

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO

FACULTAD DE INGENIERÍA

PROGRAMA DE ESTUDIO DE INGENIERÍA CIVIL



TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO CIVIL

Análisis de estado del pavimento flexible de la panamericana norte Km 554+000 - km 563+000, Trujillo, mediante método del PCI

Línea de investigación: Ingeniería de Transportes

Sub Línea de investigación: Transportes

Autores:

Calderón Serquen, Paula Violeta

Zubiaga Rivas, Jair Antoni

Jurado Evaluador:

Presidente : Velásquez Díaz, Gilberto Anaximandro

Secretario : Gálvez Paredes, José Alcides

Vocal : Merino Martínez, Marcelo Edmundo

Asesor:

Rodríguez Ramos, Mamerto

Código Orcid: <https://orcid.org/0000-0003-3024-0155>

TRUJILLO – PERÚ

2024


Fecha de sustentación: 2024/05/30

Análisis de estado del pavimento flexible de la panamericana norte Km 554+000 - km 563+000, Trujillo, mediante método del PCI

INFORME DE ORIGINALIDAD

12%	16%	0%	12%
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	hdl.handle.net Fuente de Internet		4%
2	es.scribd.com Fuente de Internet		2%
3	repositorio.ucv.edu.pe Fuente de Internet		1%
4	repositorio.upao.edu.pe Fuente de Internet		1%
5	Submitted to Universidad Privada Antenor Orrego Trabajo del estudiante		1%
6	repositorio.unesum.edu.ec Fuente de Internet		1%
7	docslide.us Fuente de Internet	Rodríguez Ramos, Mamerto CIP: 3689	1%
8	Submitted to Universidad Ricardo Palma Trabajo del estudiante		1%

Excluir citas

Apagado

Excluir coincidencias < 1%

Excluir bibliografía

Apagado



.....
Rodriguez Ramos, Mamerto
CIP: 3689

DECLARACIÓN DE ORIGINALIDAD

Yo, **Rodríguez Ramos, Mamerto**, docente del Programa de Estudio de Ingeniería Civil de la Universidad Privada Antenor Orrego, asesor de la tesis de investigación titulada: **“Análisis de estado del pavimento flexible de la panamericana norte Km 554+000 - km 563+000, Trujillo, mediante método del PCI”**, de los autores **Calderón Serquen, Paula Violeta** y **Zubiaga Rivas, Jair Antoni**, dejo constancia de lo siguiente:

- El mencionado documento tiene un índice de puntuación de similitud del 12%. Así lo consigna el reporte de similitud emitido por el software Turnitin el día 17 de Diciembre del 2023.
- He revisado con detalle dicho reporte de la tesis: **“Análisis de estado del pavimento flexible de la panamericana norte Km 554+000 - km 563+000, Trujillo, mediante método del PCI”**, y no se advierte indicios de plagio.
- Las citas a otros autores y sus respectivas referencias cumplen con las normas establecidas por la Universidad.

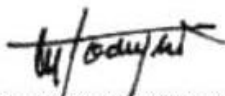
Trujillo, 21 de Mayo del 2024



Calderón Serquen, Paula Violeta
DNI: 77417753



Zubiaga Rivas, Jair Antoni
DNI: 70458266



Rodríguez Ramos, Mamerto
DNI: 18034417
ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-3024-0155>

