

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA DE ESTUDIO DE INGENIERÍA CIVIL



TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERA CIVIL

Diseño estructural del pavimento aplicando la metodología AASHTO-93, en la calle San Juan Bosco, la Av. Buenos Aires y el Malecón Huamán de los Heros, en la ciudad de Sullana.

Línea de Investigación: Ingeniería de Transportes

Sub Línea de Investigación: Transportes

Autores:

Carrasco Urbina, Carla María.
Cortés Almestar, Itati del Cisne.

Jurado Evaluador:

Presidente : Ramal Montejo, Rodolfo Enrique.
Secretario : Granda Tume, Luis Alberto.
Vocal : Maldonado Agurto, Herbert Segundo.

Asesor:

Príncipe Reyes, Roger Alberto.

Código Orcid: <https://orcid.org/0000-0002-0498-9544>

Piura - Perú

2024

Fecha de Sustentación: 2024/05/30

Diseño estructural del pavimento aplicando la metodología AASHTO-93, en la calle San Juan Bosco, la Av. Buenos Aires y el Malecón Huamán de los Heros, en la ciudad de Sullana

INFORME DE ORIGINALIDAD

13%	11%	5%	10%
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	hdl.handle.net Fuente de Internet	4%
2	Submitted to Universidad Cesar Vallejo Trabajo del estudiante	2%
3	Submitted to Universidad Privada Antenor Orrego Trabajo del estudiante	2%
4	repositorio.ucp.edu.pe Fuente de Internet	1%
5	Submitted to Universidad Catolica de Trujillo Trabajo del estudiante	1%
6	repositorio.continental.edu.pe Fuente de Internet	1%
7	repositorio.upao.edu.pe Fuente de Internet	1%
8	cdn.www.gob.pe Fuente de Internet	1%

Excluir citas

Activo

Excluir coincidencias < 1%

Excluir bibliografía

Activo


Roger Principe Reyes
 Ingeniero Civil
 Reg. CIP 43516

DECLARACIÓN DE ORIGINALIDAD

Yo, Roger Alberto Príncipe Reyes, docente del Programa de Estudio de Ingeniería Civil de la Universidad Privada Antenor Orrego, asesor de la tesis de investigación titulada **“Diseño estructural del pavimento aplicando la metodología AASHTO-93, en la calle San Juan Bosco, la Av. Buenos Aires y el Malecón Huamán de los Heros, en la ciudad de Sullana.”**, de los autores **Carla María Carrasco Urbina** e **Itati del Cisne Cortes Almestar**, dejo constancia de lo siguiente:

- El mencionado documento tiene un índice de puntuación de similitud del 13%. Así lo consigna el reporte de similitud emitido por el software Turnitin el día 14 de Mayo del 2024.
- He revisado con detalle dicho reporte de la tesis **“Diseño estructural del pavimento aplicando la metodología AASHTO-93, en la calle San Juan Bosco, la Av. Buenos Aires y el Malecón Huamán de los Heros, en la ciudad de Sullana.”**, 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: Piura, 14/05/2024



Carrasco Urbina Carla María
DNI: 73277738



Cortes Almestar Itati del Cisne
DNI: 75854770



Príncipe Reyes Roger Alberto
DNI: 02805945
ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-0498-9544>