

## MODALIDADES DE AUSCULTACIÓN PARA EL PROCESO DE DESIGNACIÓN DEL JEFE O JEFA DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA

Conforme lo establecen los artículos 34, fracción XI y 47, fracción VIII, del Reglamento Orgánico (RO) de esta Universidad, la Dra. Verónica Medina Bañuelos, Rectora de la Unidad Iztapalapa, entregó al Consejo Divisional de Ciencias Básicas e Ingeniería la terna de las y los candidatos para designar al Jefe o Jefa del Departamento de Física, la cual se recibió en la Sesión 622 celebrada el **miércoles 3 de agosto de 2022**.

De acuerdo con el artículo 34-1 del RO, en la misma Sesión este órgano colegiado revisó y analizó que las y los candidatos cumplieran los requisitos legales establecidos, y determinó que los cumplen. Asimismo, revisó y analizó la argumentación presentada por la Rectora de la Unidad como resultado de la auscultación y ponderación realizadas, respecto de lo cual resolvió que contiene los elementos a que se refiere la fracción II del artículo 34-1 del RO y que sustentan la integración de la terna.

De esta manera, con base en lo dispuesto en el artículo 34, fracción XI del mismo ordenamiento, el Consejo Divisional determinó iniciar el proceso de auscultación conforme a las siguientes:

### MODALIDADES DE AUSCULTACIÓN

1. El programa de trabajo y el *curriculum vitae* de la y los candidatos de la terna serán difundidos a más tardar el jueves 4 de agosto de 2022, por la Oficina Técnica del Consejo Divisional. La información se encontrará en la siguiente dirección electrónica: <http://www.divisional.cbiuami.org/index.php>
2. El **lunes 8 de agosto de 2022 a las 12:00 horas**, a través de la plataforma Zoom para la y los candidatos de la terna e Integrantes del Consejo Divisional, y con difusión y preguntas por la plataforma YouTube ([https://www.youtube.com/channel/UCjQnkQK\\_PaIearKubSXvdKA/live](https://www.youtube.com/channel/UCjQnkQK_PaIearKubSXvdKA/live)), se llevará a cabo una presentación de las y los candidatos que integran la terna a los integrantes de la comunidad de CBI que deseen participar, la cual tendrá como propósito presentar sus planes de trabajo, su trayectoria académica y responder a interrogantes de la comunidad.
3. Los integrantes de la comunidad universitaria podrán expresar sus observaciones y comentarios con el nivel de agregación que decidan, en cualquiera de las siguientes modalidades:

Entrevistas con los miembros del Consejo Divisional, de manera presencial en la sala de Consejo Divisional, ubicada en el Edificio "Anexo I" de la Unidad, o en modalidad remota, a través de la aplicación Zoom con difusión por el canal de YouTube del Consejo Divisional ([https://www.youtube.com/channel/UCjQnkQK\\_PaIearKubSXvdKA/live](https://www.youtube.com/channel/UCjQnkQK_PaIearKubSXvdKA/live)) el **lunes 15 de agosto** de las **10:00** a las **14:00** horas y en caso de ser necesario de las **15:00** a las **17:00** horas.

Las citas para las entrevistas podrán solicitarse vía correo electrónico a la dirección: [c\\_cbi@xanum.uam.mx](mailto:c_cbi@xanum.uam.mx), a partir del **jueves 4 de agosto** y hasta el **viernes 12 de agosto de 2022**, de las **10:00** a las **17:00** horas.

- a) Opiniones escritas, las cuales se deberán enviar a la Oficina Técnica del Consejo Divisional al correo electrónico: [c\\_cbi@xanum.uam.mx](mailto:c_cbi@xanum.uam.mx) a partir del **jueves 4 de agosto** y

hasta el **viernes 12 de agosto de 2022**, de las 10:00 a las 14:00 horas y de las 15:00 a las 17:00 horas.

Los escritos deberán contener opiniones y razonamientos fundados, relacionados con la trayectoria académica, profesional y de gestión administrativa de las y los candidatos, y su relación con las funciones a desempeñar como Jefe o Jefa del Departamento de Física, éstos se darán a conocer a los integrantes del Consejo Divisional en la Sesión a las que hace referencia el punto 5 de estas modalidades.

4. Los representantes del personal académico y del alumnado ante el Consejo Divisional de CBI, realizarán una auscultación universal, directa, secreta y personal entre sus representados.

La auscultación cuantitativa entre los integrantes del personal académico del Departamento de Física será el **jueves 18 de agosto de 2022, de las 10:00 a las 16:00 horas**, vía electrónica. El cómputo de resultados de la auscultación cuantitativa lo realizarán representantes del personal académico del Consejo Divisional de CBI ese mismo día a las **16:30** horas. Los resultados se comunicarán de manera electrónica a los integrantes del Consejo Divisional de CBI y a los integrantes del personal académico del Departamento de Física.

La auscultación del personal académico de los otros departamentos de la División y los representantes del alumnado se llevará a cabo el **viernes 19 de agosto de 2022**, de acuerdo con las siguientes tablas:

ACADÉMICOS	MODALIDAD. Auscultación Electrónica.	HORA
Departamento de Ingeniería Eléctrica	El consejero o consejera divisional enviará un correo electrónico a sus representados con la invitación a participar en la auscultación y las instrucciones para el uso de la plataforma "https://comunidad.izt.uam.mx".	10:00 a 16:00 horas
Departamento de IPH		
Departamento de Matemáticas		
Departamento de Química		

ALUMNOS	MODALIDAD. Auscultación Electrónica.	HORA
Licenciaturas en Física, Química y Ciencias Atmosféricas (Departamento de Física)	El consejero divisional enviará un correo electrónico a sus representados con la invitación a participar en la auscultación y las instrucciones para el uso de la plataforma https://comunidad.izt.uam.mx.	10:00 a 16:00 horas
Licenciatura en Computación e Ingeniería en Energía (Departamento de Química)		
Licenciaturas en Ingeniería Biomédica e Ingeniería en Electrónica (Departamento de Ing. Eléctrica)	El consejero divisional enviará un correo electrónico a sus representados con la invitación e instrucciones para participar en la auscultación.	
Licenciaturas en Ingeniería Hidrológica e Ingeniería Química (Departamento de IPH)	El consejero o consejera divisional enviará un correo electrónico a sus representados con la invitación a participar en la auscultación y las instrucciones para el uso de la plataforma https://comunidad.izt.uam.mx.	
Licenciatura en Matemáticas y Posgrados Divisionales (Departamento de Matemáticas)		

Los Integrantes del personal académico de los otros departamentos de la División, deberán notificar a la Oficina Técnica el Consejo Divisional, a más tardar, el lunes 8 de agosto de 2022 a las 17:00 horas, si usarán ponderación para la auscultación cuantitativa y en su caso, qué ponderación.

El cómputo de votos lo realizarán los representantes ante el Consejo Divisional de la DCBI ese mismo día a las 16:30 horas. Los resultados se comunicarán de manera electrónica a los integrantes del Consejo Divisional de CBI y a los integrantes del personal académico de la División.

5. De conformidad con lo establecido en el artículo 34-2, fracción I y fracción II del RO, el Consejo Divisional en la Sesión **623** que se llevará a cabo el **martes 23 de agosto de 2022, a las 10:00 horas**, citada para tal efecto, entrevistará a las y los candidatos con el propósito de dialogar y expongan sus puntos de vista, sobre el Departamento de Física y de la División de CBI. Asimismo se llevará a cabo al término de las entrevistas la discusión sobre:
  - a) Los puntos de vista expresados por las y los candidatos;
  - b) La trayectoria académica, profesional y de gestión administrativa, así como los programas de trabajo presentados por las y los candidatos, y
  - c) El resultado de la auscultación.
6. La designación del Jefe o Jefa del Departamento de Física, se llevará a cabo en la Sesión **624** del Consejo Divisional, que se celebrará el **martes 23 de agosto de 2022, a las 12:30 horas**.

*Aprobadas en la Sesión 622, celebrada el 3 de agosto de 2022  
Consejo Divisional de CBI*

**CALENDARIO DESIGNACIÓN JEFE DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA  
DIVISIÓN CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA**

Sesión <b>622</b> para aprobar modalidades y difundir el programa de trabajo y el <i>currículum vitae</i>	<b>Miércoles 3 de agosto de 2022</b> , a las 15:00 horas, en la Sala del Consejo Divisional de CBI y en modalidad mixta a través de la aplicación Zoom
Presentación pública de las y los integrantes de la terna a la comunidad de la División.	<b>Lunes 8 de agosto de 2022</b> , a las 12:00 horas, en modalidad virtual a través de la aplicación Zoom y difusión por el canal de YouTube del Consejo ( <a href="https://www.youtube.com/channel/UCjQnkQK_Pa1earKubSXvdkA/live">https://www.youtube.com/channel/UCjQnkQK_Pa1earKubSXvdkA/live</a> )
Entrevistas con los miembros del Consejo Divisional.	<b>Lunes 15 de agosto</b> , a las 10:00 a las 14:00 horas y en caso de ser necesario de las 15:00 a las 17:00 horas. Al correo electrónico <a href="mailto:c_cbi@xanum.uam.mx">c_cbi@xanum.uam.mx</a>
Las citas para las entrevistas con el Consejo Divisional.	A partir del <b>jueves 4 de agosto y hasta el viernes 12 de agosto de 2022</b> , de las 10:00 a las 14:00 horas y de las 15:00 a las 17:00 horas. Al correo electrónico <a href="mailto:c_cbi@xanum.uam.mx">c_cbi@xanum.uam.mx</a>
Recepción de opiniones escritas.	A partir del <b>jueves 4 de agosto y hasta el viernes 12 de agosto de 2022</b> , de las 10:00 a las 14:00 horas y de las 15:00 a las 17:00 horas, en la oficina del Consejo Divisional o bien al correo electrónico <a href="mailto:c_cbi@xanum.uam.mx">c_cbi@xanum.uam.mx</a>
Auscultación cuantitativa a los miembros del personal académico del Departamento de Física y cómputo de votos.	<b>Jueves 18 de agosto de 2022</b> , de las 10:00 a las 16:00 horas, modalidad electrónica de auscultación cuantitativa. El cómputo de la auscultación cuantitativa será ese mismo día a las 16:30.
Auscultación del personal académico de los otros Departamentos de la División y representantes del alumnado y cómputo de votos.	<b>Vienes 19 de agosto de 2022</b> , de las 10:00 a las 16:00 horas, modalidad electrónica de auscultación cuantitativa. El cómputo de la auscultación cuantitativa será ese mismo día a las 16:30.
Sesión <b>623</b> para entrevistar a los candidatos, y para discutir sobre: a) Los puntos de vista expresados por los candidatos; b) La trayectoria académica, profesional y administrativa, así como los programas de trabajo presentados por los candidatos, y c) El resultado de la auscultación.	<b>Martes 23 de agosto de 2022</b> , a las 10:00 horas.
Sesión <b>624</b> para designar al Jefe o Jefa del Departamento de Física, para el periodo del 24 de agosto de 2022 al 23 de agosto de 2026.	<b>Martes 23 de agosto de 2022</b> , a las 12:30 horas.