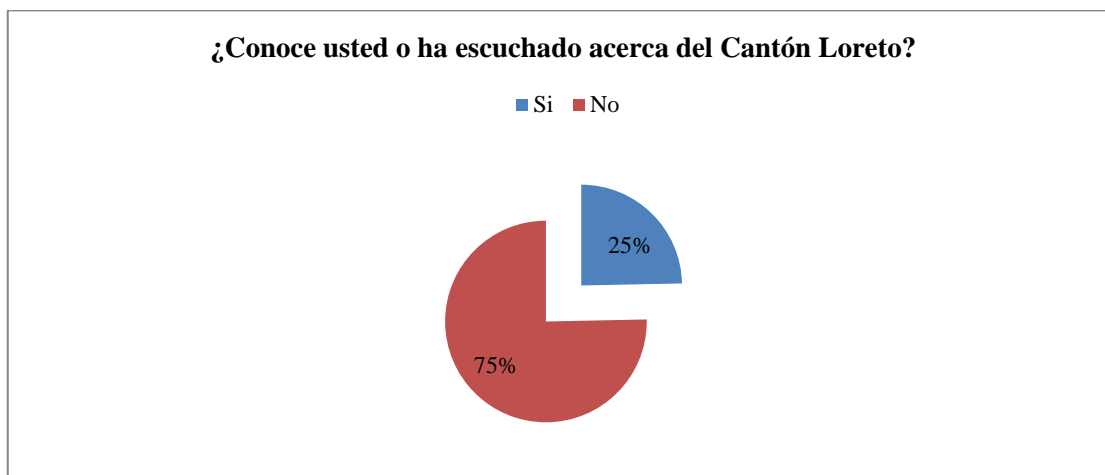
#### 4) ¿Conoce usted o ha escuchado acerca del Cantón Loreto?

**Tabla VI-40:** ¿Conoce usted o ha escuchado acerca del Cantón Loreto?

¿Conoce usted o ha escuchado acerca del Cantón Loreto?	Rango	%
Si	38	24,68
No	116	75,32
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-18.** ¿Conoce usted o ha escuchado acerca del Cantón Loreto?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes internacionales que llegan a la provincia de Orellana, el 25% conoce o ha escuchado acerca del cantón Loreto mientras que el 75% no conoce ni ha escuchado del cantón Loreto.

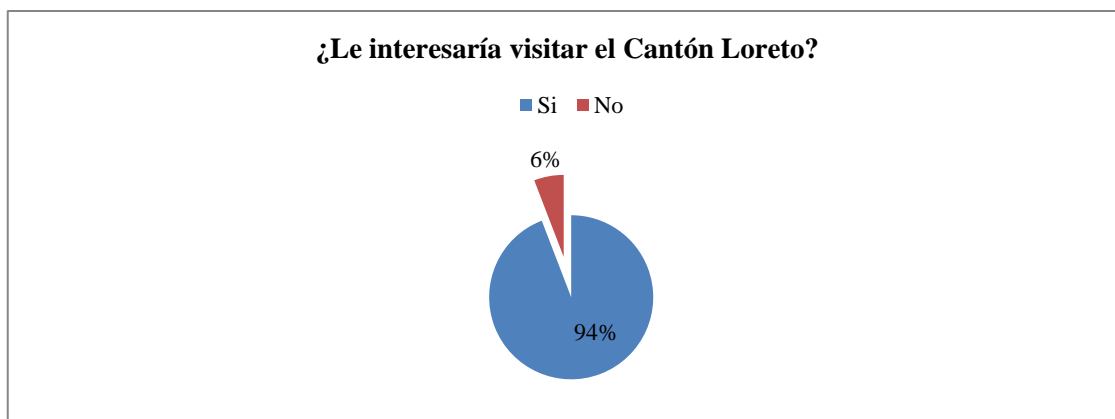
#### 5) ¿Le interesaría visitar el Cantón Loreto?

**Tabla VI-41:** ¿Le interesaría visitar el Cantón Loreto?

¿Le interesaría visitar el Cantón Loreto?	Rango	%
Si	145	94,16
No	9	5,84
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-19.** ¿Le interesaría visitar el Cantón Loreto?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes internacionales que llegan a la provincia de Orellana, el 94% si le interesa visitar el cantón Loreto mientras que el 6% no le interesa visitar el cantón Loreto.

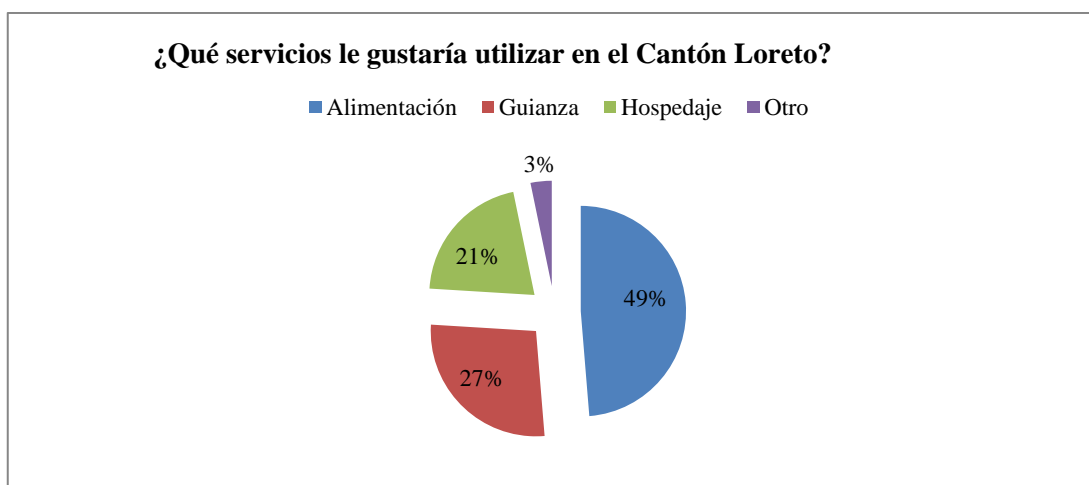
#### 6) ¿Qué servicios le gustaría utilizar en el Cantón Loreto?

**Tabla VI-42:** ¿Qué servicios le gustaría utilizar en el Cantón Loreto?

¿Qué servicios le gustaría utilizar en el Cantón Loreto?	Rango	%
Alimentación	75	48,70
Guianza	42	27,27
Hospedaje	32	20,78
Otro	5	3,25
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-20.** ¿Qué servicios le gustaría utilizar en el Cantón Loreto?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes internacionales que llegan a la provincia de Orellana, los servicios que les gustaría utilizar en el cantón Loreto es la alimentación al 49%, el 27% es guianza, el 21% es hospedaje y el 3% otro.

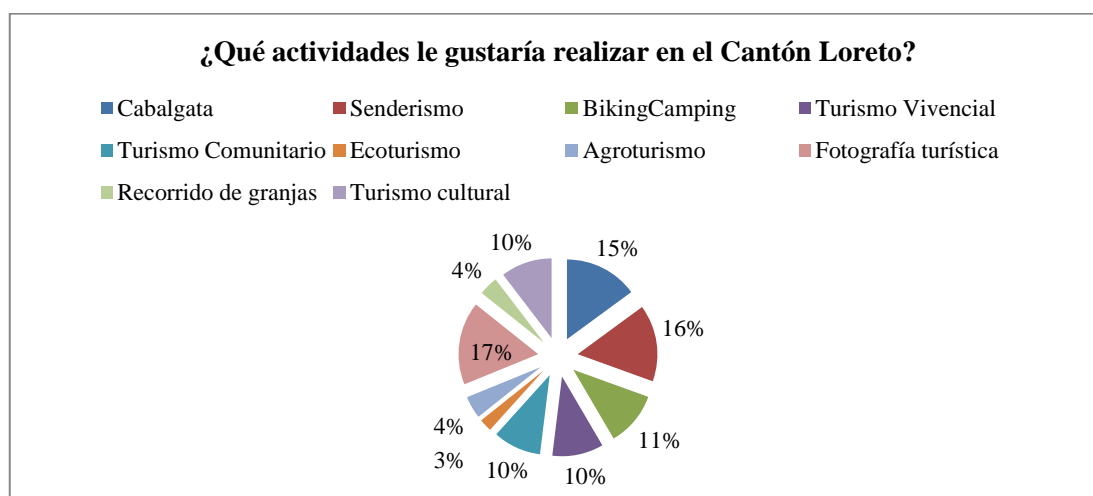
### 7) ¿Qué actividades le gustaría realizar en el Cantón Loreto?

**Tabla VI-43:** ¿Qué actividades le gustaría realizar en el Cantón Loreto?

¿Qué actividades le gustaría realizar en el Cantón Loreto?	Rango	%
Cabalgata	23	14,94
Senderismo	24	15,58
Biking Camping	17	11,04
Turismo Vivencial	16	10,39
Turismo Comunitario	15	9,74
Ecoturismo	4	2,60
Agroturismo	7	4,55
Fotografía turística	26	16,88
Recorrido de granjas	6	3,90
Turismo cultural	16	10,39
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-21.** ¿Qué actividades le gustaría realizar en el Cantón Loreto?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes internacionales que llegan a la Provincia de Orellana, las actividades que les gustaría realizar en el cantón Loreto es: el 17% fotografía turística, el 16% Senderismo, el 15% cabalgata, el 11% Biking Camping, el 10% Turismo Cultural, el 10% Turismo Vivencial, el 10% Turismo Comunitario, el 4% Agroturismo, el 4% Recorrido de granjas y el 3% Ecoturismo.

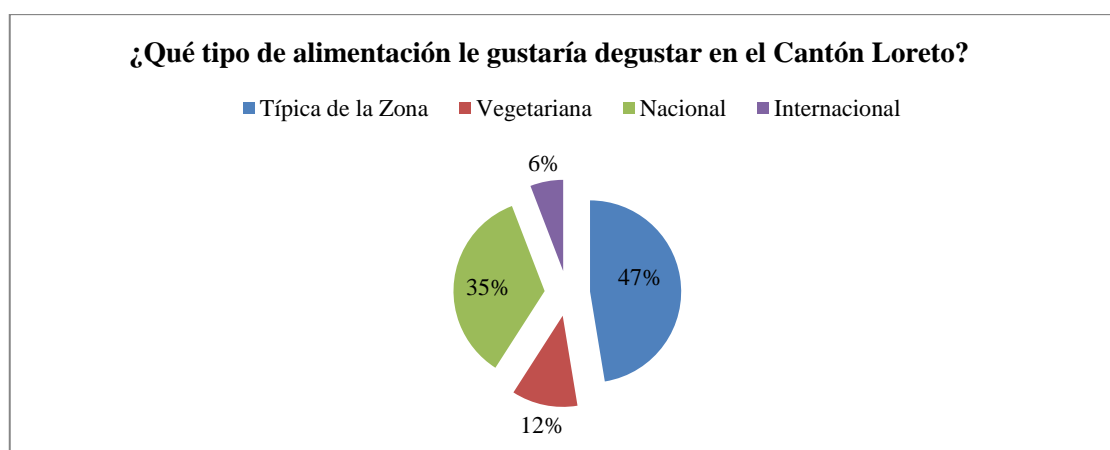
## 8) ¿Qué tipo de alimentación le gustaría degustar en el Cantón Loreto?

**Tabla VI-44:** ¿Qué tipo de alimentación le gustaría degustar en el Cantón Loreto?

¿Qué tipo de alimentación le gustaría degustar en el Cantón Loreto?	Rango	%
Típica de la Zona	73	47,40
Vegetariana	18	11,69
Nacional	54	35,06
Internacional	9	5,84
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-22.** ¿Qué tipo de alimentación le gustaría degustar en el Cantón Loreto?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes internacionales que llegan a la provincia de Orellana, según el tipo de alimentación que les gustaría degustar en el cantón Loreto es: el 47% comida típica de la zona, el 35% Nacional, el 12% Vegetariana, y el 6% Internacional.

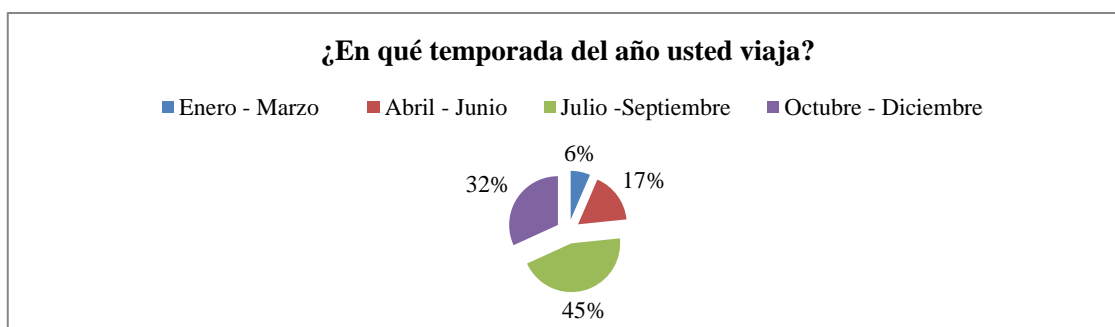
## 9) ¿En qué temporada del año usted viaja?

**Tabla VI-45:** ¿En qué temporada del año usted viaja?

¿En qué temporada del año usted viaja?	Rango	%
Enero - Marzo	10	6,49
Abril – Junio	26	16,88
Julio –Septiembre	69	44,81
Octubre – Diciembre	49	31,82
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-23.** ¿En qué temporada del año usted viaja?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes internacionales que llegan a la provincia de Orellana, la temporada del año que les gustaría viajar es: al 45% en Julio a Septiembre, al 32% Octubre a Diciembre, al 17% Abril a Junio y al 6% de Enero a Marzo.

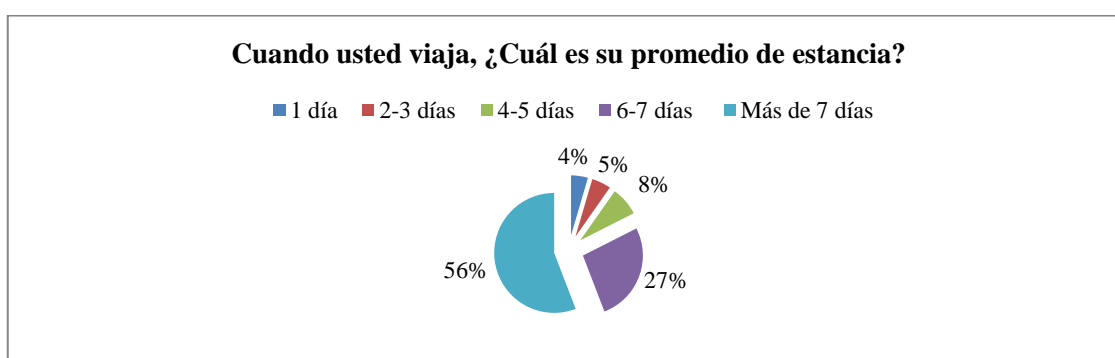
#### 10) Cuando usted viaja, ¿Cuál es su promedio de estancia?

**Tabla VI-46:** Cuando usted viaja, ¿Cuál es su promedio de estancia?

Cuando usted viaja, ¿Cuál es su promedio de estancia?	Rango	%
1 día	7	4,55
2-3 días	8	5,19
4-5 días	12	7,79
6-7 días	41	26,62
Más de 7 días	86	55,84
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-24.** Cuando usted viaja, ¿Cuál es su promedio de estancia?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes internacionales que llegan a la provincia de Orellana, el promedio de estancia de los visitantes es con la mayoría el 56% más de 7 días, el 27% de 6 a 7 días, el 8 % de 4 a 5 días, el 5% de 2 a 3 días y el 4% de 1 día.

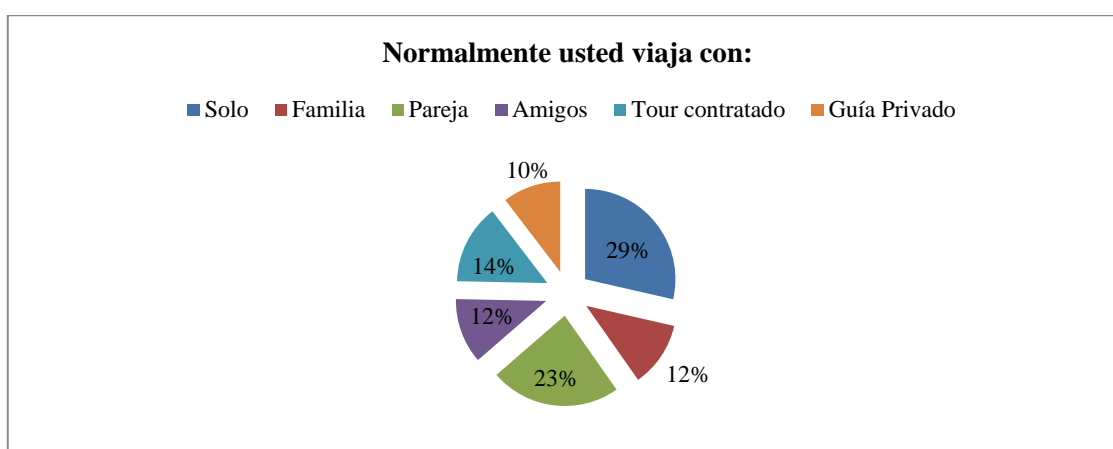
## 11) Normalmente usted viaja con:

**Tabla VI-47:** Normalmente usted viaja con:

Normalmente usted viaja con:	Rango	%
Solo	44	28,57
Familia	18	11,69
Pareja	36	23,38
Amigos	18	11,69
Tour contratado	22	14,29
Guía Privado	16	10,39
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>100,00</b>

Fuente: Trabajo de campo.

Realizado por: Dailex Gallegos.



**Figura VI-25.** Normalmente usted viaja con:

Fuente: Trabajo de campo.

Realizado por: Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes internacionales que llegan a la provincia de Orellana, normalmente el 29% viajan solos, el 23% pareja, el 14% tour contratado, el 12% entre amigos y el 10% guía privado.

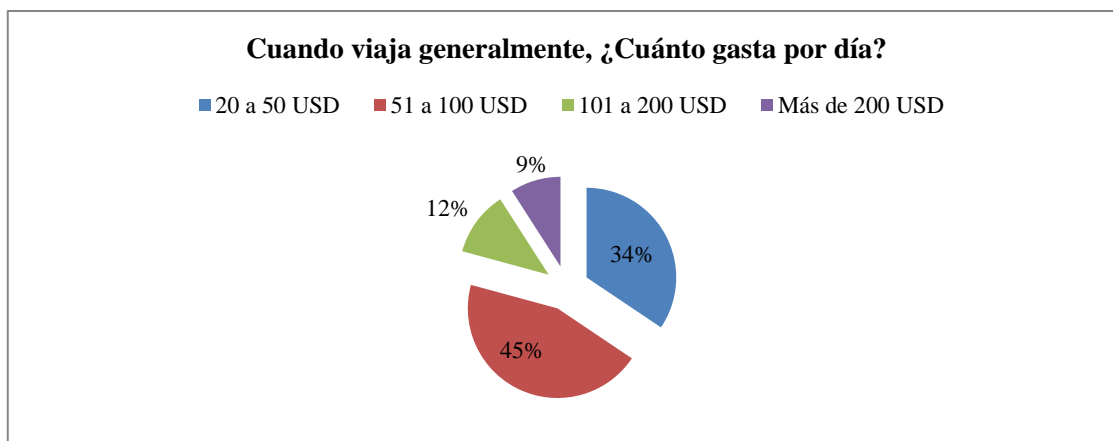
## 12) Cuando viaja generalmente, ¿Cuánto gasta por día?

**Tabla VI-48:** Cuando viaja generalmente, ¿Cuánto gasta por día?

Cuando viaja generalmente, ¿Cuánto gasta por día?	Rango	%
20 a 50 USD	53	34,42
51 a 100 USD	69	44,81
101 a 200 USD	18	11,69
Más de 200 USD	14	9,09
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>100,00</b>

Fuente: Trabajo de campo.

Realizado por: Dailex Gallegos.



**Figura VI-26.** Cuando viaja generalmente, ¿Cuánto gasta por día?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes internacionales que llegan a la provincia de Orellana, el promedio de gastos por día es el 45% de 51 a 100 USD, el 34% de 20 a 50 USD, el 12% de 101 a 200 USD y el 9% más de 200 USD.

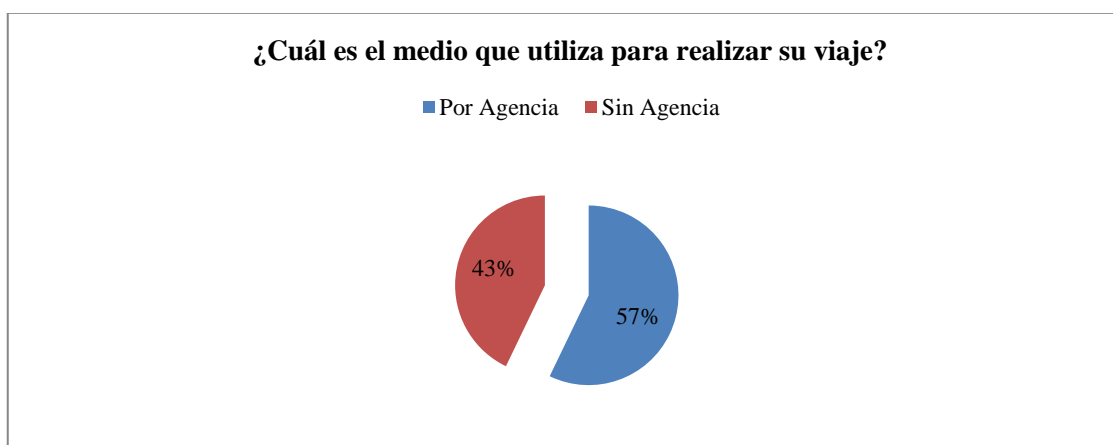
### 13) ¿Cuál es el medio que utiliza para realizar su viaje?

**Tabla VI-49:** ¿Cuál es el medio que utiliza para realizar su viaje?

¿Cuál es el medio que utiliza para realizar su viaje?	Rango	%
Por Agencia	88	57,14
Sin Agencia	66	42,86
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-27.** ¿Cuál es el medio que utiliza para realizar su viaje?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes internacionales que llegan a la provincia de Orellana, el medio que utiliza para su viaje en su mayoría es el 57% sin agencia y el 43% es por agencia.

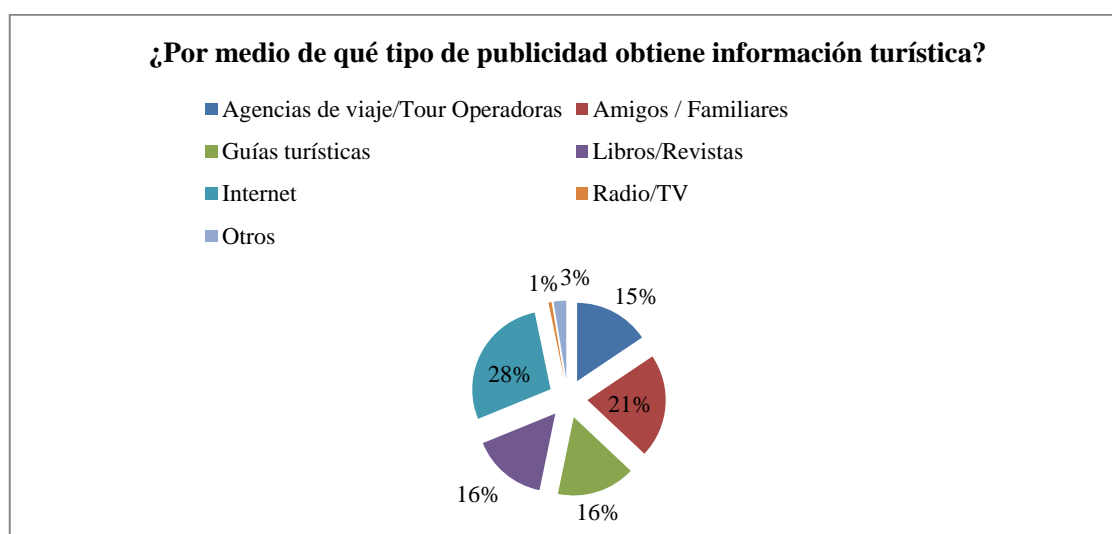
#### 14) ¿Por medio de qué tipo de publicidad obtiene información turística?

**Tabla VI-50:** ¿Por medio de qué tipo de publicidad obtiene información turística?

¿Por medio de qué tipo de publicidad obtiene información turística?	Rango	%
Agencias de viaje/Tour Operadoras	24	15,58
Amigos / Familiares	33	21,43
Guías turísticas	25	16,23
Libros/Revistas	24	15,58
Internet	43	27,92
Radio/TV	1	0,65
Otros	4	2,60
<b>Total</b>	<b>154</b>	<b>100,00</b>

**Fuente:** Trabajo de Campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.



**Figura VI-28.** ¿Por medio de qué tipo de publicidad obtiene información turística?

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

De acuerdo a la distribución de los visitantes internacionales que llegan a la provincia de Orellana, obtienen información turística mediante internet el 28%, el 21% amigos/familiares, el 16% guías turísticas, el 16% libros/revistas, el 15% agencias de viaje/tour operadoras, el 3% otros y el 1% por medio de radio / tv.



### **i. Perfil del Turista Internacional**

La demanda internacional está conformada en un gran porcentaje por el género femenino (54%), el rango de edad que se encuentran está entre los 46 a 55 años (29%), por lugar de procedencia encontramos que el (20%) es de Inglaterra, el (75%) no conoce ni ha escuchado acerca del cantón Loreto, el (94%) si le interesa visitar el cantón Loreto.

Los servicios que les gustaría utilizar en el cantón Loreto son en su mayoría alimentación (49%), entre las actividades que le gustaría realizar en el cantón Loreto son fotografía turística (17%) y el (16%) Senderismo, el tipo de alimentación que les gustaría degustar en el cantón Loreto es la Típica de la zona (47%), la temporada del año que les gustaría viajar es en Julio a Septiembre (45%), el promedio de estancia de los visitantes es la mayoría de 7 días (56%).

Normalmente los turistas que llegan a la provincia de Orellana viajan solos (29%), el promedio de gastos por día es de 51 a 100 USD (45%), el medio que utilizan para su viaje en su mayoría es sin agencia (57%) y la forma por la que obtienen información turística es mediante internet (28%).

## **B. PLANTEAMIENTO FILOSÓFICO Y ESTRATÉGICO DEL PLAN.**

### **1. Misión**

Lograr el mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes de Loreto, mediante la incorporación participativa, de los empresarios, grupos sociales, comunidad y el Gobierno local al desarrollo del Turismo, diseñando una oferta competitiva que ponga en valor, las expresiones culturales y naturales de su territorio en los mercados objetivo, para alcanzar el buen vivir.

### **3. Visión**

En el 2020 Loreto se ha consolidado como un destino turístico competente, integrado con una oferta de nuevas actividades turísticas, basadas en sus ventajas comparativas y con prestadores de servicios calificados, comprometidos con la excelencia en la atención al cliente, considerando la identidad propia del sector turístico nacional y respetando las creencias locales, constituyéndose la actividad turística en uno de los principales ejes dinamizadores de la economía local, la cual genera oportunidades de empleo y con ello el mejoramiento de la calidad de vida de la población.

### **4. Valores**

Los valores del cantón son los elementos que fortalecen el desarrollo turístico, fomentando así la competitividad de los mismos y de esta formar satisfacer las expectativas de nuestros visitantes.

A continuación se define cada uno de los valores del cantón:

**Honestidad.-** Es necesario que los involucrados sean honestos proponiendo sus puntos de vista, ideas y sugerencias, las mismas que mejorarán el desarrollo del proceso dentro de un marco de franqueza y transparencia con todos los entes.

**Cooperación.-** El trabajo en equipo es fundamental de manera que los actores se apoyen conjuntamente ya sea económicamente o con aporte de personal técnico para la ejecución de la planificación.

**Compromiso.-** Los involucrados deben comprometerse en participar durante todo el proceso y después del mismo, con una actitud activa y positiva.

**Excelencia.-** Las soluciones en la prestación del servicio son desarrolladas y determinadas de forma consensuada y participativa para que sean innovadoras y garanticen el éxito de todos.

**Liderazgo.-** Planteamos que todos y todas se sientan seguros en la prestación del servicio y sean líderes en la empresa.

**Responsabilidad.-** Los diferentes actores deberán asumir, participar y tomar parte de las diferentes actividades de los proyectos de manera oportuna. Las acciones a realizar se enfocarán siempre en la disminución de los impactos ambientales.

**Eficiencia.-** El trabajo se deberá realizar participativamente y conjuntamente, para lograr un mayor aprovechamiento del patrimonio natural y cultural.

**Respeto.-** Los actores y los procesos se llevarán a cabo en base al respeto mutuo.

## 5. Objetivos estratégicos

- Planificar un desarrollo turístico sostenible y garantizar la participación ciudadana en los distintos proyectos turísticos.
- Orientar de manera eficiente a los visitantes y brindar accesibilidad hacia los diferentes atractivos.
- Potenciar y difundir los atractivos turísticos a fin de facilitar el desarrollo de productos turísticos de calidad e incrementar la demanda.
- Trabajar estrechamente con los gobiernos locales y gestionar la constante atención de los servicios básicos del cantón a fin de facilitar el desarrollo del turismo.
- Fomentar el amor por la naturaleza y el respeto de los recursos culturales mediante la implementación de estrategias que fortalezcan la identidad cultural y el interés al entorno natural.
- Impulsar el desarrollo de la planta turística con servicios de calidad y calidez generando una imagen positiva en el visitante del cantón.

- Fortalecer a los prestadores de servicios turísticos, mediante planes de capacitación en los diferentes ámbitos.
- Generar ordenanzas con lineamientos claros y específicos para que el desarrollo de la actividad turística beneficie a todos los actores involucrados.

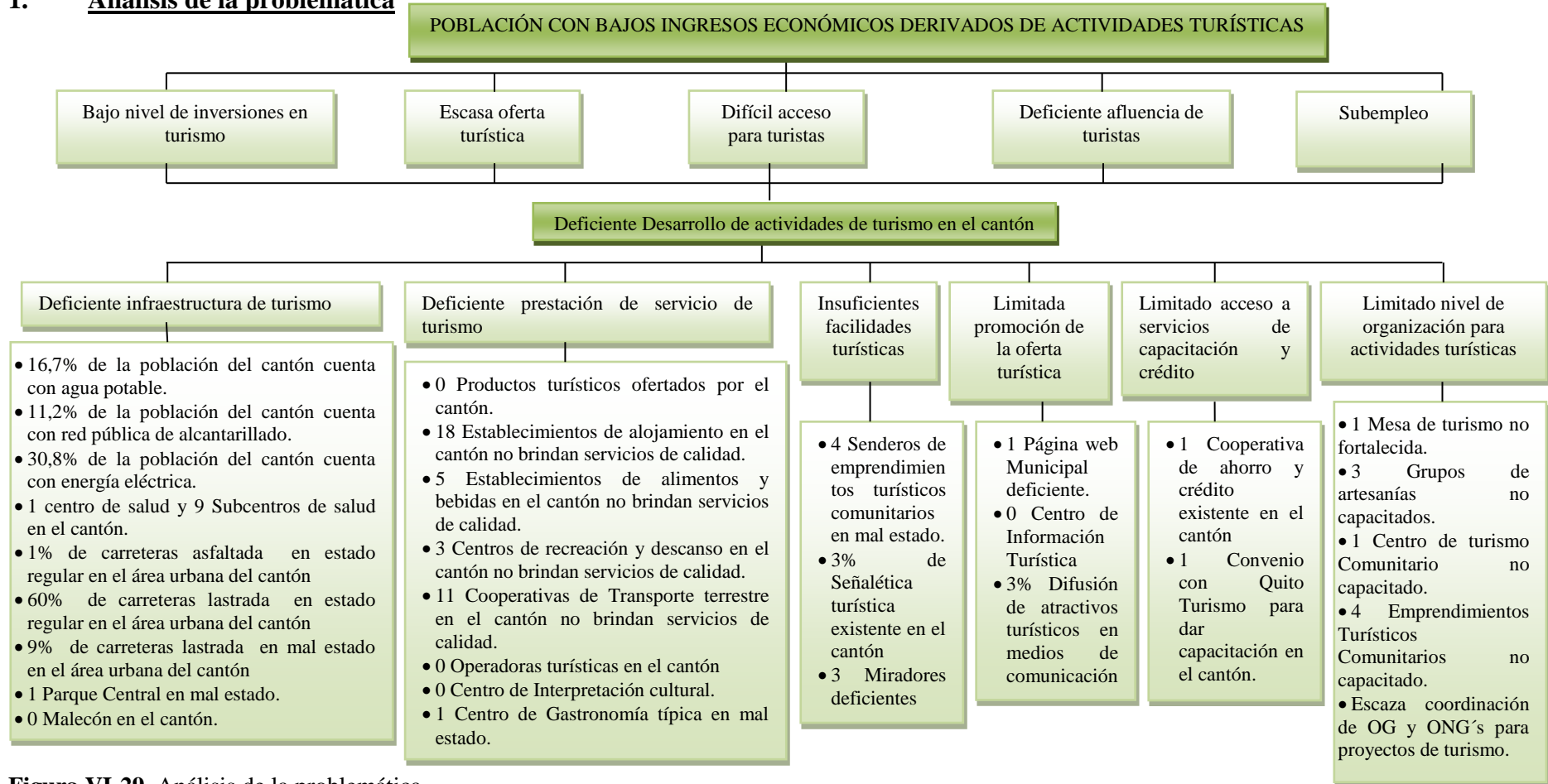
## 6. Políticas

Las políticas propuestas para la ejecución del plan de desarrollo turístico del cantón Loreto son las siguientes:

- Visualizar al turismo sostenible como un modelo de desarrollo y eje dinamizador de la economía del cantón.
- Gestionar el desarrollo turístico en el cantón, apunta al ordenado funcionamiento entre los actores público, privado y comunitario.
- Fomentar la valorización y conservación del patrimonio turístico cultural y natural, respaldado de un desarrollo equilibrado del territorio.
- Defender y proteger a los territorios donde se desarrollan actividades turísticas frente a actividades extractivas y de alto impacto negativo.
- Promover la conservación del patrimonio natural y cultural local, además de generar conciencia ambiental tanto en la población local como en los visitantes.
- Capacitar constantemente y de acuerdo a sus necesidades al talento humano que trabaja en el desarrollo de actividades turísticas.
- Poseer productos turísticos innovadores y de calidad que satisfaga las necesidades tanto de la demanda local, nacional y extranjera.

**C. PROGRAMAS Y PROYECTOS DE DESARROLLO TURÍSTICO**

**1. Análisis de la problemática**

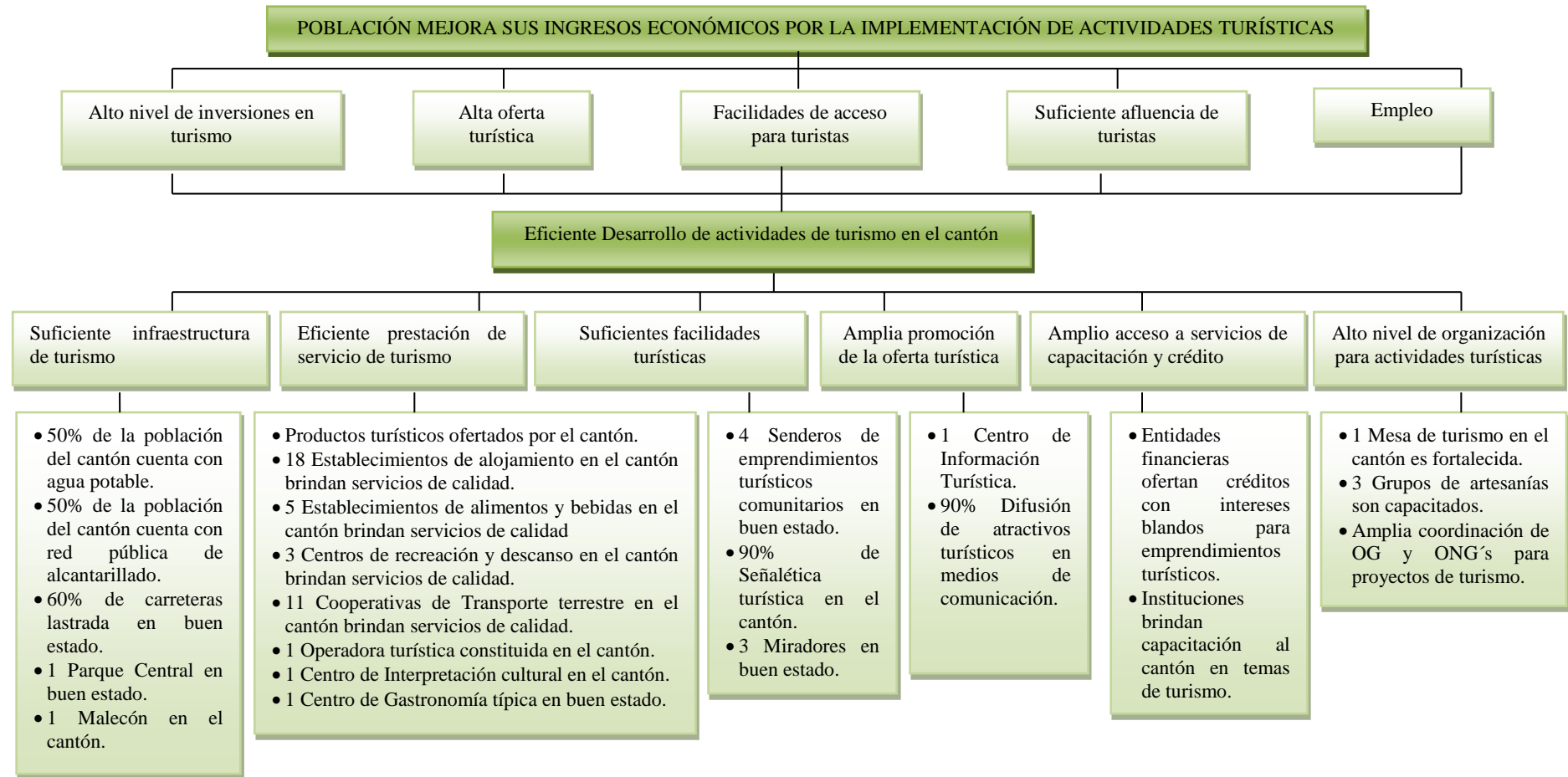


**Figura VI-29.** Análisis de la problemática.

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

## 2. Análisis de los objetivos



**Figura VI-30.** Análisis de los objetivos.

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

### 3. Análisis de involucrados

**Tabla VI-51:** Matriz de Análisis de Involucrados.

MATRIZ DE INVOLUCRADOS			
ACTORES	INTERÉS	ACCIONES	POTENCIALIDADES
Prestadores de servicios turísticos del cantón Loreto.	Incrementar los ingresos provenientes de la actividad turística.	Se dedican a la prestación de servicios turísticos: Alojamiento, alimentos y bebidas, Centros de recreación y descanso, Transporte terrestre y Operadoras turísticas.	- Humano - Económico - De gestión
Ministerio de Turismo (MINTUR)	Incentivar el desarrollo del turismo sostenible en los territorios del país.	Regulación, planificación, promoción, facilitación, información estadística y control del turismo.	- Técnico - Económico
Ministerio del Ambiente (MAE)	Garantizar el manejo sostenible de los recursos naturales, mediante la prevención y el control de las actividades dañinas al ambiente.	-Coordinar con los organismos competentes para expedir y aplicar normas técnicas, manuales y parámetros generales de protección ambiental. -Definir un sistema de control y seguimiento de las normas y parámetros establecidos y del régimen de permisos y licencias sobre actividades potencialmente contaminantes.	- Técnico - Económico - Normativo
Ministerio de Cultura y Patrimonio (MCyP)	Identificar, proteger, defender, conservar, restaurar y difundir el patrimonio cultural tangible e intangible de los territorios del Ecuador.	-Proteger y promover la diversidad de las expresiones culturales; incentivar la libre creación artística y la producción, difusión, distribución y disfrute de bienes y servicios culturales; y salvaguardar la memoria social y el patrimonio cultural.	- Técnico - Económico
GAD Municipal del Cantón Loreto	Mejorar la calidad de vida de los habitantes del cantón a través del incremento de ingresos que genera la actividad turística.	-Planificar, construir y mantener la vialidad urbana. -Prestar los servicios públicos de agua potable, alcantarillado. -Crear, modificar, exonerar o suprimir mediante ordenanzas, tasas, tarifas y contribuciones especiales de mejoras; -Planificar, construir y mantener la infraestructura física.	- Económico - Humano - Técnico - De gestión
GAD Provincial de Orellana	Fomentar la actividad turística	-Planificar, construir y mantener el sistema vial de ámbito provincial, que no incluya las zonas urbanas. -Fomentar las actividades productivas provinciales.	- Técnico - Humano - Económico - De gestión
Politécnica e Instituto	Realizar prácticas pre profesionales	Realizando estudios y trabajos de investigación.	- Técnico - Humano
Policía Nacional	Atender la seguridad ciudadana y el orden público en el territorio nacional.	Mantener la paz, el orden y la seguridad pública	- Técnico - Humano - Normativo

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

#### 4. Marco lógico

**Tabla VI-52:** Matriz de Marco Lógico.

JERARQUÍA DE OBJETIVOS	INDICADORES						MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
<b>FIN</b> Contribuir a un adecuado desarrollo económico derivado de actividades turísticas en el Cantón.	Los pobladores del cantón se benefician de la afluencia de turistas. Objetivo 9 (PNBV). Garantizar el trabajo digno en todas sus formas.							Constante afluencia de turistas
<b>PROPÓSITO</b> Eficiente desarrollo de actividades turísticas en el Cantón Loreto.	Se implementarán 4 programas para aprovechar el potencial turístico del Cantón.							Constante afluencia de turistas
<b>COMPONENTES</b>  1. Programa de mejoramiento de atractivos turísticos.  2. Programa de mejoramiento de Infraestructura turística.	<b>INDICADOR</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	Convenios Facturas Contratos Publicaciones Afiches Trípticos	Turistas reconocen los atractivos del cantón y se motivan a visitarlo.
	N° de señales turísticas implementadas.	48	48	48	48	48		
	N° de senderos turísticos adecuados.	2	2	0	0	0		
	N° de miradores turísticos construidos.	1	1	1	0	0		
	N° de productos turísticos diseñados.	0	1	1	0	0		
	N° de Plan de marketing elaborados	0	1	0	0	0		
	<b>INDICADOR</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	Contrato de maquinaria Convenios Fotografías Planos	Cuenta con aval de los GAD Municipal
	% de red pública de alcantarillado ampliada.	10	10	10	10	10		
	% de red de agua potable ampliada	10	10	10	10	10		
	% de vías lastradas en buen estado	20	0	20	0	20		
	N° de parques reconstruidos	0	1	0	0	0		
	N° de malecón construidos	0	0	0	0	1		



3. Programa de mejoramiento de Planta turística.	<b>INDICADOR</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	Lista de capacitados Fotografías Facturas Contratos Publicaciones Afiches Trípticos	Las personas que trabajan en el área turística requieren mejorar su desempeño a través de las herramientas obtenidas en las capacitaciones
	N° de establecimientos capacitados en legislación y asociatividad	25	0	25	0	0		
	N° de prestadores de servicios turísticos capacitados	0	25	0	25	0		
	N° de prestadores de servicios turísticos promocionados	25	0	25	0	0		
	N° de ITUR implementados	0	0	1	0	0		
	N° de Centro de Interpretación cultural implementados.	0	0	1	0	0		
	N° de Centro de Gastronomía típica mejorados.	0	1	0	0	0		
4. Programa de fortalecimiento organizativo de la Superestructura turística.	<b>INDICADOR</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	Acuerdo ministerial Lista de socios Fotografías Ordenanzas Lista de participantes capacitados.	Se conforma una organización de turismo sólida
	N° de ordenanzas de seguridad turística implementadas	0	1	0	0	0		
	N° de ordenanzas implementadas	1	0	0	0	0		
	N° de Alianzas estratégicas gestionadas	0	1	1	1	0		
	N° de organizaciones capacitadas	0	10	0	0	10		
<b>ACTIVIDADES</b>	<b>PRESUPUESTO</b>						Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
1.1 Proyecto de diseño e implementación de señalética turística.	\$ 30.350,00 USD							
1.2 Proyecto de adecuación y mantenimiento de senderos para los emprendimientos turísticos comunitarios.	\$ 28.230,00 USD							
1.3 Proyecto de construcción de Miradores turísticos.	\$ 93.600,00 USD							

1.4 Proyecto de diseño de productos turísticos	\$ 8.250,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
1.5 Proyecto de elaboración de un plan de marketing turístico.	\$ 29.600,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
2.1 Proyecto de ampliación de la red pública de alcantarillado.	\$ 353.500,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
2.2 Proyecto de ampliación de la red de agua potable.	\$ 160.400,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
2.3 Proyecto de mejoramiento de la red vial.	\$ 299.550,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
2.4 Proyecto de reconstrucción y mejoramiento del Parque Central.	\$ 115.400,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
2.5 Proyecto de construcción de un Malecón en el cantón.	\$ 4569.000,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.

3.1 Proyecto de capacitación en legislación y asociatividad para la integración de establecimientos turísticos.	\$ 11.088,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
3.2 Proyecto de capacitación en competencias laborales para los prestadores de servicios turísticos.	\$ 13.380,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
3.3 Proyecto de promoción y publicidad para prestadores de servicios turísticos.	\$ 17.190,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
3.4 Proyecto de implementación de un Centro de información turística.	\$ 151.500,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
3.5 Proyecto de implementación de centro de interpretación cultural.	\$ 40.515,00USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
3.6 Proyecto de mejoramiento del Centro de Gastronomía típica.	\$ 36.430,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
4.1 Proyecto de implementación de ordenanza para la seguridad turística.	\$ 10.375,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.

4.2 Proyecto de implementación de ordenanza para captar la inversión privada.	\$ 8.805,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
4.3 Proyecto de gestión de alianzas estratégicas con entidades públicas y privadas.	\$ 4.645,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.
4.4 Proyecto de capacitación para el acceso a fuentes de financiamiento al sector turístico.	\$ 5.350,00 USD	Contabilidad, Partidas presupuestarias.	Flujo normal de recursos económicos.

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

## **5. Programas y proyectos para el desarrollo turístico del cantón Loreto.**

### **a. Primer programa**

**Ámbito general:** Turismo.

**Ámbito estratégico:** Atractivos turísticos.

**Programa:** Mejoramiento de atractivos turísticos.

#### **1) Descripción**

Programa de mejoramiento de los atractivos turísticos busca el desarrollo del cantón como un destino turístico competitivo, su eje de acción están direccionados en primer lugar hacia la señalización interna del cantón de esta forma los visitantes tendrán la facilidad de orientarse desde y hacia los diferentes atractivos turísticos, otro eje es la adecuación y mejoramiento de los senderos de los principales emprendimientos turísticos del cantón de esta manera proporcionar facilidades de ingreso y salida a los atractivos, la adecuación de miradores turísticos constituyen también una línea de acción importante debido a que sería un punto estratégico de visita de los turistas para la observación de la riqueza natural existente en el cantón, dadas las condiciones necesarias se procederá a la estructuración de productos turísticos innovadores capaces de captar la atención de la demanda, como último eje sería la implementación de un plan de marketing para la promoción y publicidad de los atractivos turísticos, de esta manera potencializar al cantón como opción principal de visita.

#### **2) Objetivos**

- Orientar a los visitantes del cantón Loreto de manera eficaz, a través de la implementación de señalética turística.
- Facilitar la accesibilidad a los atractivos turísticos por medio de la adecuación de senderos en buen estado.
- Brindar la opción al turista de poder observación desde lo alto la riqueza natural, mediante la construcción de miradores turísticos.
- Captar el interés de los visitantes diseñando productos turísticos innovadores.
- Incrementar el número de personas que visitan el cantón mediante la elaboración de un plan de marketing turístico para posicionarlo como un destino competitivo.

### 3) **Proyectos**

- Proyecto de diseño e implementación de señalética turística.
- Proyecto de adecuación y mantenimiento de senderos para los emprendimientos turísticos comunitarios.
- Proyecto de construcción de Miradores turísticos.
- Proyecto de diseño de productos turísticos.
- Proyecto de elaboración de un plan de marketing turístico.

### 4) **Metas**

- Para el año 2020 se habrán implementado 240 señales turísticas en el cantón.
- Se adecuarán los 4 senderos de los emprendimientos turísticos comunitarios hasta el final del año 2017.
- Se construirán 3 miradores turísticos en el cantón hasta el año 2018.
- Se diseñará 2 productos turísticos innovadores hasta finales del año 2018.
- En el cantón Loreto se elabora un plan de marketing turístico hasta inicios del año 2017.

#### **b. Segundo programa**

**Ámbito general:** Turismo.

**Ámbito estratégico:** Infraestructura Turística.

**Programa:** Mejoramiento de Infraestructura turística.

#### **1) Descripción**

Uno de los aspectos importantes en la conformación y funcionalidad del sistema turístico del cantón, se compone por el abastecimiento total de los servicios básicos, como eje principal la ampliación de la red pública de alcantarillado y la red de agua potable, de esta manera lograr el mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes del cantón, esta condición debe acoplarse con el mantenimiento de vías lastradas para facilitar el acceso a los diferentes atractivos turísticos. El cantón debe contar con

lugares de esparcimiento y recreación para los visitantes dentro de la localidad, la reconstrucción del parque central y la construcción de un malecón son opciones interesantes y a su vez la mejor forma de integrarse donde los turistas disfruten de la estadía.

## **2) Objetivos**

- Brindar a los habitantes del cantón servicios básicos de calidad mediante la ampliación de la red pública de alcantarillado y la red de agua potable.
- Ofrecer fácil acceso y de calidad hacia los atractivos, mediante el mantenimiento de las vías.
- Brindar espacios de ocio y recreación dentro de la localidad, a través de la reconstrucción del parque central y construcción de un malecón.

## **3) Proyectos**

- Proyecto de ampliación de la red pública de alcantarillado.
- Proyecto de ampliación de la red de agua potable.
- Proyecto de mejoramiento de la red vial.
- Proyecto de reconstrucción y mejoramiento del Parque Central.
- Proyecto de construcción de un Malecón en el cantón.

## **4) Metas**

- Para el año 2020 se ampliará en un 50% la red pública de alcantarillado y la red de agua potable.
- Para el año 2016 se hará el mantenimiento de las vías en un 20%, para el año 2018 se avanzará con un 20% más y se finalizará en el año 2020 con un 20%.
- Para el año 2017 se reconstruirá el 100% del parque central del cantón.
- Para el año 2020 se construirá un malecón en el cantón Loreto.

### c) Tercer Programa

**Ámbito general:** Turismo

**Ámbito estratégico:** Planta turística.

**Programa:** Programa de mejoramiento de Planta turística.

#### 1) Descripción

Para que un negocio turístico prospere debe empezar por encontrarse legalmente constituidos, la capacitación en legislación ayudará a fortalecer la administración y el desarrollo de empresas turísticas. Sin duda para mejorar la calidad de los servicios turísticos prestados, otra de las opciones principales es la capacitación en competencias laborales en la que adquirirán nuevos conocimientos para mejorar su desempeño al momento de ofertar servicios. Para completar el proceso debe estar acompañado de la promoción y publicidad para los establecimientos turísticos, de esta manera se dará a conocer y favorecerá al incremento de ingresos económicos de los habitantes del cantón.

La implementación de un ITUR es una de las mejores opciones de promoción y registro de visitantes, además para incrementar la demanda y mejoren las condiciones económicas y sociales de la población deben existir lugares de atracción local que fortalezcan la riqueza cultural, la creación de Centro de Interpretación cultural y la adecuación de un Centro de Gastronomía típica son dos opciones que ayudaran a fomentar el respeto y la valorización de la cultura kichwa.

#### 2) Objetivos

- Formar a prestadores de servicios turísticos mediante la implementación de capacitaciones para mejorar la calidad y eficiencia en el servicio prestado.
- Dar oportunidades de generación de ingresos económicos a los prestadores de servicios turísticos mediante la promoción y publicidad de sus establecimientos.
- Brindar orientación a los turistas acerca de los diferentes atractivos del cantón a través de la implementación de un ITUR.



- Fortalecer la valorización de la cultura kichwa implementando un Centro de Interpretación cultural y adecuando un Centro de Gastronomía típica, que representen sus saberes ancestrales.

### 3) **Proyectos**

- Proyecto de capacitación en legislación y asociatividad para la integración de establecimientos turísticos.
- Proyecto de capacitación en competencias laborales para los prestadores de servicios turísticos.
- Proyecto de promoción y publicidad para prestadores de servicios turísticos.
- Proyecto de implementación de un Centro de
- información turística.
- Proyecto de implementación de centro de interpretación cultural.
- Proyecto de mejoramiento del Centro de Gastronomía típica.

### 4) **Metas**

- Para el año 2018 se habrán capacitado 50 establecimientos en temas de legislación y asociatividad.
- Para el año 2019 se habrán capacitado 50 prestadores de servicios turísticos en competencias laborales.
- Para el año 2018 se finalizará con la promoción y publicidad de 50 establecimientos turísticos.
- La implementación de un ITUR se finalizará en el año 2018.
- Para el año 2018 se implementará un centro de interpretación cultural.
- Para el año 2017 se mejorará un centro de gastronomía típica.

### d) **Cuarto Programa**

**Ámbito general:** Turismo

**Ámbito estratégico:** Superestructura turística.

**Programa:** Fortalecimiento organizativo de la Superestructura turística.

## 1) Descripción.

El desarrollo turístico de un territorio requiere de la implementación de ordenanzas que normalicen los procesos de la actividad turística, como eje principal una de las ordenanzas implementadas estará orientada a fortalecer la seguridad al turista con instrumentos legales en donde establecen parámetros que regulen el sector turístico; otro de los ejes es la implementación de ordenanzas para captar la inversión privada, de esta manera se incentivará con beneficios a los empresarios que quieran invertir en el cantón, con la finalidad de generar empleo para los habitantes y fortalecer la actividad turística, esta condición debe acoplarse con la gestión de alianzas estratégicas con entidades públicas y privadas que favorezcan a los habitantes a fin de garantizar la inversión de los recursos económicos en proyectos que se destinen al impulso y fortalecimiento de la actividad turística en el cantón.

La capacitación a organizaciones en el ámbito administrativo ayudará a fortalecer la asociatividad entre actores de la actividad turística, para de esta manera evitar el uso inadecuado de los recursos y lograr un desarrollo en conjunto que beneficien a los habitantes del cantón.

## 2) Objetivos

- Brindar al turista confianza y tranquilidad al momento de visitar los diferentes atractivos naturales y culturales, implementando políticas de seguridad turística.
- Incrementar el empleo para los habitantes del cantón mediante la implementación de políticas que incentiven a los empresarios a invertir dentro del sector.
- Conseguir apoyo de instituciones públicas y privadas a través de la gestión de alianzas estratégicas generadas.
- Mejorar los conocimientos de los habitantes en temas de fuentes de financiamiento mediante capacitación, para acceder con mayor facilidad a créditos.

### 3) **Proyectos**

- Proyecto de implementación de ordenanza para la seguridad turística.
- Proyecto de implementación de ordenanza para captar la inversión privada.
- Proyecto de gestión de alianzas estratégicas con entidades públicas y privadas.
- Proyecto de capacitación para el acceso a fuentes de financiamiento al sector turístico.

### 4) **Metas**

- En el año 2017 se habrán implementado una política de seguridad turística en el cantón.
- Hasta el año 2016 se habrán implementado una política para captar la inversión pública.
- Hasta el año 2019 se gestionarán 3 alianzas estratégicas con instituciones públicas y privadas.
- Se capacitaran 20 organizaciones en temas de acceso a fuentes de financiamiento hasta el año 2020.

## D. PLANIFICACIÓN OPERATIVA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN.

La planificación operativa es una herramienta que permite gestionar de manera coherente con actores involucrados en la actividad turística las actividades y presupuestos de proyectos a ejecutar en determinadas fechas. A continuación se detalla para cinco años propuestos en el plan de desarrollo los siguientes programas y proyectos:

**Tabla VI-53:** Matriz de Plan Operativo Anual.

PLAN OPERATIVO ANUAL										
EJES-CONTENIDOS			RESPONSABLE	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN					PRESUPUESTO	ESTRATEGIAS DE APOYO
Programa	Proyectos	Actividades		2016	2017	2018	2019	2020		
1. Programa de mejoramiento de atractivos turísticos.	1.1 Proyecto de diseño e implementación de señalética turística.	1.1.1 Elaborar el diagnóstico de las condiciones actuales de la señalética turística.	Coordinación de turismo del GAD	X	X	X	X	X	\$ 1.450,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal GAD Provincial
		1.1.2 Elaborar la propuesta técnica y conceptual de la señalética turística.	Coordinación de turismo del GAD	X	X	X	X	X	\$ 3.250,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal GAD Provincial
		1.1.3 Socializar el plan de señalética a los habitantes del cantón.	Coordinación de turismo del GAD	X	X	X	X	X	\$ 1.350,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal GAD Provincial
		1.1.4 Fomentar a los habitantes el cuidado de la señalética.	Coordinación de turismo del GAD	X	X	X	X	X	\$ 300,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal GAD Provincial
		1.1.5 Implementar de señalética para los atractivos naturales existentes en el cantón.	Coordinación de turismo del GAD	X	X	X	X	X	\$ 24.000,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal GAD Provincial
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 30.350,00</b>

EJES-CONTENIDOS			RESPONSABLE	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN					PRESUPUESTO	ESTRATEGIAS DE APOYO
Programa	Proyectos	Actividades		2016	2017	2018	2019	2020		
1. Programa de mejoramiento de atractivos turísticos.	1.2 Proyecto de adecuación y mantenimiento de senderos para los emprendimientos turísticos comunitarios.	1.2.1 Elaborar el diagnóstico de las condiciones actuales de los senderos.	Coordinación de turismo del GAD	X	X				\$ 1.400,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal GAD Provincial
		1.2.2 Identificar el sitio donde se va a implementar los senderos.	Coordinación de turismo del GAD	X	X				\$ 780,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal GAD Provincial
		1.2.3 Determinar la tipología del terreno en el que se adecuará los senderos.	Coordinación de turismo del GAD	X	X				\$ 1.200,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal GAD Provincial
		1.2.4 Escoger el tipo de material que se utilizará en la adecuación de senderos.	Coordinación de turismo del GAD	X	X				\$ 750,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal GAD Provincial
		1.2.5 Reconstruir los senderos de acuerdo a una planificación establecida.	Coordinación de turismo del GAD	X	X				\$ 24.000,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal GAD Provincial
		1.2.6 Elaborar un cronograma para el mantenimiento de los senderos.	Coordinación de turismo del GAD	X	X				\$ 100,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal GAD Provincial
	<b>TOTAL</b>								<b>\$ 28.230,00</b>	
	1.3 Proyecto de construcción de Miradores turísticos.	1.3.1 Realizar el levantamiento topográfico del sitio determinado.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica	X	X	X			\$ 3.300,00	GAD Cantonal
		1.3.2 Elaborar los planos arquitectónicos y estructurales del proyecto.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica	X	X	X			\$ 4.800,00	GAD Cantonal
		1.3.3 Realizar la Contratación Pública.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica	X	X	X			\$ 1.500,00	GAD Cantonal
		1.3.4 Ejecutar la construcción de Obra Física.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica	X	X	X			\$ 78.000,00	GAD Cantonal
		1.3.5 Realizar la operación y Mantenimiento.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica	X	X	X			\$ 6.000,00	GAD Cantonal
	<b>TOTAL</b>								<b>\$ 93.600,00</b>	

EJES-CONTENIDOS			RESPONSABLE	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN					PRESUPUESTO	ESTRATEGIAS DE APOYO
Programa	Proyectos	Actividades		2016	2017	2018	2019	2020		
1. Programa de mejoramiento de atractivos turísticos.	1.4 Proyecto de diseño de productos turísticos	1.4.1 Realizar el estudio de mercado respectivo.	Coordinación de turismo del GAD		X	X			\$ 2.000,00	GAD Cantonal GAD Provincial Politécnicas e Institutos
		1.4.2 Identificar y determinar el tipo de producto turístico y el territorio donde se realizará el proyecto.	Coordinación de turismo del GAD		X	X			\$ 2.200,00	GAD Cantonal GAD Provincial Politécnicas e Institutos
		1.4.3 Identificar y seleccionar los servicios turísticos.	Coordinación de turismo del GAD		X	X			\$ 800,00	GAD Cantonal GAD Provincial Politécnicas e Institutos
		1.4.4 Programar los itinerarios y actividades a realizarse.	Coordinación de turismo del GAD		X	X			\$ 700,00	GAD Cantonal GAD Provincial Politécnicas e Institutos
		1.4.5 Elaborar el análisis económico financiero.	Coordinación de turismo del GAD		X	X			\$ 450,00	GAD Cantonal GAD Provincial Politécnicas e Institutos
		1.4.6 Definir las estrategias de difusión y comercialización del producto turístico.	Coordinación de turismo del GAD		X	X			\$ 850,00	GAD Cantonal GAD Provincial Politécnicas e Institutos
		1.4.7 Definir las políticas de operación.	Coordinación de turismo del GAD		X	X			\$ 450,00	GAD Cantonal GAD Provincial Politécnicas e Institutos
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 7.450,00</b>
	1.5 Proyecto de elaboración de un plan de marketing turístico.	1.5.1 Elaborar el estudio de mercado.	Coordinación de turismo del GAD		X				\$ 1.860,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal
		1.5.2 Definir las estrategias de mercado, promoción y comercialización.	Coordinación de turismo del GAD		X				\$ 1.640,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal
		1.5.3 Desarrollar y ejecutar las estrategias de marketing.	Coordinación de turismo del GAD		X				\$ 23.500,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal
		1.5.4 Dar seguimiento y evaluación al plan de marketing turístico.	Coordinación de turismo del GAD		X				\$ 2.600,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 29.600,00</b>

EJES-CONTENIDOS			RESPONSABLE	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN					PRESUPUESTO	ESTRATEGIAS DE APOYO	
Programa	Proyectos	Actividades		2016	2017	2018	2019	2020			
2. Programa de mejoramiento de Infraestructura turística.	2.1 Proyecto de ampliación de la red pública de alcantarillado.	2.1.1 Elaborar un estudio técnico.		X	X	X	X	X	\$ 15.000,00	GAD Cantonal	
		2.1.2 Gestionar con las autoridades competentes para la ampliación de alcantarillado.		X	X	X	X	X	\$ 500,00	GAD Cantonal	
		2.1.3 Elaborar los planos arquitectónicos y estructurales del proyecto.		X	X	X	X	X	\$ 6.800,00	GAD Cantonal	
		2.1.4 Realizar la Contratación Pública.		X	X	X	X	X	\$ 3.000,00	GAD Cantonal	
		2.1.5 Ejecutar la Construcción de Obra Física y Fiscalización.		X	X	X	X	X	\$ 300.000,00	GAD Cantonal	
		2.1.6 Realizar la operación y Mantenimiento.		X	X	X	X	X	\$ 28.200,00	GAD Cantonal	
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 353.500,00</b>	
	2.2 Proyecto de ampliación de la red de agua potable.	2.2.1 Elaborar un estudio técnico.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X	X	X	X	X	\$ 6.700,00	GAD Cantonal
		2.2.2 Gestionar con las autoridades competentes para la ampliación de red de agua potable.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X	X	X	X	X	\$ 400,00	GAD Cantonal
		2.2.3 Elaborar los planos arquitectónicos y estructurales del proyecto.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X	X	X	X	X	\$ 5.300,00	GAD Cantonal
		2.2.4 Realizar la Contratación Pública.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X	X	X	X	X	\$ 2.000,00	GAD Cantonal
		2.2.5 Ejecutar la Construcción de Obra Física y Fiscalización.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X	X	X	X	X	\$ 132.000,00	GAD Cantonal
		2.2.6 Realizar la operación y Mantenimiento.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X	X	X	X	X	\$ 14.000,00	GAD Cantonal
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 160.400,00</b>	

EJES-CONTENIDOS			RESPONSABLE	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN					PRESUPUESTO	ESTRATEGIAS DE APOYO
Programa	Proyectos	Actividades		2016	2017	2018	2019	2020		
2. Programa de mejoramiento de Infraestructura turística.	2.3 Proyecto de mejoramiento de la red vial.	2.3.1 Elaborar un estudio técnico.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica	X		X		X	\$ 8.400,00	GAD Cantonal
		2.3.2 Gestionar con las autoridades competentes para el mejoramiento de la red vial.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica	X		X		X	\$ 450,00	GAD Cantonal
		2.3.3 Elaborar los planos arquitectónicos y estructurales del proyecto.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica	X		X		X	\$ 4.200,00	GAD Cantonal
		2.3.4 Realizar la Contratación Pública.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica	X		X		X	\$ 500,00	GAD Cantonal
		2.3.5 Construcción de Obra Física y Fiscalización.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica	X		X		X	\$ 241.000,00	GAD Cantonal
		2.3.6 Realizar la operación y Mantenimiento.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica	X		X		X	\$ 45.000,00	GAD Cantonal
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 299.550,00</b>
	2.4 Proyecto de reconstrucción y mejoramiento del Parque Central.	2.4.1 Realizar el Levantamiento topográfico del sitio determinado.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X				\$ 4.200,00	GAD Cantonal
		2.4.2 Elaborar los planos arquitectónicos y estructurales del proyecto.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X				\$ 3.000,00	GAD Cantonal
		2.4.3 Realizar la Contratación Pública.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X				\$ 1.200,00	GAD Cantonal
		2.4.4 Ejecutar la Construcción de Obra Física.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X				\$ 95.000,00	GAD Cantonal
		2.4.5 Realizar la operación y Mantenimiento.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X				\$ 12.000,00	GAD Cantonal
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 115.400,00</b>



EJES-CONTENIDOS			RESPONSABLE	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN					PRESUPUESTO	ESTRATEGIAS DE APOYO
Programa	Proyectos	Actividades		2016	2017	2018	2019	2020		
2. Programa de mejoramiento de Infraestructura turística.	2.5 Proyecto de construcción de un Malecón en el cantón.	2.5.1 Realizar el Levantamiento topográfico del sitio determinado.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica					X	\$ 10.000,00	GAD Cantonal
		2.5.2 Elaborar los planos arquitectónicos y estructurales del proyecto.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica					X	\$ 6.000,00	GAD Cantonal
		2.5.3 Realizar la Contratación Pública.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica					X	\$ 4.000,00	GAD Cantonal
		2.5.4 Ejecutar la Construcción de Obra Física y Fiscalización.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica					X	\$ 4.483.000,00	GAD Cantonal
		2.5.5 Finalizar el Proyecto.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica					X	\$ 8.000,00	GAD Cantonal
		2.5.6 Realizar la operación y Mantenimiento.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica					X	\$ 58.000,00	GAD Cantonal
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 4.569.000,00</b>

EJES-CONTENIDOS			RESPONSABLE	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN					PRESUPUESTO	ESTRATEGIAS DE APOYO
Programa	Proyectos	Actividades		2016	2017	2018	2019	2020		
3. Programa de mejoramiento de Planta turística.	3.1 Proyecto de capacitación en legislación y asociatividad para la integración de establecimientos turísticos.	3.2.1 Planificar el sistema de capacitaciones dirigido a los prestadores de servicios turísticos.	Coordinación de turismo del GAD	X		X			\$ 1.200,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo Prestadores de servicios Turísticos
		3.2.2 Gestionar ante las entidades correspondientes el aval para las capacitaciones.	Coordinación de turismo del GAD	X		X			\$ 500,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo Prestadores de servicios Turísticos
		3.2.3 Contratar el equipo técnico de capacitadores.	Coordinación de turismo del GAD	X		X			\$ 6.000,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo Prestadores de servicios Turísticos
		3.2.4 Imprimir los módulos de capacitaciones.	Coordinación de turismo del GAD	X		X			\$ 988,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo Prestadores de servicios Turísticos
		3.2.5 Realizar la convocatoria a la población para las capacitaciones y selección de participantes.	Coordinación de turismo del GAD	X		X			\$ 400,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo Prestadores de servicios Turísticos
		3.2.6 Ejecutar y evaluar de las capacitaciones.	Coordinación de turismo del GAD	X		X			\$ 2.000,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo Prestadores de servicios Turísticos
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 11.088,00</b>

EJES-CONTENIDOS			RESPONSABLE	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN					PRESUPUESTO	ESTRATEGIAS DE APOYO
Programa	Proyectos	Actividades		2016	2017	2018	2019	2020		
3. Programa de mejoramiento de Planta turística.	3.2 Proyecto de capacitación en competencias laborales para los prestadores de servicios turísticos.	3.2.1 Planificar el sistema de capacitaciones dirigido a los prestadores de servicios.	Coordinación de turismo del GAD		X		X		\$ 3.200,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo
		3.2.2 Gestionar ante las entidades correspondientes el aval para las capacitaciones.	Coordinación de turismo del GAD		X		X		\$ 500,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo
		3.2.3 Contratar el equipo técnico de capacitadores.	Coordinación de turismo del GAD		X		X		\$ 6.000,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo
		3.2.4 Imprimir los módulos de capacitaciones.	Coordinación de turismo del GAD		X		X		\$ 1.280,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo
		3.2.5 Realizar la convocatoria a la población para las capacitaciones y selección de participantes.	Coordinación de turismo del GAD		X		X		\$ 400,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo
		3.2.6 Ejecutar y evaluar las capacitaciones.	Coordinación de turismo del GAD		X		X		\$ 2.000,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 13.380,00</b>
	3.3 Proyecto de promoción y publicidad para prestadores de servicios turísticos.	3.3.1 Actualizar el catastro turístico.	Coordinación de turismo del GAD	X		X			\$ 1.890,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal Prestadores de servicios turísticos
		3.3.2 Definir las estrategias de mercado, promoción y comercialización.	Coordinación de turismo del GAD	X		X			\$ 1.100,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal Prestadores de servicios turísticos
		3.3.3 Desarrollar y ejecutar las estrategias de mercado, promoción y comercialización.	Coordinación de turismo del GAD	X		X			\$ 12.000,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal Prestadores de servicios turísticos
		3.3.4 Dar Seguimiento y evaluación al proyecto.	Coordinación de turismo del GAD	X		X			\$ 2.200,00	Ministerio de turismo GAD Cantonal Prestadores de servicios turísticos
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 17.190,00</b>

EJES-CONTENIDOS			RESPONSABLE	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN					PRESUPUESTO	ESTRATEGIAS DE APOYO
Programa	Proyectos	Actividades		2016	2017	2018	2019	2020		
3. Programa de mejoramiento de Planta turística.	3.4 Proyecto de implementación de un Centro de información turística.	3.4.1 Realizar el Levantamiento topográfico del sitio determinado.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica			X			\$ 5.000,00	GAD Cantonal Politécnicas e Institutos
		3.4.2 Elaborar los planos arquitectónicos y estructurales del proyecto.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica			X			\$ 3.500,00	GAD Cantonal Politécnicas e Institutos
		3.4.3 Realizar la Contratación Pública.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica			X			\$ 2.000,00	GAD Cantonal Politécnicas e Institutos
		3.4.4 Ejecutar la Construcción de Obra Física y Fiscalización.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica			X			\$ 121.000,00	GAD Cantonal Politécnicas e Institutos
		3.4.5 Realizar la Operación y Mantenimiento.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica			X			\$ 20.000,00	GAD Cantonal Politécnicas e Institutos
	<b>TOTAL</b>								<b>\$ 151.500,00</b>	
	3.5 Proyecto de implementación de centro de interpretación cultural.	3.5.1 Delimitar la zona donde se va a implementar el centro de interpretación.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica			X			\$ 2.300,00	GAD Cantonal Ministerio de Cultura y P Ministerio de Ambiente
		3.5.2 Solicitar el permiso ambiental al MAE para la ejecución del proyecto.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica			X			\$ 50,00	GAD Cantonal Ministerio de Cultura y P Ministerio de Ambiente
		3.5.2 Diseñar y elegir el material para la construcción del centro de interpretación.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica			X			\$ 1.940,00	GAD Cantonal Ministerio de Cultura y P Ministerio de Ambiente
		3.5.3 Elaborar el diseño técnico y conceptual del mobiliario interpretativo.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica			X			\$ 1.025,00	GAD Cantonal Ministerio de Cultura y P Ministerio de Ambiente
		3.5.5 Ejecutar la Construcción del centro interpretativo.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica			X			\$ 32.000,00	GAD Cantonal Ministerio de Cultura y P Ministerio de Ambiente
		3.5.6 Realizar el Monitoreo del proyecto.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica			X			\$ 3.200,00	GAD Cantonal Ministerio de Cultura y P Ministerio de Ambiente
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 40.515,00</b>

EJES-CONTENIDOS			RESPONSABLE	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN					PRESUPUESTO	ESTRATEGIAS DE APOYO
Programa	Proyectos	Actividades		2016	2017	2018	2019	2020		
3. Programa de mejoramiento de Planta turística.	3.6 Proyecto de mejoramiento del Centro de Gastronomía típica.	3.6.1 Realizar el estudio técnico del lugar.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X				\$ 1.100,00	GAD Cantonal
		3.6.2 Elaborar los planos arquitectónicos y estructurales del proyecto.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X				\$ 2.100,00	GAD Cantonal
		3.6.3 Realizar la Contratación Pública.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X				\$ 800,00	GAD Cantonal
		3.6.4 Ejecutar la Construcción de Obra Física y Fiscalización.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X				\$ 25.000,00	GAD Cantonal
		3.6.5 Finalizar el Proyecto.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X				\$ 1.000,00	GAD Cantonal
		3.6.6 Realizar la Operación y Mantenimiento.	Jefe de Evaluación de Proyectos de Planificación Técnica		X				\$ 6.430,00	GAD Cantonal
		<b>TOTAL</b>								

EJES-CONTENIDOS			RESPONSABLE	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN					PRESUPUESTO	ESTRATEGIAS DE APOYO
Programa	Proyectos	Actividades		2016	2017	2018	2019	2020		
4. Programa de fortalecimiento organizativo de la Superestructura turística.	4.1 Proyecto de implementación de ordenanza para la seguridad turística.	4.1.1 Establecer las medidas de control destinadas para cada uno de los sitios en los que se encuentran realizando actividad turística.	Concejo Municipal		X				\$ 875,00	GAD Cantonal Policía Nacional
		4.1.2 Coordinar con las instituciones para la creación del plan de seguridad turística.	Concejo Municipal		X				\$ 800,00	GAD Cantonal Policía Nacional
		4.1.3 Redactar la ordenanza para la seguridad turística.	Concejo Municipal		X				\$ 300,00	GAD Cantonal Policía Nacional
		4.1.4 Aprobar y publicar la ordenanza	Concejo Municipal		X				\$ 50,00	GAD Cantonal Policía Nacional
		4.1.5 Socializar la ordenanza a aplicar	Concejo Municipal		X				\$ 300,00	GAD Cantonal Policía Nacional
		4.1.6 Difundir la ordenanza actualizada y publicada	Concejo Municipal		X				\$ 500,00	GAD Cantonal Policía Nacional
		4.1.7 Aplicar la ordenanza para la seguridad turística.	Concejo Municipal		X				\$ 4.000,00	GAD Cantonal Policía Nacional
		4.1.8 Dar Monitoreo y control de los procesos de aplicación de la ordenanza.	Concejo Municipal		X				\$ 3.550,00	GAD Cantonal Policía Nacional
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 10.375,00</b>

EJES-CONTENIDOS			RESPONSABLE	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN					PRESUPUESTO	ESTRATEGIAS DE APOYO
Programa	Proyectos	Actividades		2016	2017	2018	2019	2020		
4. Programa de fortalecimiento organizativo de la Superestructura turística.	4.2 Proyecto de implementación de ordenanzas para captar la inversión privada.	4.2.1 Redactar la ordenanza para captar la inversión privada.	Concejo Municipal	X					\$ 350,00	GAD Cantonal
		4.2.2 Realizar la solicitud pertinente al Consejo para la aprobación de la ordenanza creada.	Concejo Municipal	X					\$ 10,00	GAD Cantonal
		4.2.3 Dar seguimiento al proceso de aprobación de la ordenanza.	Concejo Municipal	X					\$ 45,00	GAD Cantonal
		4.2.4 Aprobar y publicar la ordenanza.	Concejo Municipal	X					\$ 50,00	GAD Cantonal
		4.2.5 Socializar la ordenanza a aplicar.	Concejo Municipal	X					\$ 300,00	GAD Cantonal
		4.2.6 Difundir la ordenanza actualizada y publicada.	Concejo Municipal	X					\$ 500,00	GAD Cantonal
		4.2.7 Aplicar la ordenanza para captar la inversión privada.	Concejo Municipal	X					\$ 4.000,00	GAD Cantonal
		4.2.8 Dar Monitoreo y control de los procesos de aplicación de la ordenanza.	Concejo Municipal	X					\$ 3.550,00	GAD Cantonal
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 8.805,00</b>

EJES-CONTENIDOS			RESPONSABLE	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN					PRESUPUESTO	ESTRATEGIAS DE APOYO
Programa	Proyectos	Actividades		2016	2017	2018	2019	2020		
4. Programa de fortalecimiento organizativo de la Superestructura turística.	4.3 Proyecto de gestión de alianzas estratégicas con entidades públicas y privadas.	4.3.1 Identificar las instituciones gubernamentales y no gubernamentales que puedan contribuir con el desarrollo productivo del cantón.	Coordinación de turismo del GAD		X	X	X		\$ 1.000,00	GAD Provincial Quito Turismo Ministerio de Turismo Ministerio de Cultura y Patrimonio Politécnicas e Institutos
		4.3.2 Definir un cronograma de actividades para establecer alianzas estratégicas con los sectores involucrados.	Coordinación de turismo del GAD		X	X	X		\$ 100,00	GAD Provincial Quito Turismo Ministerio de Turismo Ministerio de Cultura y Patrimonio Politécnicas e Institutos
		4.3.3 Realizar talleres y reuniones de trabajo con las entidades gubernamentales y no gubernamentales para establecer estrategias y líneas de acción.	Coordinación de turismo del GAD		X	X	X		\$ 2.000,00	GAD Provincial Quito Turismo Ministerio de Turismo Ministerio de Cultura y Patrimonio Politécnicas e Institutos
		4.3.4 Elaborar la parte documental de los convenios a realizarse con las distintas instituciones.	Coordinación de turismo del GAD		X	X	X		\$ 545,00	GAD Provincial Quito Turismo Ministerio de Turismo Ministerio de Cultura y Patrimonio Politécnicas e Institutos
		4.3.5 Firmar de convenios.	Coordinación de turismo del GAD		X	X	X		\$ 500,00	GAD Provincial Quito Turismo Ministerio de Turismo Ministerio de Cultura y Patrimonio Politécnicas e Institutos
		4.3.6 Establecer un sistema de seguimiento y control del cumplimiento de los convenios realizados.	Coordinación de turismo del GAD		X	X	X		\$ 500,00	GAD Provincial Quito Turismo Ministerio de Turismo Ministerio de Cultura y Patrimonio Politécnicas e Institutos
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 4.645,00</b>



EJES-CONTENIDOS			RESPONSABLE	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN					PRESUPUESTO	ESTRATEGIAS DE APOYO
Programa	Proyectos	Actividades		2016	2017	2018	2019	2020		
4. Programa de fortalecimiento organizativo de la Superestructura turística.	4.4 Proyecto de capacitación para el acceso a fuentes de financiamiento al sector turístico.	4.4.1 Planificar el sistema de capacitaciones dirigido a los prestadores de servicios turísticos.	Coordinación de turismo del GAD		X			X	\$ 1.500,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo
		4.4.2 Gestionar ante las entidades correspondientes el aval para las capacitaciones.	Coordinación de turismo del GAD		X			X	\$ 200,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo
		4.4.3 Contratar el equipo técnico de capacitadores	Coordinación de turismo del GAD		X			X	\$ 2.000,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo
		4.4.4 Imprimir los módulos de capacitaciones.	Coordinación de turismo del GAD		X			X	\$ 250,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo
		4.4.5 Realizar la convocatoria a la población para las capacitaciones y selección de participantes.	Coordinación de turismo del GAD		X			X	\$ 200,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo
		4.4.6 Ejecutar y evaluar las capacitaciones.	Coordinación de turismo del GAD		X			X	\$ 1.200,00	GAD Cantonal Quito Turismo Ministerio de Turismo
		<b>TOTAL</b>								<b>\$ 5.350,00</b>
<b>INVERSIÓN TOTAL</b>								<b>5'987.158,00</b>		

**Fuente:** Trabajo de campo.

**Realizado por:** Dailex Gallegos.

## **VII. CONCLUSIONES**

- El Cantón Loreto ubicado en la Provincia de Orellana, cuenta con 53 atractivos turísticos, 41 de estos de tipo natural con jerarquías I y II, y 12 de tipo cultural sin jerarquizar, teniendo más representatividad las hermosas cascadas y ríos cristalinos, y entre los culturales las costumbres y sus tradiciones tienen mayor significado; debido a esto las principales modalidades a implementarse son: turismo vivencial y de aventura. Por otro lado, la deficiente dotación de servicios básicos, insuficiente planta turística, el bajo desempeño de los prestadores de servicios turísticos y la inexistencia de facilidades de acceso hacia los atractivos disminuyen la calidad de la oferta del cantón; a pesar de esta condición existe el interés de turistas por visitar el cantón, lo cual se evidencia en un mercado de captación altamente significativo.
- El planteamiento filosófico y estratégico del plan, basado en un proceso participativo define como misión del cantón Loreto lograr el mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes de Loreto, mediante la incorporación participativa, de los empresarios, grupos sociales, comunidad y el Gobierno local al desarrollo del Turismo, con una visión de ser consolidado como un destino turístico competente; además identifica entre sus principales valores la honestidad, cooperación, compromiso, excelencia, liderazgo, responsabilidad, eficiencia y respeto; así también expresa entre las políticas que se debe adoptar, es visualizar al turismo sostenible como un modelo de desarrollo y eje dinamizador de la economía del cantón.
- En base al diagnóstico turístico realizado y las necesidades identificadas, se plantean cuatro programas con veinte proyectos, enfocados al mejoramiento de los elementos del sistema turístico que son: Atractivos, infraestructura, planta y superestructura turística respectivamente, los cuales se pretende optimizar la calidad de vida de sus habitantes a través de la dotación de oportunidades que impulsen la actividad turística sostenible y que permiten acercarse a los objetivos que propone el Plan Nacional de Buen Vivir y así como los objetivos propios del GAD Municipal de Loreto.

- El plan operativo anual orienta la inversión y permite gestionar de forma coherente con los actores involucrados para el desarrollo de cada una de las actividades planteadas en los programas y proyectos durante cinco años, cuya inversión aproximada es de 5'987.158,00 USD.

## **VIII. RECOMENDACIONES**

- Se recomienda implementar y mejorar la infraestructura básica, planta turística, fortalecer a los prestadores de servicios turísticos e implementar facilidades y accesibilidad hacia los atractivos para el aprovechamiento adecuado de los recursos naturales y culturales que posee el cantón; de esta manera mejorar la calidad de la oferta, para generar beneficios económicos, sociales y medioambientales.
- Se recomienda socializar la misión, visión y objetivos propuestos en el Plan de desarrollo a todos los niveles de organización y participación en la actividad turística, para establecer bases sólidas en consenso, esto determinará el éxito de la ejecución de los programas y proyectos considerados como clave para el desarrollo turístico.
- Se recomienda la ejecución del Plan, considerándolo como un instrumento de planificación del desarrollo turístico por los gobiernos de turno, de esta manera dinamizar las actividades de los habitantes de la localidad, y lograr el mejoramiento de las condiciones de vida, a la utilización sostenible y conservación de los recursos naturales y sobre todo al posicionamiento del cantón como destino turístico, involucrando a las diferentes las instituciones encargadas, con la finalidad de solucionar los problemas que impiden el desarrollo del territorio.
- Se recomienda que durante la ejecución del plan se realice el monitoreo, evaluación y actualización periódica del cumplimiento de las actividades realizadas para identificar los beneficios y avances en torno a lo planificado.

## **IX. RESUMEN**

La presente investigación propone: elaborar un Plan de Desarrollo Turístico para el cantón Loreto, provincia de Orellana; para evaluar el potencial turístico del territorio se elaboró el diagnóstico mediante información verificada del sector referente a los elementos del sistema turístico: inventario de atractivos naturales y culturales, infraestructura, planta y superestructura. El inventario de atractivos identifica 41 de carácter natural que en su totalidad corresponden a jerarquía I y II, y 12 de carácter cultural sin jerarquizar; la caracterización de la demanda determina el perfil del turista y posibles modalidades de turismo a desarrollarse. El planteamiento filosófico y estratégico se realizó mediante grupos focales utilizando talleres participativos y en base a la problemática se planteó: la misión, visión, valores, objetivos estratégicos, políticas; elementos que señalan el horizonte a seguir para el cumplimiento adecuado del Plan. Además se determinaron 4 programas y 20 proyectos sostenibles en base al marco lógico con una proyección de cinco años, requiriendo una inversión de 5'987.158,00 USD para su implementación. Se concluye que el cantón en estudio posee una importante riqueza natural y cultural, que la aplicación del presente plan establece las bases para mejorar el desarrollo del turismo teniendo como resultados los beneficios económicos a los habitantes del cantón, Loreto podría convertirse en un destino turístico competitivo dentro de la provincia y del país; se recomienda la ejecución del plan puesto que está elaborada en base a las necesidades y a la realidad actual.



## X. SUMMARY

The current research proposes: To create a Tourism Development Plan for Loreto canton in Orellana province; in order to evaluate the tourist potential of the territory, a diagnosis was elaborated through verified information of the target sector related to the elements of the tourist system: inventory of natural and cultural attractions, infrastructure, plant and superstructure. The inventory of attractions identifies 41 of natural origin which in total correspond to hierarchy I and II, and 12 of cultural origin which no hierarchy; the characterization of demand determines the tourist profile and possible modes of tourism to perform. The philosophical and strategic background was developed through focus groups by using participative workshops and based on the problem the mission, vision, values, strategic objects and policies were stated, these elements define the aims to pursue for the adequate accomplishment of the Plan. Moreover, 4 programs and 20 sustainable projects were determined based on the logical framework with a projection of five years, needing an investment of USD 5'987.158,00 for its implementation. It is concluded that the canton being studied has an important natural and cultural richness, that the application of the current plan states the basis to improve the tourist development having as a result the economic benefits to the inhabitants of the canton, Loreto could turn in a competitive tourist destination in the province and in the country; the execution of this plan is recommended since it is developed based on the needs and current reality.

By: Dailex Gallegos



## **XI. BIBLIOGRAFÍA**

ÁLVAREZ PEREZ, I., & GARCERÁN GARCÍA, N. (2003). *Técnico en Hotelería y Turismo*. Madrid, España: CULTURAL S. A.

Asamblea Nacional Constituyente del Ecuador. (2010). *COOTAD*. Recuperado el 11 de Octubre de 2015, de [www.unesco.org/culture/natlaws/media/.../ecuador\\_codorgter\\_10\\_spaoro...](http://www.unesco.org/culture/natlaws/media/.../ecuador_codorgter_10_spaoro...)

ASCANIO, A. (2012). *Economía del turismo*. Bogotá, Colombia : Ediciones de la U.

AYRES, F. (2011). *MasterFinanciero.es*. Recuperado el 27 de 04 de 2015, de <http://www.masterfinanciero.es/2011/09/letras-del-tesoro-operatoria-del.html>

BACAB, J. (2011). *Concepto y Ley de Demanda*. Recuperado el 14 de OCTUBRE de 2015, de [www.itescam.edu.mx/principal/sylabus/fpdb/recursos/r75546.PPTX](http://www.itescam.edu.mx/principal/sylabus/fpdb/recursos/r75546.PPTX)

BOULLON, R. (2004). *Planificación del Espacio Turístico*. Trillas.

BOULLÓN, R. (2007). *Planificación del espacio turístico*. Recuperado el 14 de Octubre de 2015, de <http://felipezunigageotur.blogspot.com/2009/11/glosario-de-terminos.html>

CAMPOY, D. (2007). *Cómo Gestionar y Planificar un Proyecto de una Empresa*. España: IDEAS PROPIAS.

CANAVOS, G. (1998). *Probabilidad y Estadística: aplicaciones y método*. México: Mc Graw-Hill.

CATELLI, A. (2001). *Contraloría. Un Abordaje de la Gestión Económica*. Sao Pablo, Brasil: Atlas.

CHIAVENATO, I. (2000). *Administración "Procesos Administrativos"* (Segunda Edición ed.). Colombia: McGraw- Hill.

CORDOVA, J. (2010). *Conceptualización Básica de la OMT*. Recuperado el 21 de septiembre de 2015, de <http://turismoyguianza.blogspot.com/2010/01/conceptualizacion-basica-de-la-omt.html>

CROWE HORWATH. (2006). *Plan de Desarrollo Turístico Sustentable para la Provincia de Jujuy*. Recuperado el 13 de Octubre de 2015, de [http://www.turismo.jujuy.gov.ar/descargas/plan/plan\\_de\\_desarrollo\\_turistico.pdf](http://www.turismo.jujuy.gov.ar/descargas/plan/plan_de_desarrollo_turistico.pdf)

DICCIONARIO DE ALEGSA. (2011). *Definiciones-de.com*. Recuperado el 26 de Septiembre de 2015, de [http://www.definiciones-de.com/Definicion/de/potencialidad\\_turistica.php](http://www.definiciones-de.com/Definicion/de/potencialidad_turistica.php)


- ESCUELA DE ARQUITECTURA CARLOS RAÚL VILLANUEVA. (2008). *Introducción a la formulación de proyectos - FAU*. Recuperado el 28 de Septiembre de 2015, de [www.fau.ucv.ve/.../Taller\\_Introduccion\\_a\\_la\\_formulacion\\_de\\_proyecto...](http://www.fau.ucv.ve/.../Taller_Introduccion_a_la_formulacion_de_proyecto...)
- FEDERACIÓN DE TURISMO COMUNITARIO DEL ECUADOR (FEPTCE). (2002). *Turismo Comunitario*. Recuperado el 20 de Septiembre de 2015, de [http://www.feptce.org/index.php?option=com\\_content&view=article&id=75&Itemid=61](http://www.feptce.org/index.php?option=com_content&view=article&id=75&Itemid=61)
- FRANCÉS, A. (2006). *Estrategia y planes para la empresa*. Naucalpan de Juarez, México: Pearson.
- GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DE LORETO (GADML). (2012). *Turismo*. Recuperado el 23 de octubre de 2015, de <http://www.loreto.gob.ec/loreto/index.php/turismo>
- GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DE LORETO (GADML). (2015). Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial del Cantón Loreto 2015 - 2035. Loreto, Orellana, Ecuador.
- JACK, F. (2000). Misión. En F. Jack, *Negocios Exitosos* (pág. 104). McGrawHill.
- JAUREGUI, A. (2002). *Gestiopolis*. Recuperado el 21 de Septiembre de 2015, de Planeación de mercadeo: <http://www.gestiopolis.com/planeacion-mercadeo/>
- Krumholz, D. M. (2004). *Economía turística en América Latina y El Caribe*. Universidad Externado de Colombia.
- KUBR, M. (2002). *“La Consultoría de Empresas”* (3ra. Edic ed.). Limusa Noriega Editores.
- MARTÍNEZ, E. (2006). *Diagnóstico situacional*. Recuperado el 13 de Octubre de 2015, de <http://www.slideshare.net/kheiron/diagnosticosituacional>
- Martínez, G. (2010). Plan de Desarrollo Estratégico del Cantón Loreto 2009-2019. Loreto, Orellana, Ecuador.
- MINISTERIO DE TURISMO (MINTUR). (2014). *Llegada de turistas a Ecuador crece en 14.5%*. Recuperado el 11 de octubre de 2015, de <http://www.turismo.gob.ec/llegada-de-turistas-a-ecuador-crece-en-14-5/>
- MINISTERIO DE TURISMO (MINTUR). (2004). *Metodología de Inventario*. Recuperado el 14 de septiembre de 2015, de <http://es.scribd.com/doc/56382986/Metodologia-de-Inventario#scribd>



- MONTOYA, M. (2013). *Universo y Muestra*. Recuperado el 21 de Septiembre de 2015, de <http://www.google.com.ec/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=7&cad=rja&uact=8&ved=0CEcQFjAG&url=http%3A%2F%2Fpits-bi-real-time.googlecode.com%2Fsvn%2Ftrunk%2FTesis%2FLecturas%2FInvestigacion%2520cientifica%2F12.%2520UNIVERSO%2520Y%2520MUESTRA.ppt&ei=sT>
- ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL TURISMO (OMT). (2013). *Turismo en las Américas*. Madrid, España: OMT.
- ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL TURISMO (OMT). (2013). *Sustainable Development of Tourism*. Recuperado el 20 de Septiembre de 2015, de <http://sdt.unwto.org/es/content/definicion>
- PÉREZ RAMÍREZ, B., & CARRILLO BENITO, E. (2000). *Desarrollo Local: Manual de uso*. Madrid, España: ESIC.
- RAYA, J. M. (2007). *TURISMO, HOTELETERIA Y RESTAURANTES*. Lima-Perú: Lexus Editores.
- SECRETARÍA NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO (SENPLADES). (2015). Recuperado el 26 de octubre de 2015, de <http://www.planificacion.gob.ec/biblioteca/>
- SECRETARÍA NACIONAL DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO (SENPLADES). (2012). *Guía metodológica de planificación institucional*. Quito: Imagen Uno.
- SIERRA, R. (2012). *Sistema de clasificación de los ecosistemas del Ecuador Continental*. Recuperado el 21 de Septiembre de 2015, de [http://www.ambiente.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2012/09/LEYENDA-ECOSISTEMAS\\_ECUADOR\\_2.pdf](http://www.ambiente.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2012/09/LEYENDA-ECOSISTEMAS_ECUADOR_2.pdf)
- SKEWES & PLIQUIMAN. (2009). Los Paisajes Locales y las Encrucijada del Etnoturismo. *Redalyc.org* , 186.
- UNIVERSIDAD AUTÓNOMA INDIGENA DE MÉXICO. (2011). *Turismo*. Recuperado el 14 de Octubre de 2015, de <http://www.uaim.edu.mx/web-carreras/carreras/turismo%20empresarial/Cuarto%20Trimestre/TURISMO.pdf>


## XII. ANEXOS

### Anexo 1. Fichas de inventarios de atractivos Naturales.

FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N 01</b>
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 25/04/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Balneario Natural Río Tutapishco	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Remanso	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José de Payamino	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 39' 678"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 37' 133"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 17 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 427 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Coca, ingresando a la Comunidad Campo Alegre.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
La piscina natural es formada por el río Tutapishco, sus aguas son puras y cristalinas ya que nacen en la zona de amortiguamiento del Parque Nacional Sumaco Napo Galeras, sus aguas provienen de la cascada Tutapishco en la comunidad Unión y Progreso. El balneario se encuentra ubicado a un lado del puente carrozable sobre el río Tutapishco. La piscina natural posee una dimensión de 50 m de largo por 25 m de ancho. La piscina natural posee una profundidad de 3 m, el color del agua en época de verano es transparente, en cambio en Invierno el agua se torna oscura a manera del color de un te cargado.	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> El balneario posee una playa de piedra de 100 m de largo por 40 m de ancho. En sus alrededores se puede apreciar un bosque secundario con especies de árboles como los yugos, balsa, guarumo y arbustos como las heliconias. Guarumos Cecropia sp., Balsa Ochroma pyramidale.	

<b>Fauna:</b> Se puede encontrar especies de peces como la Carachama, Sardina y Boca Chico. Aves como: Gallinazo común <i>Coragyps atratus</i> , Gavilán Campestre <i>Buteo magnirostris</i> , Cacique <i>Cacicus cela</i> , Oropéndola <i>Psarocolius angustifrons</i> , Tijereta <i>Elanio Elanoides forficatus</i> . Martín pescador grande <i>Megaceryle torquata</i> . Carachama <i>Ancistrus sp.</i> , Bocachico <i>Ichthyolephas numeralis</i> .	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para pesca y balneario turístico.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Enfocarse en las capacitaciones al personal que desarrolla las actividades turísticas e implementar la infraestructura turística.	
<b>4.9 Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna, baño natural.	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Degradación del bosque Migración de la fauna	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> Conservado	
<b>5.2 Causas:</b> Por nacer sus aguas en el área núcleo del Parque Nacional Sumaco y sus aguas por no poseer ninguna contaminación en su recorrido.	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro	
<b>6.2 Causas:</b> Deforestación por la explotación maderera, expansión agrícola y cacería de animales.	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, empedrado.
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfalto, empedrado Bueno.	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas y Rancheras.
<b>7.7 Observaciones:</b> La ruta establecida del transporte no es de buses, son camionetas y rancheras que ingresan todos los días con dos turnos de 6 de la mañana y a las 16:00, el costo del pasaje desde Loreto es de \$ 1. El ingreso es totalmente libre, para llegar a este hermoso sitio.	
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>	
No existe Infraestructura Turística cerca al recurso.	
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>	
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia	
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de electricidad Coca	
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico	
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>	
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Petroglifos Campo Alegre I	<b>Distancia :</b> 1,000 Km
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>	
<b>11.1 Difusión:</b> Local	
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	

VARIABLE	FACTOR	PUNTOS
CALIDAD	Valor intrínseco	6
	Valor extrínseco	6
	Entorno	5
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	4
	Servicio	3
	Asociación con otros atractivos	1
SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		30
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
Jerarquía 2		

FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
1.1 Encuestador: Dailex Gallegos	1.2 Ficha N 02
1.3 Supervisor evaluador: Ing. Danny Castillo	1.4 Fecha: 27/04/2015
1.5 Nombre del atractivo: Mirador Puerta al Paraíso	
1.6 Categoría: Sitios Naturales	
1.7 Tipo: Montaña	
1.8 Sub tipo: Colina	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
2.1 Provincia: Orellana	2.2 Cantón: Loreto
2.3 Parroquia: San José de Payamino	
2.4 Latitud: 02°22'109"	2.5 Longitud: 99°19'437"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
3.1 Nombre del poblado: Loreto	3.2 Distancia: 25 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
4.1 Altitud: 738 msnm	
4.2 Temperatura media anual: 21°C	
4.3 Precipitación pluviométrica: 3000mm	

<b>4.4 Ubicación del Atractivo</b>	
En la vía Loreto-Coca, ingresando a la Comunidad Campo Alegre	
<b>4.5 Descripción de atractivo.</b>	
El Mirador Puerta al Paraíso se encuentra ubicado a la derecha de la Vía Coca - Loreto , desde aquí se puede apreciar el territorio que forma la provincia de Orellana y las parroquias descendiende en forma de una alfombra verde, conocida como la zona alta y baja amazónica con la presencia de un ecosistema biodiverso dentro del bosque Tropical lluvioso. Poblaciones como Campo Alegre se pueden apreciar de igual manera.	
<b>4.6 Biodiversidad</b>	
<b>Flora:</b> Al contorno del mirador existe pastizales y bosques secundarios, podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropiasp.) Guayusa (Ilex Guayusa) Ortiga (Urtica sp.) Papaya (Carica papaya) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lutea).	
<b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Pecarí tajacu, Pecarí de collar, Venado (Mazama sp), Guanta (Cuniculus paca), Mono araña (Ateles belzebuth), Mono Chorongó (Lagothrix lagotricha), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii), Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.	
<b>4.7 Permisos y restricciones</b>	
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para observación de aves, paisaje natural y fotografía.	
<b>4.8.2 Usos potenciales</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas</b>	
Enfocarse en las capacitaciones al personal que desarrolla las actividades turísticas y mejorar la infraestructura turística. Falta de transporte para ir hacia el lugar.	
<b>4.9 Impactos</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos</b>	
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la relajación y meditación para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas. Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.	
<b>4.9.2 Impactos negativos</b>	
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> Conservado	
<b>5.2 Causas:</b> Por ser de propiedad privada	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro	
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zona de pastizales para el ganado	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, empedrado.
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfalto, empedrado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas y Rancheras
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días
<b>7.7 Observaciones:</b> La ruta establecida del transporte no es de buses, son camionetas y rancheras que ingresan todos los días con dos turnos de 6 de la mañana y a las 16:00, el costo del pasaje desde Loreto es de \$1, hasta Campo Alegre. En camioneta particular se puede llegar hasta el sitio más cercano. Desde ahí se debe caminar aproximadamente 45 minutos, para llegar a este hermoso sitio.	


8. FACILIDADES TURÍSTICAS		
No existe Infraestructura Turística cerca al recurso.		
9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA		
9.1 Agua: Agua de estero, lluvia		
9.2 Energía: Corporación Nacional de electricidad Coca		
9.3 Alcantarillado: Pozo séptico		
10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS		
10.1 Nombre del atractivo: Cascada Pailón		Distancia: 1 km
11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS		
11.1 Difusión: Local		
12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO		
VARIABLE	FACTOR	PUNTOS
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
13. JERARQUIZACIÓN		
Jerarquía 1		

FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS	
1. DATOS GENERALES	
1.1 Encuestador: Dailex Gallegos	1.2 Ficha N 03
1.3 Supervisor evaluador: Ing. Danny Castillo	1.4 Fecha: 27/04/2015
1.5 Nombre del atractivo: Cascada el Pailón	
1.6 Categoría: Sitios Naturales	
1.7 Tipo: Río	
1.8 Sub tipo: Cascada	
	

<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José de Payamino	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 34' 516"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 40' 866"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 25 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 738 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo</b>	
En la vía Loreto-Coca, ingresando a la Comunidad Campo Alegre	
<b>4.5 Descripción de atractivo.</b>	
Las aguas que forman la cascada provienen de vertientes que nace en las faldas del volcán Sumaco y atraviesa el río Paujil. Constituyen dos caídas de agua que vienen en forma de gradas. La cascada posee una altura de 7 m, la segunda caída tiene una altura de 8m y forma una piscina natural redonda de 8 m x 5m de diámetro, y una profundidad de 4 m , las paredes que forman la cascada son piedras planas de origen volcánico, cubiertas de musgos, líquenes y pequeños arbustos en sus alrededores . Sus aguas son puras y cristalinas y además posee vida ictiológica. En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles y arbustos nativos.	
<b>4.6 Biodiversidad</b>	
<b>Flora:</b> Al contorno de la cascada está rodeada de bosques secundarios donde podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati), Pambil (Iriartea deltoidea), Camacho (Xanthosoma undipes), Guadua (Guadua angustifolia), Heliconia (Heliconia latispatha), Hoja de bijao (Calathea lutea).	
<b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Guanta (Cuniculus paca), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp), Chichico (Saguinus graellsii). Gallo de la peña (Rupícola peruviana), Perdiz (Tinamus tao), perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.	
<b>4.7 Permisos y restricciones</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para pesca y balneario turístico.	
<b>4.8.2 Usos potenciales</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas</b>	
Enfocarse en las capacitaciones al personal que desarrolla las actividades turísticas y mejorar la infraestructura turística. Falta de transporte para ir hacia el lugar.	
<b>4.9. Impactos</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos</b>	
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, rapeling descenso en cascada, baño natural. Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.	
<b>4.9.2 Impactos negativos</b>	
Migración de fauna. Deterioro del sitio.	


<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>5.2 Causas:</b> Por poco interés por parte de los propietarios.		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zona de pastizales para el ganado.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, empedrado.	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfalto, empedrado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas y Rancheras	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> La ruta establecida del transporte no es de buses, son camionetas y rancheras que ingresan todos los días con dos turnos de 6 de la mañana y a las 16:00, el costo del pasaje desde Loreto es de \$1, hasta Campo Alegre. En camioneta particular se puede llegar hasta el sitio más cercano. Desde ahí se debe caminar aproximadamente 45 minutos, para llegar a este hermoso sitio.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
No existe Infraestructura Turística cerca al recurso.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Mirador Puerta al Paraíso	<b>Distancia:</b> 1 km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
VARIABLE	FACTOR	PUNTOS
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		



<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 04
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 27/04/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Paujil	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José de Payamino	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 34' 787"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 41' 246"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 25 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 680 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Coca, ingresando a la Comunidad Campo Alegre	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
<p>La cascada nace desde las faldas del Cerro Pan de Azúcar y forma dos caídas de agua que vienen en forma de gradas, llegando a establecerse en la base una piscina natural de 9m x 5m de diámetro y una profundidad de 3,50 m. Las paredes que forman la cascada son piedras planas de origen volcánico, cubiertas de musgos, líquenes y pequeños arbustos en sus alrededores.</p> <p>Sus aguas son puras y cristalinas y además posee vida ictiológica.</p> <p>En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles y arbustos nativos.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> Al contorno de la cascada está rodeada de bosque secundario donde podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropia sp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lutea)</p> <p><b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Guanta (Cuniculus paca), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii). Gallo de la peña Rupícola peruviana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azulaja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.</p>	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	

Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.		
<b>4.8 Usos:</b>		
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>		
Se utiliza para pesca y balneario turístico.		
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>		
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.		
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Enfocarse en las capacitaciones al personal que desarrolla las actividades turísticas y mejorar la infraestructura turística. Falta de transporte para ir hacia el lugar.		
<b>4.9 Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, rapeling descenso en cascada, baño natural.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Migración de fauna y deterioro del sitio.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> No Alterado		
<b>5.2 Causas:</b> Por encontrarse en estado Natural.		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> Alterado		
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zona de pastizales para el ganado.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, empedrado.	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfalto, empedrado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas y Rancheras	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> La ruta establecida del transporte no es de buses, son camionetas y rancheras que ingresan todos los días con dos turnos de 6 de la mañana y a las 16:00, el costo del pasaje desde Loreto es de \$1, hasta Campo Alegre. En camioneta particular se puede llegar hasta el sitio más cercano. Desde ahí se debe caminar aproximadamente 45 minutos, para llegar a este hermoso sitio.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
No existe Infraestructura Turística cerca al recurso.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de electricidad Coca		
<b>14.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada Dorada Grande	<b>Distancia:</b> 600m	
<b>11 DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2

SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 5
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 28/04/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Dorada Pequeña	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José de Payamino	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 34' 714"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 40' 146"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 25 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 742 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Coca, ingresando a la Comunidad Campo Alegre	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
La cascada nace desde las faldas del Cerro Pan de Azúcar y es una rama de la Cascada Dorada Grande, posee la forma de un Tobogán y tiene una altura de 17m, la misma que cae sobre una roca basáltica gigante. Las paredes que forman la cascada son piedras planas, cubiertas de musgos, líquenes y pequeños arbustos en sus alrededores. Sus aguas son puras y cristalinas y además posee vida ictiológica. En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles y arbustos nativos.	

<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> Al contorno de la cascada esta de bosques secundarios podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lutea)	
<b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Guanta (Cuniculus paca), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii). Gallo de la peña Rupícola peruviiana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para pesca y balneario turístico.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Mejorar la infraestructura turística. Falta de transporte para ir hacia el lugar.	
<b>4.9 Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, rapeling descenso en cascada, baño natural. Mayor cuidado del lugar. Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> No Alterado	
<b>5.2 Causas:</b> Por encontrarse en estado Natural.	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> Alterado	
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zona de pastizales para el ganado	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, empedrado.
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfalto, empedrado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas y Rancheras
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días
<b>7.7 Observaciones:</b> La ruta establecida del transporte no es de buses, son camionetas y rancheras que ingresan todos los días con dos turnos de 6 de la mañana y a las 16:00, el costo del pasaje desde Loreto es de \$1, hasta Campo Alegre. En camioneta particular se puede llegar hasta el sitio más cercano. Desde ahí se debe caminar aproximadamente 45 minutos, para llegar a este hermoso sitio.	
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>	
Infraestructura Existente en la comunidad Campo Alegre.	
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>	
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia	
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de electricidad Coca	
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico	


10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS		
10.1 Nombre del atractivo: Cascada Dorada Grande		Distancia: 500 m
11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS		
11.1 Difusión: Local		
12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO		
VARIABLE	FACTOR	PUNTOS
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
13. JERARQUIZACIÓN		
Jerarquía 1		

FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS	
1. DATOS GENERALES	
1.1 Encuestador: Dailex Gallegos	1.2 Ficha N 6
1.3 Supervisor evaluador: Ing. Danny Castillo	1.4 Fecha: 28/04/2015
1.5 Nombre del atractivo: Cascada Dorada Grande	
1.6 Categoría: Sitios Naturales	
1.7 Tipo: Río	
1.8 Sub tipo: Cascada	
	
2. UBICACIÓN	
2.1 Provincia: Orellana	2.2 Cantón: Loreto

<b>2.3 Parroquia:</b> San José de Payamino	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 34' 775"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 40' 129"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 25 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 742 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Coca, ingresando a la Comunidad Campo Alegre	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
Las Cascada Dorada Grande posee una altura de 30 m, en su caída la cascada es paralela y forma una piscina natural de 5m x 5m de diámetro, con una profundidad de 3m, en la cual se puede bañar y tomar fotografías del paisaje. Las paredes que forman la cascada son piedras planas, cubiertas de musgos, líquenes y pequeños arbustos en sus alrededores. Sus aguas son puras y cristalinas y además posee vida ictiológica. En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles y arbustos nativos.	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> Al contorno de la cascada esta de bosques secundarios podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lutea)	
<b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Guanta (Cuniculus paca), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii). Gallo de la peña Rupícola peruviiana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, targará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para pesca y balneario turístico.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Enfocarse en las capacitaciones al personal que desarrolla las actividades turísticas y mejorar la infraestructura turística. Falta transporte para ir hacia el lugar.	
<b>4.9 Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, rapeling descenso en cascada, baño natural. Mayor cuidado del lugar. Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> No Alterado	
<b>5.2 Causas:</b> Por encontrarse en estado Natural.	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> Alterado	


<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zona de pastizales para el ganado.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, empedrado.	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfalto, empedrado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas y Rancheras	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> La ruta establecida del transporte no es de buses, son camionetas y rancheras que ingresan todos los días con dos turnos de 6 de la mañana y a las 16:00, el costo del pasaje desde Loreto es de \$1, hasta Campo Alegre. En camioneta particular se puede llegar hasta el sitio más cercano. Desde ahí se debe caminar aproximadamente 45 minutos, para llegar a este hermoso sitio.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Mejorar la infraestructura turística. Falta de transporte para ir hacia el lugar.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada Dorada Pequeña	<b>Distancia:</b> 500 m	
<b>11 DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 7
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 28/04/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Tres Escalones	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	

	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José de Payamino	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 34' 723"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 40' 796"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 25 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 680 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Coca, ingresando a la Comunidad Campo Alegre	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
La Cascada tiene una caída paralela, similar a un escalón, posee una altura de 20m y cae sobre una roca basáltica grande. En el entorno de la cascada se observa musgo, toquilla, guaycundo, lianas, platanillo, entre otras especies. Sus aguas son puras y cristalinas y además posee vida ictiológica. En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles y arbustos nativos.	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> Al contorno de la cascada esta de bosques secundarios podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriarteia deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lutea)	
<b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Guanta (Cuniculus paca), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii). Gallo de la peña Rupícola peruviiana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para pesca y balneario turístico.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Enfocarse en las capacitaciones al personal que desarrolla las actividades turísticas y mejorar la infraestructura turística. Falta transporte para ir hacia el lugar.	
<b>4.9 Impactos:</b>	




<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Migración de fauna. Deterioro del sitio.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> No Alterado		
<b>5.2 Causas:</b> Por encontrarse en estado Natural.		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> Alterado		
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zona de pastizales para el ganado		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, empedrado.	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfalto, empedrado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas y Rancheras	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> La ruta establecida del transporte no es de buses, son camionetas y rancheras que ingresan todos los días con dos turnos de 6 de la mañana y a las 16:00, el costo del pasaje desde Loreto es de \$1, hasta Campo Alegre. En camioneta particular se puede llegar hasta el sitio más cercano. Desde ahí se debe caminar aproximadamente 45 minutos, para llegar a este hermoso sitio.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Mejorar la infraestructura turística. Falta de transporte para ir hacia el lugar.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada Dorada Pequeña	<b>Distancia :</b> 300 m	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 8
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 01/05/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Carachupa	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José de Payamino	
<b>2.4 Latitud:</b> 02°58'979''	<b>2.5 Longitud:</b> 99°38'097''
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 21 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 276 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Coca, ingresando a la Comunidad Jumandy.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
Esta cascada posee una altitud de 5 m aproximadamente, tiene una vista paisajística única ya que se puede observar diferentes especies que habitan a los alrededores, se encuentra a una hora de caminata desde la comunidad. Sus aguas son puras y cristalinas y además posee vida ictiológica, allí se encuentra especies de peces llamadas localmente sábalo, bocachicos, palometas, carachama sardinas, chinlos.	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> En la pared lateral que forma la cascada se puede apreciar musgos, líquenes, helechos, llanas. Al entorno se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles grandes como sangre de gallina, toca, mata palo, pambil, guarumo, y árboles arbusto helecho, platanillo, toquilla. El paisaje es rocoso alrededor de la cascada, se puede apreciar grandes rocas que sirven como asientos natural, para que el turista explorador pueda disfrutar del baño natural	
<b>Fauna:</b> Guatusa ( <i>Dasyprocta fuliginosa</i> ), Pecarí tajacu, Pecarí de collar, Venado ( <i>Mazama</i> sp), Guanta ( <i>Cuniculus paca</i> ), Mono araña ( <i>Ateles belzebuth</i> ), Mono Chorongo ( <i>Lagothrix lagotricha</i> ), Oso hormiguero ( <i>Myrmecophaga tridactyla</i> ), Perezoso ( <i>Bradypus variegatus</i> ), Ardilla ( <i>Sciurus</i> sp) Chichico ( <i>Saguinus graellsi</i> ). Aves: Gallo de la peña <i>Rupicola</i> peruviiana, Perdiz <i>Tinamus</i> tao, perico frenticastaño, <i>Aratinga weddellii</i> , tangará azuleja, <i>Aracari Pteroglossus pluricinctus</i> . Tangará azuleja <i>Thraupis episcopus</i> , Gallinazo común <i>Coragyps atratus</i> .	


<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>		
Prohibido realizar casería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.		
<b>4.8 Usos:</b>		
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>		
Se utiliza balneario natural, boying, hidromasajes, pesca deportiva, paseo en killa y fotografía.		
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>		
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.		
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Enfocarse en las capacitaciones al personal que desarrolla las actividades turísticas y mejorar la infraestructura turística. Existe Transporte diario de buses y rancheras, taxi hacia el lugar.		
<b>4.9. Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, baño natural. Mayor cuidado del lugar. Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad. Deterioro del sitio.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> Conservado		
<b>5.2 Causas:</b> Por las iniciativas de conservación y protección por parte de la comunidad		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola, cacería de animales contaminación de agua		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la cabaña se realiza por medio de transporte terrestre, bus, taxis y autos particulares. El pasaje es 1 dólar desde Loreto hasta comunidad Jumandy o flete taxi 15 dólares. ( tiempo 25 minutos)		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Existe infraestructura turística comunitaria con servicio de alojamiento para camping, alimentación, recreación , guía nativo, desde Loreto hasta la cabaña 25 minutos y coca hasta la cabaña es 30 minutos		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Pozo de agua, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada negro Pakcha	<b>Distancia:</b> 1 km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>

CALIDAD	Valor intrínseco	8
	Valor extrínseco	7
	Entorno	6
	Estado de conservación y / organización	7
APOYO	Acceso	7
	Servicio	1
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	2
	Nacional	2
	Internacional	2
TOTAL		46
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 2</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N 9</b>
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 02/05/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Llaukana Pakcha	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José de Payamino	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 51' 111"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 31' 707"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado :</b> Comunidad Altamira	<b>3.2 Distancia :</b> 1,700 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 356 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 23°C -35°C	

<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Coca, ingresando a la Comunidad Jumandy.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
La cascada del Río Llaucana Pakcha tiene su mismo nombre, debido a que los nativos quieren conservar los nombres que los ancestros tomaban para sus cascadas.	
La cascada tiene aproximadamente 3 m de caída, la cual termina en una poza en la que los turistas podrían tranquilamente nadar, sus aguas son cristalinas y su caída es espectacular.	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> Al contorno de la cascada está rodeada de bosque secundario donde podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lutea)	
<b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Guanta (Cuniculus paca), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii). Gallo de la peña Rupícola peruviiana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azulera T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Esta cascada aun no ha sido utilizada para ninguna actividad, los habitantes dicen que anteriormente aquí era un lamedero de loras y pavas.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Adecuación de la infraestructura turística. Falta transporte para ir hacia el lugar.	
<b>4.9 Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, baño natural.	
Mayor cuidado del lugar.	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.	
Migración de fauna.	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> Conservado	
<b>5.2 Causas:</b> Porque el ser humano no ha intervenido mucho en el lugar.	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> Conservado	
<b>6.2 Causas:</b> El entorno se encuentra aún conservado porque la intervención humana ha sido mínima.	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, empedrado.
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfalto, empedrado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas y Buses
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año las 365
<b>7.7 Observaciones:</b> Se está realizando los estudios pertinentes para poder abrir la vía hasta la cascada y un poco más para mejorar el acceso a los comuneros y así mejorar el acceso que ahora mantienen que es muy regular por el tipo de tierra arcilloso donde no permite estabilidad en el momento de caminar.	


<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
No existe facilidad turística.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> No existe		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada Negro Pakcha	<b>Distancia :</b> 300 m	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 10
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 02/05/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Negro Pakcha	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José de Payamino	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 50' 998"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 31' 585"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Comunidad Altamira	<b>3.2 Distancia:</b> 3 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 326 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 23°C -35°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Coca, ingresando a la Comunidad Jumandy.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
Esta cascada está formada por las aguas del río Negro Pakcha, en la parte superior está una piedra, en la cual, según la leyenda, aparecía el negro visto por los antiguos nativos de la comunidad. Tiene una altura de 4,30 metros, sus aguas son cristalinas, tiene un ancho de 2 m, al pie de la cascada se forma una poza que tiene una profundidad de 3 m aproximadamente.	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> Al contorno de la cascada está rodeada de bosque secundario podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropia sp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriarteia deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lutea)	
<b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Guanta (Cuniculus paca), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii).Gallo de la peña Rupícola peruviana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azulera T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	

Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.		
<b>4.8 Usos:</b>		
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>		
La cascada no tiene aún algún uso por lo que está alejado y la falta de accesibilidad.		
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>		
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.		
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Enfocarse en las capacitaciones al personal que desarrolla las actividades turísticas y mejorar la infraestructura turística. Falta transporte para ir hacia el lugar.		
<b>4.9 Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Mayor cuidado del lugar.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> Conservado		
<b>5.2 Causas:</b> Porque el ser humano no ha intervenido mucho en el lugar.		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> Conservado		
<b>6.2 Causas:</b> El entorno se encuentra aún conservado porque la intervención humana ha sido mínima.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, empedrado.	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfalto, empedrado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas y Buses	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> Se está realizando los estudios pertinentes para poder abrir la vía hasta la cascada y un poco más para mejorar el acceso a los comuneros y así mejorar el acceso que ahora mantienen que es muy regular por el tipo de tierra arcilloso donde no permite estabilidad en el momento de caminar.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
No existe facilidad turística.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> No existe		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada LlaguanaPakcha	<b>Distancia:</b> 300 m	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2




	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 11
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 27/05/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Saladero Lumucha Urcu	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Reserva	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Saladero	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> Ávila Huiruno	
<b>2.4 Latitud:</b> 02°45'382''	<b>2.5 Longitud:</b> 99°13'273''
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Ávila	<b>3.2 Distancia:</b> 12 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 308 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
Desde el poblado de Loreto hasta la comunidad Macanacocha son 14 Km. El ingreso es totalmente libre, desde el centro de la comunidad se toma un sendero un poco lodoso por 15 minutos.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
Es una pared rocosa arcillosa ubicada a 10 m del estero Lumuchayacu. El saladero posee una altura de 50 metros y 80 metros de ancho.	

La gran cantidad de sales y minerales que poseen estos suelos atraen a especies de loros, pericos y Guacamayos, especialmente en las mañanas desde las 06:00 hasta las 08:00, estas especies prefieren llegar cuando los días son despejados y no lluviosos.	
<b>4.6 Biodiversidad</b>	
<b>Flora:</b> El saladero está rodeado de un bosque totalmente virgen con especies de flora como: Platanillo, Heliconias, Toquilla, Pambil, y pequeños arbustos, que sirven de escondites para la observación de aves por parte de los turistas interesados y especialistas ornitólogos.	
<b>Fauna:</b> Además especies de mamíferos como ardillas, puercos espines, monos nocturnos y guantas, acuden al saladero a consumir de sus sales y minerales.	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna, evitar la realización de ruido para poder observar los loros.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza observación de aves, flora, y fotografía.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Adecuación de la infraestructura turística. Falta transporte para ir hacia el lugar. Falta de guía permanente.	
<b>4.9. Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna, avistamiento de aves para estudiantes y turistas. Mayor cuidado del lugar. Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Migración de aves. Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> Proceso de deterioro	
<b>5.2 Causas:</b> Cacería indiscriminada	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro	
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera para transformar los terreno en pastizales y expansión agrícola, cacería de animales indiscriminada	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Lastrado
<b>7.3 Estado de vías:</b> Regular	<b>7.4 Transporte:</b> Rancheras, taxis, autos particulares
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia el saladero se la realiza por medio de transporte terrestre, rancheras, taxis y autos particulares. El pasaje es 1,00 dólares desde Loreto hasta centro poblado Macanacocha o flete taxi 15 dólares (tiempo de 45 minutos).	
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>	
No existe infraestructura turística, se camina 15 minutos por sendero al atractivo.	
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>	
<b>9.1 Agua:</b> Ojo agua, lluvia	
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca	
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico	

10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS		
10.1 Nombre del atractivo: Río Huataraco		Distancia: 1 km
11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS		
11.1 Difusión: Local		
12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO		
VARIABLE	FACTOR	PUNTOS
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
13. JERARQUIZACIÓN		
Jerarquía 1		

FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS	
1. DATOS GENERALES	
1.1 Encuestador: Dailex Gallegos	1.2 Ficha N 12
1.3 Supervisor evaluador: Ing. Danny Castillo	1.4 Fecha: 28/05/2015
1.5 Nombre del atractivo: Balneario Natural Huataraco y Puente colgante Jorge Grefa	
1.6 Categoría: Sitios Naturales	
1.7 Tipo: Río	
1.8 Sub tipo: Remanso	
	
2. UBICACIÓN	
2.1 Provincia: Orellana	2.2 Cantón: Loreto
2.3 Parroquia: Ávila Huiruno	
2.4 Latitud: 02°45'382''	2.5 Longitud: 99°13'273''
3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS	

<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Ávila	<b>3.2 Distancia:</b> 12 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 308 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
El ingreso es totalmente libre, para llegar a este hermoso sitio en el río Huataraco, se toma un carretero lastrado desde Loreto hasta la comunidad Cotona por 1 hora, la vía llega directamente hasta el filo del río Huataraco donde se encuentra ubicado el balneario natural.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
La piscina natural es formada por el río Huataraco, sus aguas son puras y cristalinas ya que nacen en la zona núcleo del Parque Nacional Sumaco Napo Galeras. La piscina natural posee una dimensión de 500 m de largo por 90 m de ancho. La piscina natural posee una profundidad de 5 m, el color del agua en época de verano es transparente, en cambio en Invierno el agua se torna oscura a manera del color de un te cargado. El balneario posee una playa de piedra de 150 m de largo por 40 m de ancho. El río es navegable desde la comunidad de Cotona aguas abajo hasta el Atlántico, es común observar a los Kichwa pescando a lo largo del río y transportando sus productos en canoas a remo.	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> En sus alrededores se puede apreciar un bosque secundario con especies de árboles como los yugos, balsa, guarumo, Guabilla y arbustos como el platanillo y heliconias.	
<b>Fauna:</b> Se puede encontrar especies de peces como la Carachama, Sardina, Bagre, Sábalo y Boca Chico, en especies de mamíferos tenemos la nutria. Se aprecia a primeras horas de la mañana algunas especies de aves como las tangaras, caciques, martines pescadores y oropéndolas entre las más representativas.	
<b>7. Permisos y restricciones</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para navegar, boying, paseo en quilla, fotografía y balneario natural.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Infraestructuras turísticas y prestadoras de servicios.	
<b>4.9. Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna para estudiantes y turistas, tubing, baño natural. Mayor cuidado del lugar.	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad. Contaminación en el río.	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> Conservado	
<b>5.2 Causas:</b> Sus aguas esta sin ningún contaminación por nacer del Sumaco.	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro	
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola, cacería de animales.	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	

<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre		<b>7.2 Subtipo:</b> Lastrado	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Regular		<b>7.4 Transporte:</b> Rancheras, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario		<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia el balneario natural río Huataraco de Jorge Grefa se la realiza por medio de transporte terrestre, rancheras, taxis y autos particulares. El pasaje es 1,00 dólares desde Loreto hasta centro poblado la playa o flete taxi 15 dólares, tiempo de 35 minutos.			
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>			
No existe infraestructura turística.			
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>			
<b>9.1 Agua:</b> Ojo agua, lluvia			
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca			
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico			
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>			
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Río Huataraco		<b>Distancia:</b> 1 km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>			
<b>11.1 Difusión:</b> Local			
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>			
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>	
CALIDAD	Valor intrínseco	7	
	Valor extrínseco	7	
	Entorno	6	
	Estado de conservación y / organización	6	
APOYO	Acceso	5	
	Servicio	3	
	Asociación con otros atractivos	2	
SIGNIFICADO	Local	2	
	Provincial	2	
	Nacional	0	
	Internacional	0	
TOTAL		40	
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>			
<b>Jerarquía 2</b>			

FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS	
DATOS GENERALES	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 13
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 28/05/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Balneario Natural Huataraco y Puente colgante de Cotona	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitio Natural	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Remanso	



<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> Ávila Huiruno	
<b>2.4 Latitud:</b> 02°49'596''	<b>2.5 Longitud:</b> 99°15'989''
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Ávila	<b>3.2 Distancia:</b> 14 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 303 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
El ingreso es totalmente libre, para llegar a este hermoso sitio en el río Huataraco, se toma un carretero lastrado desde Loreto hasta la comunidad Cotona por 1 hora, la vía llega directamente hasta el filo del río Huataraco donde se encuentra ubicado el balneario natural.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
La piscina natural es formada por el río Huataraco, sus aguas son puras y cristalinas ya que nacen en la zona núcleo del Parque Nacional Sumaco Napo Galeras. La piscina natural posee una dimensión de 500 m de largo por 90 m de ancho y una profundidad de 5 m, el color del agua en época de verano es transparente, en cambio en Invierno el agua se torna oscura a manera del color de un te cargado. El balneario posee una playa de piedra de 150 m de largo por 40 m de ancho. El río es navegable desde la comunidad de Cotona aguas abajo hasta el Atlántico, es común observar a los Kichwa pescando a lo largo del río y transportando sus productos en canoas a remo.	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> En sus alrededores se puede apreciar un bosque secundario con especies de árboles como los yugos, balsa, guarumo, Guabilla y arbustos como el platanillo y heliconias.	
<b>Fauna:</b> Se puede encontrar especies de peces como la Carachama, Sardina, Bagre, Sábalo y Boca Chico, en especies de mamíferos tenemos la nutria. Se aprecia a primeras horas de la mañana algunas especies de aves como las tangaras, caciques, martines pescadores y oropéndolas entre las más representativas.	
<b>4.7 Permisos y restricciones</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para navegar, boying, paseo en quilla, fotografía y balneario natural.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Infraestructura turística y prestadora de servicios.	

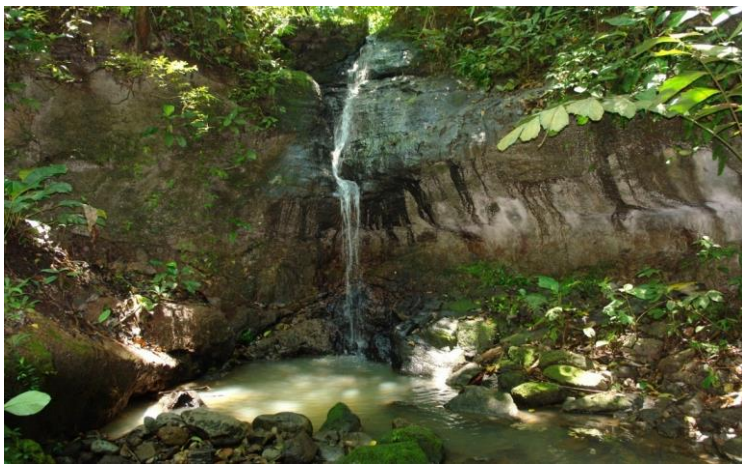
<b>4.9. Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Mayor cuidado del lugar.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad. Contaminación en el río.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> Conservado		
<b>5.2 Causas:</b> Sus aguas esta sin ningún contaminación por nacer del Sumaco		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola, cacería de animales.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Lastrado	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Regular	<b>7.4 Transporte:</b> Rancheras, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia a balneario natural de Huataraco se la realiza por medio de transporte terrestre, rancheras, taxis y autos particulares. El pasaje es 1,00 dólar desde Loreto hasta centro poblado cotona o flete taxi 10 dólares. tiempo 45 minutos)		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
No existe infraestructura turística.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Ojo agua, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Río Huataraco	<b>Distancia:</b> 1 km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	7
	Valor extrínseco	7
	Entorno	6
	Estado de conservación y / organización	6
APOYO	Acceso	5
	Servicio	3
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	2
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		40
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 2</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 14
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 08/06/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Mazarana	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> Ávila Huiruno	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 40'451"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 17' 251"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Ávila	<b>3.2 Distancia:</b> 6 Km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 322 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
La cascada es el límite de la comunidad Cepano con la comunidad de Mangacocho. Se encuentra ubicada a 10 metros del río Huataraco	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
Las aguas que forman la cascada provienen de vertientes internas y esteros que nacen en la comunidad de Cepano. La cascada es el límite de la comunidad Cepano con la comunidad de Mangacocho. La cascada se encuentra ubicada al filo del río Huataraco, sus aguas desembocan en dicho río formando además un hermoso balneario natural. La cascada posee una altura de 12 m, la pared que forma la cascada es vertical de material rocoso arcilloso y rodeada de vegetación arbustiva como helechos, musgos, líquenes, lianas, guaycundos y toquilla. En su caída sus aguas forman una pequeña piscina natural de 2 m de diámetro por 1,5 m de profundidad. Cerca de la caída de agua se encuentra una roca rectangular de 2 m de largo por 1 m de ancho, la piscina en su mayor parte es de material arcilloso cubierta en su alrededor por rocas gigantes ubicadas a manera de asientos naturales donde el turista explorador puede recibir la brisa que emana la cascada.	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> En los alrededores se puede apreciar un bosque secundario rodeada en su mayor parte de palmas, Guabilla, guayacán, guambula, caña agria, heliconias, yugos y guarumos.	
<b>Fauna:</b> Se puede encontrar especies de peces como la Carachama, Sardina, Bagre, Sábalo y Boca Chico, en especies de mamíferos tenemos la nutria. Se aprecia a primeras horas de la mañana algunas especies de aves como las tangaras, caciques, martines pescadores y oropéndolas entre las más representativas.	




<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>		
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.		
<b>4.8 Usos:</b>		
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>		
Se utiliza para pesca y balneario turístico.		
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>		
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.		
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Mejorar la Infraestructura turística y fortalecer a los prestadores de servicios.		
<b>4.9. Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna para estudiantes y turistas, tubing, baño natural.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> Conservado		
<b>5.2 Causas:</b> Sus aguas esta sin ningún contaminación por nacer del Sumaco		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola, cacería de animales.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Lastrado	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Regular	<b>7.4 Transporte:</b> Taxis, autos particulares	
<b>7.7 Observaciones:</b> El transporte señalado en la ruta es de camionetas que viajan únicamente fin de semana para traer sus productos agrícolas al poblado de Loreto. En el atractivo no existe ningún tipo de servicio de hospedaje o restaurante, por lo que se aconseja a los visitantes que deseen visitar este sitio turístico, que compren su alimentación en los poblados más cercanos y si desean pasar una o más noches lleven sus equipos para acampar, allí se encuentra una zona para camping.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
No existe infraestructura turística.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Ojo agua, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10. 1 Nombre del atractivo:</b> Río Huataraco	<b>Distancia:</b> 0,045 km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4

APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 15
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 08/06/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Ushpayacu	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitio Natural	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> Ávila Huiruno	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 53' 565"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 17' 515"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Ávila	<b>3.2 Distancia:</b> 18,26 Km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 300 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
Se puede acceder a este sitio caminando 45 minutos por un sendero de selva, desde el centro de la comunidad Macanacocha, el terreno es totalmente plano hasta llegar al atractivo.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	

<p>Las aguas que forman la cascada provienen de vertientes internas y esteros que nacen en la comunidad Macanacocho, a 20 m de recorrido estas aguas desembocan en el Río Huataraco.</p> <p>La cascada posee una altura de 7 m, los primeros 5 m de caída la pared que forma la cascada es inclinada y en los 2 m últimos, forma una pequeña entrada en forma de corredor.</p> <p>En su caída sus aguas cristalinas caen sobre unas rocas formando una pequeña poza de 2 m de diámetro por 1 m de profundidad, estas aguas se convierten en un bebedero de animales como la guanta, venado, guatusa, tapir y el tigrillo. Además las paredes de la cascada poseen un alto porcentaje de minerales constituyéndose en un saladero de las especies de animales antes citadas.</p> <p>En las paredes laterales que forma la cascada se puede apreciar musgos, líquenes y pequeños arbustos.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles grandes como, pambil, cedrillo, higuérón, challuacaspí y pequeños arbustos como los helechos y toquilla.</p> <p><b>Fauna:</b> Se puede encontrar especies de peces como la Carachama, Sardina, Bagre, Sábalo y Boca Chico, en especies de mamíferos tenemos la nutria. Se aprecia a primeras horas de la mañana algunas especies de aves como las tangaras, caciques, martines pescadores y oropéndolas entre las más representativas.</p>	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para pesca y balneario turístico.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Adecuación de la infraestructura turística. Prestadores de servicios turísticos.	
<b>4.9. Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
<p>Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad.</p> <p>Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas.</p> <p>Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna para estudiantes y turistas, tubing, baño natural.</p> <p>Mayor cuidado del lugar.</p>	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> Conservado	
<b>5.2 Causas:</b> Sus aguas esta sin ningún contaminación por nacer del Sumaco	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro	
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola, cacería de animales.	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Lastrado
<b>7.3 Estado de vías:</b> Regular	<b>7.4 Transporte:</b> Taxis, autos particulares
<b>7.7 Observaciones:</b> Todavía no se ha establecido precio alguno para visitar este sector. Se puede acceder a este sitio caminando 45 minutos por un sendero de selva, desde el centro de la comunidad Macanacocho, el terreno es totalmente plano hasta llegar al atractivo. Es mejor alquilar un carro 4x4 desde Loreto hasta la comunidad Macanacocho, el precio de la carrera es de 15 dólares.	
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>	
No existe infraestructura turística.	
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>	
<b>9.1 Agua:</b> Ojo agua, lluvia	
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca	


<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Río Huataraco		<b>Distancia:</b> 0,045 km
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
VARIABLE	FACTOR	PUNTOS
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 16
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 15/06/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Río Huataraco	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Remanso	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San Vicente Huaticocha	
<b>2.4 Latitud:</b> 22° 24' 532"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 22' 457"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 38,64 km aproximadamente

<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>
<b>4.1 Altitud:</b> 571 msnm
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>
En la vía principal Loreto - Tena, Km 38 aproximadamente
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>
La piscina natural es formada por el río Huataraco, sus aguas son puras y cristalinas ya que nacen en la zona núcleo del Parque Nacional Sumaco Napo Galeras. Posee una dimensión de 120 m de largo por 70 m de ancho, en las orillas se encuentra formaciones rocosas basálticas planas en forma de patios gigantescos de origen volcánico. La piscina natural posee una profundidad de 5 m, el color del agua en época de verano es transparente, en cambio en invierno el agua se torna café a manera del color de un té cargado, por las lluvias que arrastran sedimentos. Se puede encontrar especies de peces como la Carachama, Sardina, Sábalo y Boca Chico. Se aprecia a primeras horas de la mañana algunas especies de aves como las tangaras, caciques y oropéndolas entre las más representativas. En sus alrededores se puede apreciar un bosque totalmente secundario con especies de arbustos y árboles en las orillas del río. Sobre este sitio se encuentra un puente colgante de donde se puede saltar a la piscina que forma este hermoso río.
<b>4.6 Biodiversidad:</b>
<b>Flora:</b> Al contorno del río esta rodeado de bosque secundario donde podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea)
<b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii). Gallo de la peña Rupícola peruviiana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.
<b>4.8 Usos:</b>
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>
Se utiliza para realizar boying, pesca deportiva, hidro speed, fotografía y balneario natural.
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>
Enfocarse en las capacitaciones al personal que desarrolla las actividades turísticas y mejorar la infraestructura turística.
<b>4.9 Impactos:</b>
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, baño natural.
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>
<b>5.1 Estado:</b> Conservado
<b>5.2 Causas:</b> Por nacer sus aguas en la Reserva de Biosfera Sumaco y sus aguas por no poseer ninguna contaminación en su recorrido.
<b>6. ENTORNO</b>
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada del bosque también es por el movimiento del tracto y expansión agrícola.
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>

<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre		<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, Lastrado	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Lastrado bueno		<b>7.4 Transporte:</b> Bus, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Eventual		<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la Comunidad Nueva Esperanza se la realiza por medio de transporte terrestre, taxis y autos particulares. El pasaje es 1 dólar, desde Loreto hasta centro poblado floresta (tiempo 45 minutos) y desde la comunidad de floresta hasta la cabaña es por un tiempo 15 minutos.			
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>			
Infraestructura Existente en la Comunidad Nueva Esperanza.			
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>			
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia			
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca			
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico			
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>			
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada Manto de la Dama		<b>Distancia:</b> 3 km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>			
<b>11.1 Difusión:</b> Local			
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>			
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>	
CALIDAD	Valor intrínseco	8	
	Valor extrínseco	8	
	Entorno	6	
	Estado de conservación y / organización	6	
APOYO	Acceso	7	
	Servicio	3	
	Asociación con otros atractivos	2	
SIGNIFICADO	Local	2	
	Provincial	2	
	Nacional	2	
	Internacional	0	
TOTAL		46	
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>			
<b>Jerarquía 2</b>			


FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 17
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 15/06/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Lluvia Pakcha Papa	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	

	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San Vicente Huaticocha	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 20' 636"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 20' 243"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 30 Km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 711 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mmm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía principal Loreto - Tena, comunidad Pasohurco.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
<p>Las aguas que forman la cascada provienen del estero Lluvia que nace en las faldas del volcán Sumaco y desembocan en el río Huataraco, se encuentra ubicada en la zona de Amortiguamiento del Parque Nacional Sumaco Napo Galeras declarada como Reserva de Biosfera el 11 de Noviembre del 2000.</p> <p>La cascada posee una altura de 48 m, en su caída la cascada forma una hermosa piscina natural redonda de 10 m de diámetro, y una profundidad de 6 m, las paredes que forman la cascada son rocas de origen volcánico, cubiertas de musgos, líquenes y pequeños arbustos. Sus aguas son puras y cristalinas y además poseen vida ictiológica, allí se encuentra una especie de pez llamado localmente Nuspaintura.</p> <p>En la caída la cascada forma un corredor de paisaje rocoso con un ancho de 20,5 m por donde se puede caminar libremente admirando la caída de su agua sintiendo la brisa que origina el golpe del agua con la piscina natural.</p> <p>Al frente de la poza que forma se encuentra un patio rocoso perfecto para descansar y para apreciar la cascada. En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles y arbustos.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> Al contorno de la cascada esta el bosque primario donde podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea)</p>	
<p><b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Pecarí tajacu, Pecarí de collar, Venado (Mazama sp), Guanta (Cuniculus paca), Mono araña(Ateles belzebuth), Mono Chorongó (Lagothrix lagotricha), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsi).Gallo de la peña Rupícola peruviiana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.</p>	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	

<b>4.8 Usos:</b>		
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>		
Se realiza pesca, hidro masajes, y balneario natural.		
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>		
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.		
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Señalización y senderos hacia el atractivo.		
<b>4.9 Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, rapeling (descenso en cascada), baño natural.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Deterioro del sitio		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> Conservado		
<b>5.2 Causas:</b> Por ser de Propiedad privada.		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Bus, taxis, ranchera, autos particulares.	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la Cabaña flor de Pasohurco se la realiza por medio de transporte terrestre todo los días existe bus, taxis. El pasaje es 1 dólar desde Loreto a hasta es sitio, (tiempo de 45 minutos. Desde vía hasta la cascada)		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Infraestructura Existente en la Cabaña Flor de Pasohurco, servicio alimentación parqueadero, área de recreación.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Río Huataraco	<b>Distancia:</b> 50 m	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2



SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 18
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 15/06/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Lluvia Pakcha Hijo	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San Vicente Huaticocha	
<b>2.4 Latitud:</b> 22° 04' 24.73"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 20' 623.10"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 42,41 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 875 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía principal Loreto - Tena, comunidad Pasohurco.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
Las aguas que forman la cascada provienen del estero lluvia que nace en las faldas del volcán Sumaco y desembocan sus aguas en el río Huataraco sin antes formar las tres caídas denominadas Lluvia Pakcha Mama, Lluvia Pakcha Hija	

<p>y Lluvia Pakcha Papa, zona Amortiguamiento del Parque Nacional Sumaco Napo Galeras declarada como Reserva de Biosfera el 11 de Noviembre del 2000.</p> <p>La cascada posee una altura de 27 m, en su caída la cascada forma una piscina natural redonda de 7 m de diámetro, y una profundidad de 3 m, las paredes que forman la cascada son piedras planas de origen volcánico, cubiertas de musgos, líquenes y pequeños arbustos en sus alrededores.</p> <p>Sus aguas son puras y cristalinas y además posee vida ictiológica, allí se encuentra una especie de pez llamado localmente Nuspaintura.</p> <p>En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles y arbustos.</p>	
<b>6. Biodiversidad</b>	
<p><b>Flora:</b> Al contorno de la cascada esta el bosque primario podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropia sp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea)</p>	
<p><b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Pecarí tajacu, Pecarí de collar, Venado (Mazama sp), Guanta (Cuniculus paca), Mono araña (Ateles belzebuth), Mono Chorongó (Lagothrix lagotricha), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii). Gallo de la peña Rupicola peruviiana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.</p>	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se realiza pesca, hidro masajes, y balneario natural.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Señalización y senderos hacia el atractivo.	
<b>4.9 Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
<p>Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad.</p> <p>Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas.</p> <p>Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, rapeling (descenso en cascada), baño natural.</p>	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
<p>Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.</p> <p>Deterioro del sitio</p>	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> Conservado	
<b>5.2 Causas:</b> Por encontrarse dentro de la reserva hídrica del parque nacional Sumaco Napo Galeras.	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro	
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, Sendero
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfaltado bueno, sendero malo	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas, taxis, bus, autos particulares
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la Comunidad Pasohurco se la realiza por medio de transporte terrestre todo los días existe bus, taxis y bus urbano. El pasaje es 1 dólar desde Loreto a hasta es sitio. (Desde la vía es 1 hora a la cascada)	
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>	
Infraestructura Existente en la comunidad Pasohurco.	


9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA		
9.1 Agua: Agua de estero, lluvia.		
9.2 Energía: Corporación Nacional de Electricidad Coca		
9.3 Alcantarillado: Pozo séptico		
10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS		
10.1 Nombre del atractivo: Cabaña Pasohurco		Distancia: 3 Km
11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS		
11.1 Difusión: Local		
12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO		
VARIABLE	FACTOR	PUNTOS
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
13. JERARQUIZACIÓN		
Jerarquía 1		

FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS	
1. DATOS GENERALES	
1.1 Encuestador: Dailex Gallegos	1.2 Ficha N 19
1.3 Supervisor evaluador: Ing. Danny Castillo	1.4 Fecha: 18/06/2015
1.5 Nombre del atractivo: Cascada El Resbaladero	
1.6 Categoría: Sitios Naturales	
1.7 Tipo: Río	
1.8 Sub tipo: Cascada	




<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San Vicente Huaticocha	
<b>2.4 Latitud:</b> 22° 22' 632"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 19' 800"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 27,082 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 655msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía principal Loreto - Tena, comunidad Pasohurco.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
<p>Las aguas que forman la cascada provienen del estero lluvia que nace en las faldas del volcán Sumaco y desembocan sus aguas en el río Huataraco sin antes formar las tres caídas denominadas Lluvia Pakcha Mama, Lluvia Pakcha Hija y Lluvia Pakcha Papa, zona Amortiguamiento del Parque Nacional Sumaco Napo Galeras declarada como Reserva de Biosfera el 11 de Noviembre del 2000.</p> <p>La cascada posee una altura de 27 m, en su caída la cascada forma una piscina natural redonda de 7 m de diámetro, y una profundidad de 3 m , las paredes que forman la cascada son piedras planas de origen volcánico, cubiertas de musgos, líquenes y pequeños arbustos en sus alrededores. Sus aguas son puras y cristalinas y además posee vida ictiológica, allí se encuentra una especie de pez llamado localmente Nuspaintura. En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles y arbustos.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> Al contorno de la cascada esta el bosque secundario donde podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriarteia deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea)</p> <p><b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Guanta (Cuniculus paca), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii). Gallo de la peña Rupícola peruviiana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.</p>	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para hidro masajes, fotografía, balneario natural.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	

<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Señalización y senderos hacia el atractivo.		
<b>4.9. Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, rapeling (descenso en cascada), baño natural.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> Conservado		
<b>5.2 Causas:</b> Por ser propiedad privada y poseer un control de visitantes		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zona de pastizales para el ganado.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfaltado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas, taxis, bus, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la Comunidad Pasohurco se la realiza por medio de transporte terrestre todo los días existe bus, taxis y bus urbano. El pasaje es 1 dólar desde Loreto a hasta es sitio. (15 minutos desde cabaña).		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Infraestructura Existente en la comunidad Pasohurco.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia.		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca.		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico.		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cabaña Pasohurco	<b>Distancia:</b> 3 Km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N 20</b>
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 18/06/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Nido de Loros	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San Vicente Huaticocha	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 24' 931"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 18' 975"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 26 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 543 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía principal Loreto - Tena, comunidad Floresta.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
<p>Las aguas que forman la cascada provienen de vertientes que nacen en la llanura que forma el poblado de Huaticocha. La cascada posee una altura de 65 m, sus aguas caen sobre rocas basálticas de origen volcánico lo cual ocasiona una brisa que se expande alrededor de la cascada. Las paredes que forman la cascada son piedras basálticas de origen volcánico, cubiertas de musgos, líquenes y pequeños arbustos. Sus aguas son puras y cristalinas, además poseen vida ictiológica, allí se encuentra una especie de pez llamado localmente Nuspaintura. En la caída la cascada forma un corredor de paisaje rocoso con un ancho de 16,5 m por donde se puede caminar libremente admirando la caída de su agua sintiendo la brisa que origina el golpe del agua sobre las rocas. En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles y arbustos desconocidos.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> Al contorno de la cascada está rodeada de bosques primarios donde podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropia sp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea)</p>	

<b>Fauna:</b> Guatusa ( <i>Dasyprocta fuliginosa</i> ), Pecarí tajacu, Pecarí de collar, Venado ( <i>Mazama</i> sp), Guanta ( <i>Cuniculus paca</i> ), Mono araña ( <i>Ateles belzebuth</i> ), Mono Chorongó ( <i>Lagothrix lagotricha</i> ), Oso hormiguero ( <i>Myrmecophaga tridactyla</i> ), Perezoso ( <i>Bradypus variegatus</i> ), Ardilla ( <i>Sciurus</i> sp) Chichico ( <i>Saguinus graellsii</i> ). Gallo de la peña Rupícola peruviiana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja <i>T.e. coelestis</i> , Aracari <i>Pteroglossus pluricinctus</i> .		
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>		
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.		
<b>4.8 Usos:</b>		
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>		
Se utiliza para fotografía y balneario natural.		
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>		
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.		
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Adecuación de la infraestructura turística. Fortalecer a los prestadores de servicios turísticos.		
<b>4.9 Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, rapeling (descenso en cascada), baño natural.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> Conservado		
<b>5.2 Causas:</b> Por ser de propiedad privada y poseer un control de sus visitantes.		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, sendero	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfalto bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la Comunidad Floresta se la realiza por medio de transporte terrestre, bus y taxis. El pasaje es 1 dólar desde Loreto hasta centro poblado floresta (tiempo de 45 minutos). Desde la vía hasta la cascada es 1H30.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Existe infraestructura privada con servicio de alojamiento, alimentación y bebidas.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia.		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca.		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Caverna Tugshiyaku	<b>Distancia:</b> 500 m	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>

CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	3
	Servicio	3
	Asociación con otros atractivos	3
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	2
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		31
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 2</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 21
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 19/06/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Manto de la Dama	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San Vicente Huaticocha	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 24' 710"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 19' 121"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 3 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 526 msnm	



<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>
En la vía principal Loreto - Tena, comunidad Floresta.
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>
<p>Las aguas que forman la cascada provienen de vertientes que nacen en la llanura que forma el poblado de Huaticocha. La cascada posee una altura de 85 m, en su caída forma una piscina natural de forma redonda con un diámetro de 11 m y una profundidad en la poza de 4m. Las paredes que forman la cascada son rocas planas de origen volcánico, cubiertas de musgos, líquenes y pequeños arbustos, es un hábitat estratégico para los loros y guacamayos ya que allí tienen sus nidos en sus paredes.</p> <p>Al costado derecho de la piscina existe un saladero para los Loros, y en sus alrededores se puede apreciar un paisaje en proceso de deforestación rodeado de rocas gigantes y una construcción de una cabaña de dos pisos hecha en bambú y madera sobre una roca gigante, además tres vestidores y un baño público. El estero que forma la cascada desemboca en el río Huataraco luego de recorrer 1,5 km. Sus aguas son puras y cristalinas y además poseen vida ictiológica.</p> <p>En la caída la cascada forma un corredor de paisaje rocoso con un ancho de 32 m de largo por 3 m de ancho por donde se puede caminar libremente admirando la caída y sintiendo la brisa que origina el golpe del agua sobre la piscina natural. En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles y arbustos.</p>
<b>4.6 Biodiversidad:</b>
<p><b>Flora:</b> Al contorno de la cascada esta rodea de bosques primarios podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriarte deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea).</p> <p><b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Pecarí tajacu, Pecarí de collar, Venado (Mazama sp), Guanta (Cuniculus paca), Mono araña (Ateles belzebuth), Mono Chorongo (Lagothrix lagotricha), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii), Gallo de la peña Rupícola peruviiana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.</p>
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.
<b>4.8 Usos:</b>
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>
Se utiliza para fotografía y balneario natural.
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>
Adecuación de la infraestructura turística. Fortalecer a los prestadores de servicios turísticos.
<b>4.9 Impactos:</b>
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>
<p>Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad.</p> <p>Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas.</p> <p>Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, rapeling (descenso en cascada), baño natural.</p>
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>
<b>5.1 Estado:</b> Conservado
<b>5.2 Causas:</b> Por ser de propiedad privada y poseer un control de sus visitantes.
<b>6. ENTORNO</b>
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola.
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>


<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre		<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, sendero	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno, sendero		<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario		<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la Comunidad Floresta se la realiza por medio de transporte terrestre, bus y taxis. El pasaje es 1 dólar desde Loreto hasta centro poblado floresta (tiempo de 45 minutos). Desde la vía hasta la cascada es 1H30.			
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>			
Existe infraestructura privada con servicio de alojamiento, alimentación y bebidas.			
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>			
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia			
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de electricidad Coca			
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico			
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>			
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Caverna Tugshiyaku		<b>Distancia:</b> 500 m	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>			
<b>11.1 Difusión:</b> Local			
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>			
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>	
CALIDAD	Valor intrínseco	5	
	Valor extrínseco	5	
	Entorno	4	
	Estado de conservación y / organización	4	
APOYO	Acceso	3	
	Servicio	3	
	Asociación con otros atractivos	3	
SIGNIFICADO	Local	2	
	Provincial	2	
	Nacional	0	
	Internacional	0	
TOTAL		31	
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>			
<b>Jerarquía 2</b>			

FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 22
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 20/06/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Huataraco	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	




<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San Vicente Huaticocha	
<b>2.4 Latitud:</b> 22° 24' 532''	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 22' 457''
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 39 Km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 571msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía principal Loreto - Tena, comunidad Nueva Esperanza.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
Las aguas que forman la cascada provienen del estero las waijas que nace en las faldas del volcán Sumaco y desembocan sus aguas en el río Huataraco, zona Amortiguamiento del Parque Nacional Sumaco Napo Galeras declarada como Reserva de Biosfera el 11 de Noviembre del 2000. La cascada posee una altura de 27 m, en su caída la cascada cae sobre las rocas que posterior sus aguas va posee en el río Huataraco, las paredes que forman la cascada son piedras planas de origen volcánico, cubiertas de musgos, líquenes y pequeños arbustos en sus alrededores.	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> Al contorno de la cascada esta de bosques primario podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropia sp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriarteia deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea)	
<b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Pecarí tajacu, Pecarí de collar, Venado (Mazama sp), Guanta (Cuniculus paca), Mono araña (Ateles belzebuth), Mono Chorongó (Lagothrix lagotricha), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii).	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para realizar hidro masaje, fotografía, descenso.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	

Adecuación de la infraestructura turística. Fortalecer a los prestadores de servicios turísticos.		
<b>4.9 Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, rapeling (descenso en cascada), baño natural.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> Conservado		
<b>5.2 Causas:</b> Por encontrarse dentro de la reserva hídrica del parque nacional Sumaco Napo Galeras.		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, Lastrado	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Lastrado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Semanal	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la Comunidad Nueva Esperanza se la realiza por medio de transporte terrestre, taxis y autos particulares. El pasaje es 1 dólar desde Loreto hasta centro poblado floresta o flete taxi 20 dólares. (15 minutos de Floresta a la cabaña.)		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Infraestructura existente en la comunidad Nueva Esperanza.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia.		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada Manto de la Dama	<b>Distancia:</b> 3 Km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	5
	Estado de conservación y / organización	5
APOYO	Acceso	3
	Servicio	3
	Asociación con otros atractivos	4
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	2
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		34
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
Jerarquía 2		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 23
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 20/06/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cementerio de Elefantes	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Fenómenos Espeleológicos	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Animales petrificados	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San Vicente Huaticocha	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 22' 632"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 19' 609"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 29,80 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 660 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía principal Loreto - Tena, comunidad Pasohurco.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
Es un sistema de formación rocosos, consisten grandes piedras figuras que se nuestra como de cementerio de elefantes y dentro de rocas están impregnado conchas marinas, Son las rocas del periodo Cambriano, con el que se abre la era Paleozoica, que data cerca de 500 millones de años, que están cubierto bajo una capa de tierra posee un ancho de 10 m por 12 m. Además a 30 m del sitio se encuentra ubicado una cabaña típica de paja toquilla y de caña de guadua, la cual sirve como descanso para el visitante, la cabaña tiene un dimenciónde 5m por 6 m. Alrededor de la entrada se puede apreciar arboles como laurel, guayaba, paja toquilla, pambil, Hernán Sánchez, guayabilla, poroto y mochilero. Dentro de área de la parcela podemos observar diferente flor naturales. En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente secundario con especies de árboles y arbustos.	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> Al contorno del cementerio de elefantes esta de bosques secundario podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropia sp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea), la flor de basto de san José.	
<b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Guanta (Cuniculus paca), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii). Gallo de la peña Rupícola peruviana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.	

<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>		
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.		
<b>4.8 Usos:</b>		
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>		
Se utiliza para tomas fotografía, observación de flora y fauna.		
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>		
Estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.		
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Adecuación de la infraestructura turística. Prestadores de servicios turísticos.		
<b>4.9 Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> Conservado		
<b>5.2 Causas:</b> Por ser propiedad privada y poseer un control de visitantes		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Deforestación explotación maderera, expansión agrícola, y cacería de animales		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfaltado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas, taxis, bus, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la Comunidad Pasohurco se la realiza por medio de transporte terrestre todo los días existe bus, taxis y bus urbano. El pasaje es 1 dólar desde Loreto a hasta cabaña Pasohurco. (El tiempo es de 10 minutos desde la cabaña hasta el atractivo).		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Infraestructura Existente en la comunidad Pasohurco.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cabaña Pasohurco	<b>Distancia:</b> 1 Km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	6
	Valor extrínseco	6
	Entorno	5
	Estado de conservación y / organización	5
APOYO	Acceso	4
	Servicio	3


	Asociación con otros atractivos	4
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	2
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		37
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 2</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 24
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 25/06/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Caverna El Descanso	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Fenómenos Espeleológicos	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Caverna	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San Vicente Huaticocha	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 22' 223"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 19' 180"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 26. 639 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 701msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía principal Loreto - Tena, comunidad Pasohurco.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
Es un sistema de caverna con una sola entrada, la entrada posee un ancho de 1 m por 2 m. A unos 5 m de la entrada a la caverna se encuentra ubicado un pequeño parqueadero Alrededor de la entrada se puede apreciar arboles como	

<p>laurel, guayaba, paja toquilla, pambil, Hernán Sánchez, guayabilla, poroto y mochilero. Dentro de la caverna se corredor es de 45 m de largo.</p> <p>Donde se aprecias vertiente de interna de agua pura que brota de las profundidades de la tierra. Además formaciones de estalactitas y estalagmitas. En lo que concierne con la vida animal se puede observar como murciélagos, araña y saltamontes.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> Al contorno de la caverna esta de bosques secundarios podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea), la flor de basto de san José, orquídeas.</p>	
<p><b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Guanta (Cuniculus paca), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii). Gallo de la peña Rupícola peruviana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.</p>	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para tomar fotografías, observación de sedimentos como estalactitas y estalagmitas.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Adecuación de la infraestructura turística. Guianza con instrumentos adecuados para la seguridad del turista.	
<b>4.9 Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
<p>Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad.</p> <p>Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas.</p> <p>Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de estalactitas y estalagmitas.</p> <p>Investigaciones científicas.</p>	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad. Deterioro del sitio.	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> Conservado	
<b>5.2 Causas:</b> Por ser propiedad privada y poseer un control de visitantes	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro	
<b>6.2 Causas:</b> Deforestación, explotación maderera, expansión agrícola, y cacería de animales.	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfaltado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas, taxis, bus, autos particulares
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la Comunidad Pasohurco se la realiza por medio de transporte terrestre todo los días existe bus, taxis y bus urbano. El pasaje es 1 dólar desde Loreto a hasta es sitio. (tiempo 5 minutos)	
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>	
Infraestructura Existente en la comunidad Pasohurco.	
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>	
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia	
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca	
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico	



10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS		
10.1 Nombre del atractivo: Cabaña Pasohurco		Distancia: 500m
11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS		
11.1 Difusión: Local		
12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO		
VARIABLE	FACTOR	PUNTOS
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
13. JERARQUIZACIÓN		
Jerarquía 1		

FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS	
1. DATOS GENERALES	
1.1 Encuestador: Dailex Gallegos	1.2 Ficha N 25
1.3 Supervisor evaluador: Ing. Danny Castillo	1.4 Fecha: 25/06/2015
1.5 Nombre del atractivo: Caverna Milagro de Dios	
1.6 Categoría: Sitios Naturales	
1.7 Tipo: Fenómenos Espeleológicos	
1.8 Sub tipo: Caverna	
	
2. UBICACIÓN	
2.1 Provincia: Orellana	2.2 Cantón: Loreto
2.3 Parroquia: San Vicente Huaticocha	
2.4 Latitud: 02° 22' 576"	2.5 Longitud: 99° 19' 612"

3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 26,639 km aproximadamente
4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.	
<b>4.1 Altitud:</b> 660msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía principal Loreto - Tena, comunidad Pasohurco.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
Es un sistema de caverna con una sola entrada, la entrada posee un ancho de 7,10 m por 2,30 m. A unos 5 m de la entrada a la caverna se encuentra ubicado al costado izquierda una cabaña típica de paja toquilla y de caña de guadua, la cual sirve como descanso para el visitante, la cabaña tiene una dimensión de 5m por 6 m. Alrededor de la entrada se puede apreciar arboles como laurel, guayaba, paja toquilla, pambil, Hernán Sánchez, guayabilla, poroto y mochilero. Dentro de la caverna se forma un corredor de 140 m de largo. Donde se aprecia vertiente de interna de agua pura y cristalina que brotan de las profundidades de la tierra. Además formaciones de estalactitas y estalagmitas. En lo que concierne con la vida animal se puede observar como murciélagos, araña y saltamontes. Alrededores. En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente secundario con especies de árboles y arbustos.	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> Al contorno de la caverna esta el bosque secundario donde podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea), la flor de basto de san José, orquídeas.	
<b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Guanta (Cuniculus paca), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii). Gallo de la peña Rupícola peruviana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para tomar fotografías, observación de sedimentos como estalactitas y estalagmitas.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Adecuación de la infraestructura turística. Guianza con instrumentos adecuados para la seguridad del turista.	
<b>4.9 Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de estalactitas y estalagmitas. Investigaciones científicas.	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Deterioro del sitio.	
5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO	
<b>5.1 Estado:</b> Conservado	
<b>5.2 Causas:</b> Por ser propiedad privada y poseer un control de visitantes	
6. ENTORNO	
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro.	
<b>6.2 Causas:</b> Deforestación, explotación maderera, expansión agrícola, y cacería de animales.	

<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfaltado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas, taxis, bus, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la Comunidad Pasohurco se la realiza por medio de transporte terrestre todo los días existe bus, taxis y ranchera. El pasaje es 1 dólar desde Loreto a hasta es sitio.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Infraestructura Existente en la comunidad Pasohurco.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia.		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cabaña Pasohurco	<b>Distancia:</b> 1 Km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
VARIABLE	FACTOR	PUNTOS
CALIDAD	Valor intrínseco	6
	Valor extrínseco	6
	Entorno	5
	Estado de conservación y / organización	5
APOYO	Acceso	4
	Servicio	3
	Asociación con otros atractivos	4
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	2
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		37
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 2</b>		


<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N 26</b>
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 27/06/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Caverna Tugshiyaku	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Fenómenos Espeleológicos	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Caverna	



<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San Vicente Huaticocha	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 24' 457"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 19' 475"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 26 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 518 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21 °C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía principal Loreto - Tena, comunidad La Floresta.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
<p>La caverna posee dos ingresos, lo habitual es ir por el acceso más angosto que es de 3 m de alto por 1,80 m de ancho y en la salida posee una dimensión de 5 m de alto por 5 m de ancho. En el interior de la caverna se puede apreciar en sus paredes basálticas restos de conchas petrificadas, a los primeros 20 m de entrada se observa los últimos rayos de luz que traspasan por el techo de la caverna para luego tomar un corto sendero hasta llegar a la cámara grande en donde nacen vertientes internas de agua pura y cristalina, el piso de la caverna es de arena, a la salida se encuentran rocas gigantes que imposibilitan la caminata. El recorrido dentro de la caverna demora 30 minutos, son 300 m de largo y el sendero interno en la caverna es en forma de U, en la salida aparecen rocas gigantes y sus dimensiones son de 6 m de ancho por 4 m de alto. En el interior se puede apreciar murciélagos, que habitan en las paredes y cuevas pequeñas adyacentes.</p> <p>Solo se puede acceder a este hermoso lugar en los meses de Agosto, Septiembre, Octubre, Noviembre, Diciembre y Enero que son los meses correspondientes a la estación de verano. En invierno se cubre de agua en su totalidad. En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles y arbustos pequeños.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> Al contorno de la caverna esta de bosques secundario podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropia sp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea).</p>	
<p><b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Guanta (Cuniculus paca), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii). Gallo de la peña Rupícola peruviana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.</p>	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para tomar fotografías, observación de sedimentos como estalactitas y estalagmitas.	

<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>		
Estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.		
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Adecuación de la infraestructura turística.		
Prestadores de servicios turísticos.		
Guianza con instrumentos adecuados para la seguridad del turista.		
<b>4.9 Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de estalactitas y estalagmitas. Investigaciones científicas.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad. Deterioro del sitio.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> Conservado		
<b>5.2 Causas:</b> Por encontrarse ubicado en la Reserva del Parque Nacional Sumaco Napo Galeras.		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Deforestación, explotación maderera, expansión agrícola, y cacería de animales.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto Sendero	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfaltado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas, taxis, bus, autos particulares.	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la Comunidad Floresta se la realiza por medio de transporte terrestre, bus y taxis. El pasaje es 1 dólar desde Loreto hasta centro poblado floresta (tiempo de 45 minutos). Desde la vía hasta la cascada es 1H30.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Existe Infraestructura privada en la Comunidad Floresta, ofrece servicio de alojamiento y alimentación.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cabaña Pasohurco	<b>Distancia:</b> 800 m	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2


SIGNIFICADO	Local	1
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 27
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 27/06/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Caverna Laberinto del Wami	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Fenómenos Espeleológicos	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Caverna	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San Vicente Huaticocha	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 23' 204"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 18' 370"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 25 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 602 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21 °C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía principal Loreto - Tena, comunidad Pasohurco.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
La caverna Laberinto del Wami posee dos ingresos, lo habitual es ir por el acceso más amplio que es de 3 m de alto por 1,80 m de ancho y en la salida posee una dimensión de 5 m de alto por 5 m de ancho.	

<p>En el interior de la caverna se puede apreciar en sus paredes basálticas restos de conchas petrificadas, a los primeros 20 m de entrada se observa los últimos rayos de luz que traspasan por el techo de la caverna para luego tomar un corto sendero hasta llegar a la cámara grande en donde nacen vertientes internas de agua pura y cristalina, el piso de la caverna es de arena, a la salida se encuentran rocas gigantes que imposibilitan la caminata. El recorrido dentro de la caverna demora 2 horas, son 800 m de largo y el sendero interno en la caverna es en forma de U, en la salida aparecen rocas gigantes y sus dimensiones son de 6 m de ancho por 4 m de alto. En el interior se puede apreciar murciélagos, que habitan en las paredes y cuevas pequeñas adyacentes.</p> <p>Solo se puede acceder a este hermoso lugar en los meses de Agosto, Septiembre, Octubre, Noviembre, Diciembre y Enero que son los meses correspondientes a la estación de verano. En invierno se cubre de agua en su totalidad. En los alrededores se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles y arbustos pequeños.</p>	
<b>6. Biodiversidad</b>	
<p><b>Flora:</b> Al contorno de la caverna esta de bosques primario podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropia sp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmata) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea).</p>	
<p><b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Guanta (Cuniculus paca), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii). Gallo de la peña Rupícola peruviiana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.</p>	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para tomar fotografías, observación de sedimentos como estalactitas y estalagmitas.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Adecuación de la infraestructura turística.	
Prestadores de servicios turísticos.	
Guianza con instrumentos adecuados para la seguridad del turista.	
<b>4.9 Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de estalactitas y estalagmitas. Investigaciones científicas.	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Deterioro del sitio.	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> Conservado	
<b>5.2 Causas:</b> Por encontrarse ubicado en la finca privada.	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro	
<b>6.2 Causas:</b> Deforestación, explotación maderera, expansión agrícola, y cacería de animales.	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, Sendero
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfaltado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas, taxis, bus, autos particulares
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la Comunidad Floresta se la realiza por medio de transporte terrestre, bus y taxi. El pasaje es 1 dólar desde Loreto hasta centro poblado floresta (tiempo de 45 minutos). Desde la vía hasta la caverna es 10 minutos	


<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Infraestructura Existente en la comunidad Pasohurco.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cabaña Pasohurco	<b>Distancia :</b> 800 m	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
VARIABLE	FACTOR	PUNTOS
CALIDAD	Valor intrínseco	6
	Valor extrínseco	6
	Entorno	5
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	3
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	3
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	2
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		33
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 2</b>		



<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 28
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 30/06/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Mirador Natural Pasohurco	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Montaña	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Colina	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San Vicente Huaticocha	
<b>2.4 Latitud:</b> 02°20'322"	<b>2.5 Longitud:</b> 99°18'590"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 29 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 285msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
Se encuentra ubicado a la derecha de la Vía Coca – Loreto – Hollín. Comunidad Pasohurco.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
<p>El Mirador Natural se encuentra ubicado a la derecha de la Vía Coca – Loreto – Hollín, desde aquí se puede apreciar como desde las estribaciones del cerro Galeras, el territorio que forma la provincia de Orellana y las parroquias desciende en forma de una alfombra verde, conocida como la zona alta y baja amazónica con la presencia de un ecosistema biodiverso dentro del bosque Tropical lluvioso. Poblaciones como Huaticocha y 24 de Mayo se pueden apreciar de igual manera. El bosque que circunda el mirador en sus alrededores según el Dr. Acosta Solís (1977) corresponde al bosque muy Húmedo Pre – Montano.</p> <p>Se encuentra rodeado de pastizales y un área pequeña destinada para la agricultura. Allí se encuentra un jardín realizado solo con plantas nativas entre ellas se destaca una colección de bromelias, en la entrada al Mirador. Además es un punto de señal para teléfonos celulares.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> Al contorno del mirador está rodeado de pastizales y bosque secundario donde podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropiasp.) Guayusa (Ilex Guayusa) Ortiga (Urtica sp.) Papaya (Carica papaya) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha).</p>	
<p><b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Pecarí tajacu, Pecarí de collar, Venado (Mazama sp), Guanta (Cuniculus paca), Mono araña(Ateles belzebuth), Mono Chorongo (Lagothrix lagotricha), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii), Gallo de la peña Rupícola peruviiana, Perdiz (Tinamus tao).</p>	

<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>		
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.		
<b>4.8 Usos:</b>		
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>		
Se utiliza para observar paisajes naturales, fotografía.		
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>		
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.		
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Adecuación de la infraestructura turística. Prestadores de servicios turísticos.		
<b>4.9 Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas. Mayor cuidado del lugar.		
<b>9.2 Impactos negativos</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> Conservado		
<b>5.2 Causas:</b> Por ser de propiedad privada		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zona de pastizales para el ganado.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas, taxis, bus, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la Comunidad Pasohurco se la realiza por medio de transporte terrestre todo los días existe bus, taxis.(tiempo de 45 minutos).		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Infraestructura Existente en la comunidad Pasohurco servicio pero esta en mantenimiento		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cabaña Pasohurco	<b>Distancia:</b> 1 km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4

APOYO	Acceso	3
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	3
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	2
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		30
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 2</b>		

FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 29
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 30/06/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Fósiles Marinos	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Fenómenos Geológicos	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Fósil	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San Vicente Huaticocha	
<b>2.4 Latitud:</b> 02°20'492"	<b>2.5 Longitud:</b> 99°18'944"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 30 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 969 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
Se encuentra ubicado a la derecha de la Vía Coca – Loreto – Hollín. Comunidad Pasohurco.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	

<p>Los fósiles de restos marinos se encuentran impregnados en una pared de 8 m de alto por 350 m de largo, ubicada al costado derecho de la vía Coca – Loreto – Hollín y descubiertos al momento de la construcción de la vía. Los latinos llamaban fossile a todo cuanto se extraía de la Tierra, comprendiendo tanto las substancias minerales como las de origen orgánico. Siglos después, Lineo vino a crear una primera y fundamental distinción: Las substancias minerales fueron denominados con el término fossilia nativa, y las de origen orgánico, fossilia petrificada. Sin embargo, solo a principios del pasado siglo adquirió el significado que tiene ahora, es decir “resto de organismo animal o vegetal que vivió en épocas geológicas pasadas y ha llegado a nosotros a través de varios procesos de conservación, que reciben, que reciben el nombre de procesos de fosilización”.</p> <p>La fosilización es, literalmente, el proceso de convertirse en piedra; lleva consigo la IMPREGNACIÓN o REEMPLAZAMIENTO de sus partes duras por minerales que llevan en suspensión las aguas que atraviesan las capas permeables. Impregnación es el depósito, en los intersticios dejados en los huesos o conchas al destruirse la materia orgánica asociada, de una sustancia inorgánica, mientras que el REEMPLAZAMIENTO es la sustitución del mineral que formaba originariamente el esqueleto del organismo por otro mineral diferente. Además es un punto de señal para teléfonos celulares.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> Al contorno del mirador los pastizales y bosques secundario podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Guarumo, (Cecropia sp.) Guayusa (Ilex Guayusa) Ortiga (Urtica sp.) Papaya (Carica papaya) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea)</p>	
<p><b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Pecarí tajuca ,Pecarí de collar, Venado (Mazama sp), Guanta (Cuniculus paca), Mono araña(Ateles belzebuth), Mono Chorongo (Lagothrix lagotricha), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii).Gallo de la peña Rupícola peruviana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.</p>	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería, la tala indiscriminada, no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para fotografía.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas. Piezas para museo.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Adecuación de la infraestructura turística.	
Capacitación a los prestadores de servicios turísticos.	
<b>4.9 Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento fósiles para estudiantes y turistas.	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Deterioro de los fósiles.	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> En proceso de deterioro	
<b>5.2 Causas:</b> Por pasar la vía Hollín Loreto Coca por la mitad del sector de fósiles, el movimiento de la tierra ha ocasionado que desaparezcan.	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro	
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zona de pastizales para el ganado	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto
<b>7.3 Estado de vías:</b> Asfaltado bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Camionetas, taxis, bus, autos particulares
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diarias	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días

<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia la Comunidad Pasohurco se la realiza por medio de transporte terrestre todo los días existe bus, taxis y bus urbano. El pasaje es 1 dólar desde Loreto a hasta es sitio. (45minutos )		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Infraestructura Existente en la comunidad Pasohurco servicio pero está en mantenimiento.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cabaña Pasohurco		<b>Distancia:</b> 1 km
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	6
	Valor extrínseco	6
	Entorno	5
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	3
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	3
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	2
	Nacional	2
	Internacional	0
TOTAL		35
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 2</b>		


<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N 30</b>
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 13/08/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Mirador Samana Pamba	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Montaña	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Colina	



<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José Dahuano	
<b>2.4 Latitud:</b> 02°25'897''	<b>2.5 Longitud:</b> 99°15'616''
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 23 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 568 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Tena, recinto San Francisco.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
El Mirador natural se encuentra ubicada en el margen derecho de la vía Coca – Loreto – Hollín, desde la vía se toma un sendero de selva por 45 minutos hasta llegar a este balcón natural que se ha convertido en un atractivo turístico, desde aquí se puede apreciar el cerro Sumaco, el territorio que forma la Meseta Huataraco y el río del mismo nombre. Al entorno se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles grandes como sangre de gallina, toca, mata palo, pambil, guarumo, y árboles arbusto helecho, platanillo, toquilla. El paisaje es hermoso, para que el turista explorador pueda disfrutar observando aves animales.	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> Al contorno del mirador esta rodeado de bosque primario podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Sangre de gallina tocota, Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea)	
<b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Pecarí taracú ,Pecarí de collar, Venado (Mazama sp), Guanta (Cuniculus paca), Mono araña(Ateles belzebuth), Mono Chorongo (Lagothrix lagotricha), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsi).Aves : Gallo de la peña Rupícola peruviana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus. Tangará azuleja Thraupis episcopus, Gallinazo común Coragyps atratus, Gavilán Campestre Buteo magnirostris, Cacique Cacicus cela, Oropéndola Psarocolius angustifrons, Tijereta Elanio Elanio forficatus.	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	

<b>4.8.1 Usos actuales:</b>		
Se utiliza para observación de aves, paisaje natural y fotografía.		
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>		
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias, investigaciones científicas.		
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Enfocarse en las capacitaciones al personal que desarrolla las actividades turísticas y mejorar la infraestructura turística.		
<b>4.9 Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la relajación y meditación para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas. Mayor cuidado del lugar. Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad. Generación de desechos.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> Conservado		
<b>5.2 Causas:</b> Bosque Virgen		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola, cacería de animales.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia el Recinto San Francisco se la realiza por medio de transporte terrestre, bus, taxis. El pasaje es 1 dólar desde Loreto hasta Recinto San Francisco, desde la vía hasta el atractivo por un tiempo de 45 minutos.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Existe infraestructura comunitaria con servicio de alojamiento para camping, alimentación, guía nativo, se camina 45 minutos por un sendero hacia el atractivo		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Potable, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada kuri Quindi	<b>Distancia:</b> 300 m	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	6
	Valor extrínseco	6
	Entorno	5
	Estado de conservación y / organización	5

APOYO	Acceso	4
	Servicio	3
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		33
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 2</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 31
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 15/08/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Refugio de Loros	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José Dahuano	
<b>2.4 Latitud:</b> 02°37'628''	<b>2.5 Longitud:</b> 99°11'679''
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> La Paz	<b>3.2 Distancia:</b> 1,500 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 371 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Tena, centro poblado La Paz	



<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
Las aguas que forman la cascada provienen de esteros que nacen en el valle que forma la comunidad de la Paz. La cascada posee una altura de 15 m, en su caída sus aguas caen sobre unas rocas, lo cual el golpe del agua ocasiona una brisa que se esparce alrededor de la cascada. En su caída sus aguas forman una piscina natural de forma redonda de 30 m de diámetro y la poza posee 2,50 m de profundidad. Sus aguas son puras y cristalinas y además poseen vida ictiológica, allí se encuentran especies de peces como la Carachama y sardinas. En la pared que forma la cascada, a los pies se encuentra una formación de caverna que forma un corredor de 25 m de largo por 2 m de ancho. En la parte alta están algunos orificios que son nidos de loros que se encuentran camuflados por los musgos y líquenes, este es un hábitat estratégico para la defensa de los pichones en contra de sus depredadores. Al frente de la cascada se encuentra un patio de piedra aprovechado por los visitantes para preparar su comida y como zona de vestidores o cambiadores. En los alrededores se puede apreciar un bosque alterado con especies de arbustos y árboles pequeños	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> Al contorno de la cabaña esta rodeado de bosque primario donde podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre las cuales están: Sangre de gallina tocota, Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriarteia deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea).	
<b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii). Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus. Tangará azuleja Thraupis episcopus, Gavilán Campestre Buteo magnirostris, Cacique Cacicus cela, Oropéndola Psarocolius angustifrons, Tijereta Elanio Elanoides forficatus. Martín pescador grande Megaceryle torquata	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para realizar hidro masaje, fotografía, descenso.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias y deportes extremos.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Adecuación de la infraestructura turística. Prestadores de servicios turísticos.	
<b>4.9 Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, tubing, rapeling, (descenso en la cascada) baño natural. Mayor cuidado del lugar. Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> Proceso de deterioro	
<b>5.2 Causas:</b> Contaminación de sus aguas ocasionados por las aguas servidas de los pobladores de la comunidad La Paz.	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> En proceso de deterioro	
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola, cacería de animales, contaminación de agua.	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días

**7.7 Observaciones:** El acceso para llegar hacia a cascada se la realiza por medio de transporte terrestre, bus, taxis y autos particulares. El pasaje es 1,00 dólares desde Loreto hasta centro poblado La Paz o flete taxi 10 dólares, tiempo 35 minutos.

### 8. FACILIDADES TURÍSTICAS

No existe infraestructura turística.

### 9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA

**9.1 Agua:** Potable, lluvia

**9.2 Energía:** Corporación Nacional de Electricidad Coca

**9.3 Alcantarillado:** Pozo séptico

### 10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS

**10.1 Nombre del atractivo:** Cascada mariposa

**Distancia:** 4 km

### 11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS

**11.1 Difusión:** Local

### 12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO

VARIABLE	FACTOR	PUNTOS
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	3
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	3
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		28

### 13. JERARQUIZACIÓN

**Jerarquía 2**

### FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS

#### 1. DATOS GENERALES

**1.1 Encuestador:** Dailex Gallegos

**1.2 Ficha N 32**

**1.3 Supervisor evaluador:** Ing. Danny Castillo

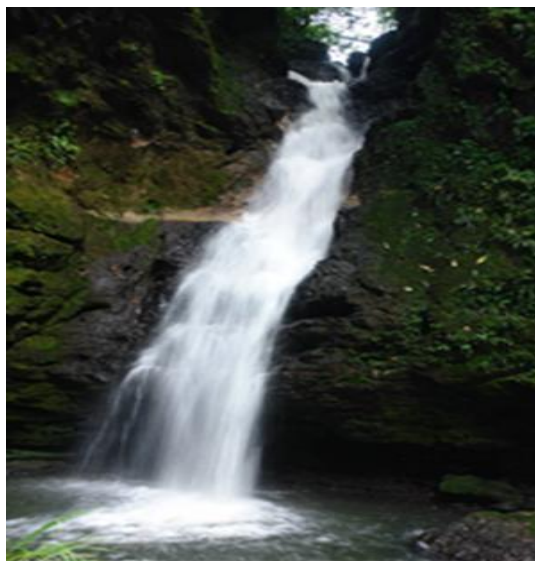
**1.4 Fecha:** 16/08/2015

**1.5 Nombre del atractivo:** Cascada Kutu Pakcha

**1.6 Categoría:** Sitios Naturales

**1.7 Tipo:** Río


**1.8 Sub tipo:** Cascada



<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José Dahuano	
<b>2.4 Latitud:</b> 02°25'897''	<b>2.5 Longitud:</b> 99°15'616''
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 23 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 581 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Tena, recinto San Francisco.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
<p>Las aguas que forman la cascada proviene de vertientes internas y el estero que nacen en la cercanías del poblado de Huaticocha, esta agua desemboca en el río Huataraco. La cascada posee una altura de 27 m, su caída de aguas caen sobre una rocas basálticas originando una brisa fresca alrededor de la cascada, a su vez forma una piscina natural es redonda con un diámetro 18 m con una profundidad 3 m.</p> <p>Sus aguas son puras y cristalinas y además posee vida ictiológica, allí se encuentra especies de peces llamadas localmente wily o ñachi, carachama sardinas, chinlos.</p> <p>En la pared lateral que forma la cascada se puede apreciar musgos, líquenes, helechos, llanas.</p> <p>El paisaje es rocoso alrededor de la cascada, se puede apreciar grandes rocas que sirven como asientos natural, para que el turista explorador pueda disfrutar del baño natural</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> Al entorno se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles grandes como sangre de gallina, toca, mata palo, pambil, guarumo, y árboles arbusto helecho, platanillo, toquilla.</p> <p><b>Fauna:</b> Guatasa (<i>Dasyprocta fuliginosa</i>), Pecarí tajacu, Pecarí de collar, Venado (<i>Mazama</i> sp), Guanta (<i>Cuniculus paca</i>), Mono araña (<i>Ateles belzebuth</i>), Mono Chorongó (<i>Lagothrix lagotricha</i>), Oso hormiguero (<i>Myrmecophaga tridactyla</i>), Perezoso (<i>Bradypus variegatus</i>), Ardilla (<i>Sciurus</i> sp) Chichico (<i>Saguinus graellsii</i>). Aves : Gallo de la peña <i>Rupicola peruviana</i>, Perdiz Tinamus, perico frenticastaño, Aratinga <i>weddellii</i>, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja <i>T.e. coelestis</i>, Aracari <i>Pteroglossus pluricinctus</i>. Tangará azuleja <i>Thraupis episcopus</i>, Gallinazo común <i>Coragyps atratus</i>, Gavilán Campestre <i>Buteo magnirostris</i>, Cacique <i>Cacicus cela</i>, Oropéndola <i>Psarocolius angustifrons</i>, Tijereta <i>Elanio Elanoides forficatus</i>. Martín pescador grande <i>Megaceryle torquata</i></p>	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8. Usos:</b>	

<b>4.8.1 Usos actuales:</b>		
Se utiliza para realizar hidro masaje, fotografía, descenso.		
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>		
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias y deportes extremos.		
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Adecuación de la infraestructura turística. Prestadores de servicios turísticos.		
<b>4.9 Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, tubing, rapeling,(descenso en la cascada) baño natural. Mayor cuidado del lugar. Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> Conservado		
<b>5.2 Causas:</b> Bosque Virgen		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola, cacería de animales, contaminación de agua.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia el Recinto San Francisco se la realiza por medio de transporte terrestre, bus, taxis. El pasaje es 1 dólar desde Loreto hasta Recinto San Francisco, desde la vía hasta el atractivo por un tiempo de 45 minutos.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Existe infraestructura comunitaria con servicio de alojamiento para camping, alimentación, guía nativo.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Potable, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada Tamia Pakha	<b>Distancia:</b> 20 m	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	3
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	3

SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		28
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 2</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 33
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 16/08/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Tamia Pakcha	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José Dahuano	
<b>2.4 Latitud:</b> 02°25'924''	<b>2.5 Longitud:</b> 99°18'611''
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 23 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 568 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Tena, recinto San Francisco.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	

<p>Las aguas que forman la cascada proviene de vertientes internas y el estero que nacen de las montas, esta agua desemboca en el río Huataraco.</p> <p>La cascada posee una altura de 50 m, su caída de aguas caen sobre una rocas basálticas originando una brisa fresca alrededor de la cascada, a su vez forma una piscina natural es redonda con un diámetro 2 m con una profundidad 50 cm.</p> <p>Sus aguas son puras y cristalinas y además posee vida ictiológica, allí se encuentra especies de peces llamadas localmente wily o ñachi, carachama sardinas, chinlos.</p> <p>En la pared lateral que forma la cascada se puede apreciar musgos, líquenes.</p> <p>El paisaje es rocoso alrededor de la cascada, se puede apreciar grandes rocas que sirven como asientos naturales, para que el turista explorador pueda disfrutar del baño natural</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> Al entorno se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles grandes como sangre de gallina, toca, mata palo, pambil, guarumo, y árboles arbusto helecho, platanillo, toquilla.</p> <p><b>Fauna:</b> Guatusa (<i>Dasyprocta fuliginosa</i>), Pecarí tajacu, Pecarí de collar, Venado (<i>Mazama</i> sp), Guanta (<i>Cuniculus paca</i>), Mono araña (<i>Ateles belzebuth</i>), Mono Chorongó (<i>Lagothrix lagotricha</i>), Oso hormiguero (<i>Myrmecophaga tridactyla</i>), Perezoso (<i>Bradypus variegatus</i>), Ardilla (<i>Sciurus</i> sp) Chichico (<i>Saguinus graellsi</i>). Aves : Gallo de la peña <i>Rupicola peruviana</i>, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja <i>T.e. coelestis</i>, Aracari <i>Pteroglossus pluricinctus</i>. Tangará azuleja <i>Thraupis episcopus</i>, Gallinazo común <i>Coragyps atratus</i>, Gavilán Campestre <i>Buteo magnirostris</i>, Cacique <i>Cacicus cela</i>, Oropéndola <i>Psarocolius angustifrons</i>, Tijereta <i>Elanio Elanoides forficatus</i>. Martín pescador grande <i>Megaceryle torquata</i></p>	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
<p>Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.</p>	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
<p>Se utiliza para realizar hidro masaje, fotografía, descenso.</p>	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
<p>Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias y deportes extremos.</p>	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
<p>Adecuación de la infraestructura turística. Prestadores de servicios turísticos.</p>	
<b>4.9 Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
<p>Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad.</p> <p>Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas.</p> <p>Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, tubing, rapeling, (descenso en la cascada) baño natural.</p> <p>Mayor cuidado del lugar.</p> <p>Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.</p>	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
<p>Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.</p>	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> Conservado	
<b>5.2 Causas:</b> Bosque Virgen	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro	
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola, cacería de animales, contaminación de agua.	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia el Recinto San Francisco se la realiza por medio de transporte terrestre, bus, taxis. El pasaje es 1 dólar desde Loreto hasta Recinto San Francisco, desde la vía hasta el atractivo por un tiempo de 45 minutos.	

<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Existe servicio de alojamiento para camping, alimentación , guía nativo.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Potable, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada Kutu Pakha	<b>Distancia:</b> 20 m	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
VARIABLE	FACTOR	PUNTOS
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	3
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		27
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 2</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 34
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 18/04/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Kali Kali	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	




<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José Dahuano	
<b>2.4 Latitud:</b> 02°25'911''	<b>2.5 Longitud:</b> 99°18'279''
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 23 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 591 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Tena, recinto San Francisco.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
<p>Las aguas que forman la cascada proviene de dos vertientes internas y el estero que nacen en la cercanías del poblado de Huaticocha y otra del estero maga Yaku, esta agua desemboca en el río Huataraco. La cascada posee una altura de 8 m, en su caída la cascada forma una piscina natural es redonda con un diámetro 30 m con una profundidad 5 m. Sus aguas son puras y cristalinas y además posee vida ictiológica, allí se encuentra especies de peces llamadas localmente wily o ñachi, carachama sardinas, chinlos.</p> <p>En la pared lateral que forma la cascada se puede apreciar musgos, líquenes, helechos, llanas.</p> <p>Al entorno se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles grandes como sangre de gallina, toca, mata palo, pambil, guarumo, y árboles arbusto helecho, platanillo, toquilla. El paisaje es rocoso alrededor de la cascada, se puede apreciar grandes rocas que sirven como asientos naturales, para que el turista explorador pueda disfrutar del baño.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> Al contorno de la cascada está rodeado de bosques primarios donde podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Sangre de gallina tocota, Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea)</p>	
<p><b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Pecarí tajacu ,Pecarí de collar, Venado (Mazama sp), Guanta (Cuniculus paca), Mono araña(Ateles belzebuth), Mono Chorongó (Lagothrix lagotricha), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii).Aves : Gallo de la peña Rupícola peruviiana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracarí Pteroglossus pluricinctus. Tangará azuleja Thraupis episcopus, Gallinazo común Coragyps atratus, Gavilán Campestre Buteo magnirostris, Cacique Cacicus cela, Oropéndola Psarocolius angustifrons, Tijereta Elanio Elanoides forficatus. Martín pescador grande Megaceryle torquita.</p>	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	



Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.		
<b>4.8 Usos:</b>		
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>		
Se utiliza para tomar fotografías, observación de flora y balneario natural.		
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>		
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias y deportes extremos.		
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Adecuación de la infraestructura turística. Prestadores de servicios turísticos.		
<b>4.9 Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, tubing, rapeling, (descenso en la cascada) baño natural.. Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> Conservado		
<b>5.2 Causas:</b> Bosque Virgen		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola, cacería de animales, contaminación de agua.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia el Recinto San Francisco se la realiza por medio de transporte terrestre, bus, taxis. El pasaje es 1 dólar desde Loreto hasta Recinto San Francisco, desde la vía hasta el atractivo por un tiempo de 45 minutos.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Existe infraestructura comunitaria con servicio de alojamiento para camping, alimentación, guía nativo, se camina 45 minutos por un sendero hacia el atractivo		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Potable, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada Tamia Pakha	<b>Distancia:</b> 20 m	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4


APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	3
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		27
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 2</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 35
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 18/08/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Kuri Quindi	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José Dahuano	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 25' 906''	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 18' 346''
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 23 km aproximadamente
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 592 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 a 4000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Tena, recinto San Francisco.	


<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
<p>Las aguas que forman la cascada proviene de dos vertientes internas y el estero que nacen en la cercanías del poblado de Huaticocha y otra del estero maga Yaku, esta agua desemboca en el río Huataraco. La cascada posee una altura de 8 m, en su caída la cascada forma una piscina natural es redonda con un diámetro 30 m con una profundidad 5 m.</p> <p>Sus aguas son puras y cristalinas y además posee vida ictiológica, allí se encuentra especies de peces llamadas localmente wily o ñachi, carachama sardinas, chinlos.</p> <p>En la pared lateral que forma la cascada se puede apreciar musgos, líquenes, helechos, llanas.</p> <p>Al entorno se puede apreciar un bosque totalmente virgen con especies de árboles grandes como sangre de gallina, toca, mata palo, pambil, guarumo, y árboles arbusto helecho, platanillo, toquilla. El paisaje es rocoso alrededor de la cascada, se puede apreciar grandes rocas que sirven como asientos naturales, para que el turista explorador pueda disfrutar del baño.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> Al contorno de la cascada está rodeada de bosques primarios donde podemos encontrar una variedad de plantas que dan realce al paisaje entre los cuales están: Sangre de gallina tocota, Guarumo, (Cecropiasp.) Guabilla, Ortiga (Urtica sp.) Paja toquilla (Carludovica palmati) Pambil (Iriartea deltoidea) Camacho (Xanthosoma undipes) Guadua (Guadua angustifolia) Heliconia (Heliconia latispatha) Pibi, Hoja de bijao (Calathea lútea)</p> <p><b>Fauna:</b> Guatusa (Dasyprocta fuliginosa), Pecarí tajacu ,Pecarí de collar, Venado (Mazama sp), Guanta (Cuniculus paca), Mono araña(Ateles belzebuth), Mono Chorongo (Lagothrix lagotricha), Oso hormiguero (Myrmecophaga tridactyla), Perezoso (Bradypus variegatus), Ardilla (Sciurus sp) Chichico (Saguinus graellsii).Aves : Gallo de la peña Rupícola peruviana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azuleja T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus. Tangará azuleja Thraupis episcopus, Gallinazo común Coragyps atratus, Gavilán Campestre Buteo magnirostris, Cacique Cacicus cela, Oropéndola Psarocolius angustifrons, Tijereta Elanio Elanoides forficatus. Martín pescador grande Megaceryle torquita</p>	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para tomar fotografías, observación de flora y balneario natural.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias y deportes extremos.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Adecuación de la infraestructura turística. Prestadores de servicios turísticos.	
<b>4.9 Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
<p>Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad.</p> <p>Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas.</p> <p>Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, tubing, rapeling,(descenso en la cascada) baño natural.</p> <p>Mayor cuidado del lugar.</p> <p>Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.</p>	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> Conservado	
<b>5.2 Causas:</b> Bosque Virgen	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro	
<b>6.2 Causas:</b> Explotación maderera y expansión agrícola, cacería de animales, contaminación de agua.	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días

<b>7.7 Observaciones:</b> El acceso para llegar hacia el Recinto San Francisco se realiza por medio de transporte terrestre, bus, taxis. El pasaje es 1 dólar desde Loreto hasta Recinto San Francisco, desde la vía hasta el atractivo por un tiempo de 45 minutos.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Existe infraestructura comunitaria con servicio de alojamiento para camping, alimentación, guía nativo, se camina 45 minutos por un sendero hacia el atractivo.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Potable, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada Tamia Pakha	<b>Distancia:</b> 300 m	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		26
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 2</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 36
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 20/08/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Perico	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	

	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José Dahuano	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 35' 584''	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 15' 096''
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 8,45 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 392 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Tena, comunidad Ally Allpa.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
<p>Las aguas que forman la cascada provienen de vertientes internas y esteros que nacen desde las montañas. La cascada se encuentra ubicada al filo del río Dahuano, sus aguas desembocan en dicho río formando además un hermoso balneario natural.</p> <p>La cascada posee una altura de 7 m, la pared que forma la cascada es vertical de material rocoso arcilloso y rodeada de vegetación arbustiva como helechos, musgos, líquenes, lianas, guaycundos y toquilla.</p> <p>En su caída sus aguas caen al río Dahuano.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad</b>	
<b>Flora:</b> En los alrededores se puede apreciar un bosque secundario rodeada en su mayor parte de palmas, Guabilla, guayacán, guambula, caña agria, heliconias, yugos y guarumos.	
<b>Fauna:</b> Guatusa ( <i>Dasyprocta fuliginosa</i> ), Guanta ( <i>Cuniculus paca</i> ), Oso hormiguero ( <i>Myrmecophaga tridactyla</i> ), Perezoso ( <i>Bradypus variegatus</i> ), Ardilla ( <i>Sciurus sp</i> ) Chichico ( <i>Saguinus graellsii</i> ). Gallo de la peña <i>Rupícola peruviana</i> , Perdiz <i>Tinamus tao</i> , perico frenticastaño, <i>Aratinga weddellii</i> , Guacamayo frenticastaño, <i>Ara severa</i> , tangará azuleja <i>T.e. coelestis</i> , Aracari <i>Pteroglossus pluricinctus</i> .	
<b>4.7 Permisos y restricciones</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para tomar fotografías, observación de flora y balneario natural.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias y deportes extremos.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Adecuación de la infraestructura turística. Fortalecer a los prestadores de servicios turísticos.	
<b>4.9 Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	


Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, tubing, rapeling, (descenso en la cascada) baño natural. Mayor cuidado del lugar. Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>5.2 Causas:</b> Por poco interés por parte de los propietarios.		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zonas de pastizales para el ganado.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, sendero	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> La ruta establecida del transporte no es de buses, son camionetas y rancheras que ingresan todos los días con dos turnos de 6 de la mañana y a las 16:00, el costo del pasaje desde Loreto es de \$1, hasta Ally Alpa. En camioneta particular se puede llegar hasta el sitio más cercano. Desde ahí se debe caminar aproximadamente 35 minutos, para llegar a este hermoso sitio.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Infraestructura Existente en la comunidad Ally Alpa.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada Lagarto	<b>Distancia:</b> 100 km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	1
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 37
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 20/08/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Los Monos	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José Dahuano	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 36' 237"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 17' 701"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 11,23 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 369 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Tena, comunidad Ally Allpa.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
<p>Las aguas que forman la cascada provienen de vertientes internas y esteros que nacen desde las montañas. La cascada se encuentra ubicada al filo del río Huataraco, sus aguas desembocan en dicho río formando además un hermoso balneario natural. La cascada posee una altura de 6 m, la pared que forma la cascada es vertical de material rocoso arcilloso y rodeada de vegetación arbustiva como helechos, musgos, líquenes, lianas, guaycundos y toquilla. En su caída sus aguas forman una pequeña piscina natural de 2 m de diámetro por 1,5 m de profundidad. Cerca de la caída de agua se encuentra una roca rectangular de 2 m de largo por 1 m de ancho, la piscina en su mayor parte es de material arcilloso cubierta en su alrededor por rocas gigantes ubicadas a manera de asientos naturales donde el turista explorador puede recibir la brisa que emana la cascada.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> En los alrededores se puede apreciar un bosque secundario rodeada en su mayor parte de palmas, Guabilla, guayacán, guambula, caña agria, heliconias, yugos y guarumos.</p>	
<p><b>Fauna:</b> Guatusa (<i>Dasyprocta fuliginosa</i>), Guanta (<i>Cuniculus paca</i>), Oso hormiguero (<i>Myrmecophaga tridactyla</i>), Perezoso (<i>Bradypus variegatus</i>), Ardilla (<i>Sciurus sp</i>) Chichico (<i>Saguinus graellsii</i>). Gallo de la peña Rupícola peruviiana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azulera T.e. coelestis, Aracari Pteroglossus pluricinctus.</p>	

<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>		
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.		
<b>4.8 Usos:</b>		
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>		
Se utiliza para tomar fotografías, observación de flora y balneario natural.		
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>		
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias y deportes extremos.		
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Adecuación de la infraestructura turística. Prestadores de servicios turísticos.		
<b>4.9. Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, tubing, rapeling,(descenso en la cascada) baño natural.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>5.2 Causas:</b> Por poco interés por parte de los propietarios.		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zonas de pastizales para el ganado.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, empedrado	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> La ruta establecida del transporte no es de buses, son camionetas y rancheras que ingresan todos los días con dos turnos de 6 de la mañana y a las 16:00, el costo del pasaje desde Loreto es de \$1, hasta Ally Allpa. En camioneta particular se puede llegar hasta el sitio más cercano. Desde ahí se debe caminar aproximadamente 35 minutos, para llegar a este hermoso sitio.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Infraestructura Existente en la comunidad Ally Alpa.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada Lagarto Pakcha		<b>Distancia:</b> 1 km
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4



APOYO	Acceso	2
	Servicio	2
	Asociación con otros atractivos	1
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 38
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 21/08/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Peña	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José Dahuano	
<b>2.4 Latitud :</b> 02° 35' 584"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 15' 096"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 8,45 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 392 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Tena, comunidad Ally Allpa.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	

<p>Las aguas que forman la cascada provienen de vertientes internas y esteros que nacen desde las montañas. La cascada se encuentra ubicada al filo del río Huataraco, sus aguas desembocan en dicho río formando además un hermoso balneario natural.</p> <p>La cascada posee una altura de 6 m, la pared que forma la cascada es vertical de material rocoso arcilloso y rodeada de vegetación arbustiva como helechos, musgos, líquenes, lianas, guaycundos y toquilla.</p> <p>En su caída sus aguas caen al río Dahuano.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> En los alrededores se puede apreciar un bosque secundario rodeada en su mayor parte de palmas, Guabilla, guayacán, guambula, caña agria, heliconias, yugos y guarumos.	
<b>Fauna:</b> Guatusa ( <i>Dasyprocta fuliginosa</i> ), Guanta ( <i>Cuniculus paca</i> ), Oso hormiguero ( <i>Myrmecophaga tridactyla</i> ), Perezoso ( <i>Bradypus variegatus</i> ), Ardilla ( <i>Sciurus sp</i> ) Chichico ( <i>Saguinus graellsii</i> ). Gallo de la peña <i>Rupicola peruviana</i> , Perdiz <i>Tinamus tao</i> , perico frenticastaño, <i>Aratinga weddellii</i> , Guacamayo frenticastaño, <i>Ara severa</i> , tangará azulaja <i>T.e. coelestis</i> , Aracari <i>Pteroglossus pluricinctus</i> .	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para tomar fotografías, observación de flora y balneario natural.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias y deportes extremos.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Adecuación de la infraestructura turística. Prestadores de servicios turísticos.	
<b>4.9. Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
<p>Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad.</p> <p>Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas.</p> <p>Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, tubing, rapeling, (descenso en la cascada) baño natural.</p> <p>Mayor cuidado del lugar.</p> <p>Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.</p>	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> En proceso deterioro	
<b>5.2 Causas:</b> Por poco interés por parte de los propietarios.	
<b>6. ENTORNO</b>	
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro	
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zonas de pastizales para el ganado.	
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>	
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, sendero
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días
<b>7.7 Observaciones:</b> La ruta establecida del transporte no es de buses, son camionetas y rancheras que ingresan todos los días con dos turnos de 6 de la mañana y a las 16:00, el costo del pasaje desde Loreto es de \$1, hasta Ally Allpa. En camioneta particular se puede llegar hasta el sitio más cercano. Desde ahí se debe caminar aproximadamente 35 minutos, para llegar a este hermoso sitio.	
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>	
Infraestructura Existente en la comunidad Ally Alpa.	
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>	
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia	

<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cabaña Dahuano	<b>Distancia:</b> 0,100 km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	1
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 39
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 30/04/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Lagarto	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	


<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José Dahuano	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 36' 912"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 17' 701"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 8,45 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 359 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Tena, comunidad Ally Allpa.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
<p>Las aguas que forman la cascada provienen de vertientes internas y esteros que nacen desde las montañas. La cascada se encuentra ubicada al filo del río Huataraco, sus aguas desembocan en dicho río formando además un hermoso balneario natural.</p> <p>La cascada posee una altura de 13 m, la pared que forma la cascada es vertical de material rocoso arcilloso y rodeada de vegetación arbustiva como helechos, musgos, líquenes, lianas, guaycundos y toquilla. En su caída sus aguas forman una pequeña piscina natural de 2 m de diámetro por 1,5 m de profundidad. Cerca de la caída de agua se encuentra una roca rectangular de 2 m de largo por 1 m de ancho, la piscina en su mayor parte es de material arcilloso cubierta en su alrededor por rocas gigantes ubicadas a manera de asientos naturales donde el turista explorador puede recibir la brisa que emana la cascada.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad</b>	
<b>Flora:</b> En los alrededores se puede apreciar un bosque secundario rodeada en su mayor parte de palmas, Guabilla, guayacán, guambula, caña agria, heliconias, yugos y guarumos.	
<b>Fauna:</b> Guatusa ( <i>Dasyprocta fuliginosa</i> ), Guanta ( <i>Cuniculus paca</i> ), Oso hormiguero ( <i>Myrmecophaga tridactyla</i> ), Perezoso ( <i>Bradypus variegatus</i> ), Ardilla ( <i>Sciurus sp</i> ) Chichico ( <i>Saguinus graellsii</i> ). Gallo de la peña <i>Rupicola peruviana</i> , Perdiz <i>Tinamus tao</i> , perico frenticastaño, <i>Aratinga weddellii</i> , Guacamayo frenticastaño, <i>Ara severa</i> , tangará azulera <i>T.e. coelestis</i> , Aracari <i>Pteroglossus pluricinctus</i> .	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para tomar fotografías, observación de flora y balneario natural.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias y deportes extremos.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Adecuación de la infraestructura turística. Fortalecer a los prestadores de servicios turísticos.	
<b>4.9 Impactos:</b>	
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>	
<p>Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad.</p> <p>Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas.</p> <p>Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, tubing, rapeling, (descenso en la cascada) baño natural.</p> <p>Mayor cuidado del lugar.</p> <p>Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.</p>	
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>	
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.	
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>	
<b>5.1 Estado:</b> En proceso deterioro	
<b>5.2 Causas:</b> Por poco interés por parte de los propietarios.	

<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zonas de pastizales para el ganado.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, empedrado	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días.	
<b>7.7 Observaciones:</b> La ruta establecida del transporte no es de buses, son camionetas y rancheras que ingresan todos los días con dos turnos de 6 de la mañana y a las 16:00, el costo del pasaje desde Loreto es de \$1, hasta Ally Allpa. En camioneta particular se puede llegar hasta el sitio más cercano. Desde ahí se debe caminar aproximadamente 35 minutos, para llegar a este hermoso sitio.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
En la vía Loreto-Tena, comunidad Ally Allpa.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10. 1 Nombre del atractivo:</b> Cascada Mariposa	<b>Distancia:</b> 1 km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	1
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 40
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 30/04/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Rayo Pakcha	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	

	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José Dahuano	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 37' 349"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 16' 188"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 18 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 374 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Tena, comunidad Ally Allpa.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
<p>Las aguas que forman la cascada provienen de vertientes internas y esteros que nacen desde las montañas. La cascada se encuentra ubicada al filo del río Huataraco, sus aguas desembocan en dicho río formando además un hermoso balneario natural. La cascada posee una altura de 35 m, la pared que forma la cascada es vertical de material rocoso arcilloso y rodeada de vegetación arbustiva como helechos, musgos, líquenes, lianas, guaycundos y toquilla.</p> <p>En su caída sus aguas forman una pequeña piscina natural de 2 m de diámetro por 1,5 m de profundidad. Cerca de la caída de agua se encuentra una roca rectangular de 2 m de largo por 1 m de ancho, la piscina en su mayor parte es de material arcilloso cubierta en su alrededor por rocas gigantes ubicadas a manera de asientos naturales donde el turista explorador puede recibir la brisa que emana la cascada.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<b>Flora:</b> En los alrededores se puede apreciar un bosque secundario rodeada en su mayor parte de palmas, Guabilla, guayacán, guambula, caña agria, heliconias, yugos y guarumos.	
<b>Fauna:</b> Guatusa ( <i>Dasyprocta fuliginosa</i> ), Guanta ( <i>Cuniculus paca</i> ), Oso hormiguero ( <i>Myrmecophaga tridactyla</i> ), Perezoso ( <i>Bradypus variegatus</i> ), Ardilla ( <i>Sciurus sp</i> ) Chichico ( <i>Saguinus graellsii</i> ). Gallo de la peña <i>Rupicola</i> peruviiana, Perdiz <i>Tinamus tao</i> , perico frenticastaño, <i>Aratinga weddellii</i> , Guacamayo frenticastaño, <i>Ara severa</i> , tangará azuleja <i>T.e. coelestis</i> , Aracari <i>Pteroglossus pluricinctus</i> .	
<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>	
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.	
<b>4.8 Usos:</b>	
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>	
Se utiliza para tomar fotografías, observación de flora y balneario natural.	
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>	
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias y deportes extremos.	
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>	
Adecuación de la infraestructura turística. Fortalecer a los prestadores de servicios turísticos.	

<b>4.9 Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, tubing, rapeling,(descenso en la cascada) baño natural.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>5.2 Causas:</b> Por poco interés por parte de los propietarios.		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zonas de pastizales para el ganado.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, empedrado	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> La ruta establecida del transporte no es de buses, son camionetas y rancheras que ingresan todos los días con dos turnos de 6 de la mañana y a las 16:00, el costo del pasaje desde Loreto es de \$1, hasta Ally Alpa. En camioneta particular se puede llegar hasta el sitio más cercano. Desde ahí se debe caminar aproximadamente 35 minutos, para llegar a este hermoso sitio.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Infraestructura Existente en la comunidad Ally Alpa.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Cascada Mariposa	<b>Distancia:</b> 1 km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>
CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	1
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		




<b>FICHAS DE INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS</b>	
<b>1. DATOS GENERALES</b>	
<b>1.1 Encuestador:</b> Dailex Gallegos	<b>1.2 Ficha N</b> 41
<b>1.3 Supervisor evaluador:</b> Ing. Danny Castillo	<b>1.4 Fecha:</b> 22/08/2015
<b>1.5 Nombre del atractivo:</b> Cascada Mariposa	
<b>1.6 Categoría:</b> Sitios Naturales	
<b>1.7 Tipo:</b> Río	
<b>1.8 Sub tipo:</b> Cascada	
	
<b>2. UBICACIÓN</b>	
<b>2.1 Provincia:</b> Orellana	<b>2.2 Cantón:</b> Loreto
<b>2.3 Parroquia:</b> San José Dahuano	
<b>2.4 Latitud:</b> 02° 37' 070"	<b>2.5 Longitud:</b> 99° 18' 091"
<b>3. CENTROS URBANOS MÁS CERCANOS</b>	
<b>3.1 Nombre del poblado:</b> Loreto	<b>3.2 Distancia:</b> 18 km
<b>4. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL ATRACTIVO.</b>	
<b>4.1 Altitud:</b> 369 msnm	
<b>4.2 Temperatura media anual:</b> 21°C	
<b>4.3 Precipitación pluviométrica:</b> 3000 mm	
<b>4.4 Ubicación del Atractivo:</b>	
En la vía Loreto-Tena, comunidad Ally Allpa.	
<b>4.5 Descripción de atractivo:</b>	
<p>Las aguas que forman la cascada provienen de vertientes internas y esteros que nacen desde las montañas. La cascada se encuentra ubicada al filo del río Huataraco, sus aguas desembocan en dicho río formando además un hermoso balneario natural.</p> <p>La cascada posee una altura de 35 m, la pared que forma la cascada es vertical de material rocoso arcilloso y rodeada de vegetación arbustiva como helechos, musgos, líquenes, lianas, guaycundos y toquilla. En su caída sus aguas forman una pequeña piscina natural de 2 m de diámetro por 1,5 m de profundidad. Cerca de la caída de agua se encuentra una roca rectangular de 2 m de largo por 1 m de ancho, la piscina en su mayor parte es de material arcilloso cubierta en su alrededor por rocas gigantes ubicadas a manera de asientos naturales donde el turista explorador puede recibir la brisa que emana la cascada.</p>	
<b>4.6 Biodiversidad:</b>	
<p><b>Flora:</b> En los alrededores se puede apreciar un bosque secundario rodeada en su mayor parte de palmas, Guabilla, guayacán, guambula, caña agria, heliconias, yugos y guarumos.</p> <p><b>Fauna:</b> Guatusa (<i>Dasyprocta fuliginosa</i>), Guanta (<i>Cuniculus paca</i>), Oso hormiguero (<i>Myrmecophaga tridactyla</i>), Perezoso (<i>Bradypus variegatus</i>), Ardilla (<i>Sciurus sp</i>) Chichico (<i>Saguinus graellsii</i>). Gallo de la peña Rupícola peruviiana, Perdiz Tinamus tao, perico frenticastaño, Aratinga weddellii, Guacamayo frenticastaño, Ara severa, tangará azulaja T.e. coelestis, Aracari <i>Pteroglossus plurinctus</i>.</p>	



<b>4.7 Permisos y restricciones:</b>		
Prohibido realizar cacería y pesca con dinamita o veneno, la tala indiscriminada no botar basura que ponga en riesgo la vida de las especies de flora y fauna.		
<b>4.8 Usos:</b>		
<b>4.8.1 Usos actuales:</b>		
Se utiliza para tomar fotografías, observación de flora y balneario natural.		
<b>4.8.2 Usos potenciales:</b>		
Inventario de flora, fauna, estudios científicos, documentales, historias y deportes extremos.		
<b>4.8.3 Necesidades turísticas:</b>		
Adecuación de la infraestructura turística. Prestadores de servicios turísticos.		
<b>4.9 Impactos:</b>		
<b>4.9.1 Impactos positivos:</b>		
Mejora la calidad de vida de los habitantes de la comunidad. Un espacio para la recreación y esparcimiento para los turistas. Un lugar para realizar actividades de reconocimiento de flora y fauna avistamiento de aves para estudiantes y turistas, tubing, rapeling, (descenso en la cascada) baño natural. Mayor cuidado del lugar. Llama el interés de la población vecina y mayor atención de las autoridades.		
<b>4.9.2 Impactos negativos:</b>		
Se forma inconformismos por parte de algunos miembros de la comunidad.		
<b>5. ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>5.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>5.2 Causas:</b> Por poco interés por parte de los propietarios.		
<b>6. ENTORNO</b>		
<b>6.1 Estado:</b> En proceso deterioro		
<b>6.2 Causas:</b> Tala indiscriminada de bosque para transformar en zonas de pastizales para el ganado.		
<b>7. INFRAESTRUCTURA VIAL Y ACCESO</b>		
<b>7.1 Tipo:</b> Terrestre	<b>7.2 Subtipo:</b> Asfalto, empedrado	
<b>7.3 Estado de vías:</b> Bueno	<b>7.4 Transporte:</b> Buses, taxis, autos particulares	
<b>7.5 Frecuencias:</b> Diario	<b>7.6 Temporalidad de acceso:</b> Todo el año los 365 días	
<b>7.7 Observaciones:</b> La ruta establecida del transporte no es de buses, son camionetas y rancheras que ingresan todos los días con dos turnos de 6 de la mañana y a las 16:00, el costo del pasaje desde Loreto es de \$1, hasta Ally Alpa. En camioneta particular se puede llegar hasta el sitio más cercano. Desde ahí se debe caminar aproximadamente 35 minutos, para llegar a este hermoso sitio.		
<b>8. FACILIDADES TURÍSTICAS</b>		
Infraestructura Existente en la comunidad Ally Alpa.		
<b>9. INFRAESTRUCTURA BÁSICA</b>		
<b>9.1 Agua:</b> Agua de estero, lluvia		
<b>9.2 Energía:</b> Corporación Nacional de Electricidad Coca		
<b>9.3 Alcantarillado:</b> Pozo séptico		
<b>10. ASOCIACIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>10.1 Nombre del atractivo:</b> Mirador Puerta al Paraíso	<b>Distancia:</b> 1 km	
<b>11. DIFUSIÓN CON OTROS ATRACTIVOS</b>		
<b>11.1 Difusión:</b> Local		
<b>12. VALORACIÓN DEL ATRACTIVO</b>		
<b>VARIABLE</b>	<b>FACTOR</b>	<b>PUNTOS</b>




CALIDAD	Valor intrínseco	5
	Valor extrínseco	5
	Entorno	4
	Estado de conservación y / organización	4
APOYO	Acceso	2
	Servicio	1
	Asociación con otros atractivos	2
SIGNIFICADO	Local	2
	Provincial	0
	Nacional	0
	Internacional	0
TOTAL		25
<b>13. JERARQUIZACIÓN</b>		
<b>Jerarquía 1</b>		

## Anexo 2. Fichas de inventarios de atractivos Culturales.

 GOBIERNO NACIONAL DE LA REPUBLICA DEL ECUADOR		 INPC <small>Instituto Nacional de Patrimonio Cultural</small> <small>Ecuador</small>	
<b>INSTITUTO NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL</b> DIRECCIÓN DE INVENTARIO PATRIMONIAL PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL <b>FICHA DE INVENTARIO</b> <b>A1 TRADICIONES Y EXPRESIONES ORALES</b>			<b>CÓDIGO</b>
Provincia: Orellana		Cantón: Loreto	
Parroquia: Ávila Huiruno	Urbana	x	Rural
Localidad: Cotona			
Coordenadas WGS84 Z17S - UTM: X (Este) 0238068 Y (Norte) 9910664 Z (Altitud) 378msnm			
2. FOTOGRAFÍA REFERENCIAL			
			
Descripción de la fotografía: Sr. Cesar Grefa narrador de la historia.			
Código fotográfico:			
3. DATOS DE IDENTIFICACIÓN			
Denominación		Otra (s) denominación (es)	
Cuento del ser humano que se convierte en tigre		D1	N/A
		D2	N/A
Grupo social		Lengua (s)	
Kichwas		L1	Kichwa
		L2	Castellano
Ámbito			
Tradiciones y Expresiones Orales			
Subámbito		Detalle del Subámbito	
Mitos		Mitos antropogónicos	
Breve reseña			
Esta tradición se la realiza de generación en generación, contada de padre a hijos para continuar con sus costumbres.			
4. DESCRIPCIÓN			
Este mito trata de un hombre que se convierte en tigre, a través de la toma de un brebaje, cuando va a casar invoca a los espíritus para que lo conviertan en tigre.			

Narración (versión 1)					
<p>Los abuelos tenían sembrada en sus chacras una planta que se llama Puma yuyu, eso se preparaba y se daba de tomar el brebaje a un niño recién nacido, pero siempre y cuando esto era preparada por un shaman; cuando el joven ya llega a una edad máxima al irse de cacería debe llevar el brebaje para tomar y según lo quiera casar, pide al espíritu que le convierta en tigre o en boa.</p> <p>Se cree que estos tigres son de color blanco y les agrada estar en casas abandonadas sentados junto al fogón. Cuando ven a alguien a lo lejos, salen corriendo al monte y se van alejando hasta que se encuentran con el tigre de la selva, este tigre se los devora y es en ese preciso momento, el humano deja de convertirse en tigre.</p>					
<b>Estructura</b>	x	Prosa		Verso	Otro
<b>Fecha o período</b>		<b>Detalle de periodicidad</b>			
	Anual	Este cuento se lo narra en diversas ocasiones.			
	Continua				
X	Ocasional				
	Otro				
<b>Alcance</b>		<b>Detalle del alcance</b>			
x	Local	Es contado a nivel Local únicamente.			
	Provincial				
	Regional				
	Nacional				
	Internacional				
<b>Uso simbólico</b>		<b>Descripción del uso simbólico</b>			
	Ritual	Es una historia narrada por los antepasados.			
	Festivo				
	Lúdico				
X	Narrativo				
	Otro				
<b>5. PORTADORES / SOPORTES</b>					
<b>Tipo</b>	<b>Nombre</b>	<b>Edad / Tiempo de actividad</b>	<b>Cargo, función o actividad</b>	<b>Dirección</b>	<b>Localidad</b>
<b>Individuos</b>					
<b>Colectividades</b>	Organización de Comunidades Kichwas de Loreto	N/A	Organización de las comunidades	Sector Huataraco	Ávila Huiruno
<b>Instituciones</b>					
<b>Procedencia del saber</b>		<b>Detalle de la procedencia</b>			
x	Padres-hijos	Este conocimiento viene transmitiéndose de generación en generación de padres a hijos.			
	Maestro-aprendiz				
	Centro capacitación				
	Otro				
<b>Transmisión del saber</b>		<b>Detalle de la transmisión</b>			
x	Padres-hijos	Este conocimiento viene transmitiéndose de generación en generación de padres a hijos.			
	Maestro-aprendiz				
	Centro capacitación				
	Otro				
<b>6. VALORACIÓN</b>					

<b>Importancia para la comunidad</b>					
La comunidad procura transmitir los cuentos de los mayores a las nuevas generaciones.					
<b>Sensibilidad al cambio</b>					
	Alta	Se mantiene la tradición de contar éste y otros cuentos a los niños.			
	Media				
X	Baja				
<b>7. INTERLOCUTORES</b>					
Apellidos y nombres		Dirección	Teléfono	Sexo	Edad
Cesar Grefa		Cotona	N/A	M	50
<b>8. ELEMENTOS RELACIONADOS</b>					
Ámbito	Subámbito	Detalle del subámbito	Código / Nombre		
N/A	N/A	N/A	N/A		
<b>9. ANEXOS</b>					
Textos		Fotografías	Videos	Audio	
			N/A	N/A	
<b>10. OBSERVACIONES</b>					
<b>11. DATOS DE CONTROL</b>					
<b>Entidad investigadora:</b> Escuela Superior Politécnica del Chimborazo - Extensión Norte amazónica					
<b>Inventariado por:</b> Dailex Gallegos			<b>Fecha de inventario:</b> 08/01/2016		
<b>Revisado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha revisión:</b> 25/01/2016		
<b>Aprobado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha aprobación:</b> 28/01/2016		
<b>Registro fotográfico:</b> Dailex Gallegos					

 GOBIERNO NACIONAL DE LA REPUBLICA DEL ECUADOR		 INPC <small>Instituto Nacional de Patrimonio Cultural</small> <small>Ecuador</small>		
<b>INSTITUTO NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL</b> DIRECCIÓN DE INVENTARIO PATRIMONIAL PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL <b>FICHA DE INVENTARIO</b> <b>A1 TRADICIONES Y EXPRESIONES ORALES</b>				<b>CÓDIGO</b>
<b>Provincia:</b> Orellana		<b>Cantón:</b> Loreto		
<b>Parroquia:</b> San José de Payamino		<b>Urbana</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Rural</b>
<b>Localidad:</b> Comunidad Jumandy				
<b>Coordenadas WGS84 Z17S - UTM:</b> X (Este) 0244760 Y (Norte) 9945874 Z (Altitud) 303 msnm				
<b>2. FOTOGRAFÍA REFERENCIAL</b>				
				
<b>Descripción de la fotografía:</b> Sr. Leopoldo Noa				
<b>Código fotográfico:</b>				
<b>3. DATOS DE IDENTIFICACIÓN</b>				
<b>Denominación</b>		<b>Otra (s) denominación (es)</b>		
El tigre		D1	N/A	
		D2	N/A	
<b>Grupo social</b>		<b>Lengua (s)</b>		
Kichwas		L1	Kichwa	
		L2	Castellano	
<b>Ámbito</b>				
Tradiciones y Expresiones Orales				
<b>Subámbito</b>		<b>Detalle del Subámbito</b>		
Leyenda		Leyenda asociada a elementos naturales		
<b>Breve reseña</b>				
Esta tradición se la realiza de generación en generación, contada de padre a hijos para continuar con sus costumbres.				
<b>4. DESCRIPCIÓN</b>				
Antiguamente en la cascada del río Suyuno había un tigre que se comían a muchas personas en diferentes horas y lugares hasta el día de hoy nadie se atreve a ingresar por miedo al tigre.				
<b>Narración (versión 1)</b>				

Don Mecías Noa (mi abuelo), me contaba que antiguamente en la cascada del río Suyuno había un tigre que se comían a muchas personas en diferentes horas y lugares.

Los pobladores del lugar viendo que las personas estaban desapareciendo, decidieron reunirse junto con un grupo de personas desconocidas que habían llegado desde Marañón Nopo Toa (Perú), mientras tomaban ayahuasca con los mayores, empezaron a contarles la situación actual de la comunidad y decidieron invitar al tigre a beber con ellos, ya que éste era una persona que se transformaba en una bestia salvaje, pero todo era una trampa que le habían preparado a la bestia, entonces ellos lo invitaron a la casa de su tío, ésta estaba bien cerrada con piedra pesada que habían movido entre varios hombres, la bestia decidió ir, cuando llegó notó rápidamente el engaño y decidió sentarse cerca de la puerta, la idea era que entre hasta el centro de la casa, pero no fue así, de repente en un pequeño descuido lograron cerrar la puerta quedando el tigre encerrado entre esas piedras enormes.

El desesperado empezó a golpear con tanta fuerza que empezaron a quedar las marcas de sus patas y manos en las piedras, en ese mismo instante los shamanes subieron y le lanzaron una maldición diciendo “conviértete en peña” y todo alrededor empezó a convertirse en grandes peñas, ahora los habitantes de hoy creen que el tigre va salir para el fin del mundo, porque él aún está vivo, se lo ha escuchado gruñir entre las rocas, los shamanes de ahora, tomando té de hojas de Yarina ven al tigre encerrado, que cuando las personas pasan cerca del lugar, él huele su comida, dicen también que el único que lo alimenta es un Jatun Puma ya que los mismos habitantes han encontrado restos de animales muertos, plumas, huesos que ingresa por un pequeño agujero que hasta el día de hoy nadie se atreve a ingresar por miedo al tigre.




<b>Estructura</b>	x	Prosa		Verso		Otro
<b>Fecha o período</b>		<b>Detalle de periodicidad</b>				
	Anual	Este cuento se lo narra en diversas ocasiones.				
	Continua					
X	Ocasional					
	Otro					
<b>Alcance</b>		<b>Detalle del alcance</b>				
x	Local	Es contado a nivel Local únicamente.				
	Provincial					
	Regional					
	Nacional					
	Internacional					
<b>Uso simbólico</b>		<b>Descripción del uso simbólico</b>				
	Ritual	Es una historia narrada por los antepasados.				
	Festivo					
	Lúdico					
X	Narrativo					
	Otro					

#### 5. PORTADORES / SOPORTES

Tipo	Nombre	Edad /Tiempo de actividad	Cargo, función o actividad	Dirección	Localidad
<b>Individuos</b>	Leopoldo Noa	39 años	Habitante de la comunidad	Comunidad Jumandy	San José de Payamino
<b>Colectividades</b>					
<b>Instituciones</b>					
<b>Procedencia del saber</b>		<b>Detalle de la procedencia</b>			
x	Padres-hijos	Este conocimiento viene transmitiéndose de generación en generación de padres a hijos.			
	Maestro-aprendiz				
	Centro capacitación				
	Otro				



Transmisión del saber		Detalle de la transmisión		
x	Padres-hijos	Este conocimiento viene transmitiéndose de generación en generación de padres a hijos.		
	Maestro-aprendiz			
	Centro capacitación			
	Otro			
<b>6. VALORACIÓN</b>				
<b>Importancia para la comunidad</b>				
La comunidad procura transmitir los cuentos de los mayores a las nuevas generaciones.				
<b>Sensibilidad al cambio</b>				
	Alta	Se mantiene la tradición de contar éste y otros cuentos a los niños.		
	Media			
X	Baja			
<b>7. INTERLOCUTORES</b>				
Apellidos y nombres	Dirección	Teléfono	Sexo	Edad
Leopoldo Noa	Comunidad Jumandy	N/A	M	39
<b>8. ELEMENTOS RELACIONADOS</b>				
Ámbito	Subámbito	Detalle del subámbito	Código / Nombre	
N/A	N/A	N/A	N/A	
<b>9. ANEXOS</b>				
Textos	Fotografías	Videos	Audio	
		N/A	N/A	
<b>10. OBSERVACIONES</b>				
N/A				
<b>11. DATOS DE CONTROL</b>				
<b>Entidad investigadora:</b> Escuela Superior Politécnica del Chimborazo - Extensión Norte amazónica				
<b>Inventariado por:</b> Dailex Gallegos		<b>Fecha de inventario:</b> 09/01/2016		
<b>Revisado por:</b> Ing. Danny Castillo		<b>Fecha revisión:</b> 25/01/2016		
<b>Aprobado por:</b> Ing. Danny Castillo		<b>Fecha aprobación:</b> 28/01/2016		
<b>Registro fotográfico:</b> Dailex Gallegos				




 GOBIERNO NACIONAL DE LA REPUBLICA DEL ECUADOR		 INPC Instituto Nacional de Patrimonio Cultural Ecuador		
<b>INSTITUTO NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL</b> DIRECCIÓN DE INVENTARIO PATRIMONIAL PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL <b>FICHA DE INVENTARIO</b> <b>A2 ARTES DEL ESPECTÁCULO</b>				<b>CÓDIGO</b>
Provincia: Orellana		Cantón: Loreto		
Parroquia: San José Dahuano		Urbana	Rural	
Localidad: Comunidad Arapino				
Coordenadas WGS84 Z17S - UTM: X (Este) 0223952 Y (Norte) 9908115 Z (Altitud) 527 msnm				
<b>2. FOTOGRAFÍA REFERENCIAL</b>				
				
<b>Descripción de la fotografía:</b> El grupo de música y danza toca en los eventos de la comunidad y parroquia.				
<b>Código fotográfico:</b>				
<b>3. DATOS DE IDENTIFICACIÓN</b>				
<b>Denominación</b>		<b>Otra (s) denominación (es)</b>		
Grupo Pakcha Runa Napo Galera		D1	N/A	
		D2	N/A	
<b>Grupo social</b>		<b>Lengua (s)</b>		
Kichwa		L1	Kichwa	
		L2	Castellano	
<b>Ámbito</b>				
Artes del Espectáculo				
<b>Subámbito</b>		<b>Detalle del subámbito</b>		
Danza		Música y danza		
<b>Breve reseña</b>				
Este grupo continua preservando las tradiciones y costumbres que a lo largo del tiempo se presentan.				
<b>4. DESCRIPCIÓN</b>				
<b>Origen</b>				
<p>El grupo de danza Pakcha Runa Galeras se encuentra conformado por 4 músicos que son hombres y 5 danzantes mujeres, ellos representan las costumbres, tradiciones, mitos, leyendas y vivencias de la cultura Kichwa. Sus presentaciones únicamente se realizan en las festividades de la parroquia y fiestas de la comunidad Arapino. Los instrumentos musicales utilizados son: un Bombo, una guitarra, un violín, y maracas, la vestimenta que ellos utilizan en sus presentaciones constan de un traje típico completo; los hombres utilizan falda de pita, corona, y collares. Las mujeres de igual manera falda de pita, sostén de pita adornado con semillas de la región y collares hechos con semillas y fibras naturales como la pita.</p>				

Fecha o período		Detalle de la periodicidad			
	Anual	El grupo de música y danza se presenta cuando hay un evento en la comunidad y la parroquia.			
	Continua				
X	Ocasional				
	Otro				
Alcance		Detalle del alcance			
X	Local	El grupo de música y danza se presenta en eventos dentro de la comunidad y la parroquia.			
	Provincial				
	Regional				
	Nacional				
	Internacional				
Descripción de la manifestación					
Grupo de música y danza tradicional de la cultura kichwa.					
Estructura					
	Prosa		Verso	x	Otro
Elementos significativos					
Elementos		Tipo		Detalle	
E1	Bombo	Elementos Materiales		Es un instrumento musical, debido a su sonido grave, se usa habitualmente para marcar y mantener el pulso en diversos estilos de música.	
E2	Guitarra	Elementos Materiales		Es un instrumento musical de cuerda pulsada, compuesto de una caja de madera, con un agujero acústico en el centro de la tapa, y seis cuerdas.	
E3	Violin	Elementos Materiales		Es un instrumento de cuerda frotada que tiene cuatro cuerdas.	
E4	Maracas	Elementos Materiales		Son un instrumento que produce un efecto carbonizador de primera mano. En su interior se le llena con pequeños elementos percusivos, como piedras pequeña etc, los cuales producen sonido al golpearlos.	
5. PORTADORES / SOPORTES					
Tipo	Nombre	Edad /Tiempo de actividad	Cargo, función o actividad	Dirección	Localidad
Individuos					
Colectividades	Grupo Pakcha Runa Napo Galera	N/A	Organizadores del grupo de danza de la comunidad	Comunidad Arapino	San José de Dahuano
Instituciones					
Procedencia del saber		Detalle de la procedencia			
X	Padres-hijos	Los padres transmiten sus conocimientos a sus hijos de generación en generación			
	Maestro-aprendiz				
	Centro capacitación				
	Otro				
Transmisión del saber		Detalle de la transmisión			
X	Padres-hijos	Los padres transmiten sus conocimientos a sus hijos de generación en generación			
	Maestro-aprendiz				
	Centro capacitación				
	Otro				
6. VALORACIÓN					

Importancia para la comunidad				
El grupo es importante mantener sus tradiciones vivas				
Sensibilidad al cambio				
	Alta	Por la aculturalización que se está dando hoy en día		
X	Media			
	Baja			
7. INTERLOCUTORES				
Apellidos y nombres	Dirección	Teléfono	Sexo	Edad
Grupo Pakcha Runa Napo Galera	Comunidad Arapino	N/A	N/A	N/A
8. ELEMENTOS RELACIONADOS				
Ámbito	Subámbito	Detalle del subámbito	Código / Nombre	
N/A	N/A	N/A	N/A	
9. ANEXOS				
Textos		Fotografías	Videos	Audio
			N/A	N/A
10. OBSERVACIONES				
N/A				
11. DATOS DE CONTROL				
<b>Entidad investigadora:</b> Escuela Superior Politécnica del Chimborazo - Extensión Norte amazónica				
<b>Inventariado por:</b> Dailex Gallegos			<b>Fecha de inventario:</b> 10/01/2016	
<b>Revisado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha revisión:</b> 25/01/2016	
<b>Aprobado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha aprobación:</b> 28/01/2016	
<b>Registro fotográfico:</b> Dailex Gallegos				

 GOBIERNO NACIONAL DE LA REPUBLICA DEL ECUADOR		 INPC		
<b>INSTITUTO NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL</b> DIRECCIÓN DE INVENTARIO PATRIMONIAL PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL <b>FICHA DE INVENTARIO</b> <b>A3 USOS SOCIALES, RITUALES Y ACTOS FESTIVOS</b>				<b>CÓDIGO</b>
<b>Provincia:</b> Orellana		<b>Cantón:</b> Loreto		
<b>Parroquia:</b> Loreto		x	<b>Urbana</b>	<b>Rural</b>
<b>Localidad:</b> Loreto				
<b>Coordenadas WGS84 Z17S - UTM:</b> X (Este) 0243071 Y (Norte) 9923923 Z (Altitud) 407 msnm				

2. FOTOGRAFÍA REFERENCIAL		
		
<b>Descripción de la fotografía:</b> Presentación de la candidata en traje de fantasía		
<b>Código fotográfico:</b>		
3. DATOS DE IDENTIFICACIÓN		
Denominación	Otra (s) denominación (es)	
Elección de la Reina del Cantón Loreto	D1	N/A
	D2	N/A
Grupo social	Lengua (s)	
Kichwa	L1	Castellano
	L2	N/A
Ámbito		
Usos Sociales, Rituales y Actos Festivos		
Subámbito	Detalle del subámbito	
Fiesta cívica	Elección de la reina	
Breve reseña		
En las festividades del cantón cada año se elige una nueva soberana, participando las reinas de las parroquias e instituciones del cantón.		
4. DESCRIPCIÓN		
Origen		
<p>La elección de la reina se realizan en el coliseo de la plaza de ferias libres, en el poblado de Loreto, las seis parroquias de Loreto participan con sus grupos de danza y una candidata a ñusta y reina del cantón.</p> <p>La fiesta toma lugar desde el 5 de agosto hasta el 7 de agosto de todos los años, fecha en la cual los Loretanos festejan alegres de su cantón ecológico.</p> <p>Es importante mencionar que el principal atractivo es la elección de la ñushta wuarmi y los grupos de danza autóctona, que les acompañan, es así que el jurado calificador pone atención en el tipo de representación de la danza, coordinación de los pasos, creatividad de creación de trajes y presentación de las candidatas.</p>		
Fecha o período		Detalle de la periodicidad
x	Anual	Este evento se lleva a cabo cada año para elegir una nueva soberana del cantón Loreto
	Continua	
	Ocasional	
	Otro	

Alcance		Detalle del alcance					
X	Local	Este evento se realiza a nivel Local, pero también vienen habitantes de otros cantones.					
	Provincial						
	Regional						
	Nacional						
	Internacional						
Preparativos		Detalle del actividades					
P1	Evento	El jurado calificador designa la nueva soberana del cantón en base a las diferentes presentaciones realizadas por las candidatas, dependiendo de su desenvolvimiento en el escenario.					
Descripción de la manifestación							
La elección de la reina se realiza anualmente por las festividades del cantón participando las candidatas de las parroquias e instituciones del cantón.							
Elementos significativos							
Elementos		Tipo		Detalle			
E1	Corona	Elementos Materiales		Es una insignia honorífica, una dignidad valiosa para la ganadora.			
Estructura Organizativa							
Elementos		Tipo		Detalle			
O1	Coordinación de Turismo del GADML	Institución		Organizadores del evento.			
5. PORTADORES / SOPORTES							
Tipo		Nombre		Edad /Tiempo de actividad	Cargo, función o actividad	Dirección	Localidad
Institución		Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Cantón Loreto		N/A	Organización del evento	Plaza de las ferias libres	Loreto
Procedencia del saber			Detalle de la procedencia				
	Padres-hijos		El evento de la elección de la reina se realiza anualmente para designar una nueva soberana, que es formada en un centro de capacitación				
	Maestro-aprendiz						
X	Centro capacitación						
	Otro						
Transmisión del saber			Detalle de la transmisión				
	Padres-hijos		Las candidatas a reinas del cantón son capacitadas, al igual que sus organizadores.				
	Maestro-aprendiz						
X	Centro capacitación						
	Otro						
6. VALORACIÓN							
Importancia para la comunidad							
Mantener la tradición y festejar el aniversario del cantón							
Sensibilidad al cambio							
	Alta		Es una festividad que se realiza cada año en el aniversario del cantón				
	Media						
X	Baja						
7. INTERLOCUTORES							
Apellidos y nombres		Dirección	Teléfono	Sexo	Edad		




Información Reservada	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>8. ELEMENTOS RELACIONADOS</b>				
<b>Ámbito</b>	<b>Subámbito</b>	<b>Detalle del subámbito</b>	<b>Código / Nombre</b>	
N/A	N/A	N/A	N/A	
<b>9. ANEXOS</b>				
<b>Textos</b>	<b>Fotografías</b>	<b>Videos</b>	<b>Audio</b>	
N/A	N/A	N/A	N/A	
<b>10. OBSERVACIONES</b>				
N/A				
<b>11. DATOS DE CONTROL</b>				
<b>Entidad investigadora:</b> Escuela Superior Politécnica del Chimborazo - Extensión Norte amazónica				
<b>Inventariado por:</b> Dailex Gallegos			<b>Fecha de inventario:</b> 11/01/2016	
<b>Revisado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha revisión:</b> 25/01/2016	
<b>Aprobado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha aprobación:</b> 28/01/2016	
<b>Registro fotográfico:</b> Coordinación de Turismo del GADML				

 GOBIERNO NACIONAL DE LA REPUBLICA DEL ECUADOR		 INPC Instituto Nacional de Patrimonio Cultural Ecuador	
<b>INSTITUTO NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL</b> DIRECCIÓN DE INVENTARIO PATRIMONIAL PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL <b>FICHA DE INVENTARIO</b> <b>A3 USOS SOCIALES, RITUALES Y ACTOS FESTIVOS</b>			
<b>Provincia:</b> Orellana		<b>Cantón:</b> Loreto	
<b>Parroquia:</b> Loreto	x	<b>Urbana</b>	<b>Rural</b>
<b>Localidad:</b> Loreto			
<b>Coordenadas WGS84 Z17S - UTM:</b> X (Este) 0243071 Y (Norte) 9923923 Z (Altitud) 407 msnm			
<b>2. FOTOGRAFÍA REFERENCIAL</b>			
			
<b>Descripción de la fotografía:</b> Presentación de la candidata en traje típico			
<b>Código fotográfico:</b>			
<b>3. DATOS DE IDENTIFICACIÓN</b>			

Denominación		Otra (s) denominación (es)	
Elección de la Reina Ñushta del Cantón Loreto		D1	N/A
		D2	N/A
Grupo social		Lengua (s)	
Kichwa		L1	Kichwa
		L2	Castellano
Ámbito			
Usos Sociales, Rituales y Actos Festivos			
Subámbito		Detalle del subámbito	
Fiesta cívica		Elección de la reina Ñushta	
Breve reseña			
En las festividades del cantón cada año se elige una nueva soberana como reina Ñushta, participan las señoritas kichwas que dominen su idioma.			
4. DESCRIPCIÓN			
Origen			
<p>La elección de la reina se realizan en el coliseo de la plaza de ferias libres, en el poblado de Loreto, las seis parroquias de Loreto participan con sus grupos de danza y una candidata a ñusta y reina del cantón.</p> <p>La fiesta toma lugar desde el 5 de agosto hasta el 7 de agosto de todos los años, fecha en la cual los Loretanos festejan alegres de su cantón ecológico.</p> <p>Es importante mencionar que el principal atractivo es la elección de la ñusta wuarmi y los grupos de danza autóctona, que les acompañan, es así que el jurado calificador pone atención en el tipo de representación de la danza, coordinación de los pasos, creatividad de creación de trajes y presentación de las candidatas.</p>			
Fecha o período		Detalle de la periodicidad	
x	Anual	Este evento se lleva a cabo cada año para elegir una Ñusta Wuarmi	
	Continua		
	Ocasional		
	Otro		
Alcance		Detalle del alcance	
x	Local	Este evento se realiza a nivel Local, pero también vienen habitantes de otros cantones.	
	Provincial		
	Regional		
	Nacional		
	Internacional		
Preparativos		Detalle del actividades	
P1	Evento	El jurado calificador designa la nueva soberana Ñusta del cantón en base a las diferentes presentaciones realizadas por las candidatas, dependiendo de su desenvolvimiento en el escenario.	
Descripción de la manifestación			
La elección de la reina ñusta se realiza anualmente por las festividades del cantón participando las candidatas de las parroquias del cantón.			
Elementos significativos			
Elementos		Tipo	Detalle
E1	Corona	Elementos Materiales	Es una insignia honorífica, una dignidad valiosa para la ganadora. Por lo general la corona es elaborada con materiales autóctonos.
Estructura Organizativa			
Elementos		Tipo	Detalle
O1	Coordinación de Turismo del GADML	Institución	Organizadores del evento.
5. PORTADORES / SOPORTES			

Tipo	Nombre	Edad /Tiempo de actividad	Cargo, función o actividad	Dirección	Localidad
Institución	Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Cantón Loreto	N/A	Organización del evento	Plaza de las ferias libres	Loreto
<b>Procedencia del saber</b>		<b>Detalle de la procedencia</b>			
	Padres-hijos	La elección de la reina se realiza anualmente para designar una nueva soberana, que es formada en un centro de capacitación			
	Maestro-aprendiz				
X	Centro capacitación				
	Otro				
<b>Transmisión del saber</b>		<b>Detalle de la transmisión</b>			
	Padres-hijos	La elección de la reina se realiza anualmente para designar una nueva soberana ñusta, que es formada en un centro de capacitación			
	Maestro-aprendiz				
x	Centro capacitación				
	Otro				
<b>6. VALORACIÓN</b>					
<b>Importancia para la comunidad</b>					
Mantener las costumbres y tradiciones, festejando el aniversario del cantón					
<b>Sensibilidad al cambio</b>					
	Alta	Es una festividad que se realiza cada año en el aniversario del cantón			
	Media				
x	Baja				
<b>7. INTERLOCUTORES</b>					
<b>Apellidos y nombres</b>		<b>Dirección</b>	<b>Teléfono</b>	<b>Sexo</b>	<b>Edad</b>
Información Reservada		N/A	N/A	N/A	N/A
<b>8. ELEMENTOS RELACIONADOS</b>					
<b>Ámbito</b>	<b>Subámbito</b>	<b>Detalle del subámbito</b>	<b>Código / Nombre</b>		
N/A	N/A	N/A	N/A		
<b>9. ANEXOS</b>					
<b>Textos</b>		<b>Fotografías</b>	<b>Videos</b>	<b>Audio</b>	
N/A		N/A	N/A	N/A	
<b>10. OBSERVACIONES</b>					
N/A					
<b>11. DATOS DE CONTROL</b>					
<b>Entidad investigadora:</b> Escuela Superior Politécnica del Chimborazo - Extensión Norte amazónica					
<b>Inventariado por:</b> Dailex Gallegos			<b>Fecha de inventario:</b> 11/01/2016		
<b>Revisado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha revisión:</b> 25/01/2016		
<b>Aprobado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha aprobación:</b> 28/01/2016		
<b>Registro fotográfico:</b> Coordinación de Turismo del GADML					



 GOBIERNO NACIONAL DE LA REPUBLICA DEL ECUADOR		 INPC INSTITUTO NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL		<b>CÓDIGO</b>	
<b>INSTITUTO NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL</b> <b>DIRECCIÓN DE INVENTARIO PATRIMONIAL PATRIMONIO</b> <b>CULTURAL INMATERIAL</b> <b>FICHA DE INVENTARIO</b> <b>A4 CONOCIMIENTOS Y USOS RELACIONADOS CON LA</b> <b>NATURALEZA Y EL UNIVERSO</b>					
<b>Provincia:</b> Orellana		<b>Cantón:</b> Loreto			
<b>Parroquia:</b> Loreto		x <b>Urbana</b>		<b>Rural</b>	
<b>Localidad:</b> Loreto					
<b>Coordenadas WGS84 Z17S - UTM: X (Este) 0239534 Y (Norte) 9921069 Z (Altitud) 381 msnm</b>					
<b>2. FOTOGRAFÍA REFERENCIAL</b>					
					
<b>Descripción de la fotografía:</b> Mayones asados en la parrilla					
<b>Código fotográfico:</b>					
<b>3. DATOS DE IDENTIFICACIÓN</b>					
<b>Denominación</b>		<b>Otra (s) denominación (es)</b>			
Preparación de mayones		D1	Chontaduros		
		D2	N/A		
<b>Grupo social</b>		<b>Lengua (s)</b>			
Kichwas		L1	Kichwa		
		L2	Castellano		
<b>Ámbito</b>					
Conocimientos y usos relacionados con la naturaleza y el universo					
<b>Subámbito</b>		<b>Detalle del subámbito</b>			
Gastronomía		Gastronomía Cotidiana			
<b>Breve reseña</b>					

La preparación de mayones es parte del patrimonio cultural del Cantón Loreto y sus parroquias, son tradiciones heredadas de antepasados y transmitidas a descendientes.

#### 4. DESCRIPCIÓN

En la cultura kichwa es muy común consumir los chontacuro, conocidos en español como "mayones", que son los gusanos o crías de los escarabajos. Estos se encuentran en los árboles de morete una vez estos se han caído. Los escarabajos se comen la parte interna del morete hasta llegar a la parte suave, o palmito, del árbol.

Las comunidades kichwas tumban los árboles de morete y esperan un periodo de dos meses para que los mayones alcancen mayor tamaño.

Los mayones se consumen de diferentes formas: en maito, con palmito; en mazamorra; en uchumanga; asados en pincho; o vivos. La cocción del maito de mayones se demora aproximadamente quince minutos, mientras que los mayones grandes seleccionados para los pinchos deben asarse durante minutos.

Aparte de tener buen sabor, los mayones pueden contribuir a la cura de la bronquitis, el asma, la gripa y otras afectaciones del tracto respiratorio.

Fecha o período		Detalle de la periodicidad	
	Anual	La preparación de mayones asados, en maito, crudos y en sus diferentes formas de cocción, se realiza durante todo el año constantemente todo el año en el cantón, especialmente los fines de semana.	
x	Continua		
	Ocasional		
	Otro		
Alcance		Detalle del alcance	
	Local	La preparación de mayones asados, en maito, crudos y en sus diferentes formas de cocción, son preparados en todas las comunidades del cantón y en las provincias amazónicas.	
	Provincial		
x	Regional		
	Nacional		
	Internacional		

Elementos	Tipo	Procedencia	Forma de adquisición	
E1	Mayon	Animal	Loreto, Orellana	Producción propia
E2	Yuca	Vegetal	Loreto, Orellana	Producción propia
Herramientas	Tipo	Procedencia	Forma de adquisición	
H1	Horno	Tradicional	Loreto, Orellana	Compras

#### 5. PORTADORES / SOPORTES

Tipo	Nombre	Edad /Tiempo de actividad	Cargo, función o actividad	Dirección	Localidad
Individuos					
Colectividades	Asociación de Mujeres Kichwa Sacha Kawsay	N/A	Organización del centro de comidas típicas.	Av. Rafael Andrade y Huami	Loreto
Instituciones					

Procedencia del saber		Detalle de la procedencia	
x	Padres-hijos	La preparación del Mayón se ha venido preparando años atrás desde los ancestros para la alimentación.	
	Maestro-aprendiz		
	Centro capacitación		
	Otro		
Transmisión del saber		Detalle de la transmisión	
X	Padres-hijos	La preparación del Mayón se ha transmitido de generación en generación de padres a hijos, para no perder la identidad cultural.	
	Maestro-aprendiz		
	Centro capacitación		
	Otro		

#### 6. VALORACIÓN

##### Importancia para la comunidad




Mantener la tradición ancestral de la comunidad.

Sensibilidad al cambio				
	Alta	Dentro de las comunidades Kichwas del cantón Loreto, las familias cosechan los mayones después de un lapso de 3 meses de haber picado la palma y el escarabajo negro haya depositado los huevos, dejado un tiempo para su cría y cosecha.		
	Media			
X	Baja			
7. INTERLOCUTORES				
Apellidos y nombres	Dirección	Teléfono	Sexo	Edad
Nelva Yumbo	Av. Rafael Andrade	N/A	F	38
8. ELEMENTOS RELACIONADOS				
Código / Nombre	Ámbito	Subámbito	Detalle del subámbito	
N/A	N/A	N/A	N/A	
9. ANEXOS				
Textos	Fotografías	Videos	Audio	
		N/A	N/A	
10. OBSERVACIONES				
N/A				
11. DATOS DE CONTROL				
<b>Entidad investigadora:</b> Escuela Superior Politécnica del Chimborazo - Extensión Norte amazónica				
<b>Inventariado por:</b> Dailex Gallegos		<b>Fecha de inventario:</b> 14/01/2016		
<b>Revisado por:</b> Ing. Danny Castillo		<b>Fecha revisión:</b> 25/01/2016		
<b>Aprobado por:</b> Ing. Danny Castillo		<b>Fecha aprobación:</b> 28/01/2016		
<b>Registro fotográfico:</b> Dailex Gallegos				

 GOBIERNO NACIONAL DE LA REPUBLICA DEL ECUADOR		 INPC Instituto Nacional de Patrimonio Cultural			
<b>INSTITUTO NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL</b> DIRECCIÓN DE INVENTARIO PATRIMONIAL PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL <b>FICHA DE INVENTARIO</b> <b>A4 CONOCIMIENTOS Y USOS RELACIONADOS CON LA NATURALEZA Y EL UNIVERSO</b>				<b>CÓDIGO</b>	
<b>Provincia:</b> Orellana		<b>Cantón:</b> Loreto			
<b>Parroquia:</b> San José de Payamino		<b>Urbana</b>		<input checked="" type="checkbox"/> <b>Rural</b>	
<b>Localidad:</b> Comuna San José de Payamino					
<b>Coordenadas WGS84 Z17S - UTM:</b> X (Este) 0244760 Y (Norte) 9945874 Z (Altitud) 303 msnm					
2. FOTOGRAFÍA REFERENCIAL					
					

<b>Descripción de la fotografía:</b> Preparación del Maito de tilapia y asados en la parrilla					
<b>Código fotográfico:</b>					
<b>3. DATOS DE IDENTIFICACIÓN</b>					
<b>Denominación</b>			<b>Otra (s) denominación (es)</b>		
Preparación de maito de pescado.			D1	N/A	
			D2	N/A	
<b>Grupo social</b>			<b>Lengua (s)</b>		
Kichwas			L1	Kichwa	
			L2	Castellano	
<b>Ámbito</b>					
Conocimientos y usos relacionados con la naturaleza y el universo.					
<b>Subámbito</b>			<b>Detalle del subámbito</b>		
Gastronomía			Gastronomía Cotidiana		
<b>Breve reseña</b>					
La preparación de maito de pescado es parte del patrimonio cultural del Cantón Loreto y sus parroquias, son tradiciones heredadas de antepasados y transmitidas a descendientes. Este plato se lo prepara en las fiestas, es muy apetecida por ser preparado al natural sin condimentos, pues su sabor es característico e incomparable, es brindado a la llegada de visitas y familiares.					
<b>4. DESCRIPCIÓN</b>					
El maito de pescado es un platillo muy sabroso, elaborado de distintos pescados como: Sábalo, Raspabalsa, Bocachico, Viejitas, Bagres etc, obtenidos en los ríos por los pobladores, una vez obtenido el pescado se limpia sacando sus escamas y las tripas. Luego de esto se los envuelven en hojas de bijao para que den un sabor único al pescado, lleva bastante sal y se pone al horno por una media hora dándole vueltas. Una vez listo se acompaña con una ensalada de cebolla, tomate, limón y sal al gusto, también no debe faltar el sabroso ají que es cocinado con un poco de agua y luego se pone en un plato para servir, también va acompañado con verde y yuca.					
<b>Fecha o período</b>		<b>Detalle de la periodicidad</b>			
	Anual	La preparación del maito de pescado se realiza durante todo el año constantemente en el cantón, especialmente los fines de semana.			
x	Continua				
	Ocasional				
	Otro				
<b>Alcance</b>		<b>Detalle del alcance</b>			
	Local	La preparación de maito de pescado, son muy común y preparados en todas las comunidades del cantón y en las provincias amazónicas.			
	Provincial				
x	Regional				
	Nacional				
	Internacional				
<b>Elementos</b>	<b>Tipo</b>	<b>Procedencia</b>	<b>Forma de adquisición</b>		
E1	Pescado	Animal	Loreto, Orellana		Producción propia
E2	Yuca	Vegetal	Loreto, Orellana		Producción propia
<b>Herramientas</b>		<b>Tipo</b>	<b>Procedencia</b>	<b>Forma de adquisición</b>	
H1	Horno	Tradicional	Loreto, Orellana		Compras
<b>5. PORTADORES / SOPORTES</b>					
<b>Tipo</b>	<b>Nombre</b>	<b>Edad /Tiempo de actividad</b>	<b>Cargo, función o actividad</b>	<b>Dirección</b>	<b>Localidad</b>
Individuos					

Colectividades	Asociación de Mujeres Kichwa Sacha Kawsay	N/A	Organización del centro de comidas típicas.	Av. Rafael Andrade y Huami	Loreto
Instituciones					
<b>Procedencia del saber</b>		<b>Detalle de la procedencia</b>			
x	Padres-hijos	La preparación del Maito de pescado se ha venido preparando años atrás desde los ancestros para la alimentación.			
	Maestro-aprendiz				
	Centro capacitación				
	Otro				
<b>Transmisión del saber</b>		<b>Detalle de la transmisión</b>			
x	Padres-hijos	La preparación del Maito de pescado se ha transmitido de generación en generación de padres a hijos, para no perder la identidad cultural.			
	Maestro-aprendiz				
	Centro capacitación				
	Otro				
<b>6. VALORACIÓN</b>					
<b>Importancia para la comunidad</b>					
Mantener la tradición ancestral de la comunidad.					
<b>Sensibilidad al cambio</b>					
	Alta	Dentro de las comunidades Kichwas del cantón Loreto, las familias lo realizan como tradición para alimentarse.			
	Media				
X	Baja				
<b>7. INTERLOCUTORES</b>					
<b>Apellidos y nombres</b>		<b>Dirección</b>	<b>Teléfono</b>	<b>Sexo</b>	<b>Edad</b>
Emma Gutierrez		Jumandy	N/A	F	38
<b>8. ELEMENTOS RELACIONADOS</b>					
<b>Código / Nombre</b>		<b>Ámbito</b>	<b>Subámbito</b>	<b>Detalle del subámbito</b>	
N/A		N/A	N/A	N/A	
<b>9. ANEXOS</b>					
<b>Textos</b>		<b>Fotografías</b>		<b>Videos</b>	<b>Audio</b>
				N/A	N/A
<b>10. OBSERVACIONES</b>					
N/A					
<b>11. DATOS DE CONTROL</b>					
<b>Entidad investigadora:</b> Escuela Superior Politécnica del Chimborazo - Extensión Norte amazónica					
<b>Inventariado por:</b> Dailex Gallegos			<b>Fecha de inventario:</b> 15/01/2016		
<b>Revisado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha revisión:</b> 25/01/2016		
<b>Aprobado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha aprobación:</b> 28/01/2016		
<b>Registro fotográfico:</b> Dailex Gallegos					

 GOBIERNO NACIONAL DE LA REPUBLICA DEL ECUADOR		 INPC <small>Instituto Nacional de Patrimonio Cultural</small> <small>Ecuador</small>		<b>CÓDIGO</b>	
<b>INSTITUTO NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL</b> DIRECCIÓN DE INVENTARIO PATRIMONIAL PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL <b>FICHA DE INVENTARIO</b> <b>A4 CONOCIMIENTOS Y USOS RELACIONADOS CON LA NATURALEZA Y EL UNIVERSO</b>					
<b>Provincia:</b> Orellana		<b>Cantón:</b> Loreto			
<b>Parroquia:</b> Ávila Huiruno		<b>Urbana</b>		<input checked="" type="checkbox"/> <b>Rural</b>	
<b>Localidad:</b> Comunidad Araque					
<b>Coordenadas WGS84 Z17S - UTM:</b> X (Este) 0252149 Y (Norte) 9916314 Z (Altitud) 317 msnm					
<b>2. FOTOGRAFÍA REFERENCIAL</b>					
					
<b>Descripción de la fotografía:</b> Elaboración de la chicha de yuca en la batea					
<b>Código fotográfico:</b>					
<b>3. DATOS DE IDENTIFICACIÓN</b>					
<b>Denominación</b>			<b>Otra (s) denominación (es)</b>		
Elaboración de la chicha de yuca			D1	N/A	
			D2	N/A	
<b>Grupo social</b>			<b>Lengua (s)</b>		
Kichwas			L1	Kichwa	
			L2	Castellano	
<b>Ámbito</b>					
Conocimientos y usos relacionados con la naturaleza y el universo.					
<b>Subámbito</b>			<b>Detalle del subámbito</b>		
Gastronomía			Gastronomía Cotidiana		
<b>Breve reseña</b>					
Esta deliciosa bebida ancestral elaborada de yuca tiene un arduo trabajo, es tradicional de los antepasados kichwas y utilizada para el cansancio y poder rendir más en el trabajo.					
<b>4. DESCRIPCIÓN</b>					

Para la elaboración de la chicha de yuca en una comunidad Kichwa, primero se cocina en una olla grande, después que ya esta cocina se pasa a una batea para empezar a machacar con un takaña muku “mazo de palo”, luego se agrega camote dulce rallado, y se sigue machacando hasta que llegue hacer como puré, después que está listo se agrega fermento dejándola transformarse como una bebida alcohólica.

La chicha de los kichwas es de color blanco simple, una bebida con un gran significado cultural ya que representa el alimento que da una madre a su hijo, en este caso la Madre Tierra al pueblo Kichwa, la chicha se la elabora durante todo el año y se toma todo el tiempo, cuando una persona llega de visita la casa se le recibe con una Mochua de chicha en muestra de su hospitalidad.

La chicha puede ser elaborada de yuca o chonta, en ocasiones se la prepara mezclando estos productos con plátano maduro o maní para mejorar su sabor.

Durante las fiestas las mujeres son las encargadas de repartir la bebida entre los asistentes. La chicha se la toma como una bebida refrescante y alimento.

Fecha o período		Detalle de la periodicidad
	Anual	La elaboración de la chicha de yuca se realiza durante todo el año constantemente en el cantón, especialmente para la alimentación diaria de los kichwa.
x	Continua	
	Ocasional	
	Otro	
Alcance		Detalle del alcance
	Local	La elaboración de la chicha de yuca, son muy común y preparados en todas las comunidades del cantón y en las provincias amazónicas.
	Provincial	
x	Regional	
	Nacional	
	Internacional	

Elementos	Tipo	Procedencia	Forma de adquisición	
E1	Yuca	Vegetal	Loreto, Orellana	Producción propia
E2	Camote	Vegetal	Loreto, Orellana	Producción propia
Herramientas	Tipo	Procedencia	Forma de adquisición	
H1	Batea	Tradicional	Loreto, Orellana	Producción propia
H2	Mazo	Tradicional	Loreto, Orellana	Producción propia

## 5. PORTADORES / SOPORTES

Tipo	Nombre	Edad /Tiempo de actividad	Cargo, función o actividad	Dirección	Localidad
Individuos					
Colectividades	Asociación de Mujeres Kichwa Sacha Kawsay	N/A	Organización del centro de comidas típicas.	Av. Rafael Andrade y Huami	Loreto
Instituciones					

Procedencia del saber		Detalle de la procedencia
x	Padres-hijos	La elaboración de la chicha de yuca, se ha venido preparando años atrás desde los ancestros para la alimentación.
	Maestro-aprendiz	
	Centro capacitación	
	Otro	
Transmisión del saber		Detalle de la transmisión
x	Padres-hijos	La elaboración de la chicha de yuca, se ha transmitido de generación en generación de padres a hijos, para no perder la identidad cultural.
	Maestro-aprendiz	
	Centro capacitación	
	Otro	

## 6. VALORACIÓN

Importancia para la comunidad				
Todas las mamitas transmiten a sus hijas desde temprana edad para que no se pierda la costumbre.				
Sensibilidad al cambio				
	Alta	Dentro de las comunidades Kichwas del cantón Loreto, las familias lo realizan como tradición para alimentarse.		
	Media			
x	Baja			
7. INTERLOCUTORES				
Apellidos y nombres	Dirección	Teléfono	Sexo	Edad
Maritza Yumbo	Aranque	N/A	F	39
8. ELEMENTOS RELACIONADOS				
Código / Nombre	Ámbito	Subámbito	Detalle del subámbito	
N/A	N/A	N/A	N/A	
9. ANEXOS				
Textos		Fotografías	Videos	Audio
			N/A	N/A
10. OBSERVACIONES				
N/A				
11. DATOS DE CONTROL				
<b>Entidad investigadora:</b> Escuela Superior Politécnica del Chimborazo - Extensión Norte amazónica				
<b>Inventariado por:</b> Dailex Gallegos			<b>Fecha de inventario:</b> 16/01/2016	
<b>Revisado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha revisión:</b> 25/01/2016	
<b>Aprobado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha aprobación:</b> 28/01/2016	
<b>Registro fotográfico:</b> Dailex Gallegos				

 GOBIERNO NACIONAL DE LA REPUBLICA DEL ECUADOR		 INPC <small>Instituto Nacional de Patrimonio Cultural del Ecuador</small>			
<b>INSTITUTO NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL</b> DIRECCIÓN DE INVENTARIO PATRIMONIAL PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL <b>FICHA DE INVENTARIO</b> <b>A4 CONOCIMIENTOS Y USOS RELACIONADOS CON LA NATURALEZA Y EL UNIVERSO</b>				<b>CÓDIGO</b>	
<b>Provincia:</b> Orellana		<b>Cantón:</b> Loreto			
<b>Parroquia:</b> San José de Payamino		<b>Urbana</b>		<input checked="" type="checkbox"/> <b>Rural</b>	
<b>Localidad:</b> Comunidad Campo Alegre					
<b>Coordenadas WGS84 Z17S - UTM:</b> X (Este) 0239407 Y (Norte) 9938080 Z (Altitud) 774 msnm					
2. FOTOGRAFÍA REFERENCIAL					





**Descripción de la fotografía:** Petroglifo Campo Alegre

**Código fotográfico:**

### 3. DATOS DE IDENTIFICACIÓN

Denominación	Otra (s) denominación (es)	
Petroglifos Campo Alegre	D1	N/A
	D2	N/A
Grupo social	Lengua (s)	
Kichwas	L1	Kichwa
	L2	Castellano
Ámbito		
Conocimientos y usos relacionados con la naturaleza y el universo.		
Subámbito	Detalle del subámbito	
Espacios simbólicos	N/A	

#### Breve reseña

Es uno de los signos más importantes que el shaman emplea para resistir según el ataque que puede recibir de otros Shamanes.

### 4. DESCRIPCIÓN

La primera piedra posee una dimensión de 3,30 m de largo por 2,30 m de ancho y 1,70 m de alto, esta es la piedra más pequeña que se encuentra en la comunidad de Campo Alegre.

Entre los Shamanes los espirales representan una de las armas privadas que tienen, con las cuales pueden exterminar a aquellos Shamanes que traten de enfrentarlos. Los espirales son desarrollados y están en plena actividad de atracción tanto de los animales como de los hombres en el medio ecológico simboliza el poder de una boa.

El espiral es un poder del caracol. Los seres atrapados no pueden salir, mientras no intervenga un shaman.




Espíritu que atrae a los animales grandes, danta, venados, puercos del monte y capibaras.

Escudo para la protección del espíritu de un shaman.

Fecha o período		Detalle de la periodicidad
	Anual	La visita al petroglifo Campo Alegre, se realiza constantemente todo el año, por motivos Turísticos, sin embargo se registra mayor afluencia los fines de semana.
x	Continúa	
	Ocasional	
	Otro	
Alcance		Detalle del alcance
	Local	Los turistas que visitan este lugar, son de procedencia nacional del Ecuador. Sin embargo, la mayor afluencia de gente es de la parroquia y el cantón.
	Provincial	
x	Regional	
	Nacional	
	Internacional	

Elementos		Tipo	Procedencia	Forma de adquisición		
E1	N/A	N/A	N/A	N/A		
Herramientas		Tipo	Procedencia	Forma de adquisición		
H1	N/A	N/A	N/A	N/A		
5. PORTADORES / SOPORTES						
Tipo		Nombre	Edad /Tiempo de actividad	Cargo, función o actividad	Dirección	Localidad
Individuos						
Colectividades		Comunidad Campo Alegre	N/A	N/A	Campo Alegre	San José de Payamino
Instituciones						
Procedencia del saber		Detalle de la procedencia				
	Padres-hijos	Los petroglifos son diseños simbólicos grabados en rocas. Muchos fueron hechos por nuestros antepasados prehistóricos. Son el más cercano antecedente de los símbolos previos a la escritura.				
	Maestro-aprendiz					
	Centro capacitación					
x	Otro					
Transmisión del saber		Detalle de la transmisión				
	Padres-hijos	Las imágenes grabadas transmiten ideas y significados a la mente sin necesidad de usar palabras, sonidos u otras formas de lenguaje.				
	Maestro-aprendiz					
	Centro capacitación					
x	Otro					
6. VALORACIÓN						
Importancia para la comunidad						
Los Petroglifos Campo Alegre, son de relevancia cultural en la Parroquia San José de Payamino, la población de la Comunidad lo consideran como un espacio sagrado, es reconocido como un símbolo que transmite sabiduría del shaman de la comunidad.						
Sensibilidad al cambio						
	Alta	Los Petroglifos Campo Alegre por ser un lugar sagrado no se enfrentan a cambios en su estructura física. Al ser un santuario considerado para el shaman de la comunidad, el lugar seguirá siendo de carácter sagrado mientras exista protección y cuidado por pobladores de la comunidad.				
	Media					
x	Baja					
7. INTERLOCUTORES						
Apellidos y nombres		Dirección	Teléfono	Sexo	Edad	
Información Reservada		N/A	N/A	N/A	N/A	
8. ELEMENTOS RELACIONADOS						
Código / Nombre		Ámbito	Subámbito	Detalle del subámbito		
N/A		N/A	N/A	N/A		
9. ANEXOS						
Textos		Fotografías	Videos	Audio		
			N/A	N/A		
10. OBSERVACIONES						
N/A						
11. DATOS DE CONTROL						
Entidad investigadora: Escuela Superior Politécnica del Chimborazo - Extensión Norte amazónica						


<b>Inventariado por:</b> Dailex Gallegos	<b>Fecha de inventario:</b> 18/01/2016
<b>Revisado por:</b> Ing. Danny Castillo	<b>Fecha revisión:</b> 25/01/2016
<b>Aprobado por:</b> Ing. Danny Castillo	<b>Fecha aprobación:</b> 28/01/2016
<b>Registro fotográfico:</b> Dailex Gallegos	

 GOBIERNO NACIONAL DE LA REPUBLICA DEL ECUADOR		 INPC <small>Instituto Nacional de Patrimonio Cultural</small> Ecuador		<b>CÓDIGO</b>	
<b>INSTITUTO NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL</b> <b>DIRECCIÓN DE INVENTARIO PATRIMONIAL PATRIMONIO</b> <b>CULTURAL INMATERIAL</b> <b>FICHA DE INVENTARIO</b> <b>A4 CONOCIMIENTOS Y USOS RELACIONADOS CON LA</b> <b>NATURALEZA Y EL UNIVERSO</b>					
<b>Provincia:</b> Orellana		<b>Cantón:</b> Loreto			
<b>Parroquia:</b> San Vicente de Huaticocha		<input type="checkbox"/> <b>Urbana</b>		<input checked="" type="checkbox"/> <b>Rural</b>	
<b>Localidad:</b> Comunidad Pasohurco					
<b>Coordenadas WGS84 Z17S - UTM:</b> X (Este) 0220289 Y (Norte) 9923923 Z (Altitud) 407 msnm					
<b>2. FOTOGRAFÍA REFERENCIAL</b>					
					
<b>Descripción de la fotografía:</b> Petroglifo Pasohurco					
<b>Código fotográfico:</b>					
<b>3. DATOS DE IDENTIFICACIÓN</b>					
<b>Denominación</b>		<b>Otra (s) denominación (es)</b>			
Petroglifos Pasohurco		D1		N/A	
		D2		N/A	
<b>Grupo social</b>		<b>Lengua (s)</b>			
Kichwas		L1		Kichwa	
		L2		Castellano	
<b>Ámbito</b>					
Conocimientos y usos relacionados con la naturaleza y el universo.					




Subámbito		Detalle del subámbito			
Espacios simbólicos		N/A			
<b>Breve reseña</b>					
Instrumento que utiliza el shaman para luchar y defenderse de los espíritus representando la atracción de los animales tanto terrestre como del aire y para poder convivir con los animales de otras regiones que hayan soltado los shamanes. También es utilizado para defenderse de otros shamanes que provocan guerra y hechicería. Reconocido como un Símbolo que transmite sabiduría al aprendiz.					
<b>4. DESCRIPCIÓN</b>					
Esta piedra se encuentra al frente de la casa del Sr. Carlos Mamallacta esta es de forma rectangular y tiene 3,75 m de largo por 1,75 m de ancho, se puede apreciar dibujos con motivos de personas y ríos con cascadas que los rodea					
<b>Fecha o período</b>		<b>Detalle de la periodicidad</b>			
	Anual	La visita al petroglifo Pasohurco 1, es por motivos Turísticos, se realiza constantemente todo el año, sin embargo se registra mayor afluencia en agosto por motivo de vacaciones escolares.			
x	Continua				
	Ocasional				
	Otro				
<b>Alcance</b>		<b>Detalle del alcance</b>			
	Local	Los turistas que visitan este lugar, son de procedencia nacional del Ecuador. Sin embargo, la mayor afluencia de gente es de la parroquia y el cantón.			
	Provincial				
x	Regional				
	Nacional				
	Internacional				
<b>Elementos</b>	<b>Tipo</b>	<b>Procedencia</b>	<b>Forma de adquisición</b>		
E1	N/A	N/A	N/A		
<b>Herramientas</b>	<b>Tipo</b>	<b>Procedencia</b>	<b>Forma de adquisición</b>		
H1	N/A	N/A	N/A		
<b>5. PORTADORES / SOPORTES</b>					
<b>Tipo</b>	<b>Nombre</b>	<b>Edad /Tiempo de actividad</b>	<b>Cargo, función o actividad</b>	<b>Dirección</b>	<b>Localidad</b>
Individuos					
Colectividades	Comunidad Pasohurco	N/A	N/A	Pasohurco	San Vicente de Huaticocho
Instituciones					
<b>Procedencia del saber</b>		<b>Detalle de la procedencia</b>			
	Padres-hijos	Los petroglifos son diseños simbólicos grabados en rocas. Muchos fueron hechos por nuestros antepasados prehistóricos del periodo neolítico. Son el más cercano antecedente de los símbolos previos a la escritura.			
	Maestro-aprendiz				
	Centro capacitación				
x	Otro				
<b>Transmisión del saber</b>		<b>Detalle de la transmisión</b>			
	Padres-hijos	Las imágenes grabadas transmiten ideas y significados a la mente sin necesidad de usar palabras, sonidos u otras formas de lenguaje.			
	Maestro-aprendiz				
	Centro capacitación				
x	Otro				
<b>6. VALORACIÓN</b>					

Importancia para la comunidad				
Los Petroglifos Pasohurco, son los de mayor relevancia cultural en la Parroquia San Vicente de Huaticocha, la población de la Comunidad lo consideran como un espacio sagrado, por lo que es Reconocido como un Símbolo que transmite sabiduría del shaman de la comunidad.				
Sensibilidad al cambio				
	Alta	Los Petroglifos Pasohurco 1 como lugar sagrado no se enfrentan cambios en su estructura física. Al ser un santuario considerado para el shaman de la comunidad, el lugar seguirá siendo de carácter sagrado mientras exista protección y cuidado por pobladores de la comunidad.		
	Media			
x	Baja			
7. INTERLOCUTORES				
Apellidos y nombres	Dirección	Teléfono	Sexo	Edad
Información Reservada	N/A	N/A	N/A	N/A
8. ELEMENTOS RELACIONADOS				
Código / Nombre	Ámbito	Subámbito	Detalle del subámbito	
N/A	N/A	N/A	N/A	
9. ANEXOS				
Textos	Fotografías	Videos	Audio	
		N/A	N/A	
10. OBSERVACIONES				
N/A				
11. DATOS DE CONTROL				
<b>Entidad investigadora:</b> Escuela Superior Politécnica del Chimborazo - Extensión Norte amazónica				
<b>Inventariado por:</b> Dailex Gallegos		<b>Fecha de inventario:</b> 19/01/2016		
<b>Revisado por:</b> Ing. Danny Castillo		<b>Fecha revisión:</b> 25/01/2016		
<b>Aprobado por:</b> Ing. Danny Castillo		<b>Fecha aprobación:</b> 28/01/2016		
<b>Registro fotográfico:</b> Dailex Gallegos				

 GOBIERNO NACIONAL DE LA REPUBLICA DEL ECUADOR		 INPC Instituto Nacional de Patrimonio Cultural Ecuador		
<b>INSTITUTO NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL</b> DIRECCIÓN DE INVENTARIO PATRIMONIAL PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL <b>FICHA DE INVENTARIO</b> <b>A4 CONOCIMIENTOS Y USOS RELACIONADOS CON LA NATURALEZA Y EL</b> <b>UNIVERSO</b>				<b>CÓDIGO</b>
<b>Provincia:</b> Orellana		<b>Cantón:</b> Loreto		
<b>Parroquia:</b> Ávila Huiruno		<input type="checkbox"/> Urbana	<input checked="" type="checkbox"/> Rural	
<b>Localidad:</b> Sector Huataraco				
<b>Coordenadas WGS84 Z17S - UTM:</b> X (Este) 0242107 Y (Norte) 9921159 Z (Altitud) 409 msnm				
2. FOTOGRAFÍA REFERENCIAL				

			
<b>Descripción de la fotografía:</b> Acomodando el bebe en el vientre materno.			
<b>Código fotográfico:</b>			
<b>3. DATOS DE IDENTIFICACIÓN</b>			
<b>Denominación</b>		<b>Otra (s) denominación (es)</b>	
Prácticas médicas		D1	Parteras
		D2	N/A
<b>Grupo social</b>		<b>Lengua (s)</b>	
Kichwas		L1	Kichwa
		L2	Castellano
<b>Ámbito</b>			
Conocimientos y usos relacionados con la naturaleza y el universo.			
<b>Subámbito</b>		<b>Detalle del subámbito</b>	
Medicina tradicional		N/A	
<b>Breve reseña</b>			
Son tradiciones heredadas de antepasados y transmitidas a sus descendientes para atender a las mujeres en el momento del parto.			
<b>4. DESCRIPCIÓN</b>			
De acuerdo con la partera de la comunidad de la etnia Kichwa amazónica, cuando un bebé se encuentra en una posición inadecuada dentro del vientre materno debido al trajín de la mujer, conviene frotar el vientre de la madre con hojas de tabaco previamente hervidas. A través de movimientos de rotación desde la parte superior hasta la parte baja del vientre, la frotación con tabaco relaja al bebé y le permite a la partera corregir su posición, logrando que la cabeza del bebé se encuentre más cerca al útero de su madre y sus piernas más lejos.			
<b>Fecha o período</b>		<b>Detalle de la periodicidad</b>	
	Anual	La atención es cuando durante el embarazo para las revisiones y al momento del parto.	
x	Continua		
	Ocasional		
	Otro		
<b>Alcance</b>		<b>Detalle del alcance</b>	
	Local	Las parteras son conocidas a nivel provincial, y muy recomendadas.	
x	Provincial		
	Regional		
	Nacional		
	Internacional		
<b>Elementos</b>	<b>Tipo</b>	<b>Procedencia</b>	<b>Forma de adquisición</b>

E1	Hojas de tabaco	Vegetal	Loreto, Orellana	Producción propia		
E2	Trago	Vegetal	Loreto, Orellana	Producción propia		
<b>Herramientas</b>		<b>Tipo</b>	<b>Procedencia</b>	<b>Forma de adquisición</b>		
H1	Tijera	Actual	Loreto, Orellana	Compras		
<b>5. PORTADORES / SOPORTES</b>						
<b>Tipo</b>		<b>Nombre</b>	<b>Edad /Tiempo de actividad</b>	<b>Cargo, función o actividad</b>	<b>Dirección</b>	<b>Localidad</b>
Individuos						
Colectividades		Organización de Comunidades Kichwas de Loreto	N/A	Organización de las comunidades	Sector Huataraco	Ávila Huiruno
Instituciones						
<b>Procedencia del saber</b>			<b>Detalle de la procedencia</b>			
x	Padres-hijos	Los saberes se han dado desde los antepasados, para no perder las tradiciones y prácticas medicinales que ayudan de mucho a los habitantes de la comunidad.				
	Maestro-aprendiz					
	Centro capacitación					
	Otro					
<b>Transmisión del saber</b>			<b>Detalle de la transmisión</b>			
x	Padres-hijos	Se ha transmitido de padres a hijos de generación en generación.				
	Maestro-aprendiz					
	Centro capacitación					
	Otro					
<b>6. VALORACIÓN</b>						
<b>Importancia para la comunidad</b>						
Mantener la tradición ancestral de la comunidad.						
<b>Sensibilidad al cambio</b>						
	Alta	Dentro de las comunidades Kichwas del cantón Loreto, las familias cosechan los mayones después de un lapso de 3 meses de haber picado la palma y el escarabajo negro haya depositado los huevos, dejado un tiempo para su cría y cosecha.				
	Media					
x	Baja					
<b>7. INTERLOCUTORES</b>						
<b>Apellidos y nombres</b>		<b>Dirección</b>	<b>Teléfono</b>	<b>Sexo</b>	<b>Edad</b>	
Marí Yumbo		Ávila	N/A	F	45	
<b>8. ELEMENTOS RELACIONADOS</b>						
<b>Código / Nombre</b>		<b>Ámbito</b>	<b>Subámbito</b>	<b>Detalle del subámbito</b>		
N/A		N/A	N/A	N/A		
<b>9. ANEXOS</b>						
<b>Textos</b>		<b>Fotografías</b>		<b>Videos</b>	<b>Audio</b>	
				N/A	N/A	
N/A						
<b>11. DATOS DE CONTROL</b>						
<b>Entidad investigadora:</b> Escuela Superior Politécnica del Chimborazo - Extensión Norte amazónica						
<b>Inventariado por:</b> Dailex Gallegos			<b>Fecha de inventario:</b> 19/01/2016			
<b>Revisado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha revisión:</b> 25/01/2016			
<b>Aprobado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha aprobación:</b> 28/01/2016			
<b>Registro fotográfico:</b> Dailex Gallegos						

 GOBIERNO NACIONAL DE LA REPUBLICA DEL ECUADOR		 INPC Instituto Nacional de Patrimonio Cultural Ecuador		<b>CÓDIGO</b>	
<b>INSTITUTO NACIONAL DE PATRIMONIO CULTURAL</b> DIRECCIÓN DE INVENTARIO PATRIMONIAL PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL <b>FICHA DE INVENTARIO</b> <b>A5 TÉCNICAS ARTESANALES TRADICIONALES</b>					
Provincia: Orellana		Cantón: Loreto			
Parroquia: Loreto	x	Urbana			Rural
Localidad: Loreto					
Coordenadas WGS84 Z17S - UTM: X (Este) 02 43 071 Y (Norte) 99 23926 Z (Altitud) 381msnm					
<b>2. FOTOGRAFÍA REFERENCIAL</b>					
					
Descripción de la fotografía: Artesanías típicas de la cultura kichwa					
Código fotográfico:					
<b>3. DATOS DE IDENTIFICACIÓN</b>					
<b>Denominación</b>			<b>Otra (s) denominación (es)</b>		
Artesanías típicas de la cultura kichwa			D1	N/A	
			D2	N/A	
<b>Grupo social</b>			<b>Lengua (s)</b>		
Kichwa			L1	Kichwa	
			L2	Castellano	
<b>Ámbito</b>					
Técnicas artesanales tradicionales					
<b>Subámbito</b>			<b>Detalle del subámbito</b>		
Artesanías			N/A		
<b>Breve reseña</b>					
La elaboración de artesanías es una tradición ancestral que se transmite de padres a hijos creando trajes típicos, manillas, collares, coranas de plumas utilizadas en las festividades.					



4. DESCRIPCIÓN					
<p>La señora Maritza Parrales es la propietaria del local de artesanías, el taller y el local de ventas se encuentra ubicado en el centro del poblado de Loreto en la vía principal Rafael Andrade Chacón.</p> <p>La señora realiza artesanías típicas de la región, su técnica es totalmente contemporánea en la realización de sus artesanías, utiliza materiales autóctonos de la zona como son diferentes variedades de semillas, fibras naturales y maderas, utilizando además colores extraídos de la naturaleza para tinturar las fibras vegetales, dándoles color y un buen acabado a sus trabajos, de igual manera utiliza materiales no naturales para edificar coronas sobrenaturales de dimensiones gigantes, dando una característica única a sus trabajos.</p> <p>Realiza también pulseras, collares, coronas, bolsos, tobilleras, aretes, abanicos, pilches, adornos, y trajes típicos que son alquilados y vendidos para elecciones de reinas cantonales y de la provincia.</p> <p>Sus trajes son conocidos en toda la provincia, muchos de sus trabajos han hecho que varias candidatas ganen como ñustas en la provincia.</p>					
<b>Fecha o período</b>		<b>Detalle de la periodicidad</b>			
	Anual	La elaboración de las artesanías la realizan diariamente las mujeres kichwas para venderlas y tener un ingreso.			
x	Continua				
	Ocasional				
	Otro				
<b>Alcance</b>		<b>Detalle del alcance</b>			
	Local	La elaboración de las artesanías la realizan diariamente las mujeres Kichwas para venderlas y tener un ingreso.			
x	Provincial				
	Regional				
	Nacional				
	Internacional				
<b>Productos</b>		<b>Descripción del producto</b>	<b>Uso</b>	<b>Detalle del uso</b>	
<b>P1</b>	Shigra	Es un bolso elaborado de piola de shigra.	Utilitario	Lo utilizan para cargas sus pertenencias y las hamacas para acostarse a descansar	
<b>P2</b>	Traje típico	Lo utilizan para presentaciones en las fiestas.	Utilitario	Se lo utilizan para presentaciones en festividades.	
<b>P3</b>	Manillas y collares	Lo utilizan como adornos.	Utilitario	Se lo utilizan para presentaciones en festividades.	
<b>Técnica</b>					
<b>T1</b>	Tejido de las artesanías	Se coge la hoja de la palma de chambira se desprende la fibra, se entrelaza y se deja secar para luego empezar a tejer, en conjunto con las semillas para elaborar las artesanías.			
<b>Materiales</b>		<b>Tipo</b>	<b>Procedencia</b>	<b>Forma de adquisición</b>	
<b>M1</b>	Chambira	Vegetal	Loreto, Orellana	Producto propio	
<b>M2</b>	Semilla San Pedro	Vegetal	Loreto, Orellana	Producto propio	
<b>M3</b>	Semilla de chucumullo	Vegetal	Loreto, Orellana	Producto propio	
<b>Herramientas</b>		<b>Tipo</b>	<b>Procedencia</b>	<b>Forma de adquisición</b>	
<b>H1</b>	Taladro	Actual	Loreto, Orellana	Compra	
<b>H2</b>	Agujas	Actual	Loreto, Orellana	Compra	
5. PORTADORES / SOPORTES					
<b>Tipo</b>	<b>Nombre</b>	<b>Edad /Tiempo de actividad</b>	<b>Cargo, función o actividad</b>	<b>Dirección</b>	<b>Localidad</b>
Individuos					
Colectividades	Asociación de mujeres kichwas Sacha kawsay	N/A	Organización de la elaboración de artesanías	Av. Rafael Andrade y Guami	Loreto
Instituciones					

Procedencia del saber		Detalle de la procedencia			
x	Padres-hijos	La elaboración de artesanías se transmite de padres a hijos manteniendo sus costumbres.			
	Maestro-aprendiz				
	Centro capacitación				
	Otro				
Transmisión del saber		Detalle de la transmisión			
x	Padres-hijos	La elaboración de artesanías se transmite de padres a hijos manteniendo sus costumbres.			
	Maestro-aprendiz				
	Centro capacitación				
	Otro				
6. VALORACIÓN					
Importancia para la comunidad					
Es importante mantener sus costumbres y tradiciones					
Sensibilidad al cambio					
	Alta	Las mujeres kichwas mantienen su costumbre de elaborar las artesanías.			
	Media				
x	Baja				
Problemática					
Es difícil la obtención de las semillas.					
7. INTERLOCUTORES					
Apellidos y nombres		Dirección	Teléfono	Sexo	Edad
Maritza PARRALES		Loreto	062893392	F	40
8. ELEMENTOS RELACIONADOS					
Código / Nombre		Ámbito	Subámbito	Detalle del subámbito	
N/A		N/A	N/A	N/A	
9. ANEXOS					
Textos		Fotografías	Videos	Audio	
			N/A	N/A	
10. OBSERVACIONES					
N/A					
11. DATOS DE CONTROL					
<b>Entidad investigadora:</b> Escuela Superior Politécnica del Chimborazo - Extensión Norte amazónica					
<b>Inventariado por:</b> Dailex Gallegos			<b>Fecha de inventario:</b> 20/01/2016		
<b>Revisado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha revisión:</b> 25/01/2016		
<b>Aprobado por:</b> Ing. Danny Castillo			<b>Fecha aprobación:</b> 28/01/2016		
<b>Registro fotográfico:</b> Dailex Gallegos					

**Anexo 3.** Encuesta aplicada a turistas Nacionales.

**ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO**  
**FACULTAD DE RECURSOS NATURALES**  
**ESCUELA DE INGENIERÍA EN ECOTURISMO**



Agradecemos su colaboración en esta encuesta, ya que la información brindada será de gran ayuda para elaborar un Plan de Desarrollo Turístico para el Cantón Loreto, Provincia de Orellana.

**Datos Generales:**

1. **Género:** Masculino  Femenino

2. **¿En cuál de los siguientes rangos de edad se encuentra usted?**

15 – 25 años  26 – 35 años

36 – 45 años  46 – 55 años

Mayor a 55 años

3. **Lugar de procedencia**

4. **¿Conoce usted o ha escuchado acerca del Cantón Loreto?**

Sí  No

5. **¿Le interesaría visitar el Cantón Loreto?**

Sí  No

6. **¿Qué servicios le gustaría utilizar en el Cantón Loreto?**

Alimentación  Guianza  Hospedaje  Otro

7. **¿Qué actividades le gustaría realizar en el Cantón Loreto?**

Cabalgata  Senderismo  Biking Camping

Turismo vivencial  Turismo comunitario  Ecoturismo  Agroturismo

Fotografía turística  Recorrido en granjas  Turismo cultural

8. **¿Qué tipo de alimentación le gustaría degustar en el Cantón Loreto?**

Típica de la Zona  Vegetariana

Nacional  Internacional

9. **¿En qué temporada del año usted viaja?**

Enero – Marzo  Julio – Septiembre

Abril – Junio  Octubre – Diciembre

**10. Cuando usted viaja, ¿Cuál es su promedio de estancia?**

- 1 día
- 2 – 3 días
- 4 - 5 días
- 6 – 7 días
- Más de 7 días

**11. Normalmente usted viaja con:**

- Solo  Familia  Pareja  Amigos  Tour contratado
- Guía privado

**12. Cuando viaja generalmente, ¿Cuánto gasta por día?**

- 20 a 50 USD  51 a 100 USD
- 101 a 200 USD  Más de 200 USD

**13. ¿Cuál es el medio que utiliza para realizar su viaje?**

- Por agencia
- Sin agencia

**14. ¿Por medio de qué tipo de publicidad obtiene información turística?**

- Agencias de viaje/Tour Operadoras  Amigos / Familiares  Guías turísticas
- Libros/Revistas  Internet  Radio/TV
- Otros \_\_\_\_\_

**GRACIAS POR SU ATENCIÓN.**

**Anexo 4.** Encuesta aplicada a turistas Extranjeros.

**ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO**  
**FACULTAD DE RECURSOS NATURALES**  
**ESCUELA DE INGENIERÍA EN ECOTURISMO**



We appreciate your cooperation in this survey because the information provided will help to develop a Tourism Development Plan for Loreto City, Orellana Province.

**General data:**

**1. Gender:** Male  Female

**2. Which of the following age ranges are you in?**

15 - 25 years old  26 - 35 years old

36 - 45 years old  46 - 55 years old

Older than 55

**3. Place of origin**

---

**4. Do you know or have heard about of Loreto city?**

Yes  No

**5. Would you be interested to visit the Loreto city?**

Yes  No

**6. What services would you like to use in the Loreto city?**

Food  Guidance  Accommodation  Other

**7. What activities do you like to doing Loreto city?**

Horseback riding  Trekking  BikingCamping

Experiential tourism  Community tourism  Ecotourism  Agro tourism

Tourist photographing  Farmtour  Cultural tourism

**8. What kind of food would you like to try in the Loreto Canton?**

Typical Zone  Vegetarian   
 National  International

**9. At what time of year you travel?**

January - March  July - September   
 April-June  October-December

**10. When you travel, what their average length of stay?**

1 day   
 2- 3 hours   
 4- 5 Days   
 6- 7 Day   
 More than 7 days

**11. Normally you travel:**

Alone  Family  your partner  Friend  Shired Tour   
 Private guide

**12. When traveling usually how much you spend per day?**

20 - 50 USD  51 - 100 USD   
 101 - 200 USD  Over200 USD

**13. What is the means used to make the trip?**

By agency   
 No agency

**14. By what kind of advertising you get tourist information?**

Travel Agents/Tour Operators  Friends / Family  Guidebooks   
 Books /Magazines  Internet  Radio / TV,   
 Others\_\_\_\_\_

**THANKS FOR YOUR ATTENTION.**