



MEMORÁNDUM

Zacatecas, Zac, a 25 de agosto de 2025

Mem. No. 2025-1-015

Alumnos: [Vite Rodríguez Arath, Us Cardona
Raúl Eduardo, Calderón Corrales Francisco
Javier]

Director: [Dra. Martínez Rodríguez Yesika
Yuriri]

Asesor: [M.I.S. Hernández Ríos Julia Elena]

Revisores: [Morales Arredondo Efraín, López Serrano Irma Yvette, Ordoñez Gutiérrez Mario Cesar]

PRESENTE

Por medio del presente y en seguimiento a las actividades de registro y evaluación de anteproyecto de Trabajo Terminal del periodo 26/1 del programa académico de Ingeniería en Sistemas Computacionales, se dictamina que el anteproyecto **InnovaTRIZ: Plataforma Inteligente para la automatización de la innovación con TRIZ** ha sido "aprobado" atendido los siguientes resultados de las revisiones realizadas:

1er Revisión	Morales Arredondo Efraín	Aceptado
	López Serrano Irma Yvette	No aceptado
	Ordoñez Gutiérrez Mario Cesar	No aceptado
2da Revisión	Morales Arredondo Efraín	No aplica
	López Serrano Irma Yvette	No aplica
	Ordoñez Gutiérrez Mario Cesar	No aplica
3er Revisión	Morales Arredondo Efraín	No aplica
	López Serrano Irma Yvette	Aceptado
	Ordoñez Gutiérrez Mario Cesar	Aceptado

NOTA: En caso de ser No Aceptado tendrá 10 días hábiles para acudir al CATT y solicitar la reconsideración.

Sin otro particular de momento quedo a sus órdenes para cualquier duda o aclaración.



Atentamente
"La Técnica al Servicio de la Patria"

[Handwritten signature]

M en C Rodríguez Mejía Karina
PRESIDENTE DE LA ACADEMIA DE CIENCIAS DE LA
COMPUTACIÓN

c.c.p. Archivo
Academia/MATH

Alumnos: [Vite Rodríguez Arath, Us Cardona
Raúl Eduardo, Calderón Cortes Francisco
Javier]
Director: [Dr. Martínez Rodríguez Yessika
Yuri]
Asesor: [M.I.S. Hernández Rios Julia Elena]
Revisores: [Morales Arredondo Efraín, López Serrano Irma Yvette, Ordoñez Gutiérrez Mario César]

PRESENTE

Por medio del presente y en seguimiento a las actividades de registro y evaluación de
anteproyecto de Trabajo Terminal del periodo 2021 del programa académico de Ingeniería en Sistemas
Computacionales, se dictamina que el anteproyecto innovaTRIZ: Plataforma inteligente para la
automatización de la innovación con TRIZ ha sido "aprobado" atendiendo los siguientes resultados de
las revisiones realizadas:

1er Revisión	Morales Arredondo Efraín	Aceptado
	López Serrano Irma Yvette	No aceptado
	Ordoñez Gutiérrez Mario César	No aceptado
2da Revisión	Morales Arredondo Efraín	No aplica
	López Serrano Irma Yvette	No aplica
	Ordoñez Gutiérrez Mario César	No aplica
3er Revisión	Morales Arredondo Efraín	No aplica
	López Serrano Irma Yvette	Aceptado
	Ordoñez Gutiérrez Mario César	Aceptado

NOTA: En caso de ser No Aceptado tendrá 10 días hábiles para acudir al CATT y solicitar la reconsideración.

Sin otro particular de momento quedo a sus órdenes para cualquier duda o aclaración