



Iztapalapa, Cd. Mx., a 13 de mayo de 2024

**DR. ROMÁN LINARES ROMERO**  
PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL  
DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA  
PRESENTE

Asunto: Participación como Jurado del Premio a la Investigación 2024.

Por este medio manifiesto mi interés y mi aceptación para participar como parte del Jurado Calificador en el área de Ciencias Básicas e Ingeniería para el XXXIII Premio a la Investigación 2024.

Sírvase encontrar en anexo mi Currículum Vitae como complemento a la presente.

La agradezco su atención y quedo a sus órdenes para cualquier duda o aclaración.

**Atentamente**  
“Cada abierta al tiempo”



**Dr. Miguel Angel Bastarrachea Magnani**  
**No. Económico 43941.**  
**Jefe del Área Académica de Física Teórica**  
**Departamento de Física**  
**División de Ciencias Básicas e Ingeniería (DCBI)**  
**Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Iztapalapa**

Premio a la Investigación 2024  
Trigésimo Tercer Concurso Anual  
Jurado Calificador División Ciencias Básicas e Ingeniería  
Unidad Iztapalapa  
Candidato Interno

Nombre y grado académico del candidato Electo	Dr. Miguel Ángel Bastarrachea Magnani
Categoría, nivel y/o cargo en trabajo	Profesor Asociado de Tiempo Completo (tipo D)
Domicilio de Trabajo	Av. Ferrocarril San Rafael Atlixco, número 186. Colonia Leyes de Reforma 1A Sección, Alcaldía Iztapalapa. C.P. 09310. Ciudad de México
Correo electrónico	██████████@xanum.uam.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> Mecánica cuántica.</p> <p><b>Formación Académica:</b> Licenciatura en Física. Facultad de Ciencias, UNAM. Licenciatura en Filosofía y Letras, UNAM Maestría y Doctorado Ciencias. Instituto de Ciencias Nucleares</p> <p><b>Distinciones:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Perfil PRODEP. Programa para el desarrollo profesional docente, tipo superior.</li> <li>• Investigador Nacional Nivel 1. Sistema Nacional de Investigadores (SNI),</li> <li>• Candidato a Investigador Nacional. SNI. CONACyT. Enero 2016 a diciembre 2018.</li> <li>• Diploma de Reconocimiento. Por ser uno de los tres primeros lugares con mejor desempeño en la Licenciatura en Filosofía.</li> <li>• 66th Lindau Nobel Laurate Meeting. Participación como joven investigador.</li> <li>• Beca de estudios de Doctorado. CONACyT. Enero 2012 a enero 2016.</li> <li>• Reconocimiento por alto desempeño académico. Licenciatura en Filosofía.</li> <li>• Medalla Gabino Barreda. Mejor promedio de generación. Licenciatura en Física.</li> <li>• Beca de estudios de Maestría. CONACyT. Agosto 2010 a enero 2012.</li> <li>• Reconocimiento por alto desempeño académico. Licenciatura en Física, UNAM.</li> </ul> <p><b>Publicaciones:</b> 35 publicaciones científicas. 1 artículo de libro 6 proceedings 7 publicaciones en humanidades y ciencias sociales 4 tesis de doctorado en proceso, co dirección 2 tesis de maestría 16 proyectos de terminales de Licenciatura.</p>