

**17 de Abril de 2023**

### **Consejo Divisional de la DCNI Presente**

Por este medio, el Comité Electoral de la DCNI, en el marco de la Convocatoria para el proceso de elección de representantes (titulares y suplentes) para conformar el Consejo Divisional, para el periodo 2023-2024, comunica a este órgano colegiado académico el resultado de las elecciones a través del:

#### **Informe del Comité Electoral de Ciencias Naturales e Ingeniería Antecedentes**

El Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería, en la Sesión CUA-DCNI-227-22, integró el Comité Electoral de la siguiente manera:

- Dr. Arturo Abreu Corona, representante del personal académico del Departamento de Ciencias Naturales.
- Dr. Jorge Cervantes Ojeda, representante del personal académico del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.
- C. Cristina Vega Bezié, representante del alumnado del Departamento de Procesos y Tecnología.
- C. Gabriel Garduño Guadarrama, representante del alumnado del Departamento de Ciencias Naturales.

En la primera reunión, los miembros del Comité Electoral eligieron como Presidenta del Comité Electoral a Cristina Vega Bezié.

En el marco de la Convocatoria para el proceso de elección de representantes (titulares y suplentes) para conformar el Consejo Divisional para el periodo 2023-2024, aprobada por este órgano colegiado académico; este Comité Electoral se reunió en la modalidad remota, el día 22 de marzo de 2023 para organizar los trabajos para el puntual cumplimiento de la Convocatoria.

Hasta el día 31 de marzo de 2023, fecha límite para el registro, se inscribieron un total de 5 aspirantes, 3 por parte del sector de académicos y 2 aspirantes del sector del alumnado.

El día 31 de marzo de 2023, el Comité procedió a verificar que los participantes cumplieran con los requisitos establecidos en la Convocatoria emitida para tal efecto, con base en la información proporcionada por las Coordinaciones de Sistemas Escolares, de Recursos Humanos y de la Oficina Técnica del Consejo Divisional. El Comité Electoral validó las candidaturas de dos personas pertenecientes al personal académico, y cuatro personas pertenecientes al sector del alumnado.

La lista que se autenticó fue la siguiente:

**Personal académico**

**Departamento de Ciencias Naturales**

1.- Cynthia Gabriela Sámano Salazar.

**Departamento de Procesos y Tecnología**

1.- Miguel Sergio Hernández Jiménez.

**Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas**

1.- Alma Rosa Méndez Rodríguez.

**Alumnado**

**Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas**

1.- Mauricio Miguel Chavarria Estrella.

2.- Maximiliano Barajas Sánchez.

El día viernes 31 de marzo de 2023, conforme a lo establecido en la Convocatoria, se publicó en la página web de la División la lista de candidatas y candidatos elegibles, así como el padrón electoral y la liga para registrar su voto; además, se envió la información a través de correo electrónico.

El día 17 de abril de 2023, día de las elecciones, el Comité Electoral se constituyó en reunión en modalidad remota según lo establece el artículo 26 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos (RIOCA).

Se verificó el inicio de la votación de manera electrónica a las 10:00 horas y concluyó a las 15:00 horas.

Posteriormente, a las 16:00 horas, con el apoyo del área de cómputo, se procedió al registro del cómputo electrónico de los votos y la lectura de resultados, el cual se transmitió en vivo en la modalidad remota por el canal de Youtube de la DCNI. Con los siguientes resultados:

**Personal académico:**

**Departamento de Ciencias Naturales:**

Cynthia Gabriela Sámano Salazar	Representante suplente
---------------------------------	------------------------

**Departamento de Procesos y Tecnología:**

Miguel Sergio Hernández Jiménez	Representante suplente
---------------------------------	------------------------

**Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas:**

Alma Rosa Méndez Rodríguez	Representante titular
----------------------------	-----------------------

**Alumnado:**

**Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas:**

*Licenciatura en Matemáticas Aplicadas y,  
Licenciatura en Ingeniería en Computación*

Maximiliano Barajas Sánchez	Representante titular
Mauricio Miguel Chavarria Estrella	Representante suplente

El día 19 de abril de 2023, al no haberse recibido recurso alguno, el Comité levantó el Acta de las Elecciones (Anexo 1) que se adjunta al presente.

**Atentamente Casa abierta al tiempo**

**El Comité Electoral**



C. Cristina Vega Bezié  
Presidenta



Dr. Arturo Abreu Corona.  
Secretario



Dr. Jorge Cervantes Ojeda.  
Vocal



C. Gabriel Garduño Guadarrama  
Vocal

## **ANEXO 1**

En cumplimiento de los artículos 31 y 33 del Reglamento Interno de los órganos Colegiados Académicos, el Comité electoral presenta al Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería la siguiente:

### **ACTA**

Del proceso de elección de representantes del personal académico y del alumnado ante el Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería, para el periodo 2023-2024, realizado el 17 de abril de 2023, conforme a los siguientes:

### **ANTECEDENTES**

El Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería, en la Sesión CUA-DCNI-227-22, integró el Comité Electoral de la siguiente manera:

- Dr. Arturo Abreu Corona, representante del personal académico del Departamento de Ciencias Naturales.
- Dr. Jorge Cervantes Ojeda, representante del personal académico del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.
- C. Cristina Vega Bezié, representante del alumnado del Departamento de Procesos y Tecnología.
- C. Gabriel Garduño Guadarrama, representante del alumnado del Departamento de Ciencias Naturales.

Con fundamento en los artículos del 16 al 30 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos el 23 de marzo de 2023 se publicó la Convocatoria Extraordinaria para instrumentar el proceso de elección de representantes para conformar el Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería, periodo 2023-2024.

### **DESARROLLO DEL PROCESO**

- I. De acuerdo con el calendario de actividades programadas para el proceso de elección establecido en la Convocatoria Extraordinaria, el registro de aspirantes se realizó en los días hábiles comprendidos entre el 23 y el 31 de marzo de 2023. Los aspirantes que solicitaron registro fueron:

#### **Personal académico**

##### **Departamento de Ciencias Naturales**

- 1.- Cynthia Gabriela Sámano Salazar.

##### **Departamento de Procesos y Tecnología**

1.- Miguel Sergio Hernández Jiménez.

### **Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas**

1.- Alma Rosa Méndez Rodríguez.

### **Alumnado**

### **Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas**

1.- Mauricio Miguel Chavarria Estrella.

2.- Maximiliano Barajas Sánchez.

II.El 31 de marzo de 2023, el Comité Electoral revisó la documentación que recibió la Oficina Técnica del Consejo Divisional y certificó el cumplimiento de los requisitos de los aspirantes.

III.El 31 de marzo de 2023 conforme a lo establecido en la convocatoria, se publicó en la página web de la División la lista de candidatas y candidatos elegibles, así como el padrón electoral y las indicaciones con la liga para registrar su voto; además, se envió la información a través de correo electrónico, por Órganos Colegiados.

IV.A las 10:00 horas del 17 de abril de 2023 se habilitó la votación electrónica, con apoyo del área de Sistemas de Cómputo de la Unidad y se cerró a las 15:00 horas.

V. A las 16:00 horas del 17 de abril de 2023, el Comité Electoral se reunió vía zoom, con transmisión en vivo desde el canal de YouTube de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería, para dar a conocer y registrar el cómputo de votos el cual también se publicó en el sitio web <https://eleccion.cua.uam.mx/>

“RESULTADOS OBTENIDOS EL 17 DE ABRIL DE 2023, DE ACUERDO CON EL PROCESO DE ELECCIÓN DE REPRESENTANTES (TITULARES Y SUPLENTE) PARA CONFORMAR EL CONSEJO DIVISIONAL DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA DE LA UNIDAD CUAJIMALPA, PERÍODO 2023-2024”.

### **Personal académico:**

#### ***Departamento de Ciencias Naturales:***

Cynthia Gabriela Sámano Salazar	15 votos
Abstención	0 votos
Total	15 votos

#### ***Departamento de Procesos y Tecnología:***



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
Unidad Cuajimalpa

Comunidad académica comprometida  
con el desarrollo humano de la sociedad.

Miguel Sergio Hernández Jiménez	14 votos
Abstención	1 voto
Total	15 votos

***Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas:***

Alma Rosa Méndez Rodríguez	17 votos
Abstención	0 votos
Total	17 votos

**Alumnado:**

***Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas:***

*Licenciatura en Matemáticas Aplicadas y,  
Licenciatura en Ingeniería en Computación*

Mauricio Miguel Chavarria Estrella	13 votos
Maximiliano Barajas Sánchez	23 votos
Abstención	6 votos
Total	42 votos

VI. Conforme a la convocatoria, el límite para recibir recursos venció a las dos de la tarde del 18 de abril de 2023. No se recibieron recursos sobre actos efectuados desde la publicación de la convocatoria y hasta el cierre de las votaciones. No se recibieron recursos sobre el registro del cómputo de votos.

En atención al resultado del cómputo electrónico de los votos y al no presentarse recursos, los resultados de la elección son los siguientes:

**Personal académico:**

***Departamento de Ciencias Naturales:***

Cynthia Gabriela Sámano Salazar	Representante suplente
---------------------------------	------------------------

***Departamento de Procesos y Tecnología:***

Miguel Sergio Hernández Jiménez	Representante suplente
---------------------------------	------------------------

***Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas:***

Alma Rosa Méndez Rodríguez	Representante titular
----------------------------	-----------------------

**Alumnado:**

***Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas:***

*Licenciatura en Matemáticas Aplicadas y,  
Licenciatura en Ingeniería en Computación*

Maximiliano Barajas Sánchez	Representante titular
Mauricio Miguel Chavarria Estrella	Representante suplente

VII.Siendo las 15:00 horas del 19 de abril de 2023, se dio por concluida el Acta de las elecciones, por lo que se firma por la Presidenta y los miembros del Comité que se encontraban presentes al momento de la firma.

VIII.El día 22 de marzo de 2023, el Comité Electoral estableció los parámetros y fechas para llevar a cabo el proceso de elección extraordinaria para cubrir las vacantes de representantes ante el consejo divisional de ciencias naturales e ingeniería, periodo 2023-2024.

IX.El 31 de marzo de 2023, el Comité Electoral revisó la documentación que recibió la Oficina Técnica del Consejo Divisional y certificó el cumplimiento de los requisitos de los aspirantes.

X.El 31 de marzo de 2023 conforme a lo establecido en la convocatoria, se publicó en la página web de la División la lista de candidatas y candidatos elegibles, así como el padrón electoral y las indicaciones con la liga para registrar su voto; además, se envió la información a través de correo electrónico, por Órganos Colegiados.

XI.A las 10:00 horas del 17 de abril de 2023, se habilitó la votación electrónica, con apoyo del área de Sistemas de Cómputo de la Unidad y se cerró a las 15:00 horas.

XII.A las 16:00 horas del 17 de abril de 2023, el Comité Electoral se reunió vía zoom, con transmisión en vivo desde el canal de YouTube de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería, para dar a conocer y registrar el cómputo de votos el cual también se publicó en el sitio web <https://eleccion.cua.uam.mx/>

“RESULTADOS OBTENIDOS EL 17 DE ABRIL DE 2023, DE ACUERDO CON EL PROCESO DE ELECCIÓN EXTRAORDINARIA PARA CUBRIR LAS VACANTES DE REPRESENTANTES ANTE EL CONSEJO DIVISIONAL DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA, PERIODO 2023-2024.”

**Personal académico:**

***Departamento de Ciencias Naturales:***

Cynthia Gabriela Sámano Salazar	15 votos
Abstención	0 votos
Total	15 votos

***Departamento de Procesos y Tecnología:***

Miguel Sergio Hernández Jiménez	14 votos
Abstención	1 voto
Total	15 votos

***Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas:***

Alma Rosa Méndez Rodríguez	17 votos
Abstención	0 votos
Total	17 votos

**Alumnado:**

***Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas:***

*Licenciatura en Matemáticas Aplicadas y,  
Licenciatura en Ingeniería en Computación*

Mauricio Miguel Chavarria Estrella	13 votos
Maximiliano Barajas Sánchez	23 votos
Abstención	6 votos



Total	42 votos
-------	----------

XIII.Conforme a la convocatoria, el límite para recibir recursos venció a las dos de la tarde del 18 de abril de 2023. No se recibieron recursos sobre actos efectuados desde la publicación de la convocatoria y hasta el cierre de las votaciones. No se recibieron recursos sobre el registro del cómputo de votos.

En atención al resultado del cómputo electrónico de los votos y al no presentarse recursos, los resultados de la elección son los siguientes:

**Personal académico:**

***Departamento de Ciencias Naturales:***

Cynthia Gabriela Sámano Salazar	Representante suplente
---------------------------------	------------------------

***Departamento de Procesos y Tecnología:***

Miguel Sergio Hernández Jiménez	Representante suplente
---------------------------------	------------------------

***Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas:***

Alma Rosa Méndez Rodríguez	Representante titular
----------------------------	-----------------------

**Alumnado:**

***Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas:***

*Licenciatura en Matemáticas Aplicadas y,  
Licenciatura en Ingeniería en Computación*

Maximiliano Barajas Sánchez	Representante titular
Mauricio Miguel Chavarria Estrella	Representante suplente

XIV.Siendo las 15:00 horas del 19 de abril de 2023, se dio por concluida el Acta de las elecciones extraordinarias, por lo que se firma por la Presidenta y los miembros del Comité que se encontraban presentes al momento de la firma.

**Atentamente Casa abierta al tiempo**

**El Comité Electoral**



C. Cristina Vega Bezié  
Presidenta



Dr. Arturo Abreu Corona.  
Secretario



Dr. Jorge Cervantes Ojeda.  
Vocal



C. Gabriel Garduño Guadarrama  
Vocal