

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





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

AUTOR

IMPLEMENTACIÓN DE LA PLATAFORMA UNIFICADA Y ESCALABLE DE INTELIGE NCIA EMPRESARIAL PARA MEJORAR LA PL

DIANA CAROLINA RODAS AÑAZCO

RECUENTO DE PALABRAS

RECUENTO DE CARACTERES

16004 Words

77967 Characters

RECUENTO DE PÁGINAS

TAMAÑO DEL ARCHIVO

130 Pages

4.2MB

FECHA DE ENTREGA

FECHA DEL INFORME

Feb 3, 2023 11:56 AM GMT-5

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 o

- 13% Base de datos de Internet
- 1% Base de datos de publicaciones

• Base de datos de Crossref

- Base de datos de contenido publicado de Crossr
- 7% Base de datos de trabajos entregados

Excluir del Reporte de Similitud

- Material bibliográfico
- Material citado

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



Biblioteca FIA

Patricia Rodríguez Toledo Bibliotecóloga