

ORDEN DEL DÍA

Consejeros	
Dra. Mercedes Rodríguez Villafuerte	
Dr. Saúl Noé Ramos Sánchez	
Dr. Hermes León Vargas	Dr. Alejandro Crespo Sosa
Dr. Juan Adrián Reyes Cervantes	Dra. Gabriela Díaz Guerrero
Dr.	Dr. Jorge Alejandro Reyes Esqueda
Dra. Myriam Mondragón Ceballos	Dra. Mariana Vargas Magaña
Dr. Francisco Javier Sevilla Pérez	Dr. Jorge Fujioka Rojas
Dr. José Reyes Gasga	Ing. Samuel Tehuacanero Núñez
Dr. Carlos Francisco Pineda Zorrilla	Dr. Santiago Caballero Benítez
Dra. Alejandra López Suárez	Fís. Juan Carlos Pineda Santamaría
M. en I. Jorge Cruz Morales	
Dr. Genaro Toledo Sánchez	Dra. Andrea Valdés Hernández
Lic. en Inf. Neptalí González Gómez	Dra. Guerda Massillon

Se les invita a la sesión de Consejo Interno el **lunes 11 de agosto del 2025 a las 10:00 horas**, la cual se llevará a cabo de manera presencial en la sala de ex directores.

1.- Aprobación del acta de acuerdos de la sesión de Consejo Interno del 9 y 23 de junio del 2025 y del 30 de julio del 2025.

2.-Contrato para Obra Determinada

- Dra. Shunashi Guadalupe Castillo López. Investigadora Asociada "C" de tiempo completo, un año, a partir del 1º de noviembre del 2025 (4º contrato). Departamento de Estado Sólido.

3.- Renovación.

- Mtro. Daniel de Jesús Rosales Mendoza. Técnico Académico Asociado "C" de tiempo completo, un año, a partir del 1º de octubre del 2025 (3ª renovación). Secretaría Técnica de Cómputo y Telecomunicaciones.

4.- Investigadoras/es por México (SECIHTI).

- Dra. María Catalina Espinoza Hernández. Investigadora por México de tiempo completo, un año, a partir del 3 de noviembre del 2025 (10º contrato). Departamento de Física Teórica.

ORDEN DEL DÍA

- Dr. Freddy Jackson Poveda Cuevas. Investigador por México de tiempo completo, un año, a partir del 19 de octubre del 2025 (9º contrato). Departamento de Física Cuántica y Fotónica.
- Dra. Carmen Griselda Méndez García. Investigadora por México de tiempo completo, un año, a partir del 16 de octubre del 2025 (9º contrato). Departamento de Física Nuclear y Aplicaciones de la Radiación.

5.-Informe de Año Sabático.

- Dra. Libertad Barrón Palos. Investigadora Titular "B" de tiempo completo. Departamento de Física Nuclear y Aplicaciones de la Radiación.

6.- Asuntos Generales.