



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

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

**La participación comunitaria y el desarrollo sostenible en el complejo  
arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Provincia de Cañete -  
2023**

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:**

Licenciado en Administración en Turismo y Hotelería

**AUTOR:**

Cubillas Quispe, Kristopher Bryan (orcid.org/0009-0007-0311-3923)

**ASESORA:**

Dra. Gavidia Farro de Friedemann, Martha Zulma (orcid.org/0000-0002-7651-7247)

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Gestión Turística

**LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:**

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

LIMA - PERÚ

2023

## DEDICATORIA

A Dios que me ha dado la vida y fortaleza para terminar este proyecto de investigación.

A mis Padres por estar ahí cuando más los necesité; en especial a mi madre por su ayuda y constante cooperación.

Kristopher Bryan Cubillas Quispe

## **AGRADECIMIENTO**

En primer lugar, a Dios, que me guio e iluminó para hacer realidad mi amado sueño. Segundo lugar para mi familia; mi padre Alberto Esteban Cubillas Ibarra, quien me motivó a seguir trabajando con su ejemplo. A mi madre Victoria Mery Quispe Yaya, quien me apoyó todos los días con sus consejos y ánimos para que no desfalleciera.

Quisiera agradecer a mi asesora Doc. Martha Gavidia Farro de Friedemann, quien me ha guiado y aportado conocimientos valiosos al proceso de esta investigación.



**DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DEL ASESOR**

Yo, GAVIDIA FARRO DE FRIEDEMANN MARTHA ZULMA, 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: "La Participación Comunitaria y el Desarrollo Sostenible en el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Provincia de Cañete - 2023", cuyo autor es CUBILLAS QUISPE KRISTOPHER BRYAN, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 18.00%, 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, 25 de Marzo del 2024

<b>Apellidos y Nombres del Asesor:</b>	<b>Firma</b>
GAVIDIA FARRO DE FRIEDEMANN MARTHA ZULMA <b>DNI:</b> 06049202 <b>ORCID:</b> 0000-0002-7651-7247	Firmado electrónicamente por: MDEFRI el 11-04- 2024 16:09:54

Código documento Trilce: TRI - 0741004



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

**DECLARATORIA DE ORIGINALIDAD DEL AUTOR**

Yo, CUBILLAS QUISPE KRISTOPHER BRYAN 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: "La Participación Comunitaria y el Desarrollo Sostenible en el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Provincia de Cañete - 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 citatextual o de paráfrasis proveniente de otras fuentes.
3. No ha sido publicada, ni presentada anteriormente para la obtención de otro gradoacadémico o título profesional.
4. Los datos presentados en los resultados no han sido falseados, ni duplicados, nicopiados.

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.

<b>Nombres y Apellidos</b>	<b>Firma</b>
CUBILLAS QUISPE KRISTOPHER BRYAN <b>DNI:</b> 70357580 <b>ORCID:</b> 0009-0007-0311-3923	Firmado electrónicamente por: KCUBILLASQ el 31-07- 2024 09:35:10

Código documento Trilce: INV – 1662421

## ÍNDICE DE CONTENIDOS

CARÁTULA.....	i
DEDICATORIA .....	ii
AGRADECIMIENTO .....	iii
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DEL ASESOR .....	iv
DECLARATORIA DE ORIGINALIDAD DEL AUTOR .....	iv
ÍNDICE DE CONTENIDOS .....	v
ÍNDICE DE FIGURAS .....	viii
RESUMEN.....	ix
ABSTRACT .....	x
I. INTRODUCCIÓN .....	1
II. MARCO TEÓRICO .....	5
III. METODOLOGÍA .....	9
3.1. Tipo y Diseño de Investigación.....	9
3.1.1 Tipo de investigación.....	9
3.1.2 Diseño de Investigación .....	9
3.2. Variables y OperacionalizaciónDefinición Conceptual:.....	9
3.3. Población, Muestra, Muestreo, Unidad de Análisis. ....	12
3.4. Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos .....	13
3.5. Procedimientos .....	14
3.6. Método de Análisis de Datos.....	14
3.7. Aspectos Éticos.....	15
IV. RESULTADOS.....	16
V. DISCUSIÓN .....	22
VI. CONCLUSIONES .....	26
VII. RECOMENDACIONES .....	27

REFERENCIAS .....	28
ANEXOS .....	
ANEXO 02: Matriz de Operacionalización de Variables. ....	
Cuestionario sobre participación comunitaria .....	
Cuestionario sobre el Desarrollo Sostenible.....	
Anexo 04: Validación de Instrumento. ....	
N=62 .....	
Anexo 06: Validación de Prueba Piloto. ....	
Variable Dependiente: Desarrollo Sostenible. ....	

## ÍNDICE DE TABLAS

<b>Tabla 1</b> Nivel de participación comunitaria en el complejo arqueológico de Incahuasi distrito de Lunahuaná, Cañete-2023 .....	27
<b>Tabla 2</b> Nivel de participación comunitaria según sus dimensiones, en el complejo arqueológico de Incahuasi distrito de Lunahuaná, Cañete-2023 .....	28
<b>Tabla 3</b> Nivel de desarrollo sostenible en el complejo arqueológico de Incahuasi distrito de Lunahuaná, Cañete-2023 .....	29
<b>Tabla 4</b> Nivel de desarrollo sostenible según dimensiones, en el complejo arqueológico de Incahuasi distrito de Lunahuaná, Cañete-2023 .....	30
<b>Tabla 5</b> Influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible del complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Cañete-2023 .	30
<b>Tabla 6</b> Influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible en su dimensión economía del complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Cañete-2023.....	31
<b>Tabla 7</b> Influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible en su dimensión equidad social del complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Cañete-2023.....	32
<b>Tabla 8</b> Influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible en su dimensión conservación ambiental del complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Cañete-2023 .....	32

## ÍNDICE DE FIGURAS

<b>Figura 1</b> Participación comunitaria en el complejo arqueológico de Incahuasi distrito de Lunahuaná, Cañete-2023 .....	27
<b>Figura 2</b> Desarrollo sostenible en el complejo arqueológico de Incahuasi distrito de Lunahuaná, Cañete-2023 .....	29

## RESUMEN

La investigación tuvo como objetivo analizar la relación entre la participación comunitaria y el desarrollo sostenible en el complejo arqueológico de Incahuasi, ubicado en el distrito de Lunahuaná. Se utilizó una metodología de enfoque cuantitativo, basada en la recopilación y análisis de datos previamente recolectados por otros investigadores.

Los resultados revelaron que la participación comunitaria juega un papel trascendental en el desarrollo sostenible del complejo arqueológico. Se encontró que la colaboración de la comunidad local en la preservación y promoción del centro arqueológico Incahuasi ha generado beneficios significativos para la conservación del sitio y el impulso de actividades turísticas sustentables. En el estudio se analizó la población económicamente activa del distrito de Lunahuaná. Se seleccionará una muestra de 74 personas para llevar a cabo el cálculo. La muestra aplicada en el estudio fue de 62 colaboradores.

Los resultados del nivel de participación comunitaria influyen en el desarrollo sostenible con un coeficiente de correlación de Kendall de 0.8.34 y un P-valor de 0.000 menor a 0.05; esto nos indica que hay una correlación positiva entre las variables, esto quiere decir que a mayor nivel de participación comunitaria el desarrollo sostenible aumenta.

**Palabras clave:** Participación comunitaria, Desarrollo Sostenible, economía, equidad social, Conservación.

## ABSTRACT

The objective of the research was to analyze the relationship between community participation and sustainable development in the archaeological complex of Incahuasi, located in the district of Lunahuaná. A quantitative approach methodology was used, based on the collection and analysis of data previously collected by other researchers.

The results revealed that community participation plays a fundamental role in the sustainable development of the archaeological complex. It was found that the collaboration of the local community in the preservation and promotion of the Incahuasi archaeological center has generated significant benefits for the conservation of the site and the promotion of sustainable tourist activities. The study analyzed the economically active population of the Lunahuaná district. A sample of 74 people will be selected to carry out the calculation. The sample applied in the study was 62 collaborators.

The results of the level of community participation influence sustainable development with a Kendall correlation coefficient of 0.8.34 and a P-value of 0.000 less than 0.05; This indicates that there is a positive correlation between the variables, this means that the higher the level of community participation, the sustainable development increases.

**Keywords:** Community participation, Sustainable Development, economy, social equity, Conservation.

## I. INTRODUCCIÓN

La participación comunitaria es un tema de gran importancia e interés debido a las diversas oportunidades que proporciona tanto a nivel particular como colectivo. Esta práctica involucra la colaboración activa de los miembros de una comunidad para tomar las decisiones correctas y así poder implementar acciones que afectan a su alrededor. La participación comunitaria puede abarcar una amplia gama de actividades, desde la proyección y el desarrollo de proyectos locales hasta la resolución de problemas y la promoción del bienestar social. (Castells. 2016)

La Unesco en septiembre del 2017 durante la Asamblea General que tuvieron en Nueva York donde informaron los objetivos del Desarrollo Sostenible y constituyeron una agenda ambiciosa y universal para el desarrollo sostenible de las personas, por las personas y para las personas; dentro de estos objetivos indicaron elaborar una agenda sobre la educación mediante el maraco de Acción de Educación 2030, las Ciencias Naturales que representa un paso importante en el desarrollo sostenible, las ciencias sociales ya que se afianza en valores como la solidaridad mundial como parte de una cultura que se debe desempeñar como principal papel en las políticas de desarrollo que constituye una inversión esencial para las comunidades, sino como una condición para la mundialización y como ultimo objetivo planteados se indicó el reconocimiento como información para desempeñar una adecuada libertad expresión y tener todo la información adecuada sobre el desarrollo sostenible. . (UNESCO, 2021)

Por lo tanto la integración en el desarrollo sostenible en las practicas sociales de las poblaciones, se requiere la participación de estas por lo que en España se realizó un documento denominado “Estrategias Española de Desarrollo Sostenible”, se creó a raíz de varias necesidades en la comunidades en España donde se reafirmada una relación más equilibrada con el medio ambientes y sus recursos históricos donde estuvieron involucradas 160 municipios de los 265 municipios que existe de manera pública y estuvo involucrados 1.894.634 habitante que estuvieron comprometidos en incluir el desarrollo sostenible en las prácticas y programas públicas. Solamente en Valencia el 51% de municipios establecieron un plan de gobierno como parte o secuencia de la agenda local y donde estuvieron participando entre 10.000 y 50.000 habitantes de dicha ciudad. (Sarmiento et al., 2021) (Llull, J., 2005).

Además, se entiende que la relación que debe tener los habitantes en el medio ambiente y se ha debido al consumo de recursos naturales que se fomenta para el desarrollo social y económico, esto se ha debido al crecimiento de la población, industrialización y el agotamiento de los recursos naturales. Esto es por buscar el bienestar de las comunidades y que es un tema de agenda pública internacional, esto se debe a que la actualidad existe una deforestación, la degradación de cuencas, las pérdidas de la diversidad biológicas, la escasez de agua y madera combustible, etc, estas son señalizaciones de las personas con el medio ambiente debe cambiar por eso el ejercicio del desarrollo sostenible por medio de la participación comunitaria conjuga una estrategias que puede darse en distintos niveles supraestatal, estatal de gobierno regional, provincial o local.(Sarmiento, J. 2000) (Yanamoto, Y.,2014) Sin embargo, antes de describirlos el ejercicio de participación es importantes hacer una revisión histórica sobre este concepto. (Chirino & Lamus, 2019)

En nuestro país, es poco usual encontrar complejos arqueológicos donde se pueda disfrutar el entorno natural por lo que la participación comunitaria es fundamental como parte central del turismo alternativo desde su concepción teórico y como parte del discursos promocional que se ha respondido como modelo por la capacidad de inclusión a pesar de esto ha tenido detractores de estos tipos de proyectos sobre la naturales que ha tenido críticas hacia la comunidad y ha puesto en duda las decisiones que se ha tomado y se ha tenido que simular la participación entre las futuras generaciones y exacerbación de conflictos sociales y relevancias antes las necesidades de participación de agentes que pueden o no estar interesados. (Navarro et al., 2019) ( Avrami, E.,1999).

En la agenda del 2030 que fue implementada por el Estado Peruano a través de un proceso de planeamiento estratégico a través del Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN) impulso la creación de una visión hasta ese año que este alineados a los ODS que tiene como horizontes temporales para el 203. Mientras que en el 2017 el Ministerio de Energía y minas y el Ministerio de Medios de vida de Inclusión Social presentaron una Asamblea que fue aprobada al siguiente año, en julio del mismo año, la Conferencia Política de Alto Nivel de Perú presentó un informe nacional con los 43 estados miembros de la ONU. Esta es una oportunidad para presentar un informe sobre la creación de una visión nacional para el año 2030, consistente con las previsiones del presupuesto nacional. La delegación peruana estuvo encabezada por el

presidente del CEPLAN y tres líderes de la delegación de Nueva York, el vicepresidente de la Asamblea Nacional de la República, tres miembros de la comunidad y uno de los miembros de la sección especial (Artica, 2018). (ONU,2016)

Asimismo, en la ciudad de cañete, el esfuerzo colaborativo para dirigir el desarrollo sostenible juntamente con el turismo en la región sur de Lima se unió para la capacitación de los pobladores de las diversas comunidades de la ciudad de Cañete y así crear y elaborar nuevos servicios turísticos (USIL, 2019). En el valle de Cañete distrito de Lunahuaná, dentro del Departamento y Región de Lima, se encuentra el Complejo Arqueológico Incahuasi a 400 metros sobre el nivel del mar.

En el Complejo se han identificado cuatro estructuras distintas, siendo el Palacio del Inca, los cuarteles, las áreas dedicadas a la religión y la fortaleza las más destacadas. El Palacio del Inca, probablemente la estructura más importante del complejo se caracteriza por su diseño arquitectónico y su funcionalidad como residencia real. Los cuarteles, por otro lado, sirvieron como alojamiento para los soldados y personal militar encargados de la defensa del complejo.

Con base a lo mencionado líneas arriba se desarrolla el planteamiento del problema general acerca de la investigación: ¿De qué manera la participación comunitaria contribuye al desarrollo sostenible en el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de Cañete 2023? Así mismo en cuento a los problemas específicos podemos mencionar: ¿De qué manera la participación comunitaria incide en la economía para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023? , ¿De qué manera la participación comunitaria influye en la equidad social para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023?, ¿De qué manera la participación comunitaria influye en la conservación ambiental para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023?.

En cuanto al objetivo general fue: Determinar la influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023. Por tanto, en relación a la secuencia, de los objetivos específicos señalamos: Determinar de qué manera la participación comunitaria

incide en la economía para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023; Determinar de qué manera la participación comunitaria influye en la equidad social para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023; Determinar de qué manera la participación comunitaria influye en la conservación ambiental para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023.

Asimismo, la hipótesis general: La participación comunitaria influye positivamente en el desarrollo sostenible en el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023. Mientras, las hipótesis específicas: Existe un nivel de participación comunitaria en el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023; Existe un nivel de desarrollo sostenible en el complejo arqueológico de Incahuasi Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023.

## II. MARCO TEORICO

En cuanto a los **antecedentes internacionales** tenemos a Sarmiento et al., (2021) en Bogotá donde concluyeron que la mejora del desarrollo sostenible es la importancia de restaurar ecológicamente diferentes territorios, así como el reconocimiento de humedales y ecosistemas naturales que han sido afectados por la industrialización y los agentes contaminantes, esto con la finalidad de llevar dichos procesos adicionales con las entes institucionales correspondientes donde se ejerza la participación constantes de la comunidad para que perdure el tiempo. Por otro lado, Niño y Contreras, (2020), Colombia, tuvieron como conclusión mejorar el desarrollo sostenibles de las veredas chicaques y cascajal bajo el concepto de los impactos ambientales, socioculturales que representaron el 53% su participación comunitaria dentro de actuación de los hechos de fomentación y resguardo de patrimonio cultural y resguardo de los negocios locales para que sea una ciudad amigable teniendo todas las condiciones adecuadas para el desarrollo. También tenemos a Yépez et al. (2021) en Ecuador que concluyeron que demostraron una forma de turismo comunitario donde necesitaba acciones de participación con relación al turismo, para demostrar la creación de nuevos productos turístico que tiene capacidad distintas población de distintas comunidades rurales de la provincia de Manabí. Para Terán (2021) en Ecuador, donde concluyeron que las mujeres participen en las actividades turísticas de San Clemente, hay que tener en cuenta que las mujeres tienen actividades dentro del turismo en los espacios turísticos en un 34.88%, el 22.64% preparan los alimentos y los demás se dedican a cuidar de su hogar y otras actividades, es importante; reconocer que a través de las actividades de turismo muchas contribuyen el desarrollo de sus familias, valoración de su identidad y del entorno donde están desarrollando. Finalmente Ruiz et al. (2022) se concluyeron que la participación social se transforme como metas no exclusivas de ningún gremio, pero si de una responsabilidad total. La necesidad de participación por parte de la ciudadanía es un elemento común en los procesos de cambio social.

En cuanto a los **antecedentes nacionales** destaco a Martínez y Fortunato (2019), sus conclusiones se basaron que las comunidades son un 46.6% están viviendo en su mayoría en viviendas precarias en asentamientos humanos, esto es porque se encuentran en proceso de autoconstrucción donde se debe

considerar un impacto muy alto dentro de los fenómenos naturales, por lo que es importante el desarrollo sostenible en el Perú y que se ha cambiado los materiales por materiales que no son apropiados para el medio ambiente. Para Yañez, (2021) donde concluyeron que la participación comunitario en el desarrollo sostenible en un 52.5% ha tenido un efecto en la participación comunitaria dentro del desarrollo sostenible por lo que es importante que las autoridades mantengan una comunicación permanente con otros pobladores para evitar malos entendidos o conflictos y que las autoridades gestionen de una forma adecuadas para los requerimientos económicos para el crecimiento de la comunidad. Por lo tanto para Cáceres y Córdova (2023) en lima, donde concluyeron que la participación ciudadana dentro del desarrollo sostenible del monumento arqueológico debe financiarse con el Ministerio de Cultura para poder generar impacto a la población inmediatamente de manera que se pueda cambiar en la comunidad como comunidad responsable con el patrimonio cultural a corto plazo y hacerse responsable que deba generar una economía positiva que pueda venir en su sostenibilidad a largo plazo.

Finalmente Salas (2019), quien concluyó que, la participación ciudadana tiene una importancia en los productos de la ejecución presupuestal, es importante la iniciativa de la participación activas de las mujeres dentro de la economía social de su comunidad donde el 51.2% muestra una participación ciudadana y garantiza a los ciudadanos participación y que cumplan con sus derechos a ser informados sobre proyectos ambientes para el desarrollo de su comunidad.

Para **antecedentes locales** tenemos a Angulo (2023) en Lunahuaná, donde concluyeron que las estrategias de prevención de riesgos han sido creado por el gobierno regional local y de manera particular con la población y grupo de vecinos de Catapalla y por lo que se planeó medidas de adaptación y no presenciar riesgo que perjudique a la ciudad y al desarrollo sostenible. También tenemos a De la Cruz (2023) de Cañete, se concluyen que es necesario organizar programas que fomenten la participación comunitaria para la cultura tradicional dentro de su valor que se pueda ejercer permanentemente generando turismo local.

Entre las diferentes **conceptualizaciones** de **participación comunitaria** se tiene la descripción de Ivorra y Garcia, (2018) indicaron que los servicios públicos es la influencia de la comunidad para expresar y resolver problemas de interés

público promoviendo los intereses de la ciudad (p.180). Por otro lado, tenemos a Pinochet, (2017), indicaron. que la participación comunitaria es el derecho que se desarrolla a través de la comunicación sobre temas públicos buscando participación de manera efectiva, eficientes y empoderadas. Para, Castilla y Castro (2017), define a la participación comunitaria como derechos y libertades entre comunidades donde la democracia brinda soluciones ambientales y políticas conectando poblaciones electorales cercanas basados en ideales que protejan la gestión de los recursos naturales y sobre todo para implementar la cultura y educación. Para finalizar tenemos a Simones (2018) que adopto a los conceptos de participación comunitaria como el derecho como principio de un deber y proceso con el fin de obtener acceso a la información estatal y que el estado participe. Según Monge y Yagüe (2016). Además “Busca no apropiarse ni sobre explotar el ámbito turístico en desarrollo, ya que se busca satisfacer los requerimientos necesarios para el turismo”. En el siglo XX, hubo un debate político sobre la manera justa de distribuir el apoyo económico.

En cuanto a las **teorías relacionadas a la participación ciudadana**, Catala y García (2018) señalo, la Constitución Política del Perú estableció en 1993, la población empiece a participar en asuntos públicos. Actualmente esto es un proceso de implementación a la Ley N° 26300 donde los derechos de los ciudadanos es participar en las gobernanzas mientras que la Declaración Universal de Derechos Humanos indica que todo ciudadano debe participar de forma directa o indirectas en asuntos públicos mientras que la Constitución indica que los ciudadanos deben participar en las actividades autorizadas por el Gobierno. La Ley N° 27658 establece la democracia inclusiva, y el gobierno busca promover procesos participativos en la gobernabilidad democrática(art.8). Se alienta a los ciudadanos a apoyar la presupuestación, el monitoreo y la gestión del sistema a través de procedimientos establecidos. (art.9)

Entre las diferentes **conceptualizaciones de desarrollo sostenible** se tiene la descripción de Zarta Ávila (2018) indica que los subsistemas están considerados en el desarrollo de la comunidad o región donde controla a las personas y medio ambiente donde establezca una buena relación entre economía, sociedad, medio ambiente, cultura y valores. Para Adelman (2018) el **desarrollo sostenible** es aquel que promueva un soporte en la historia del

desarrollo ecológicamente insostenible donde fundamenta el crecimiento económico predominante. Para Ruggiero (2021) el **desarrollo sostenible** dentro de la perspectiva ecológica se acerca a la perspectiva que se centra en necesidades humanas que en cuestión son sociales y ambientales.

Dentro del **Desarrollo sostenible** existe corrientes ecológicas que contribuyen a completar y redefinir los conceptos, está la perspectiva ecológica que se acerca a herramientas analíticas, enfoques disciplinarios y conceptos generales que es necesario para la fomentación de comunidades que desean vivir con convivir con su medio ambiente. (Boda et al., 2021)

Otro concepto interesante, es la suministrada por el World Conservation Union (IUCN), “Para lograr la sostenibilidad, es fundamental utilizar de manera más intensiva los recursos renovables y redirigir el uso de aquellos que se recuperan más despacio hacia los recursos que se regeneran más rápidamente”. Esta estrategia garantiza que los recursos se conserven adecuadamente para las generaciones futuras, evitando su agotamiento y asegurando su disponibilidad a largo plazo. Al enfocarnos en la aplicación eficiente de los bienes renovables y en la administración adecuada de los bienes de regeneración lenta, podemos contribuir a mantener el equilibrio ecológico y satisfacer las obligaciones presentes y futuras. Es esencial adoptar este enfoque sostenible para asegura la sobrevivencia y el confort de las generaciones venideras.

### III. METODOLOGIA

#### 3.1. Tipo y Diseño de Investigación

##### 3.1.1 Tipo de investigación

Según Hernández, Fernández y Baptista (2010), “Este tipo de estudio abarcó el análisis de datos y recopilación existentes, sin intervenir ni manipular variables en un entorno controlado”.

En esta investigación, se presentó un enfoque cuantitativo de tipo básica, el cual se caracterizó por la generación de nuevos conocimientos y teorías.

##### 3.1.2 Diseño de Investigación

De acuerdo con Baptista y Hernández, Fernández (2010), definen que, “El propósito de este estudio científico es conocer con mayor profundidad la problemática en su entorno natural sin ningún tipo de intervención”.

Se optó por el diseño de investigación No Experimental Transversal, lo cual se caracteriza por no tener intervenciones por parte del investigador.

#### 3.2. Variables y Operacionalización

##### Definición Conceptual:

- **Participación Comunitaria:** Aguilar (2001) afirma lo siguiente: “La participación comunitaria se entiende como un proceso social en el que ciertos grupos, que tienen las mismas necesidades, problemas o centros de interés, viven en una misma comunidad, intentan activamente identificar dichas necesidades y establecen mecanismos para entenderlas.
- **Desarrollo Sostenible:** Sara Consuelo Gonzales Moya (2020), “señala que el desarrollo de una oferta turística sostenible era el objetivo básico para maximizar el crecimiento potencial de la industria turística”.

### **Definición Operacional:**

- **La participación comunitaria:** La participación comunitaria esta dimensionada por enfoque de género, transparencia y dialogo continuo, además se midieron mediante la escala de Alfa de Cronbach.
- **Desarrollo Sostenible:** El desarrollo sostenible esta dimensionado por economía, equidad social y conservación ambiental, además se midieron mediante una escala de Alfa de Cronbach.

### **Indicadores:**

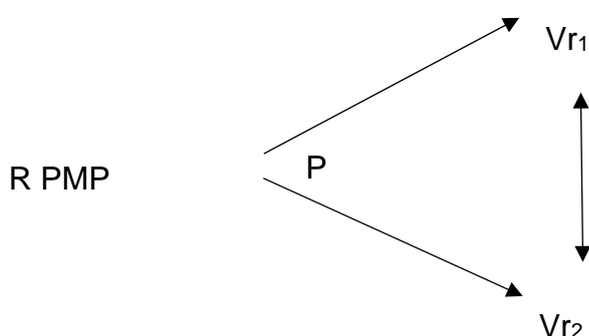
- **Participación Comunitaria:** Cada una de estas dimensiones se compone de diferentes indicadores que ayudan a medir la participación comunitaria.
  1. Incentiva la participación de hombres y mujeres.
  2. La responsabilidad compartida promovida.
  3. Oportunidades para ambos géneros en la igualdad para la participación.
  4. Fomentar y general el desarrollo de ambos géneros.
  5. Información transparente.
  6. Mecanismo de acceso a la información.
  7. Formas de resolver conflictos de manera directa.
  8. Proyectos para la elaboración de prevención de conflictos comunitarios vecinales.
  9. Constante dialogo entre autoridades y población.
- **Desarrollo Sostenible:** Cada una de estas dimensiones se compone de diferentes indicadores que ayudan a medir el desarrollo sostenible:
  1. Utilización y transformación de los recursos.
  2. Designación de los recursos.
  3. Distribución y oportunidad de empleo.
  4. Identificación de problemas que afecte al medio ambiente.
  5. Promueve el desarrollo sostenible.
  6. Creación de condiciones en la participación efectiva.

7. Muestra y conservación por el medio ambiente.
8. Voluntad y actitudes para proteger el medio ambiente.
9. Reserva y preservación de las áreas verdes.

**Escala de Medición:**

- Escala de Medición: Alfa de Cronbach.

La presente investigación tuvo un enfoque descriptivo con la finalidad de conocer las características y cualidades. Para lograrlo, se utilizó el software estadístico SPSS 25 para organizar y presentar los resultados obtenidos de manera pura.



*Nota: Elaboración propia.*

Dónde:

<b>P</b>	Población.
<b>Vr1</b>	Nivel esperado de la Participación Comunitaria.
<b>Vr2</b>	Nivel de percepción del Desarrollo Turístico.
<b>R</b>	Conexión entre la V1 y la V2.
<b>PMP</b>	Plan de mejoramiento de la participación ciudadana para el desarrollo sostenible.

### 3.3. Población, Muestra, Muestreo, Unidad de Análisis.

#### 1.3.1 Población

Carabias (2009), señala que “Una población es un grupo de criaturas de la igual especie que viven en un lugar parecido, es decir, colaboran un espacio similar y, en consecuencia, logran interrelacionarse entre sí”.

En el caso de la población, se consideró a un total de 74 habitantes.

Para el procesamiento del estudio se analizó la población económicamente activa del distrito de Lunahuaná. Luego de la aplicación de la fórmula se tuvo como resultado a una muestra de 74 personas, que se describe en el siguiente detalle:

$$n = \frac{Nz^2pq}{(N - 1)e^2 + z^2pq}$$

Dónde:

n: Tamaño de la muestra buscada.

N: Tamaño de la Población o Universo.

z: Nivel de confianza (NC).

e: Error de estimación máximo aceptado.

p: Probabilidad de que ocurra el evento estudiado (éxito).

q: Probabilidad de no ocurra el evento estudiado.

#### Criterio de inclusión

- Población que vive en el distrito de Lunahuaná.
- Visitantes nacionales del Complejo Arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de Cañete.
- Trabajadores del Complejo Arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná.

### **Criterio de exclusión**

- Población que no vive en el distrito de Lunahuaná.
- Trabajadores de otros Complejos Arqueológicos de la provincia de Cañete.
- Visitantes internacionales del Complejo Arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná.

### **1.3.2 Muestra**

Ñaupas (2018), señala que, “La muestra utilizada en esta investigación se refiere a una fracción de la población total, y es esencial que sea representativa para poder extrapolar los resultados obtenidos”.

La muestra aplicada en el estudio consta de la colaboración de 62 participantes.

### **1.3.3 Muestreo**

Sampieri, (2017), indica, “El muestreo es un proceso utilizado en investigación científica que busca obtener una muestra representativa de una población determinada”.

Se empleó un método de muestreo no probabilístico aleatorio simple como estrategia de antología.

### **1.3.4 Unidad de Análisis**

- Pobladores del distrito de Lunahuaná.
- Turistas que visiten el distrito de Lunahuaná.
- Trabajadores del Complejo arqueológico y sus alrededores.

## **3.4. Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos**

Amaya y Troncoso (2017) señala que, “Es un sistema que permite obtener información de manera sencilla sobre el sujeto de estudio”. Este sistema, basado en la relación oral entre el investigador y la persona, proporciona acceso a 17 datos del sujeto.

Este enfoque eficiente y accesible permitió obtener información valiosa para la investigación de manera efectiva y rápida.

Esta investigación estableció realizar diversas consultas a fuentes de índole científico, tales como libros, artículos, libros virtuales, tesis y entrevistas con el fin de obtener información sobresaliente. Además, se llevó a cabo la recolección de datos mediante encuestas a la comunidad del complejo arqueológico Incahuasi, ubicado en el distrito de Lunahuaná.

### 3.5. Procedimientos

Para realizar una distinción certera del Alfa de Cronbach, fue necesario comprender la importancia y la validez relacionadas con la confiabilidad de un instrumento. La importancia se enfocó en cuanto a la relevancia del instrumento y con relación al contexto en el que fue aplicado, es decir, su capacidad para medir de manera precisa y confiable el fenómeno que se estudió. Ambos aspectos son esenciales para garantizar que los resultados adquiridos a partir del estudio del Alfa de Cronbach sean verídicos y representativos de las características que se desean estudiar.

<b>RANGO</b>	<b>CONFIABILIDAD</b>
Mayor a 0,9	Alta confiabilidad
Mayor a 0,8 y mínimo a 0,9	Buena confiabilidad
Mayor a 0,7 y mínimo a 0,8	Moderada confiabilidad
Mayor a 0,6 y mínimo 0.7	Baja confiabilidad
Mínimo a 0,5	No es confiable

### 3.6. Método de Análisis de Datos

El SPSS es una plataforma software estadístico ampliamente utilizado en la investigación científica y el análisis de datos. Esta herramienta ofrece una interfaz intuitiva y amigable que facilita su uso, incluso para aquellos sin experiencia previa en estadística.

### **3.7. Aspectos Éticos**

Se hizo hincapié en la consideración al derecho de autor al utilizar las normas APA para citar la investigación recopilada. Además, se protegió la identidad de los encuestados para evitar situaciones complejas. Los expertos realizaron una evaluación para garantizar la calidad de la redacción y la información en todo momento.

#### IV. RESULTADOS

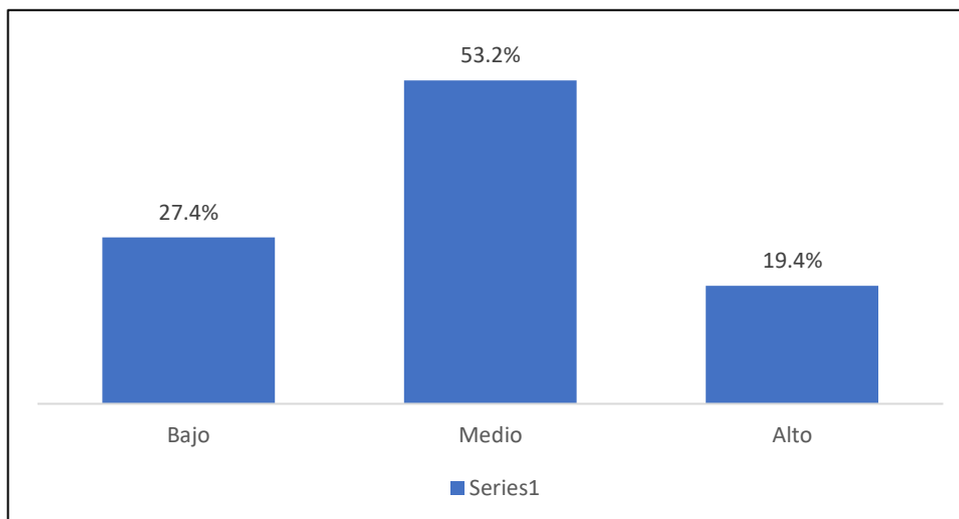
##### 4.1. Identificar la participación ciudadana y sus dimensiones en el complejo arqueológico de Incahuasi, distrito de Lunahuaná, Cañete-2023

**Tabla 1**

*Nivel de participación comunitaria en el complejo arqueológico de Incahuasi distrito de Lunahuaná, Cañete-2023*

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Bajo	17	27.4
Medio	33	53.2
Alto	12	19.4
Total	62	100.0

Fuente: elaboración propia



**Figura 1** *Participación comunitaria en el complejo arqueológico de Incahuasi distrito de Lunahuaná, Cañete-2023*

**Nota;** De la tabla 01 y figura 01, se puede observar que, el nivel de participación comunitaria se encuentra en su mayoría en el nivel medio con un 53.2% mientras el nivel alto se encuentra en un 19.4%.

**Tabla 2**

*Nivel de participación ciudadana según sus dimensiones, en el complejo arqueológico de Incahuasi distrito de Lunahuaná, Cañete-2023*

Nivel	Enfoque de género		Transparencia		Dialogo continuo	
	Frecuencia	Porcentaje	Frecuencia	Porcentaje	Frecuencia	Porcentaje
Bajo	17	27.4	17	27.4	17	27.4
Medio	33	53.2	31	50.0	34	54.8
Alto	12	19.4	14	22.6	11	17.7
Total	62	100.0	62	100.0	62	100.0

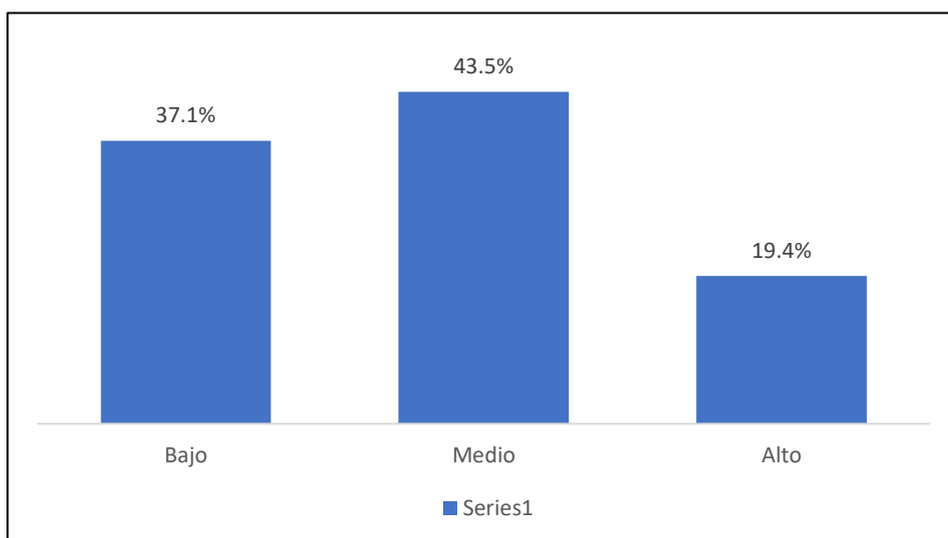
**Nota:** De la tabla 02, se puede observar que, el nivel de participación comunitaria en su dimensión enfoque de género se encuentra en un nivel medio de 53.2% mientras el nivel alto se encuentra en un 19.4%. En cuanto a la dimensión de transparencia tenemos un nivel bajo de 50.0% mientras que el 22.6% se encuentra en un nivel alto. En cuanto a la dimensión de Dialogo continuo tenemos que se encuentra en un nivel medio de 54.8% mientras que el nivel alto se encuentra en un 17.7%.

#### **4.2. Identificar el desarrollo sostenible y sus dimensiones en el complejo arqueológico Incahuasi, distrito de Lunahuaná, Cañete-2023**

**Tabla 3**

*Nivel de desarrollo sostenible en el complejo arqueológico de Incahuasi distrito de Lunahuaná, Cañete-2023*

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Bajo	23	37.1
Medio	27	43.5
Alto	12	19.4
Total	62	100.0



**Figura 2** Desarrollo sostenible en el complejo arqueológico de Incahuasi distrito de Lunahuaná, Cañete-2023

**Nota:** De la tabla 03 y figura 02, se puede observar que, el nivel de desarrollo sostenible se encuentra en su mayoría en el nivel medio con un 43.5% y en un 19.4% en el nivel alto.

**Tabla 4**

*Nivel de desarrollo sostenible según dimensiones, en el complejo arqueológico de Incahuasi distrito de Lunahuaná, Cañete-2023*

Nivel	Economía		Equidad social		Conservación ambiental	
	Frecuencia	Porcentaje	Frecuencia	Porcentaje	Frecuencia	Porcentaje
Bajo	20	32.3	21	33.9	23	37.1
Medio	30	48.4	28	45.2	27	43.5
Alto	12	19.4	13	21.0	12	19.4
Total	62	100.0	62	100.0	62	100.0

**Nota:** De la tabla 04, se puede observar que, el nivel de desarrollo sostenible en su dimensión economía se encuentra en su mayoría en el nivel medio con un 48.4% y en el nivel alto con un 19.4%. En la dimensión equidad social se encuentra en su mayoría en el nivel medio con un 45.2% y en el nivel alto un 21.0%. En la dimensión conservación ambiental se encuentra en su mayoría en un nivel medio con un 43.5% y en el nivel alto un 19.4%.

**4.3. Establecer la influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible del complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Cañete-2023.**

**Tabla 5**

*Influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible del complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Cañete-2023*

Participación ciudadana	Desarrollo sostenible						Total		Tau_b de Kendal	P-valor
	Bajo		Medio		Alto					
	fi	%	fi	%	fi	%	fi	%		
Bajo	17	27.4	0	0.0	0	0.0	17.0	27.4	0.834	0.000
Medio	3	4.8	27	43.5	3	4.8	33.0	53.2		
Alto	0	0.0	3	4.8	9	14.5	12.0	19.4		
Total	20	32.3	30	48.4	12	19.4	62	62.0		

**Nota;** De la tabla 05 se observa que, el nivel de participación comunitaria influye en el desarrollo sostenible con un coeficiente de correlación de Kendall de 0.8.34 y un P-valor de 0.000 menor a 0.05; esto nos indica que hay una correlación positiva entre las variables, esto quiere decir que a mayor nivel de participación ciudadana el desarrollo sostenible aumenta.

**4.4. Establecer la influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible en su dimensión economía del complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Cañete-2023.**

**Tabla 6**

*Influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible en su dimensión economía del complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Cañete-2023*

Participación ciudadana	Economía						Total		Tau_b de Kendal	P-valor
	Bajo		Medio		Alto					
	fi	%	fi	%	fi	%	fi	%		
Bajo	17	27.4	0	0.0	0	0.0	17.0	27.4	0.834	0.000
Medio	3	4.8	27	43.5	3	4.8	33.0	53.2		
Alto	0	0.0	3	4.8	9	14.5	12.0	19.4		
Total	20	32.3	30	48.4	12	19.4	62	62.0		

**Nota:** De la tabla 06 se observa que, el nivel de participación comunitaria influye en el desarrollo sostenible en su dimensión economía con un coeficiente de correlación de Kendall de 0.8.34 y un P-valor de 0.000 menor a 0.05; esto nos indica que hay una fuerte correlación positiva entre las variables, esto quiere decir que, a mayor nivel de participación comunitaria, el desarrollo sostenible en su dimensión economía aumenta.

#### 4.5. Establecer la influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible en su dimensión equidad social del complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Cañete-2023.

**Tabla 7**

*Influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible en su dimensión equidad social del complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Cañete-2023*

Participación ciudadana	Equidad social						Total		Tau_b de Kendal	P- valor
	Bajo		Medio		Alto		fi	%		
	fi	%	fi	%	fi	%				
Bajo	17	27.4	0	0.0	0	0.0	17.0	27.4	0.811	0.000
Medio	3	4.8	27	43.5	3	4.8	33.0	53.2		
Alto	1	1.6	1	1.6	10	16.1	12.0	19.4		
Total	21	33.9	28	45.2	13	21.0	62	62.0		

**Nota:** De la tabla 07 se observa que, el nivel de participación comunitaria influye en el desarrollo sostenible en su dimensión equidad social con un coeficiente de correlación de Kendall de 0.811 y un P-valor de 0.000 menor a 0.05; esto nos indica que hay una fuerte correlación positiva entre las variables, esto quiere decir que, a mayor nivel de participación ciudadana, el desarrollo sostenible en su dimensión equidad social aumenta.

**4.6. Establecer la influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible en su dimensión conservación ambiental del complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Cañete-2023.**

**Tabla 8**

*Influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible en su dimensión conservación ambiental del complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, Cañete-2023*

Participación ciudadana	Conservación ambiental						Total		Tau_b de Kendal	P-valor
	Baja		Media		Alta		fi	%		
	fi	%	fi	%	fi	%	fi	%		
Bajo	17	27.4	0	0.0	0	0.0	17.0	27.4	0.708	0.000
Medio	3	4.8	27	43.5	3	4.8	33.0	53.2		
Alto	3	4.8	0	0.0	9	14.5	12.0	19.4		
Total	23	37.1	27	43.5	12	19.4	62	100.0		

**Nota:** De la tabla 07 se observa que, el nivel de participación comunitaria influye en el desarrollo sostenible en su dimensión conservación ambiental con un coeficiente de correlación de Kendall de 0.708 y un P-valor de 0.000 menor a 0.05; esto nos indica que hay una fuerte correlación positiva entre las variables, esto quiere decir que, a mayor nivel de participación ciudadana, el desarrollo sostenible en su dimensión conservación ambiental aumenta.

## DISCUSIÓN

De acuerdo con el objetivo general, establecer la influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible en el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná se obtuvo como resultado que la participación comunitaria influye en el desarrollo sostenible con un coeficiente de 0.8.34 que equivale a un 62% por lo que la correlación es positiva entre las variables lo que afirma Deruyttere y Schwartz (1996) La Participación Comunitaria es esencial en el análisis, desempeño y toma de decisiones de un plan". Esto implica tener cognición de la inquisición proporcionada, fortalecer la decisión, inspeccionar, investigar y tomar decisiones adecuadas en todo el periodo del diseño Mientras que World Conservation Union (IUCN), "Para lograr la sostenibilidad, es fundamental utilizar de manera más intensiva los recursos renovables y redirigir el uso de aquellos que se recuperan más despacio hacia los recursos que se regeneran más rápidamente". Esta estrategia garantiza que los recursos se conserven adecuadamente para las generaciones futuras, evitando su agotamiento y asegurando su disponibilidad a largo plazo.

De acuerdo al primer objetivo específico, determinar de qué manera la participación comunitaria incide en la economía para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná donde tuvimos como resultados que el 53% de la participación comunitaria incide en la economía del complejo y solamente el 19.4% de la participación comunitaria incide en la economía a que podemos indicar que la participación comunitaria es fundamental para la economía del complejo arqueológico Incahuasi, estos resultados podemos comparar con la investigación de Yépez (2021) donde concluyeron que el turismo comunitario se centra en la colaboración activa de las sociedades locales en la administración y difusión del turismo en su región, buscando generar beneficios económicos y sociales para las comunidades. También Niño y Contreras, (2020), Colombia, concluyo; mejorar la sostenibilidad en las veredas de Chicaques y Cascajal donde se encuentran los impactos ambientes y socioculturales donde se tuvo un 53.5% de la participación de los pobladores como intervención en acciones de promoción y conservación de patrimonio cultural y como última instancia como impacto económico en la comunidad eso se debió al impacto sobre el turismo y la

seguridad junto al crecimiento de las empresas familiares locales que se convirtieron en una ciudad amigable y de crecimiento.

De acuerdo con el segundo objetivo específico, determinar de qué manera la participación comunitaria influye en la equidad social para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná donde obtuvimos como resultado que el 53.2% de la participación comunitaria influye en la equidad social y solo el 27.4% de la participación comunitaria no influye en la equidad social a lo que esto quiere decir que, a mayor nivel de participación ciudadana, el desarrollo sostenible en la equidad social aumenta.

Para Terán (2021) en Ecuador, concluyo que la participación de las mujeres en actividades turísticas de San Clemente contribuyen una proporción de ingreso igual que los hombres al turismo público. Las mujeres que se ha asignados fueron en un 34.8% en espacios turísticos que provenía desde la cocina mientras que el 22.64% proviene desde los cuidados del hogar. Sn embargo se debe resaltar que a través de estas actividades relacionadas con el turismo ayuda en la participación del desarrollo en sus familias, así como la valoración de la identidad y el entorno que se desarrolla las mujeres que es muy importante para la sostenibilidad del turismo y la sociedad. En todo caso, para Ruiz et al.( 2022) se concluyeron que la intervención social transformadora es una a tarea no exclusiva de ningún colectivo, pero si una responsabilidad de todos. La necesidad de participación por parte de la ciudadanía es un elemento común en los procesos de cambio social.

De acuerdo con el último objetivo específico, determinar de qué manera la participación comunitaria influye en la conservación ambiental para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná se determinó que el 53.8% de la participación comunitaria influye en la conservación ambiental mientras que el 27.4 de la participación comunitaria no influye a lo que esto quiere decir que la participación comunitaria tiene una mayor participación en la conservación ambiental.

Rainforest Alliance, (2008) en su investigación afirma que, “El nuevo enfoque del turismo tiene como finalidad educar a las personas sobre los valores intangibles de los paisajes, las especies vivas no descubiertas, las aventuras al aire libre y el regreso a los orígenes del hombre y sus primeras civilizaciones”. Esto se debe a que la acción turística induce una serie de cambios sociales que la convierten en un componente valioso representativo de los principios del progreso local y regional, por lo que el turismo es una actividad difícil que debe respetar los sistemas que la apoyan.

Lo vemos en la investigación de Coenders Y Reig (2002) donde concluyeron que el mundo natural sin destruirlo se ve fomentada por la forma en que el turismo avanza a través de la comprobación de las definiciones medioambientales y la cooperación con los métodos naturales que defienden los recursos. El objetivo del turismo sostenible es inculcar un nuevo código ético en la industria de viajes. Está relacionado con el papel de la conciencia como valor supremo en todos los ámbitos conectado, especialmente en lo que respecta a la protección del medio ambiente.

Mientras Mamani R, (2020), nos define en su investigación, “Desarrollo del turismo rural comunitario en la comunidad de Suncco del distrito de San Jerónimo”, para llevar a cabo este estudio se utilizaron diferentes metodologías de investigación, incluyendo encuestas y entrevistas a miembros de la comunidad, así como el análisis de registros y estadísticas relacionadas con el turismo en la zona. Los hallazgos demostraron que la sociedad Suncco tenía activos naturales y culturales que pueden atraer a los turistas, incluidos paisajes impresionantes y tradiciones antiguas. Pero también hubo ciertos obstáculos para su desarrollo, como la falta de infraestructura turística y la falta de experiencia en la gestión del turismo.

Sería apropiado promover una política cultural más además de la promoción del turismo y que, respetando las creencias y la creatividad de los grupos participantes, fomentara el fortalecimiento de las celebraciones populares para la preservación y valoración del patrimonio cultural espiritual. En realidad, el problema era que el turismo no estaba enmarcado en una estrategia global que definiera los mecanismos que benefician en los tres aspectos fundamentales como la parte económica, social y cultural de una población local. Una parte importante de estos proyectos es cuestionar el modelo de desarrollo turístico basado únicamente en la promoción de grandes empresas internacionales.

Martínez y Fortunato (2019), concluyeron, el 46.6% de la población vive en zonas de construcción, ciudades jóvenes, construcción de viviendas inestables, la mayoría se encuentran en proceso de autoconstrucción debido al alto riesgo de desastres naturales y el desarrollo constructivo sustentable, en el Perú se basa en conocimientos ancestrales y utiliza materiales naturales. como arena, barro, juncos, madera, piedra, ladrillos cocidos y kincha; con el tiempo ha dado paso a ladrillos de arcilla, cemento, barras de acero, hormigón armado, láminas de zinc y otros materiales sintéticos ambientalmente inadecuados.

Para Yañez,(2021) donde concluyeron que la participación ciudadana con el desarrollo sostenible tiene una incidencia de 52.5% de incidencia de participación ciudadana en el desarrollo sostenible, es fundamental; que las autoridades mantengan una comunicación permanente con los vecinos para evitar conflictos vecinales y que las autoridades gestionen en forma correcta los recursos económicos para el bienestar de la población. Por lo tanto para Cáceres y Córdoba (2023) en lima, donde concluyeron que la participación ciudadana dentro del desarrollo sostenible del monumento arqueológico debe financiarse con el Ministerio de Cultura para poder generar impacto a la población inmediatamente de manera que se convertiría en los vecinos en ciudadanos responsables con su patrimonio cultural a corto plazo y así pueda hacerse cargo y generen una sinergia económica positiva que devenga en sus sostenibilidad a largo plazo.

## CONCLUSIONES

- De acuerdo con el objetivo general se concluye de acuerdo con los resultados que, el nivel de participación ciudadana influye en el desarrollo sostenible con un coeficiente de correlación de Kendall de 0.8.34 y un P-valor de 0.000 menor a 0.05; esto nos indica que hay una correlación positiva entre las variables, esto quiere decir que a mayor nivel de participación ciudadana el desarrollo sostenible aumenta.
- De acuerdo con el primer objetivo específico se concluyó de acuerdo con los resultados que, el nivel de participación ciudadana influye en el desarrollo sostenible en su dimensión economía con un coeficiente de correlación de Kendall de 0.8.34 y un P-valor de 0.000 menor a 0.05; esto nos indica que hay una fuerte correlación positiva entre las variables, esto quiere decir que, a mayor nivel de participación ciudadana, el desarrollo sostenible en su dimensión economía aumenta.
- De acuerdo con el segundo objetivo específico se concluye de acuerdo con los resultados que, el nivel de participación ciudadana influye en el desarrollo sostenible en su dimensión equidad social con un coeficiente de correlación de Kendall de 0.811 y un P-valor de 0.000 menor a 0.05; esto nos indica que hay una fuerte correlación positiva entre las variables, esto quiere decir que, a mayor nivel de participación ciudadana, el desarrollo sostenible en su dimensión equidad social aumenta.
- De acuerdo con el tercer objetivo específico se concluye de acuerdo a los resultados que, el nivel de participación ciudadana influye en el desarrollo sostenible en su dimensión conservación ambiental con un coeficiente de correlación de Kendall de 0.708 y un P-valor de 0.000 menor a 0.05; esto nos indica que hay una fuerte correlación positiva entre las variables, esto quiere decir que, a mayor nivel de participación ciudadana, el desarrollo sostenible en su dimensión conservación ambiental aumenta.

## RECOMENDACIONES

- Se recomienda identificar las realidades para retroalimentar en las instituciones gubernamentales, ya que son ellas las que expresan el deseo de la participación y viceversa.
- Se recomienda que la participación comunitaria tenga la construcción de un desarrollo sostenible con el turismo ya que la relación se ve limitada por la economía, pero que es necesario porque los ciudadanos estén informados profundamente de las problemáticas a nivel local.
- Se recomienda confrontar el trabajo desde la equidad social ya que son elementos claves para la intención de mejorar los niveles de participación comunitaria en el desarrollo local en un desarrollo sostenible.
- Se recomienda retroalimentar a la participación ciudadana en los cuidados del medio ambiente y la manera de formarse y que empiece desde las instituciones educativas donde se debe formar a los ciudadanos con el conocimiento de su territorio y sus riquezas.

## REFERENCIAS

- Adelman, S. (2018). *Los objetivos de Desarrollo Sostenible, el antropocentrismo y el neoliberalismo*. Edward Elgar.
- Angulo, M. (2023). *Percepciones y acciones frente al evento El Niño costero 2017 en Lunahuaná, Lima* [Tesis para optar al grado de magíster]. Pontificia Univesidad Católica del Perú. [https://tesis.pucp.edu.pe/repositorio/bitstream/handle/20.500.12404/25415/ANGULO\\_AGUILAR\\_MILAGROS\\_DEL\\_PILAR\\_20-09-2023.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://tesis.pucp.edu.pe/repositorio/bitstream/handle/20.500.12404/25415/ANGULO_AGUILAR_MILAGROS_DEL_PILAR_20-09-2023.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Artica, M. (2018). *Los Objetivos de Desarrollo Sostenible y el Parlamento Peruano* (p. 145) [Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo]. Congreso de la República del Perú. [https://www.congreso.gob.pe/Docs/OCI/Interface/files/reporte\\_parlamento\\_agenda\\_2030.pdf](https://www.congreso.gob.pe/Docs/OCI/Interface/files/reporte_parlamento_agenda_2030.pdf)
- Boda, C., Faran, T., Scown, M., Chaffin, B., Nastar, M., Dorkenoo, K., & Boyd, E. (2021). *Loss and damage from climate change and implicit assumptions of sustainable development*. (p. 164(1)) [Artículo].
- Cáceres, L., & Córdova, L. A. (2023). *Análisis del Impacto Social del Proyecto de Inversión Pública (PIP): Conservación y Puesta en Valor del Monumento Arqueológico Mateo Salado, Lima*. [Tesis para optar al grado de magíster]. [https://tesis.pucp.edu.pe/repositorio/bitstream/handle/20.500.12404/26368/C%c3%81CERES\\_REY\\_C%c3%93RDOVA\\_ALTAMIRANO.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://tesis.pucp.edu.pe/repositorio/bitstream/handle/20.500.12404/26368/C%c3%81CERES_REY_C%c3%93RDOVA_ALTAMIRANO.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Castilla, O., & Castro, J. (2017). *Indecopi: "Entre más ojos estén detrás de la publicidad, mejor"*. <https://duenosdelanoticia.ojo-publico.com/articulo/indecopi-entre-mas-ojos-estén-detrás-de-la-publicidad-para-nosotros-mejor/>
- Chirino, C., & Lamus, T. (2019). *Entramado teórico sobre la participación comunitaria mediante el pensamiento crítico en la construcción de las comunas*. *Revista de Ciencias Humanas, Teoría Social y Pensamiento Crítico*.
- De la Cruz, C. (2023). *Importancia del patrimonio cultural inmaterial en el desarrollo turístico local de San Luis de Cañete, en el año del bicentenario*. Universidad Nacional de Cañete.

- Ivorra, E., & Garcia, I. (2018). *La participación ciudadana en el desarrollo sostenible. “El caso de las agendas 21 locales de la provincia de Valencia España”* (pp. 2819-1988). <https://bit.ly/37IU7Su>
- Martínez, V., & Fortunato, C. (2019). *Urban indicators and their influence on the urban sustainable development of metropolitan Huancayo—Peru*. Universidad Nacional del Centro del Perú. [https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0718-33052019000300465&lng=en&nrm=iso&tlng=en](https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0718-33052019000300465&lng=en&nrm=iso&tlng=en)
- Navarro, M., Vazquez, V., Vant, A., & Reyes, J. (2019). *Participación comunitaria y turismo alternativo en zonas indígenas en el contexto mexicano: Cuatro estudios de caso*. [https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1870-90362019000100007](https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1870-90362019000100007)
- Niño, S., & Contreras, M. (2020). *Actividad turística en el parque natural Chicaque como factor de desarrollo sostenible en las veredas Chicaque y Cascajal*. (pp. 173-203) [Tesis doctoral].
- Pinochet, O. (2017). *Participación ciudadana en la gestión pública local: El caso de la comuna de Pudahuel*. [Tesis para optar al grado de magíster]. Universidad de Chile- Santiago.
- Ruiz, P., Montañez, C., Nuñez, B., & Cubilla, M. (2022). *COMMUNITY PARTICIPATION FOR A SUSTAINABLE SOCIETY. SOCIAL FUNCTION OF THE PEDAGOGUE AND THE PSYCHO-PEDAGOGIST* [Tesis doctoral]. Universidad Jaume.
- Salas, P. (2019). *La participación ciudadana en la ejecución de los proyectos de inversión pública de la municipalidad de San Martín de Porres, 2018* [Tesis para optar al grado de magíster]. Universidad César Vallejo. [https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/26706/Salas\\_LTPC.pdf?sequence=1](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/26706/Salas_LTPC.pdf?sequence=1)
- Sarmiento, N., chavarriaga, C., & Monroy, Á. (2021). *El fortalecimiento de la participación comunitaria en los procesos de siembra participativa de las áreas de la reserva natural Ecoparque Sabana de la fundación Jaime Duque, a través de la educación ambiental*. (p. 98) [Estudios Sociales]. [https://ciencia.lasalle.edu.co/cgi/viewcontent.cgi?article=2255&context=trabajo\\_social](https://ciencia.lasalle.edu.co/cgi/viewcontent.cgi?article=2255&context=trabajo_social)
- Terán, P. (2021). *El turismo comunitario y su aporte al desarrollo de la Comunidad de San Clemente del cantón Ibarra* (pp. 91-72) [Tesis para optar al grado de

magíster]. Universidad Andina Simón Bolívar.  
<https://repositorio.uasb.edu.ec/bitstream/10644/8281/1/T3603-MGDE-Teran-El%20turismo.pdf>

UNESCO. (2021). *La UNESCO y los Objetivos de Desarrollo Sostenible*.  
<https://es.unesco.org/sdgs>

USIL. (2019). USIL, Peace Corps y AmCham Perú capacitan a comunidades de Cañete para impulsar turismo sostenible. *Usil Blog*.  
<https://blogs.usil.edu.pe/novedades/usil-peace-corps-y-amcham-peru-capacitan-comunidades-de-canete-para-impulsar-turismo-sostenible>

Yañez, D. (2021). *Participación Ciudadana en el Desarrollo Sostenible en el distrito de San Borja* [Tesis para optar al grado de magíster]. Universidad César Vallejo.

Yépez, J., Cuéntara, L., & Chávez, J. (2021). *Community tourism as a strategy for sustainable local development in Manabí, Ecuador* [Tesis para Maestría]. Universidad Técnica de Manabí, Portoviejo.

Zarta Ávila, P. (2018). *La sustentabilidad o sostenibilidad: Un concepto poderoso para la humanidad*.

## ANEXOS

### ANEXO 01: Matriz de Consistencia.

FORMULACIÓN DE PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES	INDICADORES	METODOLOGÍA
<p><b>Pregunta General</b></p> <p>¿De qué manera la participación comunitaria influye en el desarrollo sostenible para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023?.</p>	<p><b>Objetivo General</b></p> <p>Determinar de qué manera la participación comunitaria influye en el desarrollo sostenible para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023.</p>	<p><b>Hipótesis General</b></p> <p>Existe la manera de participación comunitaria que influye en el desarrollo sostenible para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023.</p>	<p><b>Variable</b></p> <p>Participación comunitaria.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enfoque de género.</li> <li>• Transparencia.</li> <li>• Dialogo continuo.</li> </ul>	<p><b>01: Indicador Variable 01:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Incentiva la participación de hombres y mujeres.</li> <li>• Promueve la responsabilidad compartida.</li> <li>• Igualdad de oportunidades para hombres y mujeres en la participación.</li> <li>• Fomentar el desarrollo de género en hombres y mujeres.</li> <li>• Información transparente.</li> <li>• Mecanismo de acceso a la información.</li> </ul>	<p><b>Enfoque:</b></p> <p>Cuantitativo</p> <p><b>Tipo de investigación:</b></p> <p>No experimental</p> <p><b>Técnicas de recolección de datos:</b></p> <p>Encuesta</p> <p><b>Instrumento de recolección de datos:</b></p> <p>Cuestionario</p>
<p><b>Pregunta Especifica 1</b></p> <p>¿De qué manera la participación comunitaria influye en la economía para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de</p>	<p><b>Objetivo Especifico 1</b></p> <p>Determinar de qué manera la participación comunitaria influye en la economía para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de</p>	<p><b>Hipótesis Especifica 1</b></p> <p>Existe la manera de participación comunitaria que influye en la economía para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de</p>			

la provincia de cañete 2023?.	la provincia de cañete 2023.	la provincia de cañete 2023.		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formas de resolver conflictos de manera directa.</li> </ul>
<b>Pregunta Especifica 2</b>	<b>Objetivo Especifico 2</b>	<b>Hipótesis Especifica 2</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mecanismo de prevención de los conflictos vecinales.</li> </ul>
¿De qué manera la participación comunitaria influye en la equidad social para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023?.	Determinar de qué manera la participación comunitaria influye en la equidad social para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023.	Existe la manera de participación comunitaria que influye en la equidad social para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023.	<b>Variable 2:</b> Desarrollo Sostenible. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Economía.</li> <li>• Equidad social.</li> <li>• Conservación ambiental.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Constante dialogo entre autoridades y población.</li> </ul>
<b>Pregunta Especifico 3</b>	<b>Objetivo Especifico 3</b>	<b>Hipótesis Especifica 3</b>		<b>Indicador Variable 02:</b>
¿De qué manera la participación comunitaria influye en la conservación ambiental para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023?.	Determinar de qué manera la participación comunitaria influye en la conservación ambiental para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023.	Existe la manera de participación comunitaria que influye en la conservación ambiental para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de cañete 2023.		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilización y transformación de los recursos.</li> <li>• Designación de los recursos.</li> <li>• Distribución y oportunidad de empleo.</li> <li>• Identificación de problemas que afecte al medio ambiente.</li> <li>• Promueve el desarrollo sostenible.</li> <li>• Creación de condiciones en la participación efectiva.</li> <li>• Muestra y conservación por el medio ambiente.</li> </ul>

- 
- Voluntad y actitudes para proteger el medio ambiente.
  - Reserva y preservación de las áreas verdes.
-



---

Desarrollo Sostenible	<p>Delgado (2004) y Morillo (2007), señalan, "El Turismo se presenta como una alternativa de desarrollo social y económico, siendo considerada como la actividad humana más intensa y lucrativa. A pesar del avance del internet, no podrá reemplazar la satisfacción de viajar a lugares desconocidos, disfrutar de una noche al aire libre o probar comidas típicas o exóticas.</p>	<p>El desarrollo sostenible esta dimensionado por economía, equidad social y conservación ambiental, además se midieron mediante una escala de Alfa de Cronbach.</p>	Dialogo continuo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formas de resolver conflictos de manera directa</li> <li>• Mecanismo de prevención de los conflictos vecinales</li> <li>• Constante dialogo entre autoridades y población</li> </ul>
			Economía	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilización y transformación de los recursos</li> <li>• Designación de los recursos</li> <li>• Distribución y oportunidad de empleo</li> </ul>
			Equidad social	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identificación de problemas que afecte al medio ambiente</li> <li>• Promueve el desarrollo sostenible</li> <li>• Creación de condiciones en la participación efectiva</li> </ul>

---

---

Conservación  
ambiental

- Muestra y conservación por el medio ambiente
- Voluntad y actitudes para proteger el medio ambiente
- Reserva y preservación de las áreas verdes

### ANEXO 03: Técnica de recolección de datos.

**Encuesta Independiente:** Participación Comunitaria.



#### Cuestionario sobre participación comunitaria

Estimado(a) Vecino(a) este cuestionario tiene como objetivo conocer su opinión sobre la participación comunitaria para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná.

La información que nos proporcione será tratada de forma confidencial y anónima. Se agradece su colaboración

**Indicaciones:** A continuación, se le presenta una serie de preguntas las cuales deberá Ud. Responder marcando con una (X) la repuesta que considere correcta.

1 NUNCA	2 CASI NUNCA	3 A VECES	4 CASI SIEMPRE	5 SIEMPRE
------------	-----------------	--------------	-------------------	--------------

N°	DESCRIPCIÓN	VALORACIÓN				
		1	2	3	4	5
1	En el programa del complejo arqueológico de Incahuasi se observa la participación de hombres y mujeres.					
2	La municipalidad del distrito de Lunahuaná promueve la participación de hombres y mujeres mediante juntas vecinales.					
3	Los centros laborales de su distrito ofrecen igualdad de oportunidades para hombres y mujeres.					
4	Los eventos públicos desarrollados en su distrito fomentan el desarrollo de hombres y mujeres.					
	<b>Dimensión: Transparencia</b>					

5	La información que se publica en el portal web de la municipalidad de Lunahuaná son informaciones accesible e importante para la comunidad.					
6	Los paneles publicitarios en la Municipalidad de Lunahuaná brindan información necesaria para los vecinos.					
<b>Dimensión: Diálogo Continuo</b>						
7	En la municipalidad de Lunahuaná, el dialogo continuo es fundamental para la participación comunitaria.					
8	En la municipalidad de Lunahuaná cuenta con mecanismos y previene los conflictos vecinales promoviendo la participación comunitaria.					
9	La municipalidad de Lunahuaná promueve la participación comunitaria.					

## Encuesta Dependiente: Desarrollo Sostenible.



### Cuestionario sobre el Desarrollo Sostenible

Estimado(a) Vecino(a) este cuestionario tiene como objetivo conocer su opinión sobre el Desarrollo Sostenible para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná.

La información que nos proporcione será tratada de forma confidencial y anónima. Se agradece su colaboración

**Indicaciones:** A continuación, se le presenta una serie de preguntas las cuales deberá Ud. Responder marcando con una (X) la repuesta que considere correcta.

1 NUNCA	2 CASI NUNCA	3 A VECES	4 CASI SIEMPRE	5 SIEMPRE
------------	-----------------	--------------	----------------------	--------------

N°	DESCRIPCIÓN	VALORACIÓN				
		1	2	3	4	5
1	La municipalidad de Lunahuaná gestiona correctamente los recursos económicos para el bienestar de los vecinos.					
2	La municipalidad de Lunahuaná cuenta con mecanismo para mantener parques y jardines como forma de desarrollo sostenible para los vecinos.					
3	Considera Usted, que los centros laborales de su distrito ofrecen igualdad de oportunidades para hombres y mujeres.					
	<b>Dimensión: Equidad Social</b>					
4	La Municipalidad de Lunahuaná implementa en las áreas verdes el riego tecnificado y en las calles la iluminación ornamental.					

5	La Municipalidad realiza mejoras en la infraestructura de pistas, promueve los talleres de reciclajes, mejora de veredas contribuyendo el cuidado del medio ambiente.				
6	La municipalidad de Lunahuaná crea condiciones de participación como la agricultura urbana, el reciclaje y talleres de bailes.				
	<b>Dimensión: Conservación Ambiental</b>				
7	La municipalidad de Lunahuaná fomenta el cuidado del medio ambiente utilizando bolsas ecológicas y la conciencia humanista a través de avisos publicitarios que se encuentran alrededor de los parques y calles.				
8	La Municipalidad de Lunahuaná muestra actitud de conservación de sus áreas verdes.				
9	La municipalidad de Lunahuaná realiza frecuentemente el servicio de mantenimiento de las áreas verdes y así preserva el cuidado del medio ambiente.				

## Anexo 04: Validación de Instrumento.

### Evaluación por juicio de expertos

Respetado juez:

Usted ha sido seleccionado para evaluar el instrumento "Medir el nivel participativo de la comunidad para el Desarrollo Sostenible del Complejo Arqueológico Incahuasi distrito de Lunahuaná".

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:	Omar, Bullón Solís
Grado profesional:	Maestría ( )                      Doctor ( x )
Área de formación académica:	Clinica ( )                      Social ( ) Educativa ( )                      Organizacional ( x )
Áreas de experiencia profesional:	Gestión de Institución Educativa
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	5 años

#### 2. Propósito de la evaluación:

Validar el contenido del instrumento, por juicio de expertos.

#### 3. Datos de la escala

Nombre de la Prueba:	Medir el nivel participativo de la comunidad para el Desarrollo Sostenible del Complejo Arqueológico Incahuasi distrito de Lunahuaná
Autor (a):	Cubillas Quispe, Kristopher Bryan (2023)
Procedencia:	Lima
Administración:	Aplicación de campo
Tiempo de aplicación:	20 minutos
Ámbito de aplicación:	Población del distrito de Lunahuaná
Significación:	El objeto es medir la influencia de la participación comunitaria en el complejo arqueológico de incahuasi en el distrito de Lunahuaná

**FORMATO DE VALIDACIÓN**

Estimado Juez: 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.

**Variable/categoría: PARTICIPACION COMUNITARIA**
**Primera dimensión / subcategoría: Enfoque de Género**

Objetivos de la dimensión:

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Incentiva la participación de hombres y mujeres.	En el programa del complejo arqueológico de Incahuasi se observa la participación de hombres y mujeres.	3	3	3	-
Promueve la responsabilidad compartida.	La municipalidad del distrito de Lunahuaná promueve la participación de hombres y mujeres mediante juntas vecinales	3	3	3	-
Igualdad de oportunidades para hombres y mujeres en la participación.	Los centros laborales de su distrito ofrecen igualdad de oportunidades para hombres y mujeres	3	3	3	-
Fomentar el desarrollo de género en hombres y mujeres.	Los eventos públicos desarrollados en su distrito fomentan el desarrollo de hombres y mujeres.	3	3	3	-

**Segunda dimensión / subcategoría: Transparencia**

Objetivos de la dimensión:

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Información transparente.	La información que se publica en el portal web de la municipalidad de Lunahuaná es información accesible e importante para la comunidad.	3	3	3	-

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Mecanismo de acceso a la información.	Los paneles publicitarios en la Municipalidad de Lunahuaná brindan información necesaria para los vecinos	3	3	3	-

**Tercera dimensión / subcategoría: Diálogo Continuo**

Objetivos de la dimensión:

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Formas de resolver conflictos de manera directa.	En la municipalidad de Lunahuaná, el dialogo continuo es fundamental para la participación comunitaria	3	3	3	-
Mecanismo de prevención de los conflictos vecinales.	En la municipalidad de Lunahuaná cuenta con mecanismos y previene los conflictos vecinales promoviendo la participación comunitaria.	3	3	3	-
Constante dialogo entre auditorias y población.	La municipalidad de Lunahuaná promueve la participación comunitaria.	3	3	3	-

**Variable/categoría: DESARROLLO SOSTENIBLE**
**Primera dimensión / subcategoría: Economía**

Objetivos de la dimensión:

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Utilización y transformación de los recursos.	La municipalidad de Lunahuaná gestiona correctamente los recursos económicos para el bienestar de los vecinos.	3	3	3	-
Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones



Designación de los recursos.	La municipalidad de Lunahuaná cuenta con mecanismo para mantener parques y jardines como forma de desarrollo sostenible para los vecinos.	3	3	3	-
Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Distribuciones y oportunidad de empleo.	Considera Usted, que los centros laborales de su distrito ofrecen igualdad de oportunidades para hombres y mujeres.	3	3	3	-

**Segunda dimensión / subcategoría: Equidad Social**

Objetivos de la dimensión:

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Identificación de problemas que afecte al medio ambiente.	La Municipalidad de Lunahuaná implementa en las áreas verdes el riego tecnificado y en las calles la iluminación ornamental.	3	3	3	-
Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Promueve el desarrollo sostenible.	La Municipalidad realiza mejoras en la infraestructura de pistas, promueve los talleres de reciclajes, mejora de veredas contribuyendo el cuidado del medio ambiente.	3	3	3	-
Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Creación de condiciones en la participación efectiva.	La municipalidad de Lunahuaná crea condiciones de participación como la agricultura urbana, el reciclaje y talleres de bailes.	3	3	3	-

**Tercera dimensión / subcategoría: Conservación Ambiental**

Objetivos de la dimensión:

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Muestra y conservación por el medio ambiente.	La municipalidad de Lunahuaná fomenta el cuidado del medio ambiente utilizando bolsas ecológicas y la conciencia humanista a través de avisos publicitarios que se encuentran alrededor de los parques y calles.	3	3	3	-



Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Voluntad y actitudes para proteger el medio ambiente.	La Municipalidad de Lunahuaná muestra actitud de conservación de sus áreas verdes.	3	3	3	-
Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Reserva y preservación en las áreas verdes.	La municipalidad de Lunahuaná realiza frecuentemente el servicio de mantenimiento de las áreas verdes y así preserva el cuidado del medio ambiente.	3	3	3	-

Observaciones (precisar si hay suficiencia): El instrumento es aplicable.

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [X]    Aplicable después de corregir [ ]    No aplicable [ ]

Apellidos y nombres del juez evaluador: Dr. Bullón Solís, Omar

Especialidad del evaluador: Licenciado en Administración y Maestro en Gestión Pública.

  
**Dr. Omar Bullón Solís**  
 Jefe del Evaluador  
 DNI 43674409

02 de febrero de 2023

## Anexo 05: Formula para la Muestra.

Para determinar la muestra se utilizó la fórmula para poblaciones finitas.

$$n = \frac{Z^2 * N * p * q}{e^2(N - 1) + Z^2 * p * q}$$

**N=62**

### Leyenda:

**n:** Muestra

**Z:** Nivel de confianza

**p:** Posibilidad de éxito

**q:** Posibilidad de fracaso

**e:** Margen de error

## Anexo 06: Validación de Prueba Piloto.

### Variable Independiente: Participación Comunitaria.

N	Ítem1	Ítem2	Ítem3	Ítem4	Ítem5	Ítem6	Ítem7	Ítem8	Ítem9	SUMA
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
4	1	2	2	2	1	2	2	2	2	16
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
7	2	2	2	2	1	1	1	1	1	13
8	1	1	1	1	2	2	2	2	2	14
9	1	1	1	1	1	2	2	2	2	13
10	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
<b>Varianza</b>	0.178	0.233	0.233	0.233	0.178	0.267	0.267	0.267	0.267	
<b>Sumatoria de varianzas</b>					2.122					
<b>Varianza de la suma de los ítems</b>					11.433					

$\alpha$ :	Coeficiente de confiabilidad del cuestionario	<b>0.916</b>
k:	Número de ítems del instrumento	<b>9</b>
$\sum_{i=1}^k S_i^2$ :	Sumatoria de las varianzas de los ítems.	<b>2.122</b>
$S_t^2$ :	Varianza total del instrumento.	<b>11.433</b>

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
<b>0.916</b>	<b>9</b>

### Variable Dependiente: Desarrollo Sostenible.

N	Ítem1	Ítem2	Ítem3	Ítem4	Ítem5	Ítem6	Ítem7	Ítem8	Ítem9	SUMA
1	3	2	2	2	2	5	4	4	4	28
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
4	2	2	2	1	1	2	1	1	1	13
5	2	2	2	1	1	1	1	1	1	12
6	1	1	1	1	1	1	2	2	2	12
7	1	3	2	2	2	2	3	3	3	21
8	4	1	3	3	3	1	3	3	3	24
9	1	1	1	2	1	1	1	1	1	10
10	2	2	2	2	2	3	4	4	4	25
<b>Varianza</b>	1.067	0.489	0.456	0.489	0.5	1.733	1.656	1.656	1.656	
<b>Sumatoria de varianzas</b>	9.70									
<b>Varianza de la suma de los ítems</b>	54.23									

$\alpha$ :	Coeficiente de confiabilidad del cuestionario	<b>0.924</b>
k:	Número de ítems del instrumento	<b>9</b>

$\sum_{i=1}^k S_i^2 :$	Sumatoria de las varianzas de los ítems.	<b>9.700</b>
$S_t^2 :$	Varianza total del instrumento.	<b>54.233</b>

<b>Estadísticas de fiabilidad</b>	
Alfa de Cronbach	N de elementos
<b>0.924</b>	<b>9</b>

## Anexo 07: Documento de Autorización.



**Asunto: Solicitud de Autorización para la Recolección y Uso de Datos en Complejo Arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná.**

Estimado: **LUIS ALBERTO CONISLLA JARA,**

Acaida del distrito de Lunahuaná.

Es un placer saludarle.

Mi nombre es **Kristopher Bryan Cubillas Quispe** y soy estudiante del Programa de Titulación de la Universidad Cesar Vallejo.

**Titulación en Administración en Turismo y Hotelería** de la Universidad Cesar Vallejo, ubicada en Los Olivos. Av. Alfredo Mendiola 6232.

Me pongo en contacto con usted en calidad de estudiante investigador para solicitar formalmente su autorización para llevar a cabo una investigación en el marco de mi proceso de titulación.

El propósito de esta investigación es determinar la influencia de la participación comunitaria en el desarrollo sostenible para el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná, y considero que su autorización sería un recurso invaluable para la obtención de datos y perspectivas relevantes para este estudio.

Además, estamos dispuestos a proporcionar toda la información que requiera sobre los objetivos, metodología y beneficios de nuestra investigación. Asimismo, nos comprometemos a seguir cualquier protocolo o procedimiento que su organización considere necesario.

Agradecemos de antemano su atención y colaboración en este proceso. Su contribución será fundamental para el éxito de nuestra investigación.

Esperamos contar con su valiosa autorización y colaboración en este proyecto de investigación. Quedamos a su disposición para cualquier consulta o aclaración que requiera.

Atentamente,

**Kristopher Bryan Cubillas Quispe**

Código de Estudiante: [orcid.org/0009-0007-0311-3823](https://orcid.org/0009-0007-0311-3823)

Celular: 915235188

Correo Electrónico: [bryanbelen.cq@hotmail.com](mailto:bryanbelen.cq@hotmail.com).

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LUNAHUANÁ  
Luis Alberto Conislla Jara  
ALCALDE

# Resultado de similitud del programa Turnitin - Reporte de TRILCE

Feedback Studio - Google Chrome  
ev.turnitin.com/app/carta/en\_us?lang=en\_us&ro=2355271841&u=1088032488&ro=103

feedback studio KRISTOPHER BRYAN CUBILLAS QUISPE | La Participación Comunitaria y el Desarrollo Sostenible en el complejo arqueológico de Incahuasi en el distrito de Luna... /100 1 of 5

**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

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

Participación Comunitaria y el Desarrollo Sostenible en el Complejo Arqueológico de Incahuasi en el distrito de Lunahuaná de la provincia de Cañete 2023

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:  
Licenciado en Administración en Turismo y Hotelería

AUTOR  
Kristopher Bryan Cubillas Quispe (orcid.org/0009-0007-0311-3923)

ASESORA  
Dra. Martha Gávida Farro de Friedemann (orcid.org/0000-0002-7851-7247)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:  
Gestión Turística

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:  
Desarrollo sostenible

Lima, Perú  
2023

1

Match Overview

18%

Currently viewing standard sources  
View English Sources

Matches

Match	Source	Percentage
1	Submitted to Universid... Student Paper	7%
2	repositorio.ucv.edu.pe Internet Source	4%
3	es.unionpedia.org Internet Source	2%
4	Submitted to Universid... Student Paper	1%
5	dokument.pub Internet Source	1%
6	Salas Huamansupa, Es... Publication	1%
7	www.coursehero.com Internet Source	<1%
8	Submitted to Pontificia ... Student Paper	<1%
9	desarrollo.ecoport.net Internet Source	<1%
10	repositorio.uji.es Internet Source	<1%
11	repositorio.uandina.ed... Internet Source	<1%

Page: 1 of 28 Word Count: 7150 Text-Only Report High Resolution On 14:37 19/04/2024