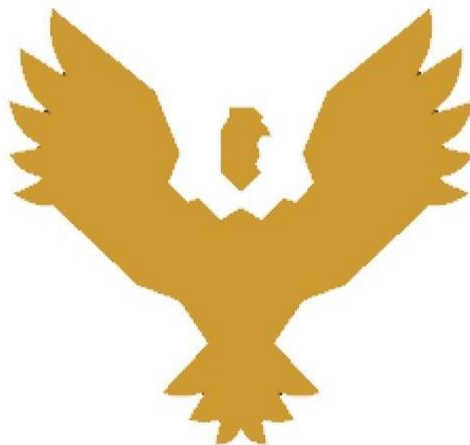




UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO
ESCUELA DE POSGRADO
DOCTORADO EN MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO
SOSTENIBLE



TESIS

**“IMPACTO DE LA INNOVACIÓN VERDE EN LA CULTURA AMBIENTAL
ORGANIZACIONAL Y EL DESEMPEÑO ECOLÓGICO EN LA UNIVERSIDAD
ANDINA DEL CUSCO, 2023”**

Línea de investigación:

Ambiente Sostenible, Biodiversidad y Desarrollo.

Presentado por:

Mtro. Werner Alfonso Calderón Gonzales

<https://orcid.org/0000-0001-8479-5813>

Para optar al grado académico de Doctor en Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Asesor:

Dr. Víctor Chacón Sánchez

<https://orcid.org/0000-0001-6891-6902>

CUSCO-PERÚ

2024



Metadatos

Datos del autor	
Nombres y apellidos	Werner Alfonso Calderón Gonzales
Número de documento de identidad	41834778
URL de Orcid	https://orcid.org/0000-0001-8479-5813
Datos del asesor	
Nombres y apellidos	Dr. Víctor Chacón Sánchez
Número de documento de identidad	23807993
URL de Orcid	https://orcid.org/0000-0001-6891-6902
Datos del jurado	
Presidente del jurado (jurado 1)	
Nombres y apellidos	Dr. MEDINA TAPIA ROMAN HUGO
Número de documento de identidad	23875279
Jurado 2	
Nombres y apellidos	Dr. CALDERON LA TORRE FELIO
Número de documento de identidad	25310696
Jurado 3	
Nombres y apellidos	Dra. CAVERO PACHECO SHAILI JULIE
Número de documento de identidad	23979449
Jurado 4	
Nombres y apellidos	Dr. RAMOS MEZA CARLOS SAMUEL
Número de documento de identidad	42760429
Datos de la investigación	
Línea de investigación	AMBIENTE SOSTENIBLE, BIODIVERSIDAD Y DESARROLLO.



Impacto de la innovación verde en la cultura ambiental organizacional y el desempeño ecológico en la Universidad Andina del Cusco, 2023

por Werner Alfonso CALDERON GONZALES

Fecha de entrega: 11-jun-2024 02:22p.m. (UTC-0500)

Identificador de la entrega: 2400581001

Nombre del archivo: Tesis_Werner_Calderon_Observaciones_levantadas_10062024.docx (3.24M)

Total de palabras: 26588

Total de caracteres: 158885

Dr. Ing. Victor Chacon Sanchez
Asesor de tesis



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO
ESCUELA DE POSGRADO
DOCTORADO EN MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO
SOSTENIBLE



TESIS

**"IMPACTO DE LA INNOVACIÓN VERDE EN LA CULTURA AMBIENTAL
ORGANIZACIONAL Y EL DESEMPEÑO ECOLÓGICO EN LA UNIVERSIDAD
ANDINA DEL CUSCO, 2023"**

2
PARA OPTAR AL GRADO ACADÉMICO DE
DOCTOR EN MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO
SOSTENIBLE

Presentado por:

Mtro. Werner Alfonso Calderón Gonzales

ASESOR:

Dr. Víctor Chacón Sánchez

CUSCO-PERÚ

2024

Dr. Ing. Victor Chacon Sanchez
Asesor de tesis



Impacto de la innovación verde en la cultura ambiental organizacional y el desempeño ecológico en la Universidad Andina del Cusco, 2023

INFORME DE ORIGINALIDAD

18%

INDICE DE SIMILITUD

16%

FUENTES DE INTERNET

4%

PUBLICACIONES

8%

TRABAJOS DEL
ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	Submitted to Universidad Andina del Cusco	2%
Trabajo del estudiante		
2	repositorio.uandina.edu.pe	2%
Fuente de Internet		
3	literatura.ciidiroaxaca.ipn.mx:8080	1 %
Fuente de Internet		
4	repositorio.ucv.edu.pe	1 %
Fuente de Internet		
5	repositorio.unal.edu.co	1 %
Fuente de Internet		
6	Submitted to Universidad Cesar Vallejo	1 %
Trabajo del estudiante		
7	tesis.pucp.edu.pe	<1 %
Fuente de Internet		
8	hdl.handle.net	<1 %
Fuente de Internet		

Dr. Ing. Victor Chacon Sanchez
Asesor de tesis



Recibo digital

Este recibo confirma que su trabajo ha sido recibido por Turnitin. A continuación podrá ver la información del recibo con respecto a su entrega.

La primera página de tus entregas se muestra abajo.

Autor de la entrega: Werner Alfonso CALDERON GONZALES

Título del ejercicio: Tesis final - Werner Calderon

Título de la entrega: Impacto de la innovación verde en la cultura ambiental orga...

Nombre del archivo: Tesis_Werner_Calderon_Observaciones_levantadas_1006202...

Tamaño del archivo: 3.24M

Total páginas: 127

Total de palabras: 26,588

Total de caracteres: 158,885

Fecha de entrega: 11-jun.-2024 02:22p. m. (UTC-0500)

Identificador de la entre... 2400581001



"IMPACTO DE LA INNOVACIÓN VERDE EN LA CULTURA AMBIENTAL
ORGANIZACIONAL Y EL DESARROLLO ECOLÓGICO EN LA UNIVERSIDAD
ANDINA DEL CUSCO, 2024"

PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE
DOCTOR EN MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO
SOSTENIBLE
Presentado por
Msc. Werner Alfonso Calderon Gonzales
ASPIRANTE
Dr. Víctor Chacón Sánchez

CUSCO-PERÚ
2024

Derechos de autor 2024 Turnitin. Todos los derechos reservados.

Dr. Ing. Victor Chacon Sanchez
Asesor de tesis



RESUMEN

La implementación de iniciativas de innovación verde influye en la percepción y actitudes hacia el medio ambiente dentro de la institución, así como en la incorporación de conductas ambientales de docentes, estudiantes y personal. El propósito del estudio fue evaluar el impacto de la innovación verde en la cultura ambiental organizacional y el desempeño ecológico en la Universidad Andina del Cusco, 2023. Estudio cuantitativo, no experimental, prospectivo, correlacional y explicativo, con una muestra conformada por 92 docentes. Como resultado se halló que el impacto de la innovación verde en la cultura ambiental organizacional y el desempeño ecológico en la Universidad Andina del Cusco, 2023 evidenció una relación positiva y estadísticamente significativa, donde la innovación verde media la relación entre cultura ambiental organizacional y el desempeño ecológico, por haber obtenido un $r = 0,323$, y un p -valor 0,001, la relación entre la innovación verde y la cultura ambiental fue positiva moderada y significativa (coeficiente de correlación 0.628, p -valor < 0.01), la relación entre la innovación verde y el desempeño ecológico fue positiva alta, por haber alcanzado un coeficiente de correlación de 0.756 (coeficiente de correlación de 0.756, p -valor < 0.01) y la relación entre la cultura ambiental organizacional y el desempeño ecológico en la Universidad Andina del Cusco fue positiva alta, por haber alcanzado un coeficiente de correlación de 0.767, según los valores resultantes de contrastación de hipótesis mediante Rho de Spearman y significativa, por alcanzar una significancia bilateral menor a < 0.05 , siendo este resultado < 0.01 .

Palabras clave: Innovación Verde, Cultura Ambiental Organizacional, Desempeño Ecológico, prácticas innovadoras sostenibles, UAC.



ABSTRACT

The implementation of green innovation initiatives influences the perception and attitudes toward the environment within the institution and the adoption of ecological behaviors by teachers, students, and staff. The objective of the present study was to evaluate the impact of green innovation on organizational environmental culture and ecological performance at the Andean University of Cusco in 2023. This study is a Quantitative, non-experimental, prospective, correlational, and explanatory study with a sample of 92 teachers. As a result, green innovation's impact on organizational environmental culture and ecological performance at the Andean University of Cusco, 2023 showed a positive and statistically significant relationship, where green innovation mediates the relationship between organizational environmental culture and performance. Ecological, having obtained a $\beta = 0.323$ and a p -value < 0.001 , the relationship between green innovation and environmental culture was moderately positive and significant (correlation coefficient 0.628, p -value < 0.01), the relationship between green innovation and environmental performance was positive high, having reached a correlation coefficient of 0.756 (correlation coefficient of 0.756, p -value < 0.01) and the relationship between organizational environmental culture and ecological performance at the Andean University of Cusco It was highly positive, having reached a correlation coefficient of 0.767, according to the values resulting from hypothesis testing using Spearman's Rho, and significant, having reached a bilateral significance of less than < 0.05 , this result being < 0.01 .

Keywords: Green Innovation, Organizational Environmental Culture, Ecological Performance, Sustainable Innovative Practices, UAC.



RESUMO

A implementação de iniciativas de inovação verde influencia a percepção e as atitudes em relação ao meio ambiente dentro da instituição, bem como a adoção de comportamentos ecológicos por parte de professores, alunos e funcionários. O objetivo do presente estudo foi avaliar o impacto da inovação verde na cultura ambiental organizacional e no desempenho ecológico da Universidade Andina de Cusco, 2023. Estudo quantitativo, não experimental, prospectivo, correlacional e explicativo, com uma amostra composta por 92 professores . Como resultado, constatou-se que o impacto da inovação verde na cultura ambiental organizacional e no desempenho ecológico na Universidade Andina de Cusco, 2023 apresentou uma relação positiva e estatisticamente significativa, onde a inovação verde medeia a relação entre a cultura ambiental organizacional e o desempenho ecológico. , tendo obtido um $\beta = 0,323$, e um valor $p < 0,001$, a relação entre inovação verde e cultura ambiental foi moderadamente positiva e significativa (coeficiente de correlação 0,628, valor $p < 0,01$), a relação entre inovação verde e desempenho ecológico foi positivo alto, tendo atingido um coeficiente de correlação de 0,756 (coeficiente de correlação de 0,756, valor $p < 0,01$) e a relação entre cultura ambiental organizacional e desempenho ecológico na Universidade Andina de Cusco Foi altamente positivo, tendo alcançado um coeficiente de correlação de 0,767 , de acordo com os valores resultantes do teste de hipóteses através do Rho de Spearman, e significativo, tendo atingido significância bilateral inferior a $< 0,05$, sendo este resultado $< 0,01$.

Palavras-chave: Inovação Verde, Cultura Ambiental Organizacional, Desempenho Ecológico, práticas inovadoras sustentáveis, UAC.