

ORDEN DEL DÍA

0. Lista de asistencia

1. Correspondencia

2. Aprobación de las actas 886 y 887

3. Recomendaciones de la Comisión Especial

3.1 Ciudad Universitaria

3.2 Unidad Cuernavaca

3.3 Casos no estudiados

4. Asuntos académico-administrativos

4.1 3^{er} contrato en condiciones semejantes al anterior, del **Dr. Omar Antolín Camarena**, Investigador Titular "A" de tiempo completo, del 31 de marzo de 2024 al 30 de marzo de 2025, Ciudad Universitaria.

4.2 3^{er} contrato para obra determinada en el marco del Subprograma de Incorporación de Jóvenes Académicos de Carrera (SIJA), del **Dr. Jorge Castillejos López**, Investigador Asociado "C" de tiempo completo, del 1 de mayo de 2024 al 30 de abril de 2025, Unidad Cuernavaca.

4.3 Plaza de análisis SIJA.

4.4 Informe presentado por el **Dr. Pablo Suárez Serrato**, Investigador Titular "B", Ciudad Universitaria, sobre las actividades realizadas durante la comisión otorgada del 10 de septiembre al 15 de diciembre de 2023 en la Universidad de California, Santa Bárbara, Estados Unidos.

5. Informes y planes anuales

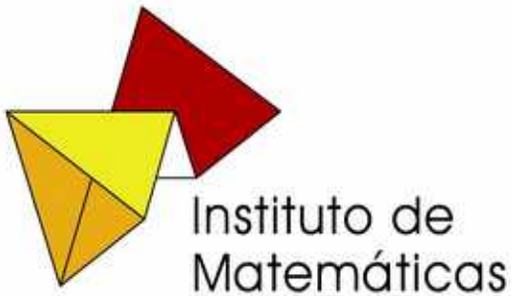
5.1 Aprobación de informes y planes anuales.

6. Asuntos generales

6.1 Solicitudes de apoyo de interés general 2024.

6.2 Solicitud del Coordinador del Coloquio de la Unidad Cuernavaca para apoyar con \$1000 para viáticos a cada uno de los expositores:

a) **Dra. Alma Saraí Hernández Torres**. Impartirá la plática "Contenido de Minkowski en curvas aleatorias" el 28 de febrero.



Area de la Investigación Científica
Circuito Exterior - Ciudad Universitaria
México D.F. C.P. 04510
Tel. (52 55) 5622 4520 y 21 fax. 5616 0348
contacto@matem.unam.mx
www.matem.unam.mx



b) **Dr. José Eduardo Simental Rodríguez.** Impartirá la plática "Variedades de conglomerado en teoría de Lie" el 21 de febrero.

6.3 Se informa que el candidato 1 seleccionado en primer lugar para obtener una beca posdoctoral en la UNAM en el mes de septiembre de este año, ha declinado la invitación del Instituto a participar. (Antecedente punto 4.3 del acta 886).

6.4 La Jefa de Unidad Juriquilla solicita un apoyo de \$9480 para el pago de viáticos con cargo al presupuesto de Ciudad Universitaria de la **Biol. Paloma Zubieta** y dos estudiantes voluntarios que apoyarán en la realización del 2º Festival de Matemáticas de Querétaro que se llevará a cabo los días 15 y 16 de marzo.