



# Colegio Departamental

Departamento de Física  
Universidad de Sonora

Hermosillo, Sonora, 21 de noviembre de 2024

CDF/1A.2-135/2024

**Asunto:** Citatorio a sesión de Colegio Departamental

## INTEGRANTES DEL COLEGIO DEPARTAMENTAL

DEPARTAMENTO DE FÍSICA

Presentes

Con base en el artículo 109 del Estatuto General de la Universidad de Sonora, y en el artículo 30 de la Ley Número 169 Orgánica de la Universidad de Sonora, se cita a la Sesión No. 034, extraordinaria, del H. Colegio Departamental del Departamento de Física, a celebrarse el lunes 25 de noviembre de 2024 a las 12:00 horas, en la sala de juntas de la Jefatura del Departamento de Física, edificio 3F planta baja, bajo el siguiente:

### Orden del Día

1. Lista de asistencia y verificación del Quorum.
2. Presentación y, en su caso, aprobación del orden del día.
3. Presentación y, en su caso, aprobación de acta de la sesión 31.
4. Reestructuración de la academia de Innovación tecnológica y educativa para la enseñanza de la ciencia para la incorporación de los académicos Amir Darío Maldonado Arce, Pedro David Sánchez Pérez y Alejandro Gómez Cárdenas.
5. Discusión y, en su caso, aprobación de actividad académica "Diseño y organización de laboratorio de Física Interdisciplinaria", presentada para su consideración al Colegio Departamental.
6. Discusión de contratación determinada por el semestre 2025-1 de profesores de tiempo completo mediante "mecanismo SNII".
7. Discusión y, en su caso, aprobación de convocatoria CHER-FICEN-DF-009, correspondiente a un Concurso de evaluación curricular abierto, en la categoría de Profesor de asignatura para ocupar Horas Semana Mes con carácter determinado en el semestre 2025-1 en el ATA 066 Competencias digitales académicas (conocido tradicionalmente como NTIC).
8. Integración de comisión para la precisión de los detalles en el acta de la sesión 11.

ATENTAMENTE

"EL SABER DE MIS HIJOS HARÁ MI GRANDEZA"

Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán  
Presidente del Colegio



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

**DEPARTAMENTO  
DE FÍSICA**

C.c.p. Archivo del Colegio Departamental

Página 1 de 1

Edificio de 3F planta baja, Blvd. Luis Encinas y Rosales s/n,  
Colonia Centro. C.P. 83000 Hermosillo, Sonora, México  
(662) 259 21 08, extensión 2150  
fisica@unison.mx  
<https://fisica.unison.mx>

