



FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

**IMPLEMENTACIÓN DE LA PLATAFORMA UNIFICADA Y
ESCALABLE DE INTELIGENCIA EMPRESARIAL PARA
MEJORAR LA PLANIFICACIÓN DE LA MANO DE OBRA
AGRÍCOLA EN LA EMPRESA AGROVISIÓN PERÚ S.A.C**



**PRESENTADO POR
DIANA CAROLINA RODAS AÑAZCO**

**TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL
PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERA INDUSTRIAL**

LIMA – PERÚ

2022



CC BY-NC-SA

Reconocimiento – No comercial – Compartir igual

El autor permite transformar (traducir, adaptar o compilar) a partir de esta obra con fines no comerciales, siempre y cuando se reconozca la autoría y las nuevas creaciones estén bajo una licencia con los mismos términos.

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

NOMBRE DEL TRABAJO

IMPLEMENTACIÓN DE LA PLATAFORMA UNIFICADA Y ESCALABLE DE INTELIGENCIA EMPRESARIAL PARA MEJORAR LA PL

AUTOR

DIANA CAROLINA RODAS AÑAZCO

RECUENTO DE PALABRAS

16004 Words

RECUENTO DE CARACTERES

77967 Characters

RECUENTO DE PÁGINAS

130 Pages

TAMAÑO DEL ARCHIVO

4.2MB

FECHA DE ENTREGA

Feb 3, 2023 11:56 AM GMT-5

FECHA DEL INFORME

Feb 3, 2023 11:58 AM GMT-5

● 14% de similitud general

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

- 13% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 7% Base de datos de trabajos entregados
- 1% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

● Excluir del Reporte de Similitud

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



Biblioteca FIA

Patricia Rodríguez Toledo
Bibliotecóloga