



**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