



Universidad Autónoma de Zacatecas  
"Francisco García Salinas"  
Unidad Académica de Ingeniería Eléctrica



MAESTRÍA EN CIENCIAS DEL PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN


Zacatecas, Zac., 11 de marzo de 2019


DR. HAMURABI GAMBOA ROSALES  
MAESTRÍA EN CIENCIAS DEL PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN  
RESPONSABLE  
PRESENTE


Por este conducto nos permitimos informarle que el Núcleo Académico Básico de la Maestría en Ciencias del Procesamiento de la información (MCPI) en el área de Biomédica se reunió el día 08 de marzo de 2019, y después de haber analizado la propuesta presentada para integrar el **COMITÉ TUTORIAL** y de acuerdo con los lineamientos del programa de posgrado, se aprueba dicho comité para la estudiante **MEJÍA HERNÁNDEZ ERICK** con número de matrícula **33140667**.

DR. GAMALIEL MORENO CHÁVEZ (Director)	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ZACATECAS
DR. JOSÉ DE JESÚS VILLA HERNÁNDEZ (Co-director)	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ZACATECAS
DR. JOSÉ ISMAEL DE LA ROSA VARGAS (Co-director)	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ZACATECAS
DR. EFRÉN GONZÁLEZ RAMÍREZ (Asesor)	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ZACATECAS
DR. DANIEL ALANIZ LUMBRERAS (Asesor)	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ZACATECAS


NÚCLEO ACADÉMICO BÁSICO  
MCPI

  
DR. GAMALIEL MORENO CHÁVEZ

  
DR. JOSÉ DE JESÚS VILLA  
HERNÁNDEZ

  
DR. JOSÉ ISMAEL DE LA ROSA  
VARGAS

  
DR. EFRÉN GONZÁLEZ RAMÍREZ

  
DR. DANIEL ALANIZ LUMBRERAS

c.c.p. Interesado.  
c.c.p. Archivo.



Universidad Autónoma de Zacatecas

"Francisco García Salinas"

Unidad Académica de Ingeniería Eléctrica



MAESTRÍA EN CIENCIAS DEL PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN

Seguimiento Trayectoria Académica

Evaluación Semestral (1)

Nombre del alumno: Erik Mejía Hernández

Título del proyecto de tesis: Estimación de parámetros Morfológicos Usando Redes Neuronales

Matrícula: 33140667 Fecha de ingreso al programa: Enero 2019

Semestre de evaluación: ☒ Enero-Junio ☐ Agosto-Diciembre Año: 2019

Nombre del Asesor principal (Director tesis): Samuel Moreno Chávez

Seguimiento académico:

	Excelente	Bueno	Aceptable	No aceptable
Desempeño académico	✓			
Cumplimiento de plan de estudios	✓			

Observaciones:

Cumplimiento de requisitos para titularse:

	Excelente	Bueno	Aceptable	No aceptable	No Aplica
Avance del proyecto de tesis	✓				
Publicación:					
			SI		NO
Publicación de artículo en congreso internacional					✓
Publicación de artículo en revista indizada (JCR)					✓

Observaciones:

Nombre y firma de los miembros del Comité Tutorial

Presidente

Efrén González R

Vocal

c.c.p. Archivo.

José Ismael Chacón R.V.

Vocal

Secretario

Vocal



Universidad Autónoma de Zacatecas  
"Francisco García Salinas"  
Unidad Académica de Ingeniería Eléctrica



MAESTRÍA EN CIENCIAS DEL PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN

Seguimiento Trayectoria Académica

Evaluación Semestral (2)  
Nombre del alumno: Erik Mejía Hernández  
Título del proyecto de tesis: Estimación de parámetros Morfológicos Usando Redes Neuronales  
Matrícula: 33140667 Fecha de ingreso al programa: Enero 2019  
Semestre de evaluación: ☐ Enero-Junio ☒ Agosto-Diciembre Año: 2019  
Nombre del Asesor principal (Director tesis): Samalíel Moreno Chavéz

Seguimiento académico:

	Excelente	Bueno	Aceptable	No aceptable
Desempeño académico	✓			
Cumplimiento de plan de estudios	✓			

Observaciones:

Cumplimiento de requisitos para titularse:

	Excelente	Bueno	Aceptable	No aceptable	No Aplica
Avance del proyecto de tesis	✓				
Publicación:					
			SI	NO	
Publicación de artículo en congreso internacional				X	
Publicación de artículo en revista indizada (JCR)				X	

Observaciones:

Nombre y firma de los miembros del Comité Tutorial

José Ismael Chavéz R.V.  
Presidente  
Vocal

c.c.p. Archivo.

[Firma]  
Vocal

Efraín González R  
Secretario  
Vocal