



### FACULTAD DE INGENIERÍA GEOGRÁFICA, AMBIENTAL Y ECOTURISMO

# PROYECTO DE CIRCUITO ECOTURISTICO PARA IMPULSAR EL DESARROLLO ECONÓMICO DEL DISTRITO DE URPAY, PATAZ - LA LIBERTAD

# Línea de investigación:

Biodiversidad, ecología y conservación

Trabajo de suficiencia profesional para optar el título profesional de Ingeniero en Ecoturismo

**Autor:** 

Medina Carranza, Saúl Gernin

Asesora:

Bedoya Gomez, Ilsse

ORCID: 0000-0002-7121-4781

Jurado:

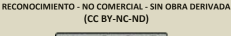
Alva Velásquez, Miguel

Nizama Espinoza, Victor Raul

Cadenas Acosta, Raul Enrique

Lima - Perú

2024





# PROYECTO DE CIRCUITO ECOTURISTICO PARA IMPULSAR EL DESARROLLO ECONÓMICO DEL DISTRITO DE URPAY, PATAZ - LA LIBERTAD

LA LIBERTAD	
INFORME DE ORIGINALIDAD	
28% 3% INDICE DE SIMILITUD FUENTES DE INTERNET PUBLICACIONES	5% TRABAJOS DEL ESTUDIANTE
FUENTES PRIMARIAS	
repositorio.unfv.edu.pe Fuente de Internet	16%
upc.aws.openrepository.com Fuente de Internet	3%
repositorio.uta.edu.ec Fuente de Internet	2%
hdl.handle.net Fuente de Internet	2%
www.coursehero.com  Fuente de Internet	1 %
Submitted to Universidad Nacional de Colombia Trabajo del estudiante	1 %
renati.sunedu.gob.pe Fuente de Internet	1 %
es.unionpedia.org	< <b>1</b> o/

Fuente de Internet





# FACULTAD DE INGENIERÍA GEOGRÁFICA, AMBIENTAL Y ECOTURISMO PROYECTO DE CIRCUITO ECOTURISTICO PARA IMPULSAR EL DESARROLLO ECONÓMICO DEL DISTRITO DE URPAY, PATAZ - LA LIBERTAD

Línea de investigación: Biodiversidad, ecología y conservación

Trabajo de Suficiencia Profesional para optar el Título Profesional de Ingeniero en Ecoturismo

### Autor:

Medina Carranza, Saúl Gernin

### Asesora:

Bedoya Gomez, Ilsse

ORCID: 0000-0002-7121-4781

### Jurado:

Alva Velásquez, Miguel Nizama Espinoza, Victor Raul Cadenas Acosta, Raul Enrique

Lima – Perú

2024

### **Dedicatoria**

El presente trabajo dedico a mi madre Maura Carranza por su apoyo incesante en mi tesis, mi amada Jacquelyn en su empuje día a día y mi querido hijo Joaquín por cambiar mi mundo, todos son mi mayor motivación del esfuerzo y tenacidad día a día. Bases fundamentales para mi formación profesional y ético a lo largo de mi vida.

### Agradecimiento

A nuestro amado Dios todopoderoso por ser mi guía y sustento a lo largo de toda mi vida. A mi querido Colegio Nacional Hipólito Unanue por forjarme en sus aulas.

A mi distinguido ISTP José Pardo por darme el punto clave para mi carrera técnica.

A mi alma mater Universidad Nacional Federico Villarreal, por ser gestor de mi carrera profesional universitaria.

Un agradecimiento enorme por su disposición de tiempo para los asesores de mi proyecto y brindarme orientación en el desarrollo de este trabajo académico.

# ÍNDICE

RI	ESUMI	EN	11
A]	BSTR.A	AC	12
I.	INT	TRODUCCIÓN	13
	1.1.	Trayectoria de autor	13
	1.2.	Descripción de la empresa	15
	1.3.	Organigrama de la empresa	17
	1.4.	Áreas y funciones desempeñadas	17
II.		OYECTO DE CIRCUITO ECOTURISTICO PARA IMPULSAR EL DESARRO ONÓMICO DEL DISTRITO DE URPAY, PATAZ – LA LIBERTAD1	
	2.1.	Generalidades	20
	2.2.	Objetivos	20
	2.2.	1. Objetivo general	20
	2.2.2	2. Objetivos específicos	20
	2.3.	Antecedentes	22
	2.4.	Marco teórico	25
	2.5.	Metodología	27
	2.5.	1. ubicación y limites	27
	2.5.2	2. Recursos.	28
	2.5.	3. Creación de circuito ecoturístico	29
	2.5.4	4. Fase 1: Estructura del circuito ecoturístico	31
	2.5.	5. Fase 2: Servicios incluidos	37
	25	6 Fase 03: Resolución de costo del servicio	38

III.	APORTES MÁS DESTACABLES A LA EMPRESA	41
IV.	CONCLUSIONES	42
V.	RECOMENDACIONES	43
VI.	REFERENCIAS	44
VII.	ANEXOS	47

# ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1 Datos generales de la empresa.	15
Tabla 2 Inventario de potenciales recursos ecoturísticos	33
Tabla 3 Servicios incluidos dentro del circuito ecoturístico.	35
Tabla 4 Costo del servicio.	38
Tabla 5 Proyecto de itinerario para el circuito ecoturístico en Urpay	38

# ÍNDICE DE FIGURAS

Figural Estructura organizacional de Famsac Ingenieros S.A.C	17
Figura 2 Ubicación satelital del proyecto ecoturístico	27
Figura 3 Estrategia para la creación del circuito ecoturístico en Urpay	28
Figura 4 Población mundial	31
Figura 5 Ambos a países del mundo.	32
Figura 6 Arribos a países de América	32
Figura 7 Vista general del Distrito de Urpay	37

# ÍNDICE DE ANEXOS

Anexo A Ruta del proyecto ecoturístico en el Distrito de Urpay41
Anexo B Cartel de bienvenida hacia el Distrito de Urpay
Anexo C Encuesta a los pobladores del Distrito42
Anexo D Llenado de encuestas para dar a conocer el proyecto
Anexo E Mirador Crucirca en una toma angular
Anexo F Recorrido por el mirador Crucirca
Anexo G Casa Sra Jacoba para degustación del desayuno44
Anexo H Recorrido por la Plaza de Armas del Distrito de Urpay44
Anexo I Mirador El Ushno remodelado45
Anexo J El turismo local siendo participe del desarrollo del pueblo45
Anexo K Mirador natural La Quebrada46
Anexo L Parada dentro del circuito en la morada de la Sra María47
Anexo M Morada de la Sra Maura Carranza(Shajpatuna)48
Anexo N Vista panorámica con flora y fauna48
Anexo O Plaza de Olgoyaco y sus distintos recursos antrópicos49
Anexo P I.E. N° 80518, de nival inicial y primaria49
Anexo Q Información sobre el procesamiento50
Anexo R Llegada a Incayaco, con panorámica al río Marañón51
Anexo S Llegada y recorrido al mirador Chuncos
Anexo Q Mirador y Complejo arqueológico Chuncos53
Anexo U Bienvenida al mirador El Ushno54
Anexo V Equipo de trabajo de la empresa Famsac Ingenieros S.A.C

### **RESUMEN**

El actual trabajo se basa en la basta experiencia profesional del autor enfocado en el sector turismo, teniendo como objetivo principal proponer un proyecto de desarrollo económico mediante un circuito ecoturístico. Se utilizó la metodología descriptiva y analítica en base a la recolección de información *in situ*. Primero se realizó las visitas de campo con las coordenadas correspondientes, seguido por algunas encuestas a los pobladores para que tengan noción al referido proyecto. Toda esta recopilación de datos se sumó el recorrido alrededor de todo el circuito con senderización y paradas, proponiendo una mejora en infraestructura donde se requiera. Posteriormente se elaboró en programas como AutoCAD, sketchUp, S10, el proyecto viable donde se aprecia todo el circuito con el itinerario. Finalmente se concluyó que el proyecto es viable para el lugar por contar con potencial turístico presentado, donde la población local mostro interés en el proyecto planteado.

Palabra clave: Circuito ecoturístico, Desarrollo económico, proyecto viable, Potencial turístico.

### **ABSTRAC**

The current work is based on the author's extensive professional experience focused on the tourism sector, with the main objective of proposing an economic development project through an ecotourism circuit. The descriptive analytical methodology was used based on the collection of information in situ. First, field visits were made with the corresponding coordinates, followed by some surveys to the residents so that they have an idea of the referred project. All this data collection was added to the tour around the entire circuit with hiking and stops, proposing an improvement in infrastructure where required. Later, the viable project was developed in programs such as AutoCAD, SketchUp, S10, where the entire circuit with the itinerary can be seen. In the end it was discussed that the project is feasible for the place because it has the tourism potential presented, where the local population showed interest in the proposed project.

Keyword: Ecotourism circuit, Economic development, viable project, Tourist potential.

### I. INTRODUCCIÓN

Entendemos que el ecoturismo se ha vuelto en una tendencia a nivel mundial, y los motivos son entendibles, buscamos un cambio por el bien de todos. Cada vez las personas buscan experimentar y buscan algo que les permitan conectar con la naturaleza, entre esto destaca el conocer nuevas culturas, vivir el turismo rural comunitario y así contribuir al cuidado del medio ambiente. Dado con dicha introducción, el presente informe tiene como objetivo principal proponer un proyecto de circuito ecoturístico y mediante ello impulsar ingresos económicos al pueblo.

Dicho circuito ecoturístico, está ubicado en el distrito de Urpay, se toma como ejemplo de cómo el turismo puede coexistir en armonía con la naturaleza y las comunidades locales. En este informe, explicaremos las distintos sitios naturales y antrópicos sobresalientes de este circuito, desde sus impresionantes paisajes como el mirador Crucirca hasta las actividades de bajo impacto ambiental que ofrece a sus visitantes como la siembra o cosecha en las vastas chacras de la población local.

En resumen, dicho informe busca plasmar en parte la importancia del ecoturismo como una alternativa de manera responsable y enriquecedora en el ámbito del turismo contemporáneo. Al hacerlo, buscamos inspirar a otros destinos a seguir el ejemplo de este circuito ecoturístico desarrollado en dicha región del NorOriente del Perú como impulso económico.

### 1.1. Trayectoria de autor

El autor del presente trabajo profesional es Saúl Gernin Medina Carranza, es bachiller en Ingeniería en Ecoturismo de la Facultad de Ingeniería Geográfica, Ambiental y Ecoturismo (FIGAE) de la Universidad Nacional Federico Villarreal (UNFV), con experiencia en el sector privado y actualmente sector estatal, a continuación, detalla la

experiencia profesional en algunas instituciones:

Culminando los estudios en el año 2019, al año siguiente inició la etapa laboral ocupando el puesto de Asistente Ambiental en la empresa privada Famsac Ingenieros S.A.C, a la par también se desempeñó como Técnico Cadista en proyectos de colegios emblemáticos, continuamente emprendió otra etapa a la par todo el año 2023 como supervisor Ssoma en la empresa ENCAP capacitando en seguridad salud y medio ambiente. Con la motivación de seguir desarrollándose el autor también abrió su propia empresa enfocada en el mismo rubro con proyectos en ingeniería y arquitectura de manera sostenible.

Anteriormente, laboró como cadista proyectista realizando diseños y proyectos para la empresa RA Arquitectos e Ingenieros (2012), cumpliendo los procedimientos asignados bajo el mando de la Arq. Rocío Arroyo. El trabajo constataba de visitas in situ con levantamientos de campo de empresas industriales para posteriormente pasar al área técnica en oficina para el desarrollo que requería la empresa que contrataba nuestros servicios.

Luego pasó a laborar en la empresa Virushca Esteban Inmobiliaria & Construcción (2013) con el cargo de Dibujante Proyectista, apoyando cómo practicante en asesor inmobiliario, tanto en oficina como en campo. Para esto se trasladó hasta el Distrito de Santa Anita, laborando anteproyectos de viviendas, así como locales comerciales que requerían planos de evacuación y señalización solicitados por la Municipalidad del distrito.

Después pasaría a la empresa Arkhos Ingeniería SAC (2015) de la carrera técnica cómo Técnico Ptoyectista, se destacó por el liderazgo y actitud para desarrollar proyectos, demostrando en oficina y campo. Las labores eran realizar diseños de proyectos arquitectónicos, así como labores en INDECI con capacitación constante a los trabajadores.

Actualmente, me encuentro laborando en la Universidad Nacional Federico Villarreal como trabajador administrativo, realizo trabajos de trámites documentarios y seguimiento con fines de titulación, posicionamiento y certificación de los nuevos egresados.

Así como, monitoreo a los docentes de la Facultad para el desarrollo de sus clases. Finalmente apoyando en las labores que se requiera dentro de la institución.

### 1.2. Descripción de la empresa

Famsac Ingenieros S.A.C, empresa peruana creada el año 1998, es una compañía que plantea soluciones estratégicas y agrega valor en el desarrollo de proyectos en líneas de Pre-inversión, Gerencia de Proyectos, Consultoría y Obras. Brindando servicios de alta calidad que conllevan al desarrollo y contribuyen a una eficaz toma de decisiones.

Famsac Ingenieros S.A.C. es una entidad autorizada para elaborar únicamente Declaración de Impacto ambiental, con representante legal Bertha Irene Henostroza Suarez y sigue contribuyendo en los jóvenes dándoles una oportunidad de trabajo. Conformada por profesionales capacitados dentro el cual destaca arquitectos, ingenieros, contador, administrador, dibujantes cadistas, etc.

1.2.1 Datos de la empresa Tabla 1

Datos generales de la empresa Famsac Ingenieros SAC

Datos de la empresa		
Razón social	Famsac Ingenieros S.A.C.	
Tipo de Empresa	Sociedad Anónima Cerrada	
Actividad económica	Arquitectura e Ingeniería	
RUC	20416969826	
Tamaño de la empresa	10 a 20 empleados	
Dirección Legal: Av.	General Clement Nro. 1866 Int. 402( Alt Paralela	

Cdra 18 Av. Bolivar), Pueblo Libre

### **Departamento**

### Lima

Correo

https://www.famsac-ingenieros.com

Nota: Adaptado del portal web Famsac Ingenieros S.A.C.(2024)

### 1.2.2 Misión

"Famsac Ingenieros S.A.C." integra ingeniería, obras civiles, arquitectura y gestión ambiental. Para lograrlo, cumple con los estándares de calidad y utiliza tecnología de última generación, asociados a nuestra amplia trayectoria, compromiso con la responsabilidad social y protección del medio ambiente permite operar como una empresa sostenible a lo largo de nuestros 26 años de labor", (Famsac Ingenieros S.A.C,2024).

### 1.2.3 Visión

"Ser una empresa de vanguardia que se posiciona como líder a nivel nacional: destacándose por su ingeniería, tecnología de vanguardia, rentabilidad y capacidad de generar bienestar en la sociedad con la gestión ambiental" (Famsac Ingenieros S.A.C,2024).

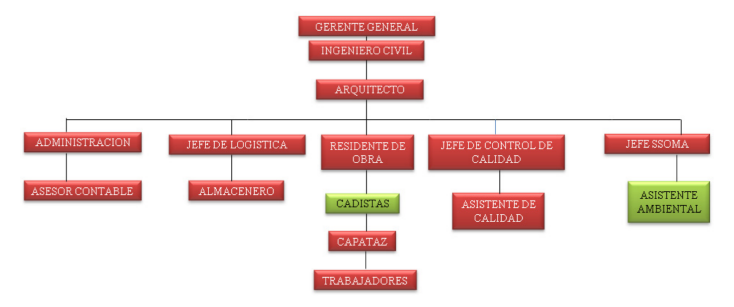
### 1.2.4 Valores

"La empresa tiene valores como el respeto al medio ambiente, seguridad, puntualidad y calidad, buscando brindar soluciones rápidas, altamente eficientes en costo y tiempos de entrega, construyendo relaciones y confianza a largo plazo con nuestros clientes" (Famsac Ingenieros S.A.C,2024).

### 1.3. Organigrama de la empresa

### Figura 1

La empresa Famsac Ingenieros S.A.C. tiene el siguiente organigrama:



Nota: Estructura organizacional de Famsac Ingenieros S.A.C. aprobado por la gerencia.

### 1.4. Áreas y funciones desempeñadas

A continuación, se señalará las áreas y funciones desempeñados por el autor en la empresa Famsac Ingenieros S.A.C. como:

- Elaboración de expedientes técnicos, planos de viviendas (anteproyectos, proyectos y edición de planos catastrales, perimétricos, ubicación, localización y memorias descriptivas) con fines de titulación, lotización y habilitación urbana.
- Levantamiento topográfico con equipos GNSS, para la medición de los colegios nivel primaria y secundaria en departamentos como Junín, Cerro de Pasco, Huancavelica, sumado la wincha de 50m o wincha laser y posteriormente la elaboración de expedientes técnicos con los planos que solicitaba la región correspondiente.

- Inspección de sistemas de protección contra incendios en distintas empresas que solicitan como Glencore, Metrocolor, el Minsa, Añadido expedientes en seguridad en defensa Civil, instalaciones eléctricas.
- Asistente Ambiental en funciones como operación y verificación en practicas de manejo, de prevención, de inspección y tratamiento de la calidad del agua, del aire. Apoyo en programas de medidas de variables de control ambiental en las empresas. Brindar capacitaciones y apoyo en la gestión de campañas de sensibilización ambiental.
- Descargo en la utilización de programas como AutoCad, sketchUp, ArcGIS, S10, office a nivel intermedio para poder desarrollar todo el trabajo en oficina. Aquí es donde se elabora desde el anteproyecto hasta la entrega de los expedientes técnicos que solicitaban los Gobiernos Regionales para la construcción de los colegios en el centro del Perú.
- Finalmente, se propuso el plan para el crecimiento de nuevo producto turístico mediante el registro de investigación a la zona, destacando acciones de marketing ofreciendo al turista local y nacional. Proponiendo acciones de mejora en la oferta de nuevos productos y actividades turísticas, mediante el reconocimiento a la necesidad del turista.

# II. PROYECTO DE CIRCUITO ECOTURISTICO PARA IMPULSAR EL DESARROLLO ECONÓMICO DEL DISTRITO DE URPAY, PATAZ – LA LIBERTAD.

#### 2.1. Generalidades

El presente trabajo destaca la importancia del turismo como actor de desarrollo socioeconómico en el Distrito de Urpay y algunos Anexos que lo conforman, trae como consecuencia el desarrollo local, regional, lo consideramos entre las estrategias que permiten el avance del distrito, ya sea una localidad o regionalidad. A este descenlace han contribuido el avance de globalización, la crecida descentralización de políticas públicas, que tenía entre sus labores ofrecer servicios básicos a la población con el fin de propiciar una anhelada calidad de vida. Se sugiere considerar los potenciales medios turísticos del Distrito de Urpay ya sea naturales y antrópicos, con el fin de proyectar el boceto de una estrategia de crecimiento local, en la cual la sociedad forme parte y ayude a cambiar su calidad de vida mediante un circuito ecoturístico.

Se propuso el desarrollo de un circuito ecoturístico con iniciativa del cuidado del medio ambiente y que lleve los materiales propios del lugar sin afectar a la flora y fauna propia del sitio. Para visualizar el problema, es de interés señalar las causas, una de ellas se ve plasmadas en la caída de llegada de turistas, cuyo índice del 1% en 2019, cuando en el 2016 superaba el 13%; a ello se suma la falta de diagnósticos y estudios para poner en valor los distintos recursos ecoturísticos que ofrece el Distrito de Urpay, es una de sus falencias; así como, detalles exhaustivos de la oferta y demanda ecoturística, no se tiene un registro formalizado y actualizado de estos datos hasta la fecha, que permita una planificación en la actividad; la ausencia de una estrategia y de propuestas concretas, enfocado al ecoturismo, motivos para comprender y dar una opción concreta al problema suscitado..

Por ello desarrollaremos diferentes etapas en donde señalaremos los problemas con antecedentes como son (Ortega y Vicente, 2013) sobre el plan en Toacso en Ecuador; y de Narváez (2014), la oferta y demanda, las tacticas, visión y misión y su diseño al 2025, justificando lo teórico, practico, social y económico. En lo que concierne al desarrollo de la metodología de investigación, vamos por una tesis de tipo descriptiva, experimentando en campo con encuestas a los pobladores, así como visitas de senderización enlistando los atractivos turísticos propia del lugar tanto naturales como antrópicos.

Desarrollaremos la identificación de los recursos ecoturísticos, y los potenciales para la puesta de valor y marcha. Para pasar a una mejora de estrategias para el aumento de turistas y así contribuir en la mejora de la economía local. Los aportes más destacables hacia la empresa Pasamos a las conclusiones, donde se verá gracias a su potencial ecoturístico los distintos recursos ecoturísticos y su plan al 2025. Las recomendaciones donde se hace diagnostico enfocado al ecoturismo de la mano de un proyecto sostenible con procesos de desarrollo económico en beneficio del pueblo de Urpay.

### 2.2. Objetivos

### 2.2.1. Objetivo general

 Proponer un proyecto de circuito ecoturístico para impulsar el desarrollo económico de Urpay.

### 2.2.2. Objetivos específicos

- Identificar los recursos naturales y antrópicos del distrito de Urpay.
- Observar las condiciones actuales de infraestructura y servicios turísticos en Urpay.

- Diseñar un itinerario ecoturístico que incluya actividades sostenibles y atractivas.
- Evaluar el impacto económico y social esperado del circuito ecoturístico.

### 2.3. Antecedentes

### 2.3.1. Nacional

Con el fin de dar veracidad al siguiente informe de Suficiencia Profesional, Pinedo (2016), nos habla de "Alianzas de impulso turístico para el incremento del encargo en el espacio de preservación privada Gotas de Agua, Jaén - Cajamarca". Dicho objetivo siempre fue seguir los lineamientos de progreso de la producción turística en la zona de preservación privada Gotas de Agua. El procedimiento usado para el actual concurso fueron la táctica intuitiva, para ordenar la data y de la base lógica teórica, la pericia metódica para proponer acuerdos de los resultados a través del variado resultado de estudio, el método probable, para proyectar el conjunto de precedentes y la tecnología producida. El efecto conseguido fue viable, enseñar los métodos de progreso de la empresa turística con el fin de aumentar la tendencia en el segmento de preservación privada Gotas de Agua, uniendo en un programa de capacidades óptimas.

Gomez y Roldan (2021), en su tesis indica que elaboró una propuesta de mejora en SSOMA de acuerdo al modelo de la norma ISO 14001:2015 para esto, propone la mejora del desempeño ambiental en la empresa Limagas Natural Perú S.A; los autores consideraron la muestra a los procesos de almacenamiento del gas natural comprimido, aplicaron técnicas e instrumentos de recopilación de información mediante una lista de comprobaciónde cumplimientos de requisitos de la Norma ISO 14001:2015, cuestionarios y evaluación del porcentaje de los indicadores del desempeño ambiental, se obtuvo 15% del cumplimiento de los requisitos de la norma, mientras que el porcentaje de cumplimiento derequisitos legales nacionales es el 56%, tras el estudio se concluyó que la metodología aplicada permite encontrar las

deficiencias del SSOMA e identificar áreas de mejora para establecer un modelo de implementación.

Según Meza Pérez (2020), en su presentación de obtener su título, sugiere la edificación de una infraestructura pedagógica, hospitalaria y turística, que formarían un conjunto arquitectónico ecoturístico situado en la ciudad de Paracas. Dicha infraestructura cultural constatara de un punto o Centro de Interpretación de la biodiversidad marina de Paracas destinado con el fin de promocionar la vigilancia y preservación de lo mencionado. La construcción de dicha estructura da a conocer a un albergue ecológico con el fin de alargar la estancia de los distintos turistas a dicha zona de Paracas complementado a una morada natural que admitirá el avistamiento de la madre naturaleza con fines de un lazo entre el usuario y el paisaje natural y antrópico. La importancia de indicar el tipo de sistema constructivo del Complejo ecoturístico del que se propone un preliminar dentro del complejo arquitectónico y edificativo de la Guadua, es una especie familiar de bambú propia del lugar. Para esto, se sugiere dicho material por lo versátil y confiabilidad en la construcción, en si el concepto es impulsar dicho sistema constructivo que dicho de paso, viene a ser la preferencia a nivel global por sus caracteres eco amigables y a la vez aporta variados atributos de diseño básicamente en las áreas naturales como el que se menciona y en otras partes de nuestro país.

### 2.3.2. Internacional

Rodríguez (2020), en su investigación elaboró una revisión ambiental inicial para plantear un SSOMA de acuerdo a los criterios a la norma internacional ISO 14001:2015 en laMunicipalidad de Orito, Colombia. Este trabajo el autor consideró como una fase preliminar para el diseño de un SSOMA, se aplicó 2 check list en campo para observar las cualidades de las entradas y salidas, utilizo matriz de evaluación de probabilidad y

consecuencia para identificar los distintos aspectos ambientales y actividades involucradas más relevantes, se identificaron impactos ambientales en mayor grado por la emisión de gases y generación de residuos sólidos, se concluyó al utilizar el RAI involucrando a todas las áreas de la empresa permiten conocer la actualización SSOMA de una organización y que nuevos requisitos se debe implementar para lograr el desempeño ambiental a alineados a la norma.

Sánchez Morales(2021) en su investigación para obtener su Maestría, dentro de esta perspectiva teórica el planteamiento teórico de Enrique Leff destaca elementos que sirven de soporte para comprender la reapropiación de los recursos naturales por los tseltales de El Corralito Oxchuc: la gestión participativa de los recursos naturales y el capital social. Estos elementos hacen operativa la propuesta de la reapropiación social de los recursos naturales para un circuito ecoturístico, pues en ellas se observan estrategias en los procesos de gestión participativa de recursos naturales, valores culturales y humanos que definen el potencial productivo y social del proyecto ecoturístico. Luego hay una consideración de la autogestión de los actores locales mediante su participación en estrategias y acciones locales, como el ecoturismo, que tratan de recuperar las identidades colectivas y las prácticas tradicionales o no, respecto al uso de sus recursos naturales (Leff, 2007).

### 2.4. Marco teórico

### 2.4.1. Circuito turístico

Para dicho circuito al que mencionaremos en el actual trabajo, se definirá como un grupo de sitios dentro de la región que constituyen una similitud en ofertas de destinos y ingresos turísticos. Se pueden demarcar a través de un trayecto hemiciclal o radial donde se inician en un punto frecuente y contiene captación y diversos recursos de facto acceso a lo largo del itinerario, se comprende asimismo que el final del trayecto se dará en el mismo lugar de iniciación, y que no se repetirá dos veces por un mismo itinerario. Según (Gómez, 2014).

### 2.4.2. Turismo alternativo

Se considera como dicha manera de turismo buscando el nexo con lo natural y la preservación de los recursos en el ambiente donde se realiza el trabajo, está orientado a dichos viajes que registran entender, admirar, gozar y ser participe en la subsistencia. (Secretaría de Turismo del Gobierno de México [Sectur], 2019).

Conforme a la inclinación y trabajos que los turistas buscan, el turismo alterno se encuentra separado en la experiencia del turismo ecológico, turismo de aventura y turismo vivencial comunitario.

### 2.4.3. Ecoturismo

Se define a la manera ecoturística acercándose a un proyecto de desarrollo sustentable, que se preocupa por el cuidado de los recursos naturales y antrópicas para las generaciones venideras, a la par que se extienda como fuente de ingresos a favor de la comunidad con el uso equitativo de sus recursos. (Marajh,1991).

Según el Ministerio de Comercio Exterior y Turismo (MINCETUR, 2024) en nuestro país, el término ecoturismo está basado a la vlase de turismo responsable con el medio ambiente, refiriéndose a las visitas en lugares naturales con el fin de deleitar y respetar los diferentes sucesos culturales y las atracciones naturales, contribuyendo en su protección y resguardo general del área.

#### 2.4.4. Turismo convencional

Nos narra Zamora (2023), indicando que el turismo convencional define a las labores realizadas en espacios propios de las áreas metrópoli e industriales, introduciendo tareas turísticas que impulsan enormes masas refiriéndose a oferta y demanda turística con amenazas como son daño ambiental y socioculturales.

### 2.4.5. Recurso turístico

Se refiere a los espacios naturales o edificaciones realizadas por el ser humano que cuentan con particular característica para cautivar a los turistas de diferentes lugares (Candela et al., 2017). De igual manera, el Ministerio de Comercio Exterior y Turismo (MINCETUR, 2020) precisa el recurso turístico como principios culturales, ambientales o folclóricos ubicados en un espacio particular donde crecen las oportunidades de atraer el interés del turista.

### 2.5. Metodología

En el presente informe se empleó la metodología explorativa, descriptiva y analítica, elaborado en base a la recopilación de información para una propuesta de circuito ecoturístico mediante la empresa Famsac Ingenieros SAC con el fin de iniciar actividades de ecoturismo en dicha zona, empezamos identificando los recursos naturales y culturales del distrito de Urpay y sus Anexos.

Para ello lo dividimos en dos etapas: concierne a la identificación de recursos naturales y antrópicos así cómo el análisis de las condiciones actuales de su infraestructura del lugar. La segunda etapa trató de diseñar la propuesta de circuito ecoturístico de manera sostenible mediante la empresa ya mencionada. Y para dicho trabajo se requirió el uso de programas como AutocAD, ArcGis, SketchUp, S10, que será plasmado en manera física y digital posteriormente ante la Municipalidad Distrital de Urpay.

Para la recolección de información se viajó al lugar y se tomó datos existentes, se realizó mediciones propias de lo que será el itinerario del circuito ecoturístico, para pasar a realizar encuestas con los pobladores y saber su punto de vista. Los resultados encontrados de las observaciones en campo se pasaron al digital, desde un anteproyecto con el fin de señalizar todo el proyecto promoviendo un equilibrio de turismo, conservación ambiental y desarrollo comunitario.

### 2.5.1. Ubicación y límites

### 2.5.1.1 Ubicación geográfica

El distrito de Urpay está ubicado en el Departamento de La Libertad, Provincia de Pataz, está bajo la gestión del Gobierno Regional de La Libertad, en el NorOriente del Perú.

### 2.5.1.2 Límites

Los límites del distrito de Urpay son:

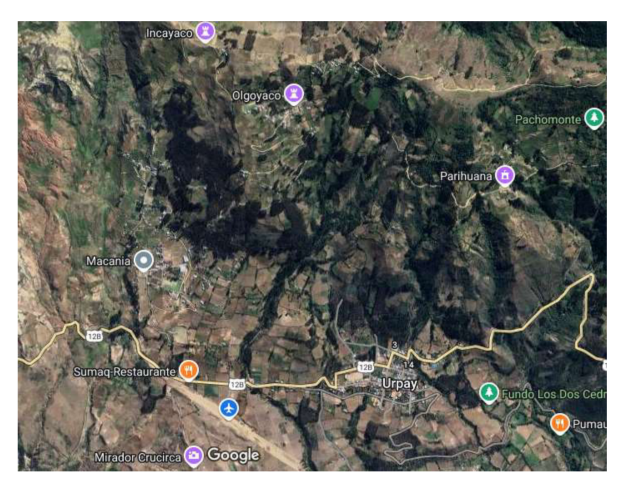
Por el Norte: Con el distrito de Tayabamba.

Por el Sur: Con el Distrito de Santiago de Challas.

Por el Este: Con los Distritos de Tayabamba y Huancaspata.

Por el Oeste: Con el Distrito de Taurija.

Figura 2
Ubicación satelital del circuito ecoturístico.



Nota: Google maps, 2024.

### 2.5.2. Recursos

Los recursos que posee el Distrito de Urpay y algunos de sus anexos incluidos son naturales y antrópicos; entre ellos destacan caídas de agua como la Caldera del duende, las 03 hermanas; fauna local como la cuculí, perdiz, jilguero, puma andino(muy poco se

deja ver), zorro andino, lechuza, conejo silvestre, y los domésticos como cuyes, gallinas, patos, cerdos, pavos, vacas, etc., flora local como la retama, flor de papa, flor de mashua, quinua, yacón, aguaymanto, guayaba, oca, orquídeas, llantén, hierba luisa, uña de gato, chincho, paico; arboles como el eucalipto, molle, tara; miradores naturales y antrópicos como El Ushno, El Ushnito, Crucirca, La quebrada, Chuncos.

Respecto a la gastronomía local tenemos el guiso de cuy, cuy frito, sopa de mote, sopa de trigo, pachamanca, shambar, caldillo de verduras, entre otros.

Si bien es cierto que el distrito de Urpay cuenta con un Aeródromo, actualmente se encuentra en proceso de mantenimiento por parte del Gobierno regional y el distrito. El traslado vía aérea se da desde la ciudad de Trujillo hasta el aeródromo de Urpay aproximadamente unos 35 minutos y por vía terrestre se da mediante agencia de viajes como La Perla del Altomayo, Andia, El picaflor, con una duración aproximada de 20 horas. Ahora también están las camionetas 4x4 que parten desde la ciudad de Trujillo o desde Chimbote con unas 10 horas de viaje.

### 2.5.3. Creación del circuito ecoturístico

Para la creación de un circuito ecoturístico, es necesario escoger distintos aspectos considerando factores como: los costos, los presupuestos, la selección de destinos, la calidad de los lugares de hospedaje, los restaurantes, la gastronomía, así como todos los aspectos logísticos, incluyendo los horarios de inicio y finalización del circuito con paradas para el turismo vivencial a lo largo del itinerario, entre otros detalles. (Intur-Perú, 2024).

Para este proyecto, en sociedad con la empresa Famsac Ingenieros S.A.C, el autor realizó una evaluación a través de diferentes estrategias como son:

 La búsqueda y visita a vías de acceso de nuevos destinos turísticos que posean los mejores elementos para la creación del circuito ecoturístico, donde se realizó la estimación de tiempos y distancias desde el punto de partida hasta el punto de llegada.

- Se diseñó un inventario de escenarios con potencial turístico para su implementación en el circuito ecoturístico.
- Se ejecutó el inventario de atractivos turísticos como valor agregado al retorno del circuito ecoturístico.

Figura 3
Estrategia para la creación del circuito ecoturístico en Urpay.



Nota: Plan de Negocios de la empresa Famsac Ingenieros S.A.C(Alejos, 2023).

Definidas todas las estrategias y a partir de las experiencias obtenidas durante el recorrido por diversas ciudades del Perú (Cajamarca, Satipo, Oxapampa, Lima, Lunahuaná, etc), como destino para el nuevo circuito en Urpay (La Libertad), se procedió con la propuesta, proyecto y elaboración de las fases de creación del circuito ecoturístico, para ello mencionaremos los materiales y equipos usados:

### Materiales de campo:

- Lápiz
- Lapicero
- Tajador
- Borrador
- Tablero de campo

- Papel bond A4
- Pilas Duracell AA
- Pinceles
- Estacas
- Pintura

### **Equipos:**

- Equipo receptor GNSS (TOPCON)
- GPS map 62s (GARMIN)
- Cámara fotográfica (KODAX)
- Smartphone
- Wincha 50m
- Laptop

### **Software:**

- Microsoft Word
- Microsoft Excel
- AutoCAD
- SketchUp
- S10

### 2.5.4. Fase 1: Estructura del circuito ecoturístico

Para llegar a determinar la estructura del circuito ecoturístico, se consideraron las siguientes características, con el objetivo de crear una experiencia de disfrute y conocimiento a los turistas locales y regionales:

- Temática del circuito: La temática para este circuito ecoturístico es de manera general, puesto que posee con recursos naturales y antrópicos para el deleite del turista en todos los sentidos.
- Tipo de turista: el Plan Estratégico Regional de Turismo de La Libertad, el segmento de turista para el servicio que brindó la empresa Famsac Ingenieros S.A.C es el definido como el amante y respetuoso de la naturaleza, el cual presenta las siguientes características (Mincetur, 2024):
  - Procedencia: Lima, Ancash, La Libertad, Huánuco, San Martin.
  - Forma de viaje: Viaja en grupo, pequeño o pareja.
  - Motivación: Observación de paisajes, flora y fauna, turismo vivencial.
  - Gasto promedio: en soles (Medio Bajo).

Para poder establecer un status de desarrollo de nuestra región, es importante referenciar nuestra realidad respecto a los sucesos globales, continentales y nacionales, por ello establecemos una introducción a la realidad turística desde lo global hasta lo local(regional).

Entendiendo que nuestro enfoque de desarrollo se basa en la demografía y la geografía como elementos básicos para determinar las relaciones ofertademanda factible y viable, se hace necesario efectuar un análisis demográfico asociado a las cifras de demanda mundial de turismo, y vinculación con el territorio peruano y liberteño principalmente.

Según el World Population Prospects The 2017 Revision de la Organización de las Naciones Unidas (ONU), la población mundial alcanza 7 550 millones de personas, distribuidas porcentualmente en cada continente de la siguiente forma:

**Figura 4**Población mundial

Región	Población	Porcentaje
Mundo	7 550	100%
África	1 256	16,64%
Asia	4 504	59,66%
Europa	742	9,83%
Latinoamérica y Caribe	646	8,56%
Norteamérica	361	4,78%
Oceania	41	0,54%

Fuente: Organización de las Naciones Unidas - ONU.

Esto se puede corroborar en las cifras ofrecidas por la Organización Mundial del Turismo (OMT), donde existe predominancia de países del hemisferio norte, básicamente por su geoposición en cercanías de los bolsones demográficos más grandes del planeta. Lo mismo sucede en el caso latinoamericano, sobre las cifras del mismo reporte del año 2017 donde vemos claramente que México tiene una ventaja superlativa debido a su geo posición y vecindad con dos mercados emisores grandes como son Estados Unidos y Canadá, sin contar su distancia menor hacia Europa, en relación a la distancia de los países sudamericanos con el mismo continente.

Figura 5

Arribos a países del mundo

	Países receptores de turismo	Nº de turistas	Divisas obtenidas por turismo (US\$)
1	Francia	86 000 000	60 681 000 000
2	España	81 800 000	67 964 000 000
3	Estados Unidos	79 900 000	210 747 000 000
4	China	60 700 000	32 617 000 000
5	Italia	58 300 000	44 233 000 000
6	Mêxico	39 300 000	21 333 000 000
7	Reino Unido	37 700 900	51 211 000 000
8	Turquía	37 600 000	22 478 000 000
9	Alemania	37 500 000	39 823 000 000
10	Tailandia	35 400 000	57 477 000 000

Fuente: Reporte de la Organización Mundial del Turismo.2017.

**Figura 6**Arribos a Países de América

Na	Países receptores de turismo	Nº de turistas	Divisas obtenidas por turismo (US\$)
1	México	39 300 000	21 333 000 000
2	Argentina	6 705 000	5 060 000 000
3	Brasil	6 589 000	5 809 000 000
4	Chile	6 450 000	3 634 000 000
5	República Dominicana	6 188 000	7 178 000 000
6	Perú	4 032 000	3 710 900 000
7	Colombia	4 027 000	4 821 000 000
8	Puerto Rico	3 797 000	4 090 000 000
9	Uruguay	3 674 000	2 540 000 000
10	Costa Rica	2 960 000	3 876 000 000

Fuente: Reporte de la Organización Mundial del Turismo.2017.

• Inventario de recursos: es un instrumento de gestión que alberga datos concretos, organizados y estructurados acerca de los recursos turísticos, lo cual permite reconocer el atractivo turístico del país. Esto, a la vez, facilita la identificación de medidas prioritarias tanto por parte del sector público como del sector privado para convertirlos en productos turísticos que

satisfacen las exigencias de diferentes grupos de la demanda. (Plataforma Nacional de Datos Abiertos, 2021). Para determinar los recursos turísticos, se elaboró la tabla 2:

 Tabla 2

 Inventario de los potenciales recursos turísticos

INVENTARIO DE POTENCIALES RECURSOS TURÍSTICOS	DESCRIPCIÓN
	- Atractivo natural donde se aprecia algunos
	anexos de Urpay, así como el rio Marañón
- Mirador Crucirca	y pueblo de Quiches, con vista panorámica
	para avistamiento de flora y fauna del
	lugar.
	- Espacio para degustar el desayuno, como
- Casa bodega Sra Jacoba	un turismo gastronómico propio del lugar.
	- Actualmente atractivo antrópico donde se
- Mirador El Ushno	visualiza la plaza de armas, parte de la
	flora y fauna que rodea todo el pueblo.
	- Atractivo antrópico con historia, muestra
- Plaza de Armas de Urpay	la iglesia, la municipalidad, agencias de
	viaje, pollerías, hospedajes, colegios.
	- Atractivo natural con abundante flora y
- Mirador natural La Quebrada	fauna silvestre. Tiene una vista
2	panorámica estupenda hasta el río
	Marañón y el pueblo de Quiches.

- Casa de campo Doña Maria Punto de parada para conocer las costumbres de la chacra tanto sembrío y/o cosecha, su flora y animales domésticos.

- Finca Doña Maura

 Punto de parada para degustar el almuerzo, con platos típicos de la zona y dar a conocer al caserío de Shajpatuna con sus costumbres. La morada cuenta con techo de teja artesanal de la antigua iglesia católica de Urpay

- Plaza de Olgoyaco

- Atractivo antrópico donde se aprecia la plaza, el consejo, iglesia católica, así como la cárcel, I E. inicial 80518, se planteó hospedajes.
- Campo deportivo de Olgoyaco
- Atractivo antrópico reflejando el fervor deportivo, así como a un lado se aprecia una nueva escuela primaria y local comunal, acompañado de flora y fauna del lugar.

- Centro Arqueológico y mirador Chuncos

Atractivo antrópico con historia propia del pueblo, con chullpas, restos óseos y centro ceremonial. Se encuentran variedad de fauna andina como el cóndor, zorro, lechuza, perdiz y flora como shacana, yacón, papa, camote

Nota: Elaboración propia como data para la Municipalidad de Urpay.

## 2.5.5. Fase 2: Servicios incluidos

Dicha fase se determinó los servicios básicos que incluyeron en el circuito ecoturístico como el transporte y servicio de guiado especializado en ecoturismo, además, incluyeron actividades como:

- Avistamiento de flora: describe como una actividad donde los turistas observan y aprecian la diversidad de plantas en su entorno natural. (Mincetur, 2024).
- Avistamiento de fauna: describe como una actividad donde los turistas, son conscientes de la vida animal en su habitad natural (Mincetur, 2024).
- Turismo rural comunitario: Es una actividad como alternativa de desarrollo sostenible buscando que los turistas se sumerjan en la vida cotidiana de las comunidades locales, para conocer su cultura, tradiciones y formare vida. (Mincetur, 2024).

**Tabla 3:**Servicios incluidos dentro del circuito ecoturístico.

TIPO DE SERVICIO	DESCRIPCIÓN O DETALLE
Transporte	01 minivan, 12 asientos
	02 guías de transporte turístico
Servicio de guías  Actividades a realizar	• 01 copiloto(guía)
	• 01 chofer
	<ul> <li>Visita guiadas y observación de flora</li> </ul>
	<ul> <li>Observación de fauna</li> </ul>
	Turismo rural comunitario.

Nota: Adaptado de los servicios generales que brinda la empresa Famsac Ingenieros S.A.C

## 2.5.6. Fase 3: Resolución de costos del servicio

**Tabla 4**Costo del servicio

Según cantidad de turistas	Costos	
Costo por persona	S/.100.00	
Costo por grupo de 04 personas	S/.320.00	
Costo por grupo de 06 personas	S/.450.00	

Nota: Adaptación del costo según la empresa asociada para el proyecto. (Alejos, 2023).

El costo del circuito se determinó en base a la cantidad de 6 personas para el cálculo, esta es la cantidad base mínima para iniciar el circuito de manera rentable, pero también se dio la opción de 4 personas asi como de 1 persona amante de la naturaleza. Para esto se resalta la relevancia de los recorridos culturales y antrópicos con guía turístico. Para descubrir los lugares turísticos del Distrito, es esencial contar con un guía local que oriente a los visitantes a lo largo del circuito. (Gândara, 2013).

Establecidas las fases y cumplidas de manera satisfactoria, se finalizó con la creación del circuito ecoturístico en el distrito de Urpay y se elevó como propuesta a la Empresa Famsac Ingenieros S.A.C, siendo este el recorrido:

**Tabla 5**Secuencia de itinerario para el circuito ecoturístico en Urpay.

CIRCUITO ECOTURÍSTICO EN EL DISTRI TO DE URPAY	
Horario	Destinos
08:00 hrs	Reunión y punto de partida del mirador Crucirca.
08:50 hrs	Parada en vivienda Sra Jacoba Bonifacio para degustación del desayuno.
09:30 hrs	Llegada al mirador El Ushno, avistamiento del lugar.
10:00 hrs	Llegada a la Plaza de Armas de Urpay, guiados por las calles y sus

distintos recursos naturales y antrópicos. 10:30 hrs Tracking ascendente rumbo al mirador La Quebrada, pasando por el colegio Cesar Vallejo, la losa deportiva, cementerio de Urpay y su represa de agua. 11:30 hrs Llegada al mirador natural La Quebrada. 12:00 hrs Visita a la casa de la Sra. María Carranza, degustación de productos andinos y avistamiento de las costumbres 13:00 hrs Parada en la finca de Doña Maura para el respectivo almuerzo con platos típicos de la zona. 14:00 hrs Visita a la plaza de Olgoyaco y recorrido por los distintos patrimonios culturales que la conforman 14:30 hrs Llegada al campo deportivo de Olgoyaco. 15:00 hrs Subida rumbo al centro arqueológico Chuncos. 16:00 hrs Llegada a la cima del mirador Chuncos.

Nota: Adaptado del área de promoción que brinda la empresa Famsac Ingenieros S.A.C.

Figura 7

Vista general del Distrito de Urpay.



### III. APORTES MÁS DESTACABLES A LA EMPRESA

Basándose en los años de experiencia laboral tanto en oficina y en el campo de trabajo, a continuación, mencionare las contribuciones personales que permitieron el crecimiento y aportes a la empresa Famsac Ingenieros S.A.C.:

- Propuso la creación de un proyecto de circuito ecoturístico basado en las actividades que impulsan el desarrollo sostenible con los recursos turísticos que tenía dicho lugar.
- Realizó la vinculación de nuevos atractivos turísticos en el distrito de Urpay, provincia de Pataz, La Libertad, con fines de impulsar la diversidad en la actividad turística en los demás anexos.
- Coordinó con los pobladores con el propósito de invitarlos a reunirse a las actividades de ecoturismo brindadas por la empresa Famsac Ingenieros S.A.C.
- Realizó varias capacitaciones a los pobladores locales que se unieron a la empresa como guías locales de segmento ecoturismo, como la preservación y técnicas de guiado.
- Realizó cursos de educación ambiental a colegios del Distrito y de los anexos, con el fin de dar a conocer el trabajo de responsabilidad social de la empresa.
- Desarrolló actividades de proyectos de ecoturismo, laborando en programas cómo AutoCAD, SketchUp, S10, ArcGis.

#### IV. CONCLUSIONES

De todas las actividades ejecutadas para crear un proyecto de circuito ecoturístico se concluye lo siguiente:

- Mediante el reconocimiento de nuevos recursos con potencial turístico, permite mejorar el recurso sostenible del distrito de Urpay y algunos anexos para el incremento de un turismo responsable.
- La formación de este proyecto de circuito ecoturístico permite que el distrito haga inversiones en la infraestructura como carreteras, senderos, instalaciones de alojamiento, servicios públicos, en beneficio del desarrollo del distrito de Urpay y anexos.
- Mediante el proyecto de actividad turística la empresa Famsac Ingenieros S.A.C se contribuye a mejorar la calidad de vida de los pobladores, creando nuevas oportunidades laborales mediante el ecoturismo y el Turismo rural comunitario.
- Al apreciar el encanto y la fragilidad de los espacios naturales, los turistas pueden ampliar un mayor respeto por la naturaleza y mayor conciencia sobre la importancia de su preservación.
- Con la creación del circuito ecoturístico en el distrito de Urpay, se colabora al desarrollo de nuevos destinos con potencial turístico y esto permite opciones alternativas de visita por la naturaleza.
- Mediante la experiencia del turismo vivencial, los turistas satisfacen la necesidad de poder vivir, oler, disfrutar de cada costumbre de la población local.

#### V. RECOMENDACIONES

Detallaremos a continuación las recomendaciones basado en la experiencia profesional desarrollada:

- Se recomienda seguir realizando actividades de educación ambiental mediante la sensibilización y concientización enfocado en el cuidado de los espacios turísticos a fin de conservar el patrimonio natural y la biodiversidad de dichos espacios.
- Fomentar el ecoturismo en nuevos destinos tomando en cuenta la capacidad de carga de cada zona, con el fin de no ocasionar impactos negativos sobre los recursos naturales.
- Clasificar las distintas actividades turísticas y destinos en la provincia de Pataz así
  como el distrito para prevenir la presión social y ambiental sobre los lugares conocidos
  o ya populares, permitiendo beneficiar a los turistas con nuevas experiencias.
- Organizar con el gobierno regional y local para mejorar el equipamiento turístico entre
  ellos: la señalización, la senderización, Los servicios higiénicos, con el fin de convertirse
  en atractivos turísticos en condiciones básicas para el deleite de los turistas y visitantes.
- Se recomienda mejoramiento y/o mantenimiento de las carreteras por parte del gobierno regional, para mayor seguridad del turista.

## VI. REFERENCIAS

- Alejos, H.(2023) Creación de un circuito ecoturístico para la empresa jark'iri en el distrito

  La Brea, provincia de Talara, Piura. [Tesis de pregrado, Universidad Nacional
  Federico Villarreal] Repositorio Institucional.

  http://repositorio.unfv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13084/7841/UNFV\_FIGAE

  \_Alejos\_Ramirez\_Martin\_Hugo\_Titulo\_profesional\_2023.pdf?sequence=4&isAllo
  wed=y
- Cooperación Suiza [SECO]. (2014). Manual para la planificación de productos turísticos.

  (1ed.).https://www.cooperacionsuiza.pe/wpcontent/uploads/2019/06/manual\_de\_
  planificacion.pdf
- Entorno turístico (2022) Circuitos turísticos que son y como diseñarlo

  https://www.entornoturistico.com/circuitos-turisticos-que-son-y-comodiseñarlos/#google
- Famsac Ingenieros S.A.C. (2024). Brochure Famsac Ingenieros 2024. [Brochure]

  https://famsacIngenieros.com.pe/wp-content/uploads/2024/04/Brochure-Famsac

  Ingenieros-2024.pdf
- Gândara, J. M. (2012). *Planificación estratégica de un circuito turístico histórico-cultural experiencial*. Obtenido de https://www.redalyc.org/pdf/1807/180721630013.pdf
- García, M.A.(2023) Diseño de un circuito ecoturístico como turismo alternativo en el distrito de Pachacamac para la operadora turística Perú Routes S.A.C. [Tesis de pregrado, Universidad Nacional Federico Villarreal] Repositorio Institucional.

- https://repositorio.unfv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13084/8091/UNFV\_FIGAE \_Garc%c3%ada\_Dulanto\_Mar%c3%ada\_Ang%c3%a9lica.pdf?sequence=1&isAll owed=y
- Gómez, G. (2014). Procedimiento metodológico de diseño de productos turísticos para facilitar nuevos emprendimientos. Revista Retos. https://doi: 10.17163/ret.n8.2014.08
- INTUR PERÚ. (2020). Circuitos turísticos: ¿Por qué son tan importantes?

  https://inturperu.edu.pe/circuitos-turisticos-por-que-son-tan-importantes/Ministerio
  de Comercio Exterior y Turismo. (2019). Plan Estratégico Regional de Turismo La
  Libertad al 2026
- Llontop, H (2022). Estrategias ecoturísticas para revalorar los atractivos naturales del distrito Tarapoto, provincia San Martin 2019
- Marajh, O. (1992). "Ecotourism in Latin America and the Caribbean: Strategies and implications for development" [ponencia]. Envitour-Vienna'92, 10 a 12 de noviembre, Viena
- Muñoz, M. (2019). Circuito ecoturístico sostenible en la comunidad nuevo lamas del área de conservación regional cordillera escalera, San Martín, Perú [Tesis de postgrado, Universidad Nacional Agraria La Molina]. Repositorio Institucional. https://hdl.handle.net/20.500.12996/3981
- Plataforma Digital Única del Estado Peruano. (2023) *Municipalidad Distrital de Urpay*. https://www.gob.pe/muniurpay (s.f.).
- Sánchez, J.C.(2011) Reapropiación de los recursos naturales a través de la experiencia de ecoturismo entre los tseltales de El Corralito, Oxchuc, Chiapas. [Tesis de postgrado, ECOSUR]. Repositorio Institutional ECOSUR

- https://ecosur.repositorioinstitucional.mx/jspui/bitstream/1017/1661/1/1000000343 45\_documento.pdf
- Segura, J. (2020). Diseño de un circuito turístico para promover el turismo local en el distrito de Monsefú. [Tesis de pregrado, Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo]. Repositorio institucional USAT. http://hdl.handle.net/20.500.12423/3254
- Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado [SERNANP]. (2021).

  \*\*SERNANP: el Perú ocupa primer lugar en desempeño de la gestión de Áreas

  \*\*Naturales Protegidas en ranking de 12 países latinoamericanos.\*\*

  http://www.sernanp.gob.pe/noticias-leer-mas/-/publicaciones/c/peru-ocupaprimer

  lugar-en-desempeno-de-la-gestion-de-areas-106813

## VII. ANEXOS

# Anexo A

Ruta del proyecto ecoturístico en el Distrito de Urpay y anexos.



Anexo B

Cartel de bienvenida hacia el ingreso al Distrito de Urpay.



Nota. Ingreso a la segunda parada del circuito.

**Anexo C** *Encuesta a los pobladores del Distrito sobre el ecoturismo.* 



**Anexo D** *Llenado de encuestas a los pobladores para dar a conocer el proyecto.* 



**Anexo E**Mirador Crucirca en una toma angular, al fondo río Marañón.



**Anexo F**Recorrido por el mirador Crucirca, destacando su vegetación.



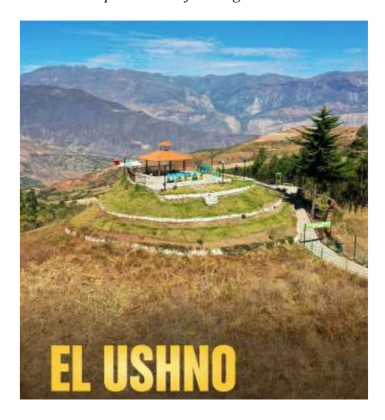
**Anexo G**Casa Sra Jacoba para degustación del desayuno.



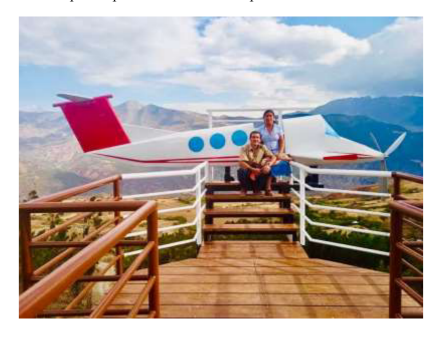
**Anexo H**Recorrido por la Plaza de Armas del Distrito de Urpay.



**Anexo I**Mirador El Ushno remodelado para una mejor imagen hacia el turismo.



**Anexo J**El turismo local siendo participe del desarrollo del pueblo.



Nota. El mirador ya cuenta con turistas locales que disfrutan del circuito ecoturístico.

**Anexo K**Mirador natural La Quebrada vista de distintos ángulos.







Nota. Dicho mirador posee una vista panorámica impresionante a la cordillera de los Andes.

**Anexo L**Parada dentro del circuito en la morada de la Sra María, degustación gastronómica.





Nota. Se aprecia actividades como la remoción de la tierra (arar y sembrar).

**Anexo M**Morada de la Sra Maura Carranza(Shajpatuna), aquí se da el almuerzo con platos típicos.





**Anexo N**Vista panorámica con fondo flora y fauna.



Nota. Se aprecia flora cómo la retama, el eucalipto, el tumbo, hierba luisa, chincho.

**Anexo O** *Plaza de Olgoyaco y sus distintos recursos antrópicos.* 



**Anexo P** *I.E.* Nº 80518, de nivel inicial y primaria bajo la dirección de UGEL Pataz.



Nota. El anexo de Olgoyaco cuenta con 02 modernas I.E. buscando forjar más jóvenes.

**Anexo Q**Observación del campo deportivo, el consejo así cómo la novel I.E. Inicial 80518.



Nota. Tardes dominicales con reñidos juegos de futbol y vóley.

**Anexo R**Llegada a Incayaco, con panorámica al río Marañón y el valle de Uchos.







Nota. Vista desde Incayaco hacia el mirador Chuncos (Complejo Arqueológico).

**Anexo S** *Llegada y recorrido al mirador Chuncos por parte de nuestra guía del lugar.* 







Nota. Se apreció restos arqueológicos y restos óseos(chullpas). Cortesía: Pataz informa.

**Anexo T**Mirador y Complejo arqueológico Chuncos, dividido por el rio Arancante.



Nota. Complejo Arqueológico Chuncos. Cortesía: Davis Luera.

**Anexo U**Bienvenida al mirador El Ushno.



**Anexo V**Equipo de trabajo de la empresa Famsac Ingenieros S.A.C.



Nota. Compartir entre colegas del trabajo, a la cabeza ing. Fernando Arias.