

**UNIVERSIDAD NACIONAL
TORIBIO RODRÍGUEZ DE MENDOZA DE AMAZONAS**



**FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y
ADMINISTRATIVAS**

ESCUELA PROFESIONAL DE TURISMO Y HOSTELERÍA

**TESIS PARA OBTENER
EL TÍTULO PROFESIONAL DE
LICENCIADO EN TURISMO Y HOSTELERÍA**

**CONDICIONES DE LAS CATARATAS DE CAJUHACHE,
PUSHCO HUAYCO, TINYA, CHALLO, GOLONDRINA Y
GOCTA PARA ESTABLECER UNA RUTA TURÍSTICA
ESPECIALIZADA DE BARRANQUISMO EN LOS ANEXOS
DE LA COCA Y COCACHIMBA, DISTRITO DE VALERA,
PROVINCIA DE BONGARÁ, REGIÓN AMAZONAS - 2018.**

Autor:

Bach. Dilmer Samuel Yalta Meza

Asesor:

Dr. Edward Enrique Rojas de la Puente

Registro (.....)

CHACHAPOYAS - PERÚ

2020

DEDICATORIA

Esta tesis la dedico de todo corazón a mi Madre y Padre Marleni Meza Meléndez y Florencio Yalta Reyna, por su apoyo incondicional y económico ellos fueron la guía para cumplir con este objetivo.

A mi familia y amigos que siempre me levantaban la moral para seguir a delante, gracias a ellos culmine esta tesis.

AGRADECIMIENTO

A todos los maestros que de una y otra manera contribuyeron en mi formación personal y profesional, a mis padres por el apoyo económico y emocional e incondicional, a mis hermanos que con su apoyo moral y orientador nunca dejaron de apoyarme.

A las personas que dieron su tiempo durante mi investigación a todos ellos mi más profundo agradecimiento.

A la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza, su personal académico y administrativo.

El estudio de turismo y hostelería ha sido para mí, uno de los más importantes aportes de mi carrera profesional.

AUTORIDADES UNIVERSITARIAS

Dr. POLICARPIO CHAUCA VALQUI.

RECTOR

Dr. MIGUEL ÁNGEL BARRENA GURBILLON

VICERRECTOR ACADÉMICO

Dra. FLOR TERESA GARCÍA HUAMÁN

VICERRECTORA DE INVESTIGACIÓN

Mg. RICARDO RAFAEL ALVA CRUZ

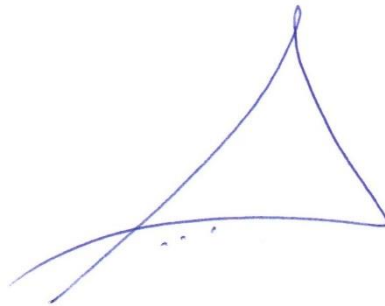
**DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y
ADMINISTRATIVAS**

VISTO BUENO DEL ASESOR

El que suscribe en cumplimiento del artículo 78 del Reglamento General para el otorgamiento del grado académico de bachiller, maestro o doctor y del título profesional de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas (RESOLUCIÓN DE CONSEJO UNIVERSITARIO N° 348-2020-UNTRM/CU), da el visto bueno al informe final de la tesis “Condiciones de las Cataratas de Cajuhache, Pushco Huayco, Tinya, Challos, Golondrina y Gocta para establecer una ruta turística especializada de Barranquismo en los Anexos de la Coca y Cocachimba, Distrito de Valera, Provincia de Bongará, Región Amazonas - 2018.”, del Bachiller: Dilmer Samuel Yalta Meza, dándole pase para que sea sometida a la revisión por el jurado evaluador, para su posterior sustentación, el mismo que fue elaborado de acuerdo a la Metodología Científica y en concordancia con el esquema de la UNTRM.

Por lo tanto:

Firmo la presente para mayor constancia.



Dr. Edward Enrique Rojas de la Puente
ASESOR

JURADO EVALUADOR



Mg. Ricardo Rafael Alva Cruz
PRESIDENTE



Mg. Erik Martos Collazos Silva
SECRETARIO



Dr. River Chávez Santos
VOCAL

ANEXO 3-0**CONSTANCIA DE ORIGINALIDAD DE LA TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL**

Los suscritos, miembros del Jurado Evaluador de la Tesis titulada:

Condiciones de las cataratas de Cuyuhache, Pustaco Huayco, Tinya, Chalfo, Golondrina y Goda para establecer una ruta turística especializada de Barrangusmo en los anexos de la Coca y Cocachumba, distrito de Valera, Provincia de Bongara, región Amazonas, 2018.
presentada por el estudiante ()/egresado (x) Dilmer Samuel Yalta Mera

de la Escuela Profesional de Turismo y Hostelería


con correo electrónico institucional yaltamza1603@gmail.com

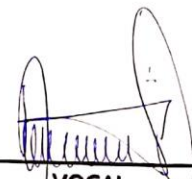
después de revisar con el software Turnitin el contenido de la citada Tesis, acordamos:

- La citada Tesis tiene 21 % de similitud, según el reporte del software Turnitin que se adjunta a la presente, el que es menor (x) / igual () al 25% de similitud que es el máximo permitido en la UNTRM.
- La citada Tesis tiene _____ % de similitud, según el reporte del software Turnitin que se adjunta a la presente, el que es mayor al 25% de similitud que es el máximo permitido en la UNTRM, por lo que el aspirante debe revisar su Tesis para corregir la redacción de acuerdo al Informe Turnitin que se adjunta a la presente. Debe presentar al Presidente del Jurado Evaluador su Tesis corregida para nueva revisión con el software Turnitin.



Chachapoyas, 19 de febrero del 2021


SECRETARIO


VOCAL


PRESIDENTE

OBSERVACIONES:

.....
.....



ANEXO 3-N

**ACTA DE EVALUACIÓN DE SUSTENTACIÓN DE TESIS
PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL**

En la ciudad de Chachapoyas, el día 21 de Febrero del año 2020, siendo las Once horas, el aspirante Silmer Samuel Yalta Meza defiende en sesión pública la Tesis titulada: Condiciones de las Cataratas de Cayvacho, Pushco huayco, Tinya, Chablo, Golondrina y Goctu para esta: obtener una ruta Jurística Especializada de Barranquismo en los anexos de la Coca y Ebeclumbá, Distrito de Valera, Provincia de Bongará, Región Amazonas 2018.

para obtener el Título Profesional de a ser otorgado por la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, ante el Jurado Evaluador, constituido por:



Presidente : Mg. Ricardo Rafael Alva Cruz
Secretario : Mg. Erik Hartos Collazos S.Iva
Vocal : Dr. River Chávez Santos

Procedió el aspirante a hacer la exposición de la Introducción, Material y método, Resultados, Discusión y Conclusiones, haciendo especial mención de sus aportaciones originales. Terminada la defensa de la Tesis presentada, los miembros del Jurado Evaluador pasaron a exponer su opinión sobre la misma, formulando cuantas cuestiones y objeciones consideraron oportunas, las cuales fueron contestadas por el aspirante.

Tras la intervención de los miembros del Jurado Evaluador y las oportunas respuestas del aspirante, el Presidente abre un turno de intervenciones para los presentes en el acto, a fin de que formulen las cuestiones u objeciones que consideren pertinentes.

Seguidamente, a puerta cerrada, el Jurado Evaluador determinó la calificación global concedida la Tesis para obtener el Título Profesional, en términos de:

Aprobado () Desaprobado ()

Otorgada la calificación, el Secretario del Jurado Evaluador lee la presente Acta en sesión pública. A continuación se levanta la sesión.

Siendo las 11:40 horas del mismo día y fecha, el Jurado Evaluador concluye el acto de sustentación de la Tesis para obtener el Título Profesional.

[Signature]
SECRETARIO

[Signature]
VOCAL

[Signature]
PRESIDENTE

ÍNDICE

DEDICATORIA	ii
AGRADECIMIENTO	iii
AUTORIDADES UNIVERSITARIAS	iv
VISTO BUENO DEL ASESOR.....	v
JURADO EVALUADOR.....	vi
RESUMEN	xii
ABSTRACT.....	xiii
I. INTRODUCCIÓN	14
II. MATERIAL Y MÉTODOS.....	17
2.1. Objeto de estudio	17
2.2. Variable de estudio	17
2.3. Tipo de estudio:.....	17
2.4. Diseños de la investigación.....	17
2.5. Población.....	17
2.6. Muestra y muestreo	17
2.7. Métodos, técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	18
2.8. Análisis de datos	19
III. RESULTADOS.	20
3.1. Diagnóstico del Distrito de Valera.....	20
3.2. Evaluación de condiciones de accesibilidad de las cataratas de Cajuhache, Pushco Huayco, Tinya, Chalco, Golondrina y Gocta, para establecer una ruta turística especializada de barranquismo.....	24
3.3. Identificación de las actividades de barranquismo que se puedan realizar en las cataratas de Cajuhache, Pushco Huico, Tinya, Chalco, Golondrina y Gocta, para establecer una ruta turística especializada.....	27
IV. DISCUSIÓN	36
V. CONCLUSIONES	38
VI. RECOMENDACIONES.....	39
VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.	40
VIII. ANEXOS	41

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1	Ubicación	20
Tabla 2	Límites	20
Tabla 3	Registro de restaurantes del Distrito de Valera	21
Tabla 4	Registro de hoteles del Distrito de Valera	21
Tabla 5	Flujo de visitantes a la Catarata de Gocta	24
Tabla 6	Ficha técnica de registro de la catarata Cajuhache	24
Tabla 7	Ficha técnica de registro de la catarata Pushco Huayco	25
Tabla 8	Ficha técnica de registro de la catarata Tinya	25
Tabla 9	Ficha técnica de registro de la catarata Challo	25
Tabla 10	Ficha técnica de registro de la catarata Golondrina	26
Tabla 11	Ficha técnica de registro de la catarata Gocta	26
Tabla 12	Distancia específica de la ruta turística	32

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1	Mapa del Distrito de Valera	20
Figura 2	carácter del Turista Extranjero	21
Figura 3	Permanencia del Turista Extranjero	22
Figura 4	Perfil del turista nacional que visita Amazonas	22
Figura 5	Perfil del turista nacional que visita Amazonas	23
Figura 6	Interés por visitar la ruta turística	23
Figura 7	Género	28
Figura 8	Edad	28
Figura 9	Opinión sobre si existen lugares para practicar barranquismo Coca y Cocachimba	29
Figura 10	Opinión sobre que es el barranquismo	29
Figura 11	Opinión sobre si existen las condiciones para realizar barranquismo en la Coca y Cocachimba	30
Figura 12	Opinión sobre si el barranquismo traería beneficios para los pueblos	30
Figura 13	Opinión sobre la participación de los pobladores	31
Figura 14	Manera en la que participarían en las actividades turísticas	31
Figura 15	Croquis del circuito para barranquismo	33
Figura 16	Croquis de las principales actividades de barranquismo	35

RESUMEN

La investigación titulada “Condiciones de las Cataratas de Cajuhache, Pushco Huayco, Tinya, Challos, Golondrina y Gocta para establecer una ruta turística especializada de Barranquismo en los Anexos de la Coca y Cocachimba, Distrito de Valera, Provincia de Bongará, Región Amazonas – 2018”. Tuvo como objetivo general determinar las condiciones de las Cataratas de Cajuhache, Pushco Huayco, Tinya, Challos, Golondrina y Gocta para establecer una ruta turística especializada de Barranquismo en los Anexos de la Coca y Cocachimba, Distrito de Valera, Provincia de Bongará, Región Amazonas – 2018. Los métodos de investigación a utilizarse será el método inductivo y deductivo que permitirán establecer los objetivos para solución de la problemática encontrada. Con la investigación se concluye que Las 6 cataratas tienen condiciones para las rutas de barranquismo llegando a especificar las siguientes actividades en cada una de ellas: trekking, cabalgata, canyoning, rappel, torrentismo. La ruta solo del recorrido tiene un tiempo de duración de 7 horas aproximadamente y con las actividades dependiendo del tiempo que se destine a estas puede ampliarse e incluso pasar a un segundo o tercer día.

Palabras Claves: Catarata, Ruta turística, Especializado, Condiciones, Barranquismo.

ABSTRACT

The research entitled "Conditions of the Cajuhache, Pushco Huayco, Tinya, Chalco, Golondrina and Gocta Falls to establish a specialized tourist route of Barranquismo in the Annexes of Coca and Cocachimba, District of Valera, Province of Bongará, Amazonas Region - 2018 " Its general objective was to determine the conditions of the Cajuhache, Pushco Huayco, Tinya, Chalco, Golondrina and Gocta Falls to establish a specialized tourist route of Barranquismo in the Annexes of Coca and Cocachimba, District of Valera, Province of Bongará, Amazonas Region - 2018. The research methods to be used will be the inductive and deductive method that will allow establishing the objectives for solving the problem found. The investigation concludes that The 6 waterfalls have conditions for the canyoning routes, specifying the following activities in each of them: trekking, horseback riding, canyoning, rappelling, torrentism. The route alone of the route has a duration of approximately 7 hours and with the activities depending on the time allocated to these can be extended and even pass to a second or third day.

Keywords: Waterfall, Touristic route, Specialized, Conditions, Canyoning.

I. INTRODUCCIÓN

Actualmente el descenso de cañones se ha hecho extensible a toda España. Se buscaron nuevas zonas con posible potencial cañonero. Los aperturistas investigaron, recorrieron y encontraron. Muchos nuevos descensos aparecieron, engrosando así los índices de las nuevas guías y revistas, contribuyendo aún más a la divulgación de esta disciplina.

La idea de explorar barrancos en Perú comenzó a gestarse en 2007. Por aquel entonces, un artículo del antropólogo alemán Stephan Ziemendorf fue el detonante de lo que más tarde se convertiría en nuestro proyecto de exploración. En aquel artículo se hablaba del descubrimiento en 2006 de la 4ª mayor cascada del mundo, ubicada en Anexo de Cocachimba, Amazonas: La Cascada Gocta, de 771 metros de altura.

La primera vez que los miembros del Proyecto Gocta fueron a Perú corría el año 2010. Entonces consiguieron abrir la 4ª mayor cascada del planeta, entre otras cosas. Poco a poco van trabajando, y a finales de este mes regresarán para nuevas exploraciones. Como ellos afirman, “Quien sabe qué suerte de desafíos nos esperan este año. Quizás Yumbilla, con sus 890 metros de alzada cae vencida a nuestro asalto por el contrario, somos nosotros los que desorientados entre la tupida selva amazónica, terminamos rendidos a los evocadores cantos de sirena.” El corredor Chachapoyas, Cocachimba y Gocta, debido a la importancia turística que tiene la catarata, ha tomado importancia, generando un dinamismo económico, impactos sociales y ambientales. En este corredor también existen otras posibilidades para complementar, fortalecer y especializar la actividad turística como es el caso de la existencia de cataratas en el Área Comunal pertenecientes al anexo de la Coca y Cocachimba, donde se podría practicar turismo de naturaleza y aventura como es el barranquismo, para ello se necesita conocer si las condiciones geomorfológicas, de accesibilidad y dificultad son las adecuadas para realizar esta actividad.

Existe la necesidad de dinamizar la economía en el corredor y sobretodo en el anexo de la Coca y Cocachimba siendo la actividad turística de barranquismo una oportunidad para lograrlo.

El barranquismo es una actividad turística no convencional relacionada con el ecoturismo y el turismo de aventura y que se caracterizan por ser planificadas

tanto para obtener beneficios económicos, sociales y con responsabilidad ambiental. La investigación aportara con conocimiento a la disciplina de turismo, para fortalecer la base teórica relacionada con el turismo no convencional.

Manzano, J. (2014) en su investigación titulada “Diseño de una ruta turística de aventura en el Cantón Joya de los Sachas, Provincia de Orellana”, tesis para obtener el título de ingeniera en ecoturismo realizada en la Facultad de recursos naturales de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo. La investigación tuvo como objetivo general el diseño de una ruta turística de aventura en el cantón Joya de Los Sachas, provincia de Orellana. La metodología utilizada para ésta investigación fué la metodología de tipo no experimental, que se llevó a cabo usando técnicas de investigación bibliográfica y de campo a un nivel exploratorio, descriptivo, analítico y prospectivo. Las conclusiones a la que llegó la investigación fueron las siguientes: El estudio de mercado indica que existe un alto grado de aceptación por parte de los turistas tanto nacionales como extranjeros por conocer el producto turístico de aventura del cantón Joya de Los Sachas, para lo cual requiere paquetes turísticos competitivos y sostenibles. Para el estudio legal y organizativo de la ruta de turismo de aventura se consideró dos aspectos importantes, el primero crear como un Centro de Turismo comunitario y el segundo como Operadora de turismo, cualquiera de las dos bases legales podrá funcionar y ofertar la Ruta de Aventura.

Almeida C. (2013) en su investigación titulada “Diagnóstico para el diseño de una ruta de turismo de aventura en el Cantón Rumiñahui” dicha investigación se realizó en la Universidad Católica del Ecuador. La investigación tuvo por objetivo diseñar una ruta de turismo de aventura en el Cantón Rumiñahui que permita la integración de atractivos naturales estructurando las actividades de acuerdo a las demandas recreativas de los visitantes. El método que se utilizó para la investigación fue descriptivo y para la cual se requirió de: investigación bibliográfica y documental, a través de fuentes primarias y secundarias para la recopilación de la información; y de investigación de campo, para el levantamiento de información empleando la observación directa. La investigación concluye en que en el cantón Rumiñahui se realizan actividades relacionadas a la aventura requieren de un mínimo grado de riesgo, las practicadas son el senderismo o trekking, pesca deportiva, cabalgata, observación de aves, canopy,

escalada, rappel y el ciclismo turístico, todas estas actividades mencionadas se las puede realizar actualmente en los diferentes sitios turísticos con excepción del canyoning que es la práctica que se implementaría, la presencia de recursos naturales y los rasgos que poseen estos, son factores determinantes que han permitido la posibilidad de implementar esta práctica deportivo recreativa.

La hipótesis con la que partió la investigación fue: las condiciones de las Cataratas son la belleza paisajística, senderos de interés de los barranquistas, espacios adecuados para el rappel y escalinata en roca y articulación de las 5 cataratas permiten establecer una ruta turística especializada en barranquismo en los anexos de la Coca y Cocachimba. Teniendo como objetivo general: Determinar las condiciones de las Cataratas de Cajuhache, Pushco Huayco, Tinya, Challo, Golondrina y Gocta para establecer una ruta turística especializada de Barranquismo en los Anexos de la Coca y Cocachimba, Distrito de Valera, Provincia de Bongará, Región Amazonas – 2018 y para el cumplimiento del mismo se trabajaron los siguientes objetivos específicos: Evaluar las condiciones de accesibilidad de las cataratas de Cajuhache, Pushco Huayco, Tinya, Challo, Golondrina y Gocta, para establecer una ruta turística especializada de barranquismo, identificar las actividades de barranquismo que se puedan realizar en las cataratas de Cajuhache, Pushco Huayco, Tinya, Challo, Golondrina y Gocta, para establecer una ruta turística especializada.

II. MATERIAL Y MÉTODOS

2.1. Objeto de estudio

El objeto de estudio es el turismo de aventura: barranquismo

2.2. Variable de estudio

Variable 01

- Condiciones

Variable 02

- Ruta turística especializada

2.3. Tipo de estudio:

Descriptivo

2.4. Diseños de la investigación

M ← O

M = Condiciones

O = Ruta turística especializada

2.5. Población

P1: 350 pobladores de los Anexos de la Coca y Cocachimba.

P2: 5 autoridades y representantes de gremios

P3: 5 especialistas en barranquismo y turismo no convencional

2.6. Muestra y muestreo

MUESTRA

La muestra fue establecida mediante el muestreo aleatorio simple donde la fórmula es:

$$n = \frac{Z^2 pqN}{Ne^2 + Z^2 pq}$$

Dónde:

n= tamaño de la muestra.

Z= nivel de confianza

P= variabilidad positiva

q= variabilidad negativa

N= Tamaño de la población

e= precisión o error

M1: Aplicando la formula se tomara a 61 pobladores del Anexo de la Coca y Cocachimba.

$$n = \frac{(1.96)^2(21016)(0.96)(0.04)}{(0.05)^2(21016) + (1.96)^2(0.96)(0.04)} = 61$$

M2: Se tomaron en su totalidad 5 entrevistas a autoridades y representantes de gremios.

M3: Se tomaron en su totalidad 5 entrevistas a especialistas en barranquismo y turismo no convencional

2.7.Métodos, técnicas e instrumentos de recolección de datos.

La investigación se realizó en cuatro etapas siguiendo el método científico. La primera etapa considerada de gabinete se elaborará el proyecto de investigación haciendo uso de los métodos inductivo y deductivo que permitirán establecer los objetivos para solución de la problemática encontrada. En esta etapa también se elaboran los instrumentos que son las encuestas dirigidas a la población para conocer su opinión sobre la implementación de una ruta de barranquismo y condiciones que presenta el área de estudio; también se aplicaran entrevistas y autoridades a autoridades y representantes de gremios y a especialistas en barranquismo.

En la etapa de campo se aplicará los instrumentos con las técnicas de la encuesta, entrevista, el fichaje y la observación directa. Terminado el trabajo de campo los datos serán procesados bajo los enfoques cualitativo y cuantitativo según corresponda para ser analizados e interpretados, para su articulación según los protocolos de investigación utilizados para la UNTRM.

2.8. Análisis de datos

El procesamiento de datos análisis y redacción del informe se realizaron en una segunda etapa de gabinete haciendo uso de métodos del analítico deductivo e inductivo. Para lo cual se utilizó el software Excel el que ayudó a obtener los resultados de las encuestas realizadas en el trabajo de campo.

III. RESULTADOS.

3.1. Diagnóstico del Distrito de Valera

Para identificar el diagnóstico del Distrito de Valera se recopiló información llegando a lo siguiente:

Tabla 1. Ubicación

Región	Amazonas
Provincia	Bongará
Distrito	Valera

Fuente: elaboración propia

Tabla 2. Límites

Norte	Distrito de Churuja y Distrito de San Carlos
Este	Distrito de Jumbilla
Sur	Provincia de Chachapoyas
Oeste	Provincia de Luya

Fuente: Municipalidad Distrital de Valera

Figura 1. Mapa del Distrito de Valera



Fuente: Consorcio Valera

Tabla 3. Registro de Restaurantes del Distrito de Valera

Nº	Nº DE RUC	NOMBRE O RAZON SOCIAL	NOMBRE COMERCIAL	DOMICILIO	DISTRITO	PROVINCIA
1	10334297131	Egma Meza Reynaga	Restaurant Bodega "Gocta"	Jr. Huayna Capac s/n	Cocachimba	Bongará
2	10405202781	Lourdes Santillán Torres	Restaurant "El Colibri"	Jr. Amazonas s/n	Cocachimba	Bongará
3	10337391694	Julio Cesar Diaz Julca	Restaurant "La Piedra Grande"	Cas. Tingorbamba S/N	Tingorbamba	Bongará
4	10431674535	Judit Mendoza Chuquimez	Bodega Restaurant "Judit"	Anexo Nvo. Horizonte S/N	San Pablo	Bongará
5	10318838131	Gardenia Felipa León Inocente	Restaurante "Las Gardenias"	Barrio Calvario S/N	San Pablo Valera	Bongará
6	10806188773	Gilda Mercedes Chuquimes Vargas	Restaurante "Gocta"	Barrio Palmas S/N	San Pablo Valera	Bongará

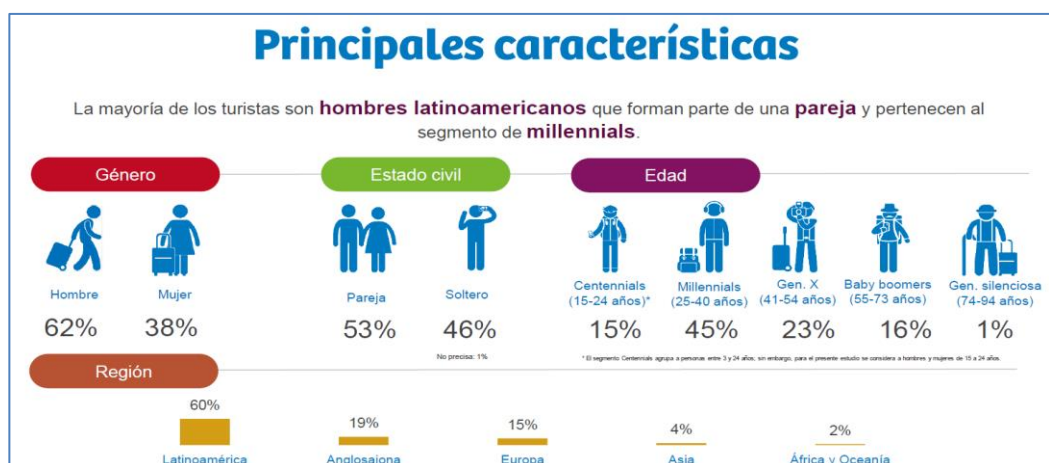
Fuente: Gerencia Regional de Desarrollo Económico (DIRCETUR - Amazonas)

Tabla 4. Registro de Hoteles del Distrito de Vale

Nº	Nº RUC	NOMBRE O RAZON SOCIAL	NOMBRE COMERCIAL	DOMICILIO	DISTRITO	PROVINCIA
1	10428121193	EDINSON SANTILLAN MENDOZA	HOSPEDAJE RESTAURANTE LAS ORQUIDEAS	NRO. 0 ANEXO COCACHIMBA (HOPEDAJE)	VALERA	BONGARA
2	10439815537	EUSEBIO SANTILLAN CHOCA	HOSPEDAJE GALLITO DE LAS ROCAS	Jr. AMAZONAS s/n	COCACHIMBA	BONGARA
3	10337222086	ROLANDO DAZA BUSTAMANTE	HOSPEDAJE JIRON ORIENTE	JR. EMIGDIO LOPEZ (BARRIO SAN JUAN) 310	JUMBILLA	BONGARA
4	10318838131	GARDENIA FELIPA LEON INO	HOSPEDAJE LAS GARDENIAS DE GOCTA	(LOCALIDAD DE SAN PABLO) BA. CALVARIO	SAN PABLO VALERA	BONGARA
5	20600687540	SACHAPUYO E.I.R.L.	ALBERGUE SACHAPUYO	JR. AMAZONAS CDRA 2 MZA 16 LOTE11 S/N	SAN PABLO VALERA	BONGARA

Fuente: Gerencia Regional de Desarrollo Económico (DIRCETUR - Amazonas)

Evaluación de la demanda



Fuente: Mincetur 2019

Figura 2: carácter del Turista Extranjero

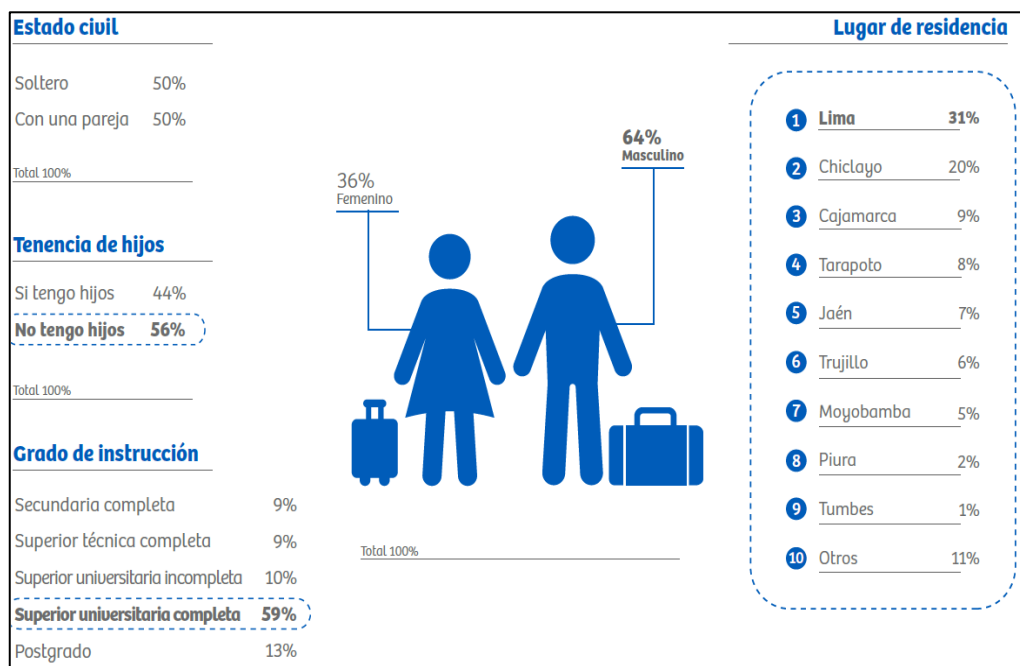
Gasto y permanencia por motivo de viaje

Los turistas de **negocios** representan el grupo con **mayor gasto diario**, mientras que los que vienen para **visitar a familiares y amigos**, permanecen **más tiempo**.



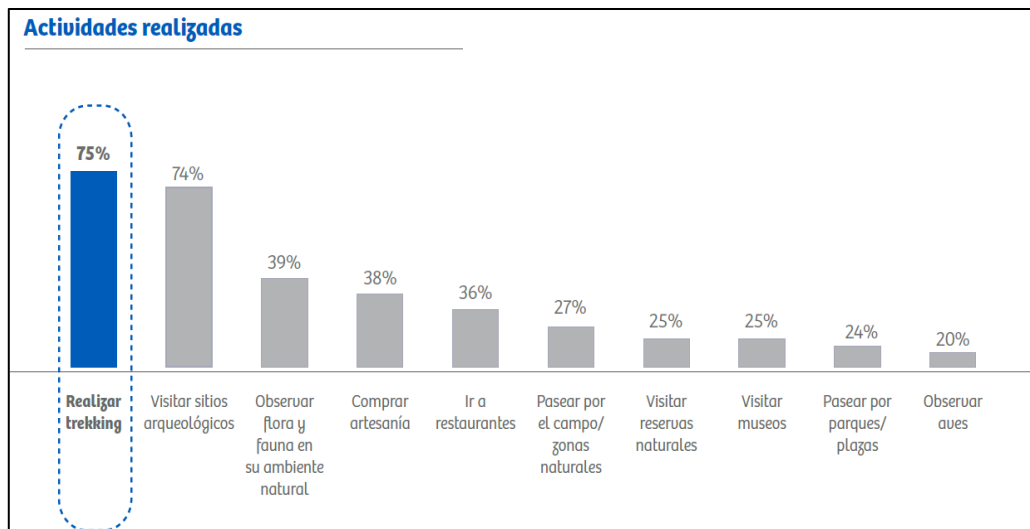
Fuente: Mincetur 2019

Figura 3: Permanencia del Turista Extranjero



Fuente: Mincetur 2019

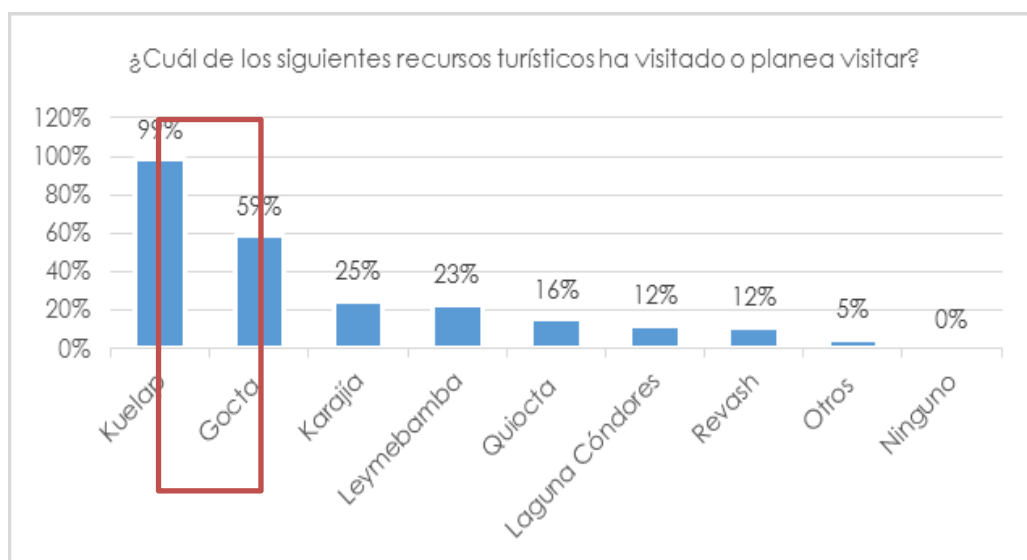
Figura 4: Perfil del turista nacional que visita Amazonas



Fuente: Mincetur 2019

Figura 5: Perfil del turista nacional que visita Amazonas

La figura muestra que el 75 % de turistas que visita la región Amazonas realiza actividades de trekking y existe un gran porcentaje de turistas realiza observación de flora y fauna, por lo que la propuesta tendrá éxito si se desarrolla.



Fuente: Mincetur 2019

Figura 6: Interés por visitar la ruta turística

Del total de turistas que visitaron la región Amazonas el 59 % tiene interés en visitar Gocta por lo que se considera que la propuesta tendrá éxito.

Tabla 5: Flujo de visitantes a la Catarata de Gocta.

Años	Nacionales	Extranjeros	Total
2011	6 337	3 866	10 203
2012	7 632	3 888	11 520
2013	10 865	5 648	16 513
2014	12 707	3 901	16 608
2015	13 814	5 716	19 530
2016	19 334	6 041	25 375
2017 Ene. - Oct.	23 294	6 225	29 519

Fuente: Asociación de Turismo de San Pablo de Valera y Cocachimba.

3.2. Evaluación de condiciones de accesibilidad de las cataratas de Cajuhache, Pushco Huayco, Tinya, Challos, Golondrina y Gocta, para establecer una ruta turística especializada de barranquismo.

Para la evaluación de las condiciones de accesibilidad de las cataratas de Cajuhache, Pushco Huayco, Tinya, Challos, Golondrina y Gocta se ha elaborado una ficha técnica en donde se considera información específica como nombre, número de caídas, la distancia desde el centro de distribución, el nivel de pendiente, el grado de dificultad, principales actividades de barranquismo que se pueden realizar. Se llegaron a los siguientes resultados.

Ficha técnica de registro de cataratas

Tabla 6. Ficha técnica de registro de la catarata Cajuhache

Nombre de catarata	Cajuhache
Caídas	3
Distancia	3km desde Cocachimba
Accesibilidad	Camino de herradura
Pendiente	Medio
Dificultad	Falta de puentes, falta de señalización
Principales actividades de Barranquismo	Cabalgata, avistamiento de aves, toma de fotografías
Existencia de sendero	No

Tabla 7. Ficha técnica de registro de la catarata Pushco Huico

Nombre de catarata	Pushco Huico
Caídas	4 caídas
Distancia	3km y medio
Accesibilidad	Camino de herradura
Pendiente	Medio
Dificultad	Falta de señalización y puentes
Principales actividades de Barranquismo	Cabalgata, avistamiento de aves, toma de fotografías
Existencia de sendero	No

Fuente: información de la zona (elaboración propia)

Tabla 8. Ficha técnica de registro de la catarata Tinya

Nombre de catarata	Tinya
Caídas	3
Distancia	2km y medio desde Cocachimba
Accesibilidad	Camino de herradura
Pendiente	Medio
Dificultad	Falta de puentes y señalización
Principales actividades de barranquismo	Cabalgata, avistamiento de aves, toma de fotografías, rapel.
Existencia de sendero	No

Fuente: información de la zona (elaboración propia)

Tabla 9. Ficha técnica de registro de la catarata Chalco

Nombre de catarata	Chalco
Caídas	2
Distancia	3km desde Cocachimba
Accesibilidad	Camino de herradura
Pendiente	Medio
Dificultad	Falta de puentes, señalización.
Principales actividades de Barranquismo	Cabalgata, avistamiento de aves, toma de fotografías.
Existencia de sendero	No

Fuente: información de la zona (elaboración propia)

Tabla 10. Ficha técnica de registro de la catarata Golondrina

Nombre de catarata	Golondrina
Caídas	2
Distancia	3.5 km desde Cocachimba
Accesibilidad	Camino de herradura
Pendiente	Medio
Dificultad	Falta de puente y señalización
Principales actividades de barranquismo	Cabalgata, avistamiento de aves, toma de fotografías.
Existencia de sendero	No

Fuente: información de la zona (elaboración propia)

Tabla 11. Ficha técnica de registro de la catarata Gocta

Nombre de catarata	Gocta
Caídas	2
Distancia	5.3 km desde Cocachimba
Accesibilidad	Camino de herradura
Pendiente	Relativamente bajo
Dificultad	Erosión del suelo producto de las lluvias.
Principales actividades de barranquismo	Cabalgata, avistamiento de aves, toma de fotografías, rapel, deportes extremos.
Existencia de sendero	Si
Descripción de sendero	Señalizaciones adecuadas en el recorrido, zonas de descanso, miradores, caballeriza.

Fuente: información de la zona (elaboración propia)

La evaluación concluye en lo siguiente: la principal catarata del conjunto es Gocta, que en la actualidad cuenta con actividad turística y se realiza en el corredor Cocachimba - Gocta. Es la única que cuenta con un sendero definido y con adaptación turística que permite llegar a la primera caída, las actividades de barranquismo que se practican es el trekking, el canyoning y en algunos casos se puede realizar rapel o descenso en roca.

El punto de partida del circuito sería en la catarata de Pushco Huayco que se encuentra ubicada a dos horas del Anexo de la Coca, la articulación entre Cataratas es por la parte baja de un sendero que algunas épocas del año se torna agreste, cubiertas de vegetación por donde se puede realizar algunas actividades de senderismo.

Entre la catarata de Pushco Huayco y Cajuhache existe aproximadamente 500m de distancia con un tiempo de caminata de 45 minutos en una pendiente ligeramente inclinada con una accesibilidad relativamente fácil.

De la segunda catarata que es Cajuhache a la tercera que es Tinya existe una distancia aproximada de 700m por un camino de herradura, cubierto de vegetación y de suelo fangoso sobretodo en épocas de lluvia, la accesibilidad se torna un poco dificultosa por la erosión del suelo producto del agua pero se torna aceptable para actividades de deporte de aventura como el barranquismo.

De Tinya a la cuarta catarata que es Challos existe una distancia de 900m metros con un tiempo aproximado de una hora su pendiente es plano inclinado ligeramente existe erosiones en el suelo y algunos precipicios. La Golondrina es la penúltima catarata del circuito a una distancia de 600m de Challos el suelo es pedregoso con erosión y ligeramente inclinado. De la Golondrina a Gocta es el último tramo de recorrido de un 1 kilómetro de distancia se presenta la mayor inclinación del recorrido, la pendiente se hace más difícil de escalar en las épocas de lluvia se torna más peligroso el camino, pero existe abundante vegetación, flora y fauna.

3.3. Identificación de las actividades de barranquismo que se puedan realizar en las cataratas de Cajuhache, Pushco Huico, Tinya, Challos, Golondrina y Gocta, para establecer una ruta turística especializada.

3.3.1. Resultados de la encuesta a los pobladores

Para identificar las actividades de barranquismo y la pre disposición se aplicó una encuesta a los comuneros sobre sus intenciones de trabajar en la actividad turística, su pre disposición y otros relacionados con la investigación llegándose a los siguientes resultados.

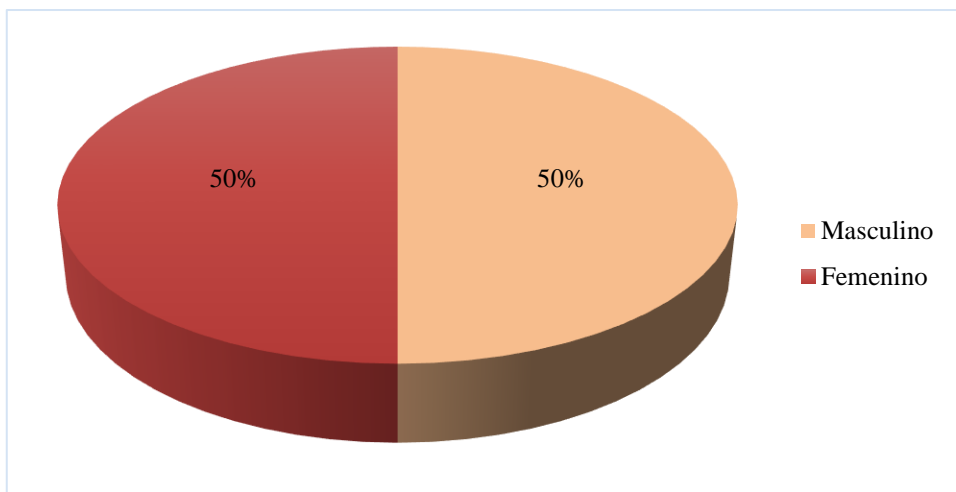


Figura 7: Género de los pobladores encuestados

El gráfico nos muestra que de los pobladores encuestados el 50% son del género masculino y el 50% del género femenino

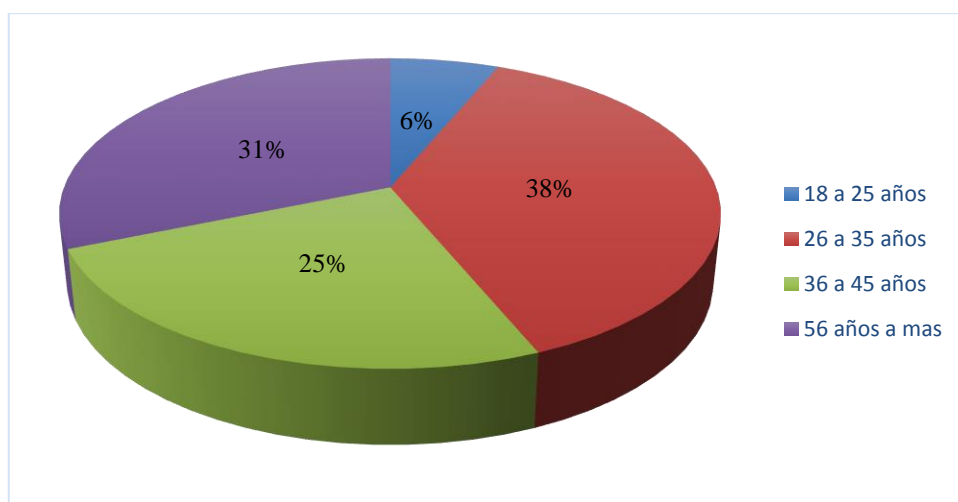


Figura 8: Edad

El 38% de los pobladores encuestados tienen entre 26-35 años; el 31% tienen de 56 años a más; el 25% tienen entre 36-45 años y el 6% tienen entre 18-25 años.

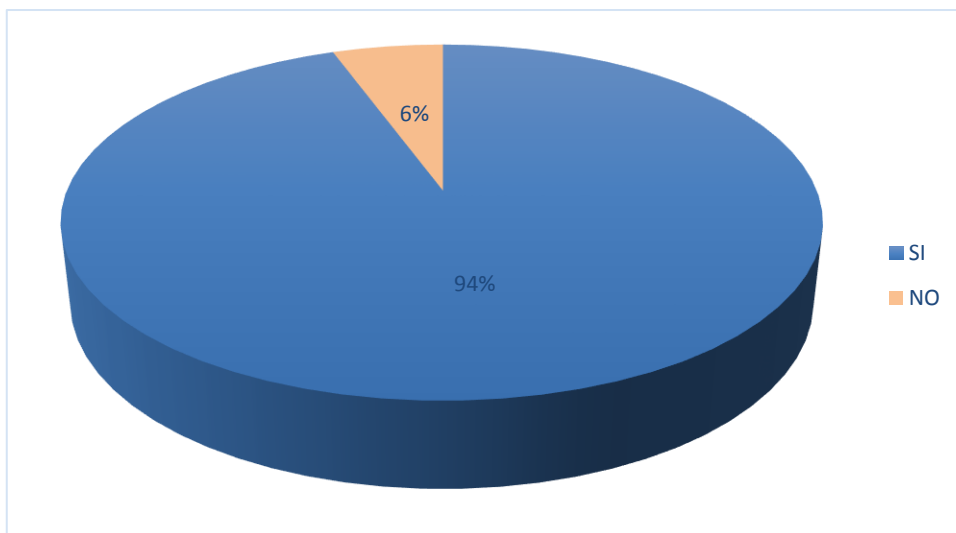


Figura 9: Opinión sobre si existen lugares para practicar Barranquismo Coca y Cocachimba.

El 94% de los pobladores encuestados creen que si existen lugares para practicar el barranquismo en la Coca y Cocachimba, mientras que el 6% opina que no.

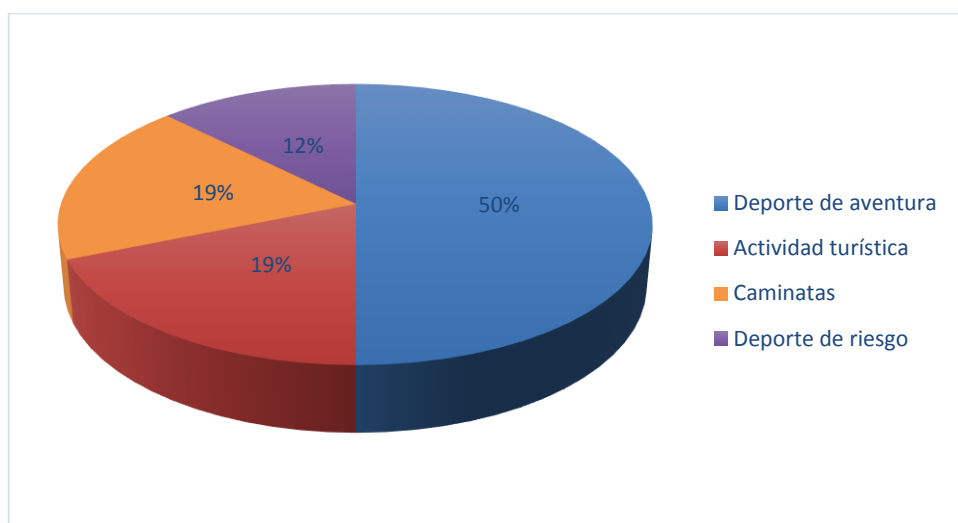


Figura 10: Opinión sobre que es el barranquismo

Para el 50% de los pobladores encuestados el barranquismo es un deporte de aventura, para el 19% son actividades turísticas y caminatas y para el 12% es un deporte de riesgo.

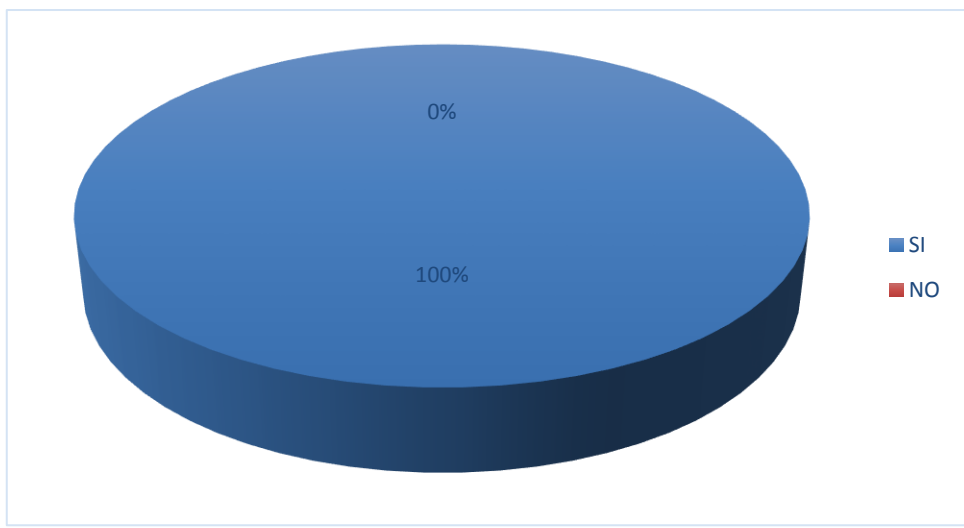


Figura 11: Opinión sobre si existen las condiciones para realizar barranquismo en la Coca y Cocachimba

El grafico nos muestra que el 100% de los pobladores encuestados creen que existen condiciones para realizar el barranquismo en su comunidad.

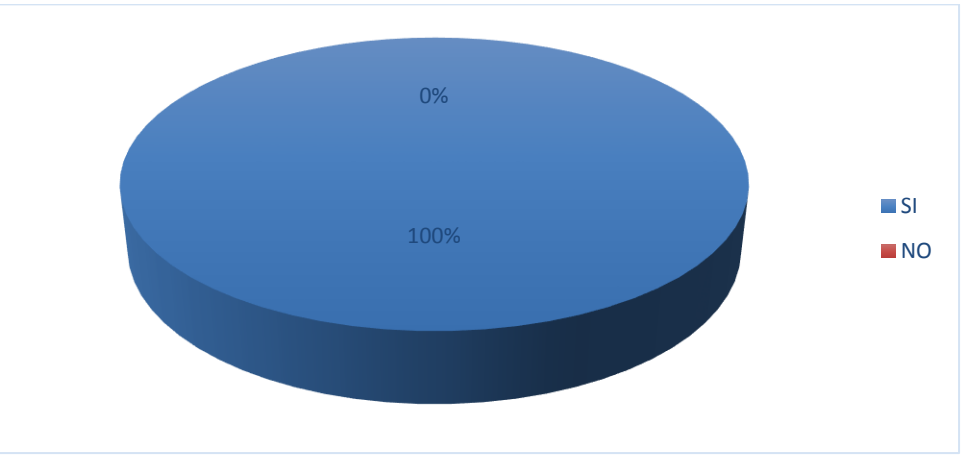


Figura 12: Opinión sobre si el barranquismo traería beneficios para los pueblos

El 100% de los pobladores encuestados creen que el barranquismo traería beneficios económicos para los pueblos, ya que podrían brindar sus servicios de guiado, alquiler de caballos y generaría un mayor ingreso de turistas a su comunidad.

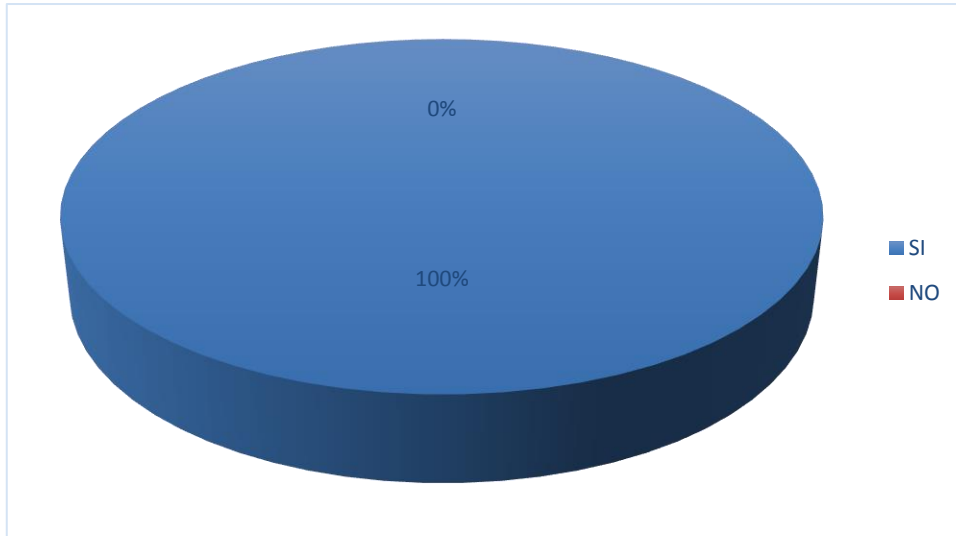


Figura 13: Opinión sobre la participación de los pobladores

El 100% de los pobladores está dispuesto a participar en las actividades turísticas de su comunidad.

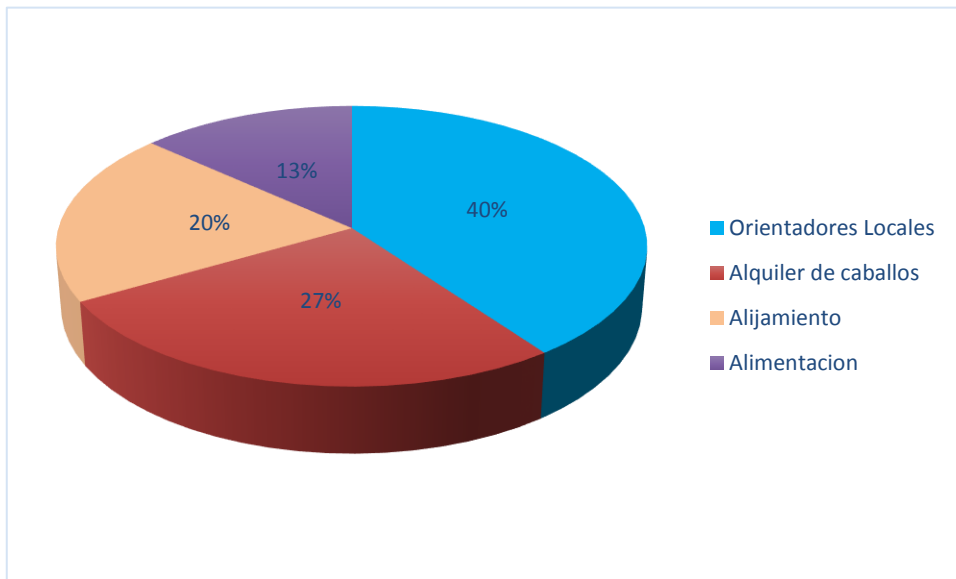


Figura 14: Manera en la que participarían en las actividades turísticas

El grafico nos muestra que el 40% de los pobladores encuestados participaría de la actividad turística como orientadores locales, el 27% con el alquiler de caballos, el 20% brindando alojamiento y el 13% con la alimentación.

3.3.2. Determinación del circuito

El circuito está conformado por 6 cataratas que son: Cajuhache, Pushco Huayco, Tinya, Challos, Golondrina y Gocta.

Distancia total de la ruta turística

✓ 6 700 metros

Tabla 12. Distancia específica de la ruta turística

La Coca – Pushco Huayco	3000 metros
Pushco Huayco – Cajuhache	500 metros
Cajuhache – Tinya	700 metros
Tinya – Challos	900 metros
Challos – Golondrina	600 metros
Golondrina – Gocta	1000 metros

Tipo de dificultad

✓ Es intermedia

Tipo de inclinación de pendiente

✓ Intermedia

Tiempo de duración

✓ 5 horas aproximadamente

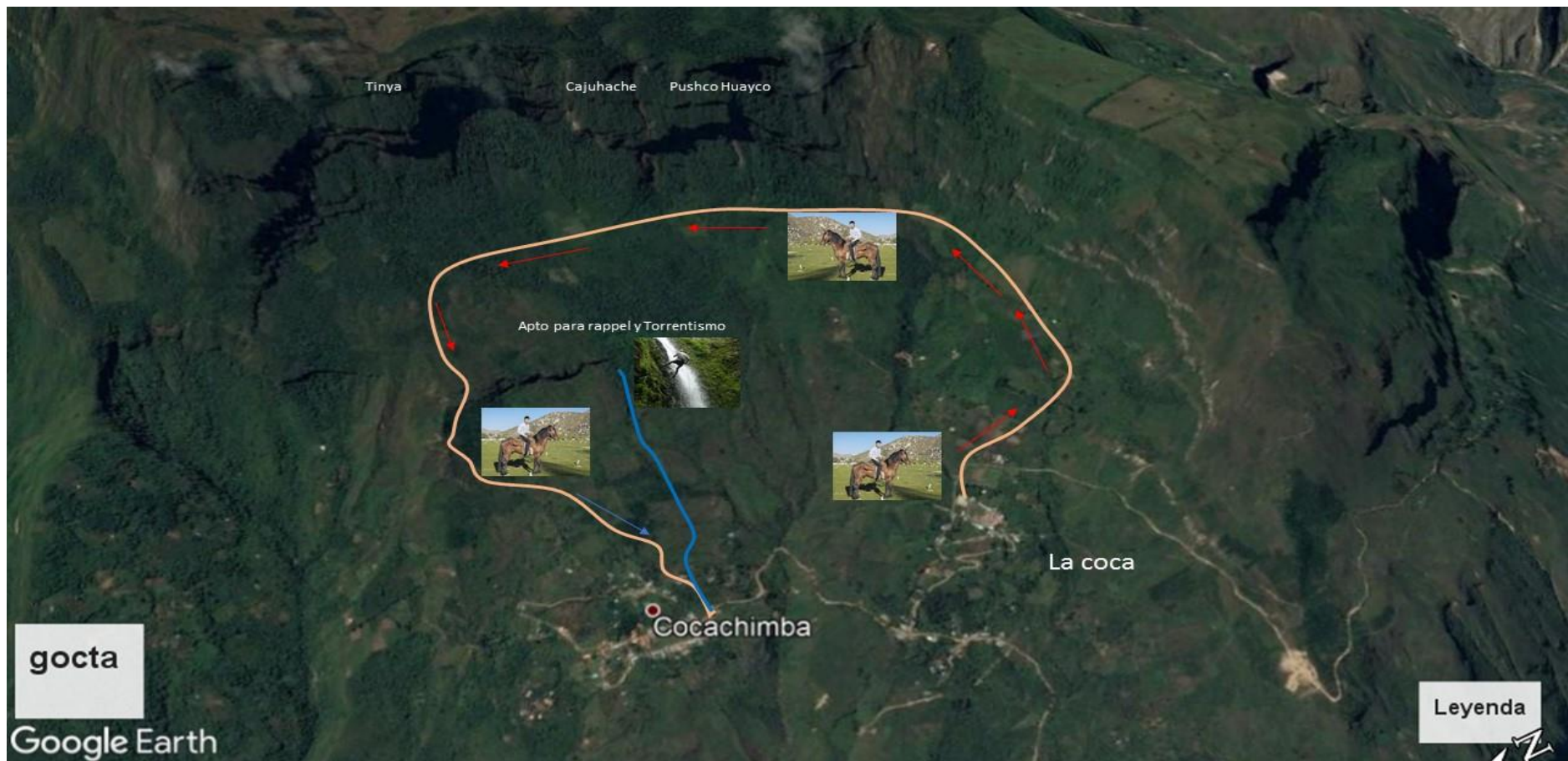


Fuente: elaboración propia

Figura 15. Croquis del circuito para barranquismo de las cataratas de Cajuhache, Pushco Huayco, Tinya, Chalco, Golondrina y Gocta.

Principales actividades de barranquismo que se pueden realizar

- ✓ **Trekking:** la actividad puede ser de 5 horas partiendo como punto de partida en anexo de la Coca pasando por cada una de las cataratas su nivel es intermedio se requiere que las personas tengan el equipamiento adecuado como botas, impermeables, ponchos si fuese necesario, varas para caminar.
- ✓ **Cabalgata:** el tramo considerado para cabalgata es de aproximadamente 4 200 metros de abarca desde el Anexo la Coca, catarara Pushco Huayco a Cajuache. Éste ha sido considerado basado en el siguiente criterio: camino de herradura con condiciones para el traslado de los visitantes.
- ✓ **Canyoning:** es el desplazamiento de las personas por el rio de acuerdo al registro realizado la mejor opción para esta actividad se encuentra en la Catarata de la Golondrina en un recorrido de aproximadamente 1km.
- ✓ **Rappel:** la catara que tienen las condiciones para hacer rapel es Tinya con una caída aproximadamente de 30 metros.
- ✓ **Torrentismo:** en la catarata de Tinya en la caída de agua de 30 metros



Fuente: elaboración propia

Figura 16. Croquis de las principales actividades de barranquismo de las cataratas de Cajuhache, Pushco Huayco, Tinia, Chalco, Golondrina y Gocta

IV. DISCUSIÓN

El turismo no convencional ha incrementado la demanda, considerando que el perfil del turista tiene una nueva orientación por la naturaleza, la aventura, el riesgo y el conocer nuevos destinos en el mundo; dentro de las actividades con mayor crecimiento se encuentra el barranquismo que busca una geomorfología especial para ello y siempre acompañada con el recurso hídrico; la región Amazonas es uno de los espacios geográficos que por los complejos ecosistemas y su geomorfología cuenta con las características para convertirse en un atractivo de naturaleza interesante para este tipo de turismo.

Los investigadores buscan espacios para ver si reúnen las condiciones técnicas para ejecutar actividades de baranquismo y a través de la investigación crean propuesta de circuitos que son ofertadas en diferentes mercados. Manzano el 2014 elabora el diseño de un ruta turística de aventura en el Cantón Joya en Ecuador utiliza la metodología no experimental usa técnicas de investigación bibliográfica y de campo analítico y prospectivo; concluye que el estudio de mercado indica que existe un alto grado de aceptación por parte delos turistas tanto nación ales como extranjeros por conocer el turismo de aventura en el are de estudio por lo cual se requiere de paquetes turístico sostenibles. Su ruta turística considera dos aspectos importantes que son crear un centro comunitario y una operadora de turismo. Frente a ésta investigación se puede discutir que las metodologías guardan similitud en la parte descriptiva, tácitamente se ve que el método descriptivo es utilizado en la parte de investigación; la diferencia radica en que la propuesta de Manzano abarca varios tipos de deportes de aventura y la presente se enfoca al barranquismo teniendo en cuenta los recursos con el que se cuenta en el área de estudio y solamente se identifica las actividades en un circuito propuesto no se llega a establecer un paquete y éste deberá ser establecido de manera independiente por las operadoras de turismo que les interese la actividad.

Almeira, (2013) realiza un diagnóstico para el diseño de la ruta del turismo de aventura en el Cantón Raminiagui en Ecuador, su objetivo era diseñar una ruta de turismo de aventura; su principal método de investigación es el descriptivo por lo cual se hizo un levantamiento de observación de campo a taraces de la observación

directa. Concluye que el Cantón Rumiñagui es propicio para las actividades con un mínimo de grado de riesgo que son senderismo tracking, pesca deportiva, cabalgata, rappel, ciclismo turístico. A esta investigación se puede discutir la metodología que guarda puntos de congruencia con la presente; como Manzano en el anterior párrafo su delimitación teórica es más amplia que la presente considerando deportes de aventura como el trekking, toma de fotografías y otros en la presente si bien es cierto que la actividad central está ligada al barranquismo y sus variante la toma de fotografía, el campin, el avistamiento de aves y otros no quedan descartados teniendo en cuenta que en estos ecosistemas existe una alta variedad de recursos utilizables en la actividad.

A nivel Perú Coaquira, (2015) investiga sobre la incorporación de la ruta mística Inca Tuniuhiry Copamaya, bebedero del Inca ciudad de los espíritus y la oferta turística de la Región Puno, su objetivo es conocer e incorporar los territorios identificados en la ruta materia de estudio al turismo místico. Su metodología es el método hipotético deductivo y tiene como métodos específicos el descriptivo y analítico, si bien es cierto ambas investigaciones plantean rutas específicas estas no guardan similitud en su temática teniendo en cuenta que una es de turismo místico y la otra de turismo de naturaleza y aventura, las metodologías por las características de investigaciones son similares en cuenta al método descriptivo y analítico.

V. CONCLUSIONES

- Se ha identificado que la accesibilidad a las cataratas no se encuentra en óptimas condiciones debido a la falta de señalización, puentes y tramos con bastante fangosos los que dificulta el recorrido en cuanto a tiempo para la visita de las cataratas. Las cataratas de Cajuhache, Pushco Huayco, Tinya, Challo, Golondrina y Gocta en su conjunto arman un complejo ecosistema acorde al tipo de turismo que se pretende realizar, como es el barranquismo y que permitiría diversificar la oferta que se encuentra centralizada en una de las cataratas que es Gocta.
- Las 6 cataratas tienen condiciones para las rutas de barranquismo llegando a especificar las siguientes actividades con la ayuda de los pobladores en cada una de ellas: trekking, cabalgata, canyoning, rappel, torrentismo. La ruta solo del recorrido tiene un tiempo de duración de siete horas aproximadamente y con las actividades dependiendo del tiempo que se destine a estas puede ampliarse e incluso pasar a un segundo o tercer día.
- Después de evaluado la ruta turística se puede aseverar que esta cuenta con condiciones para el desarrollo de barranquismo, teniendo en cuenta para ello diferentes niveles o grados de dificultad, dentro de estos están: nivel básico para principiantes la catarata Tinya, nivel intermedio para aficionados con experiencia en la catarata de Golondrina y nivel avanzado o de tipo profesional en la catarata de Gocta. Toda esta ruta se hace en un recorrido aproximado de cinco horas full day.

VI. RECOMENDACIONES

- ✓ Se recomienda a las autoridades locales y regionales implementar esta ruta alternativa que contribuirá a que la oferta de Gocta sea fortalecida.
- ✓ Se recomienda a la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza realizar investigaciones en otros espacios que cuentan con condiciones similares para realizar turismo de naturaleza y aventura con el fin de identificar alternativas de desarrollo al turismo.
- ✓ Se recomienda a las personas interesadas en realizar la ruta turística de barranquismo tener en cuenta criterios de seguridad (Cascos, arnés, sogas o cuerdas y ropa adecuada) ya que este tipo de actividades es considerado de riesgo.

VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.

- Barrabes. (2012). *Expedicion Gocta en Peru: barranquismo por las grandes cascadas al borde de la Amazonia*. Recuperado el 13 de Diciembre de 2017, de <http://www.barrates.com/actualidad/noticias/2-7701/expedicion-gocta-peru-barranquismo-grandes.html>
- Coaquira, S. (2015). “*Incorporación de la ruta mística Incatunhui, Copamaya, Bebedero Del Inca, Churo Carina Luquina, Ajayu Marca - Ciudad de los Espíritus y el Aramu Muro a la oferta turística de la Región Puno 2015*”,. (U. N. Altiplano, Ed.) Puno: Facultad de Ciencias Sociales. Recuperado el 13 de Diciembre de 2017, de http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/1805/Coaquira_Saldivar_Shadia.pdf?sequence=1
- D.S. N°005-2016-MINCETUR. (2016). *Reglamento de seguridad para la prestación del servicio turístico de aventura*. Lima: El Peruano.
- Manzano, J. (2014). *Diseño de una ruta turística de aventura en el cantón Joya de los Sachas, Provincia de Orellana*. Facultad de Recursos Naturales: Escuela superior Politécnica de Chimbotazo.
- Martínez, A. (2007). *De Escalada*. Recuperado el 13 de Diciembre de 2017, de <http://deescalada.com/informacion-de/barranquismo>
- Parra, J. (2011). *¿Que es el barranquismo?* Recuperado el 13 de Diciembre de 2017, de <https://planetsport.es/que-es-el-barranquismo/>
- Perez, J. y. (2008). *Condicion*. Recuperado el 13 de Diciembre de 2017, de <https://definicion.de/condicion/>
- Pillini, F. (2014). *CONCEPTO DE CATARATAS GRANDES CATARATAS DEL MUNDO DEFINICION CATARATA*. Recuperado el 13 de Diciembre de 2017, de https://historiaybiografias.com/cataratas_concepto/
- Vilcarromero, L. (2013). *Desarrollo del turismo de naturaleza y aventura en el área de conservación ambiental la cuenca del rio de Huamanpata, Distritos de Mariscal Benavides y San Nicolás, Provincia de Rodríguez de Mendoza*.

VIII. ANEXOS

ANEXO 1. ENCUESTA A LOS POBLADORES DE LA COCA Y COCACHIMBA PARA EL DESARROLLO DEL BARRANQUISMO

La presente encuesta, es parte de una investigación para realizar una tesis. Está dirigida a la población para el desarrollo de barranquismo en la Coca y Cocachimba. Su colaboración será de gran ayuda para este objetivo. Responda según su parecer las siguientes preguntas. Gracias por su colaboración.

F M Género: Edad:

1. ¿Cree que en la Coca y Cocachimba existen lugares para practicar barranquismo?

Sí No

2. ¿Qué es barranquismo?

- a. Deporte de aventura
- b. Actividad turística
- c. Caminatas
- d. Deporte de riesgo

3. ¿Cree que haya condiciones para realizar barranquismo en la Coca y Cocachimba?

Sí No

4. ¿Esta actividad traería beneficios para los pueblos?

Sí No

¿Qué beneficios?

5. ¿Estaría dispuesto a participar en las actividades de barranquismo?

Sí

No

6. ¿De qué manera participaría?

Anexo 2. Cataratas



ANEXO LA COCA - PUNTO DE INICIO DEL RECORRIDO



PUSHCO HUAYCO



PORTADA DENTRO DEL RECORRIDO



CATARATA CAJUHACHE



FALTA DE PUENTES EN EL CAMINO



TINYA CON LAS CUERDAS LISTAS PARA EL DESCENSO DE RAPPEL Y TORRENTISMO



TINYA: LUGAR DONDE SE PRACTICA RAPPEL Y TORRENTISMO



COCACHIMBA – LUGAR DE LLEGADA