

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO

FACULTAD DE INGENIERÍA

PROGRAMA DE ESTUDIO DE INGENIERÍA CIVIL



TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO CIVIL

Método carta balance aplicado en medición de productividad a proceso constructivo de obras de pavimentación urbana en distrito El Porvenir. Trujillo

Línea de investigación: Ingeniería de La Construcción, Ingeniería Urbana, Ingeniería Estructural

Sub línea de investigación: Gestión de Proyectos de Construcción

Autores:

Acevedo Aguirre, Juan Ricardo

Araujo Segura, Danny Bryams

Jurado Evaluador:

Presidente : Durand Orellana, Rocío del Pilar

Secretario : Chuquilín Delgado, María Florencia

Vocal : López Carranza, Rubén Atilio

Asesor:

Sagástegui Plasencia, Fidel German

Código Orcid: <https://orcid.org/0000-0003-0836-0062>

**TRUJILLO – PERÚ
2024**

Fecha de Sustentación: 2024/10/18

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO

FACULTAD DE INGENIERÍA

PROGRAMA DE ESTUDIO DE INGENIERÍA CIVIL



TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO CIVIL

Método carta balance aplicado en medición de productividad a proceso constructivo de obras de pavimentación urbana en distrito El Porvenir. Trujillo

Línea de investigación: Ingeniería de La Construcción, Ingeniería Urbana, Ingeniería Estructural

Sub línea de investigación: Gestión de Proyectos de Construcción

Autores:

Acevedo Aguirre, Juan Ricardo

Araujo Segura, Danny Bryams

Jurado Evaluador:

Presidente : Durand Orellana, Rocío del Pilar

Secretario : Chuquilín Delgado, María Florencia

Vocal : López Carranza, Rubén Atilio

Asesor:

Sagástegui Plasencia, Fidel German

Código Orcid: <https://orcid.org/0000-0003-0836-0062>

**TRUJILLO – PERÚ
2024**

Fecha de Sustentación: 2024/10/18

Método carta balance aplicado en medición de productividad a proceso constructivo de obras de pavimentación urbana en distrito El Porvenir. Trujillo

INFORME DE ORIGINALIDAD

13%

INDICE DE SIMILITUD

2%

FUENTES DE INTERNET

3%

PUBLICACIONES

3%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	Submitted to Universidad Privada Antenor Orrego Trabajo del estudiante	3%
2	repositorio.uptc.edu.co Fuente de Internet	2%
3	repositorio.urp.edu.pe Fuente de Internet	1%
4	hdl.handle.net Fuente de Internet	4%
5	repositorio.upse.edu.ec Fuente de Internet	1%
6	dspace.uazuay.edu.ec Fuente de Internet	1%
7	www.ai.univ-paris8.fr Fuente de Internet	1%


FIDEL GERMÁN SAGASTEGUI PLASENCIA
INGENIERO CIVIL
Registro CIP N° 32720
MAGISTER EN GESTIÓN AMBIENTAL

Excluir citas Activo

Excluir bibliografía Activo

Excluir coincidencias < 1%

DECLARACIÓN DE ORIGINALIDAD

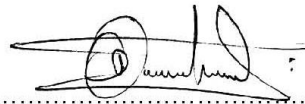
Yo, **Sagástegui Plasencia, Fidel German**, docente del Programa de Estudio de Ingeniería Civil de la Universidad Privada Antenor Orrego, asesor de la tesis de investigación titulada: **“Método carta balance aplicado en medición de productividad a proceso constructivo de obras de pavimentación urbana en distrito El Porvenir. Trujillo”**, de los autores **Acevedo Aguirre, Juan Ricardo** y **Araujo Segura, Danny Bryams**, 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 26 de Setiembre del 2024
- He revisado con detalle dicho reporte de la tesis: **“Método carta balance aplicado en medición de productividad a proceso constructivo de obras de pavimentación urbana en distrito El Porvenir. Trujillo”**, y no se advierte indicios de plagio.
- Las citas a otros autores y sus respectivas referencias cumplen con las normas establecidas por la Universidad.

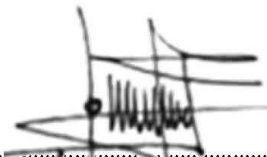
Trujillo, 10 de Octubre del 2024



Acevedo Aguirre, Juan Ricardo
DNI: 70687802



Araujo Segura, Danny Bryams
DNI: 73603815



Sagástegui Plasencia, Fidel German
DNI: 18173778
ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-0836-0062>

