



**FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**

**DISEÑO DE MEJORA DE LA PRODUCTIVIDAD EN LA
EMPRESA DE TRANSPORTES INDUSTRIALES S.A.
MEDIANTE LA METODOLOGÍA DE MEJORA CONTINUA**

PHVA



**PRESENTADA POR
LUCERO MARGARET ALANIA MICHUE
FERANIN GIANELLA SANCHEZ MESIAS**

**ASESORES
CÉSAR ALFREDO BEZADA SÁNCHEZ
GUILLERMO AUGUSTO BOCANGEL MARIN**

**TESIS
PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERA INDUSTRIAL**

**LIMA- PERÚ
2022**



CC BY-NC-ND

Reconocimiento – No comercial – Sin obra derivada

El autor sólo permite que se pueda descargar esta obra y compartirla con otras personas, siempre que se reconozca su autoría, pero no se puede cambiar de ninguna manera ni se puede utilizar comercialmente.

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>

NOMBRE DEL TRABAJO

**TESIS ALANIA- SANCHEZ (SIN FIGURAS)
.pdf**

AUTOR

**ALANIA MICHUE, LUCERO MARGARET S
ANCHEZ MESIAS, FERANIN GIANELLA**

RECUENTO DE PALABRAS

94715 Words

RECUENTO DE CARACTERES

483184 Characters

RECUENTO DE PÁGINAS

476 Pages

TAMAÑO DEL ARCHIVO

2.5MB

FECHA DE ENTREGA

Feb 15, 2024 4:19 PM GMT-5

FECHA DEL INFORME

Feb 15, 2024 4:23 PM GMT-5**● 18% de similitud general**

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base de datos.

- 16% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 8% Base de datos de trabajos entregados
- 2% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

● Excluir del Reporte de Similitud

- Material bibliográfico
- Coincidencia baja (menos de 10 palabras)

**USMP**
UNIVERSIDAD DE
SAN MARTÍN DE PORRESFacultad de
Ingeniería y
Arquitectura**Biblioteca FIA**

Juana Chunga Rodríguez
Bibliotecóloga