



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

**DISEÑO DE UN SISTEMA DE MEJORA DE
PRODUCTIVIDAD MEDIANTE LA METODOLOGÍA PHVA EN
LA EMPRESA CORMEI CONTRATISTAS GENERALES
S.A.C**

**PRESENTADA POR
PIERO ENRIQUE FEIJOO REQUEJO
GONZALO ÁNGEL MARCONI QUENAYA**

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

**TESIS
PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO 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

DISEÑO DE UN SISTEMA DE MEJORA DE PRODUCTIVIDAD MEDIANTE LA METODOLOGÍA PHVA EN LA EMPRESA CORMEICO

AUTOR

GONZALO ÁNGEL MARCONI QUENAYA
PIERO ENRIQUE FEIJOO REQUEJO

RECUENTO DE PALABRAS

133035 Words

RECUENTO DE CARACTERES

723512 Characters

RECUENTO DE PÁGINAS

647 Pages

TAMAÑO DEL ARCHIVO

23.9MB

FECHA DE ENTREGA

Jan 18, 2023 8:35 AM GMT-5

FECHA DEL INFORME

Jan 18, 2023 8:40 AM GMT-5

● 15% de similitud general

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

- 12% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 9% 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
- Material citado
- Material citado
- Coincidencia baja (menos de 10 palabras)

**Biblioteca FIA**

Patricia Rodríguez Toledo
Bibliotecóloga