



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

# Universidad de Sonora

## Jurado Concurso CNAV-FII-DFMI-015

Navojoa, Sonora a 31 de julio de 2024

### **Acta No. 2: Determinación de los aspirantes que cumplen con los requisitos establecidos en la convocatoria**

En la ciudad de Navojoa Sonora, siendo las 8:00 horas del día 31 de Julio del año 2024, en el lugar que ocupa la sala de maestro del Departamento de Física, Matemáticas e Ingeniería de la Universidad de Sonora, Campus Navojoa. Se reunió el jurado nombrado para llevar a cabo el proceso de evaluación, mediante **concurso de oposición cerrado**, de los concursantes que aspiran a ocupar una plaza de **Profesor de Tiempo Completo por tiempo Indeterminado en la categoría de Asociado en el Área de mecánica y nanotecnología**, en el Departamento de Física, Matemáticas e Ingeniería. Lo anterior de acuerdo con los términos de la convocatoria correspondiente, que fue publicada el día 30 de mayo de 2024.

El orden del día de la reunión fue:

1. Certificación del quórum.
2. Determinación de los aspirantes que cumplen con los requisitos establecidos en la convocatoria.

En la reunión estuvieron presentes: Dr. Rolando Flores Ochoa (presidente del jurado), Dr. Carlos Octavio Mendivil Vázquez (Vocal), Dr. Juan José García Ochoa (vocal) y Dr. Frank Romo García (secretario del jurado). Una vez cubierto lo que establece el Artículo 39 del Estatuto de Personal Académico (EPA) y certificado el quórum en los términos de la fracción I del Artículo 40 del mismo estatuto, se procedió a realizar la reunión.

Se presentaron 1 solicitud, correspondientes a:

1. **Dr. Miguel Martínez Gil**

Después del análisis de los expedientes presentados por cada uno de los aspirantes a la plaza, el jurado determinó lo siguiente:

1. El aspirante: **Dr. Miguel Martínez Gil** cumple con los requisitos mínimos establecidos en la convocatoria.



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

## Universidad de Sonora

### Jurado Concurso CNAV-FII-DFMI-015

Se acuerda sesionar el día 31 de Julio a las 15:00 horas para hacer pública la lista de aspirantes que cumplen con los requisitos establecidos y dar cumplimiento al punto 12 de la convocatoria.

No habiendo otro asunto que tratar se levanta la sesión siendo las 9:00 horas del día 31 de Julio del año 2024.

Atentamente.

#### Jurado del Concurso CNAV-FII-DFMI-015

**Dr. Rolando Flores Ochoa**  
(Presidente)

**Dr. Frank Romo García**  
(Secretario)

**Dr. Carlos Octavio Mendivil Vázquez**  
(Vocal)

**Dr. Juan José García Ochoa**  
(Vocal)

**Dr. Ignacio Yocupicio Villegas**  
(Representante de la comisión  
dictaminadora)

C.C.P. Delegado Sindical STAUS del Departamento FMI  
C.C.P. Archivo



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

# Universidad de Sonora

## Jurado Concurso CNAV-FII-DFMI-015

Navojoa, Sonora a 31 de julio de 2024

### Acta No. 3: Escrito de notificación de aspirantes que cumplen los requisitos

En la Ciudad de Navojoa Sonora, siendo las 8:00 horas del día 31 de Julio del año 2024, en el lugar que ocupa la sala de maestro del Departamento de Física, Matemáticas e Ingeniería de la Universidad de Sonora, Campus Navojoa. Se reunió el jurado nombrado para llevar a cabo el proceso de evaluación, mediante **concurso de oposición cerrado**, de los concursantes que aspiran a ocupar una plaza de **Profesor de Tiempo Completo por tiempo Indeterminado en la categoría de Asociado en el Área de mecánica y nanotecnología**, en el Departamento de Física, Matemáticas e Ingeniería. Lo anterior de acuerdo con los términos de la convocatoria correspondiente, que fue publicada el día 30 de mayo de 2024.

El orden del día de la reunión fue:

1. Certificación del quórum.
2. Aprobación del escrito de notificación sobre los aspirantes que cumplen con los requisitos establecidos en la convocatoria.
3. Establecer el horario y lugar en el cual se realizará la evaluación.

En la reunión estuvieron presentes: Dr. Rolando Flores Ochoa (presidente del jurado), Dr. Carlos Octavio Mendivil Vázquez (Vocal), Dr. Juan José García Ochoa (vocal) y Dr. Frank Romo García (secretario del jurado). Una vez cubierto lo que establece el Artículo 39 del Estatuto de Personal Académico (EPA) y certificado el quórum en los términos de la fracción I del Artículo 40 del mismo estatuto, se procedió a realizar la reunión.

En relación al punto 2 del orden del día, se presentó y aprobó el escrito mediante el cual el jurado da a conocer los nombres de los aspirantes que cumplen con los requisitos de la convocatoria. El escrito se firmó y se turnó una copia de este al **M.I. Rafael Verdugo Miranda** Encargado de la Jefatura del Departamento de Física, Matemáticas e Ingeniería, Campus Navojoa, para que proceda a su publicación. Cabe recordar que en la reunión celebrada el 31 de julio se determinó que el aspirante que cumple con los requisitos establecidos en la convocatoria es el siguiente:

1. **Dr. Miguel Martínez Gil**

En relación el punto 14 de la convocatoria, el jurado determinó reunirse los días 19 y 20 del mes de agosto del 2024, a las 10:00 horas, en la Sala de Maestros e Instalaciones del DFMI-Navojoa para realizar las pruebas: escrita, oral y didáctica, respectivamente.



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

## Universidad de Sonora

### Jurado Concurso CNAV-FII-DFMI-015

No habiendo otro asunto que tratar se levanta la sesión siendo las 9:00 horas del día 31 de julio del año 2024.

**Atentamente.**

#### Jurado del Concurso CNAV-FII-DFMI-015

**Dr. Rolando Flores Ochoa**  
(Presidente)

**Dr. Frank Romo García**  
(Secretario)

**Dr. Carlos Octavio Mendivil Vázquez**  
(Vocal)

**Dr. Juan José García Ochoa**  
(Vocal)

**Dr. Ignacio Yocupicio Villegas**  
(Representante de la comisión  
dictaminadora)

C.C.P. Delegado Sindical STAUS del Departamento FMI  
C.C.P. Archivo



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

# Universidad de Sonora

## Jurado Concurso CNAV-FII-DFMI-015

Navojoa, Sonora a 31 de julio de 2024

### Asunto: Notificación de aspirantes que cumplen con los requisitos

Con relación al **concurso de oposición cerrado**, de los concursantes que aspiran a ocupar una plaza de **Profesor de Tiempo Completo por tiempo Indeterminado en la categoría de Asociado en el Área de mecánica y nanotecnología**, y en cumplimiento de lo que establece el punto 12 de la convocatoria al mismo, el jurado del concurso comunica que después del análisis del expediente presentado por el aspirante a la plaza, el solicitante que cumple con los requisitos establecidos en la convocatoria es:

1. **Dr. Miguel Martínez Gi**

Atentamente.

### Jurado del Concurso CNAV-FII-DFMI-015

**Dr. Rolando Flores Ochoa**  
(Presidente)

**Dr. Frank Romo García**  
(Secretario)

**Dr. Carlos Octavio Mendívil Vázquez**  
(Vocal)

**Dr. Juan José García Ochoa**  
(Vocal)

**Dr. Ignacio Yocupicio Villegas**  
(Representante de la comisión  
dictaminadora)

C.C.P. Delegado Sindical STAUS del Departamento FMI  
C.C.P. Archivo