



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

ACTA No. 078

H. COLEGIO DEPARTAMENTAL DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA

SESIÓN 078

En Hermosillo, Sonora, a las 11:00 horas del jueves 26 de marzo de 2026, en la sala de juntas del Departamento de Física, en la planta baja del edificio 3F, se inició la sesión 078 extraordinaria 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 del acta de la sesión 76.
4. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental.
5. Discusión y, en su caso, aprobación de actividades académicas de acuerdo al dictamen de la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica.
6. Discusión y, en su caso, aprobación de informes y registro de Proyectos de Investigación de acuerdo al dictamen de la Comisión de Evaluación de Proyectos Académicos.
7. Discusión y, en su caso, aprobación de convocatorias diversas para el personal en la categoría de Profesor de tiempo completo, profesor de asignatura y Técnico académico.
8. Información sobre el inicio del proceso de indeterminación para Profesores y Profesoras de asignatura.

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, 7 de los cuales tienen derecho a voto. Por lo tanto, se instala la sesión con la presencia de: Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, Dr. César Rodríguez Beas, M.C. Sandra Angélica Urzúa Ochoa, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Gemma Ivette Miranda Mazón, Est. Ishia Denise Méndez Hernández, Est. Alejandra Tapia Villaseñor, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.

M. J. J. M

[Signature]





PUNTO 2. Presentación y, en su caso, aprobación del orden del día. (00:02:10)

El presidente del H. Colegio Departamental presenta el orden del día y comenta brevemente sobre este.

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.

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 del acta de la sesión 76.
4. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental.
5. Discusión y, en su caso, aprobación de actividades académicas de acuerdo al dictamen de la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica.
6. Discusión y, en su caso, aprobación de informes y registro de Proyectos de Investigación de acuerdo al dictamen de la Comisión de Evaluación de Proyectos Académicos.
7. Discusión y, en su caso, aprobación de convocatorias diversas para el personal en la categoría de Profesor de tiempo completo, profesor de asignatura y Técnico académico.
8. Información sobre el inicio del proceso de indeterminación para Profesores y Profesoras de asignatura.

conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
8 (Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, Dr. César Rodríguez Beas, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Gemma Ivette Miranda Mazón, Est. Ishia Denise Méndez Hernández, Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

Página 2 de 7

M. J. J. O. M.





"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-48/2026

Nota: Durante la discusión del punto 2 del orden del día se integraron a la reunión Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa y Est. Luis Daniel Villa Cortés, sin embargo Est. Villa Cortés lo hizo después de la votación del orden del día.

PUNTO 3. Presentación y, en su caso, aprobación del acta de la sesión 76. (00:04:10)

El presidente del Colegio presenta el acta de la sesión 76 y comenta brevemente sobre esta. Luego solicita comentarios u observaciones sobre el acta.

Debido a que no hay comentarios u observaciones al acta de la sesión 76, el presidente del Colegio somete a votación el acta de la sesión 76.

Tras la votación de los integrantes del Colegio, se aprueba el acta de la sesión 76, conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
9 (Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, Dr. César Rodríguez Beas, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Gemma Ivette Miranda Mazón, Est. Ishia Denise Méndez Hernández, Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Luis Daniel Villa Cortés, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

PUNTO 4. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental. (00:06:18)

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

PUNTO 5. Discusión y, en su caso, aprobación de actividades académicas de acuerdo al dictamen de la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica. (00:06:40)

El presidente del Colegio presenta la tabla de informes finales de actividades académicas (ver siguiente tabla) dictaminadas por la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica, y comenta brevemente sobre estas. En particular, menciona que estas actividades académicas

M
G
L
L
S





"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

fueron registradas en tiempo y forma en el Sistema de Gestión de Actividades Académicas (SIGEAA), además de que ya fueron aprobadas anteriormente en el contexto del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente, con lo cual coincide Est. Méndez Ocaña, integrante de la Comisión que dictaminó las actividades académicas.

Debido a que estas actividades académicas ya fueron aprobadas anteriormente (lo cual se acordó en la sesión anterior), no fue necesario una votación, lo cual se acordó por consenso.

Folio	Académicos	Nombre de la Actividad
I.4.2.2 Organización de eventos académicos		
AA315012237	DUARTE ZAMORANO ROBERTO PEDRO	Olimpiada Estatal de Física 2025
AA315012983	SANTACRUZ GOMEZ KARLA JOSEFINA	1er concurso de Cártel para la Concientización sobre Cáncer de Mamá

PUNTO 6. Discusión y, en su caso, aprobación de informes y registro de Proyectos de Investigación de acuerdo al dictamen de la Comisión de Evaluación de Proyectos Académicos. (00:11:50)

El presidente del Colegio muestra el dictamen al informe final de un proyecto de investigación del Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, presentado por la Comisión de Evaluación de Proyectos Académicos, y comenta brevemente sobre este. En particular, comenta que la Comisión recomienda aprobar el informe final del proyecto del Dr. Gutiérrez Heredia. Luego solicita comentarios u observaciones.

El Dr. Rodríguez Beas, como parte de la Comisión que elaboró el dictamen mencionado, comenta que el informe se hizo en tiempo y en forma, y que la Comisión recomienda aprobar el informe final.

Debido a que no hay comentarios u observaciones adicionales, el presidente del Colegio somete a votación la aprobación del informe final de un proyecto de investigación del Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia (ver siguiente tabla).

M. J. J. M.

M. J. J. M.





"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-48/2026

Título del proyecto	Clave del proyecto	Área del conocimiento	Disciplina
Fabricación y Caracterización de Películas Delgadas	USO315009483	Física	Física del Estado Sólido

Tras la votación de los integrantes del Colegio Departamental, se aprueba el informe final del proyecto de investigación del Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia (ver tabla anterior), conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
8 (Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, Dr. César Rodríguez Beas, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Gemma Ivette Miranda Mazón, Est. Ishia Denise Méndez Hernández, Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Luis Daniel Villa Cortés, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	1 (Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia)

PUNTO 7. Discusión y, en su caso, aprobación de convocatorias diversas para el personal en la categoría de Profesor de tiempo completo, profesor de asignatura y Técnico académico. (00:14:45)

El presidente del Colegio presenta las convocatorias para el personal en la categoría de Profesor de Tiempo Completo, Profesor de Asignatura, y Técnico Académico, emitidas por la Dirección de Apoyo a Docentes, Investigación y Posgrado (DADIP), y comenta brevemente. En particular, comenta que son cuatro tipos de convocatorias: Convocatoria de becas para estudios de posgrado para profesores(as)-investigadores(as) de carrera; Convocatoria de becas para estancias de investigación para profesores(as)-investigadores(as) de tiempo completo indeterminado; Convocatoria de becas para estudios de posgrado para técnicos(as) académicos(as) indeterminados(as); y Convocatoria de becas para estudios de posgrado para profesores(as) de asignatura. Agrega que las convocatorias deberán publicarse este 27 de marzo. Luego solicita comentarios u observaciones.

El Dr. Rodríguez Beas sugiere que se envíe un correo electrónico a todo el personal del Departamento para promover las convocatorias, con lo cual coincide el jefe del Departamento.

Página 5 de 7





El presidente del Colegio comenta que, además, hay dos tipos de convocatorias para beca-plaza; sin embargo, se acuerda que estas no se publiquen debido a que está pendiente la discusión de cómo se van a ocupar las plazas que en este momento están vacantes.

Después de algunos comentarios sobre las características de las plazas por algunos integrantes del Colegio Departamental, el presidente del Colegio somete a votación la aprobación de las cuatro convocatorias mencionas arriba.

Tras la votación de los integrantes del Colegio Departamental, se aprueban las convocatorias Convocatoria de becas para estudios de posgrado para profesores(as)-investigadores(as) de carrera; Convocatoria de becas para estancias de investigación para profesores(as)-investigadores(as) de tiempo completo indeterminado; Convocatoria de becas para estudios de posgrado para técnicos(as) académicos(as) indeterminados(as); y Convocatoria de becas para estudios de posgrado para profesores(as) de asignatura, conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
9 (Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, Dr. César Rodríguez Beas, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Gemma Ivette Miranda Mazón, Est. Ishia Denise Méndez Hernández, Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Luis Daniel Villa Cortés, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

PUNTO 8. Información sobre el inicio del proceso de indeterminación para Profesores y Profesoras de asignatura. (00:28:30)

El presidente del Colegio Departamental informa que ya se inició con el proceso de indeterminación de Profesores y Profesoras de Asignatura, como lo marca el Estatuto de Personal Académico, y comenta brevemente sobre este. Comenta que este proceso se compone de varias etapas; sin embargo, deberá concluirse este semestre. Agrega que la primera etapa, que consiste en determinar si hay carga académica para indeterminar, prácticamente ya se concluyó; y la segunda etapa consiste en la emisión de una convocatoria para los profesores que deseen participar, la cual se encuentra en proceso de elaboración y deberá presentarse ante la

J. T. e. M.
[Signature]





"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-48/2026

Delegación Sindical y la Comisión Mixta General de Asunto Académicos, para que estas den su opinión.

Finalmente, el presidente del Colegio menciona que, para las siguientes etapas de este proceso de indeterminación, la reglamentación universitaria aún no está concluida. Agrega que este proceso de indeterminación deberá ser aprobado por este Colegio.

El acta se aprobó en la Sesión 079 del H. Colegio Departamental del Departamento de Física del día 10 de abril 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.

J. J. Cobos M

Dr. Jesús Javier Cobos Martínez
Secretario Administrativo



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

**DEPARTAMENTO
DE FÍSICA**

Cal/Cal

Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán
Jefe de Departamento

Departamento de Física

Página 7 de 7

