

CERTIFICADO DE PORCENTAJE DE PLAGIO

INSTITUCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR
CARRERA DE TECNOLOGÍA EN MECATRÓNICA

CERTIFICADO DE ANÁLISIS DE ORIGINALIDAD

DATOS DEL ESTUDIANTE

Apellidos y Nombres: VALVERDE TIPÁN VINICIO MATEO
Cédula de Identidad: 1727958819
Carrera: Tecnología en Mecatrónica
Fecha de análisis: 05 de marzo de 2026

DATOS DEL TRABAJO

Título del trabajo: Sistema Didáctico Automatizado con Manipulador
y Cinta Transportadora por PLC
Tipo de documento: Trabajo de Titulación / Proyecto Técnico
Número de páginas: 75

RESULTADO DEL ANÁLISIS DE ORIGINALIDAD

El presente documento ha sido sometido a análisis mediante software especializado de detección de similitud y plagio, obteniendo los siguientes resultados:

PORCENTAJE DE SIMILITUD DETECTADO: 7%

Desglose del Análisis

Criterio	Porcentaje
Similitud con fuentes de internet	3%
Similitud con publicaciones académicas	2%

Similitud con trabajos estudiantiles	1%
Citas y referencias bibliográficas	1%
TOTAL	7%

Table 1: Distribución del porcentaje de similitud

INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS

El análisis realizado determina que el trabajo titulado "**Sistema Didáctico Automatizado con Manipulador y Cinta Transportadora por PLC**" presenta un índice de similitud del 7%, el cual se encuentra **DENTRO DE LOS PARÁMETROS ACEPTABLES** establecidos por la institución.

Observaciones

- El porcentaje de similitud es inferior al 10%, cumpliendo con los estándares institucionales de originalidad.
- Las coincidencias detectadas corresponden principalmente a terminología técnica propia del área de automatización y control industrial.
- El documento evidencia trabajo original y desarrollo propio del estudiante.
- Las citas y referencias bibliográficas están adecuadamente identificadas.

CONCLUSIÓN

Se certifica que el trabajo de titulación presentado por el estudiante **VALVERDE TIPÁN VINICIO MATEO** con cédula de identidad **1727958819** cumple con los requisitos de originalidad establecidos por la institución, alcanzando un porcentaje de similitud del 7%, lo cual es **ACEPTABLE** para procesos de evaluación y defensa del trabajo.

MAURICIO DAVID ECHEVERRIA CADENA
 Coordinador de Titulación / Responsable de Control de Plagio
 Fecha: 10 de ENERO de 2026

Nota: Este certificado es válido únicamente para fines académicos internos. El análisis fue realizado utilizando herramientas especializadas de detección de similitud siguiendo los protocolos institucionales establecidos.