



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**ESCUELA DE POSGRADO
PROGRAMA ACADÉMICO DE DOCTORADO EN GESTIÓN
PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD**

Gestión ambiental local y desarrollo sostenible: Visión desde la
perspectiva de sus actores en la provincia de Huamanga

TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:

Doctor en Gestión Pública y Gobernabilidad

AUTOR

Mamani Mercado, Never Gustavo Luis (orcid.org/0000-0002-1654-5174)

ASESORES:

Dr. Diaz Manrique, Jimmy (orcid.org/0000-0002-5240-1522)

Dr. Vertiz Osore, Jacinto Joaquin (orcid.org/0000-0003-2774-1207)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Gestión Ambiental y del Territorio

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo sostenible y adaptación al cambio climático

LIMA – PERÚ

2023

DEDICATORIA

Dedico el trabajo de investigación a mi círculo de estudios de la ciudad de Ayacucho, que con su apoyo sigo en mis estudios.

AGRADECIMIENTO

A la Universidad César Vallejo por darme la oportunidad de cumplir mis objetivos planteados.



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

ESCUELA DE POSGRADO

DOCTORADO EN GESTIÓN PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, VERTIZ OSORES JACINTO JOAQUIN, docente de la ESCUELA DE POSGRADO DOCTORADO EN GESTIÓN PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "Gestión ambiental local y desarrollo sostenible: Visión desde la perspectiva de sus actores en la provincia de Huamanga", cuyo autor es MAMANI MERCADO NEVER GUSTAVO LUIS, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 12.00%, 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, 01 de Agosto del 2023

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
VERTIZ OSORES JACINTO JOAQUIN DNI: 16735482 ORCID: 0000-0003-2774-1207	Firmado electrónicamente por: JVERTIZO el 02-08- 2023 00:01:04

Código documento Trilce: TRI - 0635652



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**ESCUELA DE POSGRADO
DOCTORADO EN GESTIÓN PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD**

Declaratoria de Originalidad del Autor

Yo, MAMANI MERCADO NEVER GUSTAVO LUIS estudiante de la ESCUELA DE POSGRADO DOCTORADO EN GESTIÓN PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, declaro bajo juramento que todos los datos e información que acompañan la Tesis titulada: "Gestión ambiental local y desarrollo sostenible: Visión desde la perspectiva de sus actores en la provincia de Huamanga", 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
NEVER GUSTAVO LUIS MAMANI MERCADO DNI: 43162757 ORCID: 0000-0002-1654-5174	Firmado electrónicamente por: NMAMANIME el 01-08- 2023 22:23:00

Código documento Trilce: TRI - 0635653

ÍNDICE DE CONTENIDOS

CARÁTULA	i
DEDICATORIA	ii
AGRADECIMIENTO	iii
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DEL ASESOR	iv
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DEL AUTOR	v
ÍNDICE DE CONTENIDOS	vi
ÍNDICE DE GRÁFICOS	vii
ÍNDICE DE FIGURAS	viii
RESUMEN	ix
ABSTRACT	x
I. INTRODUCCIÓN	1
II. MARCO TEÓRICO	6
III. METODOLOGÍA	20
3.1. Tipo y diseño de investigación	20
3.2. Categorías, Subcategorías y matriz de categorización	21
3.3. Escenario de estudio	22
3.4. Participantes	23
3.5. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	23
3.6. Procedimientos	23
3.7. Rigor científico	24
3.8. Método de análisis de datos	25
3.9. Aspectos éticos	26
IV. RESULTADOS Y DISCUSIÓN	27
V. CONCLUSIONES	41
VI. RECOMENDACIONES	43
VII. PROPUESTAS	45
REFERENCIAS	48
ANEXOS	55

ÍNDICE DE GRÁFICOS

Gráfico 1- Proceso de análisis	26
Gráfico 2- Categorías y Sub Categorías	59
Gráfico 3- Codificación de Participantes	60

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1 – Gestión ambiental local y desarrollo sostenible	28
Figura 2 - Gestión ambiental hacia el desarrollo sostenible	31
Figura 3 - Gestión de la diversidad biológica y desarrollo sostenible	33
Figura 4 –Gestión de la diversidad biológica y desarrollo sostenible	34
Figura 5 – Gestión de riesgos y desastres y desarrollo sostenible	35
Figura 6 – Gestión de riesgos y desastres y desarrollo sostenible	36
Figura 7 – Gestión de Recursos hídricos y desarrollo sostenible	37
Figura 8 – Gestión de Recursos hídrico y necesidades para el logro del desarrollo sostenible	38
Figura 9 – Gestión de problemas ambientales y desarrollo sostenible	39
Figura 10 – Gestión de problemas ambientales y desarrollo sostenible	40

RESUMEN

La investigación del presente trabajo fue sobre la gestión ambiental local y desarrollo sostenible: Visión desde la perspectiva de sus actores en la provincia de Huamanga. Donde se planteó como objetivo analizar la perspectiva de los actores locales sobre la gestión ambiental y desarrollo sostenible de la Provincia de Huamanga, con un enfoque cualitativo, diseño fenomenológico, realizando una entrevista semiestructurada, para obtener información relevante del escenario de estudio, con una triangulación de semejanzas y diferencias de los conceptos, y una codificación axial, para obtener información sobre la percepción de las categorías y sub categorías que se estudian, y con aportes de los actores desde la percepción de los integrantes de la comisión ambiental que monitorean el trabajo que se realiza y que actividades se viene ejecutando dentro de la provincia de huamanga. Concluyendo que las acciones, planes, políticas deben ser planificadas cada año, pero no se articulan con otras entidades públicas que contribuirían con una adecuada administración de recursos a favor del ambiente y territorio, ya que se tendría una mejor calidad de vida con el medioambiente con un desarrollo sostenible, aun el avance está en lento crecimiento requiriendo reforzar la capacitación y sensibilización a la población y actores locales.

Palabras claves: Desarrollo sostenible, gestión ambiental, medio ambiente, percepción

ABSTRACT

The investigation of the present work was about local environmental management and sustainable development: Vision from the perspective of its actors in the province of Huamanga. Where the objective was to analyze the perspective of local actors on environmental management and sustainable development of the Province of Huamanga, with a qualitative approach, phenomenological design, conducting a semi-structured interview, to obtain relevant information on the study scenario, with a triangulation. of similarities and differences of the concepts, and an axial coding, to obtain information on the perception of the categories and subcategories that are studied, and with contributions from the actors from the perception of the members of the environmental commission that monitor the work that is carried out and what activities are being carried out within the province of Huamanga. Concluding that the actions, plans, policies must be planned each year, but they are not articulated with other public entities that would contribute to an adequate administration of resources in favor of the environment and territory, since there would be a better quality of life with the environment with a sustainable development, even the progress is in slow growth requiring to reinforce the training and awareness of the population and local actors.

Keywords: Sustainable development, environmental management, environment, perception.