

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTONOR ORREGO

FACULTAD DE INGENIERÍA

PROGRAMA DE ESTUDIO DE INGENIERÍA CIVIL



TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO CIVIL

**Diseño Geométrico y Estructural del Pavimento Flexible para la Carretera
LI-558, Provincia de Pacasmayo, La Libertad, 2023**

Línea de Investigación: Ingeniería de Transportes

Sub Línea de Investigación: Transportes

Autores:

Araujo Carbajal, Juan Carlos

Deza Díaz, Diego Alonso

Jurado Evaluador:

Presidente : Burgos Sarmiento, Tito Alfredo

Secretario : Velásquez Díaz, Gilberto Anaximandro

Vocal : Merino Martínez, Marcelo Edmundo

Asesor:

Henríquez Ulloa, Juan Paul Edward

Código ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-3357-2315>

TRUJILLO – PERÚ

2024

Fecha de sustentación: 2024/09/16

Diseño Geométrico y Estructural del Pavimento Flexible para la Carretera LI-558, Provincia de Pacasmayo, La Libertad, 2023.pdf

INFORME DE ORIGINALIDAD



FUENTES PRIMARIAS

1	hdl.handle.net Fuente de Internet	5%
2	Submitted to Universidad Privada Antenor Orrego Trabajo del estudiante	2%
3	repositorio.upsjb.edu.pe Fuente de Internet	2%
4	repositorio.unc.edu.pe Fuente de Internet	2%
5	Submitted to Universidad Cesar Vallejo Trabajo del estudiante	1%
6	transparencia.mtc.gob.pe Fuente de Internet	1%
7	Submitted to Universidad Politecnica Salesiana del Ecuador Trabajo del estudiante	1%

Juan Paul E. Henríquez Ulloa
Asesor
MS. JUAN PAUL E. HENRÍQUEZ ULLOA
CIP:118101

Excluir citas Activo
Excluir bibliografía Activo

Exclude assignment template Activo
Excluir coincidencias < 1%

DECLARACIÓN DE ORIGINALIDAD

Yo, Juan Paul Henríquez Ulloa, docente del Programa de Estudio de Ingeniería Civil de la Universidad Privada Antenor Orrego, asesor de la tesis de investigación titulada **“DISEÑO GEOMÉTRICO Y ESTRUCTURAL DEL PAVIMENTO FLEXIBLE PARA LA CARRETERA LI-558, PROVINCIA DE PACASMAYO, LA LIBERTAD, 2023”**, autores Juan Carlos Araujo Carbajal y Diego Alonso Deza Díaz, 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 19 de agosto del 2024.
- He revisado con detalle dicho reporte de la tesis **“DISEÑO GEOMÉTRICO Y ESTRUCTURAL DEL PAVIMENTO FLEXIBLE PARA LA CARRETERA LI-558, PROVINCIA DE PACASMAYO, LA LIBERTAD, 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.

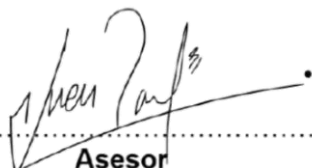
Ciudad y fecha: Trujillo, 19 de Agosto del 2024



.....
Araujo Carbajal, Juan Carlos
DNI: 46510670



.....
Deza Díaz, Diego Alonso
DNI: 76744944


.....
Asesor

Henríquez Ulloa, Juan Paul Edward
DNI: 40284306
ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-3357-2315>

