



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

**ACTA No. 079**

**H. COLEGIO DEPARTAMENTAL DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

**SESIÓN 079**

En Hermosillo, Sonora, a las 11:00 horas del viernes 10 de abril de 2026, en la sala de juntas del Departamento de Física, en la planta baja del edificio 3F, se inició la sesión 079 del H. Colegio Departamental del Departamento de Física, para tratar el siguiente:

**ORDEN DEL DÍA**

1. Lista de asistencia y verificación del Quórum.
2. Presentación y, en su caso, aprobación del orden del día.
3. Presentación y, en su caso, aprobación de las actas de las sesiones 77 y 78.
4. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental.
5. Presentación de los avances de la reestructuración del plan de estudios de la Licenciatura en Física.
6. Inicio de la discusión sobre el Plan de Desarrollo Departamental.
7. Asuntos generales

**PUNTO 1. Lectura de Asistencia y verificación del Quórum.**

El presidente del H. Colegio Departamental tomó lista de asistencia para la certificación el quórum, estando presentes 9 integrantes del órgano, 8 de los cuales tienen derecho a voto. Por lo tanto, se instala la sesión con la presencia de: Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, Dr. César Rodríguez Beas, Dr. Raúl Sánchez Zeferino, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Mitchel, Est. Ishia Denisse Méndez Hernández, Est. Alejandra Tapia Villaseñor, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.

**PUNTO 2. Presentación y, en su caso, aprobación del orden del día. (00:02:30)**

El presidente del H. Colegio Departamental presenta el orden del día y comenta brevemente sobre este. Luego solicita comentarios u observaciones.

El Dr. Sánchez Zeferino pregunta si se recibió correspondencia, a lo que el presidente del Colegio responde que no.

Debido a que no hay comentarios, observaciones, o modificaciones adicionales al orden del día, el presidente del H. Colegio Departamental somete a votación la aprobación de el orden del día.

Página 1 de 7





Tras la votación de los miembros del H. Colegio Departamental, se aprueba el siguiente

**ORDEN DEL DÍA**

1. Lista de asistencia y verificación del Quórum.
2. Presentación y, en su caso, aprobación del orden del día.
3. Presentación y, en su caso, aprobación de las actas de las sesiones 77 y 78.
4. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental.
5. Presentación de los avances de la reestructuración del plan de estudios de la Licenciatura en Física.
6. Inicio de la discusión sobre el Plan de Desarrollo Departamental.
7. Asuntos generales

conforme a la siguiente

**VOTACIÓN**

| A favor   | En contra | Abstenciones |
|---|-----------|--------------|
| 8 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, Dr. César Rodríguez Beas, Dr. Raúl Sánchez Zeferino, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Mitchel, Est. Ishia Denisse Méndez Hernández, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.) | 0         | 0            |

**PUNTO 3. Presentación y, en su caso, aprobación de las actas de las sesiones 77 y 78. (00:04:05)**

El presidente del Colegio presenta las actas de las sesiones 77 y 78, y comenta brevemente sobre estas. En particular, solicita a la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica que, en las tablas de actividades académicas que requieren registro e informe, se incluya una leyenda que indique si la actividad académica es registro o informe, solicitud que es aceptada por dicha Comisión. Luego solicita comentarios u observaciones.

Debido a que no hay comentarios u observaciones el presidente del Colegio somete a votación las actas de las sesiones 77 y 78.



Handwritten notes in blue ink on the left margin, including the number '14' and some illegible scribbles.

Handwritten signature in blue ink on the right margin, appearing to read 'M. J. I. J.' vertically.

Handwritten signature in blue ink at the bottom right of the page.



Tras la votación de los integrantes del Colegio, se aprueba el acta de la sesión 77, conforme a la siguiente

**VOTACIÓN**

| A favor   | En contra | Abstenciones |
|---|-----------|--------------|
| 8 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, Dr. César Rodríguez Beas, Dr. Raúl Sánchez Zeferino, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Mitchel, Est. Ishia Denisse Méndez Hernández, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.) | 0         | 0            |

Tras la votación de los integrantes del Colegio, se aprueba el acta de la sesión 78, conforme a la siguiente

**VOTACIÓN**

| A favor   | En contra | Abstenciones |
|---|-----------|--------------|
| 8 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, Dr. César Rodríguez Beas, Dr. Raúl Sánchez Zeferino, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Mitchel, Est. Ishia Denisse Méndez Hernández, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.) | 0         | 0            |

**Nota:** El Dr. Mario Enrique Álvarez Ramos se unió al inicio del punto 3 del orden del día.

**PUNTO 4. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental. (00:09:02)**

El presidente del Colegio Departamental informa que no hay correspondencia dirigida al Colegio Departamental.

**PUNTO 5. Presentación de los avances de la reestructuración del plan de estudios de la Licenciatura en Física. (00:09:28)**

El presidente del Colegio muestra los avances de la reestructuración del plan de estudios de la Licenciatura en Física, elaborado por el Coordinador de la Comisión para la reestructuración del plan de estudios de la Licenciatura en Física, y comenta brevemente sobre estos. En particular, que se tiene un avance del 90% y que la presentación de los avances es importante debido a que la



*Handwritten notes in blue ink, possibly a signature or initials.*

*Handwritten signature in blue ink.*



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

## Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-68/2026

Licenciatura en Física será evaluada la siguiente semana por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES).

El presidente del Colegio solicita que cuando se reciba el documento final por este Colegio, este sea turnado a las comisiones de Evaluación de la Actividad Académica y de Asuntos Normativos y Hacendarios. Luego solicita comentarios u observaciones.

El Dr. Álvarez Ramos, comenta que inicialmente él no estaba en la Comisión, sin embargo, solicitó que se le incluyera. Aunque en este momento ya no asiste a las reuniones, considera que había una ausencia de formación experimental, que cuestionó la existencia de dos materias (Instrumentación I y II), y que solicitó que se actualizara la metodología para la adquisición de datos experimentales. Argumentó que ya no son necesarias las dos materias de Instrumentación (I y II) y que sería bueno reconsiderar su permanencia en el plan de estudios como materias obligatorias.

El Dr. Rodríguez Beas menciona que lo que propone el Dr. Álvarez Ramos, con respecto del análisis de datos, es lo que se hace actualmente en las materias de Desarrollo Experimental.

El presidente del Colegio comenta que el punto en este momento no es entrar en la discusión de puntos particulares, si no, simplemente, hacer una presentación de los avances, alcanzar algunos acuerdos generales, y concluir, lo antes posible, la reestructuración del plan de estudios.

El Dr. Minjarez Sosa pregunta si el plan de estudios reestructurado se va a presentar al pleno del Departamento, además de este Colegio, a lo que el presidente del Colegio responde que esto sería una buena oportunidad para recabar opiniones.

Est. Méndez Ocaña considera que el proyecto de reestructuración debe discutirse en el pleno del Colegio.

El presidente del Colegio considera que se deben alcanzar acuerdos para revisar periódicamente el plan de la licenciatura en Física, con lo cual coincide la Dra. Franco Ortiz, y agrega que puede haber reestructuraciones menores que no requieran pasar por el Colegio Universitario.

Dados los comentarios anteriores, el presidente del Colegio propone el siguiente acuerdo: Que se comparta la propuesta de reestructuración del plan de estudios de la licenciatura en Física en el pleno del Colegio Departamental antes del 30 de abril, en una reunión abierta a los profesores y estudiantes del Departamento de Física.

Página 4 de 7

Bvd. Luis Encinas J y Rosales S/N. Colonia: Centro. C.P. 83000. Hermosillo, Sonora, México. Edificio 3F, primer piso.  
Sonora, México  
6622592108  
colegio.fisica@unison.mx  
<https://www.fisica.uson.mx>



Handwritten signature/initials in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

## Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-68/2026

El acuerdo anterior se acepta por consenso.

Nota. La Dra. Margarita Franco Ortiz y el Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia se unieron a la reunión durante la discusión de este punto.

### **PUNTO 6. Inicio de la discusión sobre el Plan de Desarrollo Departamental. (00:59:33)**

El presidente del Colegio habla brevemente del Plan de Desarrollo Institucional de la Universidad de Sonora, donde se establecen los objetivos que la administración en turno se propone lograr, a los cuales todos los Departamento de la Universidad contribuirán.

El presidente del Colegio Departamental menciona que cuando se habla de Plan de Desarrollo Departamental, sin embargo, se debe partir de un diagnóstico profundo del funcionamiento del Departamento: sus instalaciones, proyectos, y personas que laboran en este. Agrega que para lograr esto, primero debemos preguntarnos qué tenemos, qué queremos y cómo lo vamos a lograr; que debemos responder a la pregunta ¿Qué define al Departamento? Responde que la respuesta es compleja debido a que el Departamento es de un tamaño considerable. Luego solicita comentarios u observaciones.

El Dr. Álvarez Ramos propone que se solicite a las academias del Departamento una visión de desarrollo para los próximos 5 años.

El Dr. Minjarez Sosa argumenta que para la elaboración del plan de desarrollo departamental se debe partir de un diagnóstico o análisis del Departamento. Agrega que, se deben crear proyectos de largo plazo y que estos se inserten en el Plan de Desarrollo Nacional.

El Dr. Sánchez Zeferino comenta que las líneas de investigación de las academias determinan, en cierto sentido, el rumbo del Departamento. Argumenta que, para abrir nuevas líneas de investigación tal vez deberán solicitarse nuevas plazas.

El presidente del Colegio concluye que la discusión es muy importante, la cual no se había dado antes, sin embargo, no puede discutirse por siempre y se debe tener un documento lo antes posible. Agrega que se compromete a seguir construyendo los indicadores que serán parte del diagnóstico y que servirán para el Plan de Desarrollo Departamental.

Página 5 de 7





"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

Como primer acuerdo de esta discusión, se pedirá a las academias del Departamento que presentes una visión de desarrollo para los siguientes 5 años. Dicho acuerdo se aprueba por consenso.

Nota. Est. Carlos Albero Méndez Ocaña se retiró de la reunión durante la discusión de este punto.

**PUNTO 7. Asuntos generales. (01:29:52)**

**Asunto general 1**

El Dr. Minjarez Sosa presenta la página web de PROMETEUS, la cual se lanzó en conjunto con el gobierno del estado de Sonora. Agrega que, aún falta completar dicha página y que pronto la promoverá en el Departamento.

**Asunto general 2**

El Dr. Álvarez Ramos solicita que se retome discusión sobre la sustitución anticipada de su plaza.

Por su parte, el presidente del Colegio responde que ya se puede discutir la ocupación de algunas plazas, como la de Óptica y Física Interdisciplinaria, y solicita sugerencias sobre cuál será el mecanismo de ocupación.

Los doctores Álvarez Ramos, Gutiérrez Heredia, y Minjarez Sosa coinciden en que entendieron que se acordó discutir de manera definitiva, la plaza de Óptica y la solicitud del Dr. Ortiz. En este sentido, el presidente del Colegio recuerda que anteriormente se acordó, discutir de manera general el mecanismo de ocupación de plazas vacantes en el Departamento de Física, con lo cual coincide el secretario administrativo y agrega que esto fue lo que se votó en una reunión anterior (reunión 76).

Tras varios comentarios sobre qué plaza se discutirá primero, y debido a la reiterada solicitud de los doctores Álvarez Ramos, Gutiérrez Heredia, y Minjarez Sosa, se acuerda que se discuta separadamente la plaza vacante de Óptica y la solicitud del Dr. Ortiz, en la siguiente sesión de este Colegio. Antes de concluir, nuevamente el presidente del Colegio recuerda que anteriormente se acordó, discutir de manera general el mecanismo de ocupación de plazas vacantes en el Departamento de Física.

*J. J. J.*





"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

## Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-68/2026

El acta se aprobó en la Sesión 082 del H. Colegio Departamental del Departamento de Física el día 18 de junio de 2026.

Con fundamento en lo dispuesto en el artículo segundo transitorio del Estatuto General de la Universidad de Sonora; se turna a expediente el acta anterior, una vez aprobada.

Dr. Jesús Javier Cobos Martínez  
Secretario Administrativo

Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán  
Jefe de Departamento

Departamento de Física

Página 7 de 7

