

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



TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL
INGENIERO INDUSTRIAL.

Incremento en la capacidad de sellado mediante la fabricación de un dosificador de aceite para
tercera línea de envasado, planta Coishco.

Línea de investigación: Diseño, manufactura y mecanización.

Sub línea de investigación: Diseño de procesos industriales y fabricación de productos.

Autor:

- Mendoza Julca, Kevin John.

Jurado:

- Presidente: Müller Solón, José Antonio.
- Secretario: Urcia Cruz, Manuel.
- Vocal: Granados Porturas, Pablo Miguel.

Asesor:

- Quiñones Carbajal, Dilmar.

Código Orcid: <https://orcid.org/0000-0002-7099-6144>

Fecha de sustentación: 09/09/2024

TRUJILLO - PERÚ
2024

Incremento en la capacidad de sellado mediante la fabricación de un dosificador de aceite para tercera línea de envasado, planta Coishco.

INFORME DE ORIGINALIDAD

11 %	11 %	0 %	8 %
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	www.coursehero.com Fuente de Internet	5 %
2	repositorio.upao.edu.pe Fuente de Internet	4 %
3	Submitted to Universidad Tecnologica del Peru Trabajo del estudiante	1 %
4	hdl.handle.net Fuente de Internet	1 %
5	1library.co Fuente de Internet	1 %


Excluir citas

Apagado

Excluir coincidencias < 1%

Excluir bibliografía

Activo


Ms. Ing. Dilmar Quinones Carbajal
CIP: 192914

Declaración de Originalidad

Yo, Ingeniero Dilmar Santos Quiñones Carbajal, docente del Programa de Estudio Ingeniería Industrial, de la Universidad Privada Antenor Orrego, asesor del Trabajo de Suficiencia Profesional titulado: "Incremento en la capacidad de sellado mediante la fabricación de un dosificador de aceite para tercera línea de envasado, planta Coishco", autor MENDOZA JULCA, KEVIN JOHN, 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 (05 de Setiembre del 2024).*
- *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, 05 de setiembre de 2024

Ms. Dilmar Quiñones Carbajal

DNI: 17903225

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-7099-6144>

FIRMA



Br. Kevin John Mendoza Julca

DNI: 47564666

FIRMA

