



CDMX, 11 de junio de 2025

**Dr. Román Linares Romero**  
Director de la  
División de Ciencias Básicas e Ingeniería  
Universidad Autónoma Metropolitana  
Unidad Iztapalapa

Estimado Dr. Linares,

Por medio de la presente le informo que, con mucho gusto, acepto el honor de participar en el Jurado del Premio a las Área de Investigación 2025 de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería de la Unidad Iztapalapa.

Sin más por el momento, aprovecho la oportunidad para hacerle llegar un respetuoso y afectuoso saludo.



**Dr. Felipe Medina Aguayo**

██████████@itam.mx

Profesor Investigador

Director de la Maestría en Ciencia de Datos

Departamento de Estadística,

División de Ciencias Exactas, ITAM

Río Hondo 1, Altavista, Álvaro Obregón, 01080 Ciudad de México, CDMX  
Tel. ██████████

Premio a la Investigación 2025  
 Trigésimo Cuarto Concurso Anual  
 Jurado Calificador División Ciencias Básicas e Ingeniería  
 Unidad Iztapalapa  
Candidato Externo

Nombre y grado académico del candidato Electo	Dr. Felipe Javier Medina Aguayo
Categoría, nivel y/o cargo en trabajo	Profesor Investigador
Domicilio de Trabajo	Río Hondo 1, Altavista, Álvaro Obregón, 01080 Ciudad de México, CDMX
Teléfono	
Correo electrónico	██████████@itam.mx
Consejo Divisional en el que fue electo Sesión Número: Fecha de la Sesión:	
Observaciones: (Distinciones, campo de especialidad, etc.)	<p><b>Campo de Especialidad:</b></p> <p>* Estadística computacional y la Inferencia Bayesiana.</p> <p><b>Formación Académica:</b>          Licenciatura en Actuaría. Facultad de Ciencias, UNAM.          Maestría en Ciencias Matemáticas y Estadística con Distinción, University of Warwick, Reino Unido          Doctorado en Matemáticas y Estadística. University of Warwick, Reino Unido</p> <p><b>Distinciones:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Premio por parte de la University of Reading, Reino Unido. Por contribución excepcional durante estancia posdoctoral</li> <li>✓ Beca parcial para estudiar maestría y doctorado por el CONACyT</li> <li>✓ Beca parcial para estudiar maestría y doctorado por el CRiSM en la Unisersity os Warwick, Reino Unido.</li> <li>✓ Segundo mejor promedio de la generación 2009 de actuarios de la Facultad de Ciencias. UNAM.</li> <li>✓ Candidato en el Sistema Nacional de Investigadores.</li> </ul> <p><b>Publicaciones:</b>          7 publicaciones totales.          Asesor de 3 tesis de licenciatura y 1 tesina de licenciatura</p>