



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

ACTA No. 077

H. COLEGIO DEPARTAMENTAL DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA

SESIÓN 077

En Hermosillo, Sonora, a las 11:00 horas del jueves 12 de marzo de 2026, en la sala de juntas del Departamento de Física, en la planta baja del edificio 3F, se inició la sesión 077 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. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental.
4. Discusión y, en su caso, aprobación de actividades académicas de acuerdo al dictamen de la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica.
5. 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.
6. Discusión y, en su caso, aprobación de informes semestrales de profesores.

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, 6 de los cuales tienen derecho a voto. Por lo tanto, se instala la sesión con la presencia de: Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Dra. Margarita Franco Ortiz, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, Dr. César Rodríguez Beas, M.C. Sandra Angélica Urzúa Ochoa, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Est. Ishia Denise Méndez Hernández, Est. Alejandra Tapia Villaseñor, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.

PUNTO 2. Presentación y, en su caso, aprobación del orden del día. (00:01:45)

El presidente del H. Colegio Departamental presenta el orden del día y comenta brevemente sobre este. En particular, propone incluir como punto 7 del orden del día la solicitud presentada por el Dr. Josué Elías Juárez Onofre sobre intercambio académico. Luego solicita comentarios u observaciones.



José María Juárez Onofre



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

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, con las modificaciones propuestas.

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. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental.
4. Discusión y, en su caso, aprobación de actividades académicas de acuerdo al dictamen de la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica.
5. 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.
6. Discusión y, en su caso, aprobación de informes semestrales de profesores.
7. Solicitud de aprobación de intercambio académico por parte del Dr. Josué Elías Juárez Onofre.

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. Gerardo Gutiérrez Heredia, Est. Ishia Denise Méndez Hernández, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres y Est. Luis Daniel Villa Cortés y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

Nota. Durante la discusión del punto 2 del orden del día se unieron a la reunión Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres y Est. Luis Daniel Villa Cortés.



José Elías Juárez Onofre



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

PUNTO 3. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental. (00:04:20)

El presidente del Colegio Departamental informa que en la correspondencia dirigida al Colegio Departamental solo se recibió un documento, la solicitud de aprobación de intercambio académico a España por parte del Dr. Josué Elías Juárez Onofre, comenta brevemente sobre esta, y agrega que solicitud se discutirá como punto 7 en el orden del día.

PUNTO 4. Discusión y, en su caso, aprobación de actividades académicas de acuerdo al dictamen de la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica. (00:05:29)

El presidente del Colegio presenta la tabla de actividades académicas aprobadas para su registro por la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica, y comenta brevemente sobre estas.

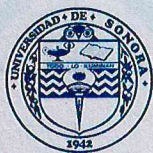
El presidente del Colegio comenta que algunas actividades académicas pudieron haberse discutido antes, sin embargo, no fueron presentadas en su momento. Por lo tanto, para agilizar el proceso de elaboración de dictámenes, sugiere la posibilidad de establecer un periodo para la recepción de actividades académicas en cada uno de los semestre impar y par. En este sentido, el presidente del Colegio comenta que algunas de las actividades académicas requieren la elaboración de un informe, lo cual deberá ocurrir entre hoy y mañana.

El presidente del Colegio presenta la tabla de informes de actividades académicas aprobados por la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica, y comenta brevemente sobre estos.

Folio	Académicos	Nombre de la Actividad
I.4.2.2 Organización de eventos académicos		
AA315012893	SANCHEZ ZEFERINO RAUL	Nanotechnology Conference - Sonora 2025
AA315012711	SANTACRUZ GOMEZ KARLA JOSEFINA	II Jornada STEM de Divulgación y Concientización sobre Cáncer de Mama: Unidos por la Ciencia y la Conciencia"
AA315011783	VILLALBA VILLALBA ANA GLORIA	XXVI Escuela Nacional de Biofísica Molecular

J. E. O.





"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-47/2026

AA315011578	LOPEZ ESPARZA RICARDO	Segundo ciclo de conferencias Investigación interdisciplinaria en bionanotecnología y neurociencias.
AA315010621	SANTACRUZ GOMEZ KARLA JOSEFINA	Mujeres Pioneras en STEM: Impulso y Visión desde el Departamento de Física.

En relación con el comentario anterior hecho por el presidente del Colegio, en el cual comentó que algunas actividades académicas requieren de la elaboración de un informe, el presidente del Colegio presenta la propuesta de la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica donde “Se solicita al pleno de este H. Colegio Departamental otorgar un voto de confianza a la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica para la aprobación expedita de las actividades e informes que se reciban en tiempo y forma, estableciendo como fecha límite el próximo viernes 13 de marzo a las 13:00 horas”, y comenta brevemente sobre esta propuesta, en particular que coincide con esta. Luego solicita comentarios u observaciones.

Est. Méndez Ocaña, como parte de la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica, hace énfasis en que la fecha límite para la recepción de actividades académicas es el próximo viernes 13 de marzo a las 13:00 horas. En este sentido, varios integrantes del Colegio coinciden en la necesidad de establecer un periodo para la recepción de actividades académicas por parte de la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica.

El Dr. Minjarez Sosa comenta que primero es necesario terminar la discusión de las actividades académicas presentadas en las tablas anteriores, con lo cual coincide el resto del Colegio.

Debido a que no hay comentarios u observaciones adicionales, el presidente del Colegio somete a votación la aprobación del registro de actividades académicas de acuerdo con el dictamen de la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica.

Tras la votación de los integrantes del Colegio, se aprueba el registro de las actividades académicas mostradas en la siguiente tabla, de acuerdo con el dictamen de la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica

J. J. e m e r t i





"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-47/2026

Folio	Académicos	Nombre de la Actividad
-------	------------	------------------------

I.4.2.2 Organización de eventos académicos

AA315013749	FRANCO ORTIZ MARGARITA	La Ciencia También es para Niñas: Jornada de Divulgación Científica CDI-UNISON
AA315013873	FRANCO ORTIZ MARGARITA	Mujeres en la Ciencia y en la Vida 2026
AA315014070	SANTACRUZ GOMEZ KARLA JOSEFINA	II Foro Mujeres pioneras STEM: Impulso y visión desde el Departamento de Física
AA315014275	SAAVEDRA RODRIGUEZ GERARDO	Tercera Semana de Estado Sólido 2026

I.1.1.5 Elaboración de material didáctico con tecnologías educativas

AA315014325	COBOS MARTINEZ JESUS JAVIER	Principios de la Mecánica Cuántica
AA315014457	ROMERO OCHOA MIGUEL ANGEL	Taller de formación integral: competencia digital

I.3.6.2 Asesor de grupos de estudiantes en programas de extensión y vinculación

AA315014561	GUTIERREZ HEREDIA GERARDO	Rally Día de la Niñez Científica Y Expo Profesiones
-------------	---------------------------	---

conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
8 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, M.C. Sandra Angélica Urzúa Ochoa, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Est. Ishia Denise Méndez Hernández, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres y Est. Luis Daniel Villa Cortés y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

[Handwritten signature]
J. J. J.





"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-47/2026

Debido a que no hay comentarios u observaciones adicionales, el presidente del Colegio somete a votación la aprobación del informe final de actividades académicas de acuerdo con el dictamen de la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica.

Tras la votación de los integrantes del Colegio, se aprueba el informe final de las actividades académicas mostradas en la siguiente tabla, de acuerdo con el dictamen de la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
8 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, M.C. Sandra Angélica Urzúa Ochoa, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Est. Ishia Denise Méndez Hernández, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres y Est. Luis Daniel Villa Cortés y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

Finalmente, el presidente del Colegio somete a votación el siguiente acuerdo propuesto por la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica

Acuerdo 4.1. Otorgar un voto de confianza a la Comisión de Evaluación de la Actividad Académica para la aprobación expedita de las actividades e informes que se reciban en tiempo y forma, estableciendo como fecha límite el próximo viernes 13 de marzo a las 13:00 horas.

Tras la votación de los integrantes del Colegio, se aprueba el acuerdo 4.1 conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
8 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, M.C. Sandra Angélica Urzúa Ochoa, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Est. Ishia Denise Méndez Hernández, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres y Est. Luis Daniel Villa Cortés y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

J. I. E. M. J.





"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-47/2026

Nota. Durante la discusión del punto 5 del orden del día se incorporó a la reunión el Dr. Raúl Sánchez Zeferino y se retiró el Dr. César Rodríguez Beas.

PUNTO 5. 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. (00:20:08)

El presidente del Colegio muestra el dictamen al informe final de un proyecto de investigación del Dr. Temístocles Mendívil Reynoso, 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. Mendívil Reynoso. Luego solicita comentarios u observaciones.

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. Temístocles Mendívil Reynoso (ver siguiente tabla).

Título del proyecto	Clave del proyecto	Área del conocimiento	Disciplina
Efectos de la presión en la síntesis de películas delgadas semiconductoras	USO315008891	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. Temístocles Mendívil Reynoso (ver tabla anterior), conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
8 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, M.C. Sandra Angélica Urzúa Ochoa, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Est. Ishia Denise Méndez Hernández, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres y Est. Luis Daniel Villa Cortés y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

J. J. e. W. J. J.





"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-47/2026

PUNTO 6. Discusión y, en su caso, aprobación de informes semestrales de profesores. (00:21:18)

El presidente del Colegio comenta brevemente sobre la reglamentación universitaria acerca de la evaluación de informe de trabajo semestrales, presentado por el personal académico del Departamento. Agrega que ahora es responsabilidad de las academias y la jefatura la evaluación detallada de los informes

El presidente del Colegio presenta las tablas de dictámenes elaboradas por distintas academias del Departamento: Biofísica y Fluidos Complejos, Física Interdisciplinaria, Física de Sólidos, Física Teórica, Innovación Tecnológica y Educativa para la Enseñanza de las Ciencias, Instrumentación y Electrónica, y comenta brevemente sobre estas. Además, muestra la tabla de dictámenes elaborada por la jefatura de Departamento, para los profesores y profesoras que en este momento no pertenecen a alguna academia.

El presidente del Colegio comenta que la aprobación de los informes de trabajo deberá hacerse por este Colegio, mediante la aprobación de los dictámenes presentados por las presidencias de academia y la jefatura de Departamento. Luego solicita comentarios u observaciones.

M.C. Urzúa Ochoa observa que en algunas tablas hay profesores que ya no pertenecen a este departamento, con lo cual coincide el presidente del Colegio y agrega que esta información se tomó directamente del sistema universitario de informes y planes de trabajo y debe actualizarse.

El presidente del Colegio comenta que dos academias aún no han enviado su tabla de dictámenes. En este sentido, el presidente del Colegio propone un acuerdo para que se reciban, hasta el día de mañana, las tablas de dictámenes de las academias que aún no las han enviado.

M.C. Urzúa Ochoa pregunta qué consecuencias tiene para un profesor o profesora que no entregue el informe de trabajo, a lo que el presidente del Colegio responde que posiblemente al impactará el programa de Estímulos universitario.

El Dr. Gutiérrez Heredia pregunta qué se puede hacer en caso de que el/la presidente/a no haga su trabajo y no entregue la tabla con los dictámenes de los informes de trabajo, a lo que el presidente del Colegio responde que es importante que los integrantes de las academias estén pendientes de la elaboración del dictamen por parte de la presidencia de academia.

Página 8 de 11



J.J. e m
J.J. e m



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-47/2026

Debido a que no hay comentarios u observaciones adicionales, el presidente del Colegio somete a votación los dictámenes presentados por las presidencias de las academias mencionadas arriba.

Tras la votación de los integrantes del Colegio se aprueban los dictámenes presentados por las presidencias de las academias mencionadas arriba, conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
8 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, M.C. Sandra Angélica Urzúa Ochoa, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Est. Ishia Denise Méndez Hernández, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres y Est. Luis Daniel Villa Cortés y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

Debido a que hay dos academias que aún no envían la tabla de dictámenes, el presidente del Colegio propone el siguiente acuerdo y lo somete a votación:

Acuerdo 6.a. Que este Colegio dé el voto de confianza al presidente del Colegio para que este apruebe los dictámenes de informes de trabajo de las academias que faltan, siempre que estas se reciban a más tardar el día de mañana a las 13:00 horas.

Tras la votación de los integrantes del Colegio, se aprueba el acuerdo 6.a, conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
8 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, M.C. Sandra Angélica Urzúa Ochoa, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Est. Ishia Denise Méndez Hernández, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres y Est. Luis Daniel Villa Cortés y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

J. J. M. J.





"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

PUNTO 7. Solicitud de aprobación de intercambio académico por parte del Dr. Josué Elías Juárez Onofre. (00:35:33)

El presidente del Colegio muestra la solicitud de intercambio académico a España, presentada por el Dr. Josué Elías Juárez Onofre, y comenta brevemente sobre esta. Luego solicita comentarios u observaciones.

M.C. Urzúa Ochoa pregunta por las fuentes de financiamiento del intercambio propuesto, a lo que el presidente del Colegio responde que el Dr. Juárez Onofre solicitó recursos económicos a distintas instancias universitarias, y en particular el Departamento de Física le apoyará con el vuelo.

Dr. Franco Ortiz pregunta si este intercambio no afectará las responsabilidades que el Dr. Juárez Onofre tiene como coordinador del posgrado en nanotecnología, a lo que el presidente del Colegio responde que se cuidaron los tiempos del intercambio para que no se afecta a la coordinación el posgrado en nanotecnología.

M.C. Urzúa Ochoa pregunta que, si durante la ausencia del Dr. Juárez Onofre habrá un coordinador interino, a lo que el presidente del Colegio responde que no es necesario.

Debido a que no hay comentarios u observaciones adicionales, el presidente del Colegio somete a votación la aprobación del intercambio académico a España del Dr. Josué Elías Juárez Onofre.

Tras la votación de los integrantes del Colegio se aprueba el intercambio académico a España el Dr. Josué Elías Juárez Onofre, conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
8 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña, M.C. Sandra Angélica Urzúa Ochoa, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Est. Ishia Denise Méndez Hernández, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres y Est. Luis Daniel Villa Cortés y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

J. J. e. W. J.





"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Colegio Departamental de Física

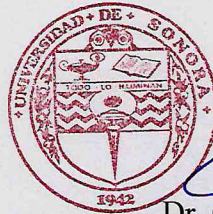
Universidad de Sonora

CDF/1A.2-47/2026

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.

Dr. Jesús Javier Cobos Martínez
Secretario Administrativo



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán
Jefe de Departamento

DEPARTAMENTO
Departamento de Física

