

FECHA DE PRESENTACIÓN: 27 01 2025
 DÍA MES AÑO

CARRERA: MECANICA INDUSTRIAL

APELLIDOS Y NOMBRES DEL ASESORADO:

CARRANZA ZAMBRANO NICOLAS JOSTIN
 APELLIDOS NOMBRES

TEMA DEL PROYECTO: Repotenciación de la red eléctrica para 10 Fresadoras en el Taller de Máquinas y Herramientas de la Carrera de Mecánica industrial

TUTOR: ING. DIEGO CEVALLOS

INFORME DE CUMPLIMIENTO :

INFORME ESCRITO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO SI NO

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

TRABAJO PRÁCTICO DE PROYECTO DE GRADO CULMINADO SI NO

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

PROYECTO CUMPLE CON LOS OBJETIVOS PLANTEADOS EN EL PERFIL SI NO

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

SI NO

PROYECTO DE GRADO LISTO PARA REVISIÓN DEL TRIBUNAL

• SI SU RESPUESTA ES NO EXPLIQUE

ADJUNTO REGISTRO DE SEGUIMIENTO DE ASESORÍA

NOMBRE Y FIRMA DEL DOCENTE:



27 01 2025

FECHA DE ENTREGA DE INFORME

7% Similitud general

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para ca...

Revisado
[Handwritten signature]

Filtrado desde el informe

- Bibliografía
- Texto citado
- Texto mencionado
- Coincidencias menores (menos de 10 palabras)

Exclusiones

- N.º de coincidencias excluidas

Fuentes principales

- 7% Fuentes de Internet
- 0% Publicaciones
- 0% Trabajos entregados (trabajos del estudiante)

Marcas de integridad

N.º de alertas de integridad para revisión

No se han detectado manipulaciones de texto sospechosas.

Los algoritmos de nuestro sistema analizan un documento en profundidad para buscar inconsistencias que permitirían distinguirlo de una entrega normal. Si advertimos algo extraño, lo marcamos como una alerta para que pueda revisarlo.

Una marca de alerta no es necesariamente un indicador de problemas. Sin embargo, recomendamos que preste atención y la revise.

final

3_Trabajo_final_de_Propuesta_tecnológica_CARRANZA_GO...

 Instituto Superior Tecnológico Internacional

Detalles del documento

Identificador de la entrega

trn:oid::11830:424031981

60 Páginas

Fecha de entrega

27 ene 2025, 11:28 a.m. GMT-5

7,395 Palabras

Fecha de descarga

27 ene 2025, 11:31 a.m. GMT-5

40,420 Caracteres

Nombre de archivo

final_3_Trabajo_final_de_Propuesta_tecnológica_CARRANZA_GOMEZ_CORRECCION[05_12][REV_FL....docx

Tamaño de archivo

10.5 MB

Fuentes principales

- 7% Fuentes de Internet
- 0% Publicaciones
- 0% Trabajos entregados (trabajos del estudiante)

Fuentes principales

Las fuentes con el mayor número de coincidencias dentro de la entrega. Las fuentes superpuestas no se mostrarán.

1	Internet	www.coursehero.com	2%
2	Internet	www.nexans.pe	<1%
3	Internet	biblioteca.usac.edu.gt	<1%
4	Internet	www.camel.com.ec	<1%
5	Internet	fr.scribd.com	<1%
6	Internet	www.clubensayos.com	<1%
7	Internet	cdn.goconqr.com	<1%
8	Internet	todosloshechos.es	<1%
9	Internet	www.yumpu.com	<1%
10	Internet	frrq.cvg.utn.edu.ar	<1%
11	Internet	dspace.espoch.edu.ec	<1%

12	Internet	dspace.unl.edu.ec	<1%
13	Internet	dspace.ups.edu.ec	<1%
14	Internet	es.scribd.com	<1%
15	Internet	adajusa.fr	<1%
16	Internet	repositorio.ulvr.edu.ec	<1%
17	Internet	comunicaciones.utp.edu.co	<1%
18	Internet	dspace.ucuenca.edu.ec	<1%
19	Internet	usermanual.wiki	<1%