



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO
FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS, SOCIALES Y DE LA EDUCACIÓN
CARRERA DE HOTELERÍA Y TURISMO
EXAMEN COMPLEXIVO



DIMENSIÓN ESCRITA DEL EXAMEN COMPLEXIVO DE GRADO
PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE LICENCIADA EN HOTELERÍA
Y TURISMO

TEMA:

PERFIL DEL VISITANTE EN EL ECOTURISMO DE LA
ESTACIÓN CIENTÍFICA PEDRO FRANCO DÁVILA EN EL
CANTÓN PALENQUE

AUTORA:

TOAZA AVILES CRUZ YAMILET

TUTOR:

M.Sc. CHRISTIAN RIVERA GARCÍA

BABAHOYO - SEPTIEMBRE/2018



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO
FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS, SOCIALES Y DE LA EDUCACIÓN
CARRERA DE HOTELERÍA Y TURISMO
EXAMEN COMPLEXIVO



DEDICATORIA

Quiero dedicarle este triunfo a Dios el responsable de mi existencia, quien ha hecho de mi una persona dedicada y responsable, además me dio la fortaleza necesaria para llegar hasta este punto, se merece este y todos los triunfos que cultive a lo largo de mi vida.

De la misma manera quiero dedicarle esta victoria a mi familia, especialmente a mis padres y hermanos quienes me apoyaron desde el primer día y se convirtieron en mi pilar para no desvanecer en este largo caminar.



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO
FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS, SOCIALES Y DE LA EDUCACIÓN
CARRERA DE HOTELERÍA Y TURISMO
EXAMEN COMPLEXIVO



AGRADECIMIENTO

Le agradezco a Dios quien me guio por el camino correcto, me llevo de la mano hasta este momento. A mis padres quienes hicieron de mí una persona perseverante y gracias a ellos he arribado hasta estas instancias, ellos me educaron con principios y valores, sobre todo me enseñaron a luchar por mis sueños y objetivos por todo esto y más les estaré eternamente agradecida.

De igual manera agradezco a la Universidad Técnica de Babahoyo, institución que me brindo sus conocimientos y me formo como profesional con sus mejores cátedras. Y un agradecimiento espacial a la Escuela de Hotelería y Turismo, sus docentes y a mis compañeros en estos 5 años de formación.



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO
FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS, SOCIALES Y DE LA EDUCACIÓN
CARRERA DE HOTELERÍA Y TURISMO
EXAMEN COMPLEXIVO



CERTIFICACIÓN DE LA AUTORÍA INTELECTUAL

Yo, **CRUZ YAMILET TOAZA AVILES**, portadora de la cédula de ciudadanía **1204938607**, en calidad de autora del Informe Final de la Dimensión Práctica del Examen Complexivo De Grado, previo a la Obtención del Título de Licenciada en **HOTELERÍA Y TURISMO**, declaro que soy autora del presente trabajo de investigación, el mismo que es original, auténtico y personal, con el tema:

PERFIL DEL VISITANTE EN EL ECOTURISMO DE LA ESTACIÓN CIENTÍFICA PEDRO FRANCO DÁVILA EN EL CANTÓN PALENQUE.

Por la presente autorizo a la Universidad Técnica de Babahoyo, hacer uso de todos los contenidos que me pertenecen.

CRUZ YAMILET TOAZA AVILES
CI. 1204938607
AUTORA



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO
FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS, SOCIALES Y DE LA EDUCACIÓN
CARRERA DE HOTELERÍA Y TURISMO



**CERTIFICADO FINAL DE APROBACIÓN DEL TUTOR DEL DOCUMENTO PROBATORIO
DIMENSIÓN PRÁCTICA DEL EXAMEN COMPLEXIVO PREVIA A LA SUSTENCIÓN.**

Babahoyo, 21 Septiembre del 2018

En mi calidad de Tutor del documento probatorio dimensión práctica del examen complejo, designado por el Consejo Directivo con oficio N° 00170-C-HT, con fecha 6 de septiembre del 2018, mediante resolución N° CD-FAC.C.J.S.E-SO-009-RES-004-2018, certifico que el Srta. **TOAZA AVILES CRUZ YAMILET**, ha desarrollado el documento probatorio dimensión práctica del examen complejo.

**PERFIL DEL VISITANTE EN EL ECOTURISMO DE LA ESTACIÓN
CIENTÍFICA PEDRO FRANCO DÁVILA EN EL CANTÓN PALENQUE.**

Aplicando las disposiciones institucionales, metodológicas y técnicas, que regulan esta actividad académica, por lo que autorizo al egresado, reproduzca el documento definitivo del documento probatorio dimensión práctica del examen complejo y lo entregue a la coordinación de la carrera de la Facultad de Ciencias Jurídicas, Sociales y de la Educación y se proceda a conformar la comisión de especialistas de sustentación designado para la defensa del mismo.

M.Sc. CHRISTIAN RIVERA GARCIA
CI. 1802661130
DOCENTE DE LA FCJSE.

RESUMEN

Es importante la actividad turística para el crecimiento económico de determinado país, región, ciudad o comunidad donde se pretenda implementar este tipo de desarrollo socio-productivo. En el caso de Ecuador el turismo está dando pasos agigantados para convertirse en una fuerte matriz de transformación productiva que beneficie a una gran parte de la población.

El presente proyecto de investigación **“Perfil del visitante en el ecoturismo de la Estación Científica Pedro Franco Dávila en el Cantón Palenque”** fue elaborado en la Universidad Técnica de Babahoyo Facultad Ciencias Jurídicas Sociales y de Educación en carrera de Hotelería y Turismo. Con los conocimientos adquiridos en esta escuela nace este proyecto, en el cual se realizó una investigación en la Provincia de Los Ríos Cantón Palenque, bajo los parámetros de esta investigación se estudiaron las riquezas naturales y culturales del Recinto Jauneche, para efecto de este estudio nos enfocaremos en la Estación Científica Pedro Franco Dávila. Este bosque con características únicas, es un majestuoso lugar que cuenta con 130 hectáreas que en su mayor parte no ha sido alterada, en él se encuentran árboles de gran tamaño como el caracolis que alcanza una altura hasta de 60 metros y 3 metros de diámetro, dentro de este lugar se observan pantanos y una gran variedad de fauna que se visualizan durante su recorrido, además de existir leyendas y costumbres de gran riqueza cultural. Con los condicionantes antes descritos, se puede identificar claramente que este sitio cuenta con una gran belleza natural y un prometedor potencial turístico, pero debido que existen escasos estudios sobre el perfil del visitante que realiza ecoturismo en la Estación Científica Pedro Franco Dávila se ha delimitado la creación de nuevas actividades apegadas a las acciones de su agrado.

Con la propuesta que la encontramos en el capítulo dos, se plantea realizar un plan de asesoramiento en actividades ecoturísticas que fortalezca el desarrollo de esta acción en el sector, ya contando con el perfil del visitante se facilitara la creación de dichas actividades, confiando plenamente que con esta herramienta además de fomentar el turismo lograremos aportes significativos al objetivo 1 del Plan de Turismo 2020 erradicar la extrema pobreza y el hambre, debido que uno de los beneficiarios directos es la comunidad.

SUMMARY

Tourism activity is important for the economic growth of a particular country, region, city or community where this type of socio-productive development is to be implemented. In the case of Ecuador, tourism is taking giant steps to become a strong matrix of productive transformation that benefits a large part of the population.

The present research project "Profile of the visitor in the ecotourism of the Pedro Franco Dávila Scientific Station in Palenque Canton" was elaborated in the Technical University of Babahoyo Faculty of Social and Educational Sciences in Hospitality and Tourism. With the knowledge acquired in this school this project was born, in which a research was carried out in the Province of Los Ríos Canton Palenque, under the parameters of this research the natural and cultural riches of the Jauneche Campus were studied, for the purpose of this study we We will focus on the Pedro Franco Dávila Scientific Station. This forest with unique characteristics, is a majestic place that counts on 130 hectares that in its greater part has not been altered, in him there are trees of great size like the caracolis that reaches a height until of 60 meters and 3 meters of diameter, Inside this place there are swamps and a great variety of fauna that can be seen during their journey, as well as legends and customs of great cultural richness. With the conditions described above, it can be clearly identified that this site has a great natural beauty and a promising tourist potential, but due to its low profile of visitors and limited ecotourism activities it has not reached a considerable tourist level.

With the proposal found in chapter two, it is proposed to carry out an advisory plan on ecotourism activities that strengthens the development of this activity in the sector, fully trusting that with this tool, besides promoting tourism, we will achieve significant contributions to objective 1 of the 2020 Tourism Plan eradicate extreme poverty and hunger, because one of the direct beneficiaries is the community.

This research topic is developed along 2 important chapters for the complete discernment of the text.



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO
FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS, SOCIALES Y DE LA
EDUCACIÓN



CARRERA HOTELERIA Y TURISMO

RESULTADO DEL TRABAJO DE TITULACION

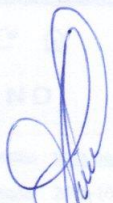
EL TRIBUNAL EXAMINADOR DEL PRESENTE TRABAJO INVESTIGATIVO
TITULADO PERFIL DEL VISITANTE EN EL ECOTURISMO DE LA ESTACIÓN
CIENTÍFICA PEDRO FRANCO DÁVILA EN EL CANTON PALENQUE

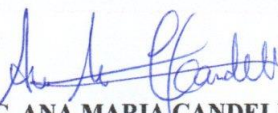
Presentado por el Srta. CRUZ YAMILET TOAZA AVILES

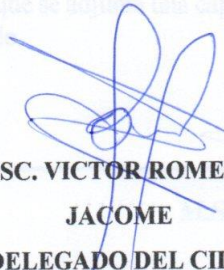
La calificación de: 8.98 (Ocho puntos noventa y ocho)

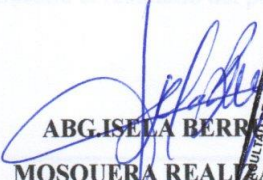
Equivalente a: _____

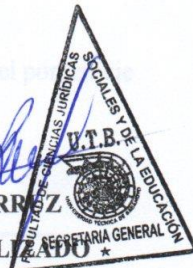
TRIBUNAL


MSC. DARIO ARELLANO
VALENCIA
DELEGADO DECANO


MSC. ANA MARIA CANDELL
SALTARREAGA
DELEGADO DEL
COORDINADOR


MSC. VICTOR ROMERO
JACOME
DELEGADO DEL CIDE


ABG. ISELA BERRAZ
MOSQUERA REAL
SECRETARIA
FAC.CC.JJ.SS.EE





Babahoyo, 28 Septiembre del 2018

**CERTIFICACIÓN DE PORCENTAJE DE SIMILITUD CON OTRAS FUENTES
EN EL SISTEMA DE ANTIPLAGIO**

En mi calidad de Tutor del documento probatorio dimensión práctica del examen complejo de la Srta. **TOAZA AVILES CRUZ YAMILET**, cuyo tema es: **Perfil del visitante en el ecoturismo de la Estación Científica Pedro Franco Dávila en el Cantón Palenque**, certifico que este trabajo investigativo fue analizado por el Sistema Antiplagio Urkund, obteniendo como porcentaje de similitud de **[1%]**, resultados que evidenciaron las fuentes principales y secundarias que se deben considerar para ser citadas y referenciadas de acuerdo a las normas de redacción adoptadas por la institución.

Considerando que, en el Informe Final el porcentaje máximo permitido es el 10% de similitud, queda aprobado para su publicación.

[Urkund] 1% de similitud - cru X D42042830 - tesis para urkund.pdf X +

← → ↻ 🏠 ⓘ 🔒 https://secure.urkund.com/view/41097875-536179-17755:

URKUND

Documento [tesis para urkund.pdf](#) (D42042830)

Presentado 2018-10-02 11:03 (-05:00)

Presentado por cruzitoaza128@gmail.com

Recibido crivera.utb@analysis.urkund.com

Mensaje [Mostrar el mensaje completo](#)

1% de estas 13 páginas, se componen de texto presente en 3 fuentes.

Por lo que se adjunta una captura de pantalla donde se muestra el resultado del porcentaje indicado.

M.Sc. CHRISTIAN RIVERA GARCIA
DOCENTE DE LA FCJSE



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO
FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS, SOCIALES Y DE LA EDUCACIÓN
CARRERA HOTELERÍA Y TURISMO
PRESENCIAL



Babahoyo, 28 septiembre del 2018

INFORME FINAL DEL SISTEMA URKUND

Msc. Christian Geovanny Rivera García, tutor del documento probatorio dimensión Práctica del examen complejo, a petición de la parte interesada

Certifico que el presente proyecto elaborado por el estudiante **TOAZA AVILES CRUZ YAMILET**, con el tema:

“PERFIL DEL VISITANTE EN EL ECOTURISMO DE LA ESTACIÓN CIENTÍFICA PEDRO FRANCO DÁVILA EN EL CANTÓN PALENQUE”

El mismo que fue revisado, asesorado y orientado en todo el proceso de elaboración, además fue sometido al análisis del Software Anti Plagio URKUND, cuyo resultado es de 1% de similitud, el cual se encuentra dentro de los parámetros establecidos por titulación por lo tanto considero apto para la aprobación respectiva.

Certificación que confiero para fines legales.

Msc. CHRISTIAN GEOVANNY RIVERA GARCÍA
DOCENTE DE LA FCJSE

ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN	1
CAPITULO I	2
MARCO METODOLÓGICO	2
1.1. DEFINICIÓN DEL TEMA CASO DE ESTUDIO	2
1.2. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	2
1.3. JUSTIFICACIÓN	2
1.4. OBJETIVO	3
1.5. FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA	3
Tendencias turísticas	3
Tipos de visitantes	4
Perfil del visitante	5
Desarrollo sostenible	6
Tipo de turismo	6
Turismo alternativo	7
1.6. HIPÓTESIS	8
1.7. METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN	8
Métodos	8
Análisis	8
Síntesis	8
Inductivo – Deductivo	9
Observación	9
Técnicas	9
Entrevista	9
Fichas de observación	9
Entrevista	9
Instrumentos	10

Cuestionarios	10
Indicadores	10
CAPITULO II	11
2.1. DESARROLLO DEL CASO	11
2.2. SITUACIONES DETECTADAS (HALLAZGO)	12
2.3. SOLUCIONES PLANTEADAS	14
2.4. CONCLUSIONES	15
2.5. RECOMENDACIONES	15
PROPUESTA PARA MEJORAR EL CASO	16
BIBLIOGRAFÍA	18
ANEXOS	1

1. INTRODUCCIÓN

El turismo con el transcurso de los años ha tomado fuerza y se ha convertido en uno de los principales ejes del desarrollo económico tanto nacional como internacional, representando una de las mayores fuentes de ingreso para muchos países.

Ecuador en el campo turístico ha ganado grandes reconocimientos a nivel internacional por su gran diversidad, naturaleza, etnias y cultura que atraen a los turistas especialmente extranjeros teniendo un gran crecimiento en este campo. Uno de los fascinantes sitios con los que cuenta este país es la Estación Científica Pedro Franco Dávila ubicado en la Provincia Los Ríos - Cantón Palenque.

La Estación Científica Pedro Franco Dávila es el objeto de estudio y este documento demuestra los resultados de esta investigación. La presente está conformada por 2 capítulos importantes para el completo discernimiento del texto, en el I capítulo se encuentra la definición del tema : “Perfil del visitante en el ecoturismo de la Estación Científica Pedro Franco Dávila en el Cantón Palenque”, en el siguiente punto se tratan las siguientes temáticas: el planteamiento del problema, luego la justificación de la realización de este estudio y los impactos que ocasionaría, seguido por el objetivo, subsecuente la fundamentación teórica utilizando las variables dependiente e independientes, sucesivamente se presenta la hipótesis y finalmente se detalla la metodología de la investigación aplicada en el tema a tratar.

En el II capítulo se encuentra el desarrollo del caso donde se describe de una forma más completa y detallada las características del lugar, de forma continua están las situaciones detectadas en carácter de investigación se describe lo observado, luego de dicha investigación se plantea las soluciones, posteriormente las conclusiones y se culmina el presente documento plasmando las recomendaciones y la propuesta para mejorar el caso estudiado y desarrollado en el presente escrito.

CAPITULO I

MARCO METODOLÓGICO

1.1. DEFINICIÓN DEL TEMA CASO DE ESTUDIO

Perfil del visitante en el ecoturismo de la Estación Científica Pedro Franco Dávila en el Cantón Palenque.

1.2. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

Se puede constatar que existen escasos estudios sobre el perfil del visitante que realiza ecoturismo en la Estación Científica Pedro Franco Dávila, provocando un desconocimiento sobre el nicho de mercado que recibe, teniendo como consecuencia el desconocimiento de las actividades de agrado de estos turistas, limitado la creación de nuevas actividades de preferencia para estos visitantes las mismas que han reducido la afluencia de estos y por ende son menores los ingresos económicos para los habitantes del Recinto Jauneche, esto relacionado con la exigua información que tiene el lugar desde el punto vista turístico conlleva a que el interés de la población se desvíe a otras áreas de producción dando lugar al subdesarrollo ecoturístico lo cual ha contribuido a la reducción en las prácticas de los saberes ancestrales y por ende la pérdida de su identidad.

1.3. JUSTIFICACIÓN

En la provincia de Los Ríos – Cantón Palenque se encuentra ubicado el Recinto Jauneche donde encontramos la Estación Científica Pedro Franco Dávila localizado aproximadamente a 140km al sur de la línea Ecuatorial. Este majestuoso bosque de paisajes deslumbrantes cuenta con 130 hectáreas que se dividen en bosque maduro, sotobosque, esteros y pantanos, donde alberga una gran diversidad de fauna, que nos ofrece un escenario idóneo para estar en contacto con la naturaleza. Pero debido que existen escasos estudios sobre el perfil del

visitante que realiza actividades ecoturísticas en el bosque, se desconocen las actividades de su agrado reduciendo la afluencia de estos, causan el riesgo de la pérdida de los saberes ancestrales, además afectando a la economía de los habitantes quienes ofertan servicios complementarios a la actividad turística.

Este proyecto es realizado para contrarrestar esta problemática teniendo como objetivo analizar el perfil de visitante para mejorar las actividades ecoturísticas de la Estación Científica Pedro Franco Dávila, identificando las principales actividades de su agrado para satisfacer sus necesidades precautelando el bienestar del bosque y preservando los saberes ancestrales.

Con la ejecución de este proyecto se logrará beneficiar a los visitantes quienes recibirán un servicio apropiado con información clara y oportuna, realización de actividades recreativas que satisfaga sus necesidades como turistas, además se beneficiara a los habitantes quienes obtendrán ingresos más productivos en los servicios que ofertan. La ejecución de este proyecto busca desarrollar actividades ecoturísticas provocando el menor impacto negativo esto solo se llevará a cabo si aplicamos los tres pilares fundamentales de la sostenibilidad que son el ecológico, social y económico, teniendo como fin la convivencia armónica entre el hombre y la naturaleza.

1.4. OBJETIVO

Analizar el perfil del visitante para mejorar las actividades ecoturísticas de la Estación Científica Pedro Franco Dávila.

1.5. FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA

Tendencias turísticas

(Sanchez, 2010, pág. 32). El crecimiento exponencial de la actividad turística a escala global ha hecho necesario el desarrollo de sistemas de calidad, como herramientas tanto para la gestión de las empresas turísticas como de los propios destinos turísticos.

(RIOJA, 2009, pág. 67). Tendencias de cambio en cuanto a los motivos que mueven a los turistas: la creciente importancia de la actividad frente al descanso y de las relaciones íntimas y personales frente a las impersonales.

Es el estudio que se aplica en el área turística para determinar las tendencias o preferencias de lugares que serán más concurrido en las próximas temporadas vacacionales o para el disfrute del tiempo libre.

Demanda turística

(Rigol, Campdesuñer, Noda, & Gonzalez, 2009, pág. 12). El modelo teórico de gestión de la demanda turística integra las tendencias actuales y constituye el pilar del diseño de un procedimiento general que permite la gestión de la demanda de un destino turístico.

De acuerdo a esta investigación, para medir la demanda turística de un lugar es necesario evaluar indicadores estadísticos y bases de datos históricos sobre la demanda y oferta turística, analizar la demanda real mediante los visitantes, así como la percepción que tienen los prestadores de servicios turísticos sobre ella. (Alatorre & Perez, 2011, pág. 01).

La demanda turística es el conjunto de visitantes que adquieren productos turísticos en determinado lugar dándole respuesta al consumo de servicios para satisfacer sus necesidades.

Tipos de visitantes

Criterios que identifiquen motivaciones diferenciadas. Son muchas las tipologías existentes que hablan de diferente tipo de visitantes según el grado de disfrute de la

experiencia de la visita a un bien de patrimonio cultural. Todas suelen distinguir, al menos, entre visitantes que tienen una experiencia profunda vinculada a un conocimiento previo de la manifestación cultural alto y visitantes que sólo participan de una actividad cultural como complemento de un viaje con otras motivaciones. (Gonzalez, 2009, pág. 249).

El punto de partida es la estimación del gasto turístico que se cuantifica a partir del análisis de la demanda en destino, a través de la encuesta de demanda y el gasto medio realizado por los diferentes tipos de visitantes: turistas de alojamiento colectivo, alojamiento turístico privado y excursionistas. (Valdes, Valle, & Sustacha, 2011, pág. 946).

Los visitantes siempre van en busca de experiencias distintas eso los diferencia uno de otros y genera una clasificación de los mismos.

Perfil del visitante

Conocer quienes viajan a un parque nacional, por qué lo hacen, con quién lo hacen, cuáles son sus demandas y gustos, es una información indispensable para los responsables del uso público del parque, ya que permite proyectar las actividades turísticas del mismo. (Marozzi, Lima, & Sarmiento, 2011, pág. 24).

(Guilarte & Gonzalez, 2016, pág. 306). Se profundiza en el interés de los visitantes por actividades culturales que implican una participación más activa en la experiencia turística. Las mismas podrían enmarcarse en lo que se ha venido denominando turismo creativo.

La descripción o elaboración del perfil de visitante es una técnica necesaria para determinar el nicho de mercado a donde se va a direccionar la oferta del servicio turística y así poder obtener una visibilidad del mercado efectiva.

Desarrollo sostenible

(Novo, 2009, pág. 212). La educación ambiental llega a ser valorada como un factor de cambio social, coincidente en la finalidad de alcanzar un desarrollo sostenible sin que se produzca un menoscabo irreparable de las condiciones ambientales.

El concepto de desarrollo sostenible (DS) tiene como punto de referencia el Informe de la Comisión Brundtland, donde se le describe como un “proceso capaz de satisfacer las necesidades de las generaciones presentes sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras de satisfacer las suyas”. (Sepulveda, 2008, pág. 03).

El desarrollo sostenible busca concientizar a los practicantes de turismo, visitantes y excursionistas al disfrute de la naturaleza y actividades recreativas, preservando la naturaleza.

Tipo de turismo

La diversidad de motivaciones nos obliga a considerar que la dialéctica entre las motivaciones, los comportamientos, la diversidad de componentes que intervienen, la práctica turística y los espacios turísticos correspondientes ha ido configurando unas opciones duales que pueden considerarse como referencias y recursos terminológicos diferenciadoras de los tipos de turismo. (Palomeque, 2015, pág. 53).

La actividad turística se clasifica de acuerdo al comportamiento espacial, temporal o incluso de acuerdo al propósito del viaje. Cada modalidad turística engloba un grupo amplio de actividades. Ibáñez, R., & Rodríguez, I. (2012).

Existen varios tipos de turistas porque la motivación que mueve a determinado turista no es la misma de moviliza a otro visitante, de allí nace la necesidad de clasificarlos por actividades para así satisfacen sus necesidades de forma adecuada y oportuna.

Turismo alternativo

El turismo alternativo implica la existencia de un concepto opuesto a los principios del turismo de masas. Por lo que los efectos generados por el turismo en su modalidad alternativa resultan más benéficos si se sabe cómo explorar adecuadamente sus beneficios. Con esto puede considerarse que el turismo alternativo representa una oportunidad para contribuir al desarrollo social y económico de una región o comunidad. Ibáñez, R., & Rodríguez, I. (2012).

El Turismo Alternativo y Responsable es actualmente valorado en el medio que se dedica al estudio de la problemática, registrándose también un aumento de su práctica en medio de los viajes y del ocio, a través de la proliferación de agentes de desarrollo turístico alternativo (agencias de viajes) locales e internacionales, así como de la búsqueda de actividades correspondientes. (Brito, 2017, p.2).

El turismo alternativo es una opción adicional para los turistas que buscan experiencia distinta a las actividades clásicas que integra la apreciación de recursos naturales y manifestaciones culturales generando el menor impacto ambiental y cultural posible.

Ecoturismo

Por su lado, el ecoturismo se caracteriza por una “nueva actitud del turista frente a la naturaleza, que implica una valoración ética de la misma y la preocupación por su conservación; así como por demandar un servicio más personalizado que mejore su calidad de vida, y que se refleje en beneficios para la comunidad anfitriona”. (Lópe, & Palomino, 2008, p.37).

El ecoturismo puede utilizarse como alternativa económica, como herramienta de educación ambiental, y como una oportunidad para el control de los recursos y activa participación de las mujeres en el diseño del desarrollo de sus comunidades. Carrión, I. A. D. (2010).

El ecoturismo es una de las nuevas propuestas de turismo alternativo que busca compatibilizar la industria turística con la ecología, generando un desarrollo económico en la comunidad, salvaguardando la naturaleza y los saberes ancestrales del lugar.

1.6. HIPÓTESIS

Analizando el perfil de visitante se mejora las actividades ecoturísticas de la Estación Científica Pedro Franco Dávila.

1.7. METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN

Métodos

Análisis

En el presente proyecto utilice el análisis cualitativo como método de investigación que me permitió la separación global del todo para estudiarla por partes y el análisis cuantitativo que me dio paso a identificar la hipótesis antes mencionada.

Síntesis

Por otra parte aplique el método síntesis donde integre los elementos extraídos del estudio individual del análisis para examinarlo desde su unión.

Inductivo – Deductivo

Además se suministró los métodos inductivo y deductivo donde se pueden inferir de forma lógica y deductiva las soluciones a partir de la hipótesis.

Observación

También empleé el método de observación donde ascendí a una gran parte de la información que se puede apreciar en este documento.

Técnicas

Entrevista

Una de las técnicas utilizadas en este proyecto fue la entrevista realizada al Director de la Estación Científica Pedro Franco Dávila, de dicha conversación se obtuvieron datos importantes que se manifiestan en la redacción de este archivo.

Fichas de observación

Además, se realizaron fichas de observación bajo los hechos visibles y los que manifestaron los visitantes de dicho lugar.

Entrevista

Adicional se aplicaron encuesta al principal eje de investigación los visitantes de la Estación Científica Pedro Franco Dávila con el fin de analizar el perfil del visitante para incrementar actividades ecoturísticas, de dicha actividad obtuvimos información valiosa

para el desarrollo del presente documento. Es necesario destacar que mediante la realización de una matriz de operacionalización de variables obtuvimos las preguntas tanto para entrevista como para la encuesta.

Instrumentos

Cuestionarios

Se aplicaron 2 instrumentos de investigación uno de ellos fue el cuestionario donde integramos las variables dependiente e independiente, realizando cuidadosamente un diseño que nos permita obtener la información necesaria

Indicadores

El segundo instrumento fue el uso de indicadores en el que es posible clasificar la información de forma cualitativa y cuantitativa.

CAPITULO II

RESULTADO DE LA INVESTIGACIÓN

2.1. DESARROLLO DEL CASO

Los Ríos es una provincia perteneciente a la región litoral del Ecuador, está constituida por 13 cantones, uno de ellos es el Cantón Palenque donde se encuentra ubicado el Recinto Jauneche de aproximadamente 200 habitantes, aquí se encuentra la Estación Científica Pedro Franco Dávila lleva este nombre en honor a tan importante ecuatoriano por sus aportes a la ciencia y la cultura, quien fue fundador y director de la Academia Real de Historia Natural de Madrid desde 1771 – 1786 (año en el que falleció); su labor fue reconocido en la área científica Europea en el siglo XVII.

La Estación Científica fue donada, fundada e inaugurada inicialmente el 29 de septiembre de 1963 por el Ing. Miguel Aspiazu Carbo, quien era el propietario de la hacienda Jauneche hoy la Estación Científica Pedro Franco Dávila, que fue entregada a la Universidad de Guayaquil bajo la responsabilidad de la Facultad de Ciencias Naturales, pero legalmente fue transferida en 1980.

Este Bosque tropical húmedo está relativamente inalterado con algunas áreas en estado virgen, aquí encontramos gran variedad de árboles como: el caracolis que es de gran tamaño alcanza una altura de 60 metros y 3 metros de diámetro, palmas reales de 10 a 30 metros, jaboncillos de 15 a 30 metros, palos de ajo de la misma altura, caucho matapalos entre otros. En las grandes ramas de estos árboles se desplazan manadas de micos, monos aulladores y ardillas. En temporada seca muchos de los grandes árboles caducan, permitiendo una penetración de luz considerable.

Dentro de la propiedad encontramos varios esteros de corriente lenta que atraviesan la estación antes de unirse al estero Peñafiel, estas aguas se mueven cubiertas por el dosel del

bosque, luego se abre y forma lo que se denomina un pantano, además, si rodeamos el lugar encontraremos plantaciones de los habitantes como: el zapallo, maíz, ajonjolí, frejol, algodón, maní, arroz, en este lugar se detiene al turista se realiza una breve introducción sobre la preparación de terreno para el sembrío del cultivo y su proceso hasta la cosecha.

Esta Reserva de bosque húmedo Primario está formada por 130 hectáreas, este majestuoso lugar además de contar con una gran diversidad de flora y fauna, sobresalen sus leyendas fascinando y sumergiendo a los turistas en un mundo de fantasías y misterios, una de las historias que más destaca y solicitada por los visitantes e incluso publicada en medios de comunicación escrita son “Los salvajes”.

Por dichos antecedentes estos bosques son importantes, no solamente por la biodiversidad y las especies amenazadas que albergan en él, sino además por sus funciones como ecosistema, seguramente, Jauneche es uno de los escasos remanentes del bosque húmedo en la Costa del Ecuador.

2.2. SITUACIONES DETECTADAS (HALLAZGO)

Para desarrollar el perfil del visitante que realiza ecoturismo en el bosque fue preciso elaborar una encuesta dirigida hacia los turistas y aplicar una entrevista al director de la Estación Científica Pedro Franco Dávila. Las preguntas que se le efectuaron fueron para obtener información sobre los visitantes que llegan a dicho lugar. Mediante estas técnicas de investigación se logró determinar que los visitantes comparten las siguientes características:

1. Interés en mantenerse en contacto con la naturaleza

Es importante para ellos nutrirse de la paz ofrece este bosque, la tranquilidad que se respira en él y a su vez deleitarse de la observación de la flora y fauna.

2. Les gustan a las actividades de recreación

El visitante le gusta realizar juegos de recreación que les permita tener actividad física e interactuar con los demás, y así salir de la rutina diaria.

3. Interesados en realizar intercambio cultural

A estos turistas les agrada que les hablen sobre las costumbres y tradiciones del lugar, les gustan los amorfinos y generalmente solicitan que les platiquen sobre la popular leyenda “Los Salvajes”.

4. No les desagrada los nombres científicos

Los turistas prefieren los nombres comunes de la flora y fauna que se expresa durante el recorrido en el bosque por el guía, para que le permita la identificación ágil sobre lo que se está describiendo.

5. Rango de edad de 14-26

Mediante la entrevista realizada al director de la Estación Científica Pedro Franco Dávila se logró extraer datos importantes para este estudio estableciendo que dentro de la demanda que recibe el bosque se define que el 50% de visitantes son estudiantes de centros educativos, tanto de colegios como de universidades dichos visitantes se encuentran dentro del rango de 14-26 años de edad.

6. Rango de edad de 26-47

Las personas que visitan el bosque que se encuentran dentro del rango de edad de 26-47 años ocupan el 30% de la totalidad de la demanda.

7. Rango de edad de 47-62

Existe un 15% de visitantes que pertenecen al rango de edad de 47-62 años, para ellos cuentan con circuitos especiales con una duración de 15 minutos a 25 minutos dependiendo de lo solicitado por el usuario.

8. Personas con discapacidad

Es necesario destacar que en la Estación Científica se realiza turismo accesible mediante un sendero adecuado para estos usuarios, con un recorrido especial el mismo que tiene una duración de 5 a 10 minutos, ocupan el 5% de la totalidad de la demanda.

9. Turistas Nacionales

El 70% de los visitantes son nacionales, según la información proporcionada por el director.

10. Turistas Extranjeros

El 30% de los visitantes son extranjeros.

2.3. SOLUCIONES PLANTEADAS

Basada en las investigaciones y situaciones observadas en este estudio, descrita en el punto anterior y en calidad de investigadora planteo las siguientes soluciones para ofrecer una pronta resolución al problema que enfrenta la Estación Científica Pedro Franco Dávila, que es, escasos estudios del perfil del visitante que realiza actividades ecoturísticas, para dar una pronta solución se realizó encuestas a los turistas y mediante esta técnica de investigación se analizó e identificaron las características del visitante, en base a esto planteo se desarrollen actividades acorde a su perfil y de esta manera satisfacer sus necesidades.

La investigación posibilitó observar algunas situaciones negativa como: la reducida información sobre el número de visitantes, la solución que se planteó fue elaborar una hoja de registro diaria para obtener el número de visitas y mantener actualizada las características principales de los diferentes grupos, además, pudimos observar que el interés de los profesionales responsables de la Estación Científica Pedro Franco Dávila está enfocada en la biología que es su área de estudio, se planteó asesorar el comportamiento de estos profesionales desde la perspectiva del ecoturismo, actividades que tienen relación directa con los ecosistemas base de información turística, para que ellos puedan identificar las

necesidades de los visitantes, entablar e integrar a sus recorridos actividades ecoturísticas que posibiliten realizar paradas estratégicas para familiarizar a los viajeros con la naturaleza.

2.4. CONCLUSIONES

❖ En la presente investigación se analizó que el perfil del visitante es más con fines recreativos, respondiendo a incrementar actividades ecoturísticas en la estación, dato importante de resaltar es que los niños y jóvenes de diferentes centros educativos que visitan el lugar se interesan en situaciones e información de cultura general y no tan científica.

❖ Se concluye que brindando una excelente promoción del lugar se elevará la afluencia de visitantes, esto ayudará a una rápida y efectiva difusión del sitio, para que así turistas nacionales como extranjeros tengan mejor conocimiento del mismo y sea considerado para disfrutar su tiempo de ocio.

❖ Se concluye que con la implementación de actividades de recreación se desarrollará el ecoturismo dentro de la zona, debido a que la actividad turística es de carácter alternativa, por el contacto directo con la naturaleza se prevé su rápido crecimiento.

❖ Se concluye finalmente que incrementando las actividades turísticas se preservará los saberes ancestrales, debido que a los visitantes se les comunicará e impartirá conocimiento de la historia y costumbres de la zona, manteniendo vivas las tradiciones de los habitantes.

2.5. RECOMENDACIONES

❖ La Universidad en conjunto con las empresas públicas o privadas deberían de impulsar el turismo en el sector por medio de capacitaciones o mediante proyectos de vinculación con la comunidad.

- ❖ Las autoridades deberían intervenir y realizar una promoción turística que ayude a la Estación Científica Pedro Franco Dávila a alcanzar un nivel turístico representativo.

- ❖ Las empresas privadas deberían realizar un aporte significativo para impulsar el turismo en la zona.

- ❖ La comunidad debería apoyar el desarrollo del turismo respetando y preservando las áreas que conforman este bosque húmedo, y ofreciendo un servicio de calidad a los visitantes.

PROPUESTA PARA MEJORAR EL CASO

La Estación Científica es un lugar de impresionante belleza natural, cuenta con una extensa área que en su mayor parte no ha sido alterado, está compuesta de una gran variedad de flora, en donde se ha identificado 38 especies de árboles, en las que sus ramas forman un dosel de 15 a 35 metros de altura, 92 especies de lianas y trepadores, 31 especies de hierbas y 40 especies de árboles de sotobosque además de contar con plantas endémicas de la zona como son: *Inga jaunechensis* y *aspidopermun jaunechensis*.

La fauna del lugar está compuesta de una variedad de reptiles y mamíferos, que se pueden observar durante el recorrido como las manadas de micos, monos aulladores, ardillas, ranas, lechuzas, lagartijas, el caballito de monte (*Aegorhinus vitulus*), el perezoso, serpientes, y tigrillos. Los dones de este sitio ofrecen a sus visitantes estar en constante contacto con la naturaleza. Esta información es enaltecida con las relaciones de recreación entre animales, plantas y escenarios ecoturísticos con características para el disfrute de actividades grupales y de distracción en la naturaleza.

Uno de los factores más representativos que se implementó en este estudio fue el análisis al perfil del visitante de esta manera conocimos que en el servicio de guianza no requieren términos científicos, más bien están interesados en observar los animales, plantas y conocer las costumbres del lugar. La propuesta que planteo para mejorar el caso de estudio es realizar

recomendaciones de guianza a los profesionales que ejecutan esta actividad y agregar a las rutas de recorrido ya establecidas paradas estratégicas para interactuar con los turistas en la naturaleza, mediante dinámicos de integración. Además de poner en conocimiento a los visitantes sobre las leyendas y costumbres de los habitantes del Recinto Jauneche.

Con esta propuesta se pretende asesorar a los responsables de la Estación Científica, en actividades ecoturísticas que posteriormente se integren a los recorridos que realizan por el bosque, con carácter sostenible y responsabilidad ambiental, estas actividades tienen como principal función atraer a los visitantes que buscan mantenerse en contacto con la naturaleza aumentando la afluencia de los mismos, y posteriormente beneficiando a los habitantes del Recinto Jauneche quienes se dedican a la oferta de servicios turísticos.

BIBLIOGRAFÍA

- (Sanchez, 2010, pag. 32). *Revista Geografica Mexico* . Obtenido de Biblat :
<https://biblat.unam.mx/en/revista/revista-geografica/articulo/sistemas-de-indicadores-de-sustentabilidad-turistica-para-el-desarrollo-regional-una-cuestion-geografica>
- (RIOJA, 2009, pag. 67). *Nuevas Tendencias del Consumo Turistico: tipologia de los turistas españoles* . Obtenido de Google Academico :
https://scholar.google.es/scholar?as_q=NUEVAS+TENDENCIAS+DEL+CONSUMO+&as_epq=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=RIOJA+&as_publication=&as_ylo=2008&as_yhi=2018&hl=es&as_sdt=0%2C5
- (Rigol, Campdesuñer, Noda, Noda & Gonzalez, 2009, pag.12). *Modelo y procedimiento para la gestion de la demanda turistica* . Obtenido de
https://scholar.google.es/scholar?as_q=modelo+y+procedimiento+para+la+gestion+de+la+demand+turistica+&as_epq=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=Rigol+&as_publication=&as_ylo=2008&as_yhi=2018&hl=es&as_sdt=0%2C5
- (Alatorre & Perez, 2011 pag.01). *Procedimiento para medir la demanda turistica en un destino*. Obtenido de
https://scholar.google.es/scholar?as_q=modelo+y+procedimiento+para+la+gestion+de+la+de
- (Marozzi, Lima, & Sarmiento, 2011, pag. 24). *Caracterizacion de los visitantes y determinacion de la capacidad de carga turistica en el Parque Nacional Los Cardones* . Obtenido de
https://scholar.google.es/scholar?hl=es&as_sdt=0,5&as_ylo=2008&as_yhi=2018&q=Caracterizacion+de+los+visitantes+y+determinacion+de+la+capacidad+de+carga+turistica+en+el+parque+nacional+Los+Cardones+author%3AMarozzi
- (Valdez, & Sustacha, 2011, pag. 946). *El conocimiento del turismo en el ambito regional*. Obtenido de
https://scholar.google.es/scholar?as_q=%29.+El+conocimiento+del+turismo+en+el+%C3%A1mbito+regional.+Cuadernos+de+Turismo&as_epq=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=Vald%C3%A9s+&as_publication=&as_ylo=2008&as_yhi=2018&hl=es&as_sdt=0%2C5

(Guilarte, & Gonzalez, 2016, pag. 306). *El perfil del visitante en Santiago de Compostela: tradicion y actualidad* . Obtenido de https://scholar.google.es/scholar?as_q=El+perfil+del+visitante+en+Santiago+de+Compostela+tradici%C3%B3n+y+actualidad+Cuadernos+de+Turismo&as_epq=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=Guilarte+&as_publication=&as_ylo=2008&as_yhi=2018&hl=es&as_sdt=0%2C5

(Novo, 2009, pag. 212). *La educacion ambiental, una genuina educacion para el desarrollo sostenible Environmental Education, a genuine education for sustainable development. Revista de educacion* . Obtenido de https://scholar.google.es/scholar?as_q=La+educaci%C3%B3n+ambiental%2C+una+genuina+educaci%C3%B3n+para+el+desarrollo+sostenible+Environmental+Education%2C+a+genuine+education+for+sustainable+development.+Revista+de+educaci%C3%B3n&as_epq=&as_oq=&as_eq=&as_o

(Sepulveda, 2008, pag. 03). *Metodologia para estimar el nivel de desarrollo sostenible de territorios* . Obtenido de <https://books.google.es/books?hl=es&lr=&id=2SFHA1HGYekC&oi=fnd&pg=PR17&dq=Metodolog%C3%ADa+para+estimar+el+nivel+de+desarrollo+sostenible+de+territorios+Sep%C3%BAveda&ots=kMMkMiBw-x&sig=F2zjooiUuw8UyNzNpMESHsfZJg#v=onepage&q=Metodolog%C3%ADa%20para%20es>

(Palomeque, 2015, pag. 53). *Modalidad turisticas y tipologicas de espacios turisticos* . Obtenido de https://scholar.google.es/scholar?as_q=Modalidades+tur%C3%ADsticas+y+tipol%C3%B3gicas+de+espacios+tur%C3%ADsticos&as_epq=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=Palomeque+&as_publication=&as_ylo=2008&as_yhi=2018&hl=es&as_sdt=0%2C5

Ibañez, R., & Rodriguez, I. (2012). *Tipologias y antecedentes de la actividad turistica: turismo tradicional y turismo alternativo* . Obtenido de <https://books.google.es/books?hl=es&lr=&id=BAHYkvJihDwC&oi=fnd&pg=PA17&dq=Tipolog%C3%ADas+y+antecedentes+de+la+actividad+tur%C3%ADstica:+turismo+tradicional+y+turismo+alternativo.+Ib%C3%A1%C3%B1ez&ots=iZiWYBrNij&sig=vW6csxrOP57lGAD2YFenooyY5cE#v=onepage&q>

(Brito, 2017, p.2). *O turista e o viajante: contributos para a conceptualização do turismo alternativo e responsável*. Obtenido de <https://repositorio.iscte-iul.pt/handle/10071/12642>

(Lopez & Palomino, 2008, p.37). *Políticas públicas y ecoturismo en comunidades indígenas de México*. Obtenido de https://scholar.google.es/scholar?as_q=Pol%C3%ADticas+p%C3%BAblicas+y+ecoturismo+en+comunidades+ind%C3%ADgenas+de+M%C3%A9xico.+&as_epq=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=Lopez+&as_publication=&as_ylo=2008&as_yhi=2018&hl=es&as_sdt=0%2C5

Carrion, I. A. (2010). *Ecoturismo comunitario y género en la Reserva de la Biosfera de los Tuxtlas (México)*. Obtenido de https://scholar.google.es/scholar?as_q=Ecoturismo+comunitario+y+g%C3%A9nero+en+la+Reserva+de+la+Biosfera+de+los+Tuxtlas+%28M%C3%A9xico%29&as_epq=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=Carrion+&as_publication=&as_ylo=2008&as_yhi=2018&hl=es&as_sdt=0%2C5

Gonzalez, M. V. (2009). *Gestión turística del patrimonio cultural: enfoque para un desarrollo sostenible del turismo cultural*. Obtenido de https://scholar.google.es/scholar?as_q=Tipos+de+visitantes+&as_epq=&as_oq=&as_eq=&as_occt=any&as_sauthors=Gonzalez&as_publication=&as_ylo=2008&as_yhi=2018&hl=es&as_sdt=0%2C5

ANEXOS

Ficha de Observación

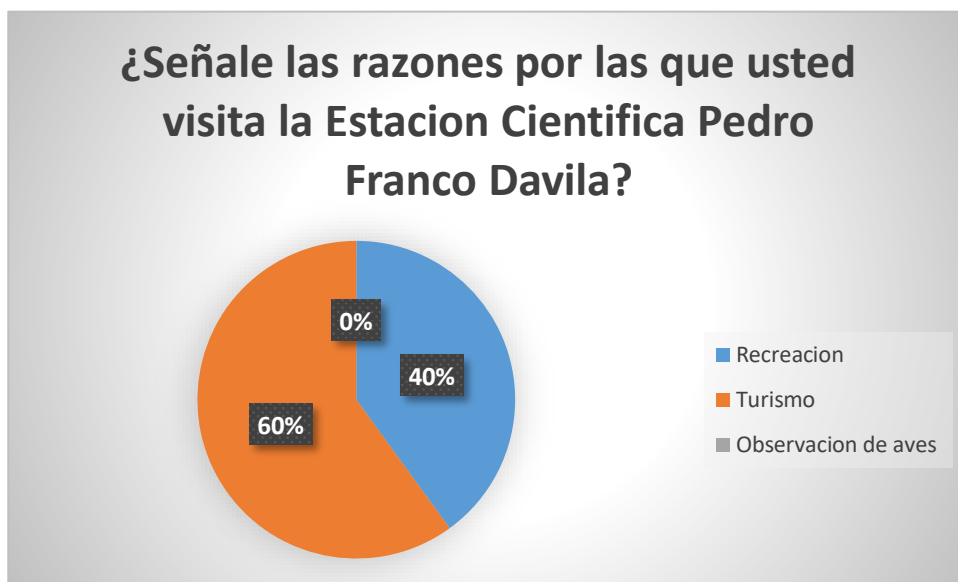
Ficha de Observación	
Ficha N°	
Investigador	
Motivo a observar	
Observaciones:	

Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Tabla #1 Ficha de observación

Análisis e interpretación de datos

Indicadores	Frecuencia			%		
	Recreación	Turismo	Observación de aves	Recreación	Turismo	Observación de aves
¿Señale las razones por las que usted visita la Estación Científica Pedro Franco Dávila?	4	6	0	40%	60%	0%

Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Tabla #2 Razones de la visita



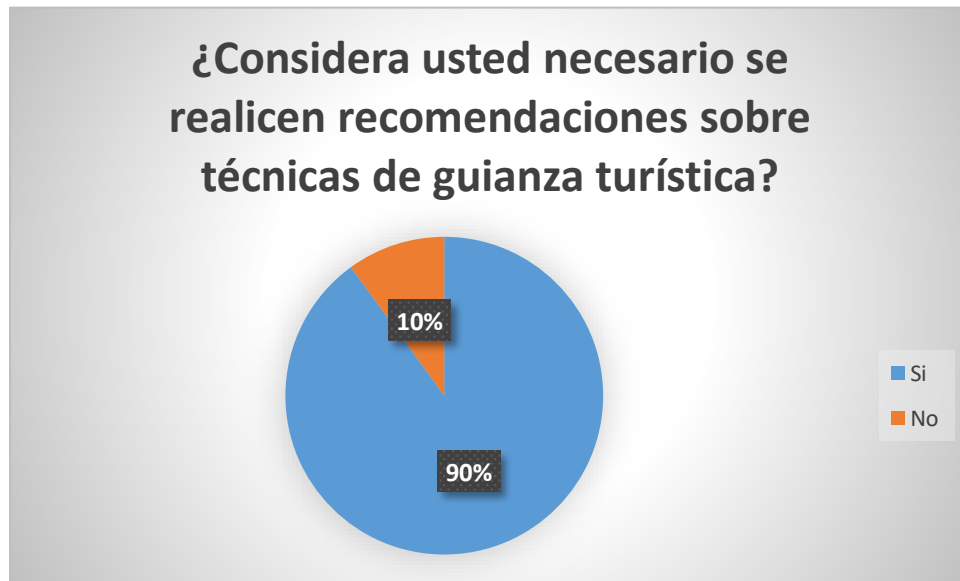
Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Gráfico #1 Razones de la visita

Análisis: En esta pregunta los encuestados tenían 3 opciones donde los resultados se dividieron de la siguiente manera, el 40% de las personas que visitan la Estación Científica Pedro Franco Dávila lo hace por recreación, el 60% de los visitantes realizan esta actividad por turismo y el 0% por observación de aves puesto que nadie señaló esta opción.

Interpretación: Fueron 10 personas encuestas de ellas 4 visitan la Estación Científica por recreación, 6 realizan esta actividad por turismo y nadie señaló la última opción que era por observación de aves.

Indicadores	Frecuencia		%	
	Si	No	Si	No
¿Considera usted necesario se realicen recomendaciones sobre técnicas de guianza turística?	9	1	90%	10%

Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Tabla #3 Técnicas de guianza



Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Gráfico #2 Técnicas de guianza

Análisis: El 90% de las personas encuestadas señalaron que es necesario realizar recomendaciones sobre técnicas de guianza turística, mientras que el 10% restante no considera la necesidad de dicha actividad.

Interpretación: De las 10 personas encuestadas 9 de ellas afirma existir la necesidad de realizar recomendaciones de técnicas de guianza turística, mientras que 1 persona rechaza dicha necesidad.

Indicadores	Frecuencia		%	
	Si	No	Si	No
¿Usted recomendaría visitar la Estación Científica Pedro Franco Dávila?	10	0	100%	0%

Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Tabla #4 Recomendar visita



Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Gráfico #3 Recomendar visita

Análisis: Después de aplicar la encuesta esta arrojo que el 100% de los turistas encuestados recomendarían visitar la Estación Científica Pedro Franco Dávila.

Interpretación: La presente encuesta fue aplicada a 10 turistas de los cuales, en su totalidad afirmaron que recomendarían visitar la Estación Científica.

Indicadores	Frecuencia		%	
	Transporte	Alimentación	Transporte	Alimentación
¿Qué considera usted que debería ser parte de la oferta?	6	8	43%	57%

Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Tabla #5 Oferta



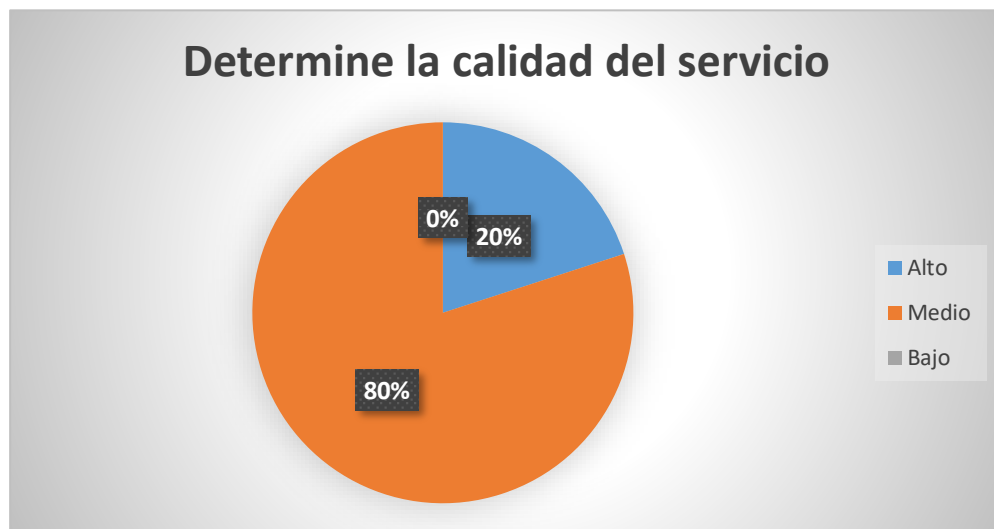
Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Gráfico #4 Oferta

Análisis: En esta pregunta los encuestados podían tomar más de una opción razón por la cual nos arroja los siguientes resultados, el 57% de los turistas consideran que la alimentación debe estar incluida en la oferta y el 43% restante considera que debería ser el transporte.

Interpretación: Fueron 10 los turistas encuestados pero en esta pregunta podían señalar más de una opción dejándonos como resultado que 6 de ellos consideran que se debe de incluir en la oferta el transporte y 8 piensan que debe ser la alimentación.

Indicadores	Frecuencia			%		
	Alto	Medio	Bajo	Alto	Medio	Bajo
Determine la calidad del servicio	2	8	0	20%	80%	0%

Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Tabla #6 Calidad del servicio



Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Grafico #7 Calidad del servicio

Análisis: El 80% de las personas encuestadas señalan que la calidad del servicio es medio, por otro lado un 20% marca que el servicio se encuentra en un nivel alto.

Interpretación: Se realizó la encuesta con una totalidad de 10 turistas, de los cuales 8 señalaron que la calidad del servicio se encuentra en un nivel medio y 2 de ellos marcaron que este se encuentra en nivel alto.

Indicadores	Frecuencia			%		
	Ecoturismo	Turismo de aventura	Turismo comunitario	Ecoturismo	Turismo de aventura	Turismo comunitario
¿Qué tipo de turismo alternativo usted realiza?	10	0	4	80%	0%	40%

Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Tabla #7 Turismo alternativo



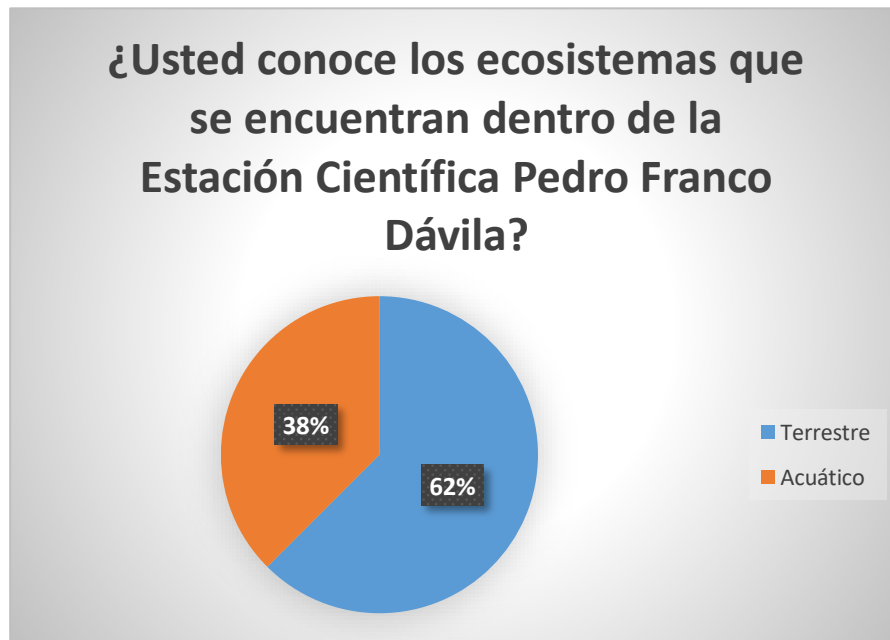
Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Grafico #8 Turismo alternativo

Análisis: En esta pregunta se plantaron 3 opciones donde los encuestados podían tomar más de 1, ofreciéndonos los siguientes resultados, el 71% de los turistas realizan ecoturismo, el 29% turismo de aventura y el 0% de los visitantes realiza turismo de aventura.

Interpretación: De los 10 turistas encuestados, 10 indican realizar ecoturismo y 4 turismo comunitario.

Indicadores	Frecuencia		%	
	Terrestre	Acuática	Terrestre	Acuática
¿Usted conoce los ecosistemas que se encuentran dentro de la Estación Científica Pedro Franco Dávila?	10	6	62%	38%

Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Tabla #8 Ecosistemas



Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Gráfico #9 Ecosistemas

Análisis: En esta pregunta igual que la anterior los turistas pueden tomar más de una opción dándonos como resultado lo siguiente, el 62% conoce el ecosistema terrestre que se encuentra dentro de la Estación Científica Pedro Franco Dávila y el 30% conoce el ecosistema acuático.

Interpretación: Fueron 10 las personas encuestadas pero en esta pregunta podían tomar más de una opción ofreciéndonos los siguientes resultados 10 personas conocen los ecosistemas terrestre de la Estación Científica y 6 los ecosistemas acuáticos.

Indicadores	Frecuencia		%	
	Si	No	Si	No
¿Considera usted que su visita genera un desarrollo socio-económico en la comunidad local?	10	0	100%	0%

Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Tabla #9 Desarrollo socio-económico



Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Gráfico #10 Desarrollo socio-económico

Análisis: Después de ejecutar la encuesta obtuvimos que el 100% de los turistas encuestados consideran que su visita aporta en el desarrollo socio-económico de la comunidad local.

Interpretación: Se encuestó una totalidad de 10 turistas donde todos señalaron que consideran que su visita aporta al desarrollo socio-económico de la comunidad local.

Indicadores	Frecuencia		%	
	Si	No	Si	No
¿Considera usted que se realiza un turismo sostenible?	10	0	100%	0%

Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Tabla #11 Turismo sostenible



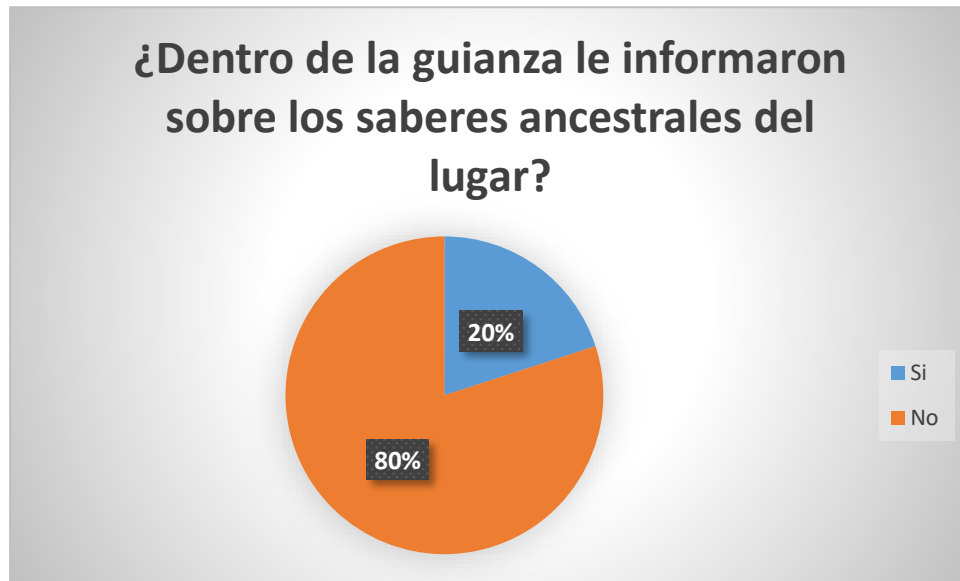
Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Gráfico #12 Turismo sostenible

Análisis: En la realización de la encuesta nos ofreció como resultado que el 100% de los turistas encuestados consideran que se realiza un turismo sostenible.

Interpretación: Fueron 10 los turistas encuestados y en su totalidad indicaron que en la Estación Científica Pedro Franco Dávila se realiza un turismo sostenible.

Indicadores	Frecuencia		%	
	Si	No	Si	No
¿Dentro de la guianza le informaron sobre los saberes ancestrales del lugar?	10	0	100 %	0%

Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Tabla #12 Saberes ancestrales



Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Gráfico #13 Saberes ancestrales

Análisis: El 20% de los turistas encuestados indicaron que les informaron sobre los saberes ancestrales del lugar y el 80% restante asegura no recibir dicha información.

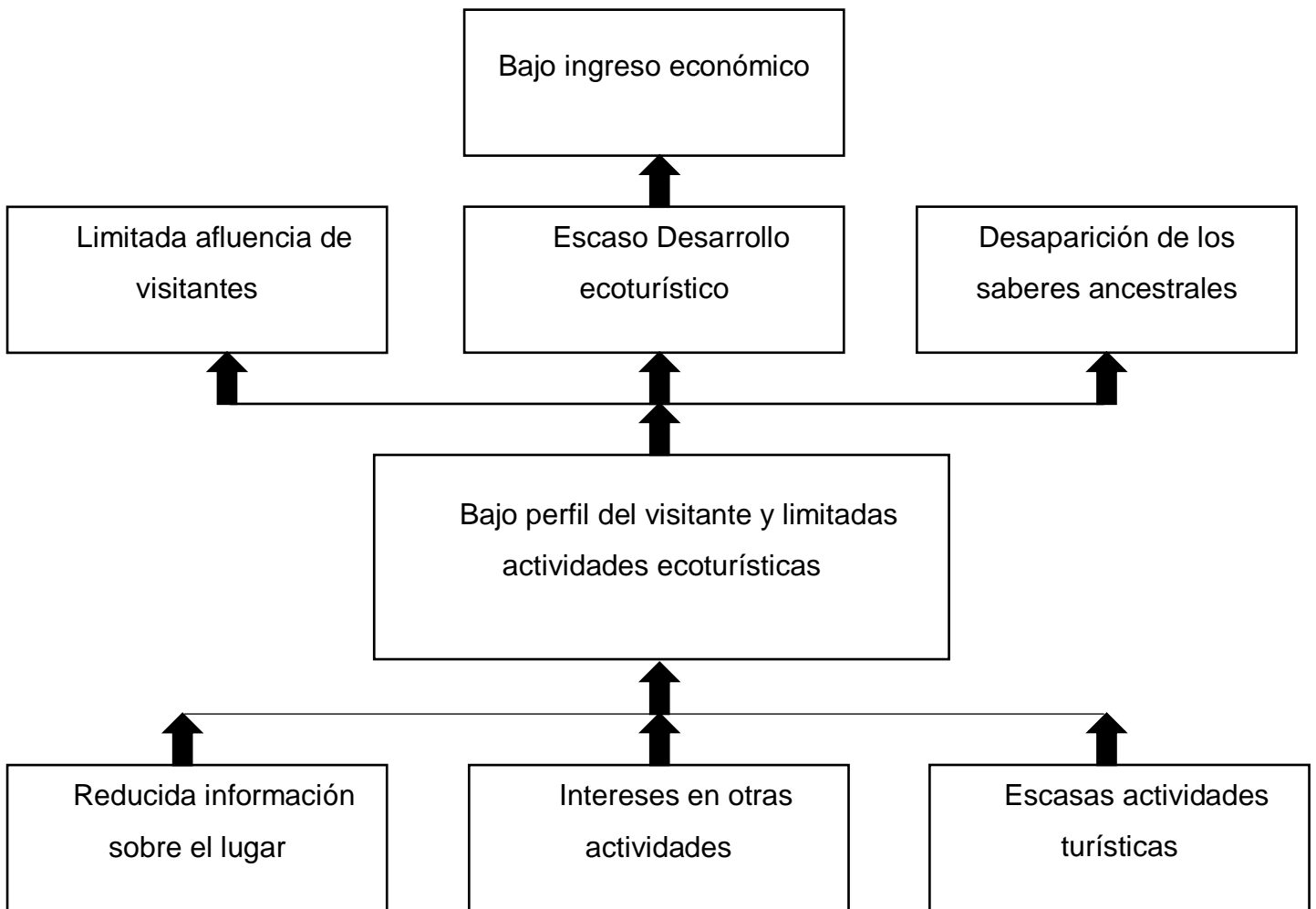
Interpretación: De las 10 personas encuestadas 2 de ellas afirman recibir información sobre los saberes ancestrales del lugar y las 8 restantes niegan recibir dicha información.

Matriz de Problematización

Problema	Causas	Posibles Soluciones	Responsables
Bajo perfil del visitante y limitadas actividades ecoturísticas	Reducida información sobre el lugar	Levantamiento de registro de visitantes	Profesional en turismo Universidad Estatal de Guayaquil
	Intereses en otras actividades	Asesoramiento ecoturístico	Profesional en turismo Universidad Estatal de Guayaquil Mintur
	Escasas actividades turísticas	Motivar las actividades turísticas	Profesional en Turismo Universidad Estatal de Guayaquil Mintur

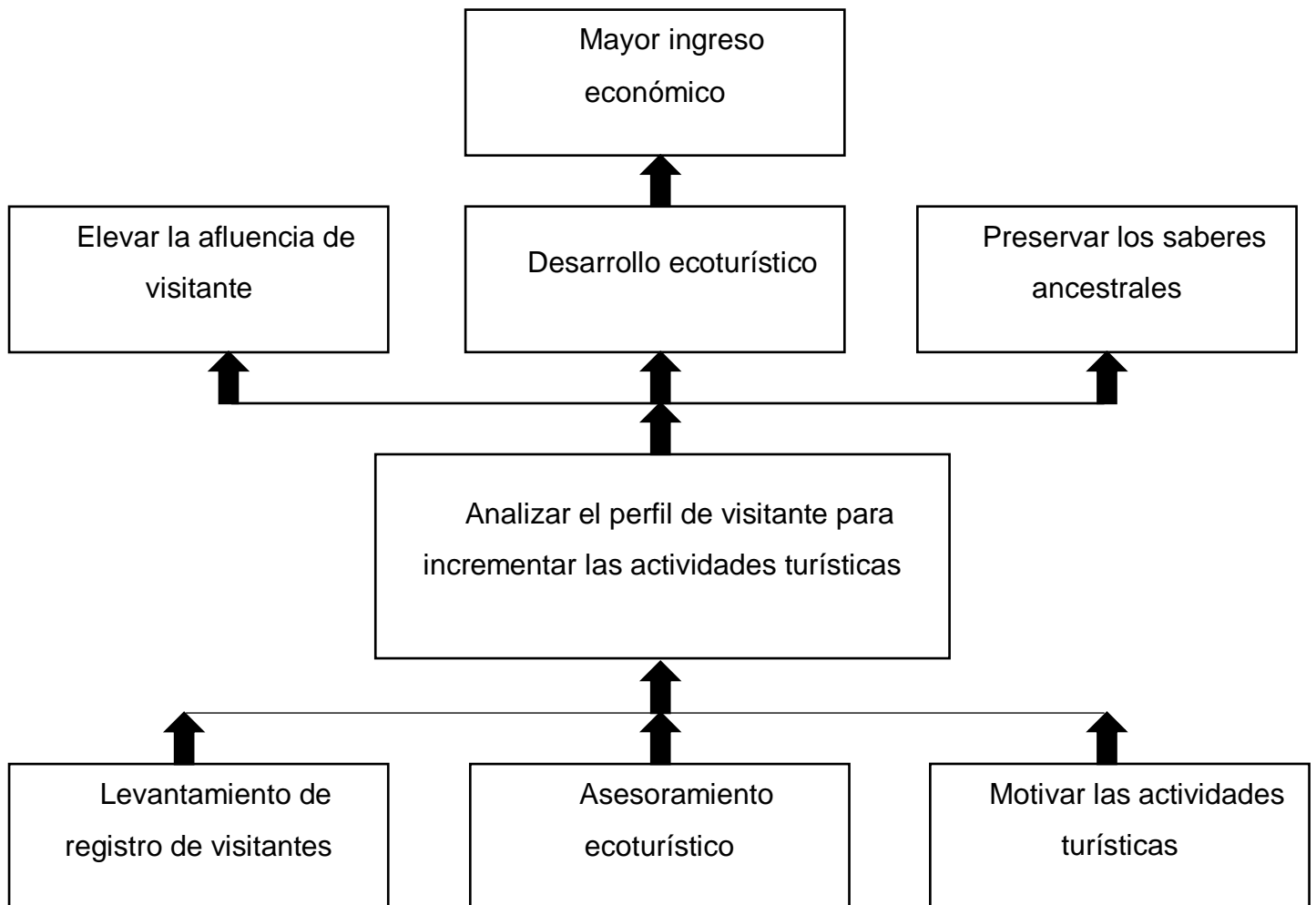
Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Tabla #13 Matiz de problematización

Árbol de Problema



Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Esquema #1 Árbol de problema

Árbol de Objetivo



Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Esquema #2 Árbol de objetivo

Fotografías Encuestando a los visitantes de la Estación Científica Pedro Franco Dávila



Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Imagen #1 Encuestas



Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Imagen #2 Encuestas

Fotografías entrevistando al Director de la Estación Científica Pedro Franco Dávila

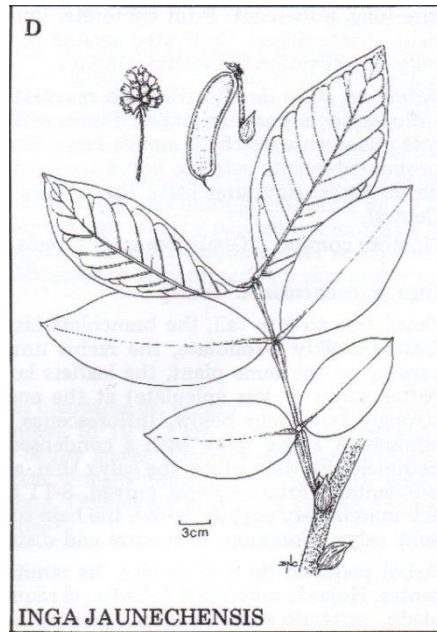


Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Imagen #3 Entrevista



Fuente: Yamilet Toaza Aviles
Imagen #4 Entrevista

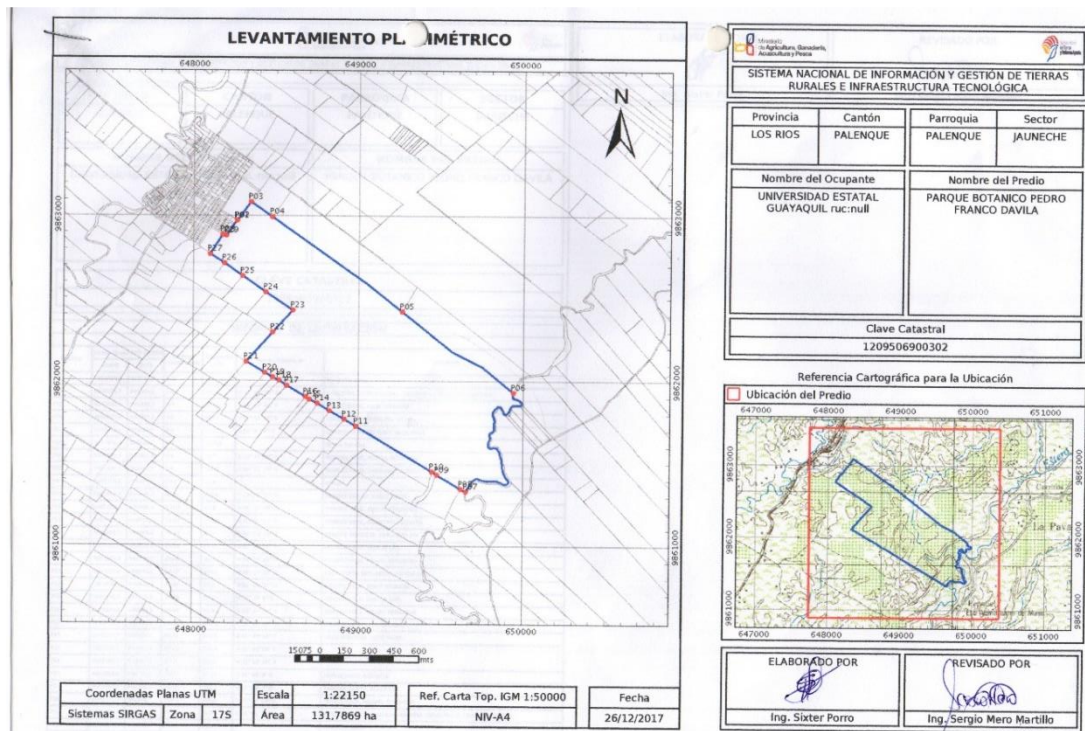
Planta endémica de la Estación Científica Pedro Franco Dávila



Fuente: Dra. Maria Valverde y Dr. Calaway Dodson (2015)

Imagen #5 Libro Flora de Jauneche

Plano de la Estación Científica Pedro Franco Dávila



Fuente: Catastro Municipal del Cantón Palenque

Imagen #6 Mapa



FECHA: 3/10/2018
HORA: 20:51

FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS, SOCIALES Y DE LA EDUCACIÓN
ESCUELA DE CIENCIAS SOCIALES, PERIODISMO, INFORMACIÓN Y DERECHO
HOTELERÍA Y TURISMO
UNIDAD DE TITULACIÓN

SEGUIMIENTO DE PROYECTOS DE TITULACIÓN

DOCENTE TUTOR: RIVERA GARCÍA CHRISTIAN GEOVANNY
ESTUDIANTE: TOAZA AVILES CRUZ YAMILET
PERIODO ACADÉMICO: MAYO 2018 - OCTUBRE 2018
MODALIDAD DE TITULACIÓN: EXAMEN COMPLEXIVO
FASE DE MODALIDAD: FASE PRÁCTICA
PROYECTO DE TITULACIÓN: PERFIL DEL VISITANTE EN EL ECOTURISMO DE LA ESTACIÓN CIENTÍFICA PEDRO FRANCO DÁVILA EN EL CANTÓN PALENQUE

INFORMACIÓN DEL PROYECTO DE TITULACIÓN

PERFIL DEL VISITANTE EN EL ECOTURISMO DE LA ESTACIÓN CIENTÍFICA PEDRO FRANCO DÁVILA EN EL CANTÓN PALENQUE

FASE	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
FASE PRACTICA	2018-09-06	2018-09-20	TERMINADO	100%	HABILITADO

INFORMACIÓN DE ACTIVIDADES DEL PROYECTO

INTRODUCCIÓN

ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
INTRODUCCIÓN	2018-09-10	2018-09-20	TERMINADO	100%	HABILITADO

DEFINICIÓN DEL TEMA CASO DE ESTUDIO

ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
DEFINICIÓN DEL TEMA	2018-09-10	2018-09-20	TERMINADO	100%	HABILITADO

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	2018-09-07	2018-09-14	TERMINADO	100%	HABILITADO

JUSTIFICACIÓN

ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
JUSTIFICACIÓN	2018-09-07	2018-09-14	TERMINADO	100%	HABILITADO

OBJETIVO

ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
OBJETIVOS	2018-09-10	2018-09-14	TERMINADO	100%	HABILITADO

FUNDAMENTACION TEORICA

ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
FUNDAMENTACION TEORICA	2018-09-10	2018-09-14	TERMINADO	100%	HABILITADO

HIPOTESIS

ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
HIPÓTESIS	2018-09-10	2018-09-14	TERMINADO	100%	HABILITADO

METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION

METODOLOGÍA					
ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
METODOLOGÍA	2018-09-10	2018-09-14	TERMINADO	100%	HABILITADO

DESARROLLO DEL CASO					
ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
DESARROLLO DEL CASO	2018-09-10	2018-09-20	TERMINADO	100%	HABILITADO

SITUACIONES DETECTADAS(HALLAZGO)					
ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
SITUACIONES DETECTADAS	2018-09-10	2018-09-20	TERMINADO	100%	HABILITADO

SOLUCIONES PLANTEADAS					
ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
SOLUCIONES PLANTEADAS	2018-09-10	2018-09-20	TERMINADO	100%	HABILITADO

CONCLUSIONES					
ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
CONCLUSIONES	2018-09-10	2018-09-20	TERMINADO	100%	HABILITADO

RECOMENDACIONES					
ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
RECOMENDACIONES	2018-09-10	2018-09-20	TERMINADO	100%	HABILITADO

BIBLIOGRAFIA					
ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
BIBLIOGRAFIA	2018-09-10	2018-09-20	TERMINADO	100%	HABILITADO

ANEXOS					
ACTIVIDAD	F. INICIO	F. FIN	PROCESO	PORC.	ESTADO
ANEXOS	2018-09-10	2018-09-20	TERMINADO	100%	HABILITADO



RIVERA GARCÍA CHRISTIAN GEOVANNY
DOCENTE TUTOR



TOAZA AVILES CRUZ YAMILET
ESTUDIANTE