



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO**  
**ESCUELA DE POSGRADO**

**MAESTRÍA EN INGENIERÍA CIVIL**  
**MENCIÓN GERENCIA DE LA CONSTRUCCIÓN**

**TESIS**

**GESTIÓN INTEGRAL DEL MÉTODO PRINCE2 Y SU INCIDENCIA  
EN PROYECTOS DE OBRAS CIVILES MEDIANTE LA  
IMPLEMENTACIÓN DE UNA OFICINA DE GESTIÓN DE  
PROYECTOS EN LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DEL CUSCO,  
PERIODO 2021-2022**

**PARA OPTAR AL GRADO ACADÉMICO DE MAESTRO EN  
INGENIERÍA CIVIL MENCIÓN GERENCIA DE LA CONSTRUCCIÓN**

**AUTOR**

Br. PAUL GERARDO VARGAS MEZA

**ASESOR**

Mg. JOSÉ HUMBERTO CABEZAS MANCILLA

CÓDIGO ORCID: 0000-0002-3349-2676

**CUSCO – PERÚ**

**2024**

# INFORME DE ORIGINALIDAD

(Aprobado por Resolución Nro.CU-303-2020-UNSAAC)

El que suscribe, asesor del trabajo de investigación/tesis titulado: Gestión integral del ciclo prece2 y su incidencia en proyectos de obras civiles mediante la implementación de una oficina de gestión y proyectos en la ciudad Nueva Píjilima del Cusco, período 2021-2022,  
presentado por: PAUL GERARDO VARGAS MEZA

con Nro. de DNI: 74053879, para optar el título profesional/grado académico de Maestro en Ingeniería Civil Mención Gerencia de la Construcción

Informo que el trabajo de investigación ha sido sometido a revisión por 02 veces, mediante el Software Antiplagio, conforme al Art. 6° del *Reglamento para Uso de Sistema Antiplagio de la UNSAAC* y de la evaluación de originalidad se tiene un porcentaje de 4%

## Evaluación y acciones del reporte de coincidencia para trabajos de investigación conducentes a grado académico o título profesional, tesis

Porcentaje	Evaluación y Acciones	Marque con una (X)
Del 1 al 10%	No se considera plagio.	X
Del 11 al 30 %	Devolver al usuario para las correcciones.	
Mayor a 31%	El responsable de la revisión del documento emite un informe al inmediato jerárquico, quien a su vez eleva el informe a la autoridad académica para que tome las acciones correspondientes. Sin perjuicio de las sanciones administrativas que correspondan de acuerdo a Ley.	

Por tanto, en mi condición de asesor, firmo el presente informe en señal de conformidad y **adjunto** la primera hoja del reporte del Sistema Antiplagio.

Cusco, 29 de enero de 2024

Firma

Post firma: JOSÉ H. CABERAS MANCILLA

Nro. de DNI: 42216902

ORCID del Asesor: 0000-0002-3349-2676

## Se adjunta:

1. Reporte generado por el Sistema Antiplagio.
2. Enlace del Reporte Generado por el Sistema Antiplagio: <https://unsaac.turintin.com/viewel/submissions/oid:27259:317020655?locale=es-MX>

NOMBRE DEL TRABAJO

**GESTIÓN INTEGRAL DEL MÉTODO PRIN  
CE2 Y SU INCIDENCIA EN PROYECTOS D  
E OBRAS CIVILES MEDIANTE LA IMPLE  
M**

AUTOR

**PAUL GERARDO VARGAS MEZA**

RECUENTO DE PALABRAS

**43910 Words**

RECUENTO DE CARACTERES

**228230 Characters**

RECUENTO DE PÁGINAS

**230 Pages**

TAMAÑO DEL ARCHIVO

**26.5MB**

FECHA DE ENTREGA

**Jan 29, 2024 3:29 PM GMT-5**

FECHA DEL INFORME

**Jan 29, 2024 3:32 PM GMT-5**

● **4% de similitud general**

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base de datos

- 3% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 2% Base de datos de trabajos entregados
- 0% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

● **Excluir del Reporte de Similitud**

- Material bibliográfico
- Material citado
- Material citado
- Material citado
- Coincidencia baja (menos de 15 palabras)

## RESUMEN

La gestión de proyectos permite alcanzar los objetivos de un proyecto específico mediante métodos, metodologías y buenas prácticas administrando los rendimientos propios del proyecto, siendo uno de ellos el método PRINCE2. El estudio tuvo como interrogante principal ¿cómo la gestión integral del método PRINCE2 incide en los proyectos de obras civiles mediante la implementación de una oficina de gestión de proyectos en la Municipalidad Provincial del Cusco periodo 2021-2022?, teniendo como objetivo evaluar la incidencia de la gestión integral del método PRINCE2 en los proyectos de obras civiles obras civiles mediante la implementación de una oficina de gestión de proyectos en la Municipalidad Provincial del Cusco periodo 2021-2022, de esta manera se confirma la hipótesis: la gestión integral del método PRINCE2 incide de manera directa en la planificación, estructura y control de los proyectos de obras civiles mediante la implementación de una oficina de gestión de proyectos en la Municipalidad Provincial del Cusco periodo 2021-2022. Este estudio fue de nivel de investigación explicativo, enfoque mixto, de diseño no experimental - longitudinal. La muestra fue no probabilística por conveniencia, respecto a las técnicas de recolección se empleó el análisis documental y entrevistas. De los resultados obtenidos, se concluyó que el empleo del método PRINCE2 incide de manera directa permitiendo planificar, estructurar y controlar de manera adecuada los procedimientos y procesos que se encuentran dentro de un proyecto. Además, conservó la factibilidad del empleo sobre el método del 95.59% desde la percepción del profesional responsable en un proyecto específico.

**Palabras clave:** Gestión de proyectos, Oficina de gestión de proyectos PMO, PRINCE2