



## INFORME DE ACTIVIDADES DEL 1<sup>ER</sup> AÑO DE GESTIÓN DRA. ANA CAROLINA SEPÚLVEDA VILDÓSOLA

PÁG. 3



# DIRECTORIO DE LA FACULTAD DE MEDICINA

Directora

**Dra. Ana Carolina Sepúlveda Vildósola**

Secretaria General

**Dra. Gabriela Borrayo Sánchez**

Jefe de la División de Investigación

**Dr. Andrés Eliú Castell Rodríguez**

Jefa de la División de Estudios de Posgrado

**Dra. Ana Elena Limón Rojas**

Secretario de Enseñanza Clínica, Internado Médico y Servicio Social

**Dr. Guillermo Hideo Wakida Kuzunoki**

Secretario de Educación Médica

**Dr. Armando Ortiz Montalvo**

Secretaria del Consejo Técnico

**Dra. Teresa Imelda Fortoul Van der Goes**

Secretaria de Servicios Escolares

**Dra. María de los Angeles Fernández Altuna**

Encargada del Despacho de la Secretaría Administrativa

**Mtra. María Elena Reyna Ríos**

Secretario Jurídico y de Control Administrativo

**Lic. Rubén García Zepeda**

Secretaria de Universidad Abierta y Educación a Distancia

**Dra. Lilia Macedo de la Concha**

Secretario de Planeación y Desarrollo Institucional

**Dr. Ignacio Villalba Espinosa**

Coordinadora de Ciencias Básicas de la Licenciatura de Médico Cirujano

**Dra. Mónica Beatriz Aburto Arciniega**

Coordinador de la Licenciatura en Investigación Biomédica Básica

**Dr. Juan Miranda Ríos**

Coordinador de la Licenciatura en Fisioterapia

**Mtro. Luis Alberto Lujá Ramírez**

Coordinadora de la Licenciatura en Neurociencias

**Dra. Susana Castro Obregón**

Coordinadora de la Licenciatura en Ciencia de la Nutrición Humana

**Dra. Elvira Sandoval Bosch**

Coordinadora del Plan de Estudios Combinados en Medicina

**Dra. Ana Flisser Steinbruch**

# CONTENIDO

- 3 La doctora Ana Carolina Sepúlveda presenta el Informe de actividades de su primer año de gestión
- 5 13° Congreso Anual del PECEM
- 8 Semana del Cerebro 2025 del Departamento de Fisiología
- 10 Conectando neuronas, transformando vidas con el doctor Alfredo Quiñones “Dr. Q”
- 12 ¿Cómo el control homeostático regula la conducta motivacional?  
El fentanilo, la microbiota y la nutrición en la actualidad
- 13 El doctor Hugo Olvera, nuevo Jefe interino del DICiM
- 14 Estudiantes FacMed orientan a futuros universitarios sobre la oferta educativa
- 16 “Aula Transeúnte”, una nueva forma de abordar la perspectiva de género llega a la FacMed
- 18 ¡Tarde de Películas en la FacMed: WALL-E y recolección de tapitas!
- 19 La dimensión sagrada de lo femenino en la Noche de Museos
- 20 El equipo de básquetbol varonil gana medalla de plata en Juegos Universitarios
- 22 Agenda de Género. 4 de abril : Día Internacional contra la Explotación Sexual Infantil
- 23 Salud materna y neonatal
- 25 Convocatoria. Premio al Servicio Social “Dr. Gustavo Baz Prada” 2025

# GACETA FACULTAD DE MEDICINA

Editora

**Mtra. Karen Paola Corona Menez**

Coordinadora editorial

**Isabel Lili Wences Solórzano**

Diseño gráfico

**Ali Janis Retana Anguiano**

Fotógrafos

**Brisceida López Gómez**

**Bryan Joshua Valle Ortiz**

**Carlos Díaz Gutiérrez**

Colaboradores

**Guillermo Gómez Zaleta**

**Erick Daniel Cruz Gallardo**

Desarrollo Web

**Zenyaci Morales Estrada**

**María José Álvarez Trujillo**

**Gaceta Facultad de Medicina**, año XIII, número 407, del 31 de marzo al 6 de abril de 2025, es una publicación semanal editada por la Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad Universitaria, alcaldía Coyoacán, C.P. 04510, Ciudad de México, México, a través de la Coordinación de Comunicación Social de la Facultad de Medicina, séptimo piso de la Torre de Investigación, Circuito Interior sin número, Ciudad Universitaria, alcaldía Coyoacán, C.P. 04510, Ciudad de México, México. Teléfono: 55-5623-2432, página: [gaceta.facmed.unam.mx](http://gaceta.facmed.unam.mx), correo electrónico: [gacetafm@unam.mx](mailto:gacetafm@unam.mx).

Editora responsable: Maestra Karen Paola Corona Menez. Número de certificado de reserva de derechos al uso exclusivo del título: 04-2013-052311041600-203, ISSN: 2395-9339, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Coordinadora editorial y responsable de la última actualización de este número: Licenciada Isabel Lili Wences Solórzano, séptimo piso de la Torre de Investigación, Circuito Interior sin número, Ciudad Universitaria, alcaldía Coyoacán, C.P. 04510, Ciudad de México, México. Fecha de última modificación: 31 de marzo de 2025. Los artículos contenidos en esta publicación pueden reproducirse citando la fuente. Los textos son producto de las actividades propias de la Facultad de Medicina, reproducen las opiniones expresadas por los entrevistados, ponentes, académicos, investigadores, alumnos, funcionarios y no reflejan el punto de vista de la editora ni de la UNAM.

# La doctora Ana Carolina Sepúlveda presenta el Informe de actividades de su primer año de gestión

Matzayani Panfilo y Alí González

Ante la comunidad de la Facultad de Medicina, nuestra Directora, la doctora Ana Carolina Sepúlveda Vildósola, presentó el Informe de actividades del primer año de gestión (2024), el cual es "el reflejo del trabajo colectivo de toda nuestra comunidad"; además, agradeció la presencia de coordinadores, directoras y directores de facultades y escuelas de la UNAM, docentes, estudiantes de nuestra Facultad, así como autoridades e invitados de la comunidad universitaria, del sector salud y educativo que la acompañaron el pasado 26 de marzo en el auditorio "Dr. Raoul Fournier Villada".

"La Facultad de Medicina es un referente nacional e internacional en la formación de recursos humanos para la salud en las actividades de investigación, cultura y en el compromiso social", afirmó al presentar la grandeza de la Facultad. Posteriormente, habló de las acciones realizadas en los ejes transversales del Plan de Trabajo 2024-2028 que corresponden a Género e Integridad Académica.

De igual forma, abordó los avances de su Plan de Trabajo propuesto, el cual incluye 5 ecosistemas: Educativo, de Innovación e Investigación, de Vinculación con la Sociedad y Extensión, de Enriquecimiento Personal y Gestión de Ecosistemas.

"Agradezco profundamente el compromiso, la entrega y la generosidad con la que cada quien ha aportado desde su espacio. Gracias también a toda la comunidad de la Facultad por construir y sostener día con día este proyecto en común. Y con el corazón por delante, gracias a mi familia por su apoyo incondicional y por ser mi mayor fortaleza", expresó nuestra Directora.

La doctora Patricia Dávila Aranda, Secretaria General de la UNAM, agradeció a todo el equipo que presentó este Informe de actividades. Exhortó a las autoridades a seguir afrontando los retos propios de su comunidad e invitó a la plantilla docente a seguirse preparando tanto en disciplina, como en aspectos didácticos y pedagógicos.





Asimismo, la doctora Dávila reconoció los avances que se han tenido en diferentes ámbitos durante el primer año y resaltó que “la Facultad de Medicina es referente de nuestra casa de estudios y punta de lanza en enseñanza, investigación, difusión, divulgación de la ciencia y cultura en el área de la salud”. Invitó a mejorar y seguir desarrollando las metas a futuro en los siguientes años de administración. “Agradezco sus esfuerzos, dedicación y compromiso con su comunidad y con la UNAM”, afirmó.

**Sigue leyendo**



**Para ver la transmisión del Informe, puedes ingresar dando click en:**



<https://acortar.link/LwuzzF>



## 13° Congreso Anual del PECEM

*Jorge Ugalde y Beatriz Carmona*



La Facultad de Medicina celebró el 13° Congreso Anual del Plan de Estudios Combinados en Medicina (PECEM), con el objetivo de que las y los estudiantes, así como egresadas y egresados que integran este programa único en México expusieran los temas de interés y los trabajos de investigación que han desarrollado en su formación doctoral.



En el auditorio "Dr. Raoul Fournier Villada", la doctora María Imelda López Villaseñor, Directora del Instituto de Investigaciones Biomédicas, expresó: "Hoy nos reunimos con un objetivo común, el de generar un espacio de reflexión, aprendizaje y colaboración. Este congreso se ha consolidado como un punto de encuentro fundamental para el intercambio de ideas, el fortalecimiento de nuestras redes profesionales y la construcción de soluciones innovadoras a los retos del presente".



Por su parte, la doctora Gabriela Borraro Sánchez, Secretaria General de la Facultad, resaltó que "este congreso representa la esencia del PECEM, un programa pionero en México que desde su creación ha formado a médicos científicos con una visión integral de la Medicina y la investigación biomédica, clínica y sociomédica".

En el presídium también estuvo la doctora Ana Flisser, Coordinadora del PECEM, y responsable de la creación del programa en 2011, que a la fecha cuenta con 29 egresados (muchos de ellos con premios nacionales e internacionales) y 14 generaciones.





La doctora Marcia Hiriart, Investigadora Titular del Instituto de Fisiología Celular, impartió la conferencia magistral "La resistencia a la insulina fisiológica y los dulces", donde presentó un nuevo mecanismo que podría explicar la resistencia a la insulina, el cual involucra la formación de un receptor soluble de insulina en el plasma. La doctora Hiriart Urdanivia hizo un llamado a la acción, pidiendo a la audiencia que cambie su estilo de vida para prevenir la resistencia a la insulina y el síndrome metabólico.





El programa fue organizado por estudiantes del PECEM y el equipo del mismo, en el cual se incluyeron distintas ponencias con miembros del programa y conferencias de temas de interés como: "PECEM: Más allá del aula, más cerca de la ciencia", "Enseñar es aprender dos veces: experiencia como tutor", "Ciencia consciente: PECEM, Institutos de Salud y pacientes", así como "¿Dedicar la vida a la ciencia o vivir la ciencia?".

Con gran entusiasmo y un nivel de competencia destacable, se realizó la premiación de las presentaciones orales. El tercer lugar fue para Monserrat Ramírez, el segundo lugar lo ganó Daniel Zagal, finalmente, el primero fue para Winston Hernández, quien se destacó por su exposición clara y persuasiva. En la modalidad de cartel, el tercer lugar fue para José Eduardo Montes de Oca, para el segundo lugar hubo un empate entre Erandi Salas y Daniela Sánchez, y el primero fue para Diego Esperante.

[Sigue leyendo](#)



## Semana del Cerebro 2025 del Departamento de Fisiología

*María Morales*

Para celebrar la 19a Semana del Cerebro, el Departamento de Fisiología de la Facultad organizó, el 20 y 21 de marzo, un programa de conferencias magistrales impartidas por expertos, así como talleres creativos, presentación de trabajos libres y un concurso de carteles de estudiantes relacionados con las ciencias de la salud.

En el auditorio "Dr. Alberto Guevara Rojas", la doctora Gabriela Borrayo Sánchez, Secretaria General, inauguró el evento con un mensaje a la comunidad: "La Semana del Cerebro 2025 representa el punto de encuentro entre diferentes disciplinas de la Licenciatura de Médico Cirujano y las licenciaturas hermanas en Fisioterapia, Neurociencias y Ciencia de la Nutrición Humana. Esta amalgama de saberes y enfoques nos permite abordar el estudio del cerebro desde múltiples aristas, enriqueciendo la comprensión de su función y multiplicando las oportunidades de innovación. Cada uno de ustedes, desde su especialidad, aporta una pieza fundamental en este rompecabezas, lo que hace de este evento un verdadero crisol de conocimientos".

Por su parte, la doctora Mónica Aburto Arciniega, Coordinadora de Ciencias Básicas de la Licenciatura de



Médico Cirujano, expresó que "esta Semana es un espacio que no sólo busca celebrar un hito, sino reconocer la importancia de la investigación en neurociencias, los avances logrados y la oportunidad de crear un espacio de divulgación del conocimiento sobre el funcionamiento de este complejo órgano que nos define como seres humanos".

En la actividad, la doctora Luz Navarro Angulo, miembro del Departamento de Fisiología y del comité organizador de la actividad, indicó que "la Facultad de Medicina tiene un legado de innovación y compromiso social que enorgullece a la cuna de investigadores y médicos de alta calidad que, con sus aportaciones, han marcado hitos en el entendimiento de procesos biológicos y neurológicos sentando las bases para el diagnóstico y tratamiento de numerosas condiciones médicas".

De igual forma, la doctora Leticia Verdugo-Díaz, Profesora Titular; la licenciada en Fisioterapia Annet Guerrero Hernández, el doctor Alejandro Hernández Chávez, el doctor Ubaldo Cortés Santillán y el biólogo Francisco Estrada Rojo, miembros del Departamento, fueron parte del comité organizador que realizó este gran evento.

**Sigue leyendo**



## Conectando neuronas, transformando vidas con el doctor Alfredo Quiñones “Dr. Q”

Lili Wences



La Facultad de Medicina fue sede del evento “Conectando neuronas, transformando vidas”, que contó con la presencia del doctor Alfredo Quiñones-Hinojosa “Dr. Q”, referente internacional en Neurocirugía y Neurociencias por su extraordinaria trayectoria profesional, su impacto científico y su inspiradora historia de vida.

En la bienvenida a esta actividad, organizada por el grupo de interés estudiantil Mission Brain UNAM, su Presidenta, la doctora Hazel Vázquez Hernández, quien también es Jefa de Operaciones de Mission Brain Latinoamérica, enfatizó el papel de la Medicina como herramienta de cambio social: “La Medicina no sólo es ciencia, sino empatía y responsabilidad. Hoy reconocemos que cada avance tiene un propósito: mejorar la vida de quienes más lo necesitan”.

La doctora Ana Carolina Sepúlveda Vildósola, Directora de la Facultad de Medicina, afirmó que esta institución se “enorgullece de ser la sede de esta jornada que congrega a mentes brillantes, corazones comprometidos y voluntades dispuestas a construir un futuro más justo a través del conocimiento y la Medicina.





Hoy tenemos el privilegio de contar con la presencia del doctor Quiñones, un invitado excepcional. Su historia nos habla de superación de visión y de entrega. Para nuestros estudiantes, futuros médicos, médicas, investigadores y líderes en salud, escucharlo es mucho más que una oportunidad académica, es una lección de vida”.

### “Lo único que es imposible es pensar que algo no es posible”

El doctor Alfredo Quiñones-Hinojosa, reconocido neurocirujano de la Clínica Mayo, compartió su inspiradora trayectoria. Con más de 300 publicaciones científicas y liderazgo en investigación sobre células madre y tumores cerebrales, el también llamado “Dr. Q” destacó la urgencia de llevar atención neuroquirúrgica a comunidades vulnerables. Reveló que actualmente 32 países carecen de neurocirujanos y que su fundación, Mission Brain, ha capacitado a especialistas en Sierra Leona para realizar las primeras 100 cirugías en esa nación.

Relató cómo migró sin documentos de Mexicali a Estados Unidos a los 19 años, trabajó en campos agrícolas y luego se graduó con honores de la Universidad de Harvard. “El límite de nuestros sueños está en nuestra imaginación”, afirmó.

## ¿Cómo el control homeostático regula la conducta motivacional?



*Miguel Garduño*

La doctora Limei Zhang Ji, académica del Departamento de Fisiología, destacó la importancia de entender cómo los sistemas neuromoduladores, como la vasopresina y la oxitocina, no sólo regulan funciones fisiológicas básicas, como el equilibrio hídrico, sino que también influyen en comportamientos complejos, como la motivación y la respuesta al estrés. Sus investigaciones han demostrado que la exposición temprana al estrés, como la separación materna en ratas, puede alterar permanentemente la expresión de neuropéptidos en el cerebro, lo que afecta el comportamiento en la edad adulta.

**Sigue leyendo**

## El fentanilo, la microbiota y la nutrición en la actualidad

*María Morales*

El pasado 20 de marzo, en el marco del XVII Ciclo Mujer y Ciencia, UNAM 2025 y el 8M, la Facultad de Medicina, a través del Programa de Ciencia, Salud y Género, la Unidad de Medicina Experimental, el Grupo Mujer y Ciencia UNAM, la CInIG, el PEGeS, y la Licenciatura en Ciencia de la Nutrición Humana, organizaron la conferencia magistral "El fentanilo", impartida por la doctora Silvia L. Cruz Martín del Campo, profesora del Departamento de Farmacología, y el simposio titulado "Avances en materia de nutrición y alimentación", en el que participaron expertos en el tema.



**Sigue leyendo**

## El doctor Hugo Olvera, nuevo Jefe interino del DICiM

*Matzayani Panfilo*

La doctora Ana Carolina Sepúlveda Vildósola, Directora de la Facultad de Medicina, designó al doctor Hugo Erick Olvera Cortés como Jefe interino del Departamento de Integración de Ciencias Médicas (DICiM).

En la ceremonia de nombramiento realizada en el auditorio "Dr. Fernando Ocaranza", la doctora Sepúlveda Vildósola agradeció a la doctora Laura Silvia Hernández Gutiérrez por su labor al frente del DICiM: "No quiero dejar pasar la oportunidad de reconocer el trabajo de la doctora Laura Hernández en los últimos 6 años, sin duda su trayectoria y su trabajo se notaron siendo el CECAM el único centro de simulación acreditado a nivel nacional".

La doctora Hernández Gutiérrez, quien fue nombrada como responsable de los programas que dependen de la Secretaría General, externó: "Quiero darles las gracias por esta oportunidad que me han dado de dirigir

durante 6 años uno de los departamentos más hermosos que hay en la Facultad, siempre a nosotros nos toca liderar, pero el equipo es muy importante, es el que nos sostiene y es el que nos ayuda a alcanzar estas metas y estos objetivos".

Por su parte, el doctor Olvera Cortés expresó: "Quisiera agradecer por la confianza que me han brindado para poder dirigir el DICiM, un departamento al que quiero mucho porque ha sido mi hogar académico los últimos 10 años. El DICiM se ha convertido en pionero en muchísimas áreas, entre ellas el utilizar el Aprendizaje Basado en Problemas y la simulación clínica incluida en el currículum de manera formal".

[gaceta.facmed.unam.mx](http://gaceta.facmed.unam.mx)



## Estudiantes FacMed orientan a futuros universitarios sobre la oferta educativa

*Miguel Garduño*

“El Estudiante Orienta al Estudiante” es un evento anual coordinado por la Dirección General de Orientación y Atención Educativa (DGOAE) en donde las Facultades de la UNAM asisten a los planteles de la Escuela Nacional Preparatoria (ENP) y del Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH) con el objetivo de informar a sus estudiantes sobre la oferta académica que ofrece la Máxima Casa de Estudios.



Las visitas se realizaron del 17 al 28 de febrero en la ENP y del 10 al 13 en CCH. “Se atendieron aproximadamente a 6,344 estudiantes en total”, resaltó el licenciado Esteban Mena Méndez, responsable del área de Orientación Vocacional y Profesional de la Facultad.

En estas visitas, estudiantes de Médico Cirujano, Neurociencias, Fisioterapia, Ciencia de la Nutrición Humana e Investigación Biomédica Básica dialogaron con sus asistentes sobre





planes de estudio, vida universitaria e incluso mitos comunes, como la falta de tiempo para dormir o socializar.

“La esencia es que el alumnado escuchara de sus pares, cómo son realmente las carreras. Muchos ya vienen informados, pero tienen dudas de si podrán con la carrera, ya que han escuchado que es muy pesada”, explicó el licenciado Mena.

“Tuvimos una gran respuesta, los stands que colocamos de 12:00 a 16:00 horas estuvieron saturados durante todo el tiempo. Proporcionamos al público separadores con un QR que los dirigía a trípticos digitales con detalles de cada licenciatura”, indicó.

Temas como el internado, las rotaciones hospitalarias o el uso de simuladores en el Centro de Enseñanza y Certificación de Aptitudes Médicas (CECAM) generaron especial interés en los presentes.

“Les insistimos en que sí se puede tener equilibrio entre dormir, estudiar y ver a la familia. Sólo es cuestión de organización”, destacó una alumna participante.

El evento cerró con éxito, reforzando el vínculo entre la Facultad de Medicina y sus aspirantes, demostrando que la orientación entre estudiantes es una herramienta valiosa para la decisión vocacional.

[gaceta.facmed.unam.mx](http://gaceta.facmed.unam.mx)



## “Aula Transeúnte”, una nueva forma de abordar la perspectiva de género llega a la FacMed

Miguel Garduño y Lili Wences

La Coordinación para la Igualdad de Género (CIGU) de la UNAM, a través del Programa Integral de Trabajo con Hombres (PROITH), y la Facultad de Medicina, mediante el Programa de Igualdad de Género, la Comisión Interna para la Igualdad de Género (CInIG) y el Programa de Estudios de Género en Salud (PEGeS), presentaron “Aula Transeúnte”, un espacio pionero para analizar cómo las masculinidades impactan en la formación y la práctica de profesionales de la salud.



El evento reunió a personal académico, estudiantes y activistas para reflexionar sobre las masculinidades y los desafíos de construir relaciones libres de estereotipos en el ámbito de la salud.

La bienvenida estuvo a cargo de Lía, la Novia Sirena, y Darío Camacho Leal, Coordinador del PROITH. Lía, creadora de la propuesta pedagógica de “Aula Transeúnte” presentó la actividad y resaltó que su objetivo es que “las voces se amplifiquen, las voces diversas para hacer una discusión a partir de algunos temas que vamos a poner sobre la mesa para que las, les y los especialistas nos compartan cuáles han sido sus luchas al interior de la Facultad y para que cualquier estudiante que esté atravesando por este lugar donde se está realizando el Aula, se pueda involucrar también con su voz, pueda compartir y pueda preguntar”. Por su parte, Darío Camacho enfatizó la necesidad de “abrir un espacio donde podamos dialogar acerca de las masculinidades”.

La doctora Norma Blazquez, Titular de la CIGU, resaltó que “Aula Transeúnte es un experimento muy interesante, van a ver qué





interesante es abrir los espacios, abrir los muros y empezar a hacer cada vez más en todos nuestros espacios universitarios, espacios seguros y de confianza, donde podamos hablar de lo que sentimos, lo que pensamos, de lo que no estamos de acuerdo, hacer propuestas y sobre todo intercambiar experiencias con personas”.

La doctora Gabriela Borrayo, Secretaria General, enfatizó: “En la Facultad de Medicina estamos convencidos de la importancia que tiene el valor de la persona y lo que estamos buscando es la igualdad. Estamos abiertos a este tipo de diálogos, la comunidad de nuestra Facultad está viviendo otro ambiente, otra cultura y quisiéramos que cada día fuera esto más amplio, y sientan la libertad y la seguridad de estar aquí”.

**Sigue leyendo**



# ¡Tarde de películas!



## WALL-E

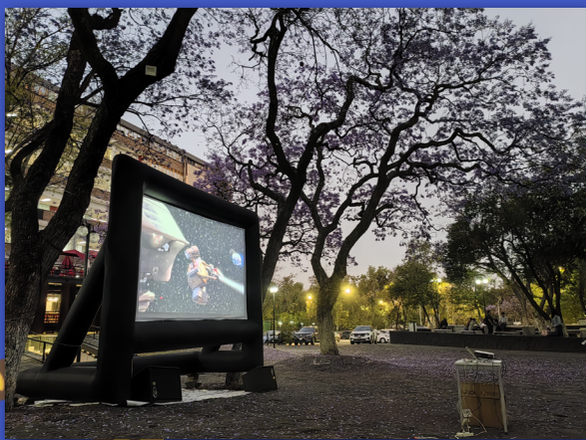
*Daniel Gallardo*

Con un ambiente ameno y amigable, se realizó la Tarde de Películas en la explanada de las letras FACMED, donde la comunidad universitaria disfrutó de la proyección de WALL-E, una película que invita a reflexionar sobre el cuidado del medio ambiente y la sostenibilidad.

Este evento destacó por su iniciativa "Intercambia una bolsa de tapitas por palomitas", en apoyo al proyecto Corazones y Tapitas, que recolecta tapas de plástico para ayudar a niños con cáncer, de las alumnas Denisse López Arriaga y Sarahí Hernández Carbajal.

"Lo que más me motivó a venir fue la película y su mensaje, pero también la actividad de Corazones y Tapitas. Leí la información y me pareció increíble que algo tan simple como juntar tapitas pueda ayudar a niños con cáncer", compartió uno de los estudiantes de Médico Cirujano que asistieron al evento.

Otra asistente añadió: "Sé que las tapitas son para niños con cáncer, y me motivó traerlas porque una compañera está colaborando en el proyecto. Quería apoyarla y, de paso, contribuir a la causa".



**Sigue leyendo**



## La dimensión sagrada de lo femenino en la Noche de Museos

"Nana Muluc / la dimensión sagrada de lo femenino" es el título de la nueva exposición de la creadora visual Adelia Sayeg que, en esta ocasión, cuenta con la curaduría de la maestra Sylvia Navarrete Bouzard, y cuya inauguración se realizó el pasado 26 de marzo en la "Botica" del Palacio de la Escuela de Medicina, dentro del marco de la Noche de Museos, antes del tradicional recorrido por el Museo de la Medicina Mexicana.

Nana Muluc, que en maya significa "abuela luna" o "aquella que habla a su descendencia", no es otra cosa más que la conciencia generacional que rescata el valor de la palabra, escucha la inteligencia del cuerpo, de la naturaleza, de lo irracional, y que enlaza a este arquetipo femenino en una serie considerable de esculturas en cerámica, producidas por Sayeg desde la década pasada, al inspirarse tanto en los orígenes mediterráneos de su familia (Líbano, Turquía, Grecia) como en las religiones anteriores al patriarcado.

La instalación de gran formato titulada "Senos", de Adelia Sayeg, se presentó de marzo a junio de 2024 en el Palacio, y su díptico "Ofrenda. Senos de obsidiana" está montado de manera permanente en la Sala de Lactancia de la Facultad. La exposición y la Noche de Museos fueron coordinadas por la doctora Mónica Espinosa Vicens.

**Sigue leyendo**



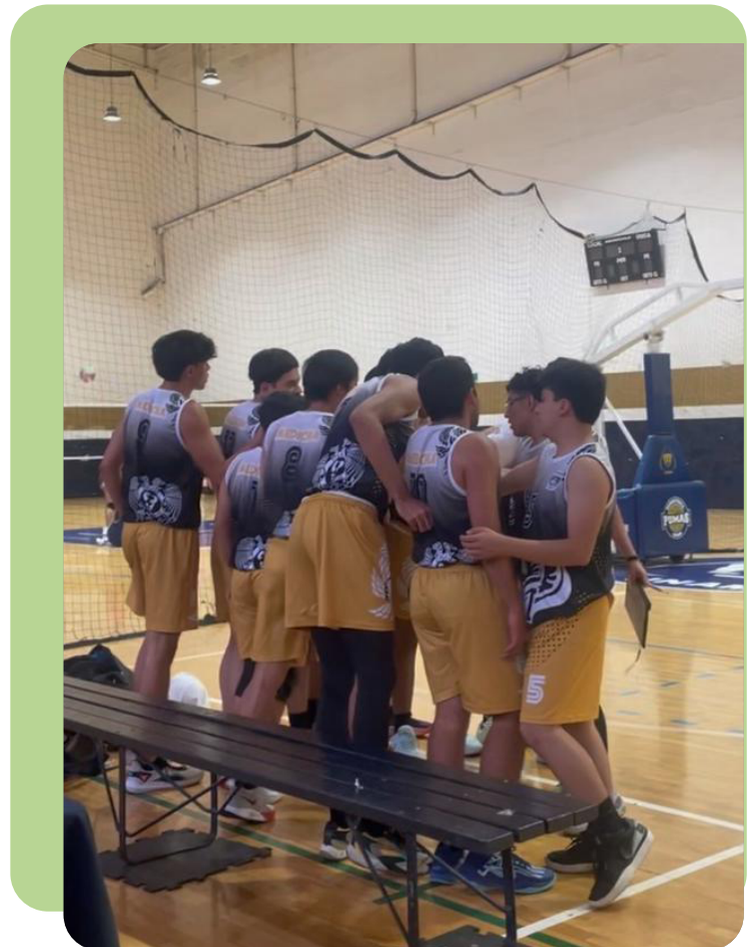


## El equipo de básquetbol varonil gana medalla de plata

*Miguel Garduño*

El equipo varonil de baloncesto de la Facultad se alzó con la medalla de plata en los Juegos Universitarios 2025, un logro que refleja el esfuerzo y dedicación de sus integrantes. Sin embargo, el camino no estuvo exento de desafíos.

“Nos sentimos bien, orgullosos y tranquilos con el resultado”, compartió Carlos Alberto Cruz Carrera, entrenador del equipo, quien destacó el orgullo que siente por el trabajo realizado por los estudiantes durante el último año, esfuerzo que fue clave para alcanzar este reconocimiento.



Uno de los mayores retos que enfrentó el equipo fue la asistencia a los entrenamientos: "Muchas veces, por temas de exámenes, proyectos o tareas, a los estudiantes se les complica asistir". Sin embargo, el equipo se mantuvo unido bajo valores como el respeto, la disciplina y la tolerancia. "Uno de nuestros objetivos es que, a pesar de las adversidades que enfrenta un estudiante de la Facultad, hagamos ese esfuerzo extra por estar en los entrenamientos y dar lo mejor de nosotros mismos", afirmó.

El entrenador también señaló áreas de mejora para el futuro, como la consolidación del equipo y la integración de nuevos miembros. "Es importante que todos los integrantes manejen un nivel de fundamentos a la par, para que estén en sintonía y se apoyen mutuamente", destacó.

Con esta medalla de plata, el equipo de baloncesto varonil no sólo demostró su talento deportivo, sino también su capacidad para superar adversidades y trabajar en conjunto. Un logro que, sin duda, inspira a toda la Facultad de Medicina.

[gaceta.facmed.unam.mx](http://gaceta.facmed.unam.mx)





## Agenda de Género



### 4 de abril Día Internacional contra la Explotación Sexual Infantil

Esta fecha se conmemora con el objetivo de visibilizar la problemática y fortalecer el compromiso prioritario para llevar adelante políticas y acciones de prevención y atención. El abuso sexual de niñas, niños y adolescentes constituye un delito grave que afecta a menores en todo el mundo, perjudica su integridad y vulnera sus derechos fundamentales.

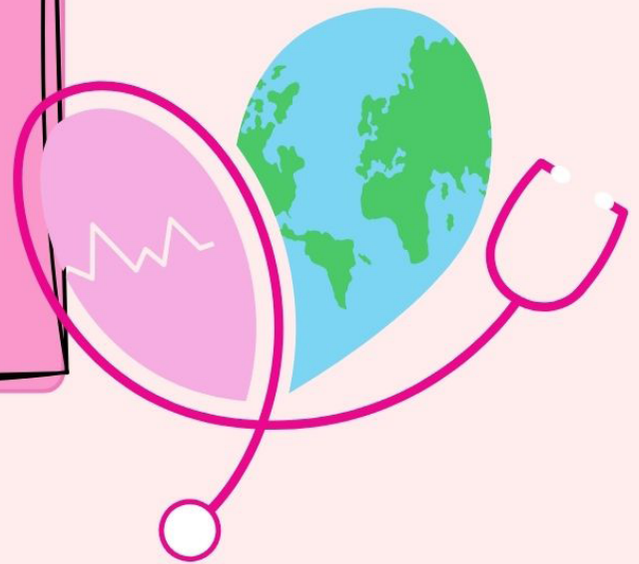


# SALUD MATERNA Y NEONATAL

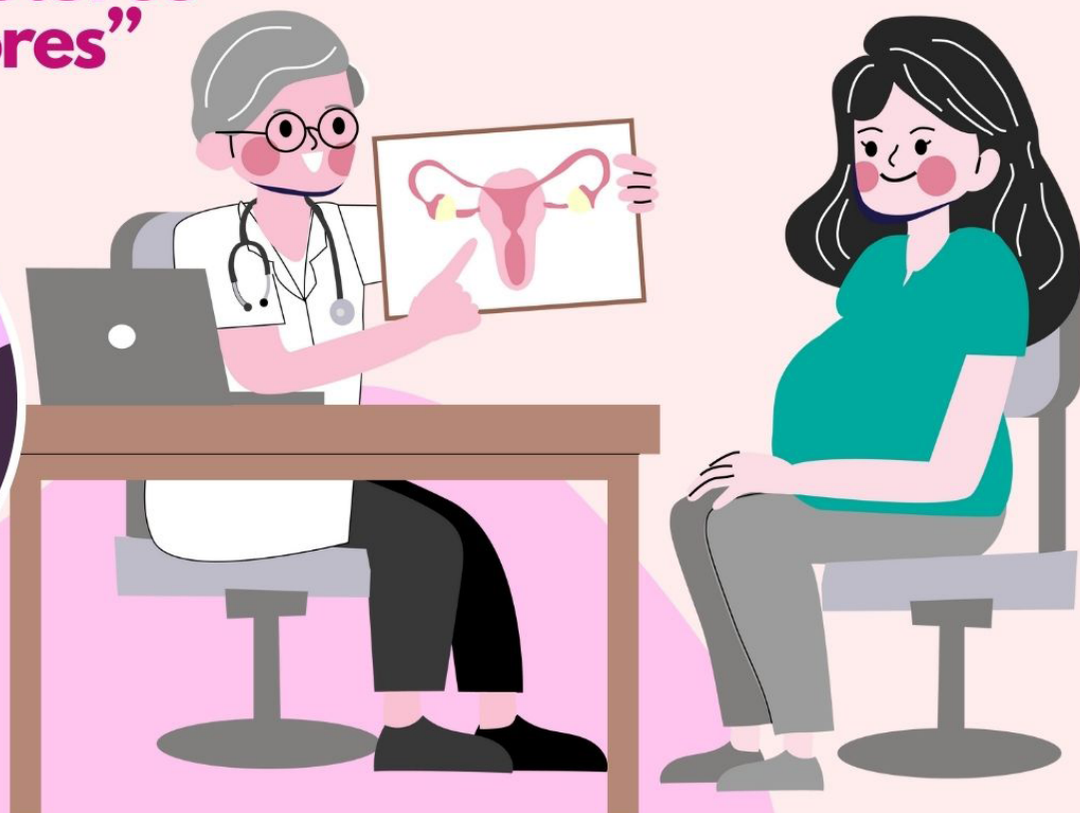


UN COMPROMISO GLOBAL EN EL DÍA MUNDIAL DE LA SALUD

Cada 7 de abril se conmemora el **Día Mundial de la Salud**, una fecha promovida por la Organización Mundial de la Salud (OMS, 2025) para reflexionar sobre los retos en el bienestar global. **En 2025, la campaña se centra en la salud materna y neonatal**, bajo el lema



**“Comienzos saludables, futuros esperanzadores”**



En México, las desigualdades en el acceso a la salud afectan gravemente a las mujeres. **Cada día mueren dos mujeres por causas relacionadas con el embarazo y el parto** (Secretaría de Salud, 2023), muchas de ellas en comunidades indígenas y rurales donde la atención médica es limitada. Además, sólo el 62% de las personas embarazadas recibe atención prenatal adecuada (INEGI, 2023), lo que incrementa el riesgo de complicaciones.



**La mortalidad materna es tres veces más alta en comunidades indígenas (PAHO, 2023), reflejando la necesidad de fortalecer la equidad en los servicios de salud.**

La salud de las personas gestantes es un derecho fundamental. Es necesario **fortalecer el acceso a servicios médicos de calidad**, garantizar la educación en salud sexual y reproductiva, y promover políticas públicas con perspectiva de género.



**Invertir en la salud materna no sólo protege vidas, sino que impacta en el bienestar de toda la sociedad.**



Programa de Estudios de Género en Salud  
Facultad de Medicina, UNAM  
Departamento de Salud Pública

#### Referencias

- Instituto Nacional de Estadística y Geografía. (2023). Estadísticas sobre salud materna en México. INEGI. Recuperado de <https://www.inegi.org.mx>
- Organización Panamericana de la Salud. (2023). Informe sobre mortalidad materna en comunidades indígenas. PAHO. Recuperado de <https://www.paho.org>
- Secretaría de Salud. (2023). Reporte anual sobre salud materna en México. Gobierno de México. Recuperado de <https://www.gob.mx/salud>
- Organización Mundial de la Salud. (2025). World Health Day 2025: Healthy Beginnings, Hopeful Futures. WHO. Recuperado de <https://www.who.int>





Facultad de Medicina



**CONVOCATORIA  
PREMIO AL SERVICIO SOCIAL  
"DR. GUSTAVO BAZ PRADA" 2025**



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO  
FACULTAD DE MEDICINA**

Facultad de Medicina



**CONVOCATORIA  
PREMIO AL SERVICIO SOCIAL "DR. GUSTAVO BAZ PRADA" 2025**

La Universidad Nacional Autónoma de México, a través de la Facultad de Medicina, con el propósito de distinguir con la medalla al servicio social "Dr. Gustavo Baz Prada" invita:

A los integrantes de la comunidad estudiantil que destacaron por su participación en programas de servicio social que atendieron las necesidades de diversos grupos vulnerables con aportes sociales y que coadyuvaron a mejorar las condiciones de vida, contribuyendo así al desarrollo económico, social, educativo y cultural del país. Asimismo, se busca premiar a quienes hayan logrado un impacto social significativo, considerando el contexto actual en la prestación de su servicio social, ya sea en escenarios presenciales, virtuales, en proyectos a distancia y por entrega de resultados.

Se reconocerá también a las personas que asesoraron o supervisaron, que hayan acompañado y dado seguimiento durante el desarrollo del programa de servicio social al alumnado galardonado y con fundamento en el Acuerdo por el que se establecen las bases para el otorgamiento del Premio al Servicio Social "Dr. Gustavo Baz Prada".

Podrán participar quienes hayan **terminado su servicio social del 1 de febrero de 2024 al 31 de enero de 2025.**

**CONVOCA**

A los egresados de las Licenciaturas de Médico Cirujano, Investigación Biomédica Básica, Fisioterapia, Neurociencias, y del Programa de Estudios Combinados en Medicina (PECEM) que hayan prestado servicio social, a participar en el concurso para obtener el Premio al Servicio Social "Dr. Gustavo Baz Prada", de acuerdo con las siguientes:

**BASES**

**I. COMUNIDAD ESTUDIANTIL**

1. Podrá participar, por única ocasión, el alumnado de la Licenciatura de Médico Cirujano que prestó servicio social de manera sobresaliente en cualquiera de sus cuatro modalidades: campos clínicos rurales o urbanos, investigación, programas universitarios y vinculación durante los ciclos escolares **agosto 2023 - julio 2024** y **febrero 2024 - enero 2025**; así como el alumnado del **Programa de Estudios Combinados en Medicina (PECEM)** que prestó servicio social durante el ciclo escolar **febrero 2024 - enero 2025** y de las licenciaturas en **Investigación Biomédica Básica, en Fisioterapia y en Neurociencias**, que terminaron su servicio social entre el **1 de enero de 2024 y el 31 de diciembre de 2024.**
2. Los trabajos presentados a evaluación podrán desarrollarse en forma individual o en equipo con un máximo de cinco integrantes. Se adoptará la modalidad en equipo si el trabajo fuera el resultado de un esfuerzo conjunto en el mismo programa y durante el mismo periodo, y se acredite plenamente la participación directa de cada una de las personas que lo integran, siendo éstos de la misma licenciatura.

**II. PROPUESTAS DE PERSONAS CANDIDATAS**

1. El H. Consejo Técnico de la Facultad de Medicina definirá los criterios para la evaluación de los trabajos de servicio social.
2. Las coordinaciones de servicio social de las diferentes Licenciaturas promoverán la convocatoria entre la comunidad estudiantil de su licenciatura. La Coordinación de Servicio Social de Medicina recibirá y registrará los trabajos que cumplan con los criterios establecidos, y los remitirá para su revisión y dictamen al H. Consejo Técnico.

3. El H. Consejo Técnico, con base en los criterios de evaluación establecidos, designará a la o las personas ganadoras del premio, es decir, a una persona prestadora de servicio social o a un grupo de personas prestadoras en caso de que el trabajo se haya realizado en equipo en el mismo periodo; o en su caso, podrá declararlo desierto la figura de la persona ganadora y la figura de asesora o supervisora.
4. El premio a las personas seleccionadas se otorgará por cada una de las carreras que imparte la Facultad de Medicina.
5. El H. Consejo Técnico enviará a la Dirección General de Orientación y Atención Educativa (DGOAE) el documento con los nombres de las personas ganadoras del premio y de las personas asesoras o supervisoras designadas como ganadoras del reconocimiento, a más tardar el 5 de septiembre de 2025.

### III. CARACTERÍSTICAS DE LOS TRABAJOS DE LAS PERSONAS CANDIDATAS

1. Deberá presentarse una **CARTA DE POSTULACIÓN** dirigida al Comité Evaluador por parte de la persona asesora o supervisora avalada por las autoridades de enseñanza o la autoridad correspondiente de donde se llevó a cabo el servicio social. En esta carta deberán expresarse con claridad los méritos de la o las personas candidatas, ya sea por su iniciativa y capacidad innovadora o bien por su disciplina y dedicación; **y destacar el producto o resultado sobresaliente que hace excepcional la propuesta en relación con los aportes sociales**, que coadyuvaron a mejorar las condiciones de vida; contribuyendo así al desarrollo económico, social, educativo y cultural del país.
2. **EI TRABAJO PARTICIPANTE** debe contar con una carátula que contenga los siguientes datos: nombre de la o las personas candidatas, número de cuenta, licenciatura, modalidad de servicio social, periodo de prestación del servicio social, nombre del programa, nombre de la persona asesora o supervisora, lugar e institución donde se prestó el servicio social.

La redacción del trabajo debe realizarse con claridad de las ideas, argumentación lógica y coherencia. Debe tener una extensión máxima de cinco cuartillas, con fuente Arial, tamaño 11, interlineado 1.0, márgenes 2.5 cm superior e inferior y 3.0 cm izquierdo y derecho, con la siguiente estructura:

- a) Nombre del programa.
  - b) Objetivo del trabajo realizado.
  - c) Resumen del trabajo realizado.
  - d) Desarrollo del proyecto.
  - e) Producto o resultado sobresaliente.
  - f) Conclusiones.
3. Como material complementario, debe integrarse una **COMPILACIÓN DE EVIDENCIAS** del trabajo realizado, que incluya publicaciones, escritos, manuales, material gráfico y fotográfico que dé cuenta de lo realizado. Si hay productos que puedan ser consultados de manera electrónica, incluir la liga web. En el caso de fotografías éstas no deberán ser más de dos.

Esta compilación deberá contener una carátula con el nombre o los nombres de la o las personas candidatas, número de cuenta, licenciatura, modalidad de servicio social, periodo de prestación del servicio social, nombre del programa, nombre de la persona asesora o supervisora, lugar e institución donde se prestó el servicio social.

Es importante señalar que la compilación de evidencias debe restringirse a resaltar el producto o resultado sobresaliente, por lo que no deberá incluir documentos probatorios que no correspondan al trabajo participante.

#### **IV. REGISTRO DE LA O LAS PERSONAS CANDIDATAS**

1. La o las personas candidatas deberán realizar el registro de sus trabajos a través de la siguiente liga <https://forms.gle/MXocvxdTLNW4rEBa9>, de conformidad con el instructivo anexo: [http://www.facmed.unam.mx/sg/css/documentos\\_pdf/Instructivo%20Baz.pdf](http://www.facmed.unam.mx/sg/css/documentos_pdf/Instructivo%20Baz.pdf)
2. La fecha límite para la inscripción y entrega de documentos es el **20 de junio de 2025**.
3. El registro de la o las personas candidatas podrá realizarse a partir de la publicación de la presente Convocatoria.

#### **V. EVALUACIÓN**

1. La Coordinación del Servicio Social de la Licenciatura de Médico Cirujano recibirá las propuestas que cumplan con lo que se establece en esta Convocatoria.
2. Los trabajos serán evaluados por un Comité que será designado por el H. Consejo Técnico.
3. El H. Consejo Técnico se reserva el derecho de solicitar información complementaria referente a la prestación del servicio social.
4. Los trabajos presentados pasarán a ser propiedad de la UNAM y quedarán en resguardo en la Facultad de Medicina.

La Facultad de Medicina se reserva el derecho de publicar cualquiera de los trabajos ganadores del premio. En este caso otorgará el crédito correspondiente a la o las personas galardonadas.

#### **VI. PREMIO Y RECONOCIMIENTO**

1. Para el alumnado: El premio consiste en el otorgamiento de una medalla y un reconocimiento en el que se designa a la persona prestadora de servicio social o grupo de personas prestadoras por cada una de las licenciaturas que ofrece la Facultad de Medicina como los más destacados.
2. Para las personas asesoras o supervisoras: Las personas ganadoras deberán estar avaladas por el H. Consejo Técnico, recibirán un reconocimiento por escrito por sus asesorías a la comunidad estudiantil ganadora, ya sea por su participación individual o en grupo.

El fallo emitido por el H. Consejo Técnico de la Facultad de Medicina será inapelable, y los nombres de las personas ganadoras se publicarán en los medios de comunicación de la UNAM y de la *Gaceta Facultad de Medicina*.

3. La sede, fecha y modalidad donde se lleve a cabo la ceremonia de premiación se dará a conocer oportunamente.
4. Los imprevistos no considerados en la presente Convocatoria serán resueltos por el H. Consejo Técnico.

**POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”  
Ciudad Universitaria, Cd. Mx., 31 de marzo de 2025**

**La Directora  
Doctora Ana Carolina Sepúlveda Vildósola**