



## La información de la UNAM para la igualdad sustantiva

Coordinación para la Igualdad de Género UNAM

[medios.cigu@unam.mx](mailto:medios.cigu@unam.mx)

[coordinaciongenero.unam.mx](http://coordinaciongenero.unam.mx)



**11f**  
UNAM

Día Internacional de las Mujeres, Jóvenes y Niñas en la Ciencia

**# MujeresALas  
# Ingenierías**

**# Mujeres  
ALasCiencias**

## 11F: Día Internacional de las Mujeres, las Jóvenes y las Niñas en las Ciencias

Por tercer año consecutivo, en la UNAM conmemoramos en conjunto el 11 de febrero, Día Internacional de las Mujeres, las Jóvenes y las Niñas en las Ciencias.



A pesar de que, a nivel mundial, las mujeres representan poco más del 50% de la matrícula de educación superior, su presencia en las disciplinas de la ciencia, la tecnología, las ingenierías y las matemáticas (STEM, por sus siglas en inglés) es inferior al 30%, y en algunas áreas incluso menor al 10%, de acuerdo con datos recientes de la UNESCO. Estos porcentajes, que son muy similares a la composición de la comunidad científica internacional, han llamado la atención de quienes evalúan y diseñan políticas educativas para la inclusividad, pues muestran cómo los procesos orientados a la igualdad de género no son homogéneos y esconden mecanismos de exclusión que se basan en obstáculos estructurales como la división sexual del trabajo.

Frente a este escenario, la UNAM, a través de su Coordinación para la Igualdad de Género (CIGU), ha diseñado un Programa general en el marco 11F con la participación de Facultades, Escuelas, las entidades académicas del Subsistema de la Investigación Científica y la Dirección General de Divulgación de la Ciencia (DGDC).

Un esfuerzo especial han hecho las personas que integran las Comisiones Internas para la Igualdad de Género de la UNAM, aliadas indispensables en la implementación de la política institucional de igualdad de género en la máxima casa de estudios.

Esta ocasión se han propuesto como ejes de profundización: la igualdad de oportunidades en procesos de selección y evaluación académica, la eliminación de sesgos de género, la corresponsabilidad de los cuidados como condición para la igualdad sustantiva en la academia y la construcción de vocaciones científicas para alumnas de todos los niveles educativos, especialmente en aquellas disciplinas y áreas de especialización donde se ha detectado una baja presencia de mujeres.

El programa incluye más de 120 actividades, presenciales y virtuales, cuya programación compartimos a continuación.

**#MujeresALasCiencias #MujeresAlasIngenierías**

# ¡Llegamos a edición no. 50 de La Boletina!

Más de dos años han pasado desde que se creó la Coordinación para la Igualdad de Género, con ello, La Boletina, nuestro espacio de divulgación de las actividades que hace la UNAM para alcanzar la igualdad y construir espacios libres de violencias dentro de la comunidad universitaria.

Nos pone muy contentas compartir con ustedes la edición 50 de esta publicación quincenal. Hemos preparado un pequeño homenaje con las portadas de nuestros números más emblemáticos:



## ¡Gracias!

# LA BOLETINA

**La Boletina** es una publicación quincenal impulsada por la **Coordinación para la Igualdad de Género de la UNAM (CIGU)**. Es una herramienta de comunicación que permite dar a conocer, a la comunidad universitaria, y a la sociedad en general, las acciones que realiza la máxima casa de estudios en materia de igualdad de género.

La CIGU se ocupa de la prevención de la violencia y de la transversalización de la política institucional en materia de género; para estos fines, la Universidad cuenta tanto con **Comisiones Internas para la Igualdad de Género (CInIG)**, en la mayoría de las entidades y dependencias, como con las **Personas Orientadoras Comunitarias (POC)**.

Ambas figuras tienen un papel central para articular la política institucional de género. Es por esta razón que, además de invitarte a conocer las acciones generales de todas las entidades universitarias, en La Boletina **queremos destacar el compromiso de todas las personas que integran las CInIG y POC en la transformación de la Universidad.**



## ¿Qué son las CInIG?

Las Comisiones Internas para la Igualdad de Género (CInIG) son órganos auxiliares de las entidades académicas o dependencias universitarias cuyo objetivo, en concordancia con la CIGU, es impulsar la implementación de la política institucional en materia de igualdad de género de la Universidad y prevenir cualquier tipo de discriminación y violencia por razones de género, a través de acciones sistemáticas y profundas diseñadas con la participación de las autoridades y la comunidad.

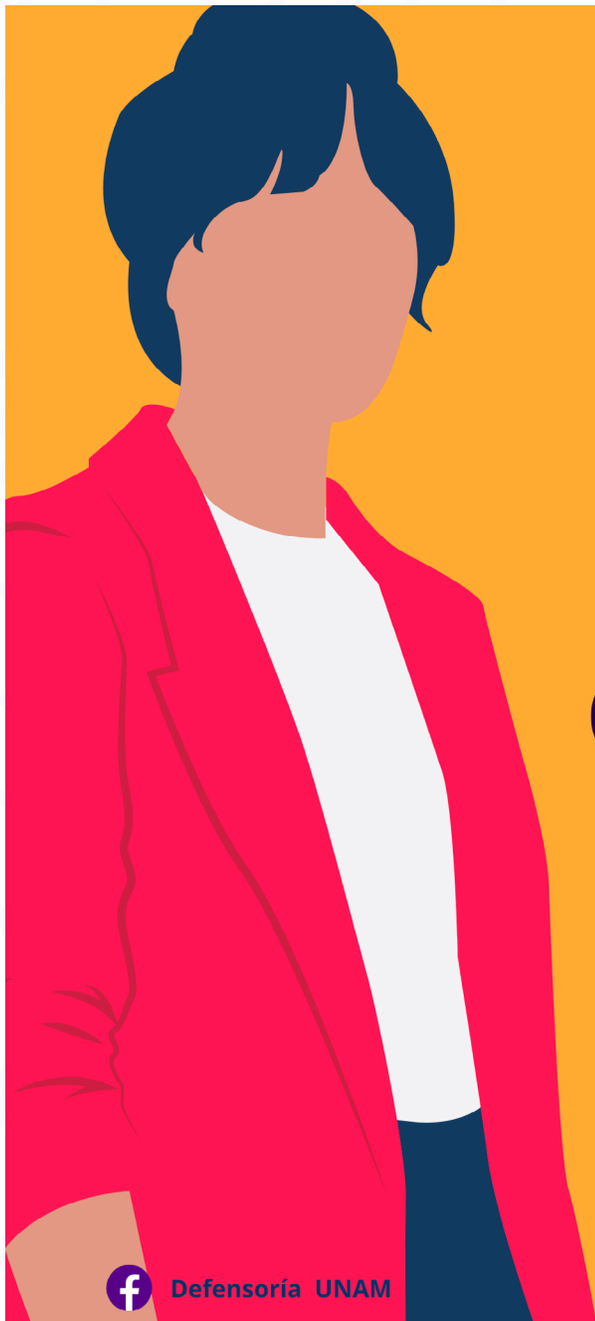


## ¿Quiénes son las Personas Orientadoras Comunitarias (POC)?

- Son integrantes de la comunidad universitaria, de cada sector.
- Se han convertido en primeros contactos para canalizar casos de violencia de género.
- Son un puente de comunicación directa con sus comunidades.
- Han sido sensibilizadas y capacitadas en temáticas de violencias de género, primer contacto y procedimientos jurídicos universitarios.
- Son personas universitarias con perspectiva de género y están atentas al tema de la igualdad de género en la UNAM.

# ÍNDICE

	<b>6</b>	<b>Anuncios</b>
	<b>9</b>	<b>Próximas actividades 11F</b>
	<b>39</b>	<b>Actividades generales ya disponibles en línea</b>
	<b>40</b>	<b>Campañas especiales</b>
	<b>45</b>	<b>Recursos</b>
	<b>47</b>	<b>Convocatorias</b>
	<b>49</b>	<b>Directorio y créditos</b>



Defensoría de los  
Derechos Universitarios  
Igualdad y Atención de  
la Violencia de Género

# Violencia de Género



**55 41 61 60 48**

con 40 líneas

**Marca 2 para Género**

Si ya la conoces, también podrías marcar el número de extensión de la persona con la que deseas comunicarte.

Orientación en línea



 Defensoría UNAM

 unamddu

@UNAMDDU

## Contacta a la Defensoría



Defensoría de los  
Derechos Universitarios  
Igualdad y Atención de  
la Violencia de Género

 **55 41 61 60 48**  
con 40 líneas

**Marca 1 para Derechos Universitarios**  
**Marca 2 para Género**

**Horario de atención**  
L-V 9:00 a 15:00 horas y  
17:00 a 20:30 horas

Si ya la conoces, también podrías marcar el número de extensión de la persona con la que deseas comunicarte.

**Asesoría en línea**  
 [defensoria.unam.mx](https://defensoria.unam.mx)

**Dirección**  
55 5622 6222  
guadalupe@defensoria.unam.mx

**Unidad Administrativa**  
55 5622 6224

¡Síguenos!

 Defensoría UNAM  unamddu  @UNAMDDU



**IGUALDAD  
DE GÉNERO** UNAM



# VIOLETA Y ORO

Que la radio sea la lengua oficial de la igualdad.  
Juntas, juntos y juntas somos todas las voces.

**DOMINGOS  
11:00 H**

por  radio  
UNAM

**Retransmisión: MARTES 10:00 H**

**En Spotify:**

[Letras violetas: Gloria Fuertes](#)

[Letras violetas: Concha Urquiza](#)

**En Radio UNAM:**

[Construir desde el espacio público:  
igualdad, creatividad y equidad](#)

[De García Lorca y Baudelaire a la lucha por  
la inclusión](#)



IGUALDAD  
DE GÉNERO UNAM

# Presentación de resultados del Estudio diagnóstico sobre la corresponsabilidad de los cuidados en la comunidad académica de la UNAM

Participan:

*Coordinación para la Igualdad de Género*

**Dra. Tamara Martínez Ruíz**

**Mtre. Rubén Hernández Duarte**

*Grupo Asesor*

**Dra. Ana Escoto Castillo**

**Esp. Edith Ortíz Romero**

**Dra. Edith Pacheco Gómez Muñoz**

**Dra. Luz María Galindo Vilchis**

**Dra. Mercedes Pedrero Nieto**

**Dra. Yazmín Pérez Haro**

Modera:

**Mtra. Isabella Esquivel Ventura**

Sigue la transmisión:

**f** /Igualdad de Género UNAM

Miércoles  
**8 de febrero**  
13:00 horas

**#** Miércoles  
ParaLa  
Igualdad



# PRÓXIMAS ACTIVIDADES 11F: Día Internacional de las Mujeres, Jóvenes y Niñas en las Ciencias

## MUJERES EN LA CIENCIA

**6 al 10 de febrero del 2023 | 12:00h**

### «Ciclo de Conferencias»

Organizado por: Escuela Nacional Preparatoria Plantel 6 «Antonio Caso».

Ciclo de conferencias del 6 al 10 de febrero sobre mujeres científicas compartiendo sus experiencias.

Participantes: Dra. Julieta Fierro, Instituto de Astronomía, UNAM; Dra. Abril Carbajal García, Dpto. de Farmacología, FACMED, UNAM; Mtra. Paulina Carmona Monroy, Instituto de Materiales UNAM; Act. Guadalupe Villeda Gómez, Facultad de Ciencias; Mtra. María de Jesús Beltran [ENP 6].

Dirigido a: Comunidad del plantel 6.

Lugar: Salas y Auditorio de la Escuela Nacional Preparatoria 6.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

**7 de febrero 2023 | 8:00h a 9:30h**

### ¿Y a ti, qué te costó llegar a ser científica?

Organizado por: CInIG de la Coordinación de Humanidades, Programa Universitario de Bioética [PUB].

Charla que busca compartir los obstáculos que viven las mujeres para acceder a puestos de alto mando, y, en especial, a ser científicas.

Participantes: Dra. Wendy Pérez Báez

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)



## INTERSECCIONALIDAD

7 de febrero del 2023 | 9:00h


**Interseccionalidad y Ciencia: una conversación sobre género, raza y clase en las Instituciones de Educación Superior a partir de los ensayos de Pumla D. Gqola**

Organizado por: CInIG de la Coordinación de Humanidades Programa Universitario de Estudios sobre Asia y África (PUEAA)

Conversatorio sobre las temáticas de género, raza y clase.

Participantes: Natalia Flores, Grupo Académico de Trabajo del PUEAA-UNAM.

Dirigida a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## MUJERES EN LA CIENCIA

07 de febrero 2023 | 11:00h


**Exposición «#Febrero, Más Mujeres y Niñas en la Ciencia»**

Organizado por: POC de la Escuela Nacional Preparatoria Plantel 8 «Miguel E. Schulz»

Exposición de carteles elaborados por los estudiantes para conmemorar el 11F.

Participante(s): Mtro. Daniel Hernández Velasco, Plantel 8 «Miguel E. Schulz»

Dirigido a: Comunidad estudiantil de la ENP 8 «Miguel E. Schulz»

Lugar: Galería de la ENP 8 «Miguel E. Schulz».

Evento presencial.

## ARTES ESCÉNICAS

07 de febrero 2023 | 12:00h a 13:00h


**Plática: «¿Cómo jugar a ser astronautas?»**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Ciencias.

El juego es sin duda una de las formas más significativas de aprendizaje, dada la construcción social que se realiza, pues como actividad didáctica potencializa el desenvolvimiento afectivo, cognitivo, creativo y comunicativo de las infancias. En esta ocasión explicaremos los juegos en los que tres divertidas títere-científicas juegan solas y en compañía. El objetivo es expresar la necesidad de la libertad en el juego y cómo este es importante en el desarrollo de habilidades científicas, invitándonos a recordar los juegos que realizamos siendo infancias. La actividad nos presentará una problemática constante al momento de la crianza y educación de las infancias: ¿a qué permitimos, inculcamos, incentivamos, deseamos que jueguen las niñas?

Participante(s): Lic. Mariana Abad Jauregui por la UNAM, actualmente es alumna de la licenciatura en Teatro en la Universidad Veracruzana.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

07 de febrero 2023 | 13:00h a 14:00h

**¿Será que sí es lo mío la ciencia?**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Ciencias.

En la plática, la ponente hablará de su experiencia como científica, de cómo ingresó a la ciencia, las dificultades que pueden hacer dudar o desertar, de cómo entender la ciencia y a nosotras mismas.

Participante(s): Dra. Tatiana Fiordeliso Coll, Departamento de Biología, Facultad de Ciencias.

Dirigido a: Público en general, en especial niñas y adolescentes de nivel medio superior.

[Sigue la transmisión.](#)

## PREVENCIÓN DE LA VIOLENCIA DE GÉNERO

07 de febrero 2023 | 16:00h a 17:00h

**Una mirada al barrio desde la resistencia de las mujeres periféricas para transformar nuestros territorios**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Ciencias.

«Nos Queremos Vivas Neza» surge como asamblea vecinal en 2017 y paulatinamente se va consolidando como una organización de mujeres que habitan zonas periféricas como Nezahualcóyotl e Iztapalapa. Cansadas de vivir la violencia y su normalización, impulsamos: acciones de acompañamiento a casos de violencia de género; talleres callejeros de concientización social sobre los tipos de violencia que perpetúan el machismo patriarcal y la construcción colectiva/individual de alternativas, y acciones comunitarias como jornadas de salud o para proveer alimentos a mujeres con severas dificultades económicas, entre otras más. Somos mujeres con diversas historias de vida que buscamos, desde nuestra humanidad, imperfecciones y contradicciones, aportar un poco para contrarrestar, prevenir y erradicar la violencia feminicida que acecha la vida de todas las mujeres, porque coincidimos en que no hay mujeres libres hasta que todas tengamos una vida digna.

Participante(s): Karina Bolaños Soria, Colectiva «Nos queremos vivas».

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## DANZA

07 de febrero 2023 | 17:00h

**Conversatorio: «Eliminación de los sesgos de género en la enseñanza de la danza»**

Organizado por: CInIG de la FES Acatlán.

Las maestras de danza participantes comentarán sus experiencias al ejercer su profesión y los retos a los que se han enfrentado.

Participante(s): Claudia Victoria Márquez Ramírez, Zaira Nayhibe Ilianez Romero, Perla Piña Moreno, Amellali Lozada Avila y Amanda Meixueiro de la Garza.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## CORRESPONSABILIDAD DE LOS CUIDADOS

08 de febrero 2023 | 13:00h

**Presentación de estudio diagnóstico sobre la corresponsabilidad de los cuidados**

Organizado por: Coordinación para la Igualdad de Género.

Presentación del estudio diagnóstico sobre la corresponsabilidad de los cuidados en la comunidad académica de la UNAM que se enmarca en los análisis sobre la intensificación de las desigualdades sociales como resultado de la pandemia por COVID-19 y que tiene como propósito ampliar los referentes universitarios para la construcción de una política institucional en la materia.

Participante (s):

Coordinación para la Igualdad de Género

- Dra. Tamara Martínez Ruíz, coordinadora
- Mtre. Rubén Hernández Duarte, director de Políticas de Igualdad y No Discriminación

Grupo Asesor

- Dra. Ana Escoto Castillo, Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, UNAM
- Esp. Edith Ortiz Romero, Centro de Investigaciones y Estudios de Género, UNAM
- Dra. Edith Pacheco Gómez Muñoz, El Colegio de México
- Dra. Luz María Galindo Vilchis, Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, UNAM
- Dra. Mercedes Pedrero Nieto, Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias, UNAM
- Dra. Yazmín Pérez Haro, Instituto Nacional de las Mujeres

Dirigido a: Comunidad universitaria

[Sigue la transmisión.](#)

## GÉNERO Y ARQUITECTURA

8 de febrero 2023 | 13:00h

**Conversatorio: «Las mujeres, la arquitectura y la tecnología»**

Organizado por: CInG de la Facultad de Arquitectura.

Conversación alrededor de los procesos y metodologías para trabajar con materiales naturales desde una perspectiva de género y multidisciplinar.

Participante(s): Karina Flores, Adriana Comi y Lorelí Ortiz Tenorio. Comentarista: Susana Ezeta.

Dirigido a: Público en general.

Lugar: Biblioteca Lilia Margarita Guzmán y García, Facultad de Arquitectura UNAM.

Evento presencial.

08 de febrero 2023 | 13:00h a 14:00h

**Conversatorio: «La experiencia docente en la corresponsabilidad de la prevención de la violencia: protocolo 2022»**

Organizado por: POC de la Facultad de Psicología.

Con base en el *Protocolo para la Atención Integral de Casos de Violencia por Razones de Género (2022)* y la experiencia docente con estudiantes de bachillerato, se propondrán estrategias de prevención resaltando la Ruta para acceder a la Defensoría de los Derechos Universitarios e Igualdad de género.

Participante(s): Ena Eréndira Niño Calixto, Facultad de Psicología, CU.

Dirigido a: Estudiantes de MADEMS

[Mayor información.](#)

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

08 de febrero 2023 | 16:00h a 17:00h

**Interacciones ecológicas: el ejemplo de los hongos mutualistas**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Ciencias.

Uno de los temas más apasionantes dentro de la ecología son las interacciones ecológicas, de ellas el mutualismo se podría considerar la más complicada de entender y estudiar. Un ejemplo de este tipo de interacción son los hongos micorrizógenos arbusculares, los cuales, dependiendo de las condiciones ambientales, pueden o no ser mutualistas. En esta plática trataré de presentarles un panorama más preciso de la interacción HMA-plantas y por qué es tan importante dadas sus aplicaciones.

Participante(s): Dra. Irene Sánchez Gallén, Departamento de Biología, Facultad de Ciencias.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## FEMINISMO Y CIENCIA

9 de febrero 2023 | 10:00h

**Conversatorio: «La ciencia y el sexo veinte años después»**

Organizado por: Dirección General de Divulgación de la Ciencia (DGDC), Coordinación de la Investigación Científica.

La charla repasa algunos avances de los movimientos feministas en los últimos veinte años, y hace énfasis en la deseable participación de las ciencias.

Participante(s): Ana María Sánchez Mora, Dirección General de Divulgación de la Ciencia.

Dirigido a: Público en general.

Lugar: Auditorio de la Casita de las Ciencias, edificio anexo a Universum.

Evento presencial.



## MUJERES EN LA CIENCIA

9 de febrero de 2023 | 10:20h a 12:00h

**Relatos del universo**

Organizado por: Instituto de Matemáticas (IM).

En esta plática contaré algunos relatos que nos han permitido tener una descripción más certera de nuestro universo, haciendo énfasis en los aportes hechos por mujeres.

Participante(s): Gabriela García Arroyo, Instituto de Ciencias Físicas.

Dirigido a : Estudiantes de preparatoria

[Sigue la transmisión.](#)

## NIÑAS EN LA CIENCIA

9 de febrero del 2023 | 10:20 a 12:00h

**Olvida a las princesas, quiero ser científica**

Organizado por: Instituto de matemáticas (IM).

Iniciativa que busca apoyar los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible que sólo podrán ser alcanzados si se promueve la ciencia y se consigue la igualdad de género. El propósito de esta plática es fomentar que haya más incidencia femenil al interior de la disciplina.

Participante: Julia Tagüeña Parga.

Dirigido a: Estudiantes de preparatoria.

[Sigue la transmisión.](#)

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

09 de febrero | 10:20h

**Conferencia: «Un sueño espacial. Inspirando vocaciones STEM»**

Organizado por: CInIG de la Escuela Nacional Preparatoria Plantel 5 «José Vasconcelos»

La física y museóloga Miriam Carrillo nos compartirá su experiencia enfocada en la divulgación y enseñanza de la ciencia y nos hablará de su vocación para compartir el conocimiento y generar más preguntas que respuestas.

Participante(s): Miriam Carrillo Barragán, Universum, UNAM.

Dirigido a: La comunidad estudiantil del plantel preparatoria ENP 5 «José Vasconcelos»

Lugar: Auditorio Pous Ortiz , ENP 5.

Evento presencial.



## MUJERES EN LA CIENCIA

9 de febrero de 2023 | 11:00h

**Conversatorio: «La Psicología y otras ciencias: La mirada de las mujeres universitarias»**

Organizado por: División del Sistema Universidad Abierta [SUA], Facultad de Psicología.

Evento con egresadas y estudiantes del SUA que cuentan con otra licenciatura o ingresarán a otra licenciatura.

Participante (s): Karla Paola García Márquez, Lorena Hernández Sepúlveda, Ma Guadalupe Lemus Barajas y Estela Mayoral Villa.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## MUJERES EN LA CIENCIA

9 de febrero de 2023 | 11:00h

**Estereotipos de género en las distintas etapas de la carrera académica**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Ciencias.

El sistema patriarcal tiene su base en la explotación sexual y reproductiva de la mujer. Una de las armas que utiliza este sistema para reproducirse y mantenerse son los estereotipos de género. Estos suelen llevar a minimizar y desprestigiar el trabajo de las mujeres.

Participante(s): Dra. Fuensanta Aroca Bisquert, Instituto de Matemáticas UNAM.

Dirigido a: Público en general.

Lugar: Sala Sotero Prieto 3 del Conjunto Amoxcalli Facultad de Ciencias.

Evento presencial.

## NIÑAS EN LA CIENCIA

9 de febrero de 2023 | 11:00h

**Visitas guiadas a la «Sala Infinito, un paseo por las matemáticas»**

Organizado por: Instituto de Matemáticas [IM].

La actividad consta de una visita guiada en el Museo de Ciencias de Morelos, en donde se busca fomentar vocaciones científicas y tecnológicas que realiza la comunidad científica del estado.

Dirigido a: Estudiantes de preparatoria.

[Sigue la transmisión.](#)

## NIÑAS EN LA CIENCIA

**9 de febrero de 2023 | 11:00h****Actividades lúdicas de matemáticas en la explanada del Museo**

Organizado por: Instituto de Matemáticas (IM).

Se llevará a cabo una jornada de actividades lúdicas en el marco del 11F en el Museo de Ciencias de Morelos.

Dirigido a: Estudiantes de preparatoria

[Sigue la transmisión.](#)

## MUJERES EN LA CIENCIA

**9 de febrero de 2023 | 11:00h (hora Ensenada), 12:00h (hora CDMX)****Conversatorio: «Una vida en la ciencia»**

Organizado por: Instituto de Astronomía de la UNAM, sede Ensenada,

Escuela Secundaria Moisés Sáenz Garza 5.

Con grupos de tercero de secundaria se organiza un conversatorio con el objetivo de platicar sobre la vida en la ciencia de las mujeres panelistas.

Participante (s): Dra. Liliana Altamirano, Dra. Erica Sohn, Fis. Marissa Botello Panelistas y Mtra. María Eugenia García.

Dirigido a: Alumnado de 3ero. de secundaria de los institutos.

Lugar: Escuela Secundaria Moisés Sáenz Garza [5. Calle 11 esquina con Calle Ruiz, en la Ciudad de Ensenada, B.C.]

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

**9 de febrero de 2023 | 11:00h****Conferencia «¿Para qué hacer esferificación? No todo es es gastronomía»**

Organiza: CCH Naucalpan.

Participante(s): María Eugenia Ramírez Ortiz, jóvenes hacia la Investigación en Ciencias Naturales y Matemáticas

Dirigido a: Comunidad estudiantil.

[Sigue la transmisión.](#)

## PREVENCIÓN DE LA VIOLENCIA DE GÉNERO

**9 de febrero de 2023 | 12:00h****Taller: «Prevención y atención de la violencia de género en la UNAM»**

Organiza: Programa Universitario de Derechos Humanos (PUDH)

Plática-taller sobre prevención y atención de la violencia de género en la UNAM

Participante(s): Mtra. Karla Ivonne Vázquez Barrera, Persona Orientadora Comunitaria (POC) de la UNAM

Dirigido: Personal del Programa Universitario de Derechos Humanos

Lugar: Casa de la Humanidades, UNAM.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

**9 de febrero de 2023 | 12:00h****Conversatoria: «Mujeres con vocación científica»**

Organizado por: CInIG de la Escuela Nacional de Estudios Superiores Unidad Juriquilla (ENES Juriquilla)

Participante(s): Marie Bedos, Diana Martínez, Criseida Ruiz, Iliana Padilla.

Dirigido a: Comunidad de la ENES Juriquilla

Lugar: Escuela Nacional de Estudios Superiores Unidad Juriquilla (ENES Juriquilla).

Evento presencial.

## SALUD MENTAL

**9 de febrero de 2023 | 12:00h****Síntomas, datos de alarma y manejo de la ansiedad**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Ciencias.

La ansiedad es una emoción humana compleja, pero normal y frecuente. Sin embargo, la presencia de síntomas y signos fisiológicos, cognitivos, conductuales, afectivos y sociales de manera continua y desproporcionada afecta la calidad de vida y el bienestar de las personas. Por ello, se tiene que identificar de manera temprana para prevenir que este sufrimiento devenga en uno o múltiples trastornos de ansiedad, de los cuales existen diversas presentaciones y tratamientos. Esta plática pretende dar la suficiente información para que cada persona tenga el conocimiento para lograr identificar dichos signos y síntomas, y sienta la libertad de pedir apoyo o expresar su malestar.

Participante(s): Dr. Itzamna Angeles Tah, especialista en psiquiatría y alta especialidad en medicina del sueño.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## MUJERES EN LA CIENCIA

9 de febrero de 2023 | 14:00h

**Cine debate: «Mujeres en la investigación científica»**

Organizado por: CInIG y POC de la Facultad de Psicología.

La incursión de mujeres en la investigación ha visibilizado sesgos desde los que se limita su participación y se urge a la transformación de las estructuras académicas.

Dirigido a: Público en general.

Lugar: Sala de Videoconferencias del SUA de la Facultad de Psicología.

Evento presencial.

[Inscríbete aquí.](#)

## LENGUAJE INCLUSIVO

9 de febrero de 2023 | 16:00h

**Introducción al lenguaje incluyente y no sexista**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Ciencias.

En esta conferencia se busca la reflexión sobre el uso del lenguaje como una expresión de nuestros pensamientos que refleja los usos y costumbres de una sociedad y cultura en particular, y sobre cómo ha sido una fuente de violencia simbólica y una herramienta más para naturalizar la discriminación histórica y la desigualdad entre hombres y mujeres enraizadas en diferencias biológicas de roles y estereotipos de género limitando y categorizando a las personas.

Participante(s): Lic. Gabriela Gutiérrez, jefa de Unidad de la Coordinación para la Igualdad de Género UNAM.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## MUJERES EN LA CIENCIA

9 de febrero de 2023 | 17:00h

**Conversatorio: «Mis pies tienen raíz: sobre la difusión de las mujeres en la ciencia»**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Arquitectura

Conversación alrededor de la investigación y la difusión de las mujeres en la ciencia y las artes.

Participante(s): Antígona Segura, Libia Brenda, Martha Riva Palacio, Brenda Isabel Pérez.

Dirigido a: Público en general.

Lugar: Biblioteca Lilia Margarita Guzmán y García, Facultad de Arquitectura UNAM.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

9 de febrero de 2023 | 19:00h

**Conversatorio: «Una vida en la ciencia»**

Organizado por: Instituto de Astronomía de la UNAM y Observatorio Astronómico de Tonantzintla.

El objetivo de la charla es conversar con el alumnado del bachillerato sobre el papel de la ciencia en la vida de las panelistas.

Participante(s): Dra. Gisela Ortiz León, Mtra. Beatriz Juárez Santa María, Lic. Valeria Quintero Ortega

Modera: Mtra. Brenda Carolina Arias.

Dirigido a: Alumnado de bachillerato.

Lugar: Observatorio Astronómico de Tonantzintla, Puebla.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

10 de febrero de 2023 | 10:00h

**La Justicia Social a través de las Matemáticas**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Ciencias

La pandemia profundizó problemas que ya se tenían en México y en el mundo, en particular, los problemas de género: feminicidios, acosos, discriminación, comunicación, entre otros. Esto hizo que instituciones como la ONU, organismos y universidades en el mundo propusieran soluciones para los muy distintos problemas. En esta plática hablaré sobre algunas de las soluciones propuestas y de otras implementadas que involucran a las Matemáticas.

Participante(s): Dra. Martha Takane Imay, Instituto de Matemáticas, UNAM, Grupo Mujer y Ciencia UNAM y Federación Mexicana de Universitarias AC.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## NIÑAS EN LA CIENCIA

10 de febrero de 2023 | 10:00h

**Editatón: Wikipedia en la UNAM**

Organizado por: CInIG y POC del Instituto de Investigaciones Biomédicas.

Se llevará a cabo con apoyo del personal de Wikipedia una redacción y edición de biografías de científicas mexicanas en el Instituto de Investigaciones Biomédicas. Habrá un taller inicial y, tras el registro y creación de los perfiles de edición en Wikipedia, se hará una revisión de las biografías.

Participante(s): Personal de Wikipedia, personal docente y comunidad estudiantil.

Dirigido a: Comunidad de los institutos participantes.

Lugar: Instituto de Investigaciones Biomédicas, nueva sede, salón A007.

Evento presencial.



## EDUCACIÓN CON PERSPECTIVA DE GÉNERO

10 de febrero de 2023 | 10:00h

**Visita guiada y talleres: «Las niñas en las geociencias»**

Organizado por: CInIG del Centro de Geociencias.

Se recibirán a 20 niñas de una escuela primaria para que visiten los laboratorios del Centro de Geociencias y tomen algunos talleres sobre reconocimiento de rocas, volcanes y sismos.

Participante(s): Liliana Corona, Mario Guevara y Lucía Capra.

Dirigido a: Niñas de escuela primaria

Lugar: Centro de Geociencias.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

10 de febrero de 2023 | 11:00h

**Conferencia: «Del conocimiento de las brujas a los estudios de género, ciencia y tecnología»**

Organizado por: CInIG del Centro de Investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias y Humanidades (CEEIICH).

Evento sobre el devenir histórico de las mujeres desde que eran señaladas como brujas, hasta la actualidad, inmersas en los campos de los estudios de género, la ciencia y la tecnología.

Participante(s): Norma Blazquez Graf, CEIICH-UNAM. Modera: Ma. Haydeé García Bravo, CEIICH-UNAM.

Dirigido a: Público en general.

Lugar: Auditorio CEIICH, 4° piso, Torre II de Humanidades.

[Sigue la difusión.](#)

[Sigue la transmisión.](#)

Evento híbrido.

## CINE CON PERSPECTIVA DE GÉNERO

10 de febrero de 2023 | 11:00h

**Proyección de la película: *Talentos ocultos***

Organizado por: CInIG de CCH Sur.

La Mtra. Esperanza Alejandra Cabrera Martínez comentará la película dirigida por Theodore Melfi. Ambientada en el año de 1960, la cinta refleja la historia de tres científicas afroamericanas que colaboraron para la NASA en la operación espacial con la que los EE. UU. le ganaron la partida a la URSS en la Guerra Fría; al mismo tiempo que impulsaban la lucha por los derechos civiles de los afroamericanos.

Participante(s): Mtra. Esperanza Alejandra Cabrera Martínez, CCH Sur.

Dirigido a: Público en general, especialmente estudiantes.

Lugar: Auditorio III, SILADIN, CCH Sur.

Evento presencial.

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

10 de febrero de 2023 | 11:00h

**Conferencia: «Jóvenes hacia la investigación, generador de vocaciones científicas en alumnas de bachillerato»**

Organizado por: Dirección General de Divulgación de la Ciencia [DGDC].

Evento virtual en el que se presenta el trabajo y la importancia del programa «Jóvenes hacia la investigación» como generador de vocaciones científicas.

Participante(s): Bióloga Guillermina de Francisco [DGDC] y Dra. Alicia González Manjarrez, del Instituto de Fisiología, UNAM.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## MUJERES EN LA CIENCIA

10 de febrero de 2023 | 11:00h

**Taller: «Lotería de científicas»**

La Jefatura LACE SILADIN CCH Sur organiza esta actividad lúdica, a través de la cual, la comunidad conocerá algunas de las científicas que han marcado historia y las aportaciones que han realizado a la ciencia.

Participante(s): Mtra. Guadalupe Guzmán Flores, Biól. Laura Araceli Cortés Anaya y Quím. Raúl Valdés Almaguer. CCH Sur.

Dirigido a: Comunidad estudiantil CCH Sur.

Lugar: Explanada SILADIN.

Evento presencial.

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

10 de febrero de 2023 | 11:00h

**Conversatorio: «El camino de las ciencias se alimenta de curiosidad»**

Organizado por: CInIG de CCH Oriente.

¿Por qué estudiar ciencias? ¿Cuál es su importancia? Conoce eso y más en esta actividad.

Participante(s): Dra. Ingrid Medina Reyes.

Dirigido a: Mujeres de la Comunidad CCH.

[Sigue la transmisión.](#)



## ACTIVIDADES LÚDICAS

10 de febrero de 2023 | 11:00h

**Taller: «Papirociencia»**

Organizado por: CInIG de CCH Sur.

La Jefatura LACE SILADIN CCH Sur organiza este taller, el cual, a través de técnicas artísticas y la manipulación del papel, permite al artista la creación de distintos tipos de obras, tanto simples como modulares. El desarrollo de tal actividad puede servirse de distintas técnicas y sus combinaciones, tales como el origami, papercraft, kirigami (la creación de figuras a partir de cortes en la hoja de papel), entre otras.

Participante(s): Ing. Anibal Vadillo Hernández. FES Aragón UNAM

Dirigido a: Comunidad estudiantil CCH Sur.

Lugar: Explanada SILADIN.

Evento presencial.

## DIÁLOGOS INTERGENERACIONALES

10 de febrero de 2023 | 11:00h

**Conversatorio: «En la FQ las mujeres hacemos ciencia»**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Química.

Se llevará a cabo una conversatoria con el fin de detonar el diálogo entre investigadoras de la FQ acerca de las barreras de género y la importancia de la inclusión de la perspectiva de género en el quehacer científico.

Participantes: Dra. Carmina Montiel, Departamento de Alimentos y Biotecnología (moderadora); Dra. Margarita Romero, Departamento de Química Orgánica; Dra. Itzel Guerrero, Departamento de Química Inorgánica y Nuclear; Dra. Ana Laura Ramírez, Departamento de Ingeniería Metalúrgica; Dra. Maricarmen Quirasco, Departamento de Alimentos y Biotecnología.

Dirigido a: Comunidad estudiantil de la Facultad de Química y público en general

[Sigue la transmisión.](#)

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

10 de febrero de 2023 | 10:00h

**Construyendo vocaciones científicas**

Organizado por: CInIG y POC del Instituto de Ingeniería, CInIG de CCH y Prepas.

Se crearán mesas de varias participantes que cuenten sus experiencias para poder estudiar una carrera STEM, o durante su carrera, o bien, al momento de ejercerla.

Dirigido a: Público en general

[Sigue la transmisión.](#)

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

10 de febrero de 2023 | 12:00h

**Las matemáticas como herramientas de defensa intelectual**

Organizado por: CInIG del Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas (IIMAS).

El mundo actual está controlado por las personas que saben trabajar con números. Como decía el matemático Edward Frenkel, «la elite que nos controla lo hace con matemáticas». Durante la charla se hablará de la utilidad de las matemáticas en la vida cotidiana, para luego expandir el concepto de pensamiento matemático y explicar que lo que realmente obtenemos de las matemáticas es una forma crítica de pensamiento. Se resaltarán la idea de que entre más mujeres estudien matemáticas y sean visibles, más niñas querrán seguir este camino de harta pasión.

Participante(s): Mtra. Claudia Hernández García, Dirección General de Divulgación de la Ciencia y colaboradora de la revista *¿Cómo ves?*

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## EDUCACIÓN CON PERSPECTIVA DE GÉNERO

10 de febrero de 2023 | 12:00h

**Demostración de actividades experimentales**

Organizado por: CInIG del CCH Vallejo.

La comunidad estudiantil realizará diferentes experimentos, donde podrán participar y poner en práctica los conocimientos de la asignatura de química.

Participante(s): Adriana Corrales Salinas.

Dirigido a: Comunidad estudiantil del CCH Plantel Vallejo.

Lugar: Explanada del Plantel Vallejo.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

10 de febrero de 2023 | 12:00h

**Charla: «Las mujeres en la ciencia de hoy ¿Igualdad o brecha?»**

Organizado por: CInIG del CCH Sur.

La Jefatura LACE SILADIN CCH Sur y ConCiencia Violeta organizan este evento que pretende recuperar la imagen de las brujas medievales como mujeres que hacían alquimia, eran perfumistas, o parteras, así como mostrar los prejuicios, dificultades y desigualdades alrededor de las mujeres en la ciencia.

Participante(s): Dra. Blanca Irais Uribe Mendoza, UPN.

Dirigido a: Comunidad estudiantil.

Lugar: Auditorio I, SILADIN, CCH Sur.

Evento presencial.

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

10 de febrero de 2023 | 12:00h

**Mujeres haciendo ciencia en salud mental**

Organizado por: Coordinación de Centros de Formación y Servicios Psicológicos [CCFSP], Facultad de Psicología.

La entrevista «Mujeres haciendo ciencia en salud mental» tiene la finalidad de promover a través del diálogo, entre académicas, investigadoras y estudiantes, el empoderamiento de las mujeres y las niñas en la ciencia, específicamente en el ámbito de la investigación en salud mental. Se pretende visibilizar el rol activo que juegan en la comunidad científica, así como los retos que se presentan y de esta manera, motivar a las nuevas generaciones a hacer ciencia libre de prejuicios y los estereotipos de género.

Dirigida a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## MUJERES EN LA CIENCIA

10 de febrero de 2023 | 12:00h

**Chat con mujeres en la ciencia 2023**

Organizado por: Instituto de Astronomía de la UNAM.

Chatear con académicas del Instituto de Astronomía sobre temas de interés de las personas que accedan al chat. Para participar, deberás llenar el formulario a continuación y acceder al enlace del chat el día y horas indicados.

Participante(s): Académicas del Instituto de Astronomía.

Dirigido a: Público en general.

[Formulario de registro.](#)

[Únete al chat aquí.](#)

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

10 de febrero de 2023 | 13:00h

**Conversatorio: «¿Será que cada vez somos más mujeres en las ciencias?»**

Organizado por: CInIG del Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático [ICAYCC].

Distintas académicas del ICAYCC conversarán en torno a la participación de las mujeres y jóvenes en disciplinas científicas en participar en las Ciencias de la Tierra.

Participante(s): Elda Luyando López, Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático [ICAYCC]; Graciela Raga, Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático [ICAYCC] y Karina Ramos Musalem, Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático [ICAYCC].

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)



## MÚSICA

10 de febrero de 2023 | 13:00h

**Presentación de talleres culturales de la FES Cuautitlán «Teatro y Violín»**

Organiza: CInIG de la FES Cuautitlán.

Participante(s): Magdalena Copca Santana y Montserrat Silva García.

Dirigido a: Público en general.

Lugar: FES Cuautitlán.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

10 de febrero de 2023 | 13:00h

**Mujeres conquistando montañas**

Organizado por: CInIG de la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra (ENCiT).

Presentación de documental que muestra a mujeres indígenas conquistando montañas.

Dirigido a: Comunidad estudiantil y docentes de la ENCiT

Lugar: Aula 003 de la ENCiT.

Actividad presencial.

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

10 de febrero de 2023 | 13:00h

**Conferencia: «RUOA y PEMBU, las redes de observaciones atmosféricas del ICAyCC en línea»**

Organizado por: CCH Oriente y el Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático.

Participante(s): Biol. María Eugenia González del Castillo (Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático-UNAM)

Dirigido a: Comunidad estudiantil.

[Sigue la transmisión.](#)

## MUJERES EN LA CIENCIA

10 de febrero de 2023 | 13:00h

**Línea del tiempo: «Mujeres trascendentales en la ciencia en México y el mundo»**

Organizado por: CInIG de CCH Vallejo.

La comunidad estudiantil realizará una línea de tiempo de las mujeres que han dejado un legado en la comunidad científica y en el mundo.

Participante(s): Adriana Corrales Salinas.

Dirigido a: Comunidad estudiantil del Plantel Vallejo.

Lugar: Explanada del Plantel Vallejo.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

10 de febrero de 2023 | 13:00h

**Charla: «Exploradoras de exoplanetas»**

Organizado por: CInIG de CCH Sur.

En esta charla, que organiza la Jefatura LACE SILADIN CCH Sur, se mostrarán algunas de las mujeres que hoy en día buscan planetas alrededor de otras estrellas, y que nos permiten entender de qué están hechos sus interiores y atmósferas, y cuáles de ellos serían habitables.

Participante(s): Dra. Antígona Segura Peralta, Instituto de Ciencias Nucleares, UNAM.

Dirigido a: Comunidad estudiantil CCH Sur.

Lugar: Auditorio I, SILADIN.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

10 de febrero de 2023 | 13:00h

**«Mujeres en la ciencia»**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Medicina.

Conferencia acerca de las aportaciones de las mujeres a la inmunología.

Participante(s): Dra. Bibiana Ruiz Sánchez, Departamento de Bioquímica, Facultad de Medicina.

Dirigido a: Comunidad de la Facultad de Medicina y de áreas de Ciencias médicas y de la salud.

[Sigue la transmisión.](#)

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

10 de febrero de 2023 | 13:00h

**Taller: «Observa y dibuja la biodiversidad»**

Organizado por: CInIG y POC de CCH Sur.

El Programa de Jóvenes hacia la Investigación en Ciencias Naturales y Matemáticas del SILADIN organiza el taller de observación de microorganismos en el microscopio, se comentará su descripción y se proporcionarán materiales para que dibujen lo que estarán observando, además se hablará de mujeres investigadoras que también han pasado por la ilustración científica. ¡Actividad con cupo limitado!

Participante(s): Mtra. Karla María Castillo Espinoza y Mtra. Marina Ruiz-Boites CCH Sur.

Dirigido a: Comunidad estudiantil de CCH.

[Inscripción \[sólo para estudiantes de CCH Sur\].](#)

Lugar: Laboratorio de Biología CREA, SILADIN.

Evento presencial.



## VOCACIÓN CIENTÍFICA

10 de febrero de 2023 | 13:00h

**Charla: «Mujeres en la astronomía»**

Organizado por: POC de CCH Oriente.

Conoce más sobre las mujeres que participan y hacen la diferencia en el campo de la astronomía.

Participante(s): Mtra. Eva Mayra Rojas Ruiz, jefa LACE-Siladin Oriente.

Dirigido a: Mujeres de la comunidad CCH.

[Sigue la transmisión.](#)

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

10 de febrero de 2023 | 13:00h

**Panel interdisciplinario: «La importancia de las niñas, jóvenes y mujeres en la ciencia»**

Organizado por: CInIG de CCH Oriente.

Evento compuesto por mujeres para evidenciar la importancia de las niñas, jóvenes y mujeres en la ciencia.

Dirigido a: Mujeres de la Comunidad CCH.

[Sigue la transmisión.](#)

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

10 de febrero de 2023 | 13:00h

**Panel interdisciplinario: «La importancia de las niñas, jóvenes y mujeres en la ciencia»**

Organizado por: CInIG de CCH Oriente.

Evento compuesto por mujeres para evidenciar la importancia de las niñas, jóvenes y mujeres en la ciencia.

Dirigido a: Mujeres de la Comunidad CCH.

[Sigue la transmisión.](#)

## MUJERES EN LA CIENCIA

10 de febrero de 2023 | 13:40h

**Presentación: «Declamaciones acerca de las Mujeres en la Ciencia»**

Organizado por: POC de Escuela Nacional Preparatoria Plantel 8 «Miguel E. Schulz».

Un grupo de estudiantes se presentará para realizar una serie de declamaciones acerca del tema en cuestión.

Participante(s): Mtra. Paola Otero Valladares y Dra. María Isabel Mondragón Lugos, ENP 8 «Miguel E. Schulz».

Dirigido a: Comunidad estudiantil.

Lugar: Galería de la ENP 8 «Miguel E. Schulz».

Evento presencial.



## VOCACIÓN CIENTÍFICA

10 de febrero de 2023 | 13:45h

**Conversatorio «Mi inspiración para estudiar Ciencia»**

Organizado por: CInIG de la Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra [ENCiT].

El evento busca inspirar a las compañeras, estudiantes y profesoras para continuar en su camino científico.

Dirigido a: Alumnas y profesoras de la ENCiT.

Lugar: Aula 003 de la ENCiT.

Actividad presencial.

## ACTIVIDAD LÚDICA

10 de febrero de 2023 | 14:00h

**Stand Up: «Mujeres de Ciencia»**

Organizado por: CInIG de CCH Sur.

La Jefatura LACE SILADIN CCH Sur a través de esta comedia en vivo presentará algunas de las problemáticas, dificultades y prejuicios que enfrentan las mujeres en la Ciencia.

Participante(s): Tía Gigi.

Dirigido a: Comunidad estudiantil CCH Sur.

Lugar: Auditorio I, SILADIN.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

10 de febrero de 2023 | 15:00h

**Charla: «Chile, mole, pozole y eclipses»**

Organizado por: CInIG de CCH Sur.

La Jefatura LACE SILADIN CCH Sur organiza esta charla en la que se hablará sobre las mujeres en la historia de la humanidad haciendo ciencia, y cómo nunca hemos sido ajenas a pensar, a experimentar, a enseñar, ni discutir por nuestro trabajo.

Participante(s): Dra. Juana Leticia Rivera Ramírez, UVM.

Dirigido a: Comunidad estudiantil CCH Sur.

Lugar: Explanada SILADIN y Auditorio I, SILADIN CCH Sur.

Evento presencial.

## CINE CON PERSPECTIVA DE GÉNERO

10 de febrero de 2023 | 15:00h

**Proyección de película: *Ágora***

Organizado por: CINIG de CCH Sur.

El Dr. Víctor Manuel Granados Garnica comentará la película dirigida por Alejandro Amenábar. Ambientada en la antigua ciudad de Alejandría hacia fines del siglo IV y principios del V, la película reconstruye la vida de la eximia filósofa neoplatónica Hipatia. La película refleja varias líneas de análisis entre las cuales resaltan el debate de ideas y la libertad ciudadana en el mundo clásico, así como conflictos políticos y religiosos.

Participante(s): Dr. Víctor Manuel Granados Garnica, CCH Sur.

Dirigido a: Comunidad estudiantil CCH Sur.

Lugar: Auditorio III, SILADIN.

Evento presencial.

## CINE CON PERSPECTIVA DE GÉNERO

10 de febrero de 2023 | 16:00h

**Cine-análisis: *Figuras ocultas***

Organizado por: POC de Facultad de Ciencias.

Es una película basada en hechos reales. La historia trata de tres científicas afroamericanas que trabajaron para la NASA a comienzos de la década de 1960, colaborando en la operación espacial con la que los EE. UU. le ganaron la partida a la URSS en la Guerra Fría. Al mismo tiempo, estas brillantes mujeres lucharon por los derechos civiles de los afroamericanos. Después de ver la película haremos un análisis de lo que vimos en un marco de respeto.

Participante(s): Dra. Karla Ramírez Pulido, Dra. Angeles Cansino Rodezco, Lic. Maximiliano Ortiz Rodríguez y Dr. Sergio I. López, POC de la Facultad de Ciencias.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## NIÑAS EN LA CIENCIA

10 de febrero de 2023 | 17:00h

**Conferencia: «Desigualdad científica»**

Organizado por: POC de la Escuela Nacional Preparatoria Plantel 8 «Miguel E. Schulz»

Conferencia acerca de la ciencia y la desigualdad que existe hacia las mujeres.

Participante(s): Mtra. Paola Otero Valladares, Plantel 8 «Miguel E. Schulz»

Dirigido a: Comunidad estudiantil de la ENP 8 «Miguel E. Schulz»

Lugar: Galería de la ENP 8 «Miguel E. Schulz».

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

**10 de febrero de 2023 | 17:30h****13 de febrero de 2023 | 17:30h****Charla: «Mujeres y niñas hacia la exploración espacial»**

Organizado por: Dirección General de Divulgación de la Ciencia.

Charla con educadoras y profesionales de la exploración espacial sobre sus experiencias inspirando a niñas.

Dirigido a: Público en general

[Sigue la transmisión.](#)

## CINE CON PERSPECTIVA DE GÉNERO

**10 de febrero de 2023 | 18:30h****Proyección de documental: «Caleidoscopio Violeta: Mujeres en la Ciencia»**

Organizado por: CInIG de CCH Oriente.

¿Cuáles son algunas de las situaciones que se presentan para las mujeres en las ciencias? ¿Se gana lo mismo? En la proyección de este documental se discutirán y aprenderán sobre la brecha de género en las ciencias.

Dirigido a: Comunidad CCH.

Lugar: Explanada del plantel Oriente.

Evento presencial.



## MUJERES EN LA CIENCIA

**11 de febrero de 2023 | 11:00h****Conversatorio: «Charlas anecdóticas de mujeres SUAYED en la Ciencia»**

Organizado por: SUAYED FCPyS y Unidad de Género, FCPyS.

Conversatorio en el cual se hablará de las experiencias de las mujeres en espacios masculinizados.

Participante(s): Mtra. Lizbeth Contretas y Dra. Ornella Ortiz.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

11 de febrero de 2023 | 11:00h

**Conversatorio: «Pregúntale a una Científica»**

Organizado por: CInIG del Instituto de Física de la UNAM, Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología (ICAT), Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas (IIMAS), Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas (IIMAS), Instituto de Investigaciones en Materiales (IIM), Instituto de Ciencias del Mar y Limnología (ICML), Instituto de Ingeniería (IIngen), Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático (ICAYCC), Instituto de Geofísica (IGEF), Instituto de Investigaciones Biomédicas (IIBO), Instituto de Investigaciones en Ecosistemas y Sustentabilidad (IIES), Instituto de Ciencias Físicas (ICF), Instituto de Biología (IB).

Encuentro entre niñas, jóvenes y científicas de 12 Institutos del Subsistema de la Investigación Científica de la UNAM, para el intercambio de preguntas y respuestas sobre ciencia y la experiencia como mujeres profesionistas, de cada una de ellas en su quehacer científico y académico.

Participante(s): investigadoras de 12 institutos del Subsistema de Investigación Científica de la UNAM.

Dirigido a: Investigadoras niñas y adolescentes de los siguientes institutos del Subsistema de Investigación Científica de la UNAM.

Lugar: Pabellón Nacional de la Biodiversidad.

[Registro para la actividad.](#)

Evento presencial.

## EXPERIENCIAS DOCENTES PARA LA IGUALDAD

13 de febrero de 2023 | 10:00h

**Conversatorio: «Nunca más el borrado de las pedagogas»**

Organizado por: CInIG de FES Acatlán.

Conversatorio sobre la situación que viven las mujeres que ejercen la licenciatura en pedagogía.

Participante(s): Dra. Alma Rosa Sánchez Olvera y Mtra. Leticia García Solano.

Dirigido a: Comunidad estudiantil de licenciatura en Pedagogía.

Lugar: Auditorio 901, FES Acatlán.

Evento presencial.

## EXPERIENCIAS DOCENTES PARA LA IGUALDAD

13 de febrero de 2023 | 11:00h

**Conversatorio : «Sobre la corresponsabilidad de los cuidados y las experiencias de las docentes»**

Organizado por: CInIG de FES Acatlán.

Participante(s): Mtra. Michel Monserrat Mendoza Hernández.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

13 de febrero de 2023 | 11:00h

**Conversatorio: «Las licenciaturas “de hombres”»**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Estudios Superiores Aragón.

Conversatorio de tres integrantes especialistas sobre las licenciaturas y áreas del conocimiento en las que participan, en su mayoría, hombres.

Participante(s): Mtra. María Toyka Baskoz Hernández, Facultad de Estudios Superiores Aragón; Mtra. Gabriela Gutiérrez Mendoza, Coordinación para la Igualdad de Género de la UNAM; Mtra. María Isabel Osorio Martínez, Facultad de Ciencias Políticas y Sociales.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## MUJERES EN LA CIENCIA

13 de febrero de 2023 | 11:00h

**Dinámica de sensibilización «¿Quién dice qué?»**

Organizado por: CInIG de la Secretaría de Desarrollo Institucional de la DGTIC, UNAM.

Las y los participantes identificarán los condicionamientos que construyen el género e influyen en nuestras conductas.

Dirigido a: Comunidad de la DGTIC.

Lugar: Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

13 de febrero de 2023 | 11:00h

**Conversatorio virtual: Mujeres indígenas y afroamericanas en las Ciencias Sociales: retos y perspectivas.**

Organizado por: Coordinación de Humanidades, Programa Universitario de Diversidad Cultural e Interculturalidad (PUIC).

El objetivo del evento es analizar la igualdad de oportunidades en procesos de selección y evaluación académica, en los sesgos de género y en la construcción de vocaciones científicas y áreas de especialización de las Ciencias Sociales, en las cuales se ha detectado una baja presencia de mujeres afroamericanas e indígenas.

Participantes: Marleys Meléndez Moré, maestra en Comunicación Social por la Universidad Veracruzana y doctorante en Ciencias Sociales por la Universidad de Guadalajara; Alejandra Mentado Basilio, maestra en Antropología, especialidad en lingüística por el CIESAS CDMX y responsable del Fortalecimiento de las Economías Indígena y Medio Ambiente; Aleida Alarcón Domínguez, doctora en Ciencias de la Educación por el Instituto Superior de Estudios Pedagógico de Guerrero «Ignacio Manuel Altamirano», presidenta de la Academia Nacional de Geografía e Historia en su representación de Guerrero.

[Sigue la transmisión.](#)

## MUJERES EN LA CIENCIA

13 de febrero de 2023 | 11:00h

**Conferencia: «La experiencia de ser científica»**

Organizado por: Dirección General del Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH).

Participante(s): Dra. Gabriela Frías, Coordinación de Humanidades-UNAM.

Dirigido a: Comunidad estudiantil.

Lugar: Auditorio José Sarukhán del Siladin del plantel Azcapotzalco del CCH.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

13 de febrero de 2023 | 11:00h

**Conversatorio: «Las profesoras de la ENP5 y su trabajo en STEM»**

Organizado por: CInIG de la Escuela Nacional Preparatoria 5 «José Vasconcelos».

Es un evento presentado sobre una temática común acorde a los propósitos del Día Internacional de las Mujeres, las jóvenes y las niñas en las Ciencias, en donde las profesoras nos hablarán de su experiencia profesional en las STEM.

Participantes: Olivia Palma Avendaño, Jocabed Ruiz Guerra y Elsa Cabello.

Dirigido a: Comunidad estudiantil y académica del plantel.

Lugar: Auditorio Nabor Carrillo, ENP 5.

Evento presencial.

## GÉNERO Y ARQUITECTURA

13 de febrero de 2023 | 13:00h

**Conversatorio: «Las mujeres en la industria de la construcción»**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Arquitectura.

La arquitecta Polonia Muñiz nos habla de los retos que existen en la industria de la construcción desde una perspectiva de género.

Participante(s): Polonia Muñiz.

Dirigido a: Público en general.

Lugar: Biblioteca Lilia Margarita Guzmán y García, Facultad de Arquitectura UNAM.

Evento presencial.

## GÉNERO Y NEUROCIENCIAS

13 de febrero de 2023 | 13:00h

**Conferencia: «La importancia del reciclaje de proteínas en las enfermedades neurodegenerativas»**

Organizado por: Facultad de Medicina, Grupo Mujer y Ciencia de la UNAM, Depto. de Fisiología y la Unidad de Medicina Experimental de la Facultad de Medicina, UNAM.

Conferencia de difusión científica en las neurociencias y enfermedades neurodegenerativas con perspectiva de género .

Participante(s): Dra. María del Carmen Cardenas Aguayo, Depto. de Fisiología, UNAM.

Dirigido a: Comunidad estudiantil, en especial alumnas e investigadoras.

[Sigue la transmisión.](#)

## CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

13 de febrero de 2023 | 13:00h

**Plática: «Un primer acercamiento a los lenguajes de programación funcionales»**

Organizado por: CInIG de Facultad de Ciencias.

Se tratará de un primer acercamiento a los diferentes tipos de lenguajes de programación, en particular de los lenguajes dentro del paradigma funcional. Primero, la ponente dará un primer acercamiento a los lenguajes de programación, para posteriormente exponer sobre los lenguajes dentro del paradigma funcional, y finalmente compartir su experiencia como profesora y programadora en el área de Ciencias de la Computación.

Participante(s): Dra. Karla Ramírez Pulido, Facultad de Ciencias, UNAM.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## MUJERES EN LA CIENCIA

13 de febrero de 2023 | 14:00h

**Videoentrevista: «Alzando voces por espacios seguros para las mujeres en la Ciencia y Academia»**

Organizado por: CInIG de Facultad de Psicología.

Se realizará una entrevista por videoconferencia a la Dra. Lorena María Durán Riveroll sobre su trayectoria dentro de la ciencia y las acciones que ha realizado para construir espacios seguros para las mujeres en la ciencia y academia, en donde actualmente ejerce como investigadora y como docente.

Participante(s): Lorena María Durán Riveroll, Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, Baja California, Departamento de Biotecnología Marina.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)



## MESA DE ESTUDIANTXS

13 de febrero de 2023 | 16:00h

**Conversatorio: «Las mujeres también estudiamos ciencias»**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Ciencias.

La actividad trata acerca de las experiencias, sentires y vivencias que han pasado algunas de las estudiantes hasta llegar a la Facultad de Ciencias. Se responderán preguntas: ¿cómo tomé la decisión de estudiar una licenciatura en ciencia?, ¿qué es lo que más apasiona de mi carrera? ¿Es cierto que sólo hay hombres en la ciencia o ya ha cambiado?, entre otras.

Participante(s): Alumnas de la Facultad de Ciencias: Ximena Fernández de Córdoba Montenegro [Física], Frida Quintero Villegas [Física], María Guadalupe Rivera Juárez [Física], Miriam Necedal Menchelli [Biología], Rubi Evangelista [Biología], Camila Yolotli Rangel García [Biología] y Zayuri Guadalupe Magos Domínguez [Biología].

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## MUJERES EN LA CIENCIA

13 de febrero de 2023 | 16:10h

**Conversatorio: «Las profesoras de la ENP 5 y su trabajo en STEM»**

Organizado por: CInIG de la ENP 5.

Las profesoras nos hablarán de su experiencia profesional en las STEM.

Participante(s): Miryam Mejía Barrón, ENP 5; Catalina Carmona Tellez, ENP 5; Ma Nelle Medina Macias, ENP 5.

Dirigido a: La comunidad estudiantil y académica del plantel.

Lugar: Auditorio Nabor Carrillo, ENP 5.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

14 de febrero de 2023 | 10:00h

**Cine debate: *Picture a Science***

Organizado por: CInIG del Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias [CRIM].

Debate en torno a las condiciones que el género imprime al momento de acceder al campo científico, las relaciones que ahí operan y las manera de producir conocimiento.

Participante(s): Barbara Vázquez y Alberto Villalobos.

Dirigido a: Toda la comunidad del CRIM.

Lugar: Auditorio principal.

Evento presencial.

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

14 de febrero de 2023 | 12:00h

**Experiencia de cátedra: «La Caravana de los Materiales»**

Organizado por: CInIG del Instituto de Investigaciones en Materiales, UNAM.

Se realizará una experiencia de cátedra en el auditorio de IIM, posteriormente se realizará un recorrido dentro de los laboratorios del Instituto, donde el personal técnico explicará los detalles de los equipos.

Participante(s): Instituto de Investigaciones en Materiales, UNAM.

Dirigido a: Niñas y adolescentes.

[Registro para el recorrido.](#)

Lugar: Auditorio del Instituto de Investigaciones en Materiales.

[Sigue la transmisión.](#)

## GÉNERO Y ARQUITECTURA

14 de febrero de 2023 | 13:00h

**Conversatorio: «Mujeres y tecnología en fachadas»**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Arquitectura.

Charla sobre el vínculo de la tecnología aplicada en fachadas y los retos que existen desde una perspectiva de género.

Participante(s): Diana Marielle Tapia Recio y Susana Saray Salazar Soria

Dirigido a: Público en general.

Lugar: Biblioteca Lilia Margarita Guzmán y García, Facultad de Arquitectura UNAM.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

14 de febrero de 2023 | 17:00h

**Webinar: «Las científicas hacia el futuro»**

Organizado por: CInIG de la Secretaría General de la Dirección General de Incorporación y Revalidación de Estudios.

Difusión a través de las Redes Sociales “SI somos UNAM” de los materiales proporcionados por la Coordinación de Igualdad de Género de la UNAM. Adicionalmente se llevará a cabo el Webinar titulado “Las científicas hacia el futuro” por la Dra. Patricia Dávila Aranda a través de Facebook *SI somos UNAM*. Asimismo, en la entrada de la Dirección General de Incorporación y Revalidación de Estudios [DGIRE] se expondrá, sobre una caja de luz de 3 x 3 mts. un cartel con información sobre las mujeres que han realizado aportaciones científicas en la historia, nacional e internacionalmente.

Participante(s): Dra. Patricia Dolores Dávila Aranda, secretaria de Desarrollo Institucional UNAM.

Dirigido a: Comunidad del Sistema Incorporado de la UNAM.

[Sigue la transmisión.](#)

## CUERPO Y AUTONOMÍA

15 de febrero de 2023 | 11:00h

**Conversatorio: «Subvirtiendo (In)visibilidades»**

Organizado por: CInIG de FES Aragón.

La condición histórica de las mujeres ha venido marcada desde las determinaciones biológicas sociales y culturales, en un contexto actual neomachista frente a los avances de las mujeres, los cuerpos abiertos de la mujeres artistas han recobrado las voces de la denuncia, han subvertido lo femenino como una categoría especial dentro del lenguaje artístico, y han expresado a través del mismo su lenguaje de individualización frente a la otredad de una manera pública y autónoma.

Participante(s): Dra. Irene Ballester Buigues, Departamento Historia del Arte, Universitat de Valencia.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## VOCACIÓN CIENTÍFICA

15 de febrero de 2023 | 11:10h

**Conferencia y charla: «Mujeres científicas en las Ciencias biomédicas»**

Organizado por: CInIG de la Escuela Nacional Preparatoria Plantel 4 «Vidal Castañeda y Nájera».

Participante(s): Laura Quetzally Medina Velázquez, candidata a Doctora en Ciencias biomédicas por la UNAM, conferencista.

Dirigido a: Comunidad estudiantil de la ENP Plantel 4.

Lugar: Sala Martínez y Martínez de la ENP No. 4 «Vidal Castañeda y Nájera»

Evento presencial.

## CORRESPONSABILIDAD EN LOS CUIDADOS

15 de febrero de 2023 | 12:00h

**Mesa de diálogo: «Corresponsabilidad de cuidados en la academia»**

Organizado por: CInIG y POC de la Facultad de Odontología.

Se realizará un recorrido histórico de las mujeres odontólogas en la ciencia, resaltando sus aportes a la disciplina. Así mismo se construirá un espacio de diálogo donde las mujeres de la facultad podrán compartir las prácticas y narrativas que han construido para generar una corresponsabilidad en los cuidados dentro de la academia.

Dirigido a: Comunidad de la Facultad de Odontología.

Lugar: Lobby de la Facultad de Odontología.

Evento presencial.



## MUJERES EN LA CIENCIA

15 de febrero de 2023 | 16:00h

**Conferencia: «Sofia Kovalevskaya, una mujer de intuición admirable»**

Organizado por: CInIG de la Escuela Nacional Preparatoria Plantel 4.

Conferencia y charla con el estudiantado.

Participante(s): Dr. José Chávez Ramírez, Conferencista.

Dirigido a: Comunidad estudiantil.

Lugar: Sala Audiovisual 1, ENP No. 4.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

15 de febrero de 2023 | 17:00h

**Mesa redonda: «Los obstáculos que se encuentran en el camino hacia la ciencia»**

Organizado por: División de las Ciencias Físico-Matemáticas y de las Ingenierías (DCFMI), y la Facultad de Estudios Superiores Aragón.

Mesa redonda donde las ponentes compartirán los obstáculos que contemplaron para incursionar en el ámbito científico y académico.

Participante(s): M. en C. Elizabeth Juárez Robles, C. Paola Morales Cid, Ing. Susana Lizbeth Orocio Campos, C. Stephanny Itzel Barón García y M. en I. Karla Ivonne Gutiérrez Vázquez.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

## GÉNERO Y SALUD

17 de febrero de 2023 | 17:00h

**Conversatorio: «Sesgos de género»**

Organizado por: POC de Facultad de Psicología.

Se llevará a cabo un conversatorio con estudiantes de pregrado de segundo semestre de la Facultad de Psicología con el objetivo de reflexionar sobre los sesgos del género y contribuir a su eliminación. Se pretende llevar los datos del número de estudiantes inscritos a las diferentes áreas de la Facultad de Psicología, de Ingeniería, de Enfermería y de Física, para favorecer la discusión en torno la incorporación de las mujeres, las jóvenes y las niñas en la ciencia.

Participante(s): Académicas de la Facultad de Psicología y Personas Orientadoras Comunitarias: Mtra. Alejandra López Montoya; Dra. Azalea Reyes Aguilar; Dra. Claudia Margarita Rafful Loera; Mtra. Diana Berenice Paz Trejo; Mtra. Ena Eréndira Niño Calixto, y Lic. Lorena Álvarez Maya, apoyo técnico del Programa de Acción para Superar las Brechas en Salud Mental.

Dirigido a: Comunidad estudiantil de pregrado.

[Sigue la transmisión.](#)

# ACTIVIDADES GENERALES

## YA DISPONIBLES EN LÍNEA

### MUJERES EN LA CIENCIA

#### La ciudad de los números

Organizado por: Instituto de Matemáticas, Unidad Cuernavaca del Instituto de Matemáticas UNAM.  
En este recorrido conoceremos algunas propiedades de los números y algunos problemas abiertos.  
Participantes: Lucía López de Medrano Álvarez, UCIM  
Dirigido a: Estudiantes de preparatoria.

[Disponible aquí.](#)

### NIÑAS EN LA CIENCIA



#### ¿Cómo fomentar el interés de las niñas en la ciencia?

Organizado por: CInIG del Instituto de Ciencias del Mar y Limnología [ICMyL].  
El conversatorio contará con la participación de 5 investigadoras del instituto, quienes compartirán sus experiencias como estudiantes en carreras de ciencias.  
Participantes: Dra. Rosalba Alonso, Ciencias del Mar y Limnología [PCML-UNAM], Unidad Académica Mazatlán; Dra. Georgina Ramírez, PCML-UNAM, Unidad Académica Mazatlán; Dra. Beatriz Yañez PCML-UNAM, Unidad Académica Mazatlán; Dra. Citlallic Pimentel PCML-UNAM, Unidad Académica Mazatlán; Mtra. Emilia Rechimont PCML-UNAM, Unidad Académica Mazatlán.  
Dirigido a: Niñas y adolescentes.

[Disponible aquí.](#)

# CAMPAÑAS ESPECIALES

## MUJERES EN LA CIENCIA

**6 al 17 de febrero 2023**

«InspirandoLAS: vocaciones, juventudes, humanidades y ciencias»

Organizado por: CInIG y POC del Instituto de Geografía (IGg).

Se realizará una campaña a través de medios digitales, con materiales gráficos en los que se plasmarán mensajes para fomentar vocaciones en investigación científica y humanidades. Los mensajes serán elaborados por mujeres investigadoras, técnicas académicas y estudiantes posdoctorales del Instituto de Geografía, UNAM.

Dirigido: Público en general.

[Disponible aquí.](#)



## VOCACIÓN CIENTÍFICA

**09 de febrero 2023 | 9:00 h**

Campaña «¿Por qué me dedico a la Química»

Organizado por: CInIG del Instituto de Química de la UNAM.

Voces jóvenes hablan de su motivación para estudiar química. Participan estudiantes de todos los niveles del Instituto de Química.

Participante(s): Estudiantes de todos los niveles del Instituto de Química

Dirigido a: Niñas y adolescentes.

[Disponible aquí.](#)



## NIÑAS EN LA CIENCIA

**09 de febrero 2023 | 10:00 h**

Exposición «Infografías Mujeres y Niñas en la ciencias»

Organizado por: POC de la Escuela Nacional Preparatoria Plantel 8 «Miguel E. Schulz»

Exposición de infografías realizadas por el estudiantado para conmemorar el 11 de febrero.

Participante(s): Mtra. Paola Otero Valladares, Plantel 8 «Miguel E. Schulz»

Dirigido a: Comunidad estudiantil de la ENP 8 «Miguel E. Schulz»

Lugar: Galería de la ENP 8 «Miguel E. Schulz».

Evento presencial.



## VOCACIÓN CIENTÍFICA

09 de febrero 2023 | 9:00 a 11:00 h

**Conferencia: «Retos y logros de una astrónoma en México»**

Organizado por: CInIG del CCH Sur.

La conferencia versa sobre los retos y los logros tanto nacionales como internacionales que tuvo que enfrentar como científica la primera astrónoma mexicana.

Participante(s): Dra. Silvia Torres Castilleja, Instituto de Astronomía-UNAM.

Modera: María Sofía Flores Cruz

Dirigido a: Mujeres adolescentes

Lugar: Sala Audiovisual del CCH Sur.

Evento presencial.



## MUJERES EN LA CIENCIA

09 de febrero | 13:30 a 15:00h

**Campaña especial: «Describe a tu persona de ciencia»**

Organizado por: POC de la Facultad de Psicología.

Actividad lúdica en la que se invitará a las personas participantes a describir (texto, imagen, de forma oral) a una persona en la ciencia para cuestionar los sesgos de género.

Dirigido a: Estudiantado de la Facultad de Psicología, UNAM.

Lugar: Explanada de la Facultad de Psicología.

Evento presencial.



## PARTICIPACIÓN DE MUJERES EN LA INGENIERÍA

10 de febrero | 10:00 a 17:00h

**Elefante naranja y collage**

Organizado por: CInIG de la Coordinación de la Investigación Científica y el Instituto de Ingeniería.

A través del Elefante naranja se publicará un collage con las fotos de las mujeres que trabajan y estudian en el Instituto de Ingeniería, así como una infografía del IIF. El Elefante se colocará desde el día 10 y hasta el 14.

Dirigido a: Público en general.

Lugar: Edificios de IIUNAM.

Evento presencial.



## MUJERES EN LA CIENCIA

10 de febrero 2023 | 12:00h

**Campaña especial: «Las primeras mujeres científicas de la UNAM»**

Organizado por: CInIG de la Secretaría de Prevención, Atención y Seguridad Universitaria (SPASU).

En los inicios de la ciencia no se permitía la participación de las mujeres debido a estereotipos de género. El 11 de febrero, Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, es una fecha para recordar la importancia de su incorporación y el fortalecimiento de su participación. Desde la CInIG SPASU la campaña tiene como objetivo la difusión de algunas de las primeras mujeres científicas egresadas de las distintas entidades académicas de esta Universidad, en aras de seguir impulsando la importancia de la incorporación de las mujeres en la ciencia.

Participante(s): Científicas universitarias.

Dirigido a: Comunidad de SPASU y sus coordinaciones.

[Sigue la campaña.](#)

## MEDIO AMBIENTE

10 de febrero 2023 | 12:00h

**Collage: «La visión de las mujeres en la ciencia»**

Organizado por: CInIG del CCH Vallejo

La comunidad estudiantil realizará un collage relacionado con las mujeres-ciencia-medio ambiente.

Participante(s): Adriana Corrales Salinas.

Dirigido a: Comunidad estudiantil del Plantel Vallejo.

Lugar: Explanada del Plantel Vallejo.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

10 de febrero de 2023 | 12:00 a 14:30 h

**Muestra de cartel científico «En la FQ las mujeres hacemos ciencia»**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Química.

Se convocó a una muestra de cartel científico a las mujeres investigadoras con el fin de visibilizar la ciencia que es realizada y liderada por mujeres y los aportes que éstas generan a la Universidad. Los carteles científicos formarán una exposición que podrá visitarse el 10 de febrero en el edificio A de la Facultad de Química de la UNAM.

Dirigido a: Público en general.

Lugar: Vestíbulo del edificio A de la Facultad de Química.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

**10 de febrero del 2023 | 12:00 a 14:30 h**



**Experimentatona «en FQ las mujeres hacemos ciencia»**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Química.

Se realizarán una serie de demostraciones experimentales a cargo de las investigadoras de la Facultad de Química (FQ) con el objetivo de fomentar vocaciones científicas en las mujeres jóvenes del bachillerato universitario. Se coordinó esta investigación como parte del programa Jóvenes hacia la investigación, por lo que se convocó en específico a mujeres de los bachilleratos universitarios para acudir a la FQ y tener una experiencia de la mano de nuestras mujeres investigadoras. Mujeres enseñando mujeres, en la ciencia.

Dirigido a: Mujeres jóvenes de bachillerato universitario.

Lugar: Explanada del edificio A de la FQ.

Evento presencial.

## MUJERES EN LA CIENCIA

**10 de febrero 2023 | 17:00h**



**Podcast: «Digamos sus nombres»**

Organizado por: CInIG de la Facultad de Psicología.

Se lanzarán materiales gráficos acompañados de un par de videos podcast en los que se conversará con mujeres en la psicología como ciencia para conocer su experiencia, retos y oportunidades. El material gráfico se colocará en distintos puntos de la Facultad de Psicología.

Dirigido a: Mujeres interesadas en explorar el trabajo de la psicología como ciencia.

[Sigue la difusión.](#)

## MUJERES EN LA CIENCIA

**11 de febrero del 2023 | 12:00h**



**Campaña «Mujeres en la ciencia y en el cine»**

Organizado por: CInIG y POC de la Escuela Nacional de Artes Cinematográficas

Campaña gráfica para redes sociales en el marco del 11F.

Dirigido: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)



**28 de febrero 2023 | 12:00h****Conferencia: «Mujeres en instituciones científicas mexicanas: recuento de una historia»**

Organizado por: CInIG del Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología.

Actividad conmemorativa del 11 de febrero «Día internacional de la niña y la mujer en la ciencia». Se presentarán antecedentes históricos y cambios a lo largo del tiempo de la formación científica de las mujeres en México.

Participante(s): Rosa María González Jiménez, profesora de la Universidad Pedagógica Nacional, coordina la Línea Subjetividad, Corporalidad y Poder en el Doctorado Educación y Diversidad.

Dirigido a: Público en general.

[Sigue la transmisión.](#)

**13 de febrero 2023 | 12:00 a 15:00h****Mural colectivo: «Brillamos como estrellas. Mujeres en STEM»**

Organizado por: CInIG de la ENP 5.

El objetivo del mural colectivo es impulsar el reconocimiento de las mujeres en áreas STEM, para visibilizar y homenajear a las mujeres que se desempeñan en los campos de la ciencia, la tecnología, la ingeniería y las matemáticas e inspirar a las generaciones futuras a sumarse a estas áreas del conocimiento, consideramos que cada una de ellas es una estrella que debemos mirar cuando brillan.

Participante(s): Tania Alinka García Gallardo, Colegio de Estéticas, ENP 5.

Dirigido a: Comunidad estudiantil del plantel de la ENP 5.

Lugar: Pasillo exterior Auditorios. ENP 5.

Evento presencial.

**13 a 17 de febrero 2023****Exposición de infografías: «Científicas mexicanas»**

Organizado por: CInIG de la Escuela Nacional Preparatoria Plantel 9 «Pedro de Alba».

Exhibición de infografías de científicas mexicanas, elaboradas por alumnas, alumnos y alumnas de quinto año de la Escuela Nacional Preparatoria Núm 4 «Vidal Castañeda y Nájera», en el pasillo de los laboratorios de Química-Biología; y elaboración de vídeo de las infografías que se alojará en las redes sociales de la Dirección de Difusión Cultural de la entidad.

Participante(s): Estudiantado de quinto año coordinado por el profesor José Elio Antonio Flores Guerra.

Dirigido a: Comunidad estudiantil.

Lugar: Exhibición de infografías en el Pasillo de laboratorios de Química y Biología de la ENP No. 4 «Vidal Castañeda y Nájera».

[Sigue la difusión del video.](#)

# RECURSOS



## «Infografía alusiva a la fecha conmemorativa al 11F»

Organizado por: CInIG de la Dirección General de la Escuela Nacional Preparatoria UNAM (DGENP).  
Infografía en conmemoración al 11F, Día internacional de las Mujeres, Jóvenes y Niñas en la Ciencia. Se publicará en la página oficial de la Dirección General de la Escuela Nacional Preparatoria.  
Dirigido a: Comunidad ENP y público en general.

[Recurso disponible aquí.](#)

## Campaña radiofónica: «11 de febrero, Día Internacional de las Mujeres, las Jóvenes y las Niñas en la Ciencia»

Organizado por: Dirección General de Divulgación de la Ciencia.  
5 cápsulas testimoniales de mujeres dedicadas a las carreras STEM. Duración de las cápsulas, entre 1 y 2 minutos.  
Dirigido a: Público en general.

[Recurso disponible aquí.](#)

## Artículo periodístico: «Así viven ellas la ciencia»

Organizado por: Dirección General de Divulgación de la Ciencia.  
Recopilación de testimonios de científicas de la UNAM sobre lo que es para ellas hacer ciencia, y lo que significa el 11 de febrero.  
Dirigido a: Público en general.

[Sigue la publicación.](#)

## Infografía: «La mujer y la niña en la ciencia»



Organizado por: CInIG de la Secretaría de Desarrollo Institucional y Red de Educación Continua.  
Infografía conmemorativa por el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, elaborada por la Comisión de Diversidad, Equidad e Inclusión de la Red de Educación Continua de la UNAM. Este material gráfico será difundido del 10 de febrero al 17 de febrero del 2023, entre las 128 entidades y dependencias que conforman la REDEC.  
Dirigido a: Comunidad académica.

[Sigue la campaña.](#)



### **Infografía: «Conceptos relacionados con el sesgo de género»**

Organizado por: CInIG de la Secretaría de Desarrollo Institucional.

Se realizará una infografía con los conceptos relacionados con el sesgo de género, con la finalidad de dar difusión a algunos de los conceptos, del glosario para la igualdad de género en la UNAM.

Dirigido a: Público en general.

[Mayor información.](#)

---

### **Infografías alusivas al «11F: Brechas de género en la Ciencia /Sesgos de género en las matrículas de licenciatura y posgrado»**

Organizado por: Dirección General de Orientación y Atención Educativa.

Infografía alusiva a las Brechas de Género en la Ciencia.

Presenta: Dra. Jessica Edith Rodríguez Rodríguez. FES Zaragoza

Dirigido a: Público en general.

[Mayor información.](#)

---

### **Programa de radio: «Preguntamos porque somos niños: Las niñas preguntan sobre el 11F»**

Organizado por: Coordinación de la Investigación Científica, Dirección General de Divulgación de la Ciencia y Grupo IMAGEN.

Las niñas preguntan a la especialista sobre la importancia del 11 de febrero, el efecto Matilda y la importancia de impulsar a las niñas y jóvenes a elegir libremente carreras STEM.

Dirigido a: Público infantil, público en general.

[Recurso disponible aquí.](#)

---

### **Programa de radio: «El trabajo de las investigadoras y las educadoras para encaminar a las niñas hacia la investigación espacial. (Desde la NASA)»**

Organizado por: Coordinación de la Investigación Científica, Dirección General de Divulgación de la Ciencia [DGDC] y Dirección General de Divulgación de las Humanidades [DGDH].

Entrevista desde la NASA a investigadoras y educadoras que encaminan a las niñas a interesarse por la investigación espacial.

Dirigido a: Público en general.

[Recurso disponible aquí.](#)

# CONVOCATORIAS

## 07 al 24 de febrero 2023

### Concurso Literario Relatos Breves: «La profesora que me inspira»

Organizado por: CInIG de la ENP 5

Se propone, a través de un relato breve, valorar y reconocer la importancia de la labor docente de las profesoras en la ENP 5 como pilar en la construcción y transformación social, así como el lado humano y singular que entraña el ser docente.

Dirigido a: Comunidad estudiantil del plantel de la ENP 5

[Formulario de registro.](#)

## 11 de febrero 2023 | 12:00h

### Reconocimiento de Mujeres en las Ciencias y las Humanidades

Organizado por: CInIG del Centro de Investigaciones Multidisciplinarias sobre Chiapas y la Frontera Sur (CIMSUR), Coordinación de Humanidades.

Se realiza una convocatoria invitando a la comunidad académica del CIMSUR a enviar propuestas para reconocer a mujeres que por su trayectoria en la investigación puedan ser incorporadas al espacio de género de la página web del CIMSUR:

Participante(s): Cualquier integrante de la comunidad académica (investigación, personal técnico académico, posdoctorantes y alumnado de nivel posgrado).

Dirigido a: Comunidad académica del CIMSUR.

[Mayor información.](#)

## 09 de febrero | 10:00h

### Periódicos murales digital y físico «Actividades colectivas en torno a la eliminación del sesgo hacia la mujer en la Ciencia y las Tecnologías»

Organizado por: CInIG de la ENALLT

Invitación a toda la comunidad de la ENALLT para crear dos periódicos murales, uno digital y otro físico, con reflexiones sobre acciones para eliminar el sesgo hacia la mujer en las Ciencias y Tecnologías.

Participantes: Comunidad estudiantil, personal docente y personal administrativo de la ENALT.

Dirigido a: Comunidad estudiantil, personal docente y personal administrativo de la ENALT.

[Participa en el periódico digital aquí.](#)

[Mayor información.](#)

**13 de febrero 2023 | 16:00 h**

**Concurso de dibujo: «¿Cómo es el trabajo de una científica»**

Organizado por: CInIG y POC del Instituto de Biología (IB); Instituto de Investigaciones Biomédicas (IIBo); Instituto de Ecología (IE); Instituto de Fisiología Celular (IFC); Instituto de Matemáticas (IM).

Estamos convocando vía redes sociales a las niñas de la Ciudad de México entre 7 y 14 años a participar en el Concurso de dibujo: ¿Cómo es el trabajo de una científica? cuyo objetivo es visualizar el interés que tienen las niñas en el trabajo de las mujeres científicas.

Las CInIG y POC de los 5 institutos formaremos un jurado para elegir a las ganadoras de cada una de las dos categorías:

- Categoría 1: niñas de 7 a 10 años
- Categoría 2: niñas de 11 a 14 años

**Bases**

Cada participante deberá realizar un dibujo, basándose en la pregunta: ¿Cómo es el trabajo de una científica? Está permitido ilustrar el trabajo STEM, que por sus siglas en inglés significa Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas.

**Recepción del material**

Los dibujos deberán ser escaneados y enviados al correo [igualdad@ifc.unam.mx](mailto:igualdad@ifc.unam.mx) a partir del miércoles, 1 de febrero y hasta el último minuto del miércoles, 8 de febrero. Los dibujos deberán enviarse acompañados de una ficha técnica que contenga los siguientes datos:

- Nombre de la participante
- Edad
- Breve descripción del dibujo
- Nombre del padre o tutor
- Contacto alternativo al correo electrónico para comunicarnos en caso de que resulte ganadora

**Premios**

Categoría 1. Diploma de primer lugar, libro mujeres de ciencia, una pluma fuente y un microscopio infantil.

Categoría 2. Diploma de primer lugar, libro mujeres de ciencia, una pluma fuente y un kit de ciencia STEM.

**Anuncio de las ganadoras**

Las ganadoras serán anunciadas en redes sociales el lunes, 13 de febrero y la premiación se realizará de forma presencial el 15 de febrero.

[Más información.](#)

## DIRECTORIO

### **Dra. Diana Tamara Martínez Ruíz**

Coordinadora

[tamara\\_martinez@unam.mx](mailto:tamara_martinez@unam.mx)

### **Mayela Lara Morales**

Coordinadora de Gestión

[mlaramor@unam.mx](mailto:mlaramor@unam.mx)

### **Lic. Karla Amozurrutia Nava**

Dirección de Gestión Comunitaria y Erradicación de las Violencias

[karlamozurrutia\\_igualdad@unam.mx](mailto:karlamozurrutia_igualdad@unam.mx)

### **Dr. Víctor Hugo Anaya Muñoz**

Dirección de Planeación, Vinculación y Proyectos Especiales

[victor.anaya@unam.mx](mailto:victor.anaya@unam.mx)

### **Mtre. Rubén Hernández Duarte**

Dirección de Políticas de igualdad y no discriminación

[rubenhd@unam.mx](mailto:rubenhd@unam.mx)

### **Dra. Sandra Lorenzano Schifrin**

Dirección de Cultura y Comunicación para la Igualdad

[sandra.lorenzano@unam.mx](mailto:sandra.lorenzano@unam.mx)

### **Dra. Mónica Quijano Velasco**

Dirección de Educación para la Igualdad

[mquijano@unam.mx](mailto:mquijano@unam.mx)

## EQUIPA EDITORIAL

### **Lic. Cecilia Núñez Martínez**

Jefa de Unidad de Comunicación para la Igualdad

[cecilia.nunez@unam.mx](mailto:cecilia.nunez@unam.mx)

### **Lic. Rut Ruiz Cárdenas**

Diseñadora

[rut.ruiz@unam.mx](mailto:rut.ruiz@unam.mx)

### **Lic. Coyolxauhqui Sánchez**

Facultad de Ciencias Políticas y Sociales

### **Lic. Pamela Lalama**

Facultad de Ciencias Políticas y Sociales

### **Vianey Mejía**

Facultad de Filosofía y Letras

## SERVICIO SOCIAL

### **Andrea Peña**

Facultad de Ciencias Políticas y Sociales

### **Daniela Romagnoli**

Facultad de Filosofía y Letras

### **Mariana Suárez**

Facultad de Filosofía y Letras

## PRÁCTICAS PROFESIONALES

### **Daniela Dueñas**

Facultad de Ciencias Políticas y Sociales

## SÍGUENOS EN REDES



[coordinaciongenero.unam.mx](http://coordinaciongenero.unam.mx)