



**UNIVERSIDAD ESTATAL PENÍNSULA DE SANTA ELENA
FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS
CARRERA DE TURISMO**

TEMA

**IMPACTO DEL TURISMO COMUNITARIO EN LA CONSERVACIÓN DEL
MANGLAR EN LA COMUNA OLÓN, PROVINCIA DE SANTA ELENA**

**TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR
PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE
LICENCIADO EN TURISMO**

AUTOR:

GARY ALEXANDER GUALE DEL PEZO

TUTORA

LCDA. MYRIAM YOLANDA SARABIA MOLINA. PhD.

LA LIBERTAD – ECUADOR

2024

APROBACIÓN DE LA PROFESORA TUTORA

En mi calidad de Profesora Tutora del trabajo de titulación, **“IMPACTO DEL TURISMO COMUNITARIO EN LA CONSERVACIÓN DEL MANGLAR EN LA COMUNA OLÓN, PROVINCIA DE SANTA ELENA”**, elaborado por el Sr. Gary Alexander Guale Del Pezo, egresado de la Carrera de Turismo, Facultad de Ciencias Administrativas de la Universidad Estatal Península de Santa Elena, previo a la obtención del título de Licenciado en Turismo, declaro que luego de haber asesorado científicamente y técnicamente su desarrollo y estructura final del trabajo, éste cumple y se ajusta a los estándares académicos y científicos, por la cual la apruebo en todas sus partes.

Atentamente,

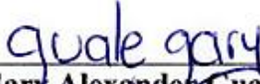


Lcda. Myriam Yolanda Sarabia Molina. PhD.
PROFESORA TUTORA

AUTORÍA DEL TRABAJO

El presente Trabajo de Titulación denominado “Impacto del turismo comunitario en la conservación del Manglar en la Comuna Olón, provincia de Santa Elena”, constituye un requisito previo a la obtención del título de Licenciado en Turismo de la Facultad de Ciencias Administrativas de la Universidad Estatal Península de Santa Elena.

Yo, Gary Alexander Guale Del Pezo con cédula de identidad 2450570888 declaro que la investigación es absolutamente original, auténtica y los resultados y conclusiones a los que he llegado son de mi absoluta responsabilidad; el patrimonio intelectual del mismo pertenece a la Universidad Estatal Península de Santa Elena.



Gary Alexander Guale Del Pezo
C.C. No.: 2450570888

AGRADECIMIENTO

En el transcurso del recorrido investigativo, expreso gratitud por la invaluable contribución de la tutora y especialista para realizar el presente trabajo. El compromiso y generosidad han sido la piedra angular que sustenta este proyecto permitiendo que cada paso dado se transforme en un avance significativo.

Agradezco a mis amigos y familiares, quienes han brindado apoyo logístico y emocional, facilitando recursos necesarios para llevar a cabo esta investigación de manera efectiva, aquella colaboración ha allanado el camino hacia el descubrimiento y ha convertido desafíos en oportunidades.

Gary Alexander Guale Del Pezo

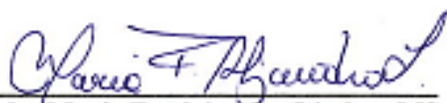
DEDICATORIA

A Dios, por prestarme vida y haber culminado mi trabajo de investigación y, por ende, la carrera universitaria.

A quienes fueron pilar fundamental de apoyo incondicional desde el día de mi nacimiento, mis padres, German Guale y Yudy Del Pezo. Gracias a ellos me encuentro cumpliendo una meta más en la vida.

A todos aquellos que, de una u otra manera, contribuyeron a la gestación de la investigación. Este trabajo es tanto suyo como mío, y cada paso dado es un tributo a la colaboración y al espíritu comunitario que han cultivado.

Gary Alexander Guale Del Pezo

TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN

Leda. María F. Alejandro Lindao. MSc.
DIRECTORA (E) DE LA CARRERA



Ing. Jahaira P. Venegas Cedeño. MSc.
PROFESORA ESPECIALISTA



Leda. Myriam Y. Sarabia Molina. PhD.
PROFESORA TUTORA



Ing. Edinson P. Palacios Trujillo. PhD.
PROFESOR GUÍA DE LA UIC



Secret. Ejecut. Grace M. Lindao Quimi
ASISTENTE ADMINISTRATIVA

ÍNDICE DE CONTENIDOS

APROBACIÓN DE LA PROFESORA TUTORA	2
AUTORÍA DEL TRABAJO.....	3
AGRADECIMIENTO	4
DEDICATORIA.....	5
TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN.....	6
INTRODUCCIÓN	12
CAPÍTULO I. MARCO REFERENCIAL.....	16
1.1 Revisión de literatura.....	16
1.2 Desarrollo de teorías y conceptos.....	22
1.3 Fundamentos legales.....	30
CAPÍTULO II. METODOLOGÍA.....	32
2.1 Diseño de la investigación.....	32
2.2 Métodos de la investigación.....	32
2.3 Población y muestra.....	33
2.4 Recolección y procesamiento de datos.....	33
CAPÍTULO III. RESULTADOS Y DISCUSIÓN.....	34
3.1 Análisis de datos.....	34
3.2 Análisis y tabulación de encuestas a residentes de la comuna Olón.....	34
3.3 Discusión.....	50
CONCLUSIONES.....	51
RECOMENDACIONES.....	52
REFERENCIAS.....	53
APÉNDICE.....	60

ÍNDICE DE TABLA

Tabla 1. Componentes de la gestión ambiental.....	23
Tabla 2: Principios de sostenibilidad ambiental	25
Tabla 3: Factores claves para un modelo de turismo	28
Tabla 4: Aspectos fundamentales de la participación comunitaria.....	30
Tabla 5: Edad de los residentes encuestados.....	34
Tabla 6: Género de los encuestados	35
Tabla 7: Análisis del impacto de las instituciones en la conservación ambiental.....	36
Tabla 8: Prácticas a erradicar en la comuna Olón para la conservación del manglar y turismo comunitario	38
Tabla 9: Potenciando el turismo comunitario para la conservación del manglar. ¿Cómo contribuir?	39
Tabla 10: Desafíos para la conservación del manglar en Olón.....	41
Tabla 11: Impedimentos para la sostenibilidad: Causas Potenciales	42
Tabla 12: Importancia del manglar	44
Tabla 13: Evaluar la efectividad de prácticas para la sostenibilidad y cuidado del manglar en Olón.....	45
Tabla 14: Importancia de la participación ciudadana en el manejo sostenible de manglares y turismo comunitario en Olón	47
Tabla 15: Gestión de autoridades para la conservación de manglares en la comuna Olón	48

ÍNDICE DE GRÁFICOS

Gráfico 1: Edad de los residentes encuestados	34
Gráfico 2: Género de los encuestados	35
Gráfico 3: Análisis del impacto de las instituciones en la conservación ambiental.....	36
Gráfico 4: Prácticas a erradicar en la comuna Olón para conservación del manglar y turismo comunitario.	38
Gráfico 5: Potenciando el turismo comunitario para la conservación del manglar. ¿Cómo contribuir?	39
Gráfico 6: Desafíos para la conservación del manglar en Olón.....	41
Gráfico 7: Impedimentos para la sostenibilidad: Causas Potenciales	42
Gráfico 8: Importancia del manglar	44
Gráfico 9: Evaluar la efectividad de prácticas para la sostenibilidad y cuidado del manglar en Olón	45
Gráfico 10: Importancia de la participación ciudadana en el manejo sostenible de manglares y turismo comunitario en Olón	47
Gráfico 11: Gestión de autoridades para la conservación de manglares en la comuna Olón	48

ÍNDICE DE IMÁGENES

Imagen 1: Encuesta realizada, Comuna Olón	65
Imagen 2: Encuesta realizada, comuna Olón	65
Imagen 3: Encuesta realizada, comuna Olón	65
Imagen 4: Encuesta realizada, comuna Olón	65
Imagen 5: Encuesta realizada, comuna Olón	65



**IMPACTO DEL TURISMO COMUNITARIO
EN LA CONSERVACIÓN DEL MANGLAR EN LA COMUNA OLÓN
PROVINCIA DE SANTA ELENA**

AUTOR:

Guale Del Pezo Gary Alexander

TUTORA:

Lcda. Sarabia Molina Myriam. PhD

RESUMEN

La presente investigación se centró en analizar el impacto del turismo comunitario en la conservación del manglar en la comuna Olón, provincia de Santa Elena. Utilizando un enfoque cuantitativo y un diseño de investigación no experimental y transversal, se emplearon métodos descriptivos y exploratorios para comprender la situación de los manglares. Se realizó una encuesta para recolectar datos sobre la percepción de la comunidad con respecto al turismo comunitario y su relación con la conservación del manglar, por lo tanto, el número de encuestados fue de 150 personas. Los resultados revelaron la necesidad del mayor apoyo institucional para promover iniciativas de conservación, además de la falta de conciencia ambiental dentro de la comunidad. Se identificaron estrategias efectivas de conservación como reducción del uso de productos químicos, que son aceptadas por la comunidad, se recomienda realizar campañas educativas, priorizar medidas de conservación concretas y mejorar la comunicación entre todos los actores involucrados para lograr un enfoque sostenible y de beneficio para la conservación del manglar en la Comuna Olón.

Palabras claves: Turismo comunitario, sostenibilidad, conservación ambiental, conciencia ambiental



**IMPACT OF COMMUNITY TOURISM
ON THE CONSERVATION OF THE MANGROVE IN THE OLÓN COMMUNE,
PROVINCE OF SANTA ELENA**

AUTHOR:

Guale Del Pezo Gary Alexander

ADVISOR:

Lcda. Sarabia Molina Myriam. PhD

ABSTRACT

The present research focused on analyzing the impact of community tourism on the conservation of the mangrove in the Olón commune, Province of Santa Elena. Using a quantitative approach and a non-experimental and cross-sectional research design, descriptive and exploratory methods were used to understand the situation of the mangroves. A survey was carried out to collect data on the community's perception regarding community tourism and its relationship with mangrove conservation, therefore, the number of respondents was 150 people. The results revealed the need for greater institutional support to promote conservation initiatives, in addition to the lack of environmental awareness within the community. Effective conservation strategies were identified, such as reducing the use of chemicals, which are accepted by the community. It is recommended to carry out educational campaigns, prioritize specific conservation measures and improve communication between all actors involved to achieve a sustainable approach and benefits for the community. mangrove conservation in the Olón Commune.

Keywords: *Community tourism, sustainability, environmental conservation, environmental awareness.*

INTRODUCCIÓN

Según la Organización Mundial del Turismo (OMT, 2023), el turismo comunitario busca salvaguardar el tan hermoso legado natural y cultural, se centra en elaborar actos que sean ventajosos para las comunidades cercanas, aporta de manera significativa los Objetivos de Desarrollo Sostenible, de tal manera, planea identificar ideas innovadoras para la mejora de la calidad de vida y atraer a un turismo responsable, sostenible y regenerativo de un país o sector específico.

En el mundo, el turismo tiene una amplia gama de oportunidades para generar ingresos económicos en un territorio, esto se refiere a poder sobrellevar la imaginación de llamar la atención de un público por medio de los recursos que se tiene, ya sea las vistas paisajísticas, cultura local, artesanías, sol y playa, turismo comunitario o diversas actividades a realizar, dando como resultado mantener al visitante entretenido con gama de servicios y conocimientos propios de un patrimonio.

Aunque en ocasiones, el turismo comunitario no cumple las normas tradicionales de una empresa, sus acciones incluyen actividades turísticas responsables que fomentan la participación de la comunidad. Esto se logra a través del patrimonio intercultural, el cuidado adecuado del patrimonio natural y cultural, y se basa en principios de equidad y reparto justo de beneficios locales (Sarabia et al., 2022).

En la provincia de Santa Elena, se conoce al turismo como un potente generador económico, ofrece una amplia gama de actividades turísticas a los visitantes tanto nacionales como internacionales. Esto no solo proporciona ingresos en la industria hotelera, sino en el comercio de artesanías, productos agrícolas y servicios de turismo complementario. En el contexto peninsular existen diferentes modelos de turismo que se realizan, tanto como el cultural, natural, religioso, gastronómico, sol y playa.

La comuna Olón, cuenta con actividades para realizar turismo, todas se encuentran relacionadas con el medio ambiente, dentro de ellas se pueden practicar diversas actividades turísticas y disfrutar la diversa oferta gastronómica. Los atractivos que posee son llamativos, dando énfasis a los manglares y al turismo como un eje de

desarrollo comunitario y de conservación, el empoderamiento de la comunidad para el desarrollo del turismo y la vinculación como el medio de desarrollo comunitario.

La comuna es reconocida también por ser un sitio tranquilo y acogedor para grupo de amigos, familias y parejas que desean conectarse con la naturaleza y mantener un espacio de relajación y calma. Dentro de los sitios turísticos se encuentra el conocido, “Manglar El Cangrejal” situado a 1 kilómetro de la población, dicho sitio tiene un nombre ancestral nombrado el estero “El Mongote”, todos de propiedad de la Comuna Olón, que se ha caracterizado principalmente por tener sitios naturales, Galdoni (2023).

Dentro de los aspectos fundamentales del Ecuador, se enfatiza el medio ambiente en su cuidado y protección, involucrando las áreas protegidas reservas de vida silvestres, parques nacionales. Todos los mencionados son un bien que se debe salvaguardar por especialistas, ya que ellos han sido capacitados y han tenido formación académica para impartir conocimientos y cuidados.

El turismo comunitario es salvar la identificación étnica, la apreciación y la entrega del patrimonio cultural de todas sus conveniencias, ya que las culturas nativas son transportadoras de valores, relatos e identificación. Un aspecto fundamental para el éxito de la misma es adoptar la comunidad local en su correcta proyección y orden de las actividades turísticas, permitiendo acomodarse al entorno y a cambios que pueden promoverse.

Un turismo impropio podría ser el comienzo de un inconveniente al hábitat y los paisajes naturales, mientras que un turismo sostenible con responsabilidad mantiene la conservación del medio natural y la cultura local por este modelo de gestión y desarrollo turístico. A pesar de los potenciales beneficios socioeconómicos que el turismo comunitario puede traer a la Comuna Olón, existe la notable preocupación sobre la conservación del manglar, ya que ésta, al ser un espacio amplio de vegetación, es un ecosistema frágil y altamente productivo que alberga la diversidad única de flora y fauna.

Por otra parte, aunque el turismo comunitario es un potente generador de ingresos y empoderamiento de la comunidad, contrae con ella peligros significativos en la conservación del manglar, tales como la pérdida del hábitat debido a las construcciones

de infraestructura turística, abundancia de residuos contaminantes, incomodidad y perturbación del equilibrio ecológico por las actividades y explotación de los recursos naturales.

Una forma alternativa es la creación de productos turísticos bajo el principio de cooperación comunitaria en el que se respeta una serie de principios en el mercado turístico. La Comuna Olón cuenta con el atractivo de los manglares que no son potencialmente aprovechados, sufriendo pérdida de identidad y desconocimiento de aquel atractivo. Esto a su vez, crea desconocimiento de las maravillas naturales que imparte.

Otro grave inconveniente es la deficiencia de la motivación por parte de los pobladores al cuidado de sus alrededores. Menciona La Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO, 2023) que tal problemática crearía un deterioro de la zona, una mala imagen para el posible turista y, además, el desgaste de la infraestructura y mal comentario de medios donde se ofrecen el reconocimiento de la zona, por ello, el incentivo de prácticas sostenibles traería comentarios beneficiosos hacia quienes la visiten y así, conservar al medio ambiente para las futuras generaciones.

Un problema común que surgiría es la merma de biodiversidad, los manglares son hogares de una gran variedad de especies de animales y plantas, muchas de las cuales son endémicas y únicas en el mundo, sin estos ecosistemas podrían desaparecer y su diversidad biológica se reduce. Además, los manglares protegen las costas de la erosión y el aumento del nivel del mar, si estos no son cuidados, las costas pueden desgastar y desaparecer, las principales afectaciones serían en la región costa.

Por tanto, es pertinente plantear la siguiente interrogante para analizar la problemática en el contexto: ¿Cuáles son los hallazgos principales al analizar el impacto del turismo comunitario en la conservación del manglar en la Comuna Olón, Provincia de Santa Elena? Todo con el fin de abordar el objeto de estudio de la presente investigación, que a través de las diversas opiniones de los habitantes del sector y de quienes realizan turismo en la comunidad determinarán aspectos básicos del impacto.

El objetivo general de la presente investigación se basa en analizar el impacto del turismo comunitario en la conservación del manglar en la Comuna Olón, Provincia de Santa Elena. Como también se detallan los objetivos específicos:

- Examinar teóricamente el turismo comunitario y la conservación del manglar.
- Determinar la percepción de la comunidad local respecto al turismo comunitario y su relación con la conservación del manglar.
- Identificar las estrategias de conservación efectuadas en el contexto del turismo comunitario de la Comuna Olón.

La gestión adecuada ocupa conservar un impacto positivo en la conservación del medio ambiente y los recursos locales, por tanto, este estudio es crucial debido a la importancia ecológica y socioeconómica de una comunidad en específica. El turismo comunitario promueve la conciencia ambiental y la participación de la comunidad, además, de la protección de su entorno al intervenir residentes locales en la gestión y operaciones turísticas, se fomenta un sentido de responsabilidad y cuidado hacia los recursos naturales.

A continuación, se detallan las partes del proceso investigativo, empezando con la introducción, denominado “El Problema”, en este apartado se abordan aspectos como la situación problemática del objeto de estudio, la formulación del problema, como también la declaración del objetivo general con sus respectivos objetivos específicos, incluye la importancia de la investigación.

El Capítulo I del trabajo, incorpora el Marco Referencial, ésta recopila la información de estudios realizados por otros investigadores, teorías de conceptos y fundamentos legales relacionados con el tema de investigación. El Capítulo II describe la metodología de la investigación, que incluye el diseño de la investigación, los métodos utilizados, población, muestra, recolección y procesamientos de datos. En el Capítulo III se establecen los resultados se presenta el análisis de los datos recopilados durante el estudio y la discusión respectiva, además de las conclusiones y recomendaciones.

CAPÍTULO I

MARCO REFERENCIAL

1.1 Revisión de literatura

El turismo comunitario genera numerosos desafíos y oportunidades para quienes la planifican adecuadamente, el cero conocimiento provocaría un error en los datos a estudiar, por lo que es necesario recabar información de entidades que han realizado numerosas investigaciones acorde al tema. Por tanto, se han considerado estudios realizados por diversos autores, además, de revisiones bibliográficas. A continuación, se presentan los siguientes aportes:

El presente estudio realizado por Mestanza et al. (2022) con el tema **“Indicadores de sostenibilidad turística enfocados al turismo comunitario: Caso de estudio Comunidad Kichwa “Shayari”, Sucumbíos-Ecuador”**, determina como principal objetivo implementar estrategias para el manejo apropiado del manglar, destacó un sistema de indicadores de sostenibilidad turística, dando énfasis a la dimensión social, económica y ambiental. Dicha metodología de completó al usar revisiones bibliográficas para contextualizar el área de estudio, finalizando con la elaboración de encuestas hacia los residentes de la comunidad, todo lo mencionado permitieron el correcto entendimiento de los indicadores de sostenibilidad. Los resultados fueron positivos la mantener la implementación de los indicadores en la comunidad, esto mejorará relativamente las perspectivas y el uso correcto de la sostenibilidad turística, evitando así catástrofes y turismo en masa que es lo común en un destino.

El trabajo de titulación realizado por Pérez (2022), **“Programa De turismo Comunitario sustentable para la comisaría de Dzityá, Yucatán”**, tuvo como objetivo determinar las características y planteamiento de un programa de turismo comunitario de acción participativa, establece que el actual modelo de turismo se ha enfocado a explotación de los recursos naturales y culturales afectando de manera directa a las poblaciones originales y receptoras del flujo de visitantes y destinos. La investigación de acción participativa integró a un grupo de pobladores en intereses de la implementación

de turismo comunitario en un comité encargado de gestionar las ideas, planes y estrategias para crear alternativas y resolver las problemáticas de la comunidad.

La investigación de Fernández et al. (2019) denominado **“Modelo estratégico para fortalecer la asociatividad en los emprendimientos de turismo comunitario de la Provincia de Manabí”**, estableció una forma de interacción entre las comunidades y los actores públicos y privados del sector turístico. El diseño con un enfoque metodológico que permitió la recopilación de datos verídicos del sitio de estudio, destacó la importancia como base para la investigación y la elaboración de la propuesta, lo cual, estuvo alineada con los objetivos específicos y se fundamentó en la exploración investigativa. Se reconoció la gestión y participación de los residentes en la planificación e implementación de proyectos y negocios locales, con la intención de fomentar el turismo comunitario y sus efectos tanto directo como indirectos en el desarrollo. Además, se buscó que este modelo sirviera de inspiración para otras comunidades de la provincia.

La investigación de García y Lectong (2021) **“Evaluación de recursos turísticos en el desarrollo del turismo comunitario en Manabí”**, se llevó a cabo con el fin de analizar los recursos turísticos con miras a impulsar el turismo comunitario. Se planteó una propuesta centrada en la utilización de los recursos naturales, considerando los contextos específicos en cada área, utilizando la metodología de Reyes y estableciendo procedimiento estándar para lograr su desarrollo, primero en un diagnóstico general, luego un estudio de mercado identificando las preferencias de los turistas en destinos naturales, tercero se evaluó los recursos mediante fichas de recolección de datos y por último un análisis FODA. Como resultados existieron características tanto positivas como negativas al aporte del aprovechamiento de las potencialidades turísticas, además, se recomendó acciones de reparaciones de los establecimientos, diseños de productos, conservación de flora y fauna y mejorar facilidades turísticas.

La investigación titulada **“Diversidad cultural y su impacto en turismo comunitario de la región Andina”**, realizada por Mullo y Padilla (2019), fue realizada con una síntesis de revisión bibliográfica e ideas de autores con temas de uso y manejo sostenible de la diversidad cultural que existe en la región andina. La investigación de carácter descriptivo se fundamentó bajo los criterios de investigación, acción etnográfico

y aspectos teóricos de la historia local. En los resultados se evidenció la importancia de la cooperación de instituciones para el desarrollo del turismo comunitario, ayuda al progreso, dinamización económica de la comunidad, creación de infraestructuras y servicios turísticos, y proveer apoyo financiero a las comunidades. Todo lo mencionado gracias a la gran variedad de productos como la naturaleza, arqueología y cultura local de forma general.

El trabajo realizado por Clemente (2020), con tema **“Modelo de desarrollo turístico comunitario para Dos Mangas, Santa Elena, Ecuador.”**, pretende mediante la aplicación de proyectos y acciones, mejorar la calidad de vida. Para lograr este propósito se realizó un análisis del contexto social, económico y ambiental. Se utilizó un enfoque mixto con alcance a nivel descriptivo correlacional. Para la recolección de datos se utilizó entrevistas y encuestas dirigidas a los residentes de la comunidad. Los resultados de la investigación determinaron que la comunidad no realiza una adecuada participación para emprender negocios productivos por desconocimiento, pérdida de identidad cultural, además, los habitantes viven con limitaciones por la falta de estrategias que impiden el impulso de actividades turísticas. De acuerdo con las conclusiones, se plantea la promoción del turismo comunitario sostenible, basado en el modelo de planificación del turismo de naturaleza cuya finalidad es implementar acciones relacionadas con su gestión y aprovechamiento.

De acuerdo al trabajo de titulación de Aguilar (2019) con el siguiente tema **“Medidas de manejo comunitario para la conservación y aprovechamiento sostenible de los recursos pesqueros no icticos, pisi angua, cangrejo azul y jaiba, asociados al manglar, consejo comunitario Bajo Mira y frontera”** se enfoca en la enunciación comunitaria y participativa de una serie de manejos y aprovechamiento sostenible de los recursos, con la finalidad de evitar su sobreexplotación y el deterioro del ecosistema del manglar, además de evitar el deterioro de la calidad de vida de las comunidades de quienes habitan. Se utilizaron encuestas a 126 residentes de la localidad para obtener datos precisos. Los resultados demostraron la falta de ideas para el manejo de sostenibilidad, por lo que se optó en realizar talleres comunitarios participativos, cuyas actividades implicaban al manejo sostenible de los recursos.

El trabajo realizado por Briones et al. (2022) con el tema **“Diseño de estrategias para reducir el impacto negativo, y fortalecer el manglar Las Gilces de la parroquia Crucita, cantón Portoviejo”**, menciona en su objetivo implementar estrategias para el manejo apropiado del manglar, utilizando investigación descriptiva, métodos cuantitativo y cualitativo. Aplicaron encuestas para evaluar la aptitud de prestación hacia el desarrollo turístico de la comunidad. Los resultados se centraron en fomentar capacitaciones para toda la comunidad con la garantía de prácticas sostenibles, así mismo, el trabajar a conjunto con el presidente de la comuna y municipalidad con el fin de que exista el aumento de la actividad turística

El estudio realizado por Soledispa y Salvatierra (2024) con el tema **“Impacto ambiental por macriplásticos en el manglar de isla corazón en el estuario de río chone”**, establece como objetivo evaluar el impacto ambiental sobre el manglar. Se realizó un estudio con metodología de enfoque cuantitativo del nivel teórico analítico, sintético y deductivo, realizando entrevistas y encuestas a las personas residentes y así obtener información verídica de la situación del manglar. Los principales resultados fueron la presencia de desechos plásticos de un solo uso dentro del manglar, recipientes de alimentos, envases agroquímicos con etiqueta peligro. Eventualmente el uso inadecuado de recolección de desechos por parte del gobierno municipal incide en la contaminación generando impacto ambiental sobre el manglar.

El tema de investigación de Cusme y Farfán (2022) titulado **“Evaluación del índice verde urbano de la parroquia Calceta para la elaboración de un plan de manejo de áreas verdes”** se basó en un estudio de fuentes bibliográficas, revisión de documentos, base de datos del GAD cantonal, y la cuantificación de áreas verdes existentes, utilizando un tipo de investigación descriptivo con método bibliográfico, estadístico y analítico. Aplicaron la muestra de la población con un total de 374 habitantes, con la finalidad de realizar una encuesta y conocer el impacto social, económico y ambiental. Los resultados arrojados establecieron un descuido sobre la protección de las áreas verdes, lo cual, asegura que no se ha ofrecido atención correspondida de la gestión integral, mantenimiento y buen estado de las áreas. Tanto así, que se delimitaron los beneficios que ofrece la conservación de las misma, tales como mejorar la salud y buen

vivir de los residentes de la ciudad, fortalecer la capacidad de las ciudades para enfrentar los efectos del cambio climático y mejorar la habitabilidad urbana, seguridad, resiliencia y sostenibilidad para toda la ciudad.

El trabajo de titulación de Zambrano (2023) abordando el tema de **“Evaluación del estado de conservación del manglar de la Comuna Palmar, Provincia de Santa Elena”**, menciona la importancia de la ecología en el mundo, nombrando la abundancia de recursos naturales, dando énfasis a los manglares. Realizaron un diagnóstico del estado de este remanente en la provincia de Santa Elena, comuna Palmar, utilizando el software QGIS, aplicándolos a índices de vegetación de diferencia normalizada, así, obteniendo valores de intensidad de áreas verdes de la zona, su vigor vegetativo y el índice de vegetación ajustando al suelo. Los resultados obtenidos revelaron que la vegetación del área es muy pobre, por lo que se debe ejecutar un plan de acción que permita regenerar la zona del manglar, con esto se generaría un aspecto positivo al mantener la conservación del manglar, el cuidado y el respeto a la cultura local respecto al manglar, además de generar ofertas de trabajo y beneficios propios para la comunidad en el ámbito social, económico y enmarcando temas de sostenibilidad.

El tema **“desarrollo de una pedagogía ambiental para la conservación de las aguas y el ecosistema de un manglar”**, elaborado por Viveros y Viveros (2022), aplicado en el contexto el estero San Antonio, ubicado en el barrio Nueva Colombia del Distrito de Buenaventura, Colombia, dio a conocer la problemática sobre las alteraciones de los ecosistemas y calidad de agua que ha sido contaminado con diferentes desechos. La metodología utilizada es cuantitativa – cualitativa, integrando a 30 habitantes voluntarios para la recuperación del estero. La recolección de datos fue con la realización de un cuestionario que se ejecutó para un diagnóstico y finalización del programa pedagógico ambiental. Los resultados fueron en la creación de talleres, charlas, diálogos, recolección de residuos del estero, construcción de un vivero y siembra de plantas.

El aporte realizado por Castillo et al. (2021) titulado **“Experiencias de extensionismo y capacitación sobre manejo y conservación de manglares en dos comunidades rurales en artemisa”** tuvo como finalidad, indagar el manejo y conservación del manglar, considerando los conocimientos sobre dicho tema en los

residentes que se encuentran situado en la comuna El Mambí y Loma Colorada. Dicha investigación se ejecutó en 3 etapas: diagnóstico, ejecución – evaluación y seguimiento de sostenibilidad, utilizando técnicas y herramientas de encuestas, entrevistas y observación directa hacia los moradores que conocen mas el tema. Los resultados obtenidos establecieron que existieron actitudes positivas por parte de los comuneros al abordar el problema del fomento, protección y conservación del manglar, por lo que la propia comunidad fue epicentro para recibir capacitaciones de jornada nocturna, esto considerablemente aumentara aspectos positivos con respecto a la conservación de su entorno y favorecera a los residentes al obtener conciencia sobre uso de practicas sostenibles.

El estudio de Centeno (2020) titulado **“Aprovechamiento de los manglares como actividad ecoturística y su impacto socioeconómico en la poblacion de San Crisanto”**, toma en cuenta el impacto económico y social en la población de San Crisanto a consecuencias de las actividades ecoturísticas del manglar. Partiendo del conocimiento y vida cotidiana de los residentes, costumbres sobre los manglares, se realizó un estudio que enfocó a 3 poblaciones: el primero fueron a prestadores de servicios, segundo a ejidatarios y tercero a prestadores de servicios complementarios. Los instrumentos utilizados fueron las entrevistas, con un cuestionario de 26 items. Como resultado se evidenció que la población conoce el impacto positivo de las actividades que realizan, tanto económico como social, sin embargo solo depende de la población, por lo tanto requieren nuevas actividades de participación como trabajos y artesanías.

El artículo de Jurrius y López (2020) sobre **“Monitoreo Comunitario y Participativo de los Manglares bajo Acuerdos de Uso y Custodia de Manglares en Ecuador”**, describe los informes que se establecen con el fin de informar la gestión de un área de manglares. Esta investigación se respaldó de fuentes bibliográficas y artículos bajo el concepto de los recursos naturales, refiriendo con la idea de 10 organizaciones de la Provincia de El Oro, todo bajo un estudio exploratorio. Los resultados proyectaron en meditar la participación comunitaria, además de fortalecerlo incluyendo indicadores sobre el estado de los manglares, este monitoreo sirvió para obtener información relevante y levantar toma de desiciones con respecto a la conservación del manglar.

1.2 Desarrollo de teorías y conceptos

Turismo comunitario como experiencias teóricas existentes

De acuerdo con Raza (2022), el turismo comunitario es una alternativa para proteger las diferencias sociales y económicas que suscitan en las comunidades, esta a su vez, genera actividades que ayudan al ingreso económico utilizando recursos de la cultura, la naturaleza y locales en una región establecida. Se debe considerar que este tipo de turismo involucra la participación de la comunidad con respecto a la actividad turística, dando como resultado un producto turístico viable, ofreciendo a los visitantes una experiencia diferente y así, conducir al fortalecimiento de las comunidades locales.

Para Guananga (2020), el beneficio del turismo comunitario en una colectividad es la participación comunitaria, reducción de la pobreza y generador de fuentes de empleo. Esto implica una descentralización de la industria referida al turismo en involucrar a las comunidades en la toma de decisiones involucrando al desarrollo de productos turísticos regionales. Es también toda actividad que se relaciona con la comunidad, desde una perspectiva intercultural, asegurando el uso adecuado de la naturaleza y su cultura, además de la repartición igualitaria de beneficios generados.

Dávila et al. (2021), mencionan que dentro del vasto panorama del turismo rural, emergen tipologías que conforman este creciente movimiento hacia alternativas turísticas más sostenibles, entre ellas están el ecoturismo, agroturismo y el turismo comunitario, este último ha adquirido relevancia al presentarse como una opción viable que brinda beneficios económicos, promoviendo el desarrollo social equitativo dentro de las comunidades rurales. La misma pone énfasis en preservación, promoción de la identidad cultural, fomento de experiencias vivenciales auténticas y promoción de la autogestión, vinculando lazos entre miembros de las comunidades para enriquecer la oferta turística de manera sostenible.

Conservación ambiental turística

Según Reyes et al. (2023), sobre la conservación ambiental, hace referencia en el involucramiento de la comunidad con diferentes niveles de participación con orígenes muy variados, desde lo económico, social y político. Estas influyen en la motivación de

cualquier rol en los sectores, la población local es vital para el medio ambiente, por lo que un modo de “turismo alternativo” o “turismo de naturaleza” ha sido mencionado para llevar a lo opuesto el término “turismo masivo”, dicho de este modo, se crean prácticas de conservación ambiental. De esta manera, se involucran factores mucho más importante por la intervención de las instituciones encargadas al cuidado del entorno en general y la cooperación neta de los residentes de un lugar.

La consultora ambiental de Chile (2023) con respecto a gestión turística ambiental involucra el gobierno nacional, local, operadores turísticos, administradores de las áreas, comunidades circundantes y, sobre todo, viajeros visitantes, con el fin de conservar el territorio con base de políticas, normas y reglamentos que permitan un adecuado manejo de aquel territorio. Tiene como objetivo disminuir o erradicar los impactos causados al ambiente que generalmente son los desechos plásticos en las aguas, presencia de químicos y la mala administración por parte de una localidad. Prioriza el control de actividades autorizadas y prohibidas, flujo de visitantes y la capacitación de las comunidades locales en interpretación de educación ambiental. A continuación, se mencionan los componentes de la gestión ambiental:

Tabla 1. Componentes de la gestión ambiental

<p>Política ambiental: Comprende el conjunto de medidas que fomentan sostenibilidad ambiental, siguiendo principios de una entidad para integrarla a una actividad productiva con el entorno ambiental sin que ninguna de sus partes resulte perjudicada.</p>	<p>Legislación ambiental: Conformar el conjunto de normas que controlan las acciones humanas que pueden tener un impacto significativo en los procesos que modifican los elementos, componentes y características del entorno ambiental</p>
<p>Instituciones ambientales: Son entidades que aplican los principios ambientales y llevan a cabo políticas de gestión.</p>	<p>Instrumentos administrativos: Regulan, supervisan los reglamentos, autorizaciones y licencias</p>

Fuente: Elaboración propia a partir de la consultora ambiental de Chile (2023)

Los autores (Guillén et al., 2020) interpretan lo que es un camino y manejo del desarrollo sostenible, involucrando en un mejor uso los recursos naturales, más no en su explotación enfocándose en la calidad de vida. La importancia del cuidado del medio natural es que se la necesita para sobrevivir, además, es el hogar de seres vivos, es cuidar el planeta entero y así aumentar la vida de variedad de plantas, animales y otros organismos vivos. Algunas de las medidas para su conservación incluyen el reducir el consumo de energía, agua y materiales, reutilizar y reciclar, reducir el uso de productos químicos, proteger los ecosistemas y promover la educación ambiental.

Manejo sostenible de áreas verdes

Según Scharader (2020) sobre la importancia del mantenimiento de las áreas verdes, se refiere a un enfoque cuidadoso con los espacios naturales y urbanos que promueve la conservación y el uso responsable de los recursos naturales. De este modo, abarca prácticas que equilibran las necesidades humanas con la preservación del medio ambiente, garantizando salud y bienestar de las comunidades presentes y futuras. Por otro lado, existen desafíos ante dicho tema, por lo que existe la deforestación, la emisión de gases de carbono, la contaminación, la falta de conciencia y participación comunitaria que no permiten el desarrollo sostenible en un lugar.

Para Hernández et al. (2021), los beneficios de los servicios ambientales que ofrecen las áreas verdes desempeñan roles fundamentales para la salud y bienestar, tanto de personas como del medio ambiente. Las áreas verdes de los entornos urbanos son los verdaderos pulmones de la ciudad, absorbiendo carbono y contaminantes del aire, mejorando la calidad del aire que se respira, así mismo, liberan oxígeno vital para albergar la vida. Por tanto, mantener un estricto control para salvaguardar las áreas verdes es fundamental, se deben incluir participaciones en la gestión de las zonas con áreas verdes, no incrementar el interés económico ni comerciales por encima del cuidado y conservación de la biodiversidad. Los aportes a su cuidado están estrechamente entrelazados con la calidad ambiental y la calidad de vida de las zonas verdes, éstas no solo embellecen el entorno, sino que promueven salud física y mental, además, que se construyen entornos saludables, sostenibles y habitables para todos.

Para el Instituto de Salud Global Barcelona (ISGlobal, 2021), el cuidado de las áreas verdes mitigan los contaminantes climáticos de corta vida que produce el calentamiento global, ayuda a disminuir la contaminación atmosférica y los niveles de calor y ruido, ofrece oportunidades para la actividad física e interacción social. Mismo tema involucra a las generaciones próximas, por la que ellos serán quienes tendrán la herencia medioambiental. De tal manera que, las decisiones que se toman en la actualidad sobre conservación tendrán un impacto directo en el legado ambiental.

Sostenibilidad Ambiental

De acuerdo con la publicación en revista Fomento Económico Mexicano (FEMSA, 2019), la preservación humana y el planeta es gracias a la sostenibilidad ambiental y cada implemento que se utilice. De manera que, existe el uso consciente y responsable de los recursos, dando cabida a que las futuras generaciones tengan oportunidades. Representa un método de convivir con el entorno y no generar riesgos a la humanidad, la cual hace algo necesario para cada persona o gobierno dentro del planeta. A continuación se señalan 5 principios para orientar el cuidado de los recursos y beneficio de los residuos:

Tabla 2: Principios de sostenibilidad ambiental

Agricultura sostenible:	Consumo responsable de agua	Energía renovable:
La necesidad básica de la alimentación debe satisfacer sin empobrecer el planeta, por lo que es necesario mantener cultivos sostenibles, la rotación de cultivos o el compostaje.	El cuidado responsable del agua ayuda a la calidad de vida.	El no consumo de combustibles fósiles, adoptando fuentes de energías limpias con fines de sostenibilidad ambiental, fomentar al ahorro energético, algunos ejemplos claros de energía renovable son la energía eólica, solar o geotérmica.

Reciclaje	Ecoturismo
El reutilizar materiales para generarles una segunda vida útil de productos que ya no se usan, de esta forma, además de reducir los desechos tóxicos, se reduce la contaminación atmosférica por las emisiones que genera la incineración de residuos.	Esta promueve una forma de viajes sostenibles y a fomentar las visitas de espacios naturales, siendo responsables y abordando conceptos de sostenibilidad, no degradar el ambiente y así fortalecer además la economía local.

Fuente: Elaboración propia a partir del artículo de FEMSA (2019)

Por otro lado, Atencio et al. (2021) mencionan que la sostenibilidad ambiental es uno de los mayores tópicos para la sociedad, ya que está relacionada a la calidad de vida, también es direccionarse hacia un logro de sistema educativo la cual vaya orientando hacia su permanencia en el tiempo. Este proceso es desarrollado con los llamados Objetivos del Desarrollo Sostenible, de las cuales, involucran 17 fines para lograr la sostenibilidad,

El autor Carvajal (2023), indica que aplicar métodos de sostenibilidad en los manglares aumenta la calidad de vida en las comunidades de quienes las tienen, además, el buen manejo de prácticas sostenibles abarcaría los derechos de las comunidades locales y pueblos indígenas, un turismo sostenible, protección contra desastres naturales y abastecimiento de recursos. No obstante, el deterioro del manglar se ve afectado por numerosos acontecimientos que son causados desde la comunidad misma hasta instituciones pertinentes. A muchas personas no les importa el deterioro del manglar y no toman conciencia de los impactos negativos que ésta causa, además del desconocimiento del tema por parte de los residentes.

Para Macías (2020) la sostenibilidad ambiental busca mitigar el impacto sobre el medio ambiente y lugares cercanos con áreas verdes donde se realiza turismo, ésta a su vez genera ingresos económicos para la localidad, mantiene la generación de empleo persistiendo en la protección y conservación natural. De este modo, las ventajas a nivel de organización empresarial en sostenibilidad ambiental se relacionan con:

- Seguir los compromisos de sostenibilidad ambiental en las empresas promueve una gestión más racional.
- Estimula la participación y la confianza de todos los miembros de la organización.
- Las compañías que implementan acciones de sostenibilidad ambiental proyectan una imagen de marca y reputación favorable hacia el medio ambiente.
- Cumplir con las normativas medioambientales ayuda a prevenir delitos y a evitar sanciones, multas o demandas.

Prácticas Sostenibles en los manglares, comuna Olón

Al abarcar prácticas sostenibles, se mencionan conceptos de tecnologías limpias, negocios inclusivos de transparencia, buenas prácticas agrícolas sostenibles, análisis de ciclo de vida, desarrollo integral con la comunidad. Algunos estudios claves proponen radicalidad en innovación sostenible para que las PYMES se comprometan en aplicar de forma estratégica prácticas ambientales, enfocadas a dimensión social y económica. Existen impedimentos para que un lugar pueda ser sostenible, como la falta de orientación sostenible por parte de los residentes de una comunidad, falta de planificación, organización y limitaciones para la ejecución de programas que busquen generar interés en las prácticas sostenibles, Salazar (2023).

La Organización Mundial de Turismo (OMT, 2023), ha fijado aspectos claves para alcanzar un modelo de turismo sostenible, por ello, el motivo primordial es mantener los procesos ecológicos esenciales y ayudar a la conservación de los recursos de espacio natural. Se menciona también aspectos de conservación en un territorio como fundamental para el desarrollo sostenible, así mismo, esto mantendría un orden por parte de los moradores al generar actividades propias que sean beneficiosas para el medio ambiente y la generación de ingresos. Se mencionan tres factores claves para alcanzar este modelo de turismo, tales se muestran con conceptos propios y son fundamentales para lograr un objetivo, los cuales se mencionan a continuación:

Tabla 3: Factores claves para un modelo de turismo

OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS MEDIOAMBIENTALES	AUTENTICIDAD DE LA CULTURAL LOCAL	DISTRIBUCIÓN DE RIQUEZAS
Cuidado del entorno natural, biodiversidad biológica para que exista turismo.	Valores tradicionales de la comunidad presente, cultura, arquitectura, respeto a la identidad local.	Generar tasas de empleo, así obtener ingresos de ambas partes por servicios sociales y reducir la pobreza.

Fuente: Elaboración propia a partir de la (OMT, 2023)

Por otro lado, existen objetivos primordiales de la OMT, todos abarcan un modelo:

- Económico
- Prosperidad local
- Calidad de empleo
- Equidad social
- Satisfacción del visitante

Mesa y Rivera (2020) manifiestan que dentro del mercado de consumo verde, ecológicos o sostenibles se ha adquirido un crecimiento relativamente importante con el pasar de los años, esta tendencia ha sido más fuerte a inicios del siglo XX, esto identifica la importancia que tienen millones de personas por el cuidado del medio ambiente y la salud. Ahora bien, las personas están dispuestas a realizar actos que contribuyan al cuidado del planeta y beneficios para la salud. Con ello, también las expectativas de las empresas deben estar en desarrollar un mundo de manera sostenible.

Participación Comunitaria

En cuanto a la definición de participación comunitaria, Narváez (2018) establece que el turismo se realiza con la participación social de un grupo de personas dentro de una localidad, todos comprometidos a realizar acciones por el bien de ellos y la comunidad.

Por tanto, esta actividad debe ser generadora de oportunidades en los procesos relativos a las necesidades que surgen en la realidad, así mismo, éste es un factor principal que fortalece la cooperación para el desarrollo vinculando procesos de desarrollo local.

González (2020), indica que una acción transformadora del sistema en turismo, se da cuando la población a través de las decisiones es capaz de generar un espacio de debate, cercana y real sobre los impactos y beneficio en turismo, así mismo, este sistema permite que los grupos locales adquieran información y sean más conscientes de lo que implica el turismo, abordando criterios de preservación del entorno, esto a su vez, beneficia la sostenibilidad y una gestión responsable a las secciones y segmentos en el diseño de estrategias turísticas.

Según el autor García (2021), la potencialidad de la participación social comunitaria involucra el desarrollo local, promueve la formación de organizaciones para la conformación de empresas en pequeña escala basadas en demandas genuinas aportando a criterios de sostenibilidad y sustentabilidad, considerando las soluciones de problemas globales. Pero, para conseguirlo es importante saberlo hacer, es allí la importancia de la formación ciudadana, capacitaciones para establecer límites con el fin de obtener el desarrollo económico y cuidado comunitario, obtener recursos y apoyo por miembros para lograr proyectos y actividades locales, comunicación clara y abierta para tener las opiniones o preocupaciones, la inclusión y diversidad para que todos, independientemente de su género, edad, religión o etnia puedan participar.

Para Madera et al. (2023), la participación comunitaria establece un proceso muy complejo y extenso de compañerismo o acompañamiento, cuyo propósito es establecer buenas intenciones. En este proceso existen limitantes que bastan en la participación comunitaria realizando la gestión, planeación y ejecución con un fin pertinente, esto involucra un proceso con cambios sociales, los mismos que son ejecutados con estrategias propias. Las fases de involucramiento han dado lugar a lo que se conoce como procesos sociales, estas involucran acciones conjuntas en áreas públicas. La naturaleza de esta participación abarca área política, ciudadanía, comunitario y social, todo aquello llevando a cabo cuatro aspectos fundamentales:

Tabla 4: Aspectos fundamentales de la participación comunitaria

PARTICIPACIÓN POLÍTICA	PARTICIPACIÓN CIUDADANA
Proceso únicamente donde el ciudadano o grupo de ciudadanos llegan legítima y conscientemente organizados en partidos o movimiento políticos.	Implica la intervención activa de los ciudadanos en asuntos políticos y sociales de interés común, siendo fundamental para el funcionamiento de la democracia y la integración del individuo.
PARTICIPACIÓN COMUNITARIA	PARTICIPACIÓN SOCIAL
Hace referencia a la colaboración de personas, tanto ciudadanos como no ciudadanos, en acciones conjuntas destinadas a abordar las necesidades y desafíos de la vida cotidiana.	Englobada a la sociedad civil, ciudadanos y organizaciones que se agrupan de manera colectiva al margen de las estructuras del estado.

Fuente: Elaboración propia a partir de Madera et al. (2023)

Según Cisneros (2019), las directrices para el desarrollo sostenible y prácticas sostenibles son necesarias en todo tipo de turismo de cualquier destino turístico; de esta forma, los principios de sostenibilidad están incluidos a un aspecto ambiental, sociocultural y económico. Todo lo mencionado establece un equilibrio adecuado para su existencia a largo plazo; de este modo el turismo sostenible es la promoción de la comprensión, la tolerancia entre civilizaciones y el medio ambiente.

1.3 Fundamentos legales

Artículo 15.- El estado está comprometido a fomentar el uso de tecnologías ambientalmente amigables y energías renovables en ambos sectores, público y privado. Esta promoción no debe comprometer la soberanía alimentaria ni el acceso al agua, queda en total prohibición la creación, manufactura, posesión intercambio también de contaminantes orgánicos persistentes de alta toxicidad, productos agroquímicos que estén vetados a nivel internacional, y cualquier tecnología o agente biológico experimental perjudicial.

En el artículo 59, se aceptan los derechos colectivos de las comunidades montubias, con el fin de asegurar su crecimiento humano en todas sus dimensiones de manera sostenible y duradera. Se establecen políticas y estrategias que promuevan su avance y sistemas de gestión colaborativa, todo ello basado en un entendimiento profundo de su situación y un respeto absoluto hacia su cultura, identidad y perspectiva única de conformidad con las disposiciones legales vigentes.

Artículo 405.- Quien asegura la preservación de la diversidad biológica y la continuidad de los procesos ecológicos será el sistema nacional de áreas protegidas. Este sistema estará compuesto por subsistemas estatal, autónomo descentralizado, comunitario y privado, dirección y normativa estará a cargo del estado.

(PLANDETUR, 2020) indica que el Turismo Comunitario tiene existencia desde hace 20 años en la República del Ecuador, identificado en la Ley de Turismo y cuenta con representación en el Consejo Consultivo de Turismo. La Federación Plurinacional del Turismo Comunitario en Ecuador (FEPTCE), crea al turismo como toda actividad turística que permite participación de la comunidad desde una perspectiva intercultural, uso adecuado del patrimonio natural y valoración del patrimonio cultural. El turismo comunitario forma parte de la gestión del turismo y no como una modalidad, por lo tanto:

- La comunidad se encarga del diseño, comercialización y promoción.
- Las ganancias adquiridas son distribuidas en la comunidad para mantenimiento de infraestructura, salud y educación.
- Son múltiples los aportes del turismo, entre los principales.
 - Experiencia vivencial para los turistas
 - Aporta al buen vivir de las comunidades
 - Protege la naturaleza
 - Generador de empleo
 - Manejo de productos locales
 - Concientización de saberes ancestrales
 - Intercambio respetuoso de vida y saberes interculturales

CAPÍTULO II

METODOLOGÍA

2.1 Diseño de la investigación

El presente estudio realizado tiene un enfoque cuantitativo, utilizando un diseño de investigación no experimental y transversal. Se optó por un enfoque descriptivo y exploratorio para comprender la situación actual de los manglares. Se emplearon métodos de investigación tanto inductivo como deductivo. Para ello, se aplicó una encuesta como herramienta para la recolección de datos, cuya información facilitó una aproximación a la realidad actual entre el turismo y la sostenibilidad de los manglares.

Enfoque cuantitativo

El enfoque cuantitativo según Cisneros (2022), permitió estructurar conjuntos de datos numéricos para comprender los fenómenos presentes en la comuna Olón con respecto a los manglares, así mismo, permitió la medición objetiva y aplicación de técnicas estadísticas para obtener conclusiones.

Investigación exploratoria

El trabajo investigativo es de alcance exploratorio, para Velázquez (2023), dicha investigación fue realizada para estudiar el problema que acontece sobre el cuidado de los manglares en la comuna Olón y su impacto en el turismo comunitario. Se definieron los conceptos priorizando el punto de vista de las personas, así mismo determinación del enfoque objeto de estudio.

Investigación descriptiva

De acuerdo con Guevara et al. (2020), la investigación permitió recopilar información básica sobre el cuidado de los manglares, esto a su vez, realizar un análisis riguroso, describir y tomar decisiones. Con este alcance se estableció una línea base sobre los impactos del turismo hacia los manglares y realizar comparaciones.

2.2 Métodos de la investigación

Inductivo

El método de investigación inductivo se ejecutó para la recolección de datos y observaciones sobre los manglares y su vinculación al turismo comunitario. Se empleó una encuesta a residentes de la comuna Olón, se realizó trabajo de campo para recopilar información sobre el estado del lugar a estudiar, Narváez (2020).

Deductivo

Para Suárez (2024), es importante aplicar el método deductivo con el fin de obtener teorías principales sobre el estado actual de los manglares de la comuna Olón, se realizó estudios antepuestos sobre normativas enfocadas al turismo comunitario a nivel nacional e internacional, para luego contextualizarlas.

2.3 Población y muestra

Según el (INEC, 2023), la comuna Olón pertenece a la parroquia Manglaralto, situado en la provincia de Santa Elena, contando con 31,167 habitantes. De acuerdo con información otorgada por el presidente de la comuna Olón, señor Orrala (2023), se testimonia que un aproximado de 3000 personas de residentes llegan a la comuna.

Técnica de muestreo no probabilístico

Se optó por un enfoque de muestreo no probabilístico intencional para garantizar la representación de diversas partes del ecosistema y capturar la perspectiva de los diferentes actores involucrados para su conservación. Se permitió seleccionar participantes claves, como miembros de la comunidad costera con el objetivo de tener respuestas certeras y recolección de datos fundamentales. El número de encuestados fue de 150 residentes de la comuna Olón, Reales (2022).

2.4 Recolección y procesamiento de datos

La técnica realizada en este trabajo de investigación fue la elaboración de una encuesta con 9 preguntas y 3 alternativas de respuestas utilizando la escala de Likert, mismas que fueron aplicadas según la muestra mencionada. El propósito del desarrollo de la presente encuesta fue identificar percepciones tanto positivas como negativas, además de diálogos externos por parte de los residentes con respecto al manglar de la comuna Olón y su relación con el turismo comunitario.

CAPÍTULO III

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

3.1 Análisis de datos

Para este apartado se han considerado datos relevantes y características de la población, partiendo de la edad y género de quienes fueron encuestados. La determinación de las preguntas está totalmente relacionada al turismo comunitario con respecto al manglar en la comuna Olón, misma investigación que fue desarrollada partiendo de:

- Recolección de datos para la elaboración de una encuesta
- Registrar datos obtenidos al programa Excel
- Tabular los datos en el programa Excel
- Envío de datos a Word considerando tablas y gráficos
- Análisis de los datos obtenidos

A continuación, se evidencia el análisis respectivo y resultados de las encuestas realizadas a residentes de la comuna Olón. Este análisis busca identificar las percepciones de los residentes sobre los beneficios del turismo comunitario y su contribución en la comunidad local, las prácticas de conservación del manglar, se recopilan datos sobre el nivel de participación de la comunidad en el turismo.

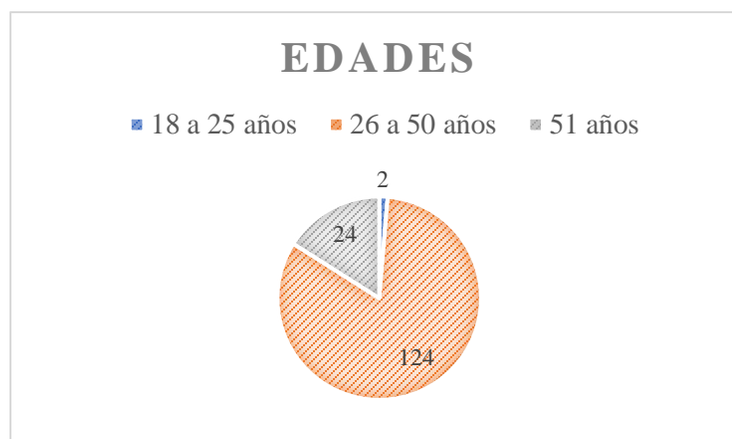
3.2 Análisis y tabulación de encuestas a residentes de la comuna Olón

Edad

Tabla 5: Edad de los residentes encuestados

EDAD	CANTIDAD	PORCENTAJE
18 a 25 años	2	1%
26 a 50 años	124	83%
51 años en adelante	24	16%
Total	150	100%

Elaborado por: Gary Guale

Gráfico 1: Edad de los residentes encuestados

Elaborado por: Gary Guale

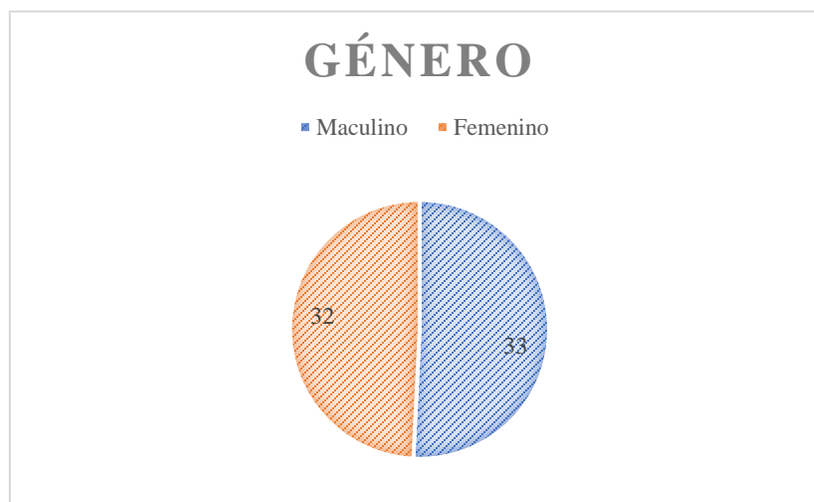
Análisis e interpretación

Con respecto al gráfico de la encuesta, se evidencia que la mayor parte de los encuestados se encuentran en el rango de 26 a 50 años, representado por un 83%, seguido por el rango de más de 51 años, con un 16%. Por último, se encuentran el grupo entre 18 a 23 años con 1%. El presente análisis brinda información precisa sobre la distribución de edades de los encuestados. Por lo tanto, se evaluó diferencias significativas en las respuestas, además de diálogos muy externos sobre los puntos de vista de los encuestados y proporcionar información adicional para la toma de decisiones.

Género**Tabla 6: Género de los encuestados**

GÉNERO	CANTIDAD	PORCENTAJE
Masculino	94	63%
Femenino	56	37%
Total	150	100%

Elaborado por: Gary Guale

Gráfico 2: Género de los encuestados

Elaborado por: Gary Guale

Análisis e interpretación

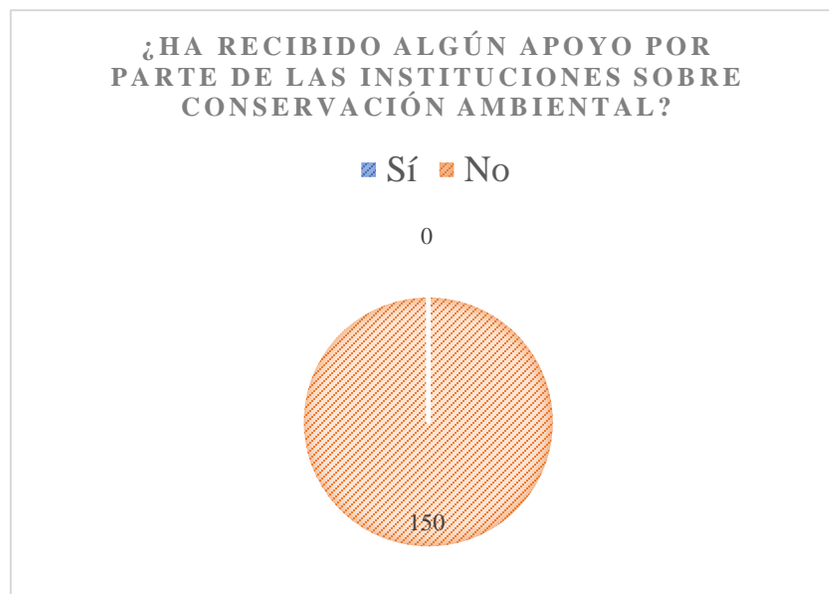
Como se muestran en las representaciones, la participación de los encuestados, con mayor representación es el género masculino con un 63%, por otro lado, se evidencia la cooperación del género femenino con un 37%, evaluando las cantidades de 94 y 56 respectivamente. Por tanto, son más hombres que mujeres los que brindaron información sobre la investigación, se menciona que en este apartado no existió información adicional que sea de ayuda para el desarrollo de la investigación.

1. ¿Ha recibido algún apoyo por parte de las instituciones sobre la conservación ambiental?

Tabla 7: Apoyo de las instituciones en la conservación ambiental:

1. ¿Ha recibido algún apoyo por parte de las instituciones sobre la conservación ambiental?		
	CANTIDAD	PORCENTAJE
Sí	0	0%
No	150	100%
Total	150	100%

Elaborado por: Gary Guale

Gráfico 3:***Apoyo de las instituciones en la conservación ambiental***

Elaborado por: Gary Guale

Análisis e interpretación

Con relación a la gráfica se evidencia que hay aspecto negativo infiriendo con respecto al interés de apoyo por parte de las instituciones de la comunidad, se aprecia que el 100% de los encuestados afirmó no haber recibido apoyo sobre conservación ambiental, esto genera un declive conforme al conocimiento de como salvaguardar un espacio natural, es un aspecto muy preocupante el presenciar aquel desconocimiento y ayuda con respecto al cuidado y métodos de sostenibilidad en la comuna Olón.

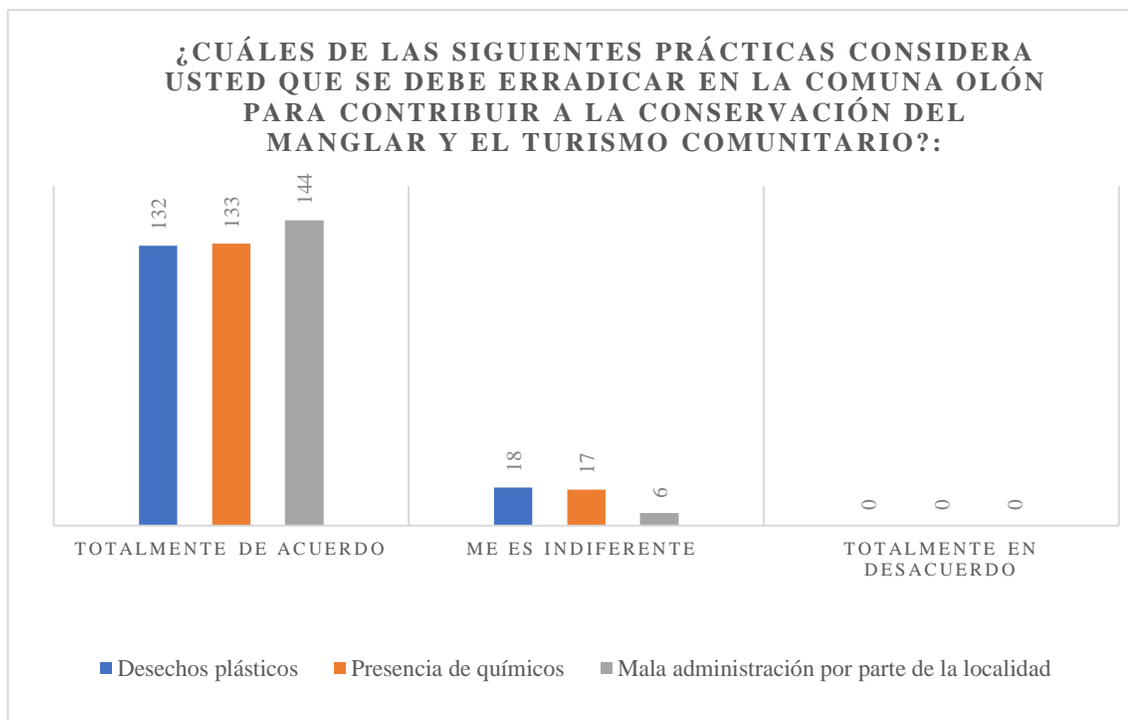
Según Pinos (2020), el involucrar la conservación ambiental en un determinado espacio es importante para el desarrollo sostenible, por lo que es necesario que las instituciones públicas mantengan intereses sobre el manejo para que estas puedan ser desarrolladas de manera ordenada. Entre los organismos a nivel del cuidado del medio ambiente ecuatoriano se encuentran: el Ministerio de ambiente y Ministerio de Educación, estas aportan con un objetivo que es el impulsar la educación ambiental y desarrollo sustentable en el sistema educativo nacional.

Tabla 8: Prácticas a erradicar en la comuna Olón para la conservación del manglar y turismo comunitario

Opciones	Desechos plásticos	Presencia de químicos	Mala administración por parte de la localidad
Totalmente de acuerdo	132	133	144
Me es diferente	18	17	6
Totalmente en desacuerdo	0	0	0
Total	150	150	150

Elaborado por: Gary Guale

Gráfico 4: Prácticas a erradicar en la comuna Olón para conservación del manglar y turismo comunitario.



Elaborado por: Gary Guale

Análisis e interpretación

Los resultados de la gráfica, indican que la mayoría de los encuestados consideran que todas las prácticas mencionadas deben erradicarse para mejorar la conservación del manglar, con el 96% están totalmente de acuerdo en que el principal problema en erradicar, parte desde la mala administración por parte de la localidad, solo una fracción del 4% se muestra que es indiferente, en la opción de presencia de químicos deber ser desheredada con un 89% indiferente, y por último, el 88% de encuestados consideran que los desechos plásticos contraen problemas a los manglares. En síntesis, se sugiere que las iniciativas para mejorar la gestión local, es reducir los desechos y químicos y se podría tener un impacto positivo significativo en la conservación de estos recursos naturales.

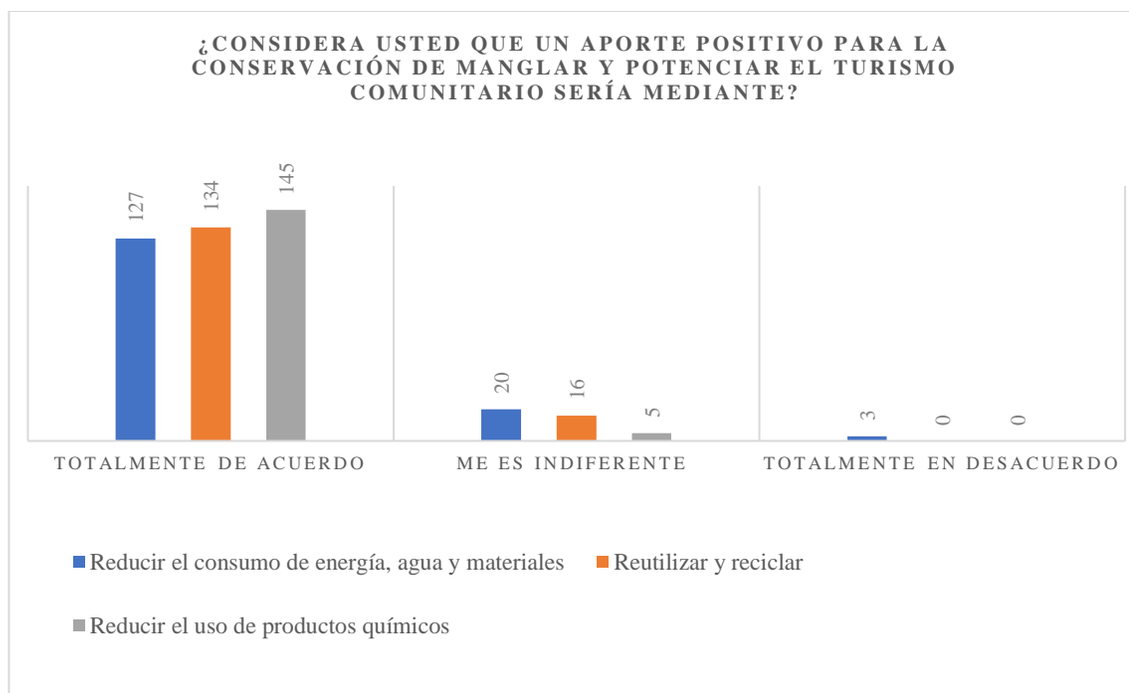
Menciona Castillo (2023), que los manglares tienen estrés natural, de manera que, en los tiempos modernos sufren la presión debido a la intervención humana, y una mala práctica sostenible. Estas contraen consecuencias a largo plazo, como por ejemplo: los desechos que son arrojados comunmente al agua y en el suelo, presencia de industrias que eliminan sus desechos químicos en los ríos, la desalinización y extracción de los recursos naturales.

Tabla 9: Aporte para la conservación del manglar.

3) ¿Considera usted que un aporte positivo para la conservación de manglar potencia el turismo comunitario?:			
Opciones	Reducir el consumo de energía, agua y materiales	Reutilizar y reciclar	Reducir el uso de productos químicos
Totalmente de acuerdo	127	134	145
Me es diferente	20	16	5
Totalmente en desacuerdo	3	0	0
Total	150	150	150

Elaborado por: Gary Guale

Gráfico 5: Aporte para la conservación del manglar.



Elaborado por: Gary Guale

Análisis e interpretación

Con relación a la gráfica, estos resultados sugieren que las iniciativas enfocadas en reducir el uso de productos químicos serán fácilmente implementadas y aceptadas por la comunidad. Los informantes manifestaron que la estrategia de reducir el uso de productos químicos con el 97% están totalmente de acuerdo para la conservación, mientras que las iniciativas de la reutilización y reciclaje la mayoría con un 89% están totalmente de acuerdo y un 11% se muestra indiferente. Por último, reducir el consumo de energía, agua y materiales están totalmente de acuerdo con el 85% que es un aporte positivo para la preservación del manglar y el turismo comunitario.

De acuerdo con Benedetti et al. (2023), el positivismo en conservar los manglares aporta a un ambiente sano y libre de catástrofes naturales, existen formas en que la comunidad puede realizar actividades para mantener la sostenibilidad. Como se muestra en la gráfica, el mayor porcentaje está en reducir el uso de productos químicos que

contaminan el agua; una manera odernada de darle una segunda vida a los desechos es reutilizar y reciclar, misma que se encuentra en segundo lugar en las estadísticas, esto aportaría en poder crear nuevos productos sin la necesidad de extraer tantos recursos naturales del lugar como lo es con el manglar; y por último el reducir el uso de energía, agua y materiales, esta ayuda a su vez a mitigar el impacto ambiental por lo que disminuye las emisiones de gases de efecto invernadero y contrarestar el cambio climático.

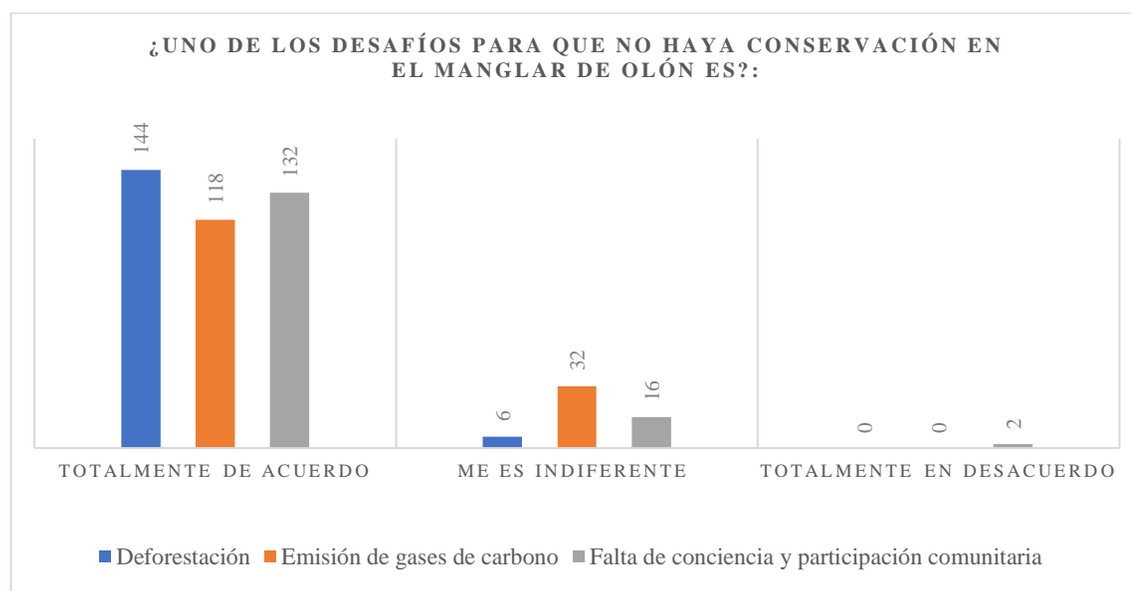
Tabla 10: Desafíos para la conservación del manglar en Olón

4) ¿Uno de los desafíos para que no haya conservación en el manglar de Olón es?:

Opciones	Deforestación	Emisión de gases de carbono	Falta de conciencia y participación comunitaria
Totalmente de acuerdo	144	118	132
Me es diferente	6	32	16
Totalmente en desacuerdo	0	0	2
Total	150	150	150

Elaborado por: Gary Guale

Gráfico 6: Desafíos para la conservación del manglar en Olón



Elaborado por: Gary Guale

Análisis e interpretación

Según los datos presentados en la gráfica anterior, la conservación debe enfocarse principalmente en abordar la deforestación, con un 96% de los encuestados están totalmente de acuerdo que es uno de los desafíos más importante para la protección del recurso, un 4% se muestra indiferente, Del mismo modo, la falta de conciencia y participación comunitaria con el 88% consideran que están totalmente de acuerdo, mientras que un 11% se muestra indiferente, por consiguiente, en la emisión de gases de carbono es vista como significativa con el 79% totalmente de acuerdo y un 21% que le es indiferente. Finalmente, las estrategias tienen que centrarse en dos aspectos positivos para ser más efectiva, mientras que la emisión de gases no se percibe como una prioridad inmediata.

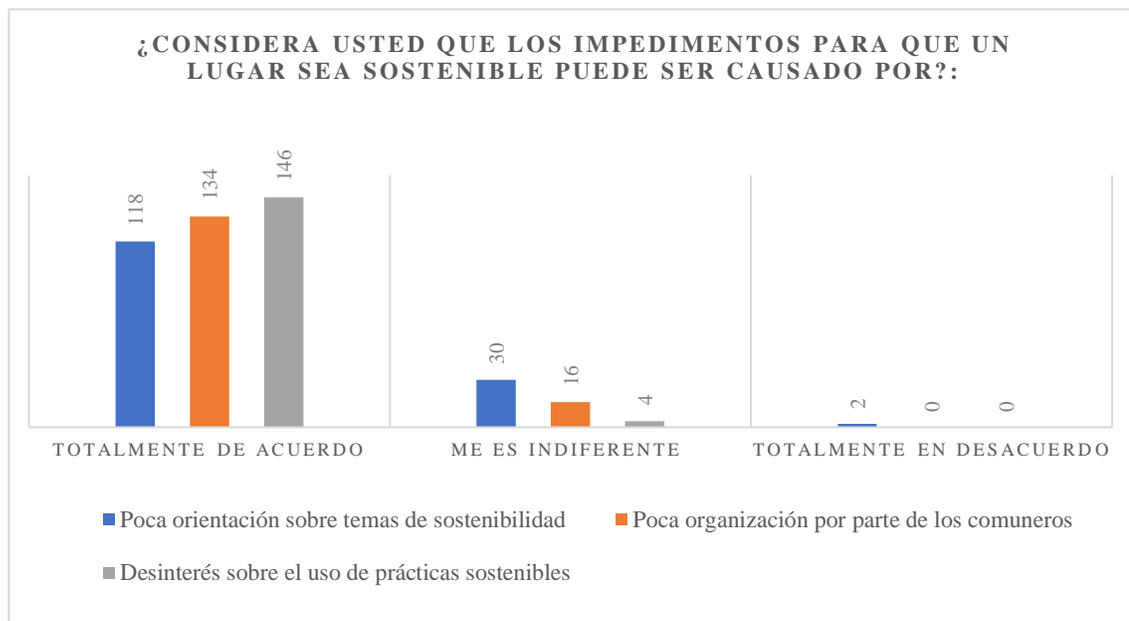
El Diario El Norte (2024), informa sobre el caso de Olón, que los residentes de la comunidad anexaron un desacuerdo con respecto a la conservación del manglar, por lo tanto, el tema se basa en la deforestación de una parte de los manglares para la creación de un proyecto urbanístico. Los encuestados mencionaron con euforia aquel problema que estaba suscitándose, que no había ayuda de las autoridades pertinentes ya que el manglar los mantenían protegidos de inundaciones, y esto afectaba a las especies, por tanto se convierte en un gran desafío para quienes conocen el tema. Por otro lado, consideran en la actualidad que no reciben aquella educación e incentivo para salvaguardar los espacios verdes, todo aquello es un impedimento para que haya conservación en el manglar.

Tabla 11: Impedimentos para la sostenibilidad: Causas Potenciales

5) ¿Considera Usted que los impedimentos para que un lugar sea sostenible puede ser causado por?:			
Opciones	Poca orientación sobre temas de sostenibilidad	Poca organización y planificación por parte de los comuneros	Desinterés sobre el uso de prácticas sostenibles
Totalmente de acuerdo	118	134	146
Me es diferente	30	16	4
Totalmente en desacuerdo	2	0	0
Total	150	150	150

Elaborado por: Gary Guale

Gráfico 7: Impedimentos para la sostenibilidad: Causas Potenciales



Elaborado por: Gary Guale

Análisis e interpretación

La distribución de datos revela, en primer lugar, el desinterés sobre el uso de prácticas sostenibles como el principal impedimento para la sostenibilidad con un 97% de los encuestados están totalmente de acuerdo. Por otra parte, la poca organización y planificación por parte de los comuneros es considerado una limitación significativa, con el 89% están totalmente de acuerdo. Sin embargo, hay un 11% que le es indiferente. Por último, la poca orientación sobre temas de sostenibilidad con un 79% están totalmente de acuerdo y con un 20% le es indiferente, en resumen, se debería aumentar el interés en mejorar la orientación y fortalecer la organización siendo una base clara para desarrollar intervenciones enfocadas en aumentar la sostenibilidad en la comuna Olón, así de este modo, existirá participación comunitaria y se podrá generar ingresos con respecto al turismo comunitario.

Un lugar deja de ser sostenible al no existir el uso de prácticas, menciona Duque, et al. (2022), que un error común es pensar que un sitio permanecerá estable por muchos años, por ello existen los problemas ambientales que han llevado a los consumidores requerir productos y servicios sostenibles, además, al tener poca orientación de prácticas

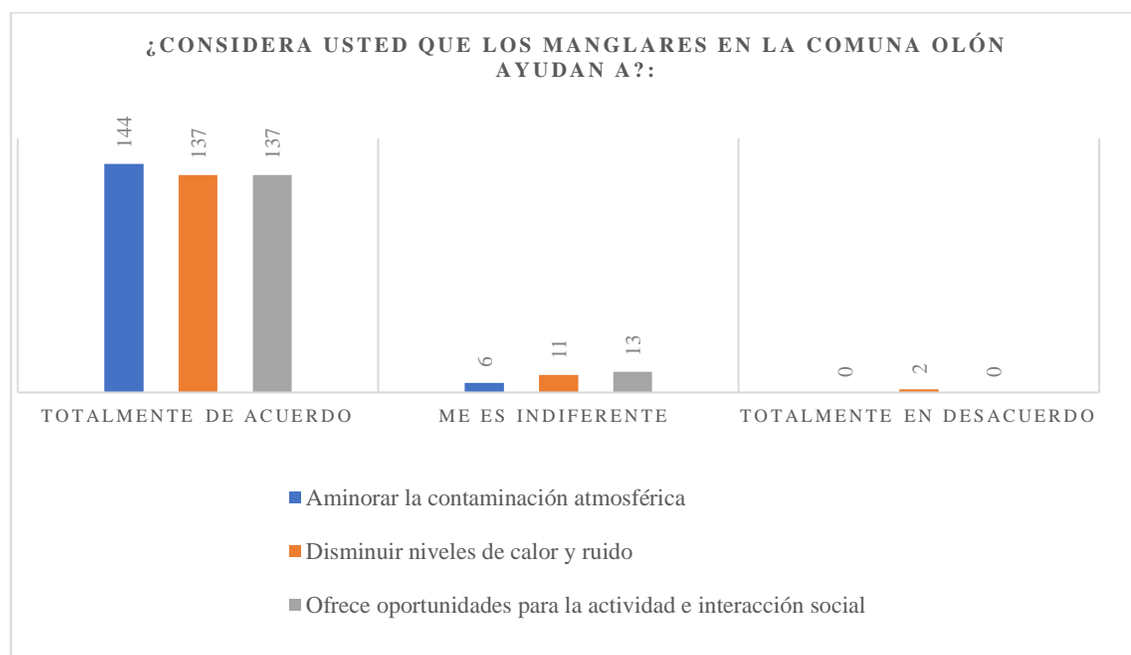
sostenibles y poca organización por parte de los comuneros generaría una problemática aún mayor, por lo que es necesario contar con un control de manejo sostenible para así, poder aumentar el turismo en aquel sector.

Tabla 12: Importancia del manglar

6) ¿Considera Usted que los manglares en la comuna Olón ayudan a?:			
Opción	Aminorar la contaminación atmosférica	Disminuir los niveles de calor y ruido	Ofrece oportunidades para la actividad e interacción social
Totalmente de acuerdo	144	137	137
Me es diferente	6	11	13
Totalmente en desacuerdo	0	2	0
Total	150	150	150

Elaborado por: Gary Guale

Gráfico 8: Importancia del manglar



Elaborado por: Gary Guale

Análisis e interpretación

Como se muestra en las representaciones, disminuir la contaminación atmosférica ayuda a la comuna, con un 96% de aceptación por parte de los encuestados, pero el 4% se muestra indiferente. Del mismo modo, se puede apreciar un equilibrio de respuestas en disminuir los niveles de calor y ruido con ofrecer oportunidades para la actividad e interacción social, teniendo un 91% respectivamente. En síntesis, la comunidad de Olón valora altamente los manglares por su capacidad para reducir la contaminación, estos resultados demuestran de alguna manera la necesidad de seguir promoviendo y protegiendo estos recursos, enfatizando sus múltiples beneficios para la sostenibilidad y el bienestar comunitario.

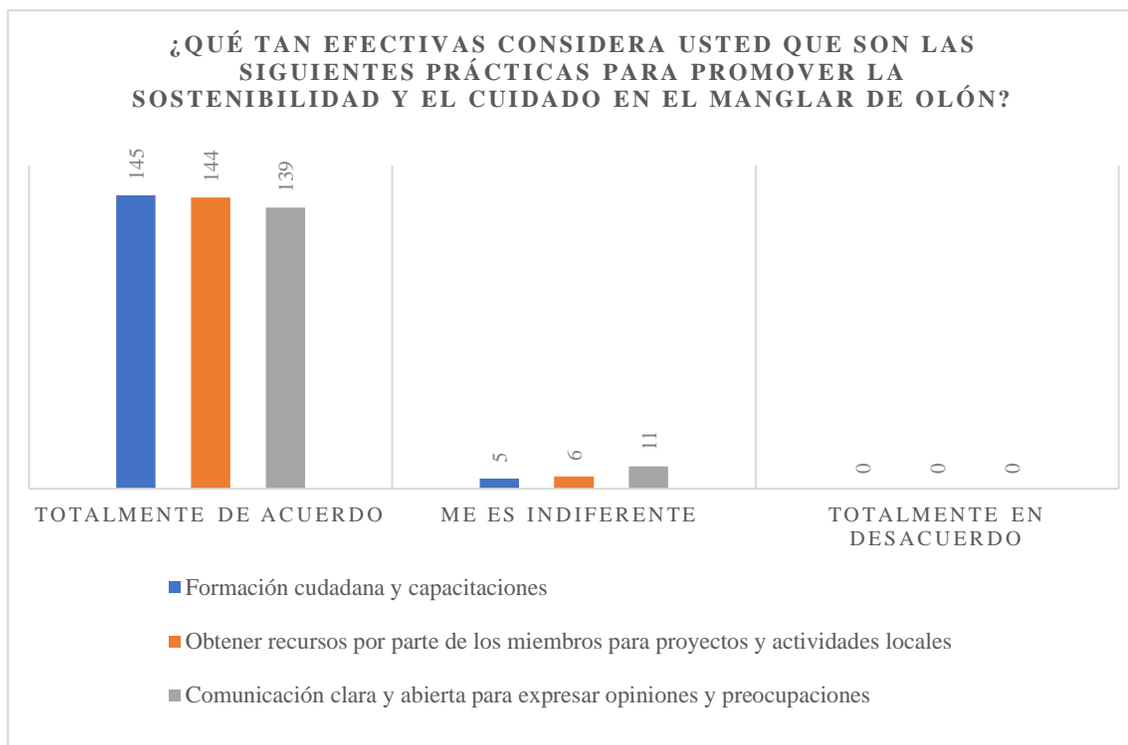
La importancia de mantener los manglares contrae numerosos beneficios a favor de una localidad, ayuda a conservar la fauna marina y terrestre, especies vegetales y a la protección ecológica de las costas, reducir la contaminación atmosférica, disminuir niveles de calor y ruido. Al mismo tiempo, los manglares ofrecen diferentes modalidades para realizar actividades recreativas y sociales, lo que puede potenciar el turismo comunitario y esta a su vez, fortalecer el sentido de riqueza en la comunidad, Del Cid (2022).

Tabla 13: Evaluar la efectividad de prácticas para la sostenibilidad y cuidado del manglar en Olón

7) ¿Qué tan efectivas considera usted que son las siguientes prácticas para promover la sostenibilidad y el cuidado en el manglar de Olón?			
Opción	Formación ciudadana y capacitación	Obtener recursos por parte de los miembros para proyectos y actividades locales	Comunicación clara y abierta para expresar opiniones y preocupaciones
Totalmente de acuerdo	145	144	139
Me es diferente	5	6	11
Totalmente en desacuerdo	0	0	0
Total	150	150	150

Elaborado por: Gary Guale

Gráfico 9: Evaluar la efectividad de prácticas para la sostenibilidad y cuidado del manglar en Olón



Elaborado por: Gary Guale

Análisis e interpretación

Visualizando la gráfica, se evalúa el alto índice de aprobación con respecto a formación ciudadana y capacitaciones con un 97%, esto confirma el mucho interés por la comunidad para conocer tema de sostenibilidad y cuidado ambiental, segundo se muestra un nivel alto el obtener recursos por parte de los miembros para proyectos y actividades locales, con un 96% de aprobación; y por último, se evidencia la aceptación de la comunicación clara y abierta para expresar opiniones y preocupaciones con un 93% en aceptabilidad. Esto indica un fuerte consenso en la importancia de la participación comunitaria y la comunicación efectiva para la conservación del manglar. Estos hallazgos resaltan la necesidad de involucrar activamente a la comunidad y establecer canales claros de comunicación para fomentar la colaboración y la sostenibilidad en el manejo del manglar.

Los resultados de esta pregunta mantienen un firme apoyo en querer cumplir cada ítem, esto a la vez se visualiza un aporte que desean los residentes realizar, a su vez, la formación ciudadana y capacitaciones, obtener recursos por parte de los miembros para proyectos y actividades locales, comunicación clara y abierta para expresar opinión y preocupaciones son favorables para una comunidad, por lo que mantienen un alto grado de aceptabilidad, se considera que al emplear cada uno de los ítems mencionados, mejorará la calidad de vida y generará un valor agregado en la comuna.

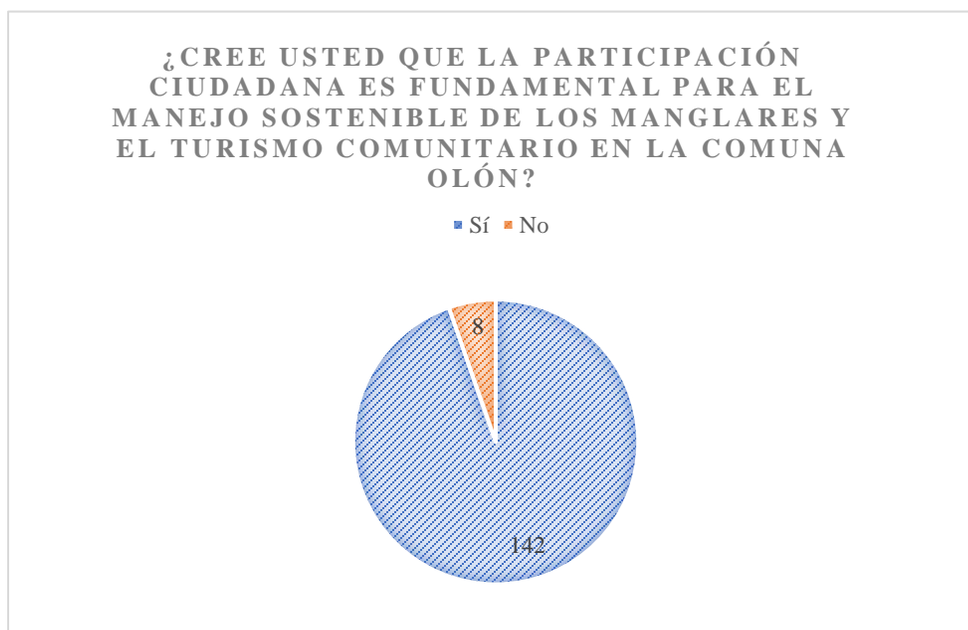
Tabla 14: Importancia de la participación ciudadana en el manejo sostenible de manglares y turismo comunitario en Olón

8) ¿Cree usted que la participación ciudadana es fundamental para el manejo sostenible de los manglares y el turismo comunitario en la comuna Olón?:

	Cantidad	Porcentaje
Sí	142	95%
No	8	5%
Total	150	100%

Elaborado por: Gary Guale

Gráfico 10: Importancia de la participación ciudadana en el manejo sostenible de manglares y turismo comunitario en Olón



Elaborado por: Gary Guale

Análisis e interpretación

El presente análisis indica que la mayor parte de los encuestados, el 95% considera que la participación ciudadana es fundamental para el manejo sostenible de los manglares y el turismo comunitario en la comuna Olón. Esto sugiere un fuerte respaldo a la idea de que la comunidad desempeña un papel crucial en la conservación y el desarrollo comunitario en la región. Sin embargo, un pequeño porcentaje, el 5% no está de acuerdo con esta versión, lo que indica que existe cierta diversidad de opiniones sobre la importancia de la participación ciudadana en este contexto.

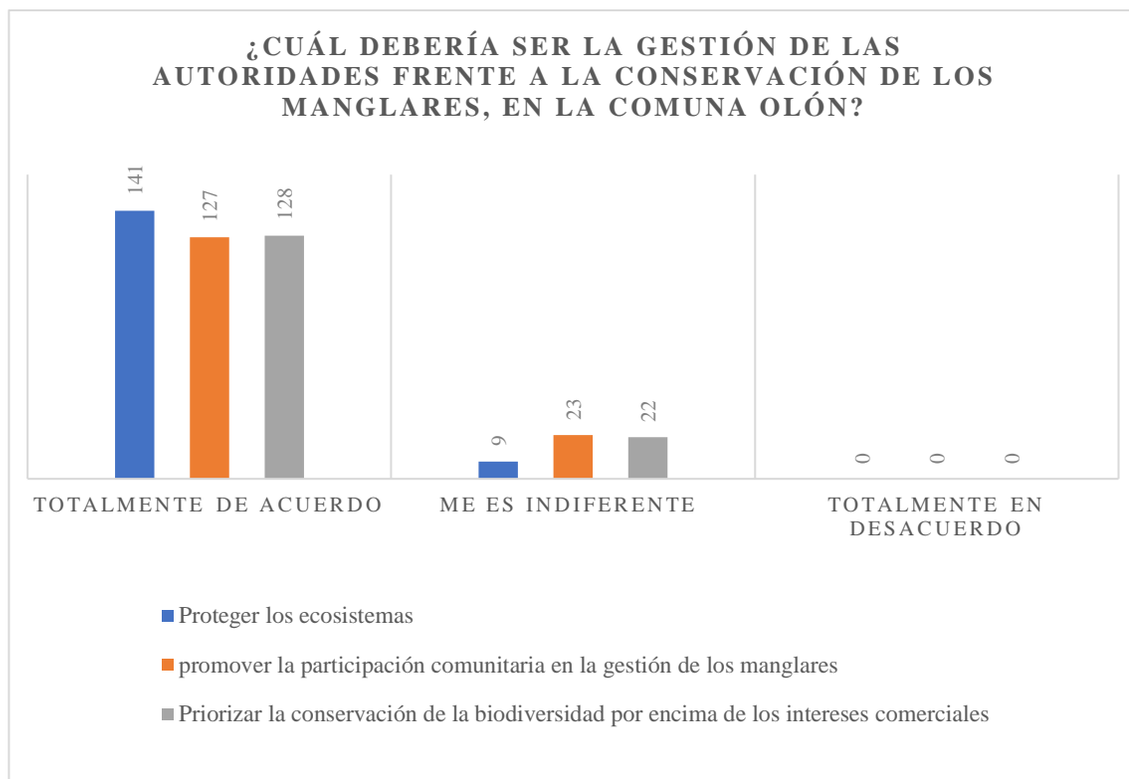
Por lo general, estos resultados subrayan la necesidad de involucrar a la comunidad en la gestión de los manglares y el turismo de manera efectiva para lograr una orientación correcta, sostenible y beneficiosa para todos los residentes, esto a su vez generaría oportunidades para mejorar la comunicación entre las partes involucradas, además de un buen consenso con respecto al cuidado sostenible de los recursos. El mantener una comunicación clara y abierta donde se involucra la participación ciudadana resaltará en los resultados que se obtendrá a futuro, esto favorecería a las futuras generaciones y se aplicaría el principio de la sostenibilidad.

Tabla 15: Gestión de autoridades para la conservación de manglares en la comuna Olón

9) ¿Cuál debería ser la gestión de las autoridades frente a la conservación de los manglares, en la comuna Olón?			
Opción	Proteger los ecosistemas	Promover la participación comunitaria en la gestión de los manglares	Priorizar la conservación de la biodiversidad por encima de los intereses comerciales
Totalmente de acuerdo	141	127	128
Me es diferente	9	23	22
Totalmente en desacuerdo	0	0	0
Total	150	150	150

Elaborado por: Gary Guale

Gráfico 11: Gestión de autoridades para la conservación de manglares en la comuna Olón



Elaborado por: Gary Guale

Análisis e interpretación

Basado en los datos mostrados, existe un fuerte apoyo para proteger los ecosistemas y priorizar la conservación de la biodiversidad con un 94% de aceptación, no obstante, existe una ponderación entre priorizar la conservación de la biodiversidad por encima de los intereses comerciales con un 85% de aceptación, y por último está el promover la participación comunitaria en la gestión de los manglares con un 85%. En cuanto a la gestión de las autoridades frente a la conservación de los manglares en la comuna Olón, parece ser que deberían enfocarse en proteger los ecosistemas y promover la participación comunitaria, con cierta consideración hacia la conservación de la biodiversidad por encima de los intereses comerciales.

3.3 Discusión

En primera instancia se evidencia la preocupación de que ningún encuestado afirmó no haber recibido apoyo por parte de las instituciones de la comunidad con relación a conservación ambiental. Aquella falta de respaldo institucional puede ser un obstáculo significativo para el desarrollo de programas efectivos destinados a preservar el manglar y promover prácticas sostenibles en la región y por consecuente al desarrollo del turismo comunitario.

Los resultados también proporcionan una clara conciencia sobre la necesidad de eliminar ciertas prácticas perjudiciales para mejorar la conservación ambiental. Por ejemplo, la mayor parte de encuestados están totalmente de acuerdo que los desechos plásticos y la presencia de químicos deben ser erradicados, esto indica un fuerte apoyo hacia iniciativas positivas dirigidas a mejorar la gestión local y reducir los impactos negativos en el ecosistema del manglar.

Además, se identifican espacios específicos donde se consideran que las iniciativas de conservación podrían causar un impacto claro. Por ejemplo, las estrategias encaminadas en reducir el uso de productos químicos son vistas como las más pertinentes y aceptables de realizar en la comunidad. También se recalca la importancia de abordar desafíos claves como la deforestación, la falta de conciencia y participación comunitaria, y la emisión de gases de carbono para garantizar la preservación del manglar.

En los datos se resalta que la comunidad valora altamente la participación ciudadana y la comunicación efectiva como elementos claves para conservar el manglar. Los índices de aprobación para la formación ciudadana, la obtención de recursos para proyectos locales y la comunicación abierta de opiniones y preocupaciones demuestran una fuerte aprobación en la importancia de la participación sobre la gestión sostenible de los manglares.

En resumen, los resultados de la encuesta mantienen un fuerte apoyo por parte de la comunidad de Olón en querer proteger los manglares utilizando prácticas sostenibles. Sin embargo, también resaltan la necesidad de un mayor apoyo institucional, así como de estrategias específicas para abordar los desafíos claves identificados.

CONCLUSIONES

1. La falta de apoyo institucional reportada por los encuestados resalta la necesidad de una mayor implicación de las instituciones locales en la promoción y respaldo de iniciativas de conservación ambiental. Esto sugiere que el éxito del turismo comunitario y la conservación del manglar depende en gran medida de la colaboración activa entre la comunidad local y las autoridades pertinentes.
2. La percepción sobre la necesidad de eliminar actos negativos, como el uso de plásticos y productos químicos indican un nivel de conciencia ambiental dentro de la comunidad local. Esta conciencia puede servir como una base sólida para la implementación de estrategias de conservación efectiva, especialmente en el contexto del turismo comunitario donde la preservación del entorno natural es fundamental para el atractivo turístico.
3. La identificación de áreas específicas donde las iniciativas de conservación podrían tener un mayor impacto, como la reducción del uso de productos químicos, esta sugiere estrategias centradas en abordar problemas concretos a ser más propensas, ser aceptadas y respaldadas por la comunidad. Esta información es crucial para diseñar programas de conservación que sean tanto efectivos como aceptables para la comunidad local.
4. Los resultados subrayan la importancia de la participación activa en la comunidad en la gestión y conservación del manglar, así como una comunicación abierta y efectiva entre todos los actores involucrados. Esto resalta la necesidad de promover la formación ciudadana, la capacitación y la comunicación continua en el contexto del turismo comunitario en la comuna Olón.

RECOMENDACIONES

1. Se sugiere establecer alianzas y colaboraciones entre instituciones locales y la comunidad para desarrollar programas de conservación del manglar dentro del marco del turismo comunitario. Esto puede implicar la creación de comités o grupos de trabajo que aborden específicamente las necesidades y desafíos de conservación identificados en la encuesta.
2. Es importante realizar campañas educativas y sensibilización ambiental dirigidas a la comunidad local, resaltando la importancia de prácticas sostenibles y la conservación del manglar, estas campañas podrían incluir actividades como charlas informativas, talleres prácticos y eventos de limpieza ambiental.
3. Se recomienda priorizar la implementación de medidas concretas de conservación identificadas como viables y aceptables para la comunidad, como la reducción del uso de productos químicos. Esto podría implicar la promoción de alternativas ecológicas, la implementación de regulaciones locales y la colaboración con empresas y organizaciones que puedan proporcionar recursos y apoyo técnico.
4. Se aconseja establecer canales de comunicación abiertos y transparentes entre la comunidad, autoridades locales y otras partes interesadas involucradas en el turismo comunitario y la conservación del manglar. Esto podría incluir la creación de plataformas en línea, reuniones regulares y la participación activa de líderes comunitarios en el proceso de toma de decisiones con la conservación del manglar.

REFERENCIAS

- Aramburo, A. A. (2019). Medidas de manejo comunitario para la conservación y aprovechamiento sostenible de los recursos pesqueros no ícticos, piangua, cangrejo azul y jaiba, asociados al manglar, en el Consejo Comunitario Bajo Mira y Frontera, región Cabo Manglares, Nariño. Universidad Autónoma del Occidente.
- Atencio, F., Botero, S., & Tafur, J. (2021). Proceso vital en la gestión educativa: Herramienta de alta calidad hacia la sostenibilidad ambiental. *Revista de ciencias sociales*, 14.
- Benedetti, C., Hurtado, S., & Bertina, L. (2023). Conservación de los manglares en el corregimiento de Juan Díaz, Panamá. Facultad de Tecnología, Construcción y Medio Ambiente, Licenciatura en Administración de la Gestión Ambiental, Asignatura: Metodología de la Investigación, 12.
- Briones, G., & Lucas, M. (2022). Diseño de estrategias para reducir el impacto negativo, y fortaleces el manglar Las Gilces de la Parroquia Crucita, Cantón Portoviejo. *Uleam*, 61.
- Bumbila, B. B. (2021). Turismo rural en Crucita-Ecuador: Una mirada desde la fotaliza del género. *Revista de Ciencias Sociales*, 17.
- Carrillo, D. F. (2022). TURISMO COMUNITARIO Y DESARROLLO LOCAL: EL CASO DE YUNGUILLA EN ECUADOR. *SATHIRÍ*, 19. Obtenido de ACS AEC.
- Carvajal, M. (2023). Plan de educación ambiental que apoye la gestión sostenible de los principales servicios ecosistémicos de provisionamiento y culturales en el manglar de Chacarita, Puntarenas. *Repositorio Tec*, 13.
- Castillo, Y., Cruz, Y., Zaldívar, Á., & Efraín, L. (2021). Experiencias de extensionismo y capacitación sobre manejo y conservación de manglares en dos comunidades rurales en artemisa, Cuba. *ALFA Publicaciones*, 8.

- Chacón, L. J. (2022). No-probabilístico: Herramienta de investigación científica en carrera de ciencias de la salud. *International Journal of Morphology*, 11.
- Chile, C. a. (s.f.). Gestión de Recursos Naturales. Obtenido de Gestión de Recursos Naturales: <https://www.grn.cl/gestion-ambiental.html>
- Cisneros, A. A. (2022). UCUENCA. Obtenido de UCUENCA: <https://www2.ucuenca.edu.ec/component/content/article/233-espanol/investigacion/blog-de-ciencia/1599-analisis-de-contenido?Itemid=437#:~:text=El%20an%C3%A1lisis%20de%20contenidos%20con%20enfoque%20cuantitativo%20es%20una%20t%C3%A9cnica,formular%20inferenc>
- Constitución de la República del Ecuador. (2021). Obtenido de https://www.defensa.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2021/02/Constitucion-de-la-Republica-del-Ecuador_act_ene-2021.pdf
- Cusme, M., & Farfán, E. (2022). Evaluación del índice verde de la parroquia Calceta para la elaboración de un plan de manejo de áreas verdes. *Repositorio Escuela Supetiot Politécnica Agropecuaria de Manabí*, 105.
- Dávila, J., Morocho, K., & Noblecilla, M. (2021). Propuesta de promoción turística para el desarrollo del turismo comunitario en la Isla Costa Rica, Ecuador. *Digital Publisher*, 19.
- Duque, M., Mejía, L., Nieto, J., & De francisco, L. (2022). Green marketing: esfuerzos por el cuidado y la preservación del medio ambiente con negocios sostenibles. *Revista Scielo*.
- El Diario Norte. (2024). Comuneros de Olón denuncian tala de árboles, por proyecto inmobiliario de Lavinia Valbonesi. *Diario El Norte*.
- FAO. (2023). Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura. Obtenido de Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura: <https://www.fao.org/forestry/es>

- FEMSA, F. e. (2019). Importancia de la sostenibilidad ambiental. FEMSA.
- FEPTCE. (2020). Ecuador Patente n° ATN/FG9903EC.
- Fernández , M., & Ganchozo, M. (2019). Modelo Estrategico para fortaleces la asociatividad de los emprendimiento de turismo comunitario de la Provincia de Manabí. Repositorio Digital ESPAM.
- Galdoni, C. (2023). Descubre Ecuador . Obtenido de Descubre Ecuador : <https://www.descubrecuador.com/item/bosque-protector-el-cangrejal-de-olon/>
- Gonzales, S. (2020). La estrategia de planificación turística de la Villa de La Villa de la Orotava. Revista Espacios , 15.
- Guevara , G., Verdesoto, A., & Castro, N. (2020). Metodologías de investigación educativa (descriptivas, experimentales, participativas, y de investigación - acción). Revista Científica Mundo de la Investigación y el Conocimiento, 11.
- Guillen de Romero Jacqueline, C. G. (2020). Desarrollo sostenible: Desde la mirada de. Revista de ciencias sociales, 16.
- Hernández, O., Hernández, J., & Ojeda, D. (2021). Áreas verdes residenciales, sus beneficios y alcances. 18.
- INEC. (2023). CENSO ECUADOR CUENTA CONMIGO. Obtenido de CENSO ECUADOR CUENTA CONMIGO: <https://censoecuador.ecudatanalytics.com/>
- Iñapi, J. C. (2020). Modelo de gestión ambiental para mejorar el manejo de las áreas verdes urbanas,. 101.
- Jurrius, I., & López , F. (2020). Monitoreo comunitario y participativo de los manglares bajo acuerdo de uso de custodia de manglar en Ecuador. Revista INVESTIGATIO, 11.
- Madera , J., Aranda, L., & Gerónimo, F. (2023). Participación comunitaria e identidad en los proyectos de turismo en zonas indígenas en el estado de Nayarit, México. Universidad Autónoma del Estado de México, 21.

- Mendoza, J. F. (2023). La dulce amenaza para los bosques del manglar. *Revista Acuaciencia*, 7.
- Mesa, L., Rivera, P., Roman, B., & Correa, D. (2020). Incidencia de las prácticas de responsabilidad social corporativa sobre el costo del patrimonio: evidencias en empresas colombianas. *AD-minister*, 15.
- Narváez, M. (2018). Participación de las Comunidades. *Revista Venezolana de Gerencia*, 14.
- Narvaez, M. (2020). QuestionPro. Obtenido de QuestionPro:
<https://www.questionpro.com/blog/es/metodo-inductivo/#:~:text=El%20m%C3%A9todo%20inductivo%20es%20un%20proceso%20de%20razonamiento%20que%20se,para%20todos%20los%20casos%20similares>.
- Nieuwenhuijsen, M. (2021). Instituto de Salud Global Barcelona. Obtenido de ISGlobal:
<https://www.isglobal.org/healthisglobal/-/custom-blog-portlet/why-more-green-space-is-essential-for-cities>
- OMT. (02 de 10 de 2023). La Organización Mundial del Turismo (OMT) y el Ministerio de Comercio, Industria y Turismo de Colombia impulsan la innovación en turismo comunitario. Obtenido de La Organización Mundial del Turismo (OMT) y el Ministerio de Comercio, Industria y Turismo de Colombia impulsan la innovación en turismo comunitario: <https://www.unwto.org/es/news/reto-para-impulsan-la-innovacion-en-turismo-comunitario>
- Orrala, J. R. (2023). Diálogo a presidente de la comuna Olón. (G. Guale, Entrevistador)
- Pacheco, C. D. (2020). Aprovechamiento de los manglares como actividad ecoturística y su impacto socioeconómico en la población de San Crisanto. *Secretaría De Educación Pública Tecnológica Nacional México - Instituto Tecnológico De Mérida*, 79.
- Perén, F. A. (2022). Manglares en Panamá: Importancia, biodiversidad y medidas para su conservación. *Revistas Uned*, 11.

- Pérez, M. Á. (2022). PROGRAMA DE TURISMO COMUNITARIO SUSTENTABLE PARA LA. Repositorio Institucional del Tecnológico Nacional de México, 168.
- Pinos, C. C. (2020). Análisis de los programas de intervención de la UNAE. Revista científica de FAREM-Estelí, 20.
- PLANDETUR. (2020). Ecuador Patente n° ATN/FG9903EC.
- Preciado, G. C. (2019). Factores Antrópicos que Afectan la Conservación del Santuario Nacional los Manglares de Tumbes, Sector Puerto 25 - Ruta Turística 1. Universidad Nacional de Tumbes, 64.
- Reyes, J., Aguilar, M., Dominguez, N., Guzman, S., & Cházaro, M. (2023). Conservación ambiental mediante turismo de naturaleza. Revista Electrónica de la coordinación universitaria, 21.
- Rosales, J. F. (2020). Modelo de desarrollo turístico comunitario sostenible para Dos Mangas Santa Elena. Repositorio Dspace, 113.
- Salazar, C. Y. (2022). Desarrollo de una pedagogía ambiental para la conservación de las aguas y el ecosistema de un manglar. 601.
- Salazar, I. M. (2023). Revisión de literatura. SciELO, 35.
- Sarabia-Molina, M. Y., Soares, J. R. R., & Lois-González, R. C. (2022). Innovations in Community-Based Tourism: Social Responsibility Actions in the Rural Tourism in the Province of Santa Elena–Ecuador. *Sustainability*, 14(20), 13589.
- Vargas, E. d. (2019). La diversidad cultural y su impacto en el turismo comunitario de la región Andina. *Siembra*, 4.
- Velázquez, A. (2023). QuestionPro. Obtenido de QuestionPro: <https://questionpro.com/blog/es/investigacion-exploratoria/#:~:text=La%20investigaci%C3%B3n%20exploratoria%20es%20un,pero%20sin%20proporcionar%20resultados%20concluyentes>.

- Vera, A. (2020). Modelo de gestión del turismo comunitario orientado hacia el desarrollo sostenible de la comunidad de Ligüiqui en Manta, Ecuador. Repositorio Universidad CORL, 15.
- Vera, M. Y. (2020). Educación ambiental y turismo sostenible: aportes para la ciudad de Manta, Ecuador. Educare, 25.
- Vera, N. G. (2021). Evaluación de los recursos turísticos para el desarrollo del turismo comunitario en Manab. RIGISTUR, 7.
- Zambrano, V. E. (2019). Evaluación del estado de conservación del manglar de la Comuna Palmar, Santa Elena. UNESUM, 52.
- Zumbana, H. O. (2020). El Turismo comunitario desde una perspectiva del modelo ANHOLT Community tourism from the perspective of the ANHOLT model Turismo comunitário na perspectiva do modelo ANHOLT. Revista científica dominio de las ciencias, 19.
- Zumbana, H. O. (2020). Turismo comunitario desde una perspectiva del modelo ANHOLT. Dialnet, 19.

APÉNDICE

APÉNDICE

Anexo 1: Matriz de consistencia

TEMA	PROBLEMA	OBJETIVO	VARIABLES	INDICADORES
Impacto del turismo comunitario en la conservación del manglar en la Comuna Olón, Provincia de Santa Elena	<p>PROBLEMA GENERAL</p> <p>¿Cuáles son los hallazgos principales al analizar el impacto del turismo comunitario en la conservación del manglar en la Comuna Olón, Provincia de Santa Elena?</p>	<p>OBJETIVO GENERAL</p> <p>Analizar el impacto del turismo comunitario en la conservación del manglar en la Comuna Olón, Provincia de Santa Elena</p>	<p>V.INDEPENDIENTE</p> <p>Conservación del manglar</p>	Densidad y diversidad de especies
				Conservación ambiental turística
				Manejo sostenible en áreas verdes
	<p>PROBLEMAS ESPECÍFICOS</p> <p>¿Qué actividades de turismo comunitario en la Comuna Olón tiene un impacto directo en la conservación del manglar?</p>	<p>OBJETIVOS ESPECÍFICOS</p> <p>Analizar teóricamente el turismo comunitario y la conservación del manglar.</p>		Cobertura y extensión del manglar
	<p>¿Cómo influye la percepción y participación de la comunidad local en las actividades del turismo comunitario en la conservación del manglar en la Comuna Olón?</p>	<p>Determinar la percepción de la comunidad local respecto al turismo comunitario y su relación con la conservación del manglar.</p>	<p>V.DEPENDIENTE</p> <p>Turismo Comunitario</p>	Sostenibilidad Ambiental
				Desempeño Ambiental
				Economía verde
				Conocimiento ambiental en turismo
				Persistencia de prácticas tradicionales en la comuna Olón
				Ecosistemas específicos
		Prácticas sostenibles en la comuna Olón		
<p>¿Qué aspectos se debe considerar al realizar un diagnóstico sobre como el turismo comunitario contribuye a la conservación del manglar en la comuna Olón?</p>	<p>Determinar las estrategias de conservación efectuadas en el contexto del turismo comunitario en la Comuna Olón.</p>		Participación Comunitaria	
			Turismo comunitario en la comuna Olón	

Anexo 3: Presupuesto

RECURSOS O MATERIALES	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
Transporte	8	\$ 4.00	\$ 32.00
alimentación	3	\$ 3.50	\$ 10.50
Internet	8	\$ 26.00	\$ 208.00
Resma de hojas	1	\$ 3.99	\$ 3.99
Tinta	1	\$ 10.00	\$ 10.00
Energía eléctrica	4	\$ 15.00	\$ 60.00
Laptop	1	\$ 450.00	\$ 450.00
TOTAL			\$ 774.49

Elaborado por: Guale Gary (2024)

Anexo 4: Instrumento - Encuesta

	UNIVERSIDAD ESTATAL PENINSULA DE SANTA ELENA FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS CARRERA DE TURISMO		Encuesta #												
			Fecha												
ENCUESTA DIRIGIDA A RESIDENTES DE LA COMUNA OLÓN															
DATOS DE CONTROL															
TEMA DE PROYECTO	Impacto del turismo comunitario en la conservación del manglar en la Comuna Olón, provincia de Santa Elena.														
OBJETIVO	Obtener información sobre el impacto del turismo comunitario en los manglares de la comuna Olón.														
INSTRUCCIONES	Marca con un (X) la alternativa que usted considere adecuada. Se recomienda responder con sinceridad, se trabajará con la escala de Likert de 3 opciones, donde (1) equivale a totalmente de acuerdo; (2) me es indiferente y (3) totalmente en desacuerdo (1) TOTALMENTE DE ACUERDO (2) ME ES INDIFERENTE (3) TOTALMENTE EN DESACUERDO														
DATOS INFORMATIVOS															
EDAD: 18 – 25 años 26 – 50 años 51 en adelante	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	GÉNERO: Masculino Femenino	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>												
PREGUNTAS															
1) ¿Ha recibido algún apoyo por parte de las instituciones sobre conservación ambiental?															
SÍ <input type="checkbox"/>		NO <input type="checkbox"/>													
2) ¿Cuáles de las siguientes prácticas considera Usted que se debe erradicar en la comuna Olón para contribuir a la conservación del manglar y el turismo comunitario?:															
a) Desechos plásticos b) Presencias de químicos c) Mala administración por parte de la localidad	<table border="1"> <thead> <tr> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			1	2	3									
1	2	3													
3) ¿Considera Usted que un aporte positivo para la conservación de manglar y potenciar el turismo comunitario sería mediante?:															
a) Reducir el consumo de energía, agua y materiales b) Reutilizar y reciclar c) Reducir el uso de productos químicos	<table border="1"> <thead> <tr> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			1	2	3									
1	2	3													

4) ¿Uno de los desafíos para que no haya conservación en el manglar de Olón es?:

- a) Deforestación
- b) Emisión de gases de carbono
- c) Falta de conciencia y participación comunitaria

1	2	3

5) ¿Considera Usted que los impedimentos para que un lugar sea sostenible puede ser causado por?:

- a) Poca orientación sobre temas de sostenibilidad
- b) Poca organización y planificación por parte de los comuneros
- c) Desinterés sobre el uso de prácticas sostenibles

1	2	3

6) ¿Considera Usted que los manglares en la comuna Olón ayudan a?:

- a) Aminorar la contaminación atmosférica
- b) Disminuir los niveles de calor y ruido
- c) Ofrece oportunidades para la actividad e interacción social.

1	2	3

7) ¿Qué tan efectivas considera usted que son las siguientes prácticas para promover la sostenibilidad y el cuidado en el manglar de Olón?

- a) Formación ciudadana y capacitaciones
- b) Obtener recursos por parte de los miembros para proyectos y actividades locales
- c) Comunicación clara y abierta para expresar opiniones y preocupaciones

1	2	3

8) ¿Cree usted que la participación ciudadana es fundamental para el manejo sostenible de los manglares y el turismo comunitario en la comuna Olón?:

SÍ

NO

9) ¿Cuál debería ser la gestión de las autoridades frente a la conservación de los manglares, en la comuna Olón?

- a) Proteger los ecosistemas
- b) Promover la participación comunitaria en la gestión de los manglares
- c) Priorizar la conservación de la biodiversidad por encima de los intereses comerciales

1	2	3

GRACIAS POR SU COLABORACIÓN

Anexo 5: Evidencias



Imagen 1: Encuesta realizada, Comuna Olón Imagen 2: Encuesta realizada, comuna Olón



Imagen 3: Encuesta realizada, comuna Olón Imagen 4: Encuesta realizada, comuna Olón



Imagen 5: Encuesta realizada, comuna Olón