



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Iztapalapa

DICTAMEN SOBRE LA AUTORIZACIÓN PARA CONCLUIR
LOS CRÉDITOS DE LICENCIATURA POR EXPERIENCIA LABORAL

FECHA: 13 de enero de 2025

NOMBRE DEL INTERESADO: Carlos Alberto Rivelino Rojas Sánchez

LICENCIATURA: Matemáticas

MATRICULA: 200319639

Con fundamento en el artículo 63, fracción III, del Reglamento de Estudios Superiores la comisión académica integrada para analizar la solicitud presentada para la autorización para concluir los créditos de licenciatura por experiencia laboral, resuelve:

<input checked="" type="checkbox"/>	Autorizar
<input type="checkbox"/>	No autorizar

FUNDAMENTO DEL DICTAMEN¹:

Se contactó al C. Rojas para el día 28 de noviembre de 2024 para entrevistarle en el Departamento de Matemáticas y en dicha entrevista se le cuestionó sobre

1. Su experiencia como profesor y ya que uno de los entrevistadores tiene conocimiento de la forma de trabajo en uno de los colegios mencionados, el C. Rojas respondió correctamente a las preguntas sobre su paso por dicho colegio, la lo cual respondió con claridad.
2. Se le preguntó sobre el tipo de proyectos que desarrolla y la forma en que aplica los conocimientos adquiridos en la UAM, tanto de la Matemática como de la formación universitaria que adquirió.

También nos comentó la posibilidad de hacer un posgrado, si se aprueba su petición

LA COMISIÓN:



Dr. Francisco Javier Sánchez Bernabe



¹La comisión anexará las cuartillas que considere necesarias para fundamentar su dictamen



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA

Ciudad de México a 13 de enero de 2025

ASUNTO: **Dictamen**

Dr. Román Linares Romero
Director de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería
UAM Iztapalapa
PRESENTE

Nos dirigimos a usted para notificarles sobre la resolución del dictamen para la conclusión de créditos por experiencia laboral solicitó el C. Carlos Alberto Rivelino Rojas Sánchez

El C. Rojas estuvo 5 años activo en los que completó el 92.11% de créditos lo que es un número bastante aceptable según los registros de los egresados de nuestra licenciatura.

Sobre la experiencia laboral que se evaluó destacamos que una parte es su labor como docente en diversos colegio que cbe mencionar es una de las ctividades que realizan nuestros egresados, además de su labor docente la experiencia del C. Rojas es, principalmente, en empresas relacionadas con las comunicaciones, que dicho sea de paso, muestra la versatilidad de los egresados de la Licenciatura en Matemáticas.

Debido a lo anterior consideramos **AUTORIZAR** la conclusión de créditos de la licenciatura por experiencia laboral.

LA COMISIÓN



Dr. Francisco Javier Sánchez Bernabe



Dr. Luis Castillo Aguirre



M ca

Carlos Alberto Rivelino Rojas Sánchez

[REDACTED]
[REDACTED]@gmail.com
[REDACTED]

México CDMX a los 12 días del mes de Noviembre del 2024

Dr. Román Linares Romero

Director de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

Universidad Autónoma Metropolitana, Iztapalapa.

Estimado Director,

Espero que este mensaje lo encuentre bien. Me dirijo a usted con el objetivo de expresar mi decisión de culminar mis estudios de licenciatura en Matemáticas, por experiencia laboral, y continuar mi formación académica mediante una maestría y algunos diplomados en áreas que complementen y amplíen los conocimientos adquiridos hasta el momento. Mi experiencia en la universidad ha sido, sin lugar a dudas, una de las más enriquecedoras de mi vida tanto en el ámbito profesional como en el personal.

Desde que inicié mi carrera en Matemáticas, me he sumergido en un proceso continuo de aprendizaje y desarrollo que me ha permitido no solo adquirir una sólida base teórica y práctica, sino también entender la importancia de las matemáticas en la resolución de problemas complejos en diversas áreas del conocimiento. Los desafíos académicos que he enfrentado me han permitido perfeccionar habilidades analíticas, críticas y de resolución de problemas que considero fundamentales para mi crecimiento profesional.

Durante mis años en la universidad, he sido testigo de un proceso constante de maduración humana. He aprendido a trabajar en equipo, a comunicarme de manera efectiva con personas de diferentes disciplinas, y a desarrollar una visión integral de los problemas, todo ello dentro de un entorno académico riguroso que fomenta la excelencia. Las relaciones con profesores y compañeros han sido un pilar fundamental en mi desarrollo, y tengo un profundo agradecimiento por la oportunidad de formar parte de una comunidad educativa tan vibrante y estimulante.

A pesar de lo mucho que he aprendido y de los logros que he alcanzado, considero que mi formación aún puede ser enriquecida con estudios de posgrado. La opción de ingresar a una maestría en matemáticas o en áreas interdisciplinarias me permitirá seguir profundizando en temas avanzados, adquirir nuevas herramientas metodológicas y colaborar en investigaciones que me ayuden a contribuir con soluciones innovadoras en el campo de las ciencias exactas. Además, los diplomados que deseo realizar complementarán esta formación, brindándome un enfoque práctico y especializado que potenciará mis competencias profesionales y me permitirá acceder a nuevas oportunidades de desarrollo laboral y académico.

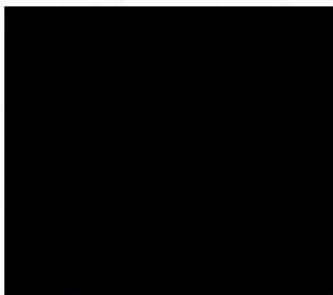
áreas interdisciplinarias me permitirá seguir profundizando en temas avanzados, adquirir nuevas herramientas metodológicas y colaborar en investigaciones que me ayuden a contribuir con soluciones innovadoras en el campo de las ciencias exactas. Además, los diplomados que deseo realizar complementarán esta formación, brindándome un enfoque práctico y especializado que potenciará mis competencias profesionales y me permitirá acceder a nuevas oportunidades de desarrollo laboral y académico.

Quiero enfatizar que, a lo largo de mi trayectoria universitaria, he sentido el apoyo incondicional de la institución, tanto a nivel académico como personal. Estoy convencido de que este es el camino correcto para seguir creciendo, aprendiendo y contribuyendo al avance de las matemáticas y sus aplicaciones. Sin lugar a dudas, mi paso por la universidad ha sido una de las mejores experiencias de mi vida, y la decisión de continuar mi formación mediante estudios de posgrado es una extensión natural de este proceso de crecimiento.

Agradezco profundamente la oportunidad de haber sido parte de esta institución y de haber contado con la guía y el acompañamiento de los docentes y de mis compañeros. Estoy convencido de que la educación que he recibido en la UAM-I me ha preparado de manera excelente para enfrentar los retos del futuro, y será la base sobre la cual construiré mi carrera profesional.

Sin más, agradezco de antemano la atención prestada a esta solicitud y quedo a su disposición para cualquier consulta adicional que puedan tener.

Atentamente,



Carlos Alberto Rivelino Rojas Sánchez

200319639

Licenciatura en Matemáticas