

México, D.F., a 2 de julio de 2019

**INFORME QUE PRESENTA LA COMISIÓN ENCARGADA DE ORGANIZAR LA  
AUSCULTACIÓN PARA LA DESIGNACIÓN DEL JEFE DE DEPARTAMENTO DEL  
DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS APLICADAS Y SISTEMAS PARA EL PERIODO  
2019-2023**

**ANTECEDENTES**

1. Una vez concluido el plazo de registro público de los aspirantes a Jefe del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, periodo 2019-2023 de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería y después del proceso de auscultación, el Rector de la Unidad presentó a este Consejo Divisional la terna de aspirantes a ocupar dicha Jefatura.
2. El Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería en la sesión CUA-DCNI-173-19, celebrada el 17 de junio de 2019, integró una comisión encargada de organizar la auscultación; presentaciones de los programas de trabajo y entrevistas con los candidatos para la designación del Jefe del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas periodo 2019-2023.
3. Una de las funciones de esta comisión fue la de organizar y coordinar las presentaciones que los candidatos realizaron a la comunidad Universitaria de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería, respecto a sus programas de trabajo. Además de integrar las manifestaciones de apoyo a los candidatos que llegaron a la Oficina Técnica del Consejo Divisional.
4. La Comisión quedó integrada con los siguientes miembros: Dra. Alejandra García Franco, C. Arantxa González Rueda, Dra. Mariana Peimbert Torres, C. David Pérez Arriaga y Dr. Ernesto Rivera Becerril.

**CONSIDERACIONES**

1. La Comisión se reunió el día viernes 21 de junio del presente; y acordó el formato para llevar a cabo las presentaciones de los programas de trabajo y entrevistas con los candidatos.
2. El formato quedó establecido de la siguiente manera:



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
Unidad Cuajimalpa

*Comunidad académica comprometida  
con el desarrollo humano de la sociedad.*

3. El orden de las intervenciones para la presentación de la propuesta de trabajo de los aspirantes será en orden alfabético con respecto a su primer apellido. Esto es, iniciará el DR. JULIAN ALBERTO FRESÁN FIGUEROA, continuará DR. ANTONIO LÓPEZ JAIMES y finalmente DR. ADOLFO ZAMORA RAMOS.
4. Cada aspirante dispondrá de un máximo de 20 minutos para su exposición y se le informará mediante una señal cuando falten 5 y 1 minutos para finalizar, en caso de llegar al límite de tiempo se le pedirá detener su presentación, esto con el fin de garantizar la continuidad y el orden de las presentaciones.
5. Durante las presentaciones no se permitirá hacer preguntas a los candidatos. Éstas serán recolectadas y se harán una vez concluidas las presentaciones de los tres candidatos. Para ello se dispone de un formato en donde los interesados podrán escribir sus preguntas.
6. Al finalizar las presentaciones se dispondrá de un receso de 10 minutos para organizar las preguntas (para todos, por candidato y por tema).
7. En la sesión de preguntas, cada candidato dispondrá de un máximo de 3 minutos para responder cada pregunta, solicitando sean breves en sus respuestas.
8. Después de esto se dará por concluido el punto.
9. La comisión acordó reunirse el martes 2 de julio, a las 14:00 horas, para contabilizar las manifestaciones de apoyo por escrito recibidas durante el periodo comprendido del lunes 24 de junio al viernes 28 de de junio de 2019.

La presentación de los programas de trabajo y entrevista se realizó el día jueves 27 de junio del presente a las 15:00 horas en la sala de Consejo Académico de la Unidad Cuajimalpa, conforme a lo establecido.

Con base en los resultados de este proceso la Comisión presenta el siguiente:

### **INFORME CUANTITATIVO**





Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
Unidad Cuajimalpa

*Comunidad académica comprometida  
con el desarrollo humano de la sociedad*

Se presentaron los tres candidatos en la fecha y hora señalados y cada uno expuso su plan de trabajo conforme a lo señalado.

Se registraron un total de 14 preguntas; la mayoría de ellos dirigidas a todos los candidatos.

La comisión decidió hacer 9 preguntas representativas para todos los candidatos debido a que eran muchas preguntas para ser atendidas en los tiempos establecidos.

En cuanto a los apoyos por escrito, se describen brevemente los apoyos recibidos por escrito para cada uno de los candidatos:

El Dr. Julián Fresán tiene la habilidad para conjuntar matemáticas y computación, lo que le ha llevado a ser candidato al SNI. Tiene experiencia en el departamento desde estudiante, como monitor, consejero divisional, consejero académico, capacidad colaborativa e independencia. Tiene una mirada fresca y renovada con la que propone el uso de herramientas innovadoras para resolver problemas de gestión. Es una persona entusiasta y comprometida con el DMAS.

Los apoyos que se recibieron fueron:

- 1 carta con 71 firmas de alumnos
- 1 carta con 11 firmas de alumnos
- 1 carta con 15 firmas de profesores (todos del DMAS).
- 2 cartas profesores DMAS con 1 firma
- 2 cartas profesoras Fac. de Ciencias
- 1 carta profesora Instituto de Matemáticas de Juriquilla
- 1 carta profesora Coordinación de Bachillerato a Distancia
- 1 carta profesor Universidad Politécnica de Pénjamo
- 1 carta profesora del ITAM
- 2 cartas profesor UAMI
- 1 carta con firma de 2 profesoras de la Universidad Iberoamericana

El Dr. Antonio López es un profesor joven cuya trayectoria académica va avanzando con constancia, actualmente es SNI I. Tiene las habilidades necesarias para generar cohesión en el departamento pues es abierto a escuchar con empatía las opiniones distintas a las suyas. Tiene una visión clara del DMAS y en su plan de trabajo propone soluciones concretas para lograr los objetivos ahí planteados.

Los apoyos que se recibieron fueron:

- 1 carta con 22 firmas de alumnos
- 1 carta con 39 firmas de alumnos
- 1 carta con 8 firmas de profesores (todos del DMAS)



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
Unidad Cuajimalpa

*Comunidad académica comprometida  
con el desarrollo humano de la sociedad.*

Las cartas al Dr. Adolfo Zamora indican que ha hecho un buen papel en la coordinación de la licenciatura de Matemáticas Aplicadas, tiene buena comunicación con la comunidad y busca consolidar el DMAS.

Los apoyos que se recibieron fueron:

- 1 carta con 1 firma de alumno justificando su apoyo
- 1 carta con 11 firmas de profesores (8 DPT, 1 DCN, 2 DMAS)
- 1 carta con 12 firmas de alumnos egresados
- 1 carta con 127 firmas de alumnos

Adjunto a este documento se encuentran las manifestaciones de apoyo mencionadas.

Por la Comisión

Dra. Alejandra García Franco  
Representante Propietario del  
Departamento de Procesos y Tecnología

Dr. Ernesto Rivera Becerril  
Representante Propietario del  
Departamento de Ciencias Naturales

Dra. Mariana Peimbert Torres  
Jefa del Departamento de Ciencias  
Naturales

C. David Pérez Arriaga  
Representante Propietario del  
Departamento de Procesos y Tecnología

C. Arantxa González Rueda  
Representante Propietaria del  
Departamento de Ciencias Naturales