



Uleam

UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ

Tema:

La gestión del departamento ambiental en el GAD para la contribución en el desarrollo turístico sostenible de la playa “Los Perales” San Vicente.

Autora:

Johajanna Lisbeth Zambrano Chávez

Extensión Sucre 1016 E01 - Bahía de Caráquez

Licenciatura en Hospitalidad y Hotelería

Enero del 2025 - Bahía de Caráquez.

CERTIFICACIÓN DEL TUTOR

En calidad de docente tutor de la Extensión Sucre 1016E01 – Bahía de Caráquez, de la Universidad Laica “Eloy Alfaro” de Manabí, CERTIFICO:

Haber dirigido, revisado y aprobado preliminarmente el Trabajo de Integración Curricular, bajo la autoría de la estudiante **Zambrano Chávez Johajanna Lisbeth**, legalmente matriculada en la carrera de Hospitalidad y Hotelería, período académico 2024-2025, cumpliendo el total de 384 horas, cuyo tema del proyecto es **“La gestión del departamento ambiental en el GAD para la contribución en el desarrollo turístico sostenible de la playa Los Perales San Vicente.”**.

La presente investigación ha sido desarrollada en apego al cumplimiento de los requisitos académicos exigidos por el Reglamento de Régimen Académico y en concordancia con los lineamientos internos de la opción de titulación en mención, reuniendo y cumpliendo con los méritos académicos, científicos y formales, y la originalidad del mismo, requisitos suficientes para ser sometida a la evaluación del tribunal de titulación que designe la autoridad competente.

Particular que certifico para los fines consiguientes, salvo disposición de Ley en contrario.

Bahía de Caráquez, diciembre del 2024

Lo certifico,



Estrella Gloria Ferrin Delgado.

Docente Tutor

Área: Hospitalidad y Hotelería

DECLARACIÓN DE AUTORÍA

Yo, **Johajanna Lisbeth Zambrano Chávez**, con número de **CI.1317947636**, declaro que el proyecto titulado **“La gestión del departamento ambiental en el GAD para la contribución en el desarrollo turístico sostenible de la playa Los Perales San Vicente.”**, es de mi autoría y que todos los comentarios, ideas, análisis, conclusiones y recomendaciones emitidas en el presente trabajo investigativo, son responsabilidad del autor.

A través del presente acepto y autorizo a la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí, la publicación de mi tesis en el repositorio Institucional-Biblioteca virtual.

Autora



JOHAJANNA LISBETH ZAMBRANO CHÁVEZ

C.I.: 1317947636

APROBACIÓN DEL TRABAJO

Previo del cumplimiento de los requisitos de ley, el tribunal del grado otorga la calificación de:

MIEMBRO DEL TRIBUNAL

CALIFICACIÓN

MIEMBRO DEL TRIBUNAL

CALIFICACIÓN

S.E. Ana Isabel Zambrano Loor
SECRETARIA DE LA UNIDAD ACADÉMICA

DEDICATORIA

Quiero dedicar este proyecto primero a Dios, a mi Madre Yohajanna Chávez, que ha estado conmigo siempre, con sus palabras de ánimo en todo momento de mi vida, este trabajo es tan suyo que mío, porque juntas hemos recorrido cada desafío con mucho amor y gratitud, a mi persona favorita Rubén Darío Mejía que ha sido mi apoyo incondicional en cada paso de este camino, que me ha inspirado a seguir adelante con amor, paciencia y confianza, a mis compañeros y mis amigos Lorena Alvarado, Gema Avellán, Gustavo Mera, María Ayong, Viviana Hidalgo, Josselyn Panta, Nayely Zambrano ellos me han demostrado el poder del sí puedo, y por estar siempre a mi lado, por creer en mí y en mis sueños, y por darme la fuerza para convertirlos en realidad.

También me la dedico a mí; por no darme por vencida en el progreso, que tuve muchos momentos que quise tirar la toalla, pero tuve que llenarme de valor y con mucha determinación seguir con los estudios, es un gran momento para mí, como persona y como futura profesional.

Por último, dedico este trabajo para las personas que les servirá la información dentro del proyecto para tomar de referencia en futuros proyectos o incluso en la ejecución del mismo para el bienestar del Cantón San Vicente, Ecuador.

Johajanna Lisbeth Zambrano Chavez

AGRADECIMIENTO

Al concluir con mi proyecto, quiero agradecer a la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí, Extensión Sucre, por seguir en su labor de formar profesionales para nuestro país, gracias a mis profesores por enseñarme con mucha paciencia, por los momentos de risas que compartieron con mis compañeros y conmigo.

A mi familia, por ser ese apoyo incondicional en todo aspecto de mi vida, los amo y los aprecio mucho.

A mis amigos, por haber compartido conmigo en estos 5 años de Universidad, por esas palabras de ánimo, por los momentos tristes y alegres, los llevaré en el fondo de mi corazón, gracias por parte de mi etapa universitaria, agradezco la compañía, ocurrencias, cariño y el amor.

Gracias a todas las personas que estuvieron en estos 5 años junto a mí, ser testigos de la futura profesional que me volveré.

Johajanna Lisbeth Zambrano Chavez

ÍNDICE DE CONTENIDOS

CERTIFICACIÓN DEL TUTOR.....	I
DECLARACIÓN DE AUTORÍA	II
APROBACIÓN DEL TRABAJO.....	III
DEDICATORIA	IV
AGRADECIMIENTO	V
ÍNDICE DE CONTENIDOS	VI
ÍNDICE DE TABLAS	VIII
ÍNDICE DE GRÁFICOS.....	IX
RESUMEN	X
INTRODUCCIÓN	1
CAPÍTULO I	4
1. Marco teórico	4
1.1. Descripción sobre desarrollo turístico sostenible.....	4
1.1.1. Importancia de la contribución en el desarrollo sostenible.....	4
1.1.2. Características de la contribución en el desarrollo sostenible	5
1.1.3. Desarrollo turístico sostenible en el Cantón San Vicente.....	6
1.1.4. Factores sociales	6
1.1.5. Factores ambientales.....	7
1.1.6. Impacto del desarrollo turístico en la comunidad.....	8
1.2. El departamento ambiental enfocado a la gestión ambiental	9
1.2.1. La gestión ambiental como proceso financiero	10
1.2.2. La gestión ambiental como proceso político	11

CAPÍTULO II.....	12
2. Diagnóstico.....	12
2.1. Métodos.....	12
2.2. Técnicas.....	12
2.2.1. Técnica de entrevista.....	12
2.2.2. Técnica de encuesta.....	13
2.3. Trabajo de campo.....	13
2.4. Población.....	13
2.5. Muestra.....	13
2.6. Presentación y análisis de resultados de la encuesta.....	14
2.6.1. Análisis de fiabilidad.....	14
2.6.2. Interpretación y análisis de los resultados.....	14
2.7. Entrevista.....	24
2.7.1. Análisis de los resultados de la entrevista.....	24
2.8. Interpretación de datos.....	24
2.9. Triangulación de información.....	26
CAPÍTULO III.....	27
3. Diseño de la propuesta.....	27
3.1. Tema de la propuesta.....	27
3.2. Antecedentes.....	27
3.3. Justificación.....	27
3.4. Objetivos.....	28
3.4.1. Objetivo general.....	28
3.4.2. Objetivos específicos.....	28
3.5. Desarrollo de la propuesta.....	28

3.6. Cronograma de actividades	29
3.7. Presupuesto	31
3.8. Resultados Esperados.....	31
3.9. Impacto esperado de la propuesta	31
3.9.1. Impacto positivo a largo plazo	32
CONCLUSIONES	33
RECOMENDACIONES.....	34
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	35
ANEXOS	39
Anexo N°1: Modelo de encuesta a habitantes y personas del GAD	39
Anexo N°2: Tablas y gráficos de encuesta a habitantes y personas del GAD	42

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1.....	14
Tabla 2.....	15
Tabla 3.....	17
Tabla 4.....	18
Tabla 5.....	19
Tabla 6.....	21
Tabla 7.....	22
Tabla 8.....	23
Tabla 9.....	25

Tabla 10.....	26
Tabla 11.....	28
Tabla 12.....	34
Tabla 13.....	34

ÍNDICE DE GRÁFICOS

Gráfico 1.....	45
Gráfico 2.....	45
Gráfico 3.....	46
Gráfico 4.....	46
Gráfico 5.....	47
Gráfico 6.....	47
Gráfico 7.....	48
Gráfico 8.....	48
Gráfico 9.....	49
Gráfico 10.....	49

RESUMEN

Una buena gestión ambiental contribuye de manera positiva a un sector determinado, brindando seguridad y bienestar en todos los ámbitos, especialmente la salud de los usuarios. La presente investigación se enfoca en conocer sobre la gestión del departamento ambiental en el GAD para la contribución en el desarrollo turístico sostenible de la playa “Los Perales” San Vicente. El problema de la investigación es ¿cómo contribuye la gestión del departamento ambiental en el GAD para la aportación del desarrollo turístico sostenible de la playa “Los Perales” San Vicente. El objetivo de la investigación es conocer la gestión del departamento ambiental del GAD de San Vicente para el desarrollo turístico sostenible en la playa “Los Perales”. La metodología aplicada fue mediante el método de la investigación cuantitativa y la investigación cualitativa, también se empleó la técnica de la entrevista. La muestra representativa fue de 49 personas entre habitantes del cantón y miembros que conforman el GAD de San Vicente. Los datos fueron tabulados en el SPSS con un nivel de Fiabilidad de 0,724. Como resultado se conoció que las personas están dispuestas a examinar y analizar más a profundidad en el tema de la gestión del departamento ambiental en el GAD San Vicente para la contribución en el desarrollo turístico sostenible de la playa “Los Perales” San Vicente.

Palabras claves: Gestión del departamento ambiental, GAD de San Vicente, desarrollo turístico.

INTRODUCCIÓN

El presente proyecto de investigación tiene como objetivo principal informar sobre cómo la gestión del departamento ambiental en el GAD es de contribución en el desarrollo turístico sostenible de la playa “Los Perales” San Vicente. “Los Gobiernos Autónomos Descentralizados gozarán de autonomía política, administrativa y financiera, y se regirán por los principios de solidaridad, subsidiaridad, equidad interterritorial, integración y participación ciudadana. En ningún caso el ejercicio de la autonomía permitirá la secesión del territorio nacional.” (Constitución de la República del Ecuador [Const]. Art. 238., 2008)

“Cada circunscripción territorial tendrá un gobierno autónomo descentralizado para la promoción del desarrollo y la garantía del buen vivir, a través del ejercicio de sus competencias.” (Código Orgánico de Organización Territorial, Autonomía y Descentralización [Cootad]. Art. 28., 2010).

Como ya he mencionado, conociendo estos antecedentes de los GAD, se debe recalcar que el departamento ambiental del GAD debe contribuir al desarrollo turístico sostenible de la playa “Los Perales”.

La sostenibilidad es un concepto complejo e integral que aglutina diversas pretensiones y enfoques. Un producto turístico es sostenible si no daña los recursos naturales del medio, si no contamina y no genera tensiones sociales y pérdida de identidad. Para lograr un desarrollo turístico sostenible en función del desarrollo local, es necesario que se conciba como un objetivo estratégico más amplio, que se gestione con una amplia participación de todos los agentes implicados, incluyendo de manera imprescindible a la población local (Oliva, 2020).

Como hemos estado viendo en la actualidad, hay que aplicar la sostenibilidad en nuestro medio, ya que, poco a poco el planeta corre el riesgo de terminar contaminado y causar la destrucción a todos los seres vivos. Por esta causa, todos tenemos la responsabilidad de cooperar para el cuidado, protección y conservación del medio ambiente. El departamento

ambiental en un GAD es un área donde se deben supervisar las normas ambientales y que estas deben cumplirse de manera sostenible.

Para que el GAD, también apoye al departamento ambiental, debe ejecutar una planificación sostenible en San Vicente, que debe tomar en cuenta algunos enfoques y estrategias, entre ellos están: Evaluación de estado ambiental del medio, regulación, fomentar la sensibilización ambiental, conservación y cuidado del medio, promocionar buenas prácticas sostenibles, participación de la comunidad local (habitantes), controles de la sostenibilidad y colaboración con organizaciones no gubernamentales.

La playa “Los Perales” en San Vicente, muchas veces se encuentra contaminada de desechos, tanto ocasionadas de forma natural que vienen del mar y como ocasionadas de manera artificial por la mano del hombre, que sería siendo la basura que los habitantes dejan por el motivo que ellos visitan la playa y este último punto, también se enfocará la investigación, ya que, no existe esa conciencia ambiental que tiene que enseñarse y ejecutar en el sitio. El proyecto contribuiría con el enfoque del desarrollo turístico sostenible para la playa, ya que, actualmente, los viajeros quieren incrementar esta tipología del turismo, porque son personas que aparte de buscar espacios frescos y limpios, buscan la conservación ambiental y que esta dure para las generaciones venideras.

Diseño teórico

Problema

¿Cómo contribuye la gestión del departamento ambiental en el GAD para la aportación del desarrollo turístico sostenible de la playa “Los Perales” San Vicente?

Objeto

Desarrollo turístico sostenible.

Campo

Turístico

Objetivo General

Examinar la gestión del departamento ambiental del GAD de San Vicente para el desarrollo turístico sostenible en la playa “Los Perales”.

Variables

Variable Independiente

Contribución en el desarrollo turístico sostenible.

Variable Dependiente

Gestión del departamento ambiental en el GAD.

Tareas científicas

- Determinar sobre la gestión del departamento ambiental y su influencia dentro del turismo sostenible.
- Implementar programas de concientización ambiental para la comunidad local.
- Elaborar una encuesta sobre implementar un Plan Integral de Gestión Ambiental para el Desarrollo Turístico Sostenible en la Playa Los Perales, San Vicente.

CAPÍTULO I

1. Marco teórico

1.1. Descripción sobre desarrollo turístico sostenible

Creciente importancia de la relación entre crecimiento económico y conservación del medio ambiente en debates internacionales, especialmente entre países desarrollados y en desarrollo. Introduce el concepto de desarrollo sostenible, definido por la Comisión Mundial sobre el Medio Ambiente y Desarrollo como el desarrollo que satisface las necesidades actuales sin comprometer las de las futuras generaciones. Se enfatiza que el crecimiento económico y la protección ambiental están interconectados, y que la calidad de vida depende de satisfacer necesidades humanas básicas sin dañar el medio ambiente esencial para la vida. (Lorenzo & Morales, 2014)

El auge de los conceptos de desarrollo y sostenibilidad en el sector turístico, destacando la importancia de las certificaciones ambientales. Estas certificaciones buscan aumentar la competitividad de las empresas turísticas al establecer una ruta hacia la sostenibilidad, aunque pueden limitar la comprensión completa del desarrollo sostenible. Se exploran diversas posturas y perspectivas sobre el desarrollo sostenible, especialmente desde la escuela alternativa del desarrollo, que ha enriquecido el debate al desafiar las visiones hegemónicas sobre la problemática. La metodología empleada consiste en la búsqueda, clasificación y análisis de información secundaria de bases de datos especializadas. (Sánchez & Anzola, 2021)

El desarrollo turístico sostenible busca equilibrar el crecimiento económico, la conservación ambiental y el bienestar social en destinos turísticos. Promueve prácticas responsables que minimicen el impacto ecológico, respeten las culturales locales y generen beneficios económicos equitativos. Garantiza experiencias de calidad para los visitantes sin comprometer los recursos para las futuras generaciones.

1.1.1. Importancia de la contribución en el desarrollo sostenible

El turismo se ha convertido en una actividad económica clave para muchos países y territorios a nivel global, impulsando el desarrollo socioeconómico y cultural de las comunidades. Dentro de este sector, el turismo de naturaleza ha ganado una gran demanda. Sin embargo, es crucial que las actividades relacionadas con este tipo de turismo sean bien

controladas para evitar impactos negativos en el medio ambiente. En este contexto, la guianza en el turismo de naturaleza se considera un factor esencial para asegurar la sostenibilidad ecológica, sociocultural y económica de esta actividad. (Sánchez & Manrique, 2019)

Es fundamental entender que solo a través de una planificación, desarrollo y gestión rigurosos se pueden optimizar los beneficios del turismo y minimizar sus problemas, ya que eliminar completamente estos inconvenientes no parece viable. En este proceso, la industria turística, los gestores del medio ambiente, las comunidades locales y todos los actores involucrados tienen un papel estratégico. La administración juega un rol esencial en fomentar y coordinar el desarrollo turístico, asegurando que los beneficios económicos lleguen a las comunidades, mientras se evitan problemas ambientales, económicos y socioculturales. (Monge & Yagüe, 2016)

Contribuir al desarrollo sostenible es vital para preservar los recursos naturales, garantizar equidad social y promover un crecimiento económico inclusivo. Estas acciones aseguran el bienestar de las comunidades actuales y futuras, fortalecen la resiliencia frente a desafíos globales y fomentan un equilibrio entre progreso humano y cuidado del medio ambiente.

1.1.2. Características de la contribución en el desarrollo sostenible

La sostenibilidad en el turismo se relaciona con tres aspectos clave: calidad, continuidad y equilibrio. El turismo sostenible se presenta como un modelo de desarrollo económico que busca mejorar la calidad de vida de la población local y de quienes trabajan en el destino turístico. Este enfoque también se centra en ofrecer experiencias de alta calidad a los visitantes y en preservar el medio ambiente, del cual dependen tanto locales como turistas. Además, busca aumentar la rentabilidad económica de la actividad turística para los residentes y garantizar que se obtengan beneficios tangibles para la comunidad. (Monge & Yagüe, Sistema de Información Científica Redalyc, 2016)

El desarrollo local sostenible se fundamenta en la utilización de recursos físicos, financieros, humanos, técnicos y socioculturales. Su gestión requiere la participación activa de diversos actores, siendo esencial la participación ciudadana, la capacitación, la cooperación, el liderazgo y la responsabilidad social empresarial. Además, es importante reforzar la identidad local y considerar la interrelación de diferentes ámbitos de la realidad,

incluyendo los aspectos culturales, sociales, económicos, tecnológicos, ecológicos y políticos, para lograr un desarrollo integral y sostenible. (García & García, 2019)

La contribución al desarrollo sostenible se caracteriza por ser inclusiva, respetuosa con el medio ambiente y enfocada en el bienestar social. Impulsa prácticas responsables, fomenta el uso eficiente de recursos, promueve la equidad y apoya el crecimiento económico sostenible. Además, prioriza soluciones innovadoras que minimicen impactos negativos y fortalezcan la resiliencia en el Cantón.

1.1.3. Desarrollo turístico sostenible en el Cantón San Vicente

El estudio se centra en las comunidades y las actividades económicas que realizan sus habitantes para asegurar su sostenibilidad, con el objetivo de evaluar el nivel de satisfacción de los residentes respecto al desarrollo turístico. Los resultados indican que los pobladores están en gran medida de acuerdo en que el turismo se considera la principal fuente de crecimiento económico en el Cantón San Vicente. Este consenso refleja una percepción positiva sobre el potencial del turismo para contribuir al desarrollo económico de la región. (Lemoine & Delgado, 2017)

Un aspecto clave que el ensayo abordará es el crecimiento de la población en las costas de las playas de San Vicente en los últimos años. A través de análisis y encuestas, se busca identificar los impactos antrópicos generados por este crecimiento. La hipótesis sugiere que la principal problemática es el aumento de la población en el corto plazo, a pesar de los eventos naturales que han afectado a la provincia. Estos eventos han llevado a una notable disminución de habitantes, especialmente en San Vicente, lo que plantea desafíos para la sostenibilidad de la región. (Zambrano & Lemoine, 2016)

El desarrollo turístico sostenible en el Cantón San Vicente, se enfoca en aprovechar sus recursos naturales y culturales de forma responsable. Promueve el ecoturismo, la conservación de manglares y playas, y la participación de la comunidad. Busca equilibrar el crecimiento económico, preservar la biodiversidad y mejorar la calidad de la vida local.

1.1.4. Factores sociales

En relación con los servicios ofrecidos en la playa, considerados esenciales para la seguridad turística, se llevó a cabo una evaluación mediante un instrumento diseñado por un equipo de expertos e investigadores. Estos servicios deben adaptarse a las crecientes

necesidades y exigencias del entorno turístico y de los visitantes. Es crucial evaluar la calidad de estos servicios para determinar si la seguridad del turista cumple con las expectativas del mercado y se ajusta a las leyes y políticas vigentes, asegurando así una experiencia turística segura y satisfactoria. (Montesdeoca & Zamora, 2018)

La economía del cantón San Vicente se basa en actividades agrícolas, pesca artesanal, ganadería y especialmente en el cultivo de camarón, que constituye su principal fuente de desarrollo económico. Además, hay un pequeño porcentaje de la población involucrada en industrias como la fabricación de bloques, ladrillos y confección de vestimentas. Entre sus atractivos turísticos, destacan playas como Canoa, que ya han sido desarrolladas, y otras menos conocidas, como la playa Los Perales, que posee un gran potencial para el crecimiento turístico. (Alavez & Tatiana, 2016)

Los factores sociales incluyen la participación de la comunidad en proyectos para incentivar el turismo, fortaleciendo la identidad cultural, la educación ambiental y la equidad en oportunidades económicas. Estos elementos fomentan la cohesión social, mejoran la calidad de vida y garantizan un desarrollo inclusivo que respeta las tradiciones locales y las necesidades sociales.

1.1.5. Factores ambientales

El Cantón San Vicente cuenta con atractivos turísticos naturales que le otorgan características únicas. Sin embargo, a pesar de su potencial para el desarrollo turístico, el sector ha permanecido estancado en términos de sostenibilidad. La falta de productos turísticos bien estructurados limita la capacidad de satisfacer las demandas de los visitantes y obstaculiza el reconocimiento turístico de la localidad. Esto resalta la necesidad de desarrollar estrategias que promuevan un turismo sostenible y que aprovechen las oportunidades que ofrece el Cantón. (Bravo & Intriago, 2018)

La planificación y la gestión territorial son fundamentales para garantizar la sostenibilidad en los espacios turísticos. Esta gestión debe considerar tanto la conservación de los servicios ambientales como la explotación económica que estos recursos permiten. Entre los servicios ambientales más destacados se encuentra el papel de los ecosistemas como criaderos naturales para diversas especies, incluyendo peces, crustáceos y moluscos, que son

de interés ecológico y comercial. Así, un enfoque equilibrado puede fomentar la sostenibilidad y la rentabilidad del turismo en la región. (Moreira & Cedeño, 2019)

Los factores ambientales en San Vicente influyen la conservación de ecosistemas como manglares, playas y bosques secos, la gestión adecuada de residuos, y el uso sostenible de recursos naturales. Promueven prácticas responsables para proteger la biodiversidad, reducir el impacto ambiental del turismo y garantizar la resiliencia frente al cambio climático.

1.1.6. Impacto del desarrollo turístico en la comunidad

La disciplina del turismo ha sido predominantemente analizada desde perspectivas económicas, centrándose en los impactos positivos de su desarrollo. Esta visión economicista ha dominado la ciencia del turismo, reflejando su relativa juventud y los beneficios económicos que puede generar. Sin embargo, en tiempos recientes, ha crecido el interés por examinar los impactos negativos de la actividad turística, incluyendo sus efectos en los ámbitos social, cultural y medioambiental. El turismo afecta tanto a las sociedades receptoras como a las emisoras, influyendo en el desarrollo territorial, el medio ambiente y la cultura, así como en la estructura social e identidad de los destinos turísticos. Estos impactos complejos requieren un análisis más integral para abordar los desafíos que enfrenta el sector. (Pérez & Vallbona, 2019)

El turismo es un sector clave en la economía global, cuya importancia crece cada año en las economías internacionales. Se caracteriza por su capacidad para adaptarse a los cambios tecnológicos y sociales, lo que le permite redefinir continuamente sus modelos de gestión, actividades, servicios y productos con el fin de atraer a los turistas. Esta adaptabilidad es crucial para mantener su relevancia y competitividad en un entorno dinámico. (Mullo & Vera, 2019)

El desarrollo turístico impacta a la comunidad generando empleo, mejorando infraestructura y fomentando el intercambio cultural. Sin embargo, puede causar presión ambiental y cambios socioculturales si no se gestiona adecuadamente. Un enfoque sostenible maximiza los beneficios económicos y sociales, promoviendo equidad y fortaleciendo la identidad local sin comprometer los recursos naturales.

1.2. El departamento ambiental enfocado a la gestión ambiental

El proceso que describes se centra en la gestión ambiental como una estrategia para abordar los desafíos ecológicos y sociales, buscando un equilibrio entre el desarrollo humano y la conservación del entorno. La gestión ambiental implica varias la resolución de problemas en Identificar y abordar los problemas ambientales que afectan a las comunidades y a la naturaleza. Mitigación y Prevención al implementar medidas para reducir el impacto ambiental y prevenir futuros problemas. (Peña & Pino, 2019)

La gestión ambiental es un proceso técnico y administrativo esencial para lograr el desarrollo sostenible, ya que busca equilibrar las actividades humanas con la protección del medio ambiente. Este proceso abarca desde la planificación y evaluación de proyectos hasta la implementación de políticas y normativas, promoviendo prácticas que reduzcan el impacto ecológico y favorezcan la sostenibilidad a largo plazo. Además, involucra un enfoque multidisciplinario que integra la ciencia ambiental con las prácticas administrativas, utilizando herramientas como las evaluaciones de impacto ambiental (EIA) y los sistemas de gestión ambiental, lo cual es clave para un desarrollo responsable. (Perero & Vera, 2024)

La gestión ambiental es un proceso técnico-administrativo clave para garantizar que las actividades económicas y de desarrollo se realicen de manera sostenible. Implica un conjunto de acciones y decisiones dirigidas a utilizar los recursos naturales de manera racional y proteger el medio ambiente. Este proceso abarca desde la planificación y ejecución hasta la supervisión de políticas y prácticas dentro de organizaciones o comunidades. En el ámbito administrativo, se enfoca en aplicar sistemas y normativas que minimicen el impacto ambiental, como la norma ISO 14001, que ayuda a las organizaciones a controlar sus actividades y productos para reducir su huella ecológica. Además, la gestión ambiental ha evolucionado en un sector importante, impulsado por la creciente conciencia sobre la necesidad de proteger el entorno y la presión de movimientos sociales. No solo se trata de cumplir con regulaciones, sino también de asumir una responsabilidad cultural y social hacia la naturaleza. (Delgado & Ángeles, 2021)

El departamento ambiental, enfocado en la gestión ambiental, diseña y supervisa estrategias para minimizar el impacto ambiental de actividades humanas. Implementa planes de conservación, manejo de residuos y cumplimiento normativo. Su objetivo es promover

prácticas sostenibles, proteger la biodiversidad y garantizar un equilibrio entre desarrollo y medio ambiente.

1.2.1. La gestión ambiental como proceso financiero

En una economía sostenible, la clave es encontrar un equilibrio entre la rentabilidad económica, el bienestar social y la protección del medio ambiente. Este enfoque ha ganado relevancia a nivel global, impulsado por la creciente demanda de los grupos de interés que buscan prácticas más responsables y sostenibles en las organizaciones. La evolución de la gestión ambiental ha transitado de un enfoque antropocéntrico, que priorizaba las necesidades humanas, hacia una perspectiva más integral que considera la sostenibilidad. Esto ha llevado a un mayor interés en los Sistemas de Gestión Ambiental (SGA), que son herramientas que permiten a las organizaciones estructurar y evaluar sus políticas y prácticas ambientales. Dentro de este contexto, la Contabilidad de Gestión juega un papel fundamental. Proporciona un marco para evaluar el desempeño ambiental de las organizaciones, facilitando la elaboración de indicadores que permiten a las empresas medir y reportar su impacto ambiental de manera efectiva. (Vidal & Asuaga, 2021)

Finalmente, se resalta la importancia de construir relaciones sólidas con los diferentes grupos de interés, como empleados, clientes, proveedores y comunidades. Estas relaciones son fundamentales para generar un entorno colaborativo que favorezca la sostenibilidad y garantice el éxito a largo plazo de las iniciativas ambientales.

La transición hacia un enfoque más social y ambiental en las operaciones empresariales no solo es una respuesta a la presión externa, sino también una estrategia que puede ofrecer beneficios significativos a las organizaciones, contribuyendo a su resiliencia y reputación en el mercado. (Pérez & Carrión, 2016)

La gestión ambiental como proceso financiero integra prácticas sostenibles en la administración empresarial para optimizar recursos y reducir costos. Implica evaluar impactos ambientales, cumplir normativas, invertir en tecnologías limpias y gestionar riesgos. Este enfoque promueve la eficiencia operativa, mejora la reputación corporativa y asegura la sostenibilidad económica al alinear objetivos ambientales y financieros.

1.2.2. La gestión ambiental como proceso político

Este cambio de perspectiva también conlleva una nueva relación con la sociedad y la naturaleza. Implica reconocer que la salud del medio ambiente es esencial para el bienestar social y que una comunidad informada y comprometida puede generar un impacto positivo significativo, fomentar una cultura ambiental a nivel global es crucial para enfrentar los desafíos contemporáneos. A través de la educación y el cambio de mentalidad, podemos avanzar hacia un futuro más sostenible y equilibrado.

Para definir la población y las diversas actividades económicas que sus habitantes realizan en la zona costera, es esencial considerar varios factores. Estos incluyen las características demográficas, las actividades económicas predominantes y el impacto de estas en el desarrollo económico familiar. (Zambrano & Lemoine, 2019)

La gestión ambiental como proceso político implica la creación e implementación de políticas públicas para proteger el medio ambiente. Requiere consenso entre gobiernos, empresas y sociedad civil, estableciendo regulaciones, acuerdos internacionales y estrategias sostenibles. Este enfoque busca equilibrar desarrollo y conservación, promoviendo la participación ciudadana y la responsabilidad social en la toma de decisiones.

CAPÍTULO II

2. Diagnóstico

2.1. Métodos

2.1.1. Método cuantitativo

La investigación cuantitativa debe ser lo más “objetiva” posible. Los fenómenos que se observan o miden no deben ser afectados por el investigador, quien debe evitar en lo posible que sus temores, creencias, deseos y tendencias influyan en los resultados del estudio o interfieran en los procesos y que tampoco sean alterados por las tendencias de otros. (Unrau, Grinnell & Williams., 2020)

El enfoque cuantitativo “usa la recolección de datos para probar hipótesis con base en la medición numérica y el análisis estadístico, para establecer patrones de comportamiento y probar teorías”. (Hernández, Fernández & Baptista., 2022)

En encuestas, se pueden utilizar preguntas de opción múltiple, entrevistas individuales, análisis de contenido, entre otros. En contraste, el método cuantitativo se enfoca en la recolección de datos numéricos y estadísticas para establecer patrones y generalizaciones.

2.1.2. Método cualitativo

El método cualitativo en la investigación facilita la comprensión de los procesos de indagación y construcción de conocimiento de manera interactiva, colaborativa y diagnóstica. (Corona., L., 2018). En entrevista, se trata de una técnica cualitativa de recolección de datos que permite obtener información profunda sobre las experiencias, opiniones y percepciones de los participantes. Se basa en una interacción directa, donde el entrevistador formula preguntas abiertas, fomentando un diálogo que facilita la exploración de temas relevantes para el proyecto de investigación.

2.2. Técnicas

2.2.1. Técnica de entrevista

De acuerdo con los autores (Taylor & Bogan, 2018) entienden la entrevista como un conjunto de reiterados encuentros cara a cara entre el entrevistador y sus informantes,

dirigidos hacia la comprensión de las perspectivas que los informantes tienen respecto a sus vidas, experiencias o situaciones.

La técnica de entrevista es un método cualitativo de recolección de información que implica una conversación dirigida entre el investigador y el entrevistado, buscando obtener datos profundos sobre un tema específico.

2.2.2. Técnica de encuesta

Los autores (Hernández, Fernández, & Baptista., 2019) definen la encuesta como el instrumento más utilizado para recolectar datos, consiste en un conjunto de preguntas respecto a una o más variables a medir.

La técnica de encuesta es un método de recolección de datos que consiste en formular preguntas a un grupo de personas, con el fin de obtener respuestas estructuradas. Se puede aplicar de forma escrita, telefónica o en línea para analizar opiniones.

2.3. Trabajo de campo.

2.4. Población

Según (Sánchez, 2019), la población es el universo de estudio de la investigación, sobre el cual se pretende generalizar los resultados, constituida por características o estratos que le permiten distinguir los sujetos, unos de otros.

Dentro del proyecto de investigación, se centrará el número de los habitantes que quieran contribuir en el desarrollo turístico sostenible de la playa “Los Perales” San Vicente, por consiguiente, el Cantón San Vicente cuenta con una población de 22.025 habitantes según el (Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal de San Vicente, 2022).

2.5. Muestra

De acuerdo con los autores (Tamayo & Tamayo, 2017) define la muestra como: “el conjunto de operaciones que se realizan para estudiar la distribución de determinados caracteres en totalidad de una población universo, o colectivo partiendo de la observación de una fracción de la población considerada”.

La investigación, en relación a la muestra, se utilizará con apoyo de la población, para que se nos permita realizar el análisis de manera práctica y más eficiente. En esta investigación se escogerán 22.025 habitantes del Cantón.

Considerando que se utilizará muestreo no probabilístico:

2.6. Presentación y análisis de resultados de la encuesta

2.6.1. Análisis de fiabilidad

La tabulación de los resultados en el software estadístico SPSS versión 26 permitió obtener las tablas y gráficas, esto a su vez, se obtuvo la estadística de fiabilidad de instrumento utilizado, en el cual reflejó un 0,724 sobre 10 lo cual muestra un nivel de confianza buena, mostrando que el instrumento de preguntas tiene cohesión y consultó lo que pretendía investigar.

Tabla 1.

Estadística de fiabilidad

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
0,724	10

Nota: El Alfa de Cronbach permite cuantificar el nivel de fiabilidad de la investigación

La encuesta se llevó a cabo para las personas que habitan en el Cantón San Vicente y se utilizó un cuestionario de 10 preguntas, que incluía preguntas cerradas, de alternativas, etc.

2.6.2. Interpretación y análisis de los resultados

La encuesta se llevó a cabo para los habitantes del Cantón San Vicente y se utilizó un cuestionario de 10 preguntas, que incluía preguntas cerradas, de alternativas, etc. El cuestionario se compartió en línea con Microsoft forms y de manera física, se utilizó el siguiente enlace: <https://forms.office.com/r/JmmvJEGNzU>

Pregunta 1 ¿Cuál es su grado de vinculación con la playa “Los Perales”?

Tabla 2
Relación con la playa “Los Perales”

Opciones de respuesta	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Residente local	19	38,8%	38,8%
Visitante frecuente	9	18,4%	57,1%
Turista ocasional	13	26,5%	83,7%
Extranjero	8	16,13%	100%
Total	49	100%	

Interpretación

Basado en las respuestas, el análisis sobre la vinculación que tiene el habitante con la playa Los Perales. Dado los 49 encuestados, el 38,8% equivalente a 19 encuestados manifiestan que, es “Residente local” en que visita la playa Los Perales, el 26,5% representa a 13 encuestados manifiestan que, es “Turista ocasional” en que visita la playa Los Perales, el 18,4% representa a 9 encuestados manifiestan que, es “Visitante frecuente”, el 16,3% representa a 8 encuestados manifiestan que, es “Extranjero” en que visita la playa Los Perales.

Análisis

Este análisis muestra que la mayoría de los encuestados son “Residente local”, lo que quiere decir que están más familiarizados con la zona que cualquier otro habitante que no sea del Cantón San Vicente. Y los demás solo son visitantes que llegan en épocas de feriado, habitantes que casi no visitan las playas y una parte extranjeros que solo están de paso.

Pregunta 2 ¿Con qué frecuencia visita la playa “Los Perales”?

Tabla 3
Frecuencia de visita a la playa “Los Perales”

Opciones de respuesta	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Diariamente	9	18,4%	18,4%
Semanalmente	9	18,4%	36,67%
Mensualmente	9	18,4%	55,1%

ocasionalmente	22	44,9%	100%
Total	49	100%	

Interpretación

Basado en las respuestas, el análisis sobre la frecuencia que los habitantes visitan la playa Los Perales. Los 49 encuestados dan los siguientes datos: el 44,9% equivalente a 22 encuestados manifiestan que, es “Ocasionalmente” la frecuencia que los habitantes visitan la playa Los Perales, el 18,4% representa a 9 encuestados manifiestan que, es “Mensualmente” la frecuencia que los habitantes visitan la playa Los Perales, el 18,4% representa a 9 encuestados manifiestan que, es “Diariamente” la frecuencia que los habitantes visitan la playa Los Perales, el 18,4% representa a 9 encuestados manifiestan que, es “Semanalmente” la frecuencia que los habitantes visitan la playa Los Perales.

Análisis

Este análisis muestra que la mayoría de los encuestados visitan la playa Los Perales “Ocasionalmente”, lo que significa que no están familiarizados con la situación ambiental de la playa, por lo que no conocen sobre las políticas de cuidado del medio.

Pregunta 3 ¿Cómo calificaría la gestión realizada por el departamento de turismo en la playa “Los Perales?”

Tabla 4

Calificación de la gestión actual a la playa “Los Perales”

Opciones de respuesta	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Muy buena	3	6,1%	6,1%
Buena	14	28,6%	34,7%
Regular	20	40,8%	75,5%
Mala	9	18,4%	93,9%
Muy mala	3	6,1%	100%
Total	49	100%	

Interpretación

Las percepciones de los participantes sobre cómo calificaría la gestión ambiental actual en la playa Los Perales. En la cual, 49 habitantes, el 40,8% equivalente a 20 encuestados manifiestan que, es “Regular” en la calificación de la gestión ambiental actual

en la playa Los Perales, el 28,6% representa a 14 encuestados manifiestan que, es “Buena” en la calificación de la gestión ambiental actual en la playa Los Perales, el 6,1% representa a 3 encuestados manifiestan que, es “Muy buena” en la calificación de la gestión ambiental actual en la playa Los Perales, el 18,4% representa a 9 encuestados manifiestan que, es “Mala” en la calificación de la gestión ambiental actual en la playa Los Perales, el 6,1% representa a 3 encuestados manifiestan que, es “Muy mala” en la calificación de la gestión ambiental actual en la playa Los Perales.

Análisis

La mayoría de los encuestados, califican la gestión ambiental actual en la playa Los Perales es “Regular”, lo que significa que existe una falta de cultura ambiental, además la presencia del departamento ambiental en el GAD para que pueda contribuir con su parte en cuanto al cuidado y gestión ambiental de la playa.

Pregunta 4 ¿Qué tan informado está usted sobre las iniciativas ambientales del GAD en la zona de playa los Perales?

Tabla 5

Nivel de información sobre iniciativa ambientales del GAD

Opciones de respuesta	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Muy informado	4	8,2%	8,2%
Informado	13	26,5%	34,7%
Poco informado	13	26,5%	61,2%
Nada informado	19	38,8%	100%
Total	49	100%	

Interpretación

Las percepciones de los participantes sobre qué tan informado se siente sobre las iniciativas ambientales del GAD en la zona. Los 49 encuestados dan los siguientes datos: el 38,8% equivalente a 19 encuestados manifiestan que, están “Nada Informado” sobre las iniciativas ambientales del GAD en la zona, el 26,5% representa a 13 encuestados manifiestan que, están “Poco Informado” sobre las iniciativas ambientales del GAD en la zona, el 26,5% representa a 13 encuestados manifiestan que, están “Informado” sobre las

iniciativas ambientales del GAD en la zona, el 8,2% representa a 4 encuestados manifiestan que, están “Muy Informado” sobre las iniciativas ambientales del GAD en la zona.

Análisis

Los visitantes de la playa Los Perales manifestaron que no están “Nada Informado” sobre las iniciativas ambientales del GAD en la zona, lo que significa que desconocen de la gestión realizada para el cuidado y preservación del medio ambiente, lo que causa desconcierto en cuánto a la responsabilidad de las autoridades encargadas.

Pregunta 5 ¿Qué tan efectivas son las iniciativas del departamento de turismo del GAD en la zona de los Perales?

Tabla 6

Nivel de efectividad sobre las iniciativas ambientales del GAD

Opciones de respuesta	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Muy efectivas	2	4,1%	4,1%
Efectivas	12	30,7%	34,7%
Poco efectivas	15	30,6%	67,3%
No efectivas	16	32,7%	100%
Total	49	100%	

Interpretación

Conforme a los 49 encuestados, el 32,7% equivalente a 16 encuestados manifiestan que, son “No efectivas” las iniciativas ambientales del GAD en la zona, el 30,6% representa a 15 encuestados manifiestan que, son “Poco efectivas” las iniciativas ambientales del GAD en la zona, el 32,7% representa a 16 encuestados manifiestan que, son “Efectivas” las iniciativas ambientales del GAD en la zona, el 4,1% representa a 2 encuestados manifiestan que, son “Muy efectivas” las iniciativas ambientales del GAD en la zona.

Análisis

Dado que en su mayoría determinaron que, las iniciativas ambientales “No son efectivas” en la zona, lo que significa que desconocen sobre el tema, debido a la falta de acción de parte del GAD en la zona, los habitantes consideran que sus planes para mejorar la zona no se ejecutan en su totalidad, y que el GAD no hace referencia a las iniciativas ambientales; por lo que el restante de los encuestados tiene opiniones variadas

Pregunta 6 ¿Considera que el turismo en “Los Perales” es sostenible en su estado actual?

Tabla 7

Turismo sostenible actual en la playa “Los Perales”

Opciones de respuesta	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Si	15	30,6%	38,8%
no	16	32,7%	63,3%
No estoy seguro	18	36,7%	100%
Total	49	100%	

Interpretación

Los datos sobre si considera que el turismo en Los Perales es sostenible en su estado actual, nos muestran las siguientes respuestas: Según a los 49 encuestados, el 36,7% equivalente a 18 encuestados manifiestan que, es “No estoy seguro” considera que el turismo en Los Perales es sostenible en su estado actual, el 32,7% representa a 16 encuestados manifiestan que, es “No” considera que el turismo en Los Perales es sostenible en su estado actual, el 30,6% representa a 15 encuestados manifiestan que, es “Sí” considera que el turismo en Los Perales es sostenible en su estado actual.

Análisis

La mayor parte de los encuestados mencionó que “No están seguro” de que el turismo en Los Perales es sostenible en su estado actual, lo que significa que, no se están implementando medidas para que se conozcan las iniciativas y las prácticas sostenibles en la playa Los Perales, y deja en evidencia la falta de la gestión dentro del GAD para el cuidado de la playa.

Pregunta 7 ¿Qué prácticas sostenibles cree que deberían implementarse en la playa?

Tabla 8

Prácticas sostenibles que deberían implementarse en la playa

Opciones de respuesta	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Limpieza regular de la playa	13	26,5%	26,5%

Educación ambiental	12	24,5%	51,0%
Regulación del acceso de vehículos	3	6,1%	57,1%
Fomento del turismo sostenible	10	20,4%	77,6%
Gestión de residuos	11	22,4%	100%
Total	49	100%	

Interpretación

Conforme a los 49 encuestados, el 26,5% equivalente a 13 encuestados manifiestan que, es “Limpieza regular de la playa” serían las prácticas sostenibles que se deberían implementar en la playa, el 24,5% representa a 12 encuestados manifiestan que, es “Educación ambiental” serían las prácticas sostenibles que se deberían implementar en la playa, el 22,4% representa a 11 encuestados manifiestan que, es “Gestión de residuos” serían las prácticas sostenibles que se deberían implementar en la playa, el 20,4% representa a 10 encuestados manifiestan que, es “Fomento del turismo sostenible” serían las prácticas sostenibles que se deberían implementar en la playa, el 6,1% representa a 3 encuestados manifiestan que, es “Regulación del acceso de vehículos” serían las prácticas sostenibles que se deberían implementar en la playa.

Análisis

Los encuestados mencionaron que la “Limpieza regular de la playa” serían las prácticas sostenibles que se deberían implementar en primer lugar, lo que significa, que se tiene que considerar el hacer campañas de limpieza y reciclaje, donde la mayoría de las personas pueda participar, con el objetivo de promover el cuidado de la playa Loa Perales. Además, el GAD de be de implementar estrategia para que la ciudadanía en general pueda conocer sobre el tema.

Pregunta 8 ¿Qué impacto ha notado en el medio ambiente debido al turismo en la playa?

Tabla 9

Impacto del medio ambiente debido al turismo en la playa

Opciones de respuesta	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Muy positivo	6	12,2%	12,2%
Positivo	11	22,4%	34,7%
Neutro	15	30,6%	65,3%
negativo	8	16,3%	81,6%
Muy negativo	9	18,4%	100%
Total	49	100%	

Interpretación

Los datos sobre el impacto que se ha notado en el medio ambiente debido al turismo en la playa muestran una variedad de perspectivas de las respuestas: Así que de los 49 encuestados, el 30,6% equivalente a 15 encuestados manifiestan que, están “Neutro” sobre el impacto en el medio ambiente debido al turismo en la playa, el 22,4% representa a 11 encuestados manifiestan que, están “Positivo” sobre el impacto en el medio ambiente debido al turismo en la playa, el 12,2% representa a 6 encuestados manifiestan que, están “Muy positivo” sobre el impacto en el medio ambiente debido al turismo en la playa, el 16,3% representa a 8 encuestados manifiestan que, están “Negativo” sobre el impacto en el medio ambiente debido al turismo en la playa, el 18,4% representa a 9 encuestados manifiestan que, está “Muy negativo” sobre el impacto en el medio ambiente debido al turismo en la playa.

Análisis

Dado que los encuestados mencionaron que consideran que el impacto es “Neutro” en el medio ambiente de la playa, esto significa que una parte de los habitantes consideran mitad y mitad sobre el impacto en el medio ambiente debido al turismo en la playa Los Perales. Es decir, no se han percatado con exactitud los daños causados por la contaminación y el descuido de la playa, razón por la que no genera importancia a la ciudadanía sobre el tema.

Pregunta 9: ¿Qué sugerencias tiene para mejorar la gestión ambiental en la playa “Los Perales”?

Tabla 10

Sugerencias para mejorar la gestión ambiental en la playa “Los Perales”

Opciones de respuesta	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
-----------------------	------------	------------	----------------------

Gestión de residuos y limpieza	de y	11	22,4%	22,4%
Regulación control y vigilancia		11	22,4%	44,8%
Conservación del ecosistema		8	16,3%	71,2%
Estación de salvavidas	de	9	18,4%	79,6%
Iluminación y seguridad nocturna	y	10	20,4%	100%
Total		49	100%	

Interpretación

Conforme a los 49 encuestados, el 22,4% equivalente a 11 encuestados manifiestan que, es “Gestión de Residuos y Limpieza” serían las sugerencias para mejorar la gestión ambiental en la playa Los Perales, el 16,3% representa a 8 encuestados manifiestan que, es “Conservación del ecosistema” serían las sugerencias para mejorar la gestión ambiental en la playa Los Perales, el 18,4% representa a 9 encuestados manifiestan que, es “Estación de salvavidas” serían las sugerencias para mejorar la gestión ambiental en la playa Los Perales, el 20,4% representa a 10 encuestados manifiestan que, es “Iluminación y Seguridad Nocturna” serían las sugerencias para mejorar la gestión ambiental en la playa Los Perales, el 22,4% representa a 11 encuestados manifiestan que, es “Regulación, Control y Vigilancia” serían las sugerencias para mejorar la gestión ambiental en la playa Los Perales.

Análisis

Según los resultados se menciona que se debe mejorar la “Gestión de Residuos y Limpieza” para mejorar la gestión ambiental en la playa Los Perales, lo que significa, que están dispuesto a recibir educación ambiental y a colaborar en la recolección de desechos en conjunto con el GAD para cuidar la playa y evitar daños posteriores.

Pregunta 10: ¿Cómo podría el GAD involucrar mejor a la comunidad en la gestión ambiental y el desarrollo turístico sostenible?

Tabla 11

Involucramiento de la comunidad en gestión ambiental y desarrollo turístico

Opciones de respuesta	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Educación y concientización	13	26,5%	26,5%
Alianza y colaboración	6	12,2%	38,7%
Innovación y tecnología	7	14,3%	53,1%
Gestión de recursos naturales	11	22,4%	75,5%
Infraestructura verde y proyectos sostenibles	12	24,5%	100%
Total	49	100%	

Interpretación

Conforme a los 49 encuestados, el 26,5% equivalente a 13 encuestados manifiestan que, es “Educación y Concientización” sobre cómo el GAD podría involucrar mejor a la comunidad en la gestión ambiental y el desarrollo turístico sostenible, el 12,2% representa a 6 encuestados manifiestan que, es “Alianzas y Colaboración” sobre cómo el GAD podría involucrar mejor a la comunidad en la gestión ambiental y el desarrollo turístico sostenible, el 14,3% representa a 7 encuestados manifiestan que, es “Innovación y Tecnología” sobre cómo el GAD podría involucrar mejor a la comunidad en la gestión ambiental y el desarrollo turístico sostenible, el 22,4% representa a 11 encuestados manifiestan que, es “Gestión de Recursos Naturales” sobre cómo el GAD podría involucrar mejor a la comunidad en la gestión ambiental y el desarrollo turístico sostenible, el 24,5% representa a 12 encuestados manifiestan que, es “Infraestructura verde y Proyectos Sostenibles” sobre cómo el GAD podría involucrar mejor a la comunidad en la gestión ambiental y el desarrollo turístico sostenible.

Análisis

La educación y concientización de las personas es muy importante al momento de establecer y cumplir reglas, ya que permite a las autoridades trabajar sin problemas y hacer

participe a los ciudadanos de las actividades a cumplir. En su mayoría los encuestados dijeron que es la mejor opción para comenzar a trabajar por el cuidado de la playa Los Perales.

2.7. Entrevista

2.7.1. Análisis de los resultados de la entrevista

El propósito de la entrevista era determinar si el departamento de gestión ambiental en el GAD podría ser de contribución en el desarrollo turístico sostenible de la playa Los Perales San Vicente.”. Se utilizó un cuestionario estructurado de cuatro preguntas para entrevistar a la Ing. De San Vicente. La Ing. compartió sus ideas sobre la integración del departamento ambiental cómo es de apoyo en el ámbito ambiental y turístico, enfocándose en la playa Los Perales, San Vicente.

Ing. Karina Quintero

2.8. Interpretación de datos

¿Cómo se organiza y gestiona el Departamento Ambiental en el GAD de San Vicente?

La Ing. mencionó que tienen un orgánico institucional que todavía no se ha utilizado, fue elaborado en el 2017, en toda el área tienen la dirección de higiene, Centro Comercial Municipal, Comisaría Municipal y servicios municipales.

¿Cuáles son las principales funciones y objetivos del Departamento Ambiental en relación con la protección y conservación del medio ambiente en la Playa Los Perales?

La Ing. destacó que en la actualidad, ellos están organizando las mingas en las playas, han realizado una campaña puerta a puerta, no directamente con los turistas, no lo han realizado en Carnaval o en los feriados, lo han realizado con los inspectores de higiene, campañas de puerta a puerta que son capacitaciones para los habitantes (que no boten la basura, que la depositen en su lugar, que han puesto recipientes de basura para los residuos pero hay personas que sacan los residuos de sus casas y los dejan en la playa, es un problema que han tenido con la comunidad), en relación con la playa Los Perales se han sembrado árboles de palma, menciona que, anteriormente había un alto nivel del mar, porque ingresaba más a la ciudad, todo lo ocupaba el mar, pero, debido a la construcción y los diseños lo han

cambiado e hicieron un Malecón, no se ha realizado como tal una protección para la playa, y en tal caso, se debe revisar en otras áreas, como dirección, en la parte de conservación, están retornando un proyecto que se llama “Pacífico Sostenible”, que consiste en crear un plan de manejo ambiental para el uso y conservación de las playas, como por ejemplo, toda la playa de Puerto Cabuyal, la parte de San Clemente está declarada como una zona de conservación marino costera importante e internacional, aparte de la que ya consta el Sistema del Ambiente, entonces, aprovechando eso, se está haciendo un acompañamiento para el plan de manejo, se está haciendo una ordenanza, dentro de la ordenanza ya se establecen las actividades que si se pueden hacer y las que no se pueden hacer dentro de la playa, por ejemplo, se zonifica, en la playa, y en cierta zona será para restaurantes, otra zona para recreación sin cabañas, simplemente para los turistas y no se permite el ingreso de vehículos, solamente será el ingreso de las personas, los peatones, y se hace un parqueadero para que la gente deje sus vehículos y en otra zona se hagan las cabañas para que la gente pueda tener un espacio con sombra o para dejar sus cosas, eso sería una zonificación de playas, para que se controle el tema de las actividades y no se sobrecargue la capacidad de carga de ese servicio, ese bien o ese servicio ambiental que presta la playa Los Perales.

¿De qué manera se garantiza que los turistas que visitan la playa respeten las normativas ambientales y participen en actividades que fomenten la conservación?

La Ing. menciona que existe el tema de las ordenanzas, especialmente las de nivel internacional, todos los municipios tienen ordenanzas y que son de conocimiento público porque se las publica en el registro oficial, actualmente, el municipio tiene ordenanzas de manejo residuos sólidos, cuenta con un área de conservación de uso sostenible que son las ACUS, están proyectándose, avanzando, específicamente con el tema de la conservación.

¿Existen programas de monitoreo ambiental en la playa y cómo se evalúa el impacto del turismo en el medio ambiente local?

La Ing. menciona que los monitoreos ambientales se realizan a través del Ministerio del Ambiente, como los otros equipos para monitorear no cuentan como tal, lo que pueden hacer de monitoreos son de ruidos, para controlar el tema del ruido, que si hay cabañas que se exceden con el ruido y demás; y monitoreos en alta mar para el riesgo de combustibles, de derrames, ellos no cuentan con los recursos para hacerlo (no hay botes, brigadas marinas) lo que ellos si hacen es el tema de designar los lugares de embarque y desembarque de las

pescas, que eso también es parte de garantizar el tema de la conservación de la playa, y el tema de los turistas generalmente lo que se hace es enviar un policía municipal, no ambiental, para que controle de que los espacios recreativos sean utilizados como tal.

2.9. Triangulación de información

En el criterio de (Massolo, 2018), la gestión ambiental es el grupo de actos y técnicas por las que la organización del ser humano ejerce influencia sobre el ambiente, con el propósito de alcanzar un mejor nivel de vida, desarrollando prevención y reducción de conflictos ambientales. Y, desde el punto de vista del desarrollo sostenible, lo ideal sería alcanzar una ponderación correcta para el progreso económico, aumento de población, utilización responsable de los recursos, así como la protección y conservación del medio ambiente.

Según el sitio web (Ministerio del Ambiente, 2019), traslada competencias de gestión ambiental a provincias, con el fin de que sea alcanzada una gestión ambiental oportuna y eficiente como la emisión de registros y licencias ambientales y, en tal proceso, el Ministerio del Ambiente acompañará permanentemente. Anteriormente, la competencia de la gestión ambiental le pertenecía al Ministerio del Ambiente; pero a través de la resolución expresada por el Consejo Nacional de Competencias (CNC) esta competencia pasó a los GAD.

Indica el sitio, que los técnicos de los GAD provinciales han sido capacitados, con el propósito de que puedan desarrollar el ejercicio de los derechos de las personas y de la naturaleza, que obedecen a decisiones políticas, por ende, todo integrante es responsable de garantizar los derechos colectivos en su territorio.

Relacionando con las respuestas de las encuestas, se destaca que tanto los habitantes y los encargados del GAD de San Vicente, quieren un cambio para el entorno, para tener limpia la ciudad y que los turistas y visitantes se lleven una buena impresión de San Vicente, para lograr eso, se debe involucrar a la comunidad y capacitar a los encargados del GAD.

De hecho, la Ing. Karina Quintero, mencionaba que están los planes de ejercer por el bienestar ambiental, y que se debe implementar paso a paso, ya que, como GAD, han realizado algunas acciones como la realización de eventos, decoración o mejora de espacios, entre otros; sin embargo, en la investigación, la Ing. y los habitantes se han dado cuenta que se ha descuidado ese aspecto para el cantón.

CAPÍTULO III

3. Diseño de la propuesta

3.1. Tema de la propuesta

Plan Integral de Gestión Ambiental para el Desarrollo Turístico Sostenible en la Playa Los Perales, San Vicente

3.2. Antecedentes

La gestión de estas zonas y en particular de las playas, se basa en administrar y dirigir los problemas que se plantean, seguidas de las diferentes actuaciones que se pueden ofrecer para superarlos conjugando aspectos técnicos, ambientales, sociales o políticos. (MAGRAMA, 2016)

Debido a la demanda creciente en el uso de estos espacios públicos se han originado problemas añadidos a su gestión, de forma que se hace imprescindible incluir la percepción de los usuarios y su interacción con la playa como factores clave en su planificación. Por esta razón, la gestión de las zonas costeras no puede ser eficaz sin el apoyo de todos los niveles y sectores de la administración. (García & Llanos, 2016)

Sin embargo, no existe algún Plan Integral de Gestión Ambiental para el Desarrollo Turístico Sostenible en la Playa “Los Perales” en el sitio San Vicente, esto sería una buena propuesta para ejecutar en el Cantón para el bienestar de sus habitantes y de la playa “Los Perales”.

3.3. Justificación

La playa Los Perales, está ubicada en San Vicente, provincia de Manabí, Ecuador, es un lugar que puede ser atractivo turístico y que posee un potencial significativo para convertirse en un destino destacado. Sin embargo, el aumento de actividades turísticas y la falta de planificación adecuada han generado presiones ambientales, como acumulación de desechos, erosión costera y pérdida de biodiversidad.

Esta propuesta busca fortalecer la gestión ambiental del GAD Municipal mediante la implementación de estrategias que promuevan un desarrollo turístico sostenible, preservando los recursos naturales y mejorando la calidad de vida de los habitantes.

3.4. Objetivos

3.4.1. Objetivo general

Fortalecer la gestión ambiental del GAD Municipal de San Vicente para impulsar el desarrollo turístico sostenible en la playa Los Perales, garantizando la conservación de los recursos naturales y el bienestar de la comunidad local.

3.4.2. Objetivos específicos

- Identificar y mitigar los impactos ambientales derivados de las actividades turísticas en la playa Los Perales.
- Fomentar la participación de la comunidad local en la gestión ambiental y turística.
- Diseñar e implementar un plan de manejo ambiental sostenible para la playa.
- Promover la educación ambiental entre turistas, operadores y residentes.

3.5 Desarrollo de la propuesta

El desarrollo de la propuesta se desglosa en ciertos aspectos:

- **Diagnóstico inicial:** Se realizará un levantamiento de información sobre el estado de los recursos naturales, identificando los principales problemas ambientales, como contaminación por residuos sólidos, erosión costera y pérdida de biodiversidad. Este estudio incluirá análisis de calidad de agua, suelo y mapeo de áreas críticas para intervención prioritaria. Se aplicarán encuestas a la comunidad local y a los turistas para identificar percepciones y niveles de conciencia ambiental.
- **Capacitación y sensibilización comunitaria:** Implementar talleres mensuales dirigidos a líderes comunitarios, pescadores y comerciantes. También incluyan temas como reciclaje, conservación de ecosistemas costeros, reducción de plásticos y economía circular. También jornadas de educación ambiental en escuelas locales para fomentar prácticas sostenibles desde edades tempranas.
- **Diseño e implementación de un sistema de gestión de residuos sólidos:** Instalación de contenedores diferenciados en puntos estratégicos de la playa para la separación de residuos orgánicos, reciclables y no reciclables. Realizar una campaña llamada “Playa Limpia, Futuro Brillante” para motivar a los visitantes a mantener limpia la

zona. También recolectar la firma de convenios con empresas recicladoras locales para el procesamiento de materiales recolectados.

- **Restauración de ecosistemas costeros:** Implementación de viveros para la producción de especies vegetales nativas, como los manglares. La reforestación de áreas degradadas cercanas a la playa para prevenir la erosión y mejorar el paisaje. Hacer colaboración con universidades locales para monitorear la recuperación de la biodiversidad.
- **Monitoreo y evaluación continua:** Implementación de indicadores clave de sostenibilidad (calidad del agua, cantidad de residuos recolectados, recuperación de biodiversidad) y revisión semestral de los avances del plan, con ajustes según las necesidades detectadas. La manera sostenible de cómo se usarán los recursos naturales de la playa Los Perales, es que se hará la debida vigilancia de que se estén cumpliendo con las normas indicadas.

3.6. Cronograma de actividades

Tabla 12.

Cronograma de actividades del plan integral ambiental

PLAN INTEGRAL DE GESTIÓN AMBIENTAL				
¿Qué hacer?	¿Por qué hacerlo?	¿Cómo hacerlo?	responsable	Tiempo (meses)
Diagnóstico ambiental	Permite conocer cómo está el medio ambiente, antes de realizar cualquier actividad, ayudando a reducir costos y tomar mejores decisiones.	Se recolecta, analiza y evalúa la información sobre el estado del medio ambiente, mediante la recolección en campo.	GAD, ONG locales	2
Talleres de educación ambiental	La falta de conocimiento sobre el impacto ambiental, conlleva a prácticas destructivas y contaminantes con	. desarrollar programas de formación ambiental y sostenible. . crear campañas	GAD, operadores comunidad	3 y

	el medio, por lo que es importante educar a los usuarios	informativas a través de publicidad y redes sociales. . realizar talleres para la comunidad para que sean impulsores del cuidado del medio		
Implementación del manejo de residuos	La acumulación de basura y plásticos contamina el entorno	. instalar estaciones de reciclaje en el entorno. . realizar campañas informativas. . organizar brigadas de limpieza comunitaria y voluntarios	GAD, comunidad y voluntarios	4
Reforestación y restauración	Las playas son ecosistemas frágiles, que albergan una variedad de especies, aves y vegetación	. establecer áreas protegidas . pedir ayudas a ONG . monitoreo mediante cámaras de seguridad	GAG, ONG, comunidad	6
Evaluación y monitoreo	Permiten detectar problemas a tiempo y realizar ajustes en sus políticas	. crear base de datos mediante indicadores claves . realizar informes periódicamente . realizar auditorías ambientales.	GAD, operadores	Continuo

Nota: La tabla presenta las actividades a realizar.

3.7. Presupuesto

Este es el presupuesto estimado para la puesta en marcha del plan integral de gestión ambiental en la playa Los Perales de San Vicente.

Tabla 13.

Presupuesto estimado plan integral de gestión ambiental

Concepto	Monto (USD)
Diagnóstico ambiental	\$8,000
Talleres de capacitación	\$5,000
Implementación del manejo de residuos	\$10,000
Restauración ambiental	\$15,000
Monitoreo y evaluación	\$5,000
Total	\$43,000

Nota: La tabla contiene el presupuesto estimado para la elaboración de la propuesta

3.8. Resultados Esperados

- Reducción del impacto ambiental de las actividades turísticas en la playa.
- Incremento en la participación de la comunidad en iniciativas ambientales y turísticas.
- Posicionamiento de Los Perales como un destino turístico sostenible reconocido.

3.9. Impacto esperado de la propuesta

La implementación del Plan Integral de Gestión Ambiental para el Desarrollo Turístico Sostenible en la Playa Los Perales tendrá los siguientes impactos esperados:

- Reducción de impactos ambientales:
 - Disminución de la contaminación por residuos sólidos gracias al sistema de gestión de residuos diferenciados y la educación ambiental.
 - Conservación y recuperación de la biodiversidad en la playa y sus alrededores mediante la restauración de ecosistemas costeros y la reforestación.

- Prevención de la erosión costera, protegiendo la estabilidad del entorno natural.
- Fortalecimiento de la sostenibilidad turística:
 - Incremento en el atractivo de Los Perales como destino sostenible, promoviendo el turismo responsable y respetuoso con el medio ambiente.
 - Mejora de la infraestructura ambiental, como contenedores para residuos, lo que fortalecerá la experiencia turística y generará confianza en los visitantes.
- Beneficios sociales:
 - Mayor participación de la comunidad en la gestión ambiental y turística, fomentando una conciencia colectiva hacia la protección del entorno.
 - Incremento del conocimiento ambiental en la población local y los visitantes, lo que impulsará un cambio de hábitos y una mayor colaboración para mantener la playa en condiciones óptimas.
- Desarrollo económico local:
 - Generación de empleos relacionados con la gestión ambiental y turística, como viveros, monitoreo de biodiversidad y campañas educativas.
 - Impulso a actividades económicas sostenibles, como la vinculación con empresas recicladoras y el desarrollo de productos turísticos en armonía con el medio ambiente.

3.9.1. Impacto positivo a largo plazo

- Posicionamiento estratégico: La playa Los Perales se convertirá en un modelo de turismo sostenible reconocido a nivel regional y nacional.
- Sostenibilidad ambiental y comunitaria: El equilibrio logrado entre turismo y conservación ambiental permitirá un desarrollo continuo y beneficioso para las futuras generaciones.

CONCLUSIONES

- Se determina que la gestión del departamento ambiental y su influencia dentro del turismo sostenible se ha descuidado en ciertos aspectos, ya que, han realizado más eventos urbanos, pero en el ámbito ambiental, sólo han hecho ciertas mingas y colocación de puestos de basura en algunos espacios, no en todos, y se quedan hasta ahí; sin embargo, la conservación de recursos naturales será implementada en este plan, permitirá reducir significativamente los impactos ambientales turísticos, asegurando la sostenibilidad de los espacios naturales de la playa Los Perales.
- El implementar programas de concientización ambiental es un aspecto positivo; para involucrar a la comunidad local en actividades como la gestión de residuos, la promoción del ecoturismo y la restauración ambiental, se fomenta el desarrollo económico y se mejora la calidad de vida de los habitantes.
- Se propondrá sobre implementar un Plan Integral de Gestión Ambiental para el Desarrollo Turístico Sostenible en la Playa Los Perales, San Vicente. El modelo replicable de este proyecto, puede convertirse en un modelo de referencia para otros destinos turísticos de la zona, que buscan equilibrar el desarrollo económico con la preservación ambiental.

RECOMENDACIONES

- Hacer uso de la propuesta e involucrar a la comunidad desde el inicio; se debe organizar reuniones participativas para que los residentes sean parte del diseño y ejecución de las acciones propuestas.
- Garantizar el financiamiento a largo plazo; hay que buscar alianzas con organizaciones internacionales, ONG y el sector privado para asegurar recursos económicos. Además, se puede implementar una tasa de turismo sostenible, cuyos ingresos se destinen exclusivamente al mantenimiento de la playa. Sería bueno que el GAD tome en cuenta que proteger y cuidar la playa Los Perales es importante para el bienestar ambiental y para los habitantes locales, nacionales, incluso internacionales.
- Fortalecer la regulación y el control; hay que trabajar en coordinación con las autoridades locales y nacionales para aplicar normativas que prohíban actividades dañinas, como la pesca indiscriminada o el vertido de residuos. Por consiguiente, diseñar un sistema de control turístico que limite la capacidad de carga en temporada altas.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Alavez, A. G., & T. P. (2016). <http://repositorio.ucsg.edu.ec/bitstream/3317/4964/1/T-UCSG-PRE-ESP-AETH-265.pdf>. Obtenido de <http://repositorio.ucsg.edu.ec/bitstream/3317/4964/1/T-UCSG-PRE-ESP-AETH-265.pdf>: <http://repositorio.ucsg.edu.ec/bitstream/3317/4964/1/T-UCSG-PRE-ESP-AETH-265.pdf>
- Bravo, M. A., & Intriago, .. T. (2018). *Diseño de un producto turístico de sol y playa que contribuya al desarrollo del cantón San Vicente*. Obtenido de *Diseño de un producto turístico de sol y playa que contribuya al desarrollo del cantón San Vicente*: <https://repositorio.espm.edu.ec/handle/42000/147>
- Código Orgánico de Organización Territorial, Autonomía y Descentralización [Cootad]. Art. 28. (19 de Octubre de 2010). www.defensa.gob.ec. Obtenido de www.defensa.gob.ec: https://www.defensa.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2016/01/dic15_CODIGO-ORGANICO-DE-ORGANIZACION-TERRITORIAL-COOTAD.pdf
- Constitución de la República del Ecuador [Const]. Art. 238. (20 de Octubre de 2008). www.defensa.gob.ec. Obtenido de www.defensa.gob.ec: https://www.defensa.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2021/02/Constitucion-de-la-Republica-del-Ecuador_act_ene-2021.pdf
- Corona., L. (18 de Abril de 2018). *INVESTIGACIÓN CUALITATIVA: FUNDAMENTOS EPISTEMOLÓGICOS, TEÓRICOS Y METODOLÓGICOS*. Obtenido de *INVESTIGACIÓN CUALITATIVA: FUNDAMENTOS EPISTEMOLÓGICOS, TEÓRICOS Y METODOLÓGICOS*: <https://www.redalyc.org/journal/5257/525762351005/html/>
- Delgado, A., & Ángeles, M. d. (2021). *Uniatonoma del Cauca*. Obtenido de *Uniatonoma del Cauca*: <https://repositorio.uniautonoma.edu.co/handle/123456789/560>
- García & Llanos. (2016). *dialnet.unirioja.es*. Obtenido de *dialnet.unirioja.es*: <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/9152346.pdf>
- García, M. A., & García, .. A. (2019). *REVISTA ENLACE UNIVERSITARIO*. Obtenido de *REVISTA ENLACE UNIVERSITARIO*: <file:///C:/Users/DELL/Downloads/38-Texto%20del%20art%C3%ADculo-119-1-10-20190109.pdf>
- Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal de San Vicente. (2022). *sanvicente.gob.ec*. Obtenido de *sanvicente.gob.ec*: <https://sanvicente.gob.ec/informacion-general/>
- Hernández, Fernández & Baptista. (2022). *www.redalyc.org*. Obtenido de *www.redalyc.org*: <https://www.redalyc.org/journal/5709/570971314003/html/>

- Hernández, Fernández, & Baptista. (2019). *virtual.urbe.edu*. Obtenido de *virtual.urbe.edu*:
<https://virtual.urbe.edu/tesispub/0093186/cap03.pdf>
- Lemoine, F. A., & Delgado, .. E. (2017). *Revista Magazine de las Ciencias*. Obtenido de *Revista Magazine de las Ciencias*:
<https://revistas.utb.edu.ec/index.php/magazine/article/view/190>
- Lorenzo, H., & Morales, .. (2014). *Revista de Turismo y Patrimonio Cultural*. Obtenido de *Revista de Turismo y Patrimonio Cultural*:
<https://ojsull.webs.ull.es/index.php/Revista/article/view/173>
- MAGRAMA. (2016). *dialnet.unirioja.es*. Obtenido de *dialnet.unirioja.es*:
<https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/9152346.pdf>
- Massolo. (Diciembre de 2018). *LA GESTIÓN AMBIENTAL COMO COMPETENCIA EXCLUSIVA* . Obtenido de *LA GESTIÓN AMBIENTAL COMO COMPETENCIA EXCLUSIVA* :
<http://repositorio.uees.edu.ec/bitstream/123456789/2996/1/HERRERA%20PALCIO%20ROXANA%20DE%20LOURDES.pdf>
- Ministerio del Ambiente. (2019). <http://repositorio.uees.edu.ec>. Obtenido de <http://repositorio.uees.edu.ec>:
<http://repositorio.uees.edu.ec/bitstream/123456789/2996/1/HERRERA%20PALCIO%20ROXANA%20DE%20LOURDES.pdf>
- Monge, J. G., & Yagüe, .. M. (2016). *Estudios y perspectivas en turismo*. Obtenido de *Estudios y perspectivas en turismo*:
https://www.scielo.org.ar/scielo.php?pid=s1851-17322016000100004&script=sci_arttext&tlng=pt
- Monge, J. G., & Yagüe, .. M. (2016). *Sistema de Información Científica Redalyc*. Obtenido de *Sistema de Información Científica Redalyc*:
<https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=180743275004>
- Montesdeoca, M. G., & Zamora, .. A. (2018). *LA SEGURIDAD TURÍSTICA E IMPACTO SOCIAL EN COMUNIDADES DEL CANTÓN SAN VICENTE: CASO PLAYA “LOS PERALES”*. Obtenido de *LA SEGURIDAD TURÍSTICA E IMPACTO SOCIAL EN COMUNIDADES DEL CANTÓN SAN VICENTE: CASO PLAYA “LOS PERALES”* .:
<https://revista.uniandes.edu.ec/ojs/index.php/mikarimin/article/view/1129/384>
- Moreira, D. E., & Cedeño, .. A. (2019). *REPOSITORIO INSTITUCIONAL*. Obtenido de *REPOSITORIO INSTITUCIONAL*:
<http://repositorio.sangregorio.edu.ec/handle/123456789/1148>

- Mullo, E. d., & Vera, .. M. (2019). *Revista Universidad y Sociedad*. Obtenido de Revista Universidad y Sociedad:
http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2218-36202019000200178
- Oliva. (2020). *SciELO*. Obtenido de SciELO: http://scielo.sld.cu/scielo.php?pid=S2218-36202021000400020&script=sci_arttext#B8
- Peña, Y. A., & Pino, .. M. (2019). *Amauta*. Obtenido de Amauta:
<https://investigaciones.uniatlantico.edu.co/revistas/index.php/Amauta/article/view/1331>
- Perero, L., & Vera, F. (03 de Junio de 2024). *Repositorio integrado a la Red de Repositorios de Acceso Abierto del Ecuador - RRAAE*. Obtenido de Repositorio integrado a la Red de Repositorios de Acceso Abierto del Ecuador - RRAAE:
<https://dspace.itb.edu.ec/handle/123456789/3654>
- Pérez, M. D., & Vallbona, .. C. (2019). <https://aecit.org/impactos-del-turismo-desde-la-perspectiva-de-la-sociologia-del-turismo/congress-workgroups/6/>. Obtenido de <https://aecit.org/impactos-del-turismo-desde-la-perspectiva-de-la-sociologia-del-turismo/congress-workgroups/6/>: <https://aecit.org/impactos-del-turismo-desde-la-perspectiva-de-la-sociologia-del-turismo/congress-workgroups/6/>
- Pérez, M. J., & Carrión, .. E. (2016). *Revista Universidad y Sociedad*. Obtenido de Revista Universidad y Sociedad: http://scielo.sld.cu/scielo.php?pid=S2218-36202016000300023&script=sci_arttext
- Sánchez. (2019). *Revista espacios*. Obtenido de Revista espacios:
<https://www.revistaespacios.com/a19v40n01/19400101.html>
- Sánchez, E. K., & Manrique, .. F. (2019). *IMPORTANCIA DE LA GUIANZA EN LA SOSTENIBILIDAD DEL TURISMO DE NATURALEZA*. Obtenido de *IMPORTANCIA DE LA GUIANZA EN LA SOSTENIBILIDAD DEL TURISMO DE NATURALEZA*:
<https://revistas.udistrital.edu.co/index.php/bsa/article/view/15040>
- Sánchez, G., & Anzola, .. (2021). *Letras Verdes. Revista Latinoamericana de Estudios Socioambientales*. Obtenido de Letras Verdes. Revista Latinoamericana de Estudios Socioambientales:
<https://revistas.flacsoandes.edu.ec/letrasverdes/article/view/4702/3748>
- Tamayo & Tamayo. (2017). *investigacionmetodologicaderojas.blogspot*. Obtenido de *investigacionmetodologicaderojas.blogspot*:
<https://investigacionmetodologicaderojas.blogspot.com/2017/09/poblacion-y-muestra.html>
- Taylor & Bogan. (2018). *UCA.EDU*. Obtenido de UCA.EDU.:
http://www2.uca.edu.sv/mcp/media/archivo/f53e86_entrevistapdfcopy.pdf

- Unrau, Grinnell y Williams. (2020). *jorgelfdez.wordpress.com*. Obtenido de *jorgelfdez.wordpress.com*: <https://jorgelfdez.wordpress.com/2016/07/12/el-enfoque-cuantitativo/>
- Vidal, A., & Asuaga, .. (2021). *Gestión ambiental en las organizaciones*. Obtenido de *Gestión ambiental en las organizaciones*: <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=9115902>
- Zambrano, C. A., & Lemoine, .. F. (2019). *ANÁLISIS DE LA CULTURA AMBIENTAL*. Obtenido de *ANÁLISIS DE LA CULTURA AMBIENTAL*: <https://gestiopolis.com/wp-content/uploads/2016/11/cultura-ambiental-sostenibilidad-playas-san-vicente-ecuador.pdf>
- Zambrano, I. A., & Lemoine, .. F. (2016). *ANÁLISIS DE LA CULTURA AMBIENTAL*. Obtenido de *ANÁLISIS DE LA CULTURA AMBIENTAL*: <https://gestiopolis.com/wp-content/uploads/2016/11/cultura-ambiental-sostenibilidad-playas-san-vicente-ecuador.pdf>

ANEXOS

Anexo N°1: Modelo de encuesta a habitantes y personas del GAD

Formulario de cuestionario de encuestas de habitantes, GAD, entre otros.

<https://forms.office.com/r/JmmvJEGNzU>

Encuesta dirigida a los habitantes y personas que están en el GAD.

Tema: “La gestión del departamento ambiental en el GAD para la contribución en el desarrollo turístico sostenible de la playa “Los Perales” San Vicente”

1. ¿Cuál es su relación con la playa “Los Perales”?

- Residente local
- Visitante frecuente
- Turista ocasional
- Extranjero

2. ¿Con qué frecuencia visita la playa “Los Perales”?

- Diariamente
- Semanalmente
- Mensualmente
- Ocasionalmente

3. ¿Cómo calificaría la gestión ambiental actual en la playa “Los Perales”?

- Muy buena
- Buena
- Regular
- Mala

-Muy mala

4. ¿Qué tan informado se siente sobre las iniciativas ambientales del GAD en la zona?

-Muy informado

-Informado

-Poco Informado

-Nada Informado

5. ¿Qué tan efectivas las iniciativas ambientales del GAD en la zona?

-Muy efectivas

-Efectivas

-Poco efectivas

-No efectivas

6. ¿Considera que el turismo en “Los Perales” es sostenible en su estado actual?

-Sí

-No

-No estoy seguro

7. ¿Qué prácticas sostenibles cree que deberían implementarse en la playa?

-Limpieza regular de la playa

-Educación ambiental

-Regulación del acceso de vehículos

-Fomento del turismo sostenible

-Gestión de residuos

8. ¿Qué impacto ha notado en el medio ambiente debido al turismo en la playa?

-Muy positivo

-Positivo

-Neutro

-Negativo

-Muy negativo

9. ¿Qué sugerencias tiene para mejorar la gestión ambiental en la playa “Los Perales”?

-Gestión de Residuos y Limpieza

-Regulación, Control y Vigilancia

-Conservación del ecosistema

-Estación de salvavidas

-Iluminación y Seguridad Nocturna

10. ¿Cómo podría el GAD involucrar mejor a la comunidad en la gestión ambiental y el desarrollo turístico sostenible?

-Educación y Concientización

-Alianzas y Colaboración

-Innovación y Tecnología

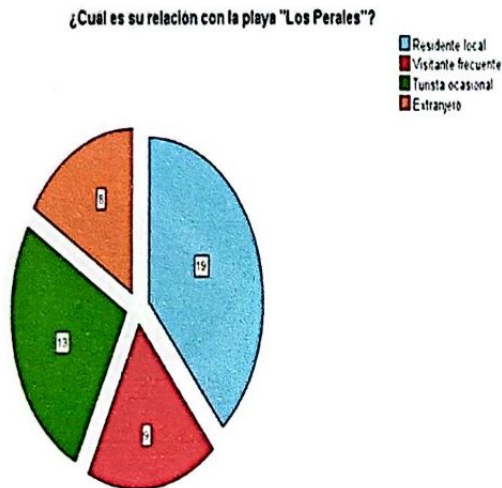
-Gestión de Recursos Naturales

-Infraestructura verde y Proyectos Sostenibles

Anexo N°2: Tablas y gráficos de encuesta a habitantes y personas del GAD

Gráfico 1.

*Relación con la playa
"Los Perales"*

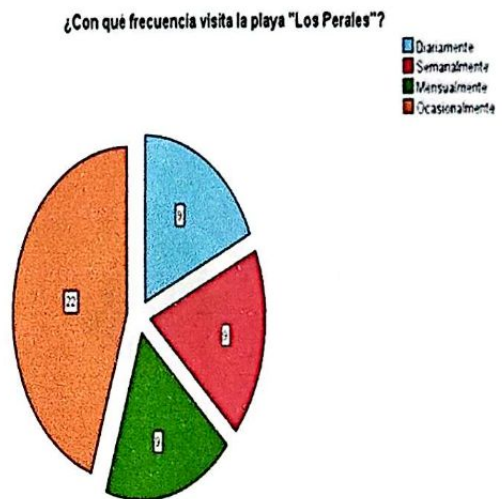


*Fuente: Habitantes y personas del GAD
Zambrano*

Elaborado por: Lisbeth Zambrano

Gráfico 2.

*Frecuencia de visita a la
playa "Los Perales"*

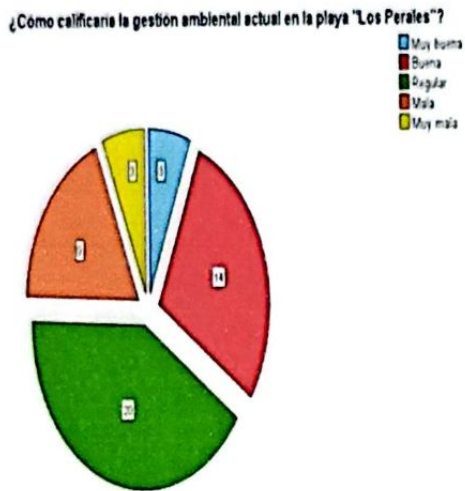


Fuente: Lisbeth

Elaborado por: Lisbeth Zambrano

Gráfico 3.

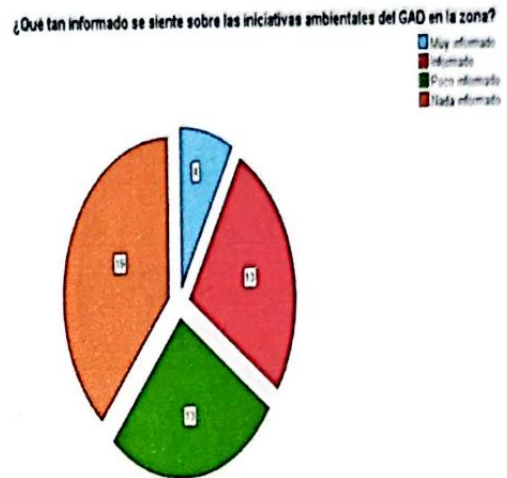
Calificación de la gestión ambiental actual de la playa "Los Perales"



Fuente: Habitantes y personas del GAD
Elaborado por: Lisbeth Zambrano

Gráfico 4.

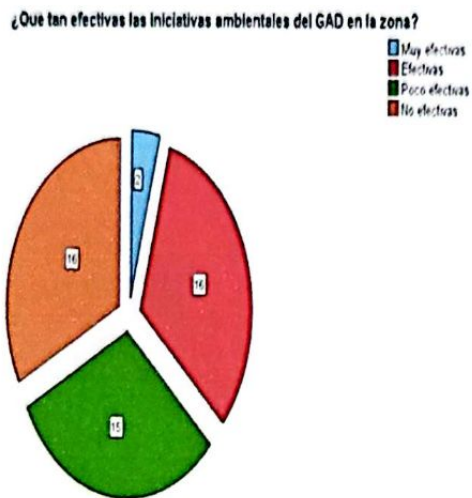
Nivel de Información sobre las iniciativas ambientales del GAD



Fuente: Habitantes y personas del GAD
Elaborado por: Lisbeth Zambrano

Gráfico 5.

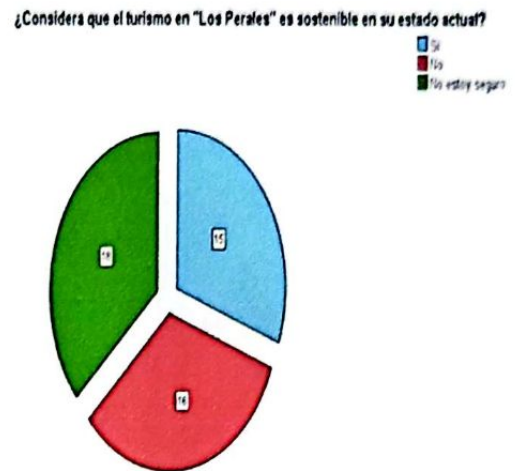
Nivel de Efectividad sobre las iniciativas ambientales del GAD



Fuente: Habitantes y personas del GAD
Elaborado por: Lisbeth Zambrano

Gráfico 6.

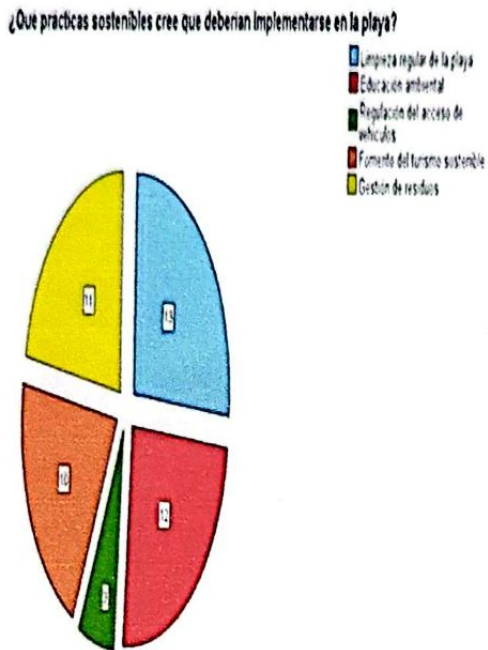
Consideración de turismo sostenible actual en la playa "Los Perales"



Fuente: Habitantes y personas del GAD
Elaborado por: Lisbeth Zambrano

Gráfico 7.

Prácticas sostenibles que deberían implementarse en la playa



*Fuente: Habitantes y personas del GAD
Elaborado por: Lisbeth Zambrano*

Gráfico 8.

Impacto del medio ambiente debido al turismo en la playa

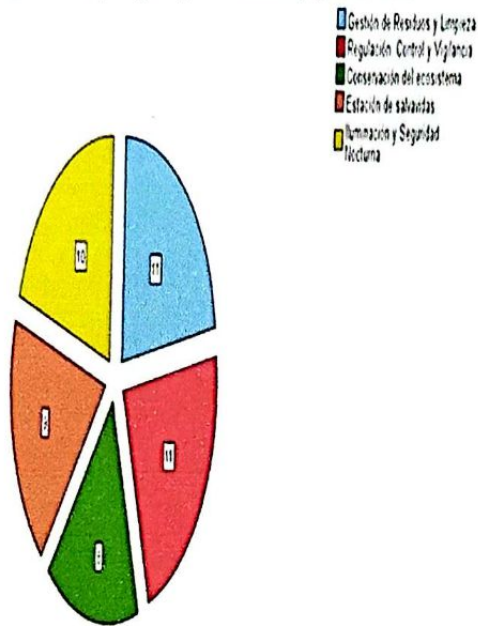


*Fuente: Habitantes y personas del GAD
Elaborado por: Lisbeth Zambrano*

Gráfico 9.

Sugerencias para mejorar la gestión ambiental en la playa "Los Perales"

¿Que sugerencias tiene para mejorar la gestión ambiental en la playa "Los Perales"?



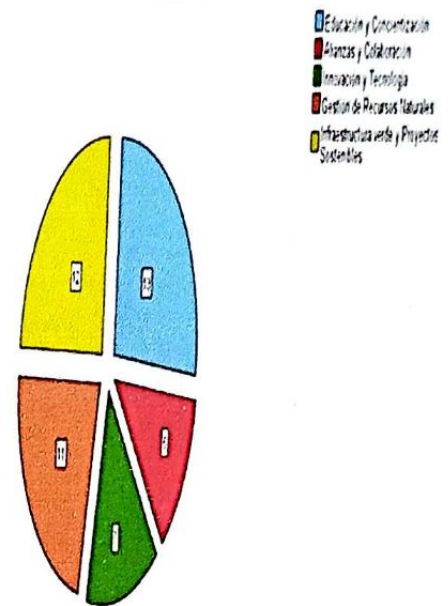
Fuente: Habitantes y personas del GAD

Elaborado por: Lisbeth Zambrano

Gráfico 10.

Involucramiento de la comunidad en gestión ambiental y desarrollo turístico

¿Como podría el GAD involucrar mejor a la comunidad en la gestión ambiental y el desarrollo turístico sostenible?



Fuente: Habitantes y personas del GAD

Elaborado por: Lisbeth Zambrano