

# CONVOCATORIA PARA LA ELECCIÓN DE UN O UNA REPRESENTANTE DE LAS INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES EN EL CONSEJO INTERNO

PERIODO 2023-2026

Con fundamento en los artículos 54-D del Estatuto General de la UNAM, 9, 11 al 14, 51 y 52 del Reglamento Interno del Instituto de Matemáticas, se convoca a las investigadoras y los investigadores a participar en la elección electrónica, mediante voto universal, directo, libre y secreto, de un o una representante en el Consejo Interno para el periodo 2023-2026, de acuerdo con las siguientes:

## BASES

**PRIMERA.-** Las elecciones bajo la modalidad electrónica empezarán a las 10:00 horas del día jueves 16 de febrero y terminarán a las 18:00 horas del día viernes 17 de este mismo mes y año. Se podrá votar desde cualquier computadora o dispositivo con acceso a Internet. El 10 de febrero de 2023 se anunciará el sitio web en donde se registrarán los votos y la forma en que el electorado podrá acceder al sistema informático para ejercer su derecho.

**SEGUNDA.-** Para ser elegible como miembro del Consejo Interno, se deberán reunir los requisitos siguientes:

- I. Ser investigadora o investigador con al menos dos años de antigüedad en el Instituto a la fecha de la elección.
- II. Manifiestar por escrito su aceptación al cargo en caso de resultar electa o electo.
- III. No ocupar un puesto académico-administrativo o administrativo al momento de ser electa o electo, ni durante el desempeño del cargo.

**TERCERA.-** Las candidatas y los candidatos a formar parte del Consejo Interno deberán solicitar mediante un correo electrónico su registro ante cualquiera de los integrantes de la Comisión de Vigilancia y Escrutinio, incorporando un documento en donde se manifieste expresamente la aceptación al cargo, en caso de resultar electa o electo. El periodo de registro de candidaturas será desde el día en que se emita la convocatoria hasta las 18:00 horas del día 8 de febrero de 2023.

**CUARTA.-** Tendrán derecho a voto las investigadoras y los investigadores definitivos, interinos o a contrato, cuyo nombramiento haya sido aprobado por el Consejo Técnico de la Investigación Científica, siempre y cuando tengan por lo menos dos años de antigüedad en el Instituto al día de la elección. En el padrón de votantes también se incluirá a quienes disfruten de un año sabático o gocen de licencias o comisiones que no suspendan la antigüedad académica, en términos de lo dispuesto en el artículo 100 del Estatuto de Personal Académico de la UNAM.

**QUINTA.-** El padrón de electores y de elegibles se adjunta a la presente Convocatoria.

La fecha límite para reportar errores en el padrón de electores es el 8 de febrero. Los ajustes podrán ser solicitados al coordinador de la Comisión de Vigilancia y Escrutinio, mencionada en la base siguiente.

**SEXTA.-** En sesión del 26 de enero, el Consejo Interno designó una Comisión de Vigilancia y Escrutinio integrada por:

Dr. Carlos Hernández Garcíadiego, [carlosh@matem.unam.mx](mailto:carlosh@matem.unam.mx) (coordinador)

Dra. Rita Jiménez Rolland, [rita@im.unam.mx](mailto:rita@im.unam.mx)

Dr. Emilio Marmolejo Olea, [emiliomo@im.unam.mx](mailto:emiliomo@im.unam.mx)

Dr. Gabriel Ruiz Hernández, [gruiz@matem.unam.mx](mailto:gruiz@matem.unam.mx)

**SÉPTIMA.-** El padrón de electores, así como la lista definitiva de elegibles que hayan satisfecho los requisitos previstos en las bases Segunda y Tercera, se publicará el 9 de febrero en la página [www.matem.unam.mx](http://www.matem.unam.mx), así como en los portales de todas las unidades foráneas.

**OCTAVA.-** La Comisión de Vigilancia y Escrutinio supervisará la puesta en operación del sistema electrónico y verificará que el contador del sistema se encuentre marcando ceros e inicie su función en el horario señalado. Supervisará el avance del proceso, conocerá, y en su caso, resolverá en el ámbito de su competencia, las cuestiones no previstas que se susciten durante el desarrollo de los dos días de votación.

Asimismo, dará fe del cierre de las votaciones en la hora indicada y contará con el dato referente al número de votantes. Finalmente, realizará el conteo y levantará el acta correspondiente, especificando el nombre de las candidatas y los candidatos, así como los votos obtenidos individualmente.

**NOVENA.-** El electorado podrá ejercer su derecho al voto seleccionando una opción, ganará quien obtenga el mayor número de votos.

**DÉCIMA.-** En caso de que existan inconformidades, éstas deberán presentarse en tiempo y forma por escrito, con el nombre completo y la firma de quienes las formulen, debidamente fundadas y motivadas, con la documentación y pruebas correspondientes y hasta antes de concluir el proceso electoral, ante cualquier integrante de la Comisión de Vigilancia y Escrutinio.

**DÉCIMA PRIMERA.-** El Consejo Interno resolverá en definitiva las situaciones no previstas que pudieren presentarse.

**DÉCIMA SEGUNDA.-** Al día siguiente de la elección, el coordinador de la Comisión de Vigilancia y Escrutinio entregará por correo electrónico a la Directora, en su carácter de Presidenta del Consejo Interno el acta con los resultados de la votación. En caso de resultar un empate, se realizará una segunda votación en la que sólo participarán las candidatas y los candidatos que generaron el empate. La nueva votación se realizará en los 15 días siguientes, en cuyo caso se pospondrá la declaratoria formal de resultados prevista en la base siguiente.

**DÉCIMA TERCERA.-** El Consejo Interno en su sesión del 23 de febrero, hará la declaratoria formal de los resultados de la elección.

**“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”**

**Ciudad Universitaria, Cd. Mx., a 26 de enero de 2023**

**LA DIRECTORA**



**DRA. HORTENSIA GALEANA SÁNCHEZ**

## LISTA PROVISIONAL

### ELECCIONES PARA UN MIEMBRO DEL CONSEJO INTERNO ELECTA O ELECTO POR INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES

#### PADRÓN DE ELEGIBLES

Nombre	Correo electrónico
Acosta García Gerardo	gacosta@matem.unam.mx
Aguilar González de la Vega Marcelo Alberto	marcelo@matem.unam.mx
Álvarez Noguera Luis Javier	lja@matcuer.unam.mx
Antolín Camarena Omar	omar@matem.unam.mx
Araujo Pardo Martha Gabriela	garaujo@im.unam.mx
Arizmendi Peimbert Hugo	hugo@matem.unam.mx
Aroca Bisquert Fuensanta	fuen@im.unam.mx
Arocha Pérez Jorge Luis	arocha@matem.unam.mx
Atakishiyev Mektiyev Natig	natig@matcuer.unam.mx
Barahona Torres Jesús Igor Heberto	igor@im.unam.mx
Bossinger Lara	lara@im.unam.mx
Bracho Carpizo Javier	jbracho@im.unam.mx
Caballero Acosta María Emilia	marie@matem.unam.mx
Cano Cordero Angel	angelcano@im.unam.mx
Capella Kort Antonio	capella@im.unam.mx
Castañeda Rojano Armando	armando.castaneda@im.unam.mx
Cisneros Molina José Luis	jlcisneros@im.unam.mx
Clapp Jiménez Labora Mónica	monica.clapp@im.unam.mx
de la Peña Mena José Antonio	jap@matem.unam.mx
de Teresa de Oteyza María de la Luz Jimena	deteresa@matem.unam.mx
Díaz Barriga Casales Alejandro Javier	diazb@im.unam.mx
Elizondo Huerta Enrique Javier	javier@im.unam.mx
Eudave Muñoz Mario	mario@matem.unam.mx
Folch Gabayet Magali Louise Marie	folchgab@matem.unam.mx
Geiss Hahn Christof	christof@matem.unam.mx
Gendron Tornton Timothy	tim@matcuer.unam.mx
González Acuña Francisco	fico@matcuer.unam.mx
González Casanova Soberón Adrián	adrian.gonzalez@im.unam.mx
González Casanova Henríquez Pedro	casanova@matem.unam.mx
Hansberg Pastor Adriana	ahansberg@im.unam.mx
Hernández Garciadiego Carlos	chernandez@im.unam.mx
Hernández Dueñas Gerardo	hernandez@im.unam.mx
Hubard Escalera Isabel Alicia	isahubard@im.unam.mx
Illanes Mejía Alejandro	illanes@matem.unam.mx
Jiménez Rolland Rita	rita@im.unam.mx
Labardini Fragoso Daniel	labardini@im.unam.mx
Larrión Riveroll Francisco	paco@matem.unam.mx
López García Francisco Marcos	marcos.lopez@im.unam.mx
López de Medrano Sánchez Santiago	santiago@matem.unam.mx
Macías Álvarez Sergio	sergiom@math.unam.mx
Makienko Peter	makienko@im.unam.mx
Manjarrez Gutiérrez Fabiola	fabiola.manjarrez@im.unam.mx
Marmolejo Olea Emilio	emiliomo@im.unam.mx

Martínez de la Vega y Mansilla Verónica  
Merino López Criel  
Montejano Peimbert Luis  
Neumann Coto Max  
Ortiz Bobadilla Laura  
Pelaez Menaldo José Pablo  
Pérez Esteva Salvador  
Pontigo Herrera Jessie Diana  
Prieto de Castro Carlos  
Rajsbaum Gorodezky Sergio  
Ramírez Santiago Guillermo  
Ríos Montes José  
Rodrigues Eliane R.  
Rosales González Ernesto  
Ruiz Hernández Gabriel  
Saldaña de Fuentes Alberto  
Sánchez Morgado Héctor  
Sarmiento Galán Antonio Fernando  
Seade Kuri José Antonio  
Snoussi Jawad  
Suárez Serrato Pablo  
Takane Imay Martha  
Treviño Aguilar Erick  
Urrutia Galicia Jorge  
Velasco Hernández Jorge X.  
Verjovsky Solá Santiago Alberto  
Villegas Blas Carlos  
Weingart Gregor  
Zertuche Mones Federico

vmvm@matem.unam.mx  
criel.merino@gmail.com  
luis@im.unam.mx  
max.neumann@im.unam.mx  
laura@matem.unam.mx  
pablo.pelaez@im.unam.mx  
spesteva@im.unam.mx  
pontigo@matem.unam.mx  
cprieto@matem.unam.mx  
rajsbaum@im.unam.mx  
gramirez@im.unam.mx  
jrrios@matem.unam.mx  
eliane@math.unam.mx  
ernesto@matem.unam.mx  
gruiz@matem.unam.mx  
alberto.saldana@im.unam.mx  
hector@matem.unam.mx  
ansar@im.unam.mx  
jseade@im.unam.mx  
jsnoussi@im.unam.mx  
pablo@im.unam.mx  
takane@matem.unam.mx  
erick.trevino@im.unam.mx  
urrutia@matem.unam.mx  
jx.velasco@im.unam.mx  
alberto@matcuer.unam.mx  
carlos.villegas@im.unam.mx  
gw@matcuer.unam.mx  
federico.zertuche@im.unam.mx

**LISTA PROVISIONAL**

**ELECCIONES PARA UN MIEMBRO DEL CONSEJO INTERNO  
ELECTA O ELECTO POR INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES**

**PADRÓN DE ELECTORES**

**UNIDAD OAXACA**

**Nombre**

**Correo electrónico**

Bossinger Lara

lara@im.unam.mx

Jiménez Benítez Rolando

rolando@matcuer.unam.mx

Jiménez Rolland Rita

rita@im.unam.mx

Moreno Mejía Israel

israel@matem.unam.mx