



Colegio Departamental

Departamento de Física
Universidad de Sonora

CDF/1A.2-178/2025

ACTA No. 058

H. COLEGIO DEPARTAMENTAL DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA

SESIÓN 058

En Hermosillo, Sonora, a las 11:00 horas del miércoles 18 de junio de 2025, en la sala de juntas del Departamento de Física, en la planta baja del edificio 3F, se inició la sesión 058 ordinaria 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 55, 56, y 57.
4. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental.
5. Discusión y, en su caso, ratificación de resultado del jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-017 en el área del conocimiento de Innovación tecnológica y educativa para la enseñanza de la Ciencia.
6. Discusión y, en su caso, ratificación de resultado del jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-012 en el área Física Teórica.
7. Discusión y, en su caso, sobre recursos de impugnación al jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-014 en el área del conocimiento de Innovación tecnológica y educativa para la enseñanza de la Ciencia.
8. Discusión y, en su caso, resolución sobre contratación de personal en la categoría de Profesor de Tiempo Completo por tiempo determinado para el semestre 2025-2.
9. Asuntos generales.

PUNTO 1. Lectura de Asistencia y certificación del Quórum. (00:06:49)

El presidente del H. Colegio Departamental tomó lista de asistencia para la certificación del quórum, estando presentes integrantes 12 del órgano, 9 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. José Manuel Zavala Vázquez (en línea), Dr. César Rodríguez Beas, Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Raúl Sánchez Zeferino, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Dr. Mario Enrique Álvarez Ramos (en línea), Est. Mariana González Michel (en línea), Est. Ishia Denisse Méndez Hernández, Est. Alejandra Tapia Villaseñor (en línea), y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.

Página 1 de 9



M. J. L. R.



Colegio Departamental

Departamento de Física
Universidad de Sonora

CDF/1A.2-178/2025

PUNTO 2. Presentación y, en su caso, aprobación del orden del día. (00:08:34)

El presidente del H. Colegio Departamental presenta el orden del día y comenta brevemente sobre este y propone las siguientes modificaciones: (1) agregar las resoluciones de los jurados de las convocatorias CHER-FICEN-DF-006 y CHER-FICEN-DF-18 como puntos del orden del día, como 7 y 8, respectivamente, como una redacción similar a la de los puntos 5 y 6; (2) Resolución del Colegio de Facultad sobre la impugnación relacionado con la convocatoria CHER-FICEN-DF-019 recibido en la correspondencia; y (3) Pasar el punto 8 del orden del día a la siguiente sesión de este Colegio Departamental. Luego, solicita comentarios u observaciones.

Debido a que no hay comentarios, observaciones, o puntos adicionales para discusión, el presidente del H. Colegio Departamental somete a votación el orden del día, con las modificaciones propuestas en el párrafo anterior.

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 55, 56, y 57.
4. Información sobre correspondencia dirigida al Colegio Departamental.
5. Discusión y, en su caso, ratificación de resultado del jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-017 en el área del conocimiento de Innovación tecnológica y educativa para la enseñanza de la Ciencia.
6. Discusión y, en su caso, ratificación de resultado del jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-012 en el área Física Teórica.
7. Discusión y, en su caso, ratificación de resultado del jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-018 en el área Física Teórica.
8. Discusión y, en su caso, ratificación de resultado del jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-006 en el área Instrumentación y Electrónica.
9. Discusión y, en su caso, sobre recursos de impugnación al jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-014 en el área del conocimiento de Innovación tecnológica y educativa para la enseñanza de la Ciencia.
10. Asuntos generales.

J.J.E.M.





Colegio Departamental

Departamento de Física
Universidad de Sonora

CDF/1A.2-178/2025

conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
9 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. José Manuel Zavala Vázquez (en línea), Dr. César Rodríguez Beas, Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Raúl Sánchez Zeferino, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Michel (en línea), 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 55, 56 y 57. (00:12:42)

El presidente del Colegio presenta el acta de la sesión 55 y comenta brevemente sobre esta. Luego solicita comentarios u observaciones.

Debido a que no hay comentarios, observaciones, el presidente del H. Colegio Departamental somete a votación el acta de la sesión 55.

Tras la votación de los integrantes del Colegio Departamental, se aprueba el acta de la sesión 55, conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
9 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. José Manuel Zavala Vázquez (en línea), Dr. César Rodríguez Beas, Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Raúl Sánchez Zeferino, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Michel (en línea), Est. Ishia Denisse Méndez Hernández, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

El presidente del Colegio presenta el acta de la sesión 56 y comenta brevemente sobre esta. Luego solicita comentarios u observaciones.

M. J. J. E. W.
[Signature]





Colegio Departamental

Departamento de Física
Universidad de Sonora

CDF/1A.2-178/2025

Debido a que no hay comentarios, observaciones, el presidente del H. Colegio Departamental somete a votación el acta de la sesión 56.

Tras la votación de los integrantes del Colegio Departamental, se aprueba el acta de la sesión 56, conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
9 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. José Manuel Zavala Vázquez (en línea), Dr. César Rodríguez Beas, Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Raúl Sánchez Zeferino, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Michel (en línea), Est. Ishia Denisse Méndez Hernández, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

El presidente del Colegio presenta el acta de la sesión 57 y comenta brevemente sobre esta. Luego solicita comentarios u observaciones.

Debido a que no hay comentarios, observaciones, el presidente del H. Colegio Departamental somete a votación el acta de la sesión 57.

Tras la votación de los integrantes del Colegio Departamental, se aprueba el acta de la sesión 57, conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
9 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. José Manuel Zavala Vázquez (en línea), Dr. César Rodríguez Beas, Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Raúl Sánchez Zeferino, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Michel (en línea), Est. Ishia Denisse Méndez Hernández, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

J.J.C.M





Colegio Departamental

Departamento de Física
Universidad de Sonora

CDF/1A.2-178/2025

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

El presidente del Colegio informa que en la correspondencia dirigida al Colegio Departamental se recibieron 4 elementos: (1) solicitud de la Dra. Beatriz Guadalupe Zaragoza Palacios para ser contratada por el semestre 2025-2 el mecanismo SNII; (2) autorización por parte de Rectoría para concursar una plaza en la academia de Física de Materiales, a solicitud de esta academia; y (3) Resolución del Colegio de Facultad sobre la impugnación relacionada con la convocatoria CHER-FICEN-DF-019.

Debido a que no hay comentarios u observaciones, se da por agotado el punto 4 del orden del día.

PUNTO 5. Discusión y, en su caso, ratificación de resultado del jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-017 en el área del conocimiento de Innovación tecnológica y educativa para la enseñanza de la Ciencia. (00:20:28)

El presidente del H. Colegio Departamental presenta la resolución del jurado del concurso de oposición, relacionado con la convocatoria CHER-FICEN-DF-017, y comenta brevemente. Luego, solicita comentarios u observaciones.

Debido a que no hay comentarios, observaciones, el presidente del H. Colegio Departamental somete a votación la ratificación de la resolución del jurado del concurso de oposición, relacionado con la convocatoria CHER-FICEN-DF-017, donde se declaró ganadora a la Dra. Margarita Franco Ortiz.

Tras la votación de los integrantes del Colegio Departamental, se ratifica la resolución del jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-017 en el área del conocimiento de Innovación tecnológica y educativa para la enseñanza de la Ciencia, conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
9 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. José Manuel Zavala Vázquez (en línea), Dr. César Rodríguez Beas, Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Raúl Sánchez Zeferino, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Michel (en línea), Est. Ishia Denisse Méndez Hernández, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

M
J.F.C.
M





Colegio Departamental

Departamento de Física
Universidad de Sonora

CDF/1A.2-178/2025

PUNTO 6. Discusión y, en su caso, ratificación de resultado del jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-012 en el área Física Teórica. (00:23:36)

El presidente del H. Colegio Departamental presenta la resolución del jurado del concurso de oposición, relacionado con la convocatoria CHER-FICEN-DF-012, y comenta brevemente. Luego, solicita comentarios u observaciones.

Debido a que no hay comentarios, observaciones, el presidente del H. Colegio Departamental somete a votación la ratificación de la resolución del jurado del concurso de oposición, relacionado con la convocatoria CHER-FICEN-DF-012, donde se declaró ganador al Dr. Juan Miguel Castellanos Jaramillo.

Tras la votación de los integrantes del Colegio Departamental, se ratifica la resolución del jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-012 en el área del conocimiento de Física Teórica, conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
9 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. José Manuel Zavala Vázquez (en línea), Dr. César Rodríguez Beas, Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Raúl Sánchez Zeferino, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Michel (en línea), Est. Ishia Denisse Méndez Hernández, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

PUNTO 7. Discusión y, en su caso, ratificación de resultado del jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-018 en el área Física Teórica. (00:25:19)

El presidente del H. Colegio Departamental presenta la resolución del jurado del concurso de oposición, relacionado con la convocatoria CHER-FICEN-DF-018, y comenta brevemente. Luego, solicita comentarios u observaciones.

Debido a que no hay comentarios, observaciones, el presidente del H. Colegio Departamental somete a votación la ratificación de la resolución del jurado del concurso de oposición, relacionado con la convocatoria CHER-FICEN-DF-018, donde se declaró ganador al Dr. León Manuel García de la Vega.



M
e
L
L



Colegio Departamental

Departamento de Física
Universidad de Sonora

CDF/1A.2-178/2025

Tras la votación de los integrantes del Colegio Departamental, se ratifica la resolución del jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-018 en el área del conocimiento de Física Teórica, conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
9 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. José Manuel Zavala Vázquez (en línea), Dr. César Rodríguez Beas, Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Raúl Sánchez Zeferino, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Michel (en línea), Est. Ishia Denisse Méndez Hernández, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

PUNTO 8. Discusión y, en su caso, ratificación de resultado del jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-006 en el área Instrumentación y Electrónica. (00:28:33)

El presidente del H. Colegio Departamental presenta la resolución del jurado del concurso de oposición, relacionado con la convocatoria CHER-FICEN-DF-006, y comenta brevemente. Luego, solicita comentarios u observaciones.

Debido a que no hay comentarios, observaciones, el presidente del H. Colegio Departamental somete a votación la ratificación de la resolución del jurado del concurso de oposición, relacionado con la convocatoria CHER-FICEN-DF-006, donde se declaró ganador a Joel Antonio Martínez Espinoza.

Tras la votación de los integrantes del Colegio Departamental, se ratifica la resolución del jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-006 en el área del conocimiento de Instrumentación y Electrónica, conforme a la siguiente

VOTACIÓN

A favor	En contra	Abstenciones
9 (Dr. Carlos Manuel Minjarez Sosa, Est. José Manuel Zavala Vázquez (en línea), Dr. César Rodríguez Beas, Est. Luis Daniel Villa Cortés, Dr. Raúl Sánchez Zeferino, Dr. Roberto Carlos Carrillo Torres, Est. Mariana González Michel (en línea), Est. Ishia Denisse Méndez Hernández, y Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán.)	0	0

M.P.F.I.L.
J.J.L.





Colegio Departamental

Departamento de Física
Universidad de Sonora

CDF/1A.2-178/2025

PUNTO 9. Resolución del Colegio de Facultad sobre la impugnación de CHER-FICEN-DF-019 recibido en la correspondencia. (00:32:48)

El presidente del Colegio muestra la resolución del Colegio de Facultad sobre la impugnación relacionada con el concurso de oposición CHER-FICEN-DF-019, presentada a ese Colegio y recibida en la correspondencia dirigida a este Colegio Departamental. En dicha resolución, aprobada por unanimidad, el Colegio de Facultad aprobó la procedencia de la impugnación presentada por la Dra. Ericka Rodríguez León, en relación con el procedimiento del concurso de oposición con convocatoria CHER-FICEN-DF-019 e instruye a este Colegio Departamental reponer el procedimiento a partir de la etapa en la que se estableció como único aspirante que reúne los requisitos al Dr. Eduardo Ortiz Rascón. Luego, el presidente del Colegio solicita 10 minutos para comunicar esta resolución al jurado del concurso para que este ejecute dicha resolución.

El Dr. Sánchez Zeferino qué sucede después de esto, a lo que el presidente del Colegio responde que el concurso de declarará desierto, después de que se emita un nuevo comunicado donde se establece qué personas cumplen con los requisitos mínimos.

Dado que no hay comentarios adicionales, se da por agotado el punto 9 del orden del día.

PUNTO 10. Discusión y, en su caso, sobre recursos de impugnación al jurado del concurso por oposición relacionado a la convocatoria CHER-FICEN-DF-014 en el área del conocimiento de Innovación tecnológica y educativa para la enseñanza de la Ciencia. (00:45:35)

El presidente del Colegio presenta los dos recursos de impugnación al procedimiento y resolución del jurado relacionados con el concurso de oposición con convocatoria CHER-FICEN-DF-014, y comenta brevemente sobre estos. En particular, menciona que estos deben analizarse y responderse con mucho cuidado, y sugiere que esto se haga en una reunión con la Comisión de Asuntos Normativos y Hacendarios, a la cual invita a todos los integrantes de este Colegio.

El Dr. Minjarez Sosa coincide con que las impugnaciones no se discutan el día de hoy, si no hasta la siguiente sesión de este Colegio, después de que se discutan en la Comisión de Asuntos Normativos y Hacendarios.

El Dr. Rodríguez Beas pregunta qué pasará con el concurso, a lo que el presidente del Colegio responde que el proceso estará detenido hasta que haya una resolución definitiva.

El presidente del Colegio menciona que cualquier cuestionamiento a la Convocatoria o al Jurado es improcedente debido a que el tiempo para hacer esto ya pasó.

M. J. J.





Colegio Departamental

Departamento de Física
Universidad de Sonora

CDF/1A.2-178/2025

El presidente del Colegio propone que este Colegio se reúna el 27 de junio para tomar una decisión sobre estas impugnaciones, con lo cual coincide el resto del Colegio.

PUNTO 11. Asuntos generales.

Debido a que no hay asuntos a tratar en este punto, se da por terminada la sesión 58 del H. Colegio Departamental del Departamento de Física.

El acta se aprobó en la Sesión 059 del H. Colegio Departamental del Departamento de Física del día 27 del mes de junio de 2025.

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. Jesus Javier Cobos Martínez
Secretario Administrativo

Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán
Jefe de Departamento

Departamento de Física



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

**DEPARTAMENTO
DE FÍSICA**



