

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO

FACULTAD DE INGENIERÍA

PROGRAMA DE ESTUDIO DE INGENIERÍA CIVIL



TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO CIVIL

Análisis de las propiedades físico mecánicas de mezclas asfálticas con plástico reciclado para fines de pavimentación Trujillo – 2023

Línea de Investigación: Ingeniería de la Construcción, Ingeniería Urbana, Ingeniería Estructural

Sub línea de Investigación: Estructuras y materiales

Autores:

Briceño Vela, Gilmer.

Rodríguez Sifuentes, Claudia Marisol.

Jurado evaluador:

Presidente : Gálvez Paredes, José Alcides.

Secretario : Farfán Córdova, Marlon Gastón.

Vocal : Merino Martínez, Marcelo Edmundo.

Asesor:

Medina Carbajal, Lucio Sigifredo

Código ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5207-4421>

TRUJILLO - PERÚ

2024

Fecha de sustentación: 2024 / 04 / 17

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO

FACULTAD DE INGENIERÍA

PROGRAMA DE ESTUDIO DE INGENIERÍA CIVIL



TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO CIVIL

Análisis de las propiedades físico mecánicas de mezclas asfálticas con plástico reciclado para fines de pavimentación Trujillo – 2023

Línea de Investigación: Ingeniería de la Construcción, Ingeniería Urbana, Ingeniería Estructural

Sub línea de Investigación: Estructuras y materiales

Autores:

Briceño Vela, Gilmer.

Rodríguez Sifuentes, Claudia Marisol.

Jurado evaluador:

Presidente : Gálvez Paredes, José Alcides.

Secretario : Farfán Córdova, Marlon Gastón.

Vocal : Merino Martínez, Marcelo Edmundo.

Asesor:

Medina Carbajal, Lucio Sigifredo

Código ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5207-4421>

TRUJILLO - PERÚ

2024

Fecha de sustentación: 2024 / 04 / 17

Análisis de las propiedades físico mecánicas de mezclas asfálticas con plástico reciclado para fines de pavimentación Trujillo-2023

INFÓRME DE ORIGINALIDAD

2%

INDICE DE SIMILITUD

2%

FUENTES DE INTERNET

0%

PUBLICACIONES

0%

TRABAJOS DEL
ESTUDIANTE

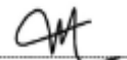
FUENTES PRIMARIAS

1

hdl.handle.net

Fuente de Internet

2%


LUCIO S. MEDINA CARABAL
ING. CIVIL
CIP No 26685

Excluir citas

Apagado

Excluir coincidencias < 2%

Excluir bibliografía

Apagado

DECLARACIÓN DE ORIGINALIDAD

Yo, **Lucio Sigifredo Medina Carbajal**, docente del Programa de Estudio de Ingeniería Civil de la Universidad Privada Antenor Orrego, asesor de la tesis de investigación titulada

“Análisis de las propiedades físico mecánicas de mezclas asfálticas con plástico reciclado para fines de pavimentación Trujillo-2023.”, de los autores **Briceño Vela, Gilmer y Rodríguez Sifuentes, Claudia Marisol.**, dejó constancia de lo siguiente:

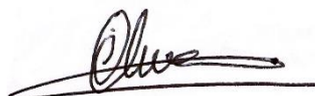
- El mencionado documento tiene un índice de puntuación de similitud del 2%. Así lo consigna el reporte de similitud emitido por el software Turnitin el día 8 de abril del 2024.
- He revisado con detalle dicho reporte de la tesis **“Análisis de las propiedades físico mecánicas de mezclas asfálticas con plástico reciclado para fines de pavimentación Trujillo-2023.”**, y no se advierte indicios de plagio.
- Las citas a otros autores y sus respectivas referencias cumplen con las normas establecidas por la Universidad.

Ciudad y fecha: Trujillo 08 de ABRIL del 2024.



.....
Briceño Vela, Gilmer.

DNI: 44685711



.....
Rodríguez Sifuentes, Claudia Marisol.

DNI: 72803463



.....
Medina Carbajal, Lucio Sigifredo.

DNI: 40534510

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5207-4421>