



**FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS, CÓMPUTO
Y TELECOMUNICACIONES**

Impacto de un Sistema de Información en la Gestión Administrativa del Equipo
Directivo de la I.E. Dionisio Mancos Campos, 2023

TESIS

Para optar el Título de Ingeniero de Sistema y Computo

AUTOR

Catalina Changano Mendoza

(<https://orcid.org/0009-0002-6368-801X>)

ASESOR

Mg. Muñoz Muñoz, Ricardo

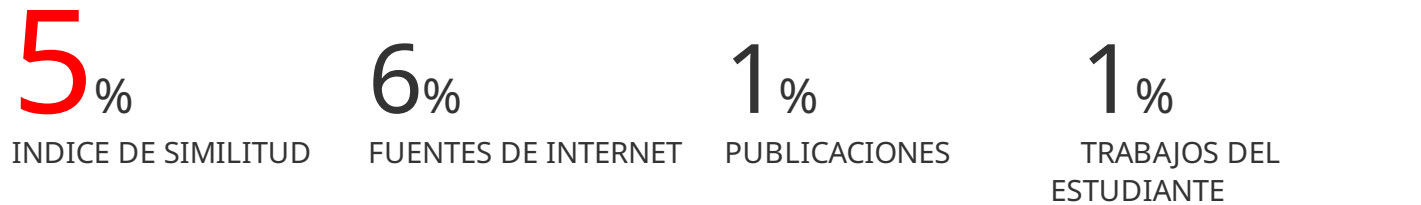
(<https://orcid.org/0000-0002-1768-0650>)

Lima- Perú

2024

Inf Similitud Changano_Mendoza_Catalina

INFORME DE ORIGINALIDAD



FUENTES PRIMARIAS

1	repositorio.ucv.edu.pe	2%
2	hdl.handle.net	1%
3	repositorio.continental.edu.pe	1%
4	repositorio.une.edu.pe	1%
5	alicia.concytec.gob.pe	1%

Excluir citas

Apagado

Excluir coincidencias < 1%

Excluir bibliografía

Apagado

Resumen

La investigación tuvo como objetivo determinar el impacto de un sistema de información en la gestión administrativa de la Institución Educativa Dionisio Manco Campos, ubicada en el distrito de Mala, provincia de Cañete, durante el año 2023. Se empleó un enfoque metodológico cuantitativo de tipo básico, utilizando un diseño no experimental. La recolección de datos se llevó a cabo mediante la técnica de la encuesta, utilizando un cuestionario con 18 preguntas que fueron aplicadas a los 50 colaboradores administrativos de la institución educativa, constituyendo así una muestra censal. Los resultados obtenidos revelaron una asociación significativa entre la variable independiente "sistema de información" y la variable dependiente "gestión administrativa", tanto en el análisis de chi-cuadrado ($\chi^2 = 18.455$, $p < 0.001$) como en la correlación de Rho de Spearman ($\rho = 0.667$, $p < 0.001$). Estos hallazgos respaldan la hipótesis general que plantea que un sistema de información impacta de manera positiva en la gestión administrativa de la Institución Educativa Dionisio Manco Campos en el año 2023. Este resultado subraya la importancia de implementar sistemas de información en la gestión administrativa de instituciones. La asociación significativa encontrada entre el sistema de información y la gestión administrativa resalta la necesidad de adoptar tecnologías que mejoren la eficiencia y efectividad en la administración. Estos sistemas facilitan la automatización de tareas, agilizan procesos, mejoran la comunicación interna y externa, y fortalecen la toma de decisiones.

Palabras clave: sistemas de información, gestión administrativa, eficiencia administrativa, impacto de los sistemas de información.

Impact of an Information System on the Administrative Management of the Management
Team of the I.E. Dionisio Manco Campos, 2023

Abstract

The research aimed to determine the impact of an information system on the administrative management of the Dionisio Manco Campos Educational Institution, located in the district of Mala, province of Cañete, during the year 2023. A quantitative basic methodological approach was employed, using a non-experimental design. Data collection was conducted through survey technique, using a questionnaire with 18 questions applied to the 50 administrative collaborators of the educational institution, thus constituting a census sample. The results revealed a significant association between the independent variable "information system" and the dependent variable "administrative management," both in the chi-square analysis ($\chi^2 = 18.455$, $p < 0.001$) and in the Spearman's Rho correlation ($\rho = 0.667$, $p < 0.001$). These findings support the general hypothesis that posits that an information system positively impacts the administrative management of the Dionisio Manco Campos Educational Institution in the year 2023. This outcome underscores the importance of implementing information systems in administrative management of institutions. The significant association found between the information system and administrative management highlights the need to adopt technologies that enhance efficiency and effectiveness in administration. These systems facilitate task automation, streamline processes, improve internal and external communication, and strengthen decision-making.

Keywords: information systems, administrative management, administrative efficiency, impact of information systems.