

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



TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO INDUSTRIAL

Estudio de métodos y tiempos para incrementar la productividad en la elaboración de spirulina en cápsulas en la empresa AgroensanCHA S.R.L.

Línea de investigación: Diseño, manufactura y mecanización

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

Autores:

Rondón Plasencia, Brilly Antonella
Zamora Noriega, Bryan Harry

Jurado evaluador:

Presidente : Landeras Pilco, María Isabel
Secretario : De la Rosa Anhuamán, Filiberto
Vocal : Muller Solón, José Antonio

Asesor:

Neciosup Guibert, Robert

Código Orcid: <https://orcid.org/0000-0001-5132-0969>

TRUJILLO – PERÚ

2023

Fecha de Sustentación: 2023/07/25

Estudio de métodos y tiempos para incrementar la productividad en la elaboración de spirulina en cápsulas en la empresa Agroensancho S.R.L.

INFORME DE ORIGINALIDAD

5%

INDICE DE SIMILITUD

0%

FUENTES DE INTERNET

0%

PUBLICACIONES

6%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1

Submitted to Universidad Privada Antenor Orrego

Trabajo del estudiante

5%

Excluir citas

Activo

Excluir coincidencias < 2%

Excluir bibliografía

Activo



Ing. Robert Neciosup Guibert
DNI. N° 17866056

Declaración de Originalidad

Yo, Neciosup Guibert Robert Alejandro, docente del Programa de Estudio de Ingeniería Industrial, de la Universidad Privada Antenor Orrego, asesor de la tesis de investigación titulada: "Estudio de métodos y tiempos para incrementar la productividad en la elaboración de spirulina en cápsulas en la empresa Agroensancha S.R.L.", autor Rondón Plasencia Brilly Antonella y Zamora Noriega Bryan Harry, dejo constancia de lo siguiente:

- El mencionado documento tiene un índice de puntuación de similitud de 5%. Así lo consigna el reporte de similitud emitido por el software Turnitin el 20 de julio del 2023.
- 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, 20 de julio del 2023

Neciosup Guibert, Robert Alejandro
DNI: 17866056
ORCID: 0000-0001-5132-0969
FIRMA



Rondón Plasencia, Brilly Antonella
DNI: 72721020
FIRMA



Zamora Noriega, Bryan Harry
DNI: 74132277
FIRMA

