



Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

CDF/1A.2-26/2026

ACTA No. 071

H. COLEGIO DEPARTAMENTAL DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA

SESIÓN 071

En Hermosillo, Sonora, a las 11:00 horas del jueves 18 de diciembre de 2025, en la sala de juntas del Departamento de Física, en la planta baja del edificio 3F, se inició la sesión 071 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. Aprobación, en su caso, de actas de sesiones anteriores.
4. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental.
5. Discusión y, en su caso, ratificación de resultados derivados de la convocatoria CHER-FICEN-DF-010.
6. Discusión y, en su caso, ratificación de resultados derivados de la convocatoria CHER-FICEN-DF-011.
7. Asuntos generales.

PUNTO 1. Lectura de Asistencia y certificación del Quórum.

El presidente del H. Colegio Departamental tomó lista de asistencia para la certificación el quórum, estando presentes 11 integrantes del órgano, 9 de los cuales tienen derecho a voto. Por lo tanto, se instala la sesión con la presencia de: Dra. Margarita Franco Ortiz, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña (en línea), Est. José Manuel Zavala Vázquez (en línea), Dr. César Rodríguez Beas, Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Dr. Mario Enrique Álvarez Ramos, Est. Mariana González Mitchel (en línea), Est. Alejandra Tapia Villaseñor, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.

PUNTO 2. Presentación y, en su caso, aprobación del orden del día. (00:01:47)

El presidente del H. Colegio Departamental presenta el orden del día y comenta brevemente sobre este. En particular, el presidente del Colegio comenta que se recibieron varias impugnaciones relacionadas con los concursos de evaluación curricular con convocatorias CHER-FICEN-DF-010 y CHER-FICEN-DF-011, por lo cual solicita que se agregue un nuevo punto 5 al orden del día para la discusión general de las impugnaciones. Luego solicita comentarios u observaciones.

Página 1 de 6



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-26/2026

El Dr. Minjarez Sosa propone que en los Asuntos generales se trate el tema de la dictaminación de nivel del Dr. Ricardo Ortega Arenas.

El presidente del Colegio propone que en los Asuntos generales se trate la solicitud del Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez para su incorporación a la academia de Instrumentación y Electrónica.

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. Aprobación, en su caso, de actas de sesiones anteriores.
4. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental.
5. Discusión general sobre las impugnaciones recibidas a los resultados de las convocatorias CHER-FICEN-DF-010 y CHER-FICEN-DF-011.
6. Discusión y, en su caso, ratificación de resultados derivados de la convocatoria CHER-FICEN-DF-010.
7. Discusión y, en su caso, ratificación de resultados derivados de la convocatoria CHER-FICEN-DF-011.
8. Asuntos generales.

conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor

9 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña (en línea), Dr. César Rodríguez Beas, Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Mitchel (en línea), Est. Alejandra Tapia Villaseñor, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)

En contra

En contra	Abstenciones
0	0

Página 2 de 6



Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

CDF/1A.2-26/2026

Nota. Durante la discusión de este punto se incorporó a la reunión el Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa.

PUNTO 3. Aprobación, en su caso, de actas de sesiones anteriores. (00:05:35)

El presidente del Colegio presenta el acta de la sesión 70, y comenta brevemente sobre esta. Luego solicita comentarios u observaciones.

Debido a que no hay comentarios u observaciones sobre el acta de la sesión 70, el presidente del Colegio someta a votación la aprobación del acta de la sesión 70.

Tras la votación de los integrantes del Colegio Departamental, se aprueba el acta de la sesión 70 conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
7 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña (en línea), Dr. César Rodríguez Beas, Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Mitchel (en línea), Est. Alejandra Tapia Villaseñor, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	1 (Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia)

PUNTO 4. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental. (00:07:25)

El presidente del Colegio Departamental informa sobre la correspondencia dirigida al Colegio Departamental. En particular, menciona que las impugnaciones a los resultados de las convocatorias CHER-FICEN-DF-010 y CHER-FICEN-DF-011 se recibieron en la correspondencia dirigida al Colegio Departamental, y que estas se tratarán en esta reunión; además, se recibió una solicitud por parte de la Dra. Beatriz Zaragoza Palacios para su contratación mediante el mecanismo SNII. Con respecto de esta solicitud el presidente del Colegio menciona que esta jefatura no hará asignaciones de plaza, sin embargo, está abierto a los acuerdos establecidos en este Colegio.

M
d
T.
T.
T.
OZ

Página 3 de 6



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-26/2026

PUNTO 5. Discusión general sobre las impugnaciones recibidas a los resultados de las convocatorias CHER-FICEN-DF-010 y CHER-FICEN-DF-011. (00:12:10)

El presidente del Colegio habla de manera general sobre la reglamentación universitaria que rige el proceso de impugnación a los concursos de oposición y de evaluación curricular.

Agrega que no se debe tomar a las impugnaciones como un mal trabajo de los jurados correspondiente. Luego solicita comentarios generales sobre cómo se va a proceder con las impugnaciones presentadas.

El Dr. Minjarez Sosa comenta que hay dos tipos de impugnaciones: (1) "errores de dedo" en los que la información no se capturó correctamente en la tabla de evaluación, y (2) impugnación relacionada con el grado académico, ya que no estaba claro si los puntos debían sumarse o tomar el valor máximo. Agrega que, los jurados no tomaron en cuenta la evaluación de los estudiantes.

El Dr. Álvarez Ramos comenta que los jurados tomaron atribuciones que no les corresponden al no tomar en cuenta la evaluación de los estudiantes.

El presidente del Colegio dice que se debe aclarar el puntaje dado al grado académico ya que en el reglamento de evaluación no está claro cómo debe tomarse en cuenta, y propone que se sumen los puntos asignados a cada uno de los grados, lo cual implicaría que se evalúen todos los expedientes que cumplen con los requisitos mínimos.

El Dr. Minjarez Sosa propone que se acepten las impugnaciones que tienen que ver con "errores de dedo"; que se debe discutir cómo se tomará en cuenta la evaluación de los alumnos; y que con respecto a la validez de algunos documentos estos deben revisarse en lo particular.

El presidente del Colegio propone que se acepten todas las impugnaciones en lo general, lo cual se acuerda por consenso. Y concluye que los resultados de ambos concursos no se pueden ratificar.

El Dr. Minjarez Sosa y el presidente del Colegio proponen que, en el caso del grado académico, se sumen los puntos en lugar de tomar el valor máximo, lo cual se acuerda por consenso.

En cuanto a la evaluación de los alumnos, se acuerda por consenso que esta se incluya, de acuerdo con el reglamento de evaluación.

El presidente del Colegio menciona que, además, hay una impugnación por parte de la Delegación Sindical a los resultados de la convocatoria CHER-FICEN-DF-010, quien propone que se revisen los requisitos mínimos de algunos participantes, ya que a su juicio estos

Página 4 de 6



Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

CDF/1A.2-26/2026

participantes no los cumplen y, sin embargo, fueron declarados aptos. Se acuerda por consenso que se revisen los expedientes listados en la impugnación presentada por la Delegación Sindical

El presidente del Colegio propone que se vote este último punto (la revisión de los expedientes listados en la impugnación presentada por la Delegación Sindical, relacionada con la convocatoria CHER-FICEN-DF-010).

Tras la votación de los integrantes del Colegio Departamental, se aprueba la revisión de los expedientes listados en la impugnación presentada por la Delegación Sindical, relacionada con la convocatoria CHER-FICEN-DF-010, conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
8 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña (en línea), Dr. César Rodríguez Beas, Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Mitchel (en línea), Est. Alejandra Tapia Villaseñor, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán)	0	1 (Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia)

Finalmente, el presidente del Colegio propone que se forme una comisión para revisar las impugnaciones a los resultados de los concursos de evaluación curricular con convocatorias CHER-FICEN-DF-010 y CHER-FICEN-DF-011, conformadas por los jurados correspondientes y la Comisión de Asuntos Normativos y Hacendarios de este Colegio, lo cual se aprueba por consenso.

PUNTO. Discusión y, en su caso, ratificación de resultados derivados de la convocatoria CHER-FICEN-DF-010.

No fue necesario discutir este punto debido a los acuerdos tomados en el punto 5 del orden del día.

PUNTO 7. Discusión y, en su caso, ratificación de resultados derivados de la convocatoria CHER-FICEN-DF-011.

No fue necesario discutir este punto debido a los acuerdos tomados en el punto 5 del orden del día.

Página 5 de 6



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Colegio Departamental de Física

Universidad de Sonora

CDF/1A.2-26/2026

PUNTO 8. Asuntos generales. (01:08:56)

El Dr. Minjarez Sosa comenta brevemente sobre el caso del Dr. Ricardo Ortega Arenas, relacionado con la dictaminación de nivel.

El presidente del Colegio recuerda que la comisión dictaminadora pertenece a la Facultad y se le va a solicitar nuevamente la evaluación del Dr. Ortega Arenas, para que se le asigne el nivel correspondiente, con lo cual coincide el resto del Colegio.

El presidente del Colegio presenta la solicitud del Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez para pertenecer a la academia de Instrumentación y Electrónica, como miembro asociado, y la somete a votación.

Tras la votación de los integrantes del Colegio Departamental, se aprueba la solicitud del Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez, conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
9 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. Carlos Alberto Méndez Ocaña (en línea), Dr. César Rodríguez Beas, Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Gerardo Gutiérrez Heredia, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Mitchel (en línea), Est. Alejandra Tapia Villaseñor, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

El acta se aprobó en la Sesión 072 del H. Colegio Departamental del Departamento de Física del día 8 de enero de 2026

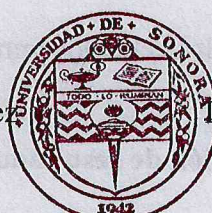
Con fundamento en lo dispuesto en el artículo segundo transitorio del Estatuto General de la Universidad de Sonora; se turna a expediente el acta anterior, una vez aprobada.

J. J. Cobos M.

Dr. Jesús Javier Cobos Martínez
Secretario Administrativo

E. A. C.-R.

Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán
Jefe de Departamento



Departamento de Física
"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

DEPARTAMENTO
DE FÍSICA

Página 6 de 6

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>



ADMINISTRACIÓN
INSTITUCIONAL
2025 - 2030