



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE ADMINISTRACIÓN EN
TURISMO Y HOTELERÍA

Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay,
Iquitos, 2023

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Licenciada en Administración en Turismo y Hotelería

AUTORA:

Manzanares Abarca, Marijoset (orcid.org/0000-0002-8007-0396)

ASESORA:

Mg. Sc. Segovia Aranibar, Elizabeth Luz (orcid.org/0000-0002-8790-6707)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Patrimonio y Recursos Turísticos

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

LIMA - PERÚ

2023

Dedicatoria

Esta tesis va dedicada a mis padres, Victor Manzananres y Rocio Abarca, por siempre apoyarme, porque gracias a ellos estoy logrando cumplir una meta más en mi vida profesional y por hacerlos sentir orgullosos.

A mi Hermana Laura y mis sobrinos Heliana y Lucas, porque ellos también son parte de este logro, siempre apoyándome.

A ti mi Jamil, porque cuando más lo necesitaba, tú estabas dándome las fuerzas para nunca rendirme, ayudándome en este proceso para seguir adelante y no tirar la toalla para poder lograr esta meta.

Agradecimiento

A Dios, sobre todo.

A mi asesora Mg. Elizabeth Luz Segovia Aranibar, por sus enseñanzas, paciencia, oportunidades y apoyo brindado.

A la Universidad César Vallejo que me brindó la oportunidad de formarme como profesional.



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE ADMINISTRACIÓN EN TURISMO Y HOTELERÍA

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, SEGOVIA ARANIBAR ELIZABETH LUZ, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de ADMINISTRACIÓN EN TURISMO Y HOTELERÍA de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023

", cuyo autor es MANZANARES ABARCA MARIJOSET, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 10.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

He revisado dicho reporte y concluyo que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la Tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

En tal sentido, asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada, por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

LIMA, 29 de Noviembre del 2023

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
SEGOVIA ARANIBAR ELIZABETH LUZ DNI: 10460532 ORCID: 0000-0002-8790-6707	Firmado electrónicamente por: SARANIVARE el 01- 12-2023 00:25:46

Código documento Trilce: TRI - 0671602



Declaratoria de Originalidad del Autor

Yo, MANZANARES ABARCA MARIJOSET estudiante de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de ADMINISTRACIÓN EN TURISMO Y HOTELERÍA de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, declaro bajo juramento que todos los datos e información que acompañan la Tesis titulada: "Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023

", es de mi autoría, por lo tanto, declaro que la Tesis:

1. No ha sido plagiada ni total, ni parcialmente.
2. He mencionado todas las fuentes empleadas, identificando correctamente toda cita textual o de paráfrasis proveniente de otras fuentes.
3. No ha sido publicada, ni presentada anteriormente para la obtención de otro grado académico o título profesional.
4. Los datos presentados en los resultados no han sido falseados, ni duplicados, ni copiados.

En tal sentido asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de la información aportada, por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

Nombres y Apellidos	Firma
MARIJOSET MANZANARES ABARCA DNI: 71554700 ORCID: 0000-0002-8007-0396	Firmado electrónicamente por: MMANZANARES el 29- 11-2023 21:17:29

Código documento Trilce: TRI - 0671605

Índice de contenidos

CARÁTULA.....	i
DEDICATORIA.....	ii
AGRADECIMIENTO.....	iii
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DEL ASESOR.....	iv
DECLARATORIA DE ORIGINALIDAD DEL AUTOR/ AUTORES.....	v
RESUMEN.....	viii
ABSTRACT.....	ix
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. MARCO TEÓRICO.....	5
III. METODOLOGÍA.....	14
3.1. Tipo y diseño de investigación.....	14
3.2. Categorías, Subcategorías y matriz de categorización.....	14
3.3. Escenario de estudio.....	15
3.4. Participantes.....	15
3.5. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	15
3.6. Procedimiento.....	16
3.7. Rigor científico.....	16
3.8. Método de análisis de datos.....	17
3.9. Aspectos éticos.....	17
IV. RESULTADOS Y DISCUSIÓN.....	20
V. CONCLUSIONES.....	30
VI. RECOMENDACIONES.....	32
REFERENCIAS.....	34
ANEXOS.....	41

Índice de tablas

Tabla 1: Matriz de consistencia.....	50
Tabla 2: Matriz de categorización de unidad temática.....	52

Resumen

El objetivo de la investigación fue analizar la conciencia ambiental de los pobladores en el puerto de Nanay, Iquitos. El enfoque fue cualitativo, de tipo básica y diseño fenomenológico, se aplicó el instrumento de la guía de entrevista, tuvo la participación de 15 pobladores del puerto de Nanay. Los resultados evidenciaron que la población del puerto de Nanay no tiene conocimiento sobre la conciencia ambiental turística y que a pesar que dé se hagan esfuerzos por contrarrestar la contaminación la población no pone de su parte al igual que los turistas que lo visitan, Además se debe considerar una limpieza profunda en conjunto con los pobladores de la zona para así evitar más proliferación de residuos sólidos, y mejorar el estilo de vida de ellos como población. Se concluyó que la población residente del puerto de Nanay no tienen la preocupación por preservar limpio y en buenas condiciones ambientales el lugar donde residen, son muy pocas las personas que tienen una preocupación real del problema existente de la contaminación ambiental que se vive en el puerto.

Palabras clave: Contaminación, población local, valores ambientales, ecosistema, conservación de la naturaleza.

Abstract

The objective of the research was to analyze the environmental awareness of the inhabitants of the port of Nanay, Iquitos. The approach was qualitative, of basic type and phenomenological design, the interview guide instrument was applied, with the participation of 15 inhabitants of the port of Nanay. The results showed that the population of the port of Nanay is not aware of the environmental awareness of tourism and that even though efforts are made to counteract pollution, the population does not do their part, nor do the tourists who visit the port. It was concluded that the resident population of the port of Nanay is not concerned about preserving the place where they live clean and in good environmental conditions, there are very few people who have a real concern about the existing problem of environmental pollution in the port.

Keywords: Pollution, local population, environmental values, ecosystem, nature conservation.

I.INTRODUCCIÓN

El medio ambiente genera se ha convertido en una necesidad para la mayoría de las personas. Muchos residentes no se preocupan por el medio ambiente y lo contaminan, por lo que el desarrollo del medio ambiente ha sido mayor en los últimos años. Pocos investigadores consideran el medio ambiente como un área estratégica para el crecimiento y desarrollo de zonas de conflicto como Loreto y sus territorios inexistentes. Este trabajo de investigación intenta tener en cuenta la realidad concreta de las personas, utilizando una mayor conciencia ambiental en el como herramienta de desarrollo, lo que a su vez significa una mejora en la calidad de vida en el sector. (Agüera,2016)

Según Mejía Madero (2020), El cambio climático es un evento negativo causado por la contaminación ambiental y, a medida que las acciones de la sociedad empeoran, refleja la poca conciencia ambiental de las personas. Las actividades negativas incluyen: uso inadecuado del agua, consumo de alta tecnología, uso de transporte antiecológico, baja participación política en cuestiones ambientales. Además, se puede decir que los humanos somos seres biopsicosociales y por lo tanto somos producto de factores genéticos, psicológicos y sociales y aunque somos conscientes del daño que le hemos hecho al planeta, seguimos destruyéndolo y sin repararlo con nuestras acciones estableciendo una relación amistosa con él.

De manera similar, a escala nacional, Playa Centinela en Huacho ha sido identificada recientemente como un lugar con bajos niveles de conciencia ambiental. Este recurso tiene un importante potencial en áreas verdes, pero debido al desinterés de la población no es explotada ni cuidada adecuadamente. Reconocer el valor potencial de los propios recursos puede cambiar el modo de vivir de los pobladores, y una buena educación puede aumentar una motivación a los ciudadanos, permitiendo a los gobiernos responder a los flujos ecológicos y ofrecer los mejores servicios de apoyo, lo que se traduce en beneficios a largo plazo que son a la vez sociales y económicos. Colaborar estrechamente con residentes de Huaura para así lograr desarrollar un cuidado sostenible en la zona (Nuñez, 2018).

De igual forma, la contaminación ambiental provoca muchos males para la naturaleza misma, estos son numerosos, el Banco Mundial (2018), afirma que hay varias vertientes en la cuestión de gestionar la basura. El 90 por ciento de los residuos producidos se tiran al cielo debido a una crisis global que afecta a todo el planeta. Todos nos vemos impactados por los residuos porque somos conscientes de cómo gestionarlos adecuadamente. Si se puede realizar una reducción de los daños ambientales y se mejora el crecimiento económico. No importa si se trata de una nación rica o pobre.

A nivel nacional Denisse (2019), menciona que los residuos sólidos son un problema porque la población del Perú está aumentando, especialmente en las zonas urbanas donde reside el 75% de la población, lo que se traduce en un aumento de los residuos, de los cuales el 50% no son enterrados. 118 ciudades arrojan residuos en las calles, lo que contribuye a la generación de residuos, al aumento de las fuentes de infección, a las consecuencias en la salud de los ciudadanos y la contaminación ambiental con mayor atención a las infecciones. Además, se descubrió que el 75% de la población no tiene un conocimiento claro de la protección ambiental y carece de planes específicos para las rutas de recolección de residuos.

El puerto de Bellavista Nanay, se ubica en el departamento de Loreto, actividades turísticas humanas que se realizan en el puerto hace que este se considere uno de los puntos turísticos más importantes de la ciudad. Desde la región de Nanay se puede ascender a importantes actividades turísticas. El río Amazonas fluye a un ritmo de 4 a 6 km/h, su agua es de color marrón claro por llevar arcilla, mientras que por otro lado, el río Nanay fluye a una velocidad de 2 km/h, su agua es de color negro oscuro por ser más ácida y llevar tierra arenosa, y una temperatura de 28 grados. Debido a sus diferentes densidades, los ríos no pueden combinarse.

Se evidencia una poca conciencia ambiental dentro de la zona, por parte de los pobladores, ya que estos botan su basura en las calles, no tienen cuidado y limpio su puesto de trabajo correspondiente y esto deja una mala experiencia para los

turistas que visitan el puerto. Además, sería oportuno realizar mayores estudios especializados o monitoreos constantes para identificar las posibles alteraciones que conlleva la contaminación ambiental que se puede encontrar en dicho atractivo. Al no contar con una buena conciencia ambiental adecuada dañan los atractivos turísticos, ya sea tirando basura, molestando a los visitantes que se encuentran en el puerto; lo que perjudica directamente el desarrollo sostenible en dicha zona (Juvenal, 2021).

A partir de lo descrito con anterioridad, el problema en general ¿Cuál es la conciencia ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023? que guían las siguientes preguntas específicas de investigación, ¿Cómo es la conciencia ambiental afectiva de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023?, ¿Cómo es la conciencia ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023?, ¿Cómo es la conciencia ambiental cognitiva de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023?.

De acuerdo con lo descrito anteriormente, el objetivo general de este estudio es: Analizar la conciencia ambiental de los pobladores en el puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

Los objetivos específicos: a) Analizar la conciencia ambiental afectiva de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023, b) Analizar la Conciencia ambiental disposicional de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023, C) Analizar la Conciencia ambiental cognitiva de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

El presente trabajo de investigación se justifica teóricamente porque se basa en ideas establecidas y en autores de renombre y que han desarrollado las temáticas de conciencia ambiental los cuales dan el soporte teórico para poder enmarcarlo a la realidad del Puerto de Nanay. En ese sentido es posible darle el trabajo adecuado para la investigación, Asimismo, se justifica metodológicamente porque esta investigación sigue un proceso científico mediante técnicas e instrumentos de aplicación, los cuales van a poder recopilar información importante de primera fuente para poder ser analizadas a través de técnicas validables y así poder llegar a resultados y funciones pertinentes del estudio.

Además, la presente investigación tiene una justificación práctica ya que la conciencia ambiental turística es parte de la realidad que se vive en el puerto de Nanay, en ese sentido es posible generar ideas, alternativas para poder minimizar o mitigar el bajo conocimiento ambiental y turísticos y de esa forma se podría contribuir al desarrollo del turismo sostenible local.

II. MARCO TEÓRICO

En primer lugar, se aborda los antecedentes internacionales sobre el tema de investigación:

En su investigación Malave & Fernández (2019) estudió una gestión ambiental por parte de diversas empresas públicas y privadas para comprender el alcance de la aplicación de buenas prácticas ambientales y su impacto en el desarrollo sostenible. El diseño de investigación utilizado fue cualitativo, utilizando un enfoque de investigación que incluyó la recolección de datos mediante herramientas como cuestionarios, el uso de preguntas abiertas y escalas para obtener resultados y revelar las prácticas ambientales de las empresas públicas y privadas para lograr el desarrollo sostenible. Rol principal. A pesar de estar familiarizadas con las normas y lineamientos existentes emitidos por el Ministerio del Medio Ambiente (VIM), varias empresas encuestadas efectivamente las han aplicado. Estas prácticas incluyen la gestión de la energía, el agua, los residuos, el papel y la promoción del consumo responsable. Además, la mayoría de los empleados están capacitados en temas ambientales. En definitiva, se debe promover el estricto cumplimiento de las BPA marcadas por el MAE e integrar a la organización personas con conocimientos ambientales. De esta forma, se incentivará eficazmente a los empleados a adoptar conductas que demuestren responsabilidad social y compromiso con el medio ambiente.

Ayerbe & Perales (2020) realizó un estudio en torno a proyectos como herramienta para concienciar a los alumnos de secundaria de Granada (España) sobre el medio ambiente. La investigación fue mixta y el dispositivo utilizado fue la herramienta de recogida de datos. Entre los resultados se observó un aumento general del entusiasmo, con un repunte particular cuando se trataba de aprender cosas nuevas, comunicarse con "agentes externos" a la escuela y hacer uso de herramientas de medición y las tecnologías de información y la comunicación se utilizan habitualmente para desarrollar medidas de concienciación medioambiental. En general, proporciona una base sólida, garantiza un resultado final satisfactorio y

aumenta la conciencia ambiental de los estudiantes al finalizar.

Cabrejo (2018) tuvo como objetivo para comprender las ramificaciones ecológicas de una gestión inadecuada de los residuos, hay que fomentar la concienciación y abogar por la colaboración entre distintos sectores e instituciones, al tiempo que se impulsa el trabajo en equipo y el compromiso de la comunidad. La investigación fue cualitativa y se enfocó en recopilar información mediante la observación. Los resultados demuestran un aumento de la conciencia medioambiental de los comerciantes sobre las cuestiones relacionadas con los residuos, lo que indica un cambio positivo en sus actitudes. Respecto a la conclusión, Dado que los educadores no han recibido una capacitación adecuada para ayudar a los estudiantes, si bien la cultura ambiental es buena y la gestión eficaz de los residuos tiene beneficios para la salud, existe una falta de entusiasmo y compromiso con la misión de reducción de los residuos sólidos en el sector académico.

Loayza (2022) realizó una investigación analizando el impacto social de la sensibilización ambiental de la información sobre la contaminación minera en los ríos del sur del Ecuador. La investigación fue cualitativa y el instrumento utilizado la recolección de datos. Los resultados indican que la contaminación ambiental se ha convertido en un tema central de las noticias modernas, gracias a nueva información que acerca la verdad al público a través de materiales visuales como infografías, mapas interactivos, videos animados, etc. Esto es especialmente cierto en el caso de la contaminación de los ríos causada por el vertido de materiales pesados, que es una cuestión importante para muchos grupos. Como resultado, los avances tecnológicos y las formas tradicionales de comunicación han alterado las prácticas digitales, y el entorno mediático actual es un ejemplo del surgimiento de nueva información. Cuando se tratan cuestiones medioambientales, las noticias desempeñan un papel importante en la comunicación, no sólo por su simple información, sino también por su capacidad de proporcionar cosas importantes que influyen en los pensamientos y sentimientos directos de la naturaleza.

Para Lira et al. (2022), su investigación examina la correlación entre la conciencia medioambiental y la empatía en lo que respecta a los instructores en formación. La

investigación fue mixta y se utilizó un dispositivo para recopilar datos. Los resultados indican que los participantes cumplieron dos medidas de autoinforme, que revelaron una falta de correlación significativa entre ambas variables. Sin embargo, las medidas demuestran individualmente que los profesores en prácticas poseen niveles entre moderados y altos de empatía y conciencia medioambiental. Estos resultados orientan futuros estudios sobre ambos temas, teniendo en cuenta la importancia de formar docentes noveles en educación ambiental y empatía.

En segundo lugar, se mencionan los antecedentes nacionales:

Oyague et al. (2020) tuvo como objetivo ejecutar una iniciativa de Responsabilidad Social Universitaria (RSU) destinada a cultivar la conciencia medioambiental entre los residentes de una zona de Lima. El enfoque utilizado fue cuantitativo, tipo experimental. Para la recolección de información los instrumentos utilizados fueron escalas y cuestionarios. Los resultados del estudio mostraron que los estudiantes universitarios, los padres y los estudiantes de primaria tenían diferentes niveles de conciencia ambiental después de participar en el estudio USR. Como resultado, la mitad de los estudiantes coincidieron en que son responsables de la contaminación ambiental, y casi la mitad en que es importante promover la conciencia ambiental en sus comunidades. Los estudiantes universitarios participantes en el estudio aumentaron su comportamiento proambiental.

Quincaña & Rodríguez (2019) el objetivo fue revisar los métodos utilizados por el concejo de Carabayllo para gestionar el medio ambiente en el contexto de proteger los derechos de los residentes a un medio ambiente limpio y saludable. Su enfoque de investigación es cualitativo, y las herramientas utilizadas son la recolección de datos y las entrevistas. Como resultado, el concejo de Carabayllo recibió opciones y medidas legales para gestionar mejor el medio ambiente, lo cual legalmente es responsabilidad del gobierno local. La pregunta ahora es cómo implementar este proceso. Finalmente, los habitantes de la zona de Carabayllo tienen una actitud negativa hacia los esfuerzos de gestión ambiental de la ciudad. Siempre les parece demasiado pequeño e innecesario. Por si fuera poco, el problema se agrava a medida que la población arroja residuos sólidos en la vía pública sin que los

gobiernos locales tomen las medidas necesarias para encontrar una solución. Como resultado, no se protege el derecho a un medio ambiente sano.

Estrada et al. (2021) en su estudio, propuso utilizar un enfoque cuantitativo para investigar la relación entre el nivel de conciencia ambiental y las actitudes proambientales entre los estudiantes de secundaria que asisten a un seminario de la Institución Educativa Almirante Miguel Grau en Madre de Dios, Perú. Utilizar guiones de entrevistas para la recogida de datos. Los resultados obtenidos fueron: La información descrita muestra que los estudiantes tienen conocimientos, motivación e inclinación limitados para resolver activamente problemas ambientales y participar en actividades de protección de la naturaleza. En definitiva, existe una fuerte y significativa correlación entre las dos variables de investigación, por lo que es necesario que las instituciones educativas implementen la educación ambiental basada en situaciones cotidianas y esclarezcan aspectos teóricos y prácticos en el proceso de aprendizaje para mejorar la comprensión de las personas sobre la actividad investigativa.

Pacheco et al. (2019) el objetivo fue comprender la relación entre conocimientos ambientales y acciones por el planeta entre estudiantes de primer año de la Universidad María Auxiliadora. Este fue un estudio que utilizó un método mixto, no experimental, de diseño relacional y transversal. La herramienta utilizada es la recopilación de información. Los resultados muestran que un ambiente favorable para que los organismos se desarrollen y coexistan debido al abundante espacio ambiental que brinda oportunidades para la vida. La conclusión es que prevalece un alto nivel de conciencia ambiental, así como un comportamiento proambiental adecuado. Existe una correlación directa entre la conciencia ambiental y el comportamiento proambiental.

Arocutipa et al. (2021) su propósito fue conocer la relación entre ecoeficiencia y conciencia ambiental en estudiantes de cuarto año de instituciones de educación secundaria de la provincia de Andahuaylas. Presenta diseños no experimentales, tipos básicos, métodos mixtos y niveles de correlación. Los resultados muestran una correlación negativa muy baja entre conciencia ambiental y ecoeficiencia, lo

que enfatiza la necesidad en el sector educativo de crear actitudes ambientalmente cambiantes para las generaciones futuras, quienes deben utilizar estrategias adecuadas sobre este tema en sus estudios. Se concluyó que existe una correlación altamente inversa entre conciencia ambiental y ecoeficiencia, y por lo tanto existe una baja correlación negativa entre conciencia ambiental y ecoeficiencia entre los estudiantes participantes.

En primer aspecto se aprecia la unidad temática conciencia ambiental turística, según Varisco et al. (2016) son actividades encaminadas a reducir el impacto negativo de la actividad humana sobre el medio ambiente. Entre estas agendas integrales, los ambientalistas se destacan por sus interpretaciones del mundo y el comportamiento humano.

En relación a la primera categoría mencionada, se conforma por tres subcategorías:

Para Varisco et al. (2016) la dimensión afectiva, refiere a los sentimientos de preocupación por el estado del medio ambiente con la preocupación de la naturaleza, mediante la sensibilidad ambiental priorizando prácticas productivas o estilos de vida que combatan los problemas ambientales

La primera subcategoría nos referimos a la protección de la naturaleza según Farrero (2020) esto es indicativo de un problema más amplio, como es la percepción del medio ambiente en los sistemas sociales que buscan protegerlo. Por tanto, analizar los tipos de espacios o especies que se protegen, los motivos aducidos, las personas o sujetos que contribuyen a esa protección, o las normas que todo lo rigen, nos permite trazar un retrato de algo tan esquivo como la percepción.

Para Santamaria (2023) todas las personas son responsables de la protección de la naturaleza, nutriendo y protegiendo los ecosistemas y su diversidad biológica.

La subcategoría sensibilidad ambiental, esto significa la posibilidad de que diferentes componentes del medio ambiente puedan sufrir efectos (transformación

o cambio) debido a cambios en los procesos físicos, biológicos y socioeconómicos debido a la intervención humana en el medio ambiente o debido a procesos naturales inestables que ocurren en ellos (Rondon y Vasquez 2018).

En cambio, Jemse (2019) dice que, para que un ecosistema se considere sensible desde el punto de vista medioambiental, debe ser capaz de soportar los cambios provocados por el hombre sin sufrir cambios drásticos que le impidan alcanzar un estado de equilibrio dinámico que mantenga un grado satisfactorio de estructura y función.

Valores ambientales según Portillo (2020) es el comportamiento de las personas hacia el medio ambiente. Están determinadas por acciones positivas encaminadas al uso responsable de los recursos naturales y al mantenimiento, preservación y protección del medio natural y de los seres vivos.

Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (UNAM, 2019); la UNAM (2019) afirman que los valores ambientales promueven la convivencia armoniosa entre las personas y el entorno natural. Apoyar la difusión de conocimientos y prácticas encaminados a proteger, proteger y mejorar el medio ambiente.

Con respecto a la categoría, dimensión disposicional Según Varisco et al. (2016) refiere a la voluntad de las personas para actuar con costes personales asociados con el medio ambiente. Se plantea las siguientes subcategorías:

En relación a la subcategoría conducta ambiental Sevillano (2019) dice que, son cosas que la gente hace, sola o en grupo, ayuda a preservar los recursos de la tierra y mejorar la calidad de vida.

Risco et al. (2018) el comportamiento ambiental contribuye a la protección del medio ambiente y es la acción deliberada de los individuos para reducir el impacto negativo de la actividad humana en el medio ambiente y mejorar la calidad del medio ambiente.

Así mismo, la realidad ambiental es un concepto que nos permite determinar lo que realmente le está pasando a nuestro planeta, nos permite conocer el daño real causado y el tiempo estimado que falta para que se produzca un daño irreversible (Anónimo, 2021).

Para Rodríguez et al. (2019) la realidad ambiental engloba acciones, las que son realizadas por todos los actores sociales públicos y privados, además, implica una dinámica de proceso de carácter permanente y tiene por finalidad, modificar o transformar una situación dada real indeseable en otra de características deseadas

También, los criterios ecológicos, son el uso sostenible de los recursos naturales y la protección del medio ambiente y tendrán el carácter de instrumentos de política ambiental., Palomar & Marimón (2021).

Alves & Azevedo (2020) dicen, los criterios ecológicos son el equivalente a directrices para las medidas de protección y restauración del medio ambiente.

Como tercera categoría se apreció la dimensión cognitiva bajo la teoría de Varisco, et al. (2016) esto se refiere al nivel de conocimientos sobre cuestiones medioambientales, teniendo en cuenta el nivel de interés de las comunidades por los problemas medioambientales.

La primera subcategoría nos referimos al interés de la comunidad Pérez (2023) lo define como un tono emocional positivo y un deseo de comprender el objeto más profundamente. Hacen que la gente busque activamente formas y medios para generar interés.

En cambio, Padilla (2019), el término "interés comunitario" denota un enfoque estratégico y un factor definitorio para determinados grupos de la sociedad. Esta noción une a individuos que tienen conexiones emocionales, actúan espontáneamente y persiguen objetivos, cualidades y características sociales compartidas.

El conocimiento ambiental según Salazar & Portillo (2019), son los hechos y anécdotas que una persona incorpora conscientemente a sus interacciones con el entorno, lo que sugiere que la subjetividad es inherente a estas interacciones.

Para Quintero et al. (2021) el conocimiento ambiental es también el resultado de almacenar, organizar, reconstruir y recordar imágenes de características ambientales que no existían en ese momento.

Describe las acciones, responsabilidades y medios que la organización ha tomado o planea tomar para lograr sus metas y objetivos ambientales, y los cronogramas para lograr esas metas (Amigón, 2019).

Para finalizar Estrada et al. (2020) el programa ambiental está diseñado para garantizar el cumplimiento de los requisitos legislativos ambientales aplicables y otras obligaciones de las partes interesadas relacionadas con la gestión ambiental de la organización. Prevenga el impacto negativo de sus actividades en el medio ambiente.

III. METODOLOGÍA

3.1. Tipo y diseño de investigación

3.1.1 Tipo de investigación

Según Nicomedes (2018), este estudio fue fundamental y básico, ya que sienta las bases para futuras investigaciones en áreas aplicadas o técnicas y es crucial para el avance del conocimiento científico. En ese sentido la presente investigación busca brindar aportes positivos para profundizar la temática de la conciencia ambiental.

3.1.2 Diseño de investigación

Este estudio utilizó un enfoque cualitativo ya que se guía por áreas o temas de investigación importantes para identificar las principales preguntas de investigación; luego acláralas y respóndelas (Hernández, et al., 2014). Se utilizaron métodos cualitativos y el trabajo de campo utilizó entrevistas para comprender las perspectivas y el punto de vista de los pobladores residentes del puerto de Nanay.

Finalmente, el objetivo principal de esta investigación fenomenológica fue investigar, caracterizar y comprender los encuentros de las personas con un fenómeno e identificar aspectos compartidos de dichos encuentros (Hernández, et al., 2014). Enfocado en obtener las perspectivas de los participantes además que también analiza los elementos estudiados de dicho lugar para lograr recaudar la información necesaria para fundamentar el trabajo de investigación.

3.2 Categorías, Subcategorías y matriz de categorización.

Como unidades temáticas se planteó una, la cual es conciencia ambiental con respecto a las categorías, primero se encuentran dimensión afectiva, disposicional y cognitiva. Por último, las subcategorías planteadas se consideraron las siguientes, protección de la naturaleza, sensibilidad ambiental, valores ambientales, conductas ambientales, realidad ambiental, criterios ecológicos, interés de la

comunidad, conocimiento ambiental, programas ambientales.

3.3 Escenario de estudio

En dicho estudio se realizó en el Puerto de Nanay, que está ubicado en el departamento de Loreto, Perú. En donde se identificó y analizó la conciencia ambiental de los pobladores. Este puerto está situado en el distrito de Punchana. Se puede acceder al destino en autobús o colectivos, o bien en mototaxi por la avenida La Marina. Sirve como punto de partida para las embarcaciones que se dirigen a los diferentes destinos turísticos de Bellavista Nanay en Iquitos. Estos lugares ofrecen recreaciones de actividades tradicionales con el fin de atraer a los turistas. Se alquilan barcos para hacer excursiones por el río Nanay, lo que brinda la oportunidad de explorar los asentamientos vecinos.

3.4 Participantes

Respecto a los participantes para el presente estudio, se precisó los criterios de inclusión, estos son los siguientes: Pobladores del puerto de Nanay de 5 a 10 años viviendo en el puerto y por ende son de fundamental ayuda para la recaudación de información sobre el tema y su respectivo análisis. Asimismo, se precisa que se realizó 15 entrevistas tomando en cuenta un criterio de trascendencia de un conocimiento ambiental por parte de los pobladores como parte de la investigación para recopilar la información pertinente.

3.5 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

El presente estudio incluyó entrevistas como método de recogida de datos y el software atlas ti, que son herramientas muy valiosas para recopilar datos en la investigación cualitativa, que nos ayudó con los resultados y las discusiones. Una conversación intencionada se caracteriza por su intención de alcanzar un objetivo concreto más allá del acto de conversar. Del mismo modo, también se utilizó la observación, ya que a través de esta técnica se puede obtener datos y

detalles importantes para la investigación, que algunos de los entrevistados pueda estar omitiendo. Se baso en preguntas planificadas que pueden adaptarse a los entrevistados, dándoles más flexibilidad. Su ventaja es que puede adaptarse a temas con un alto potencial para estimular a los interlocutores a aclarar conceptos, identificar ambigüedades y reducir lo formal. (Diaz, 2013).

Para las herramientas de recolección de datos se utilizó una guía de entrevista y se formularon preguntas utilizando la guía de entrevista. La función principal de esta herramienta es registrar toda la información proporcionada por el entrevistado y ayudar a responder las preguntas y objetivos. (Vasquez & Injoque, 2022).

3.6 Procedimiento

Se realizó la recolección de información mediante las técnicas de entrevista a profundidad y la observación, además los instrumentos que se utilizó fueron la guía de entrevista. Después de haber seleccionado lo anteriormente mencionado, se realizó la validez de acuerdo al enfoque de la presente investigación, el cual es cualitativo, siendo el juicio de expertos, la revisión de ítem por ítem, la auditoría externa, entre otros. Con el fin de verificar si el instrumento seleccionado es apto, para luego pasar a realizar las entrevistas y la salida de campo.

Por otro lado, el instrumento que se designó para las unidades temáticas de conciencia ambiental fue la guía de entrevista; las subcategorías planteadas abarcan las siguientes, protección de la naturaleza, sensibilidad ambiental, valores ambientales, conductas ambientales, realidad ambiental, criterios ecológicos, interés de la comunidad, conocimiento ambiental, programas ambientales, donde se recaudó la información utilizando los instrumentos; además, los datos fueron previamente guardados en una carpeta de drive para su revisión posterior.

Después, se pasó a redactar la información grabada de las entrevistas, mediante la transcripción detallada de los datos recolectados y realizar

un análisis de contenido. Luego de este procedimiento, según Otzen (2017), que consiste en identificar las mismas ideas, es decir que la mayoría de participantes hayan mencionado lo mismo, de tal manera que se pueda resumir todas las entrevistas bajo un mismo texto.

3.7 Rigor Científico

El rigor científico de la confiabilidad significa evaluar las circunstancias bajo las cuales la investigación se considera confiable. Para esto, es importante buscar argumentos autorizados que puedan probar su credibilidad en los resultados de la investigación realizada de acuerdo con los procedimientos utilizados en la investigación (Suarez, 2017).

En este criterio, 3 expertos de Administración en Turismo y Hotelería, los cuales serán docentes de la Universidad César Vallejo, realizarán una evaluación de los instrumentos de recogida de información.

Tabla 1: validación del instrumento por juicio de expertos

Expertos	Grado	Opinión
Leli Violeta Velásquez Viloche	Maestría	Aprobado
Miguel Angel Bazalar Paz	Doctorado	Aprobado
Verónica Zevallos Gallardo.	Doctorado	Aprobado

Esta investigación garantizó la investigación cualitativa, debido a que después de realizar la recolección de datos en la salida de campo, se subirá todo el material recolectado en una nube de drive, ya que guardará las evidencias y así podemos revisarlas durante el análisis de

datos.

3.8 Método de análisis de datos

La técnica para el enfoque cualitativo que se utilizó es el Análisis de contenido que según Guix (2018) los objetivos del análisis de contenido incluyen básicamente identificar el código utilizado por el emisor del discurso, su contenido manifiesto, el contexto en el que se forma y desarrolla el mensaje, y el descubrimiento y resaltado de su contenido latente. Identifica códigos que describen subcategorías y categorías de unidades temáticas.

3.9 Aspectos Éticos

En la redacción de una investigación, la conducta ética del autor es fundamental ya que permite respetar los parámetros de citación sin alterar la esencia del investigador relacionado a la temática donde son establecidas según estilo de redacción (Salazar, 2018).

Este estudio se realizó considerando las opiniones de varios autores. En este estudio se mantuvo el respeto y la protección de la identidad de los entrevistados.

Para la elaboración del estudio, se recaudó información de diferentes artículos científicos, estudios basados en el tema y libros virtuales, todos provenientes de fuentes confiables, facilitando así la veracidad de los resultados. Asimismo, se citaron todas las investigaciones utilizadas cumpliendo las reglas establecidas por la Séptima Edición de la Norma APA 7ma. Edición.

De igual manera, se mantuvo el respeto hacia los entrevistados, así como la preservación de la identidad en esta investigación.

Esta investigación también fue evaluada por Turnitin, herramienta que medio el nivel de similitud del trabajo, que garantizo que se mantenga dentro del 20% y así seguir la norma establecida por la Universidad César Vallejo.

IV. RESULTADOS Y DISCUSIÓN

El cuidado del medio ambiente es un factor importante para promover y mejorar los niveles de vida, creando nuevas oportunidades de ingresos económicos. El cuidado ambiental y actividades afines deben ir de la mano de la conciencia ambiental que caracteriza a los espacios naturales actuales y debe crear armonía y protección entre el uso recreativo de la región y las funciones productivas. Así, la conciencia ambiental se identifica a través de procesos relacionados con actividades destinadas a ampliar la comprensión de los pobladores sobre el comportamiento humano. Entre ellos, la sensibilización ambiental lo debe realizar la comunidad anfitriona y está enfocada al grupo de personas que viven en el sitio de estudio y observan el medio ambiente. Por lo tanto, en esta elección se forma una estrecha relación entre la preservación del sitio que los residentes locales brindan para el desarrollo colectivo e integrado.

La conciencia ambiental se inicia en la multitud y se basa en la recopilación de conocimientos turísticos y ambientales entre las respectivas multitudes. Su objetivo principal es analizar la comprensión del entorno turístico de los residentes del puerto de Nanay.

Dado que actualmente es una variable esencial en el desarrollo del cuidado del medio ambiente que tiene como objetivo preservar los ecosistemas y los valores culturales, salvando y promoviendo la conservación y el cuidado, así como todas las características que definen la personalidad de un área geográfica específica. A partir de este análisis, los resultados obtenidos se basan en las entrevistas realizadas a los principales participantes del estudio (residentes de la zona portuaria de Nanay). Estos resultados, a su vez, se han adaptado a los objetivos específicos marcados en la encuesta, que incluye categorías y subcategorías de la unidad temática Conciencia ambiental.

Conciencia ambiental Afectiva

Según el primer objetivo específico del estudio, el análisis de la conciencia del entorno emocional de los residentes del Puerto de Nanay cubre la primera categoría; conciencia ambiental Afectiva, la subcategoría de conservación, que se refiere a la percepción del medio ambiente en los sistemas sociales que buscan protegerlo, sensibilidad ambiental, se centra en el impacto potencial que diferentes componentes del medio ambiente pueden sufrir como consecuencia de los cambios. los procesos físicos y valores ambientales que promueven la convivencia armoniosa entre el ser humano y su entorno natural. Según los entrevistados, basándose en la participación local, la protección ambiental en el puerto de Nanay es muy importante debido a las condiciones ambientales inestables creadas por parte de la población y la actual contaminación por desechos en el puerto. Viven en los alrededores de los puertos e incluso donde existen actividades turísticas que brindan a las personas ingresos adicionales al vender comida regional de la zona. También están comprobados que traen beneficios positivos a las personas, como actividades complementarias y actividades de servicios, tienen comercio, artesanía, gastronomía y son parte del turismo, viajes en barco a centros turísticos, esto se puede ver en los resultados a continuación:

“Bueno, está la mejor visibilidad del puerto a los turistas y visitantes regionales e inclusive a la población dar un aspecto limpio y ordenado.” (E1)

“...hay muchos turistas. Entonces, lo primero que uno como turista es lo que ve, lo que está alrededor. Por ejemplo, ahorita hay botellas y ellos piensan que acá es sucio, un lugar sucio, entonces no llevan una buena expectativa como turista.”

(E2)

“El cuidado del ecosistema, es de gran importancia vivir en un ambiente sano ambientalmente.” (E15)

“...es muy importante, ya que el puerto está considerado como un lugar turístico apreciable por las personas que nos visitan y para el bienestar de nosotros los pobladores.” (E14)

“...hay mucha contaminación por parte de los visitantes ya sea de la ciudad o los extranjeros, a veces dejan botando sus residuos, lo que comen, y hay mucha contaminación en el puerto ya sea en el río, como botellas que está rebalsando y ahora más contaminación se da ya que se apertura una nueva empresa en el alto nanay y ellos contaminan y nosotros usamos el agua del río para nuestro día a día y lamentablemente el río está contaminado.” (E4)

La comunidad expresó que los beneficios ambientales de cuidar el medio ambiente son importantes porque son importantes para proteger y preservar el Puerto de Nanay y vivir en un ambiente saludable (con oxígeno puro). Eficiente y limpio y, por tanto, protege el medio ambiente. Familiarícese con los beneficios ambientales propuestos para evitar experiencias ambientales negativas para los visitantes. Por ello, los residentes locales son conscientes de que tienen un papel importante en el cuidado del medio ambiente, ya que la contaminación en el puerto refleja sus valores ambientales a través de prácticas y actividades amigables con el medio ambiente como el comercio que realizan todos los días, la mayor parte del cual es cocinar platos típicos que ofrece a todos los residentes, obtener ingresos alrededor del río Nanay a través de los servicios turísticos brindados por los cruceros, convertirse en un motor de afluencia del medio ambiente. Como residentes, se puede concluir que la gente del Puerto de Nanay no tiene esos valores ambientales, pocas personas saben cuáles son esos valores ambientales, no les importa el medio ambiente local en el área en la que viven, contaminan el río., y no implementaron bien los valores, pero se puede ver que sabían que puede traer beneficios positivos a las personas, como lo demuestran los siguientes resultados:

“...se puede hacer algo para concientizar el nivel ambiental del pueblo creo yo, con eso se puede trabajar bastante enfocando.” (E1)

“...los mismos pobladores que viven acá, vienen y dejan la basura o lo ponen ahí o lo dejan tirado acá.” (E2)

“La verdad aquí no se ha hecho ninguna actividad para proteger el puerto, pero si vienen personas de algunas empresas a tratar de limpiar el puerto.” (E5)

“...muchos no saben lo que es cuidar el medio ambiente, es decir la zona, no saben, tiran su basura en cualquier lado y dejan sus puestos de trabajo todo sucio.” (E7)

“...botan la basura donde quieren, siempre es así y si les dices algo se enojan, hasta botan basura en el rio cuando realizan las actividades turísticas de cruzar el rio hacia los lugares turísticos.” (E8)

“Los valores que algunos practican la conciencia ambiental ya que saben cuidar y preservar el puerto, botando su basura donde corresponde.” (E9)

Según los entrevistados, basándose en la protección ambiental y los valores ambientales basados en el conocimiento ambiental, dijeron que ellos, como grupo de personas, aún necesitan resolver los problemas de contaminación y crear conciencia sobre los temas ambientales, ecosistema y ejecutar campañas de limpieza. Como población que promueve el reciclaje y el cuidado del medio ambiente, pero lamentablemente no están unidos como población, Nanay cuenta con una gran variedad de recursos naturales y la información necesaria para disfrutarlos en cualquier época del año se puede encontrar en muchas plataformas. y la contaminación en el puerto se ha expandido a lo largo de los años y ha ido acumulándose.

Conciencia ambiental disposicional

De acuerdo con el segundo objetivo específico del estudio, se analiza la conciencia ambiental disposicional de los residentes del puerto de Nanay, que cubre la segunda categoría, conciencia ambiental disposicional, que se divide en una subcategoría de comportamiento ambiental: determina cómo los residentes son conscientes de su impacto en el puerto de Nanay para crear una mejor atracción turística; realidad ambiental: Si protegemos el puerto de Nanay,

funcionará; criterios ecológicos: Podemos destacar lo conscientes que somos de los daños causados por la contaminación del río Nanay, como lo demuestran los siguientes resultados:

Conductas ambientales

“Una actitud positiva y con ganas de ser proactivo para fomentar un ambiente más limpio”. (E10)

*“Tratar de disuadir a la población para que no contaminen el medio ambiente.”.
(E12)*

Realidad ambiental

“Por supuesto, actualmente el puerto de nanay hay un problema serio de contaminación”. (E8)

Criterios ecológicos

“El libre expendio de bebidas alcohólicas y el comercio ambulatorio”. (E3)

Conciencia ambiental cognitiva

Conforme al tercer objetivo específico de la investigación, fue analizar la conciencia ambiental cognitivo de los pobladores en el Puerto de Nanay, que abarca la tercera categoría; Conciencia ambiental cognitivo, del cual se desglosan las subcategorías interés de la comunidad: asume el rol de la no contaminación del rio, en ninguna de sus facetas; conocimiento ambiental: engloba cuanto sabemos con temas relacionados a la contaminación; programas ambientales: sensibilización a la población con relación a temas ambientales y de esa manera fomentar un ambiente sano entre la población, tal y como corroboran las siguientes conclusiones:

Interés de la comunidad

“Con un buen programa educacional por parte de los gobernadores hasta inclusive de jóvenes que vengan y inculquen a la población” (E6)

“Iniciando desde nuestra niñez y visitando colegios para concientizar y sean ellos quienes eduquen a sus padres y hagan conciencia del lugar que nos están heredando como padres”. (E13)

Conocimiento ambiental

“Cuidándolo porque es tarea de todos hacerlo, porque beneficio será para las generaciones venideras”. (E10)

Programas ambientales

“Claro que sí, desde ya deberían a implementar charlas más que todo a los niños y adolescentes”. (E7)

“Claro sería una forma de llegar a las personas rápidamente enseñándoles y educándolas”. (E11)

A medida que continúa el proceso de obtención de resultados, este lugar registra una revisión de los resultados según las subcategorías que componen cada categoría, utilizando técnicas de triangulación para mejorar la validez y consistencia de los resultados, si se apoya en la teoría de los expertos, el estudio está bien fundamentado, puede ampliar la perspectiva interpretativa y lograr una mayor credibilidad. Con base en los resultados obtenidos, esta parte del capítulo plantea preguntas específicas para cada aspecto de la unidad temática para responder las preguntas de investigación. Por lo tanto, la siguiente sección presenta hallazgos relacionados con la experiencia, habilidades y conocimientos de los participantes sobre el tema de la conciencia ambiental a partir de los temas centrales que surgieron de las respuestas a las preguntas que dieron lugar a comentarios cualitativos y obtuvieron información valiosa sobre el medio ambiente.

Conciencia ambiental Afectiva

La historia de la importación en el rubro ecológico nació en la década de 1980, y existen muchas evidencias de este tipo de práctica en la actividad humana, donde se observaron malos hábitos de las personas. A medida que pasa el tiempo, la contaminación ambiental provocada por el hombre se vuelve cada vez más grave. Según las respuestas y resultados de los entrevistados, la contaminación ambiental ha aumentado y hay una falta de conciencia ambiental, pero algunos encuestados también mencionaron que tienden a cooperar en la protección de su lugar de residencia. Ello coincide con los resultados de Cabrejos (2018) que mostró como las empresas se han vuelto más conscientes ecológicamente de los problemas relacionados con los residuos, lo que indica un cambio de actitud positivo. De la misma manera Ayerbe & Perales (2020), Como prueba de un aumento general del entusiasmo, los integrantes de su primer grupo de entrevistados comentaron lo entusiasmados que estaban por aprender cosas nuevas, interactuar con "agentes" fuera de la escuela y utilizar herramientas de medición y tecnologías de la información y la comunicación. están relacionados con el desarrollo de medidas

para aumentar la conciencia ambiental.

Estos mismos autores expresan en sus estudios la conciencia ambiental, respecto a la sensibilidad ambiental donde, Malave & Fernández (2016) se encontró que las empresas estatales no desempeñan un papel clave en el logro de la sostenibilidad, mientras que las prácticas de protección ambiental en las empresas privadas no las llevan a cabo todos los empleados, sino la mayoría de los empleados. Sin embargo, ambas empresas conocían las regulaciones y directrices existentes y, como resultado, varias empresas encuestadas las han aplicado. Estas prácticas incluyen la gestión de la energía, el agua, los residuos, el papel y la promoción del consumo responsable. Además, la mayoría de los empleados están capacitados en temas ambientales. Esto tiene relación con las respuestas obtenidas en la encuesta, las cuales se ven reflejadas en la protección del medio ambiente, los pobladores saben lo importante que es cuidar el medio ambiente y qué beneficios puede traer mantener limpio y cuidado el puerto de Nanay.

Por otro lado, los valores medioambientales aún no son practicados por la gente y pueden mostrar un crecimiento muy fuerte; Los recursos no se cuidan adecuada y eficazmente porque la población no quiere cuidarlos. Los ciudadanos deben cuidarse. Por lo tanto, a medida que crece la población, también crecen los conflictos ambientales, como la contaminación de los recursos y la degradación de los ecosistemas; deforestación natural causada por la urbanización; aprovechamiento de espacios naturales y tratamiento de residuos inorgánicos. Esto coincide con el estudio metodológico de Estrada et al. (2021) los estudiantes involucrados en el estudio tenían conocimientos, motivación e inclinación limitados para resolver activamente problemas ambientales y participar en actividades de protección de la naturaleza. Por lo tanto, tomando en cuenta las respuestas obtenidas, los residentes no llevan a cabo una conciencia ambiental efectiva en su espacio natural, lo que resulta en un fuerte impacto negativo sobre el medio ambiente, debido a que las personas para satisfacer sus necesidades no toman en cuenta prácticas sustentables. que cambian los factores ambientales, causan conflictos ambientales, como una mayor reducción de la infiltración de agua, la acumulación de desechos, etc. Este problema social es responsabilidad del

ciudadano relevante que se considera acorde con los valores de un entorno ciudadano sostenible.

Conciencia ambiental disposicional

Analiza las actitudes de los ciudadanos hacia la realidad de la contaminación a la que se enfrentan cada día y los comportamientos respetuosos con el medio ambiente que pueden adoptar. a través del entrevistado. Es así Pacheco et al. (2019), en su investigación señaló que se evidencia un ambiente favorable para el desarrollo y convivencia de los organismos debido a los abundantes espacios ambientales que brindan oportunidades de sustento. Los habitantes de la zona se sustentan en actividades adicionales como el turismo, la gastronomía y el comercio, todo lo cual generará más residuos sólidos y contaminará aún más el medio ambiente si no saben cómo mantener un ambiente saludable en sus lugares de trabajo. Ante ello Lira et al. (2022) Plantearon en el estudio que debido a que el abundante espacio ambiental permite la supervivencia, se evidencia un ambiente favorable para el desarrollo y la convivencia de los organismos.

Con desafío de contrarrestar la contaminación ambiental implementando la conciencia ambiental en los pobladores, respecto a los criterios ecológicos donde, Cabrejo (2018), Los comerciantes se han vuelto más respetuosos con el medio ambiente en materia de residuos, lo que demuestra un cambio positivo en su actitud. Esto surge en respuesta a una encuesta que informó que el factor principal detrás del aumento de los desechos sólidos fue la conciencia de los residentes de tirar basura en el piso y no mantener sus terrenos. Trabajo sucio y falta de comportamiento ambiental adecuado.

Por otro lado, la realidad ambiental es la de siempre, el puerto contaminado, según los entrevistados son sinceros al darse cuenta ellos mismo, que en su localidad ya hay un problema serio de contaminación ambiental. Esto coincide con el estudio de Quincaña & Rodríguez (2019), Se han otorgado al ayuntamiento de Carabayllo competencias y procedimientos legales para gestionar mejor la gestión ambiental, que legalmente es responsabilidad de las autoridades locales. Ahora la pregunta es cómo ponerlo en práctica. Al final, los vecinos del distrito de Carabayllo

se mostraron negativos y críticos con los esfuerzos de control ambiental del municipio. Siempre han visto estas medidas como insuficientes e ineficaces. Por lo tanto, considerando la respuesta comparativa, los residentes no practican una conciencia ambiental de disposición final debido a los graves problemas de contaminación que genera el puerto, porque los residentes no consideran utilizar prácticas sustentables para satisfacer sus necesidades.

Conciencia ambiental Cognitiva

Para poder cuidar y conservar adecuadamente el puerto de Nanay es necesario planificar adecuadamente una preparación de conocimiento a la población en cuestiones relacionadas con la problemática ambiental. Es así Arocutipa et al. (2021) señaló en su estudio que existe una correlación negativa muy baja entre la conciencia ambiental y la ecoeficiencia, y enfatizó que se debe crear una actitud de cambio ambiental en el sector educativo para las generaciones futuras, así como utilizar estrategias apropiadas en este tema. estudios. Los residentes no tienen iniciativa propia para mantener limpio y ordenado el puerto de Nanay, pero algunos residentes están buscando una manera de evitarlo y unirse para proteger el medio ambiente. Ante Oyague et al. (2020) se señaló que estudiantes universitarios, padres de familia y estudiantes de primaria tienen un nivel diferente de conciencia ambiental luego de participar en la encuesta RSU.

Con desafío de contrarrestar la contaminación ambiental implementando conocimiento para poder proteger la biodiversidad ambiental en el Puerto de Nanay, Ayerbe & Perales (2020), mostraron un aumento general de entusiasmo, especialmente al aprender cosas nuevas, comunicarse con agentes fuera de la escuela a la que asistían y utilizar herramientas de medición y tecnologías de la información y la comunicación, todo lo cual es común en la creación de iniciativas para mejorar el medio ambiente. atención

Por otro lado, se cree que se deben realizar charlas para promover un tema de adecuada protección ambiental. Esto coincide con el estudio de Loayza (2022), La contaminación ambiental se ha convertido en un tema central en el periodismo moderno gracias a nuevas historias que acercan la verdad a las masas a través de ayudas visuales como infografías, mapas interactivos y videos animados. En

particular, la contaminación de los ríos por grandes vertidos se ha convertido en un problema urgente al que se enfrentan muchos grupos étnicos. Por eso la gente está enfrentando este problema y por eso se necesitan prácticas amigables y sustentables en este ámbito a través de prácticas estratégicas que garanticen la vida natural.

V. CONCLUSIONES

1. Se concluyó que la conciencia ambiental y turística de los residentes del puerto de Nanay no reúne las condiciones ideales para el establecimiento de una industria turística sostenible, ya que los residentes de la zona aún tienen problemas con la contaminación ambiental. Esto se debe a la mínima conciencia medioambiental que se puede obtener con las herramientas utilizadas, problemas que muchas veces restan valor a la zona donde se encuentran convirtiéndolo en un lugar no ideal para la realización de actividades de ocio.
2. Se analizó la conciencia ambiental afectiva de los residentes del Puerto de Nanay, se concluyó que no tienen interés en mantener del Puerto de Nanay limpio y gentil, y la mayoría de los residentes están conscientes de la importancia de cuidar el medio ambiente y cuidarlo. Desde el puerto de Nanay. Los beneficios son importantes que les sirva como residentes y tengan la oportunidad de realizar actividades de concientización para los vecinos del puerto, pero lamentablemente las personas no desarrollan valores ambientales. Además, algunos residentes mencionaron que deberían fomentar la limpieza de desechos sólidos en el puerto para promover significativamente el desarrollo del puerto de Nanay a largo plazo y al mismo tiempo evitar el abuso de recursos, es necesario evaluar los recursos del puerto y otros factores que afectan al cuidado del medio ambiente.
3. Se recopiló y analizó la conciencia ambiental de los residentes del puerto de Nanay. Los encuestados comentaron qué medidas se podrían tomar para solucionar el problema y mostraron una actitud positiva hacia el cuidado del medio ambiente, pero también consideraron que, debido al gran aumento de residuos sólidos en la zona, el puerto de Nanay se enfrenta a graves problemas de contaminación ambiental.
4. Al analizar la conciencia ambiental cognitiva de los residentes del Puerto de Nanay, los entrevistados creen que los residentes locales no están interesados en mantener activamente limpio y ordenado el Puerto de Nanay, pero pueden

garantizar que la sociedad proteja la diversidad biológica a través de actividades. Considere también brindar a las personas una educación adecuada sobre el cuidado del medio ambiente. Para algunos residentes entrevistados, el Puerto de Nanay reúne las condiciones ideales para convertirse en un destino sostenible. Esto se debe a sus abundantes recursos naturales y conexiones con la naturaleza a través de paseos en barco por el puerto. Además, la creación de una industria más verde contribuirá a la expansión y el reconocimiento de la región y creará un canal económico para la población.

VI. RECOMENDACIONES

1. Considerando la presencia del turismo en el Puerto de Nanay, se recomienda a los futuros profesionales ampliar la investigación integrando aspectos del turismo ambiental en el Puerto de Nanay y priorizar la participación de las personas para lograr actividades adecuadas de sensibilización en lo ambiental. lograr un desarrollo ambiental sostenible basado en la concientización del entorno. También es importante transmitir mensajes de concientización ambiental a todos los residentes para que comprendan los beneficios económicos que se pueden obtener de la limpieza profunda del puerto de Nanay.
2. Considerando la importancia de la conciencia ambiental en la protección del Puerto de Nanay, se recomienda establecer un proyecto de responsabilidad ambiental para proteger el ecosistema de la contaminación y realizar actividades ambientales como limpieza de áreas verdes, para que los residentes puedan participar y también aprender sobre la protección del medio ambiente.
3. Teniendo en cuenta la participación de la comunidad en sus expresiones culturales y la interacción con los turistas, se deben comunicar mejor los beneficios del Puerto de Nanay y se deben tomar medidas positivas para promover el control de la contaminación en el puerto. Planificar sesiones gratuitas de turismo y conservación para grupos de estudiantes para discutir nuevas tendencias en productos sostenibles como la recolecta de basura y promover la protección del medio ambiente y el conocimiento ambiental.
4. Es muy importante promover la concienciación sobre la importancia de la conciencia ambiental a través del diálogo con el público. Esto es necesario para inspirar los valores ambientales de las comunidades locales y promover el desarrollo y la conservación locales. Se deberían promover seminarios de educación ambiental en escuelas y familias cercanas a los puertos con el fin de acercar a niños y jóvenes a esta actividad y promover su comprensión sobre la futura participación de los turistas en el ámbito ambiental.

REFERENCIAS

- Ayerbe, J. y Perales, F. (2020). project-based learning for the improvement of environmental awareness in secondary school students. https://digibug.ugr.es/bitstream/handle/10481/62361/EducAmb_ABP.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Anónimo. (2021). ¿Cuál es nuestra realidad ambiental? conoce cómo mejorarla. <https://www.cincovientos.com/cual-es-nuestra-realidad-ambiental-conoce-como-mejorarla/>
- Alves, T. y Azevedo, A. (2020). Programa de certificacao sustentavel do municipio de salvador: analise dos criterios e beneficios do "iptu verde" em sua perspectiva ecologica. <https://go.gale.com/ps/i.do?p=AONE&u=univcv&id=GALE|A654409275&v=2.1&it=r>
- Amigón, E. (2019). Esbozo de la educación ambiental en el currículum de educación básica en México. Una revisión retrospectiva de los planes y programas de estudio. https://ri.iberu.mx/bitstream/handle/iberu/4981/RLEE_49_01_315.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Areyzaga, E. (2018). Participación ciudadana y patrimonio cultural en la planificación turística de los pueblos mágicos (México): alcances y limitaciones. Turismo y Sociedad. <https://www.redalyc.org/journal/5762/576261570002/movil/>
- Ariztía, T. (2017). The theory of social practices: particularities, possibilities and limits. <https://scielo.conicyt.cl/pdf/cmoebio/n59/0717-554X-cmoebio-59-00221.pdf>
- Amigón, E. (2019). Esbozo de la educación ambiental en el currículum de

educación básica en México. Una revisión retrospectiva de los planes y programas de estudio.
https://ri.iberomx/bitstream/handle/iberomx/4981/RLEE_49_01_315.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Arellano, J. y Yañez, J. (2021). Governance of a municipal tourist destination. The case of the Tourism Technical Board of Viña del Mar, Chile.
https://repositoriobibliotecas.uv.cl/bitstream/handle/uvscil/7227/Arellano_Gob2021.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Banco mundial. (2018). Los desechos: un análisis actualizado del futuro de la gestión de los desechos sólidos.
<https://www.bancomundial.org/es/news/immersive-story/2018/09/20/what-a-waste-an-updated-look-into-the-future-of-solid-waste-management>

Bender, A. & Kerstetter, D. (2020). Residents' Attitudes Toward Tourism Development in a Rural Community: A Qualitative Approach. *Journal of 91 Park & Recreation Administration*, 38(4), 99–108.
<https://doi.org/10.18666/JPra-2020-10046>

Benavides, H, Tello, J, y Suclupe, P. (2021). Conciencia turística de los pobladores del Asentamiento Humano Primavera para la protección y preservación de Lomas de Primavera, Carabayllo, Lima.
<http://ojs.revistaturismoypatrimonio.com/index.php/typ/article/view/254/205>

Cabrejo, A. (2018). La Educación Ambiental en el manejo de residuos sólidos en El Centro de Materiales y Ensayos – SENA, Bogotá.
https://repository.usta.edu.co/bitstream/handle/11634/16121/2018angela_cabrejo.pdf

Comisión Nacional áreas protegidas. (2019). Fomentemos valores

ambientales. <https://www.gob.mx/conanp/articulos/fomentemos-valores-ambientales?idiom=es>

Coraggio, J. (2020). Economía social y economía popular: Conceptos básicos. <https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/coraggio.pdf>

Carballo, A. Sanchez, J. y Rojas, M. (2020). La transformación del concepto de pobreza: un desafío para las ciencias sociales. <https://www.scielo.org.mx/pdf/ins/n19/2007-4964-ins-09-39.pdf>

Denisse, K. (2019). ¿Cómo se manejan los residuos sólidos en el Perú? Universidad continental, blog escuela de posgrado. <https://blogposgrado.ucontinental.edu.pe/como-se-manejan-los-residuossolidos-en-el-peru>

Dominguez, C. (2018). Protección de los recursos turísticos: análisis del marco normativo general en el ordenamiento jurídico español. <https://core.ac.uk/download/pdf/132458531.pdf>

Ertas, S, Sonmez, E, Torun, A. y Kulak Torun, F. (2017). The Awareness of Locals in Culture Tourism: The Sample of Sille/Konya. <http://www.ccsenet.org/journal/index.php/jsd/article/view/65761>

Estrada, G, Huaypar, K, gallegos, N, y Velasquez, L. (2021). Conciencia ambiental y actitudes proambientales en estudiantes de educación secundaria de Madre de Dios, Perú. <http://ojs.ucp.edu.pe/index.php/cienciaamazonica/article/view/341>

Ferrero, J. (2020). The protection of nature: problems, methods and historiography. https://ddd.uab.cat/pub/rubrica/rubrica_a2020v9n18/rubrica_a_a2020v9n18p141.pdf

Juvenal, R. (2021). Calidad del agua del río Nanay, como consecuencia de las

actividades antrópicas en el puerto Bellavista, Loreto, 2021 [Tesis de pregrado, Universidad César Vallejo]. Repositorio Institucional Universidad César Vallejo.

Jemse. (2019). Análisis de Riesgo y Sensibilidad Ambiental. <https://www.ambientejujuy.gob.ar/wp-content/uploads/2019/08/Cap.-5-an%C3%A1lisis-de-riesgo-y-sensibilidad.pdf>

Juvenal, R. (2021). Calidad del agua del río Nanay, como consecuencia de las actividades antrópicas en el puerto Bellavista, Loreto, 2021 [Tesis de pregrado, Universidad César Vallejo]. Repositorio Institucional Universidad César Vallejo.

Lekaota (2017). Mohale tourism development areas in Lesotho. Revista African Journal of Hospitality, Tourism and Leisure,. http://www.ajhtl.com/uploads/7/1/6/3/7163688/article_14_vol_6_1_2017.pdf

Llupart, M., Naranjo, A., Llaver, L., Entenza, N. y Gonzales, Y. (2019). Tourism management models: critical look from different perspectives. <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/7001764.pdf>

Malave, E. y Fernandez, M. (2019). Environmental management of public and private companies in the city of Guayaquil - Ecuador and its impact on sustainable development. <https://repositorio.unemi.edu.ec/bitstream/123456789/5160/1/Elizabeth%20Malav%c3%a9%20Gonzalez.pdf>.

Mejía, A. (2020). Relación entre la conciencia ambiental y el comportamiento ecológico. <https://doi.org/10.37955/cs.v4i2.66>.

Oyague, S, Holguien, J, Manrique,G y Andrade, P. (2020). Gestión

empresarial universitaria desde la responsabilidad social para el desarrollo de la conciencia ambiental en un distrito vulnerable de Lima.

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/71045/AC_Oyague_PS-Holquin_AJA-Villa_CGM-Manrique_%c3%81G-Andrade_PP.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Ortega, J. (2017). Una aproximación al concepto de identidad cultural a partir de experiencias: el patrimonio y la educación.

<https://revistas.uva.es/index.php/tabaque/article/view/2092>

Palacios, M. y Trigos, L. (2021). Conciencia turística de los pobladores en el distrito del Rímac – Perú.

<http://www.scielo.org.ar/pdf/eypt/v29n1/v29n1a17.pdf>

Padilla, S. (2019). Ensayo sobre el Concepto de Comunidad.

<https://repositorio.cuc.edu.co/bitstream/handle/11323/2502/Ensayo%20sobre%20el%20Concepto%20de%20Comunidad.pdf?isAllowed=y&sequence=1>

Portillo, P. (2020). Valores ambientales: qué son y ejemplos.

<https://www.ecologiaverde.com/valores-ambientales-que-son-y-ejemplos-2523.html>

Quincaña, M. y Rodríguez, J. (2019). Rol de la municipalidad distrital de Carabaylo en la fiscalización ambiental en el marco de la protección del derecho a un ambiente sano.

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/36165/AC_Quica%c3%b1a_CML-Rodr%c3%adquez_FJ.pdf?sequence=5&isAllowed=y

Quintero, J. (2020). La importancia de la conciencia turística en la comunidad.

https://repositorio.usmp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12727/7665/QUINTEROS_ZJ.pdf?sequence=1&isAllowed=y

- Quintero, D. (2018). El conflicto social e historias de vida: la génesis del liderazgo y de la resiliencia comunitaria. https://biblioteca.clacso.edu.ar/Argentina/iigg-uba/20120621041817/conflicto_social_01.pdf
- Quintero, A. Baron, W. y Acosta, A. (2021). Comportamiento proambiental y conocimiento ambiental en universitarios: ¿el área de conocimiento hace la diferencia? http://www.scielo.org.co/scielo.php?pid=S2011-30802021000100064&script=sci_arttext
- Rondon, L. y Vasquez, A. (2018). Sensibilidad ambiental y sistemas de información geográfica. <http://observatoriogeograficoamericalatina.org.mx/egal8/Nuevatecnologias/Sig/01.pdf>
- Risco, A, Odar, Dennis, y Cespedes, R. (2018). Conducta ambiental en estudiantes universitarios de Perú. <https://www.administracion.usmp.edu.pe/investigacion/files/LIBRO-CONDUCTA-AMBIENTAL-final-con-ISBN-y-CB-28-noviembre.pdf>
- Rodriguez, A, Lopez, D, Montes, J, y Morales, K. (2019). Diagnóstico de la realidad ambiental en el centro mixto: willy valcárcel portales. <https://www.eumed.net/rev/caribe/2019/12/diagnostico-realidad-ambiental.html>
- Servicio Nacional de Turismo (2018). Manual de capacitación Conciencia turística. <https://www.sernatur.cl/wp-content/uploads/2018/09/Manual-capacitacionoriginal.pdf>
- Santamaria, A. (2023). La naturaleza como sujeto de derechos: ¿transformaciones del derecho para responder a sociedades pluriétnicas

o a cambios en la ontología occidental?

<http://www.scielo.org.co/pdf/rdes/n54/0122-9893-rdes-54-55.pdf>

Sevillano, V. (2019). Comportamiento social y ambiente: influencia de las normas sociales en la conducta ambiental.

<https://www.papelesdelpsicologo.es/pdf/2898.pdf>

Salazar, A. y Portillo, J. (2019). Relación entre actitudes pro-ambientales y conocimientos ecológicos en adolescentes con relación al entorno rural o urbano que habitan.

https://www.ssoar.info/ssoar/bitstream/handle/document/65922/ssoar-kavilando-2019-1-andrade_salazar_jose_alonso_et_al-Relacion_entre_actitudes_pro-ambientales_y.pdf?sequence=1&isAllowed=y&lnkname=ssoar-kavilando-2019-1-andrade_salazar_jose_alonso_et_al-Relacion_entre_actitudes_pro-ambientales_y.pdf

Salazar, M., Icaza, M., y Alejo, O. (2018). La importancia de la ética en la investigación. Universidad y Sociedad. <http://rus.ucf.edu.cu/index.php/rus>

Varisco, C, Benseny, G, y Padilla, N. (2016). Concientización turística y ambiental de la teoría a la acción territorial.

<http://nulan.mdp.edu.ar/2490/1/varisco.etal.2016.pdf>

Vasquez, S. (2018). Percepción del impacto sociocultural del turismo en el distrito de Huancaya-Yauyos.

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/34588/Vasquez_AS.pdf?sequence=4&isAllowed=y

ANEXOS

ANEXO N° 01: TABLA DE MATRIZ DE CONSISTENCIA

Tabla 1: Matriz de consistencia

Título: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023

Problema General	Objetivo General	Unidad Temática	Categorías	Subcategorías	Técnicas / Instrumentos
¿Cuál es la Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023?	Analizar la conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.	Conciencia ambiental	Afectiva	Protección de la naturaleza	Enfoque: Cualitativo Tipo: Básico Participantes: ✓ Pobladores del puerto de Nanay Participantes: 15 colaboradores Técnica: Entrevista Instrumento: Guía de entrevista Enfoque: Cualitativo
				Sensibilidad ambiental	
				Valores ambientales	
				Conductas ambientales	
Problemas específicos ¿Cómo es la Conciencia ambiental afectiva de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023?	Objetivos Específicos Analizar la Conciencia ambiental afectiva de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.				

<p>¿Cómo es la Conciencia ambiental disposicional de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023?</p>	<p>Analizar la Conciencia ambiental disposicional de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.</p>		<p>Disposicional</p>	<p>Realidad ambiental</p>	
<p>¿Cómo es la Conciencia ambiental cognitiva de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023?</p>	<p>Analizar la Conciencia ambiental cognitiva de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.</p>		<p>Cognitiva</p>	<p>Criterios ecológicos</p>	
				<p>Interés de la comunidad</p>	
				<p>Conocimiento ambiental</p>	
<p>Programas ambientales</p>					

ANEXO N° 2: TABLA DE CATEGORIZACIÓN APRIORÍSTICA

Tabla 2: Matriz de categorización

Título: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023

UNIDAD TEMÁTICA	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	CATEGORÍA	SUBCATEGORÍA	ESCALA DE MEDICIÓN
Conciencia ambiental	Son procesos asociados a las acciones que intentan reducir el impacto ambiental de la acción humana. Dentro de este amplio marco de acciones, merece una mención especial el ambientalismo, movimiento o línea de pensamiento basado en la interpretación del mundo y el comportamiento de las personas. (Varisco et al. 2016)	Es un movimiento relacionado con la conservación y mejora del medio ambiente, y esa forma de pensamiento busca influir mediante el activismo y la educación con el fin de proteger los recursos naturales.	Conciencia Afectiva	Protección de la naturaleza	Enfoque: Cualitativo Tipo: Básico Participantes: ✓ Pobladores del puerto de Nanay
				Sensibilidad ambiental	
				Valores ambientales	
				Conductas ambientales	

			Conciencia disposicional	Realidad ambiental	Participantes: 15 colaboradores Técnica: Entrevista Instrumento: Guía de entrevista Enfoque: Cualitativo
				Criterios ecológicos	
			Conciencia Cognitiva	Interés de la comunidad	

ANEXO N.º 3: INSTRUMENTOS DE RECOLECCIÓN DE DATOS

GUÍA DE ENTREVISTA PARA POBLADORES DEL PUERTO DE NANAY

Consentimiento informado:

¿Desea participar y dar su consentimiento para hacer uso de los datos en el proyecto de investigación, el cual será publicado a través del repositorio institucional de la Universidad César Vallejo? Por favor respondan .

Lugar de residencia del entrevistado:

Edad del entrevistado:

Lugar de entrevista:

Fecha de la entrevista:

Hora de inicio de la entrevista:

Hora de fin de la entrevista:

TEMA: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023

Unidad Temática: Conciencia Ambiental

Categoría: Afectiva

Subcategoría: Protección del medio ambiente

1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?
2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?

Subcategoría: Sensibilidad ambiental

3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?
4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?

Subcategoría: Valores ambientales

5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?

Categoría: Disposicional

Subcategoría: Conductas ambientales

6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?
7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Subcategoría: Realidad ambiental

8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Subcategoría: Criterios ecológicos

9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Categoría: Cognitiva

Subcategoría: Interés de la comunidad

10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?
11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Subcategoría: Conocimiento ambiental

12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Subcategoría: Programas ambientales

13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

ANEXO N° 4. MODELO DE CONSENTIMIENTO Y/O ASENTIMIENTO INFORMADO

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor: Matipovei Manzañares Abarca, de la Universidad César Vallejo, cuyo objetivo de estudio es: Analizar la conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023

Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoga será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso le perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Hilda Guzman Yalta, con DNI N° 47261170 acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a 929244826 cuyo teléfono es:

HILDA
GUZMAN
YALTA

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)



Firma del Participante

16-10-2023

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor: Marijoset Manzanares Aharcá, de la Universidad César Vallejo; cuyo objetivo de estudio es: Analizar la conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado. (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso lo perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Sol Karim Angulo Roncalla, con DNI N° 70938144,
acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a _____ cuyo teléfono es: 911668046

SOL
KAREN
ANGULO
RONCALLA

SOL

07-11-2023

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)

Firma del Participante

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor: Marijoset Manzanares Abateca, de la Universidad César Vallejo; cuyo objetivo de estudio es: Analizar la conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

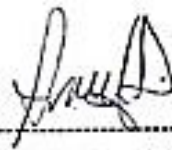
Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado. (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso lo perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Jessica Arimiza Manuyana, con DNI N° 80382000 acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a _____ cuyo teléfono es: ...974.333.864....

JESSICA
ARIMIZA
MANUYANA



12-11-2023

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)

Firma del Participante

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor, Marijoset Manzanares Abarca, de la Universidad César Vallejo, cuyo objetivo de estudio es: Analizar la conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

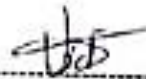
Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado. (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso lo perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Victoria Manzanares Oroche, con DNI N° 45289799 acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a _____ cuyo teléfono es: 929 282822.

VICTORIA
HUACRAN
OROCHE



07-11-2023

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)

Firma del Participante

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor: Marijoset Manzanares Abarca, de la Universidad César Vallejo; cuyo objetivo de estudio es: Análisis de la conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

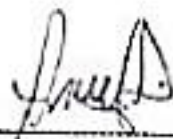
Me permito y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado. (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso lo perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Jessica Arimiya Manuyana, con DNI N° 80382000 acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a _____ cuyo teléfono es: ...934.333.864....

JESSICA
ARIMIYA
MANUYANA



12-11-2023

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)

Firma del Participante

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor: Marijoset Manzanares Abarca, de la Universidad César Vallejo; cuyo objetivo de estudio es: Analizar la conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado. (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso lo perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómoda, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Rocio del Pilar Rodriguez Melendez, con DNI N° 49062383 acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a Rocio del Pilar Rodriguez Melendez cuyo teléfono es: 955.231.459.

ROCIO
DEL
PILAR
RODRIGUEZ
MELLENDEZ

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)

R.R.

Firma del Participante

07-11-23

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor: Marijoset Manzanarez Abarca, de la Universidad César Vallejo; cuyo objetivo de estudio es: Analizar la conciencia Ambiental [] a de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado. (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso le perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Katherine Ruiz Flores, con DNI N° 05399333 acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a Katherine Ruiz Flores cuyo teléfono es:

KATHERINE
RUIZ
FLORES

Katherine R F 11-11-2023

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)

Firma del Participante

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor: Marijoset Manzanares Abata, de la Universidad César Vallejo, cuyo objetivo de estudio es: Analizar la conciencia Ambiental | | de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.


Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado. (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso lo perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Rosa Chota Gutiérrez, con DNI N° 05349078 acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a Rosa Chota Gutiérrez cuyo teléfono es: 929.208.384.

ROSA
CHOTA
GUTIÉRREZ



11-11-2023

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)

Firma del Participante

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor: Marijoset Manzanares Abarea, de la Universidad César Vallejo; cuyo objetivo de estudio es: Analizar la conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado. (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso le perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Ana Manuelita Villacorta Anelo, con DNI N° 72812796 acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a Ana Villacorta Anelo cuyo teléfono es: 945.8.5025.

ANA MANUELITA
VILLACORTA
ANELO


Firma del Participante

11-11-2023

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor Marjoret Manzanares Abanca, de la Universidad César Vallejo; cuyo objetivo de estudio es "Analizar la conciencia Ambiental" de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023

Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado. (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso le perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

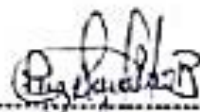
Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Luz María Aguilar Ruiz, con DNI N° 05226303 acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a Luz María Aguilar Ruiz cuyo teléfono es: 90260183

LUZ
MARIA
AGUILAR
RUIZ

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)



Firma del Participante

14-11-2023

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor: Marijoset Manzanares Abarea, de la Universidad César Vallejo; cuyo objetivo de estudio es: Analizar la conciencia Ambiental [] de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado. (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso lo perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Alberto Vasquez Aguilar, con DNI N° 7.558.5463 acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a Alberto Vasquez Aguilar cuyo teléfono es: ...9.56.7.1517.2...

ALBERTO
VASQUEZ
AGUILAR

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)



Firma del Participante

14-11-2023

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor: Marjoret Manzanares Abarea, de la Universidad César Vallejo, cuyo objetivo de estudio es: Analizar la conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

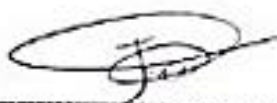
Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esta tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado. (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso lo perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Joan Vasquez Aguilar, con DNI N° 7.558.9046 acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a Joan Vasquez Aguilar cuyo teléfono es: 910 90 59 58

JOAN
VASQUEZ
AGUILAR



14-11-2023

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)

Firma del Participante

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor: Manjosef Manzanarez Abanca, de la Universidad César Vallejo; cuyo objetivo de estudio es: Analizar la conciencia Ambiental I de los pobladores en el Puerto de Nariay, Iquitos, 2021.

Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado. (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso lo perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Enrique Sebastián Ruiz Davila, con DNI N° 74158794 acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a Enrique Sebastián Ruiz Davila cuyo teléfono es: ...901.559.800

ENRIQUE
SEBASTIÁN
RUIZ
DAVILA



14-11-23

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)

Firma del Participante

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor: Marijoset Manzanares Abarea, de la Universidad César Vallejo; cuyo objetivo de estudio es: Analizar la conciencia Ambiental 1 de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado. (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso lo perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacérselo saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Edgardo Enrique Angulo Morote, con DNI N° 71223167 acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a Edgardo Enrique Angulo Morote cuyo teléfono es: 916 890132

EDGARDO
ENRIQUE
ANGULO
MOROTE



14-11-23

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)

Firma del Participante

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor: Marisol Manzanares Abanca, de la Universidad César Vallejo, cuyo objetivo de estudio es: Analizar la conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanny, Iquitos, 2023.

Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 3 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez transcritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso le perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacerle saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Geina Cardenas Arimuya, con DNI N° 71554088
acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a Geina Cardenas Arimuya cuyo teléfono es: 990 181969

GEINA
CARDENAS
ARIMUYA



14-11-2023

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)

Firma del Participante

Fecha

Consentimiento Informado para participantes de Investigación

El autor: Marijoset Manzanares Abarea, de la Universidad César Vallejo, cuyo objetivo de estudio es: Analizar la conciencia Ambiental T..... de los pobladores en el Puerto de Hanay, Iquitos, 2023.

Me presento y le solicito por favor, participar en este estudio, el cual tiene que responder preguntas en una entrevista. Esto tomará aproximadamente 5 minutos de su tiempo. Lo que conversemos durante estas sesiones se grabará, de modo que el investigador pueda transcribir después las ideas que usted haya expresado. (Si corresponde) La participación en este estudio es estrictamente voluntaria. La información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y por lo tanto, serán anónimas. Una vez trascritas las entrevistas, los medios que contienen las grabaciones se destruirán. Si tiene alguna duda sobre este proyecto, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación en él. Igualmente, puede retirarse del proyecto en cualquier momento sin que eso le perjudique en ninguna forma. Si alguna de las preguntas durante la entrevista le parece incómodas, tiene usted el derecho de hacerle saber al investigador o de no responderlas.

Desde ya le agradecemos su participación.

Yo Sergio Lopez Souza con DNI N° 72999392 acepto participar voluntariamente en esta investigación.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido. Para esto, puedo contactar a Sergio Lopez Souza cuyo teléfono es: 966.612.793

Nombre del Participante
(en letras de imprenta)

Sergio Lopez Souza
Firma del Participante

14-11-2023
Fecha

ANEXO N° 5. MATRIZ EVALUACIÓN POR JUICIO DE EXPERTOS



Evaluación por juicio de expertos

Respetado juez: Usted ha sido seleccionado para evaluar el instrumento "Conciencia ambiental de los pobladores en el puerto de Nanay, Iquitos, 2023". La evaluación del instrumento es de gran relevancia para lograr que sea válido y que los resultados obtenidos a partir de éste sean utilizados eficientemente; aportando al quehacer psicológico. Agradecemos su valiosa colaboración.

1. Datos generales del juez

Nombre del juez:	LELI VIOLETA VELÁSDQUEZ VILOCHE		
Grado profesional:	Maestría (X)	Doctor	()
Área de formación académica:	Licenciada en Turismo		
Áreas de experiencia profesional:	Gestión Pública, Gestión Turística e Investigación		
Institución donde labora:	Universidad César Vallejo- Lima norte		
Tiempo de experiencia profesional en el área:	2 a 4 años ()	Más de 5 años (x)	
Experiencia en Investigación Psicométrica: (si corresponde)	-----		

2. Presentación de instrucciones para el juez:

A continuación, a usted le presento el cuestionario los pobladores del puerto de Nanay elaborado por la alumna Marijoset Manzanares Abarca en el año 2023 De acuerdo con los siguientes indicadores califique cada uno de los ítems según corresponda.

Categoría	Calificación	Indicador
CLARIDAD El ítem se comprende fácilmente, es decir, su sintáctica y semántica son adecuadas.	1. No cumple con el criterio	El ítem no es claro.
	2. Bajo Nivel	El ítem requiere bastantes modificaciones o una modificación muy grande en el uso de las palabras de acuerdo con su significado o por la ordenación de estas.
	3. Moderado nivel	Se requiere una modificación muy específica de algunos de los términos del ítem.
	4. Alto nivel	El ítem es claro, tiene semántica y sintaxis adecuada.
COHERENCIA El ítem tiene relación lógica con la dimensión o indicador que está midiendo.	1. totalmente en desacuerdo (no cumple con el criterio)	El ítem no tiene relación lógica con la dimensión.
	2. Desacuerdo (bajo nivel de acuerdo)	El ítem tiene una relación tangencial /lejana con la dimensión.
	3. Acuerdo (moderado nivel)	El ítem tiene una relación moderada con la dimensión que se está midiendo.
	4. Totalmente de Acuerdo (alto nivel)	El ítem se encuentra está relacionado con la dimensión que está midiendo.
	1. No cumple con el criterio	El ítem puede ser eliminado sin que se vea afectada la medición de la dimensión.

RELEVANCIA El ítem es esencial o importante, es decir debe ser incluido.	2. Bajo Nivel	El ítem tiene alguna relevancia, pero otro ítem puede estar incluyendo lo que mide éste.
	3. Moderado nivel	El ítem es relativamente importante.
	4. Alto nivel	El ítem es muy relevante y debe ser incluido.

Leer con detenimiento los ítems y calificar en una escala de 1 a 4 su valoración, así como solicitamos brinde sus observaciones que considere pertinente

1 No cumple con el criterio
2. Bajo Nivel
3. Moderado nivel
4. Alto nivel



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Dimensiones del instrumento: Conciencia Ambiental

GUÍA DE ENTREVISTA PARA POBLADORES DEL PUERTO DE NANAY

- Primera dimensión: Dimensión Afectiva
- Objetivos de la Dimensión: Analizar la Conciencia ambiental afectiva de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

Subcategorías	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Protección de la naturaleza	¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	3	3	3	
Sensibilidad ambiental	¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	3	3	3	
Valores ambientales	¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	3	3	3	

- Segunda dimensión: Dimensión Disposional
- Objetivos de la Dimensión: Analizar la Conciencia ambiental disposicional de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

Subcategorías	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Realidad ambiental	¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	3	3	3	
Criterios ecológicos	¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?	3	3	3	
Conductas ambientales	¿Qué acciones y actitudes podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?	3	3	3	

- Segunda dimensión: Dimensión cognitiva
- Objetivos de la Dimensión: Analizar la Conciencia ambiental cognitiva de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023

Subcategorías	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Interés de la comunidad	¿Considera que la población respeta o tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia?	3	3	3	
	¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?	3	3	3	
Programas ambientales	¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?	3	3	3	
Conocimiento ambiental	¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?	3	3	3	


 Mgtr. Lefi Velásquez Viloche
 18217577

Evaluación por juicio de expertos

Respetado juez: Usted ha sido seleccionado para evaluar el instrumento "Conciencia ambiental de los pobladores en el puerto de Nanay, Iquitos, 2023". La evaluación del instrumento es de gran relevancia para lograr que sea válido y que los resultados obtenidos a partir de éste sean utilizados eficientemente; aportando al quehacer psicológico. Agradecemos su valiosa colaboración.

1. Datos generales del juez

Nombre del juez:	Verónica Zevallos Gallardo.		
Grado profesional:	Maestría ()	Doctor	(x)
Área de formación académica:	Clínica ()	Social	()
	Educativa (x)	Organizacional	()
Áreas de experiencia profesional:	Administración de turismo y hotelería.		
Institución donde labora:	Universidad Cesar vallejo		
Tiempo de experiencia profesional en el área:	2 a 4 años ()	Más de 5 años	(x)
Experiencia en Investigación Psicométrica: (si corresponde)	Trabajo(s) psicométricos realizados Título del estudio realizado.		

2. Presentación de instrucciones para el juez:

A continuación, a usted le presento el cuestionario los pobladores del puerto de Nanay elaborado por la alumna Marijoset Manzanares Abarca en el año 2023 De acuerdo con los siguientes indicadores califique cada uno de los ítems según corresponda.

Categoría	Calificación	Indicador
CLARIDAD El ítem se comprende fácilmente, es decir, su sintáctica y semántica son adecuadas.	1. No cumple con el criterio	El ítem no es claro.
	2. Bajo Nivel	El ítem requiere bastantes modificaciones o una modificación muy grande en el uso de las palabras de acuerdo con su significado o por la ordenación de estas.
	3. Moderado nivel	Se requiere una modificación muy específica de algunos de los términos del ítem.
	4. Alto nivel	El ítem es claro, tiene semántica y sintaxis adecuada.
COHERENCIA El ítem tiene relación lógica con la dimensión o indicador que está midiendo.	1. totalmente en desacuerdo (no cumple con el criterio)	El ítem no tiene relación lógica con la dimensión.
	2. Desacuerdo (bajo nivel de acuerdo)	El ítem tiene una relación tangencial /lejana con la dimensión.
	3. Acuerdo (moderado nivel)	El ítem tiene una relación moderada con la dimensión que se está midiendo.
	4. Totalmente de Acuerdo (alto nivel)	El ítem se encuentra está relacionado con la dimensión que está midiendo.
	1. No cumple con el criterio	El ítem puede ser eliminado sin que se vea afectada la medición de la dimensión.

RELEVANCIA El ítem es esencial o importante, es decir debe ser incluido.	2. Bajo Nivel	El ítem tiene alguna relevancia, pero otro ítem puede estar incluyendo lo que mide éste.
	3. Moderado nivel	El ítem es relativamente importante.
	4. Alto nivel	El ítem es muy relevante y debe ser incluido.

Leer con detenimiento los ítems y calificar en una escala de 1 a 4 su valoración, así como solicitamos brinde sus observaciones que considere pertinente

1 No cumple con el criterio
2. Bajo Nivel
3. Moderado nivel
4. Alto nivel



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Dimensiones del instrumento: Conciencia Ambiental

GUÍA DE ENTREVISTA PARA POBLADORES DEL PUERTO DE NANAY

- Primera dimensión: Dimensión Afectiva
- Objetivos de la Dimensión: Analizar la Conciencia ambiental afectiva de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

Subcategorías	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Protección de la naturaleza	¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	4	4	4	
Sensibilidad ambiental	¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	4	4	3	
Valores ambientales	¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	4	3	4	

- Segunda dimensión: Dimensión Disposional
- Objetivos de la Dimensión: Analizar la Conciencia ambiental disposicional de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

Subcategorías	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Realidad ambiental	¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	4	4	4	
Criterios ecológicos	¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?	4	4	3	
Conductas ambientales	¿Qué acciones y actitudes podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?	4	3	4	

- Segunda dimensión: Dimensión cognitiva
- Objetivos de la Dimensión: Analizar la Conciencia ambiental cognitiva de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023

Subcategorías	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Interés de la comunidad	¿Considera que la población respeta o tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia?	4	4	4	
	¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?	4	4	4	
Programas ambientales	¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?	4	3	4	
Conocimiento ambiental	¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?	4	4	4	



Firma del
evaluador
DNI 41726975

Evaluación por juicio de expertos

Respetado juez: Usted ha sido seleccionado para evaluar el instrumento "Conciencia ambiental de los pobladores en el puerto de Nanay, Iquitos, 2023". La evaluación del instrumento es de gran relevancia para lograr que sea válido y que los resultados obtenidos a partir de éste sean utilizados eficientemente; aportando al quehacer psicológico. Agradecemos su valiosa colaboración.

1. Datos generales del juez

Nombre del juez:	Miguel Angel Bazalar Paz		
Grado profesional:	Maestría ()	Doctor	(X)
Área de formación académica:	Clínica ()	Social	(X)
	Educativa ()	Organizacional ()	
Áreas de experiencia profesional:	ECONOMÍA – FINANZAS-ADMINISTRACION		
Institución donde labora:	UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO		
Tiempo de experiencia profesional en el área:	2 a 4 años ()	Más de 5 años	(X)
Experiencia en Investigación Psicométrica: (si corresponde)	Trabajo(s) psicométricos realizados Título del estudio realizado.		

2. Presentación de instrucciones para el juez:

A continuación, a usted le presento el cuestionario los pobladores del puerto de Nanay elaborado por la alumna Marijoset Manzanares Abarca en el año 2023 De acuerdo con los siguientes indicadores califique cada uno de los ítems según corresponda.

Categoría	Calificación	Indicador
CLARIDAD El ítem se comprende fácilmente, es decir, su sintáctica y semántica son adecuadas.	1. No cumple con el criterio	El ítem no es claro.
	2. Bajo Nivel	El ítem requiere bastantes modificaciones o una modificación muy grande en el uso de las palabras de acuerdo con su significado o por la ordenación de estas.
	3. Moderado nivel	Se requiere una modificación muy específica de algunos de los términos del ítem.
	4. Alto nivel	El ítem es claro, tiene semántica y sintaxis adecuada.
COHERENCIA El ítem tiene relación lógica con la dimensión o indicador que está midiendo.	1. totalmente en desacuerdo (no cumple con el criterio)	El ítem no tiene relación lógica con la dimensión.
	2. Desacuerdo (bajo nivel de acuerdo)	El ítem tiene una relación tangencial /lejana con la dimensión.
	3. Acuerdo (moderado nivel)	El ítem tiene una relación moderada con la dimensión que se está midiendo.
	4. Totalmente de Acuerdo (alto nivel)	El ítem se encuentra está relacionado con la dimensión que está midiendo.
	1. No cumple con el criterio	El ítem puede ser eliminado sin que se vea afectada la medición de la dimensión.

RELEVANCIA El ítem es esencial o importante, es decir debe ser incluido.	2. Bajo Nivel	El ítem tiene alguna relevancia, pero otro ítem puede estar incluyendo lo que mide éste.
	3. Moderado nivel	El ítem es relativamente importante.
	4. Alto nivel	El ítem es muy relevante y debe ser incluido.

Leer con detenimiento los ítems y calificar en una escala de 1 a 4 su valoración, así como solicitamos brinde sus observaciones que considere pertinente

1 No cumple con el criterio
2. Bajo Nivel
3. Moderado nivel
4. Alto nivel



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Dimensiones del Instrumento: Conciencia Ambiental

GUÍA DE ENTREVISTA PARA POBLADORES DEL PUERTO DE NANAY

- Primera dimensión: Dimensión Afectiva
- Objetivos de la Dimensión: Analizar la Conciencia ambiental afectiva de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

Subcategorías	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Protección de la naturaleza	¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	3	3	3	
Sensibilidad ambiental	¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	3	3	3	
Valores ambientales	¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	3	3	3	

- Segunda dimensión: Dimensión Disposional
- Objetivos de la Dimensión: Analizar la Conciencia ambiental disposicional de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023.

Subcategorías	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Realidad ambiental	¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	3	3	3	
Criterios ecológicos	¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?	3	3	3	
Conductas ambientales	¿Qué acciones y actitudes podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?	3	3	3	

- Segunda dimensión: Dimensión cognitiva
- Objetivos de la Dimensión: Analizar la Conciencia ambiental cognitiva de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023

Subcategorías	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Interés de la comunidad	¿Considera que la población respeta o tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia?	3	3	4	
	¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?	3	3	4	
Programas ambientales	¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?	3	3	4	
Conocimiento ambiental	¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?	3	3	4	



Firma del evaluador
DNI: 25793885

ANEXO N°7. TRANSCRIPCIÓN DE LAS ENTREVISTAS

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 1	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Hilda Guzmán Yalta	Fecha de la entrevista: 16-10-2023
	Fecha de llenado de ficha: 16-10-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
Transcripción:	
Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	
Entrevistado 1. (Hilda). Respuesta: Si es importante, porque ayuda a la visibilidad del turismo y a la calidad de vida del ser humano.	
Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 1. (Hilda). Respuesta: Bueno, está la mejor visibilidad del puerto a los turistas y visitantes regionales e inclusive a la población dar un aspecto limpio y ordenado.	
Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	
Entrevistado 1. (Hilda). Respuesta: A estas alturas del ciclo de la vida es imposible volver a rebobinar todo lo que ya paso, pero se puede hacer algo para concientizar el nivel ambiental del pueblo creo yo, con eso se puede trabajar bastante enfocando y trabajando con el gobierno regional y aquí en nanay hay un presidente a cargo del Puerto de Nanay, puede promover el cuidado del medio ambiente.	
Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 1. (Hilda). Respuesta: Sinceramente acá en el puerto nunca hubo una organización con los vecinos para contrarrestar el problema de la contaminación ambiental.	
Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	

Entrevistado 1. (Hilda). Respuesta: Muy poco, la verdad la mayoría de la población no maneja los valores ambientales.

Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 1. (Hilda). Respuesta: No botar la basura en las calles, en el rio sobre todo afuera de las casas.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 1. (Hilda). Respuesta: Principalmente junto la basura de mi puesto correspondiente al igual que es mi casa srta, trato de no generar tanta basura.

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 1. (Hilda). Respuesta: si, porque todos botan basura srta, no hay un orden en cuanto a eso los vecinos sacan su basura y el carro de basura no llega y con el tiempo se acumula la basura.

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 1. (Hilda). Respuesta: Los mismos pobladores srta. Que no saben cuidar y preservar el puerto y esta lleno de basura y eso da un mal aspecto a los visitantes que vienen.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 1. (Hilda). Respuesta: No, porque no son conscientes del daño que causa la basura que se encuentra acá en el puerto, de igual forma si los lideres que tenemos no tomamos acciones propias, mucho menos la población lo hará.

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 1. (Hilda). Respuesta: Mediante charlas constantes y sanciones si no cumplen con las normas sanitarias.

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 1. (Hilda). Respuesta: Cuidando el puerto porque es tarea de todos hacerlo, porque beneficio será para las generaciones venideras.

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 1. (Hilda). Respuesta: Si, pero no solo charlas también acciones con materiales audiovisuales.

Evidencia fotográfica:

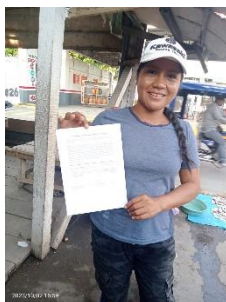


Figura 1. Entrevista a Hilda
Fuente: registro fotográfico propio

Duración de entrevista: 05:00 min.

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 2	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Sol	Fecha de la entrevista: 07-11-2023
Karen Angulo Roncalla	Fecha de llenado de ficha: 07-11-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
Transcripción:	
Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	
Entrevistado 2. (Sol). Respuesta: Claro, porque es importante, porque acá hay muchos turistas. Entonces, lo primero que uno como turista es lo que ve, lo que está alrededor. Por ejemplo, ahorita hay botellas y ellos piensan que acá es sucio, un lugar sucio, entonces no llevan una buena expectativa como turista.	
Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 2. (Sol). Respuesta: Bueno, uno de los beneficios de mantener una zona saludable para todos los visitantes.	
Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	
Entrevistado 2. (Sol). Respuesta: Como una campaña de limpieza que ya todos nos unamos y decir, hay que hacer por lo menos una limpieza al puerto juntar las bolsas, las basuras que botan las mismas personas que viven por acá.	
Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 2. (Sol). Respuesta: No, no ha habido eso hasta el día de hoy. Todo el tiempo que tengo viviendo acá no ha pasado nada de eso aquí.	
Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	

Entrevistado 2. (Sol). Respuesta: Bueno, por lo menos acá no, porque la gente, los mismos pobladores que viven acá, vienen y dejan la basura o lo ponen ahí o lo dejan tirado acá. Entonces no.

Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 2. (Sol). Respuesta: No sé, por lo menos hacer como una pequeña reunión y conversarlo. Incentivar a las personas que no boten su basura en cualquier lugar, las botellas, las bolsas. Entonces mantener limpio.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 2. (Sol). Respuesta: Claro, sí. Mayormente yo no soy una persona de botar la basura en la calle, no me gusta. Quizá porque soy el tipo de persona de que si tengo una basura me lo guardo hasta que encuentre un tacho. Entonces, yo siempre hago eso.

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 2. (Sol). Respuesta: No tan fuerte. O sea, es algo que todavía se puede manejar.

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 2. (Sol). Respuesta: ¿Tanta basura? ¿Porque sí, los carros basureros no llegan hasta acá? No. Los carros basureros no llegan hasta acá. La basura que tiran se queda ahí días hasta que vienen, por lo menos una vez a la semana pasa el furgón de basura.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 2. (Sol). Respuesta: Así el puerto no se viera cómo está descuidado, sucio, con basura. Entonces, las personas no tienen iniciativa propia.

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 2. (Sol). Respuesta: Como le dije, juntándonos todos, hablando y reunirnos, o por lo menos concientizar que no podemos dejar que se siga la contaminación del puerto.

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 2. (Sol). Respuesta: Cuidándolo, no botando basura, tenerlo limpio.

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 2. (Sol). Respuesta: Sí, sí, sí, sí, considero que es necesario.

Evidencia fotográfica:



Figura 2. Entrevista a Sol
Fuente: registro fotográfico propio

Duración de entrevista: 05:11 min.

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 3	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Victoria Huarcani Oroche	Fecha de la entrevista: 07-11-2023
	Fecha de llenado de ficha: 07-11-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
<p>Transcripción:</p> <p>Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?</p> <p>Entrevistado 3. (Victoria). Respuesta: Claro, toda la gente que toman, todos botan en el suelo. Lo que comen, todos los botan en el suelo. Por eso debemos cuidarnos, para que no contaminen.</p> <p>Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?</p> <p>Entrevistado 3. (Victoria). Respuesta: Sinceramente ninguna srta.</p> <p>Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?</p> <p>Entrevistado 3. (Victoria). Respuesta: Enseñarles, como por ejemplo ahora no hay tachos de basura, y todo botan en las calles hasta en el mismo rio srta.</p> <p>Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?</p> <p>Entrevistado 3. (Victoria). Respuesta: Participo cuando fui visitante de las playas, y se organizaron en asociaciones.</p> <p>Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?</p> <p>Entrevistado 3. (Victoria). Respuesta: No, porque se ve muy desorganizado y sucio</p> <p>Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?</p>	

Entrevistado 3. (Victoria). Respuesta: Bueno, yo vengo acá y dejo limpiando mi lugar de trabajo, empiezo a barrer y juntar la basura para que el carro de la basura venga a recoger la basura que se deja.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 3. (Victoria). Respuesta: Respeto por el medio ambiente (no arrojó basura), dejando la basura en su lugar y enseñando a otros que lo hagan

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 3. (Victoria). Respuesta: Si, porque toda la gente pues, en la calle hay basura, todo botan en la calle.

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 3. (Victoria). Respuesta: El libre expendio de bebidas alcohólicas y el comercio ambulatorio.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 3. (Victoria). Respuesta: No, no tienen iniciativa propia, porque hay un horario para botar la basura y no lo cumplen.

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 3. (Victoria). Respuesta: Enseñándoles a las personas, donde botar su basura, dejar su lugar de trabajo limpio.

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 3. (Victoria). Respuesta: Cuidándolo porque es tarea de todos hacerlo, porque beneficio será para las generaciones venideras.

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 3. (Victoria). Respuesta: Si, para enseñar a las personas, donde no botar su basura en las calles.

Evidencia fotográfica:

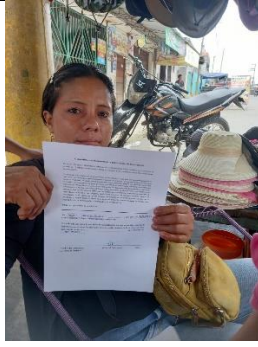


Figura 3. Entrevista a Victoria
Fuente: registro fotográfico propio

Duración de entrevista: 04:10 min.

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 4	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Jessica Arimiya Manuyama	Fecha de la entrevista: 12-11-2023
	Fecha de llenado de ficha: 12-11-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
Transcripción:	
Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	
Entrevistado 4. (Jessica). Respuesta: Si, porque ahorita hay mucha contaminación por parte de los visitantes ya sea de la ciudad o los extranjeros, a veces dejan botando sus residuos, lo que comen, y hay mucha contaminación en el puerto ya sea en el rio, como botellas que está rebalsando y ahora más contaminación se da ya que se a aperturado una nueva empresa en el alto nanay y ellos contaminan y nosotros usamos el agua del rio para nuestro día a día y lamentablemente el rio está contaminado.	
Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 4. (Jessica). Respuesta: Hasta donde sé, al evitar ensuciar, ya es una tremenda ayuda.	
Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	
Entrevistado 4. (Jessica). Respuesta: Realizar carteles y propaganda sobre el cuidado del medio ambiente en dicho lugar.	
Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 4. (Jessica). Respuesta: En ninguno, la verdad nunca vi nada acerca de eso	
Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	
Entrevistado 4. (Jessica). Respuesta: Si, pero poco.	

Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 4. (Jessica). Respuesta: Bueno en nivel mío, me gustaría que los jóvenes vengan para concientizar a las personas sobre el medio ambiente. Incentivar a las personas.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 4. (Jessica). Respuesta: En la Orilla del puerto acá se requiere pues, baldes para colocar la basura, reciclar la basura.

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 4. (Jessica). Respuesta: Si porque no hay donde echar la basura, si vienen a hacer la limpieza, pero luego siguen botando basura.

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 4. (Jessica). Respuesta: En épocas de vaciantes, la visita de personas a las playas.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 4. (Jessica). Respuesta: Si, pero solo algunos tienen iniciativa

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 4. (Jessica). Respuesta: Organizándonos, bueno ya con la directiva organizando con ellos ya que las personas responsables no se hacen cargo.

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 4. (Jessica). Respuesta: Aprendiendo a valorar la biodiversidad.

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 4. (Jessica). Respuesta: Claro, porque muchos no conocen del medio ambiente, hay muchas personas que viven por vivir y deben venir a dar charlas para que conozcan más.

Evidencia fotográfica:

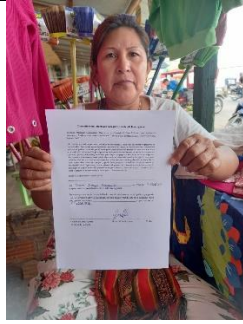


Figura 4. Entrevista a Jessica
Fuente: registro fotográfico propio

Duración de entrevista: 05:10 min.

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 5	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Rocio del Pilar Rodriguez Melendez	Fecha de la entrevista: 07-11-2023
	Fecha de llenado de ficha: 07-11-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
Transcripción:	
Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	
Entrevistado 5. (Rocio). Respuesta: Si, porque, en estos días, bueno la basura lo vienen a juntar semanal hasta mensual. Pero hay veces que no aparece nadie por las obras y si son tiempos que no vienen el camión de basura.	
Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 5. (Rocio). Respuesta: Tener un aire puro, agua del río sin contaminación y mejor calidad de vida acá en el puerto.	
Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	
Entrevistado 5. (Rocio). Respuesta: Realizar carteles y propaganda sobre el cuidado del medio ambiente en el puerto, claro como población juntarnos y limpiar profundamente el puerto.	
Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 5. (Rocio). Respuesta: La verdad aquí en el puerto no se ha hecho ninguna actividad para proteger el puerto, pero si vienen personas de algunas empresas a tratar de limpiar el puerto.	
Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	

Entrevistado 5. (Rocio). Respuesta: No, porque la población no entiende, no sabe cuidar el puerto botan su basura en cualquier parte.

Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 5. (Rocio). Respuesta: Bueno, trabajos comunitarios constantes, de la mano con el municipio y los líderes vecinales.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 5. (Rocio). Respuesta: Botando mi basura en los tachos de basura y no en la calle y en el rio. Tratando de mantener limpio mi puesto en el puerto.

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 5. (Rocio). Respuesta: si, por lo sucio que se ve siempre. Da cólera porque el puerto es un atractivo turístico también y vienen los visitantes y ven lo sucio que esta.

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 5. (Rocio). Respuesta: Con la llegada de vendedores ambulantes, que no saben guardar su basura.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 5. (Rocio). Respuesta: No, hasta ahora no toma conciencia. Siguen sin interesarles mantener limpio el puerto es una pena, solo 10 personas estaremos interesadas en cuidar el puerto como población.

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 5. (Rocio). Respuesta: Dando a conocer la realidad de cómo se encuentra de contaminado el puerto de Nanay.

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 5. (Rocio). Respuesta: Todavía no existe un organismo que se dedique exclusivamente a eso aquí en el puerto

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 5. (Rocio). Respuesta: Si, en el acto. Porque el puerto este super contaminado y se necesita concientizar a la población.

Evidencia fotográfica:



Figura 5. Entrevista a Rocio
Fuente: registro fotográfico propio

Duración de entrevista: 04:10 min.

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 6	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Katherine Ruiz Flores	Fecha de la entrevista: 11-11-2023
	Fecha de llenado de ficha: 11-11-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
Transcripción:	
Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	
Entrevistado 6. (Khaterine). Respuesta: Si, porque hay personas que no saben cuidar, hay mucha basura, hasta las autoridades no vienen a limpiar, las personas de fuera igualmente no saben guardar su basura y cuando le pides que no boten la basura en las calles se molestan. Es importante, ya que el medio ambiente es importante para nosotros mire con todo este tema del cambio climático.	
Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 6. (Khaterine). Respuesta: No lo sé en verdad srta. No estoy muy familiarizada con los beneficios.	
Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	
Entrevistado 6. (Khaterine). Respuesta: Poniendo tachos de reciclaje en todo el área acá en el puerto e instruirnos a la población de como reciclar.	
Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 6. (Khaterine). Respuesta: La verdad no tuve oportunidad de participar e inclusive no vi nada de eso aquí en el puerto.	
Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	

Entrevistado 6. (Khaterine). Respuesta: No, porque se ve muy desorganizado y sucio el puerto.

Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 6. (Khaterine). Respuesta: Pienso que con la municipalidad debemos reunirnos y juntarnos para hacer una limpieza como población en el puerto.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 6. (Khaterine). Respuesta: El recojo siempre de plásticos de la orilla de los ríos es lo que hacemos con mi familia, no logramos limpiar todo, pero si ayudamos, aunque sea un poco.

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 6. (Khaterine). Respuesta: Si. Porque no hay conciencia del daño hacia el futuro de las siguientes generaciones.

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 6. (Khaterine). Respuesta: No toman conciencia los pobladores aquí srta, no saben cuidar el puerto aquí sus alrededores es una pena.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 6. (Khaterine). Respuesta: No, porque los ciudadanos no le importan su medio donde viven.

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 6. (Khaterine). Respuesta: Con un buen programa educacional por parte de los gobernadores hasta inclusive de jóvenes que vengan y inculquen a la población.

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 6. (Khaterine). Respuesta: No sabría decirle, ya que no se protege aquí el medio ambiente.

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 6. (Khaterine). Respuesta: Si, por supuesto. Debería ser en el acto una enseñanza mediante charlas.

Evidencia fotográfica:



Figura 6. Entrevista Khaterine
Fuente: registro fotográfico propio

Duración de entrevista: 08:10 min.

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 7	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Rosa Chota Gutierrez	Fecha de la entrevista: 11-11-2023
	Fecha de llenado de ficha: 11-11-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
Transcripción:	
Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	
Entrevistado 7. (Rosa). Respuesta: Sí, porque hay muchas familias que viven en la zona y merecen vivir en un ambiente adecuado y sano, preservando el medio ambiente como población.	
Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 7. (Rosa). Respuesta: la mantención de especies animales y el turismo aquí en el puerto.	
Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	
Entrevistado 7. (Rosa). Respuesta: Realizaría una campaña de limpieza entre todos los pobladores y trabajadores inclusive del puerto.	
Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 7. (Rosa). Respuesta: ninguna, no hay llamados que yo sepa aquí en el puerto, no hay o no e visto una organización entre nosotros los pobladores.	
Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	

Entrevistado 7. (Rosa). Respuesta: No, porque muchos no saben lo que es cuidar el medio ambiente, es decir la zona, no saben, tiran su basura en cualquier lado y dejan sus puestos de trabajo todo sucio.

Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 7. (Rosa). Respuesta: Concientizando a las personas que viven, y trabajan por los alrededores sobre como fomentar un ambiente sano en el puerto.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 7. (Rosa). Respuesta: Ayudo recogiendo la basura, guardando mis desperdicios, limpiando mi zona de trabajo, tengo un tachito acá conmigo para no botar al suelo mi basura o inclusive de las personas que me compran.

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 7. (Rosa). Respuesta: Por supuesto, la toma de conciencia en no arrojar la basura en cualquier parte es muy frecuente aquí en la población.

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 7. (Rosa). Respuesta: No toman conciencia los pobladores de igual forma un poco de falta de educación por parte de la población e inclusive de algunos visitantes regionales.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 7. (Rosa). Respuesta: Algunos si, son pocos los pobladores que tienen iniciativa propia, pero mayormente o la gran mayoría no tiene iniciativa.

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 7. (Rosa). Respuesta: Capaz implementando un sistema de multa a las personas que boten su basura o no sepan mantener limpio su centro de trabajo.

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 7. (Rosa). Respuesta: No se sabe, ya que no se mucho cuidado del medio ambiente aquí en el puerto.

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 7. (Rosa). Respuesta: Claro que sí, desde ya deberían a implementar charlas más que todo a los niños y adolescentes.

Evidencia fotográfica:



Figura 7. Entrevista Rosa
Fuente: registro fotográfico propio

Duración de entrevista: 04:10 min.

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 8	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Ana Manuelita Villacorta Anelo	Fecha de la entrevista: 11-11-2023
	Fecha de llenado de ficha: 11-11-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
Transcripción:	
Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	
Entrevistado 8. (Ana). Respuesta: Si porque es una atracción turística y el cuidado del medio ambiente es muy importante para que el puerto sea bien visto por los visitantes y para los pobladores puedan tener mejor calidad de vida.	
Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 8. (Ana). Respuesta: Puede ser la mejor calidad de atractivo turístico y también mejorar la basura en las calles y el río.	
Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	
Entrevistado 8. (Ana). Respuesta: Definitivamente se debe hacer una campaña de limpieza entre nosotros los pobladores y también con la municipalidad, o sumar más personas mediante redes sociales.	
Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 8. (Ana). Respuesta: ninguna, como población nos falta realizar una campaña de limpieza al puerto por mi parte lo podría ser, pero no sabría si contaría con apoyo de la población.	
Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	

Entrevistado 8. (Ana). Respuesta: No, porque no saben cuidar el puerto, botan la basura donde quieren, siempre es así y si les dices algo se enojan, hasta botan basura en el río cuando realizan las actividades turísticas de cruzar el río hacia los lugares turísticos.

Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 8. (Ana). Respuesta: Más control con tirar la basura por parte de los gobernantes e implementar multas a personas que contaminen el puerto.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 8. (Ana). Respuesta: Respeto mucho la biodiversidad, cuido mucho el medio ambiente aquí en el puerto, boto mi basura donde corresponde.

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 8. (Ana). Respuesta: Por supuesto, actualmente el puerto de Nanay hay un problema serio de contaminación.

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 8. (Ana). Respuesta: La población y algunos visitantes no guardan su basura y la tiran en donde sea, en la calle o en el río.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 8. (Ana). Respuesta: Muy pocos la verdad, pero la mayoría no saben cuidar o no tienen iniciativa o algunos no les importa y si les dices algo que recojan su basura, se molesta.

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 8. (Ana). Respuesta: Con campañas informativas por parte de los gobernantes o inclusive entre nosotros como población.

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 8. (Ana). Respuesta: No sabría srta, ya que el cuidado ambiental aquí en el puerto es precario.

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 8. (Ana). Respuesta: Siempre se debería dar charlas aquí en el puerto, jóvenes o personas capacitadas.

Evidencia fotográfica:



Figura 8. Entrevista Ana
Fuente: registro fotográfico propio

Duración de entrevista: 03:10 min.

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 9	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Luz Maria Aguilar Ruiz	Fecha de la entrevista: 14-11-2023
	Fecha de llenado de ficha: 14-11-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
Transcripción:	
Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	
Entrevistado 9. (Luz). Respuesta: Si porque sin el medio ambiente no hay vida entonces es importante para nosotros como población tener un puerto cuidado y libre de contaminación.	
Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 9. (Luz). Respuesta: Tal vez un aire puro el cual podamos respirar y tener una mejor calidad de vida como población.	
Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	
Entrevistado 9. (Luz). Respuesta: Implementar un programa de reciclaje con ayuda de las autoridades y los líderes de la población.	
Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 9. (Luz). Respuesta: Por el momento en ninguna, pero si me gustaría participar si se me da la oportunidad.	
Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	
Entrevistado 9. (Luz). Respuesta: Una parte sí. Otros no. Los valores que algunos practican la conciencia ambiental ya que saben cuidar y preservar el puerto, botando su basura donde corresponde.	

Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 9. (Luz). Respuesta: Campañas para cuidar el medio ambiente, uniéndonos como población.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 9. (Luz). Respuesta: Siempre mantengo mi espacio de trabajo limpio de igual forma guardo mi basura hasta encontrar un tacho de basura.

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 9. (Luz). Respuesta: Si no hay control de cuidado del medio ambiente y por ende si existe un gran problema de contaminación en el puerto.

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 9. (Luz). Respuesta: La población y visitantes muchas veces no guardan su basura y la tiran en donde sea, en la calle o en el rio, cuando les pides que por favor recojan se molestan y a veces se ponen malcriados.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 9. (Luz). Respuesta: No, muchos no tienen iniciativa, la gran mayoría de la población bota su basura en las calles y saca su basura a la hora que no corresponde. Y muchas veces el carro de basura no llega y la basura se queda ahí y empieza a oler feo.

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 9. (Luz). Respuesta: Creando una unión con los gobernantes o inclusive entre nosotros como población.

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 9. (Luz). Respuesta: No se sinceramente, la contaminación acá esta muy desprotegida.

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 9. (Luz). Respuesta: En el acto se debería dar charlas en el puerto, para los jóvenes y nosotros los adultos igualmente.

Evidencia fotográfica:



Figura 9. Entrevista Luz
Fuente: registro fotográfico propio

Duración de entrevista: 03:20 min.

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 10	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Alberto Vásquez Aguilar	Fecha de la entrevista: 14-11-2023
	Fecha de llenado de ficha: 14-11-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
Transcripción:	
Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	
Entrevistado 10. (Alberto). Respuesta: Si es muy importante, ya que este puerto está considerado como un lugar turístico apreciable por las personas que nos visitan y para el bienestar de los pobladores.	
Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 10. (Alberto). Respuesta: Hasta donde sé, al evitar ensuciar, ya es una tremenda ayuda.	
Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	
Entrevistado 10. (Alberto). Respuesta: Tomar en cuenta algunas partes que ya sufren y tiene problemas ambientales dentro del puerto.	
Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 10. (Alberto). Respuesta: Participo cuando fui visitante de las playas, y se organizaron en asociaciones	
Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	
Entrevistado 10. (Alberto). Respuesta: Muy pocos pobladores son conscientes del medio ambiente y no tienen valores ambientales.	

Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 10. (Alberto). Respuesta: Reciclar para no contaminar, todos los domingos. Usando parlantes, incentivar a los pobladores a que se unan a la actividad.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 10. (Alberto). Respuesta: Una actitud positiva y con ganas de ser proactivo para fomentar un ambiente más limpio.

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 10. (Alberto). Respuesta: Si y cada día va empeorando, la conciencia de las personas está menguando ya que más están pensando en el lado económico que en la preservación del ambiente por la situación en la que se vive.

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 10. (Alberto). Respuesta: La población y visitantes tienen muy poca difusión y cuidado de nuestro ecosistema.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 10. (Alberto). Respuesta: Muchos no tienen ese interés, pero solo piensan a qué es responsabilidad del gobierno más no de ellos ya que es así como fueron incentivados.

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 10. (Alberto). Respuesta: incentivando a través de los medios de comunicación. Dando a conocer la realidad.

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 10. (Alberto). Respuesta: Cuidándolo porque es tarea de todos hacerlo, porque beneficio será para las generaciones venideras

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 10. (Alberto). Respuesta: No solo charlas, sino que debería ser una de las prioridades en la educación

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 11	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Joao Vásquez Aguilar	Fecha de la entrevista: 14-11-2023
	Fecha de llenado de ficha: 14-11-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
Transcripción:	
Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	
Entrevistado 11. (Joao). Respuesta: Si, está muy descuidado hace años, puestos de comida en malas condiciones, basura, es selva y no hay arborización.	
Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 11. (Joao). Respuesta: El beneficio de mantener una zona saludable para todos los usuarios y población.	
Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	
Entrevistado 11. (Joao). Respuesta: Fomentar el reciclaje y el cuidado del medio ambiente a través de afiches, charlas y más.	
Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 11. (Joao). Respuesta: Recojo de inservibles a orillas del río, difícilmente participan no están unidos como población y se ve basura de plásticos en el río.	
Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	
Entrevistado 11. (Joao). Respuesta: No, debido a que no lo cuidan como se debe y no realizan actividades para cuidar y mantener el Puerto de Nanay.	

Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 11. (Joao). Respuesta: Capacitación a los pobladores, concientizando del cuidado del medio ambiente y ecosistema sobre recojo de inservibles a orillas y preservar el puerto.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 11. (Joao). Respuesta: Dejando la basura en su lugar y enseñando a otros que lo hagan.

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 11. (Joao). Respuesta: Si. Porque no todos tienen conciencia ambiental, para así preservar el o los ecosistemas de la naturaleza.

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 11. (Joao). Respuesta: Personas sin valores y poca educación ambiental. Ríos contaminados. Despreocupación por parte de los pobladores por el lugar donde viven.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 11. (Joao). Respuesta: No, porque siguen contaminando y empeorando la situación actual.

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 11. (Joao). Respuesta: Educando a nuestros hijos de temprana edad, fomentando y concientizando a los pobladores

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 11. (Joao). Respuesta: Todavía no existe un organismo que se dedique exclusivamente a eso.

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 11. (Joao). Respuesta: Claro sería una forma de llegar a las personas rápidamente enseñándoles y educándolas.

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 12	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Enrique Sebastián Ruiz	Fecha de la entrevista: 14-11-2023
	Fecha de llenado de ficha: 14-11-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
Transcripción:	
Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	
Entrevistado 12. (Enrique). Respuesta: Aparte de ser la desembocadura del Río Nanay, el puerto debe permanecer ecológicamente limpio, para evitar la contaminación del Río Amazonas.	
Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 12. (Enrique). Respuesta: El oxígeno puro y limpio preservando la ecología.	
Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	
Entrevistado 12. (Enrique). Respuesta: Realizar carteles y propaganda sobre el cuidado del medio ambiente en el puerto de Nanay.	
Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 12. (Enrique). Respuesta: En resguardar y cuidar de que la gente no contamine, a veces con algunos vecinos de la zona nos turnamos para lograr resguardan que no se amplie más la contaminación.	
Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	
Entrevistado 12. (Enrique). Respuesta: No, porque no respetan a la naturaleza o medio ambiente, lo tienen descuidado, sucio.	

Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 12. (Enrique). Respuesta: Todos los ciudadanos y autoridades debemos involucrarnos, limpieza, segregar la basura. Siendo responsable con nuestros desechos.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 12. (Enrique). Respuesta: Tratar de disuadir a la población para que no contaminen el medio ambiente.

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 12. (Enrique). Respuesta: Si, porque está demasiado contaminado debido a los pobladores irresponsables ya que contaminan este lugar y falta de apoyo con las autoridades.

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 12. (Enrique). Respuesta: La gente que viaja en las embarcaciones arrojan residuos, de igual forma la falta de hábitos y falta de información.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 12. (Enrique). Respuesta: Pareciera que no a veces, porque no tienen conciencia porque no les enseñaron adecuadamente.

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 12. (Enrique). Respuesta: Trabajando desde la etapa escolar con los niños porque ellos son nuestro futuro y con los adultos seguir en la concientización.

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 12. (Enrique). Respuesta: Es muy pobre su protección por falta de motivación de los pobladores.

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 12. (Enrique). Respuesta: Con toda la razón del caso, Por supuesto, sería una forma de llegar a las personas.

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 13	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Edgardo Enrique Angulo Morote	Fecha de la entrevista: 14-11-2023
	Fecha de llenado de ficha: 14-11-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
Transcripción: Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué? Entrevistado 13. (Edgardo). Respuesta: Por supuesto, cómo centro turístico es inevitable que se encuentre limpio no solo para los pobladores sino también por la flora y fauna. Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay? Entrevistado 13. (Edgardo). Respuesta: El agua mantiene parte importante del equilibrio ambiental de la población. Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay? Entrevistado 13. (Edgardo). Respuesta: Difusión total de los beneficios del medio ambiente. Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay? Entrevistado 13. (Edgardo). Respuesta: Recojo colectivo de inservibles. Evitar contaminar los ríos con sustancias tóxicas de los motores de sus lanchas. Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores? Entrevistado 13. (Edgardo). Respuesta: No, porque no lo cuidan como se debe y no realizan actividades para cuidar y mantener limpio el puerto de Nanay.	

Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 13. (Edgardo). Respuesta: Realizar buenos caños, convertir el agua en agua limpia, mejorar el Puerto de Nanay y tener un buen bulevar, siempre con ayuda de los pobladores y las autoridades.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 13. (Edgardo). Respuesta: Que mis desperdicios sean colocados en los lugares de reciclaje.

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 13. (Edgardo). Respuesta: Si, no solo por los desechos que dejan los visitantes, sino por la proliferación de actividades que contaminan no solo a los puertos sino al medio ambiente

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 13. (Edgardo). Respuesta: La gente que viaja en las embarcaciones arrojan residuos, de igual forma la falta de hábitos y falta de información.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 13. (Edgardo). Respuesta: No, porque no se percibe su preocupación por la contaminación observada.

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 13. (Edgardo). Respuesta: Iniciando desde nuestra niñez y visitando colegios para concientizar y sean ellos quienes eduquen a sus padres y hagan conciencia del lugar que nos están heredando como padres.

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 13. (Edgardo). Respuesta: En estos momentos no se ven ningún tipo de protección cuidando el medio ambiente.

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 13. (Edgardo). Respuesta: No solo charlas, sino que debería ser una de las prioridades en la educación.

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 14	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Geiner Cardenaz Arimuya	Fecha de la entrevista: 14-11-2023
	Fecha de llenado de ficha: 14-11-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
Transcripción:	
Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	
Entrevistado 14. (Geiner). Respuesta: Si es muy importante, ya que el puerto está considerado como un lugar turístico apreciable por las personas que nos visitan y para el bienestar de nosotros los pobladores.	
Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 14. (Geiner). Respuesta: Nos brinda: Sus paisajes, su diversificación natural y vegetal de igual forma sus ríos.	
Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	
Entrevistado 14. (Geiner). Respuesta: haría una campaña de limpieza con ayuda de la municipalidad.	
Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 14. (Geiner). Respuesta: Más que todo en limpieza de playas cercanas al puerto que generan gran movimiento turístico.	
Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	
Entrevistado 14. (Geiner). Respuesta: Por supuesto que no, acá en el puerto no, la población no cuida para nada la zona, paran tirando basura.	

Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 14. (Geiner). Respuesta: Informar de los devastes y consecuencias de la contaminación a la población y turismo.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 14. (Geiner). Respuesta: Incentivando a las personas con el ejemplo, corregir las actitudes negativas de las personas frente a la conservación del medio ambiente.

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 14. (Geiner). Respuesta: Si totalmente porque es un tremendo foco de contaminación.

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 14. (Geiner). Respuesta: La falta de consideración de las personas, No reciclan sus residuos, y no hay control por parte de las autoridades.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 14. (Geiner). Respuesta: No, porque no tienen esos valores bien implementados y bueno, botan basura.

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 14. (Geiner). Respuesta: Con charlas constantes y sanciones si no cumplen con las normas sanitarias.

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 14. (Geiner). Respuesta: Aprendiendo a valorar la biodiversidad.

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 14. (Geiner). Respuesta: Con toda la razón del caso, Por supuesto, sería de gran importancia y aporte.

TRANSCRIPCIÓN DE ENTREVISTAS	
N° de registro: 15	
Nombre del investigador/entrevistador: Marijoset Manzanares Abarca	
Nombre de la población: Sergio López Souza	Fecha de la entrevista: 14-11-2023
	Fecha de llenado de ficha: 14-11-2023
Tema: Conciencia Ambiental de los pobladores en el Puerto de Nanay, Iquitos, 2023	
Informante: Marijoset Manzanares Abarca	
Contextualización: Puerto de Nanay	
Observaciones: Se hizo uso de la guía de entrevista para aplicar las 13 preguntas asignadas.	
Transcripción:	
Entrevistador: Pregunta 1. ¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	
Entrevistado 15. (Sergio). Respuesta: Si, por qué es un lugar turístico y ventas de comidas típicas que caracterizan a nuestra región y se debe tener cuidado el puerto, para nosotros igualmente como población mantenerlo limpio.	
Entrevistador: Pregunta 2. ¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 15. (Sergio). Respuesta: El cuidado del ecosistema, es de gran importancia vivir en un ambiente sano ambientalmente.	
Entrevistador: Pregunta 3. ¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	
Entrevistado 15. (Sergio). Respuesta: Difusión radial. Difusión por medio de pancartas utilizando a los estudiantes que están a sus alrededores.	
Entrevistador: Pregunta 4. ¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?	
Entrevistado 15. (Sergio). Respuesta: Ninguna, por el momento no e participado y no escuche que se hayan organizado nosotros los pobladores.	
Entrevistador: Pregunta 5. ¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?	

Entrevistado 15. (Sergio). Respuesta: No, acá en el puerto no, la población no sabe preservar para nada la zona, paran tirando basura, antes que pase el camión de basura, tiran sus desperdicios, a veces igualmente el camión se demora y se amontona la basura.

Entrevistador: Pregunta 6. ¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 15. (Sergio). Respuesta: Nosotros como población reunimos un día a la semana o cierta hora para un recojo de basura diaria.

Entrevistador: Pregunta 7. ¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?

Entrevistado 15. (Sergio). Respuesta: Yo no tiro la basura al río y las calles, lo hago en los recolectores o guardo mi basura hasta llegar a mi casa o encontrar un recolector de basura.

Entrevistador: Pregunta 8. ¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?

Entrevistado 15. (Sergio). Respuesta: Si. Porque no todos tienen conciencia ambiental, para así preservar el o los ecosistemas de la naturaleza.

Entrevistador: Pregunta 9. ¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?

Entrevistado 15. (Sergio). Respuesta: Falta de infraestructura como los centros de acopio, no hay muchos tachos de basura aquí en el puerto.

Entrevistador: Pregunta 10. ¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?

Entrevistado 15. (Sergio). Respuesta: No, porque se sigue contaminando y empeorando la situación actual acá en el puerto, esta todo sucio.

Entrevistador: Pregunta 11. ¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?

Entrevistado 15. (Sergio). Respuesta: Educándolos y poniendo castigos por parte de la municipalidad.

Entrevistador: Pregunta 12. ¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto de Nanay?

Entrevistado 15. (Sergio). Respuesta: Existen algunas brigadas de conservación ambiental.

Entrevistador: Pregunta 13. ¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?

Entrevistado 15. (Sergio). Respuesta: Si, creo que deberían ser charlas semanales a la población.

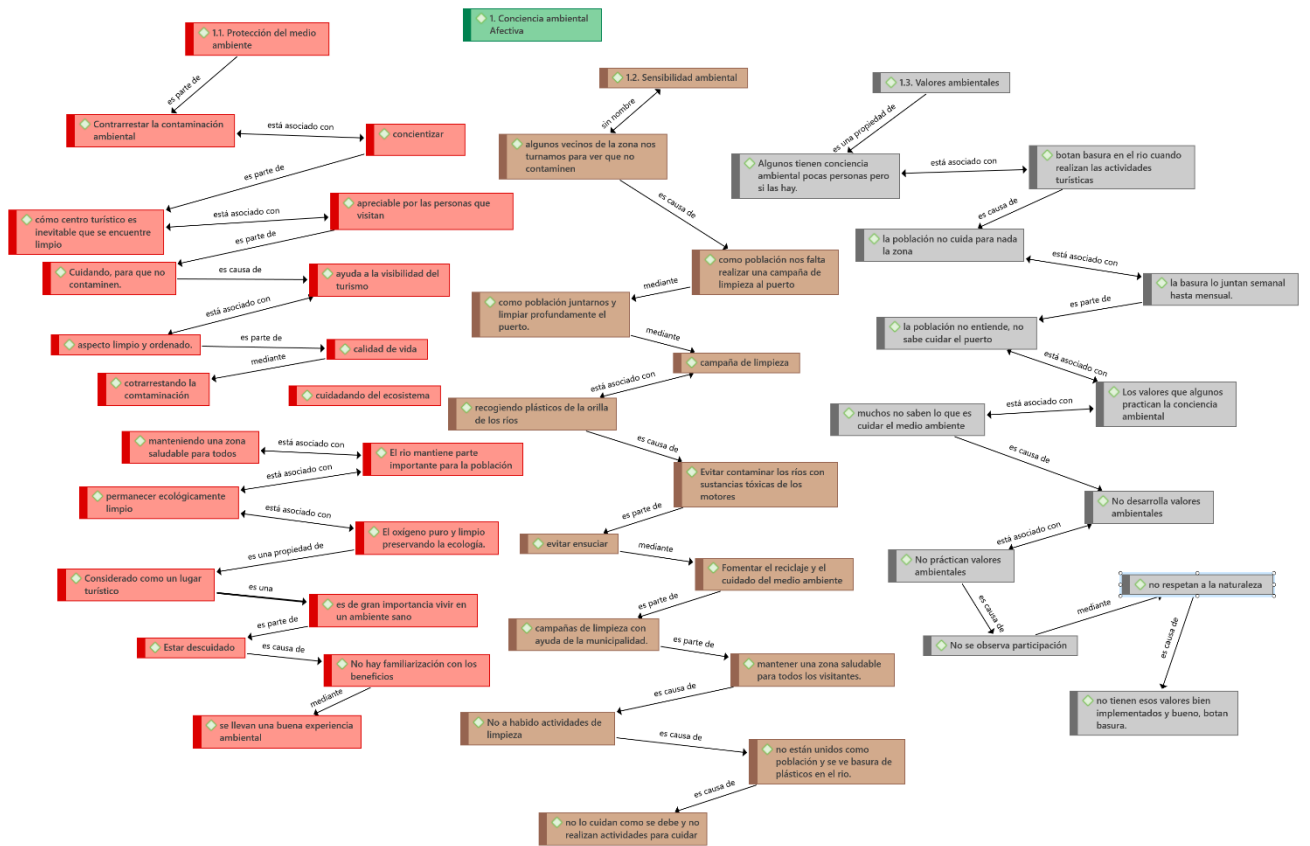
ANEXO N°9. MATRIZ EXCEL DE CÓDIGOS DE LAS CATEGORÍAS

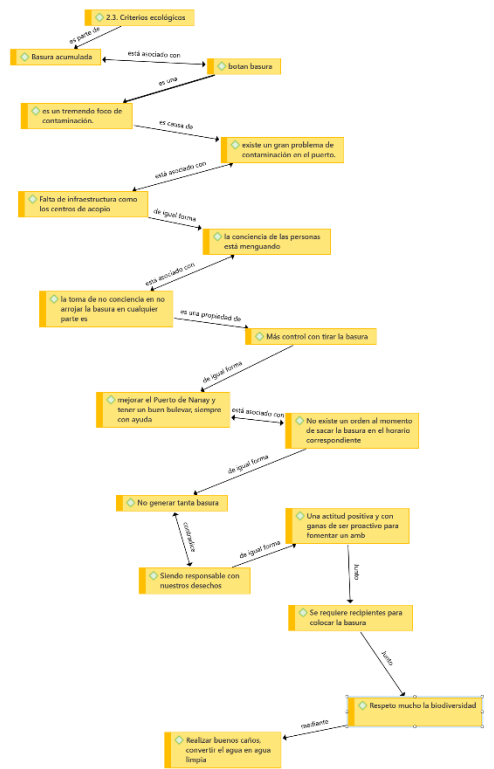
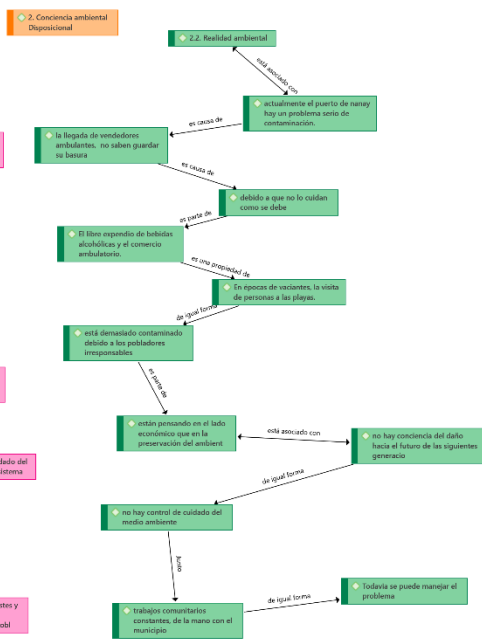
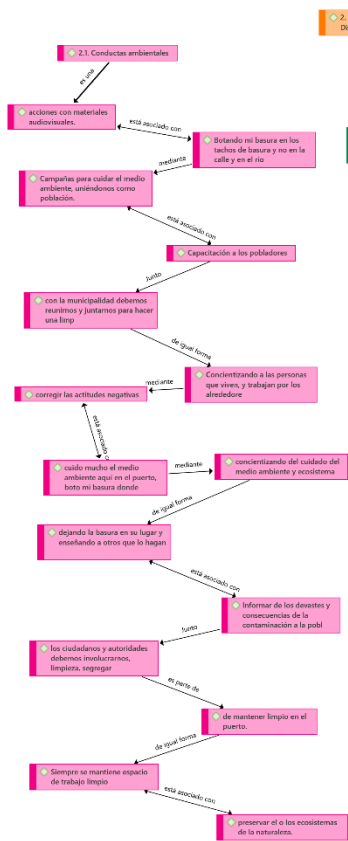
UNIDAD TEMÁTICA	N° DE PREGUNTA	CATEGORIAS	SUB-CATEGORIAS	PREGUNTAS	CÓDIGOS	COLOR DE CODIFICACIÓN
Conciencia ambiental	1	Conciencia Afectiva	Protección del medio ambiente	¿Considera que es importante el cuidado del medio ambiente en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	<i>Hay mucha contaminación por parte de los visitantes ya sea de la ciudad o los extranjeros, a veces dejan botando sus residuos, lo que comen, y hay mucha contaminación en el puerto ya sea en el rio, como botellas que está rebalsando y ahora más contaminación se da ya que se a aperturado una nueva empresa en el alto nanay y ellos contaminan y nosotros usamos el agua del rio para nuestro día a día y lamentablemente el rio está contaminado.</i>	
	2			¿Qué beneficios ambientales brinda a la población el Puerto de Nanay?	<i>Sin el medio ambiente no hay vida entonces es importante para nosotros como población tener un puerto cuidado y libre de contaminación.</i>	
	3		Sensibilidad ambiental	¿Qué actividades podrías realizar para sensibilizar a las personas acerca del cuidado ambiental del puerto de Nanay?	<i>Definitivamente se debe hacer una campaña de limpieza entre nosotros los pobladores y también con la municipalidad, o sumar más personas mediante redes sociales.</i>	
	4			¿En qué actividades ha participado para proteger el puerto de Nanay?, ¿De qué manera se han organizado los pobladores que ofrecen el servicio de bote para cuidar el Puerto de Nanay?	<i>Ninguna, por el momento no se ha participado y no se escucha que se hayan organizado los pobladores.</i>	
	5		Valores ambientales	¿Considera que la población desarrolla valores ambientales? Si su respuesta es	<i>Botan la basura donde quieren, siempre es así y si les dices algo se enojan, hasta botan basura en el rio cuando realizan las actividades turísticas de cruzar el rio hacia los lugares turísticos.</i>	

				afirmativa, ¿Podría comentar algunos valores?		
6	Conciencia disposicional	Conductas ambientales	¿Qué acciones podemos fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?	<i>Concientizando del cuidado del medio ambiente y ecosistema sobre recojo de inservibles a orillas y preservar el puerto.</i>		
7			¿Qué actitudes demuestra Ud. para fomentar para mejorar la contaminación ambiental en el puerto de Nanay?	<i>Incentivando a las personas con el ejemplo, corregir las actitudes negativas de las personas frente a la conservación del medio ambiente. Dejando la basura en su lugar y enseñando a otros que lo hagan.</i>		
8		Realidad ambiental	¿Considera usted que actualmente hay un problema de contaminación ambiental en el Puerto de Nanay? ¿Por qué?	<i>La toma de no conciencia en no arrojar la basura en cualquier parte es muy frecuente en la población. Actualmente el puerto de nanay hay un problema serio de contaminación.</i>		
9		Criterios ecológicos	¿Cuáles son los principales factores que han intervenido en el incremento de residuos sólidos en el puerto de Nanay?	<i>Los carros basureros no llegan hasta el puerto. La basura que tiran se queda ahí días hasta que vienen, por lo menos una vez a la semana pasa el furgón de basura o menos.</i>		
10	Conciencia Cognitiva	Interés de la comunidad	¿Considera que la población tiene interés en conservar el puerto de Nanay limpio y ordenado por iniciativa propia? ¿Por qué?	<i>Hasta ahora no toma conciencia. Siguen sin interesarles mantener limpio el puerto es una pena, solo 10 personas estarían interesadas en cuidar el puerto como población.</i>		
11			¿Cómo se puede lograr que la sociedad se una al cuidado del medioambiente?	<i>Con un buen programa educacional por parte de los gobernadores hasta inclusive de jóvenes que vengan e inculquen a la población.</i>		
12		Conocimiento ambiental	¿Cómo se protege la biodiversidad ambiental del puerto	<i>Cuidándolo porque es tarea de todos hacerlo, Para un beneficio propio no como poblador del puerto y así poder sentirse orgulloso de tener su puerto</i>		

			de Nanay?	<i>limpio y ordenado.</i>	
13		Programas ambientales	¿Considera que se deben dar charlas que aporten una adecuada enseñanza con el tema de conservación ambiental?	<i>Claro, porque muchos no conocen del medio ambiente, hay muchas personas que viven por vivir y deben venir a dar charlas para que conozcan más.</i>	

ANEXO N°10. REDES SEMÁNTICAS DE LAS ENTREVISTAS







ANEXO 11. FOTOS DEL TRABAJO DE CAMPO



Figura 10. Entrevista Srta Khaterine.
Fuente: registro fotográfico propio
Fecha: 11-11-2023
Hora: 4:23 pm



Figura 11. Entrevista Srta Hilda.
Fuente: registro fotográfico propio
Fecha: 11-11-2023
Hora: 4:51 pm



Figura 12. Entrevista Srta Rosa.
Fuente: registro fotográfico propio
Fecha: 11-11-2023
Hora: 4:40 pm