

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO

ESCUELA DE POSGRADO



TESIS PARA OPTAR EL GRADO DE MAESTRO EN TRANSPORTES Y CONSERVACIÓN VIAL

Análisis vial en la intersección de la avenida Pakamuros con calle Mariano Melgar en la ciudad de Jaén - Cajamarca

Línea de Investigación: Ingeniería de Transportes

Sub Línea de Investigación: Transportes

Autor:

Piedra Tineo, José Luis

Jurado Evaluador:

Presidente : Narváez Aranda, Ricardo Andrés
Secretario : Henríquez Ulloa, Juan Paul Edward
Vocal : Farfán Córdova, Marlon Gastón

Asesor:

Hurtado Zamora, Oswaldo

Código Orcid: <https://orcid.org/0000-0003-2612-3298>

TRUJILLO – PERÚ

2023

Fecha de sustentación: 2023/mes/día

Análisis vial en la intersección de la avenida Pakamuros con calle Mariano Melgar en la ciudad de Jaén - Cajamarca

INFORME DE ORIGINALIDAD

11%

INDICE DE SIMILITUD

13%

FUENTES DE INTERNET

0%

PUBLICACIONES

4%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1

repositorio.unj.edu.pe

Fuente de Internet

7%

2

repositorio.continental.edu.pe

Fuente de Internet

2%

3

repositorio.unasam.edu.pe

Fuente de Internet

1%

4

hdl.handle.net

Fuente de Internet

1%

5

revistas.utm.edu.ec

Fuente de Internet

1%

6

docplayer.es

Fuente de Internet

1%

Excluir citas Activo

Excluir bibliografía Activo

Excluir coincidencias < 1%


Dr. Tigris Osvaldo Hurtado Zamora
DOCTOR EN CIENCIAS E INGENIERÍA

Declaración de originalidad

Yo, *Oswaldo Hurtado Zamora*, docente del Programa de Estudio de Maestría y/o de Postgrado, de la Universidad Privada Antenor Orrego, asesor de la tesis de investigación titulada "Análisis vial en la intersección de la avenida Pakamuros con calle Mariano Melgar en la ciudad de Jaén - Cajamarca", autor es José Luis Piedra Tineo, dejo constancia de lo siguiente:

- El mencionado documento tiene un índice de puntuación de similitud de 11%. Así lo consigna el reporte de similitud emitido por el software Turnitin el 11 de setiembre de 2023.
- He revisado con detalle dicho reporte y la tesis, y no se advierte indicios de plagio.
- Las citas a otros autores y sus respectivas referencias cumplen con las normas establecidas por la Universidad.

Lugar y fecha: Trujillo, 11 de setiembre de 2023

Hurtado Zamora, Oswaldo
DNI: 18074977
ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-2612-3298>



Dr. Ing. Oswaldo Hurtado Zamora
DOCTOR EN CIENCIAS E INGENIERÍA

Piedra Tineo, José Luis
DNI: 45376157

