

INFORME DE ACTIVIDADES

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

2023





RECTOR GENERAL
José Antonio De los Reyes Heredia

SECRETARIA GENERAL
Norma Rondero López

ABOGADO GENERAL
Juan Rodrigo Serrano Vásquez

COORDINADORA GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y RELACIONES LABORALES
María de Lourdes Delgado Núñez

COORDINADORA GENERAL DE DIFUSIÓN
Yissel Arce Padrón

COORDINADOR GENERAL DE INFORMACIÓN INSTITUCIONAL
Alfonso Mauricio Sales Cruz

COORDINADOR GENERAL PARA EL FORTALECIMIENTO ACADÉMICO Y VINCULACIÓN
Gustavo Pacheco López

UNIDAD AZCAPOTZALCO

RECTORA
Yadira Zavala Osorio

SECRETARIO
Salvador Ulises Islas Barajas

UNIDAD CUAJIMALPA

RECTOR
Octavio Mercado González

SECRETARIO
Gerardo Francisco Kloss Fernández del Castillo

UNIDAD IZTAPALAPA

RECTORA
Verónica Medina Bañuelos

SECRETARIO
Javier Rodríguez Lagunas

UNIDAD LERMA

RECTOR
Gabriel Soto Cortés

SECRETARIA
Alma Patricia De León Calderón

UNIDAD XOCHIMILCO

RECTOR
Francisco Javier Soria López

SECRETARIA
María Angélica Buendía Espinosa



CONTENIDO

6	ACRÓNIMOS Y SIGLAS MÁS USADAS
10	PRÓLOGO
33	PLANTA ACADÉMICA
36	HABILITACIÓN DE LA PLANTA ACADÉMICA DEFINITIVA
36	SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES
42	PERFIL DESEABLE PRODEP
43	CUERPOS ACADÉMICOS PRODEP
43	PREMIOS ACADÉMICOS
44	XXXII PREMIO A LA INVESTIGACIÓN
45	XXXII PREMIO A LA DOCENCIA
46	PREMIO A LAS ÁREAS DE INVESTIGACIÓN
47	RECONOCIMIENTOS EXTERNOS AL PROFESORADO UAM
49	DOCENCIA
51	LICENCIATURA
51	OFERTA EDUCATIVA
52	LICENCIATURAS ACREDITADAS
52	CREACIÓN Y ADECUACIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS DE LICENCIATURA
53	ADMISIÓN
53	MATRÍCULA
54	EGRESO
55	POSGRADO
55	OFERTA EDUCATIVA
56	CREACIÓN, MODIFICACIÓN Y ADECUACIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS DE POSGRADO
57	MATRÍCULA
58	EGRESO
60	MOVILIDAD DEL ALUMNADO
63	PROGRAMA DE BECAS
63	BECAS ELISA ACUÑA
65	BECAS CON INGRESOS PROPIOS
65	BECAS PARCIALES PARA CURSOS DE IDIOMAS
66	PRODUCTOS DE APOYO A LA DOCENCIA
67	PROGRAMA DE FORMACIÓN DOCENTE
68	OTRAS ACCIONES DE APOYO EDUCATIVO
69	DISTINCIONES INSTITUCIONALES AL ALUMNADO
70	RECONOCIMIENTO DE TRAYECTORIAS DE PERSONAS EGRESADAS 2023
72	RECONOCIMIENTOS EXTERNOS AL ALUMNADO
74	RECONOCIMIENTOS EXTERNOS A EGRESADAS Y EGRESADOS
75	INVESTIGACIÓN
77	PRODUCTOS DE LA INVESTIGACIÓN
88	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PATROCINADOS
89	APOYO A LA INVESTIGACIÓN
90	SISTEMA DE INFORMACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN INSTITUCIONAL
92	PROGRAMA DE CONFORMACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE REDES DE INVESTIGACIÓN DE LA UAM
96	INTEGRACIÓN INSTITUCIONAL + FORTALECIMIENTO + ARTICULACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN
97	RED DE LABORATORIOS PARA LA SUSTENTABILIDAD ALIMENTARIA (RED LABSA)
98	CENTRO ARTICULADOR PARA LA SOSTENIBILIDAD ALIMENTARIA (CASA-UAM)

99 DIFUSIÓN DE LA CULTURA

- 101 ESTRATEGIAS DE DIFUSIÓN CULTURAL
- 101 PUBLICACIONES Y PROMOCIÓN EDITORIAL
- 103 INTEGRACIÓN, PRESENCIA E IDENTIDAD INSTITUCIONAL
- 105 ESPACIOS CULTURALES
- 105 CASA DEL TIEMPO
- 106 CASA DE LA PRIMERA IMPRENTA DE AMÉRICA
- 106 CASA RAFAEL GALVÁN
- 107 GALERÍA METROPOLITANA
- 109 TEATRO CASA DE LA PAZ
- 109 COMUNICACIÓN DEL CONOCIMIENTO
- 111 CONFERENCIAS, PROGRAMAS DE RADIO Y ACTIVIDADES
- 112 INCIDENCIA SOCIAL
- 113 CONGRESOS
- 113 CONVOCATORIAS Y CONCURSOS
- 115 INCLUSIÓN, INTERCULTURALIDAD Y GÉNERO
- 115 COMUNICACIÓN SOCIAL
- 116 SEMANARIO DE LA UAM
- 116 PRESENCIA EN LA PRENSA NACIONAL
- 116 CAMPAÑA “LA UAM EN LOS MEDIOS”

121 GESTIÓN UNIVERSITARIA

- 123 COLEGIO ACADÉMICO
- 123 DATOS RELEVANTES
- 124 PRODUCCIÓN LEGISLATIVA
- 125 PRONUNCIAMIENTOS PÚBLICOS
- 126 DOCTORADO HONORIS CAUSA OTORGADO
- 127 NOMBRAMIENTOS DE PROFESOR(A) DISTINGUIDO(A) OTORGADOS
- 127 ABOGACÍA GENERAL
- 128 VINCULACIÓN
- 130 VINCULACIÓN CON SECTORES
- 131 GESTIÓN DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL
- 136 EMPRENDEDURISMO
- 136 INTERNACIONALIZACIÓN ESTRATÉGICA
- 140 ESTANCIAS ACADÉMICAS
- 141 BIBLIOTECA DIGITAL DE LA UAM
- 144 SISTEMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE TRABAJO
- 146 SISTEMA DE INFORMACIÓN DE ESTUDIANTES, EGRESADOS Y EMPLEADORES (SIEEE)
- 151 TRANSPARENCIA UNIVERSITARIA
- 153 PATRIMONIO E INFRAESTRUCTURA

156 BIENESTAR UNIVERSITARIO

- 158 DEFENSORÍA DE LOS DERECHOS UNIVERSITARIOS
- 160 ECONOMÍA SOCIAL Y SOLIDARIA
- 161 ENSAMENS
- 162 SALUD MENTAL
- 163 ACTIVIDADES DEPORTIVAS Y RECREATIVAS
- 170 PIVU

172 LA UAM EN LOS RANKINGS UNIVERSITARIOS

177 NUMERALIA

182 CONSIDERACIÓN FINAL

ACRÓNIMOS Y SIGLAS MÁS USADAS

ACHC	Red de Investigación Artes, Ciencias, Humanidades y Ciudadanía
ANUIES	Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior
BIDIUAM	Biblioteca Digital UAM
BUAP	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
ARCO	Derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición
CA	Colegio Académico
CYAD	Ciencias y Artes para el Diseño
CBE	Comité de Becas Especiales
CBI	Ciencias Básicas e Ingeniería
CBS	Ciencias Biológicas y de la Salud
CCD	Ciencias de la Comunicación y Diseño
CDMX	Ciudad de México
CGD	Coordinación General de Difusión
CGII	Coordinación General de Información Institucional
CINVESTAV	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN
CNI	Ciencias Naturales e Ingeniería
CNDH	Comisión Nacional de los Derechos Humanos
COFON	Sistema de Control de Otros Fondos
CONDDE	Consejo Nacional del Deporte de la Educación
CONAHCYT	Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías
CORENADR	Comisión de Recursos Naturales y Desarrollo Rural
CGFAYV	Coordinación General para el Fortalecimiento Académico y Vinculación
CSH	Ciencias Sociales y Humanidades
DAC	Dirección Académica y Cultural de la CGD
DAI	Dirección de Apoyo a la Investigación
DCC	Dirección de Comunicación del Conocimiento
DCS	Dirección de Comunicación Social
DDU	Defensoría de los Derechos Universitarios
DLU	Dirección de Legislación Universitaria
DNARI	Dirección de Normatividad Administrativa y Registro Inmobiliario
DP	Dirección de Planeación de la CGII
DPPE	Dirección de Publicaciones y Promoción Editorial de la CGD
DTI	Dirección de Tecnologías de la Información

ECOSUR	El Colegio de la Frontera Sur
ENSAMENS	Encuesta de Salud Física, Salud Mental y Seroepidemiología COVID
FONDES0	Fondo para el Desarrollo Social de la Ciudad de México
IEMS	Instituto de Educación Media Superior de la Ciudad de México
IES	Instituciones de Educación Superior
IFT	Instituto Federal de Telecomunicaciones
IMER	Instituto Mexicano de la Radio
IMPI	Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial
INAI	Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales
INBAL	Instituto Nacional de Bellas Artes y Literatura
INEGI	Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática
INDEPORTE	Instituto del Deporte de la Ciudad de México
IPN	Instituto Politécnico Nacional
LGBT+	Comunidad de la diversidad sexual
MIPYMES	Micro, pequeñas y medianas empresas
MUFRAMEX	Casa Universitaria Franco-Mexicana
NODESS	Nodos de Impulso a la Economía Social y Solidaria
ODS	Objetivos de Desarrollo Sostenible
PIVU	Programa de Inducción a la Vida Universitaria
PILARES	Centros comunitarios que brindan infraestructura social, educacional y cultural a los habitantes de la Ciudad de México
PROCAI	Programa de Cooperación Académica Interinstitucional
PRODEP	Programa para el Desarrollo del Personal Docente de la SEP
IFESSUAM	Red Institucional para el Fortalecimiento de la Economía Social y Solidaria de la Universidad Autónoma Metropolitana
RED LABSA	Red de Laboratorios para la Sustentabilidad Alimentaria
RES	Reglamento de Estudios Superiores
RIOCA	Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos
RIPPPA	Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico
RO	Reglamento Orgánico
RPI	Reglamento de Programas de Investigación
RPR	Reglamento de Presupuesto

SEP	Secretaría de Educación Pública
SHCP	Secretaría de Hacienda y Crédito Público
SIBOT	Sistema Institucional de Bolsa de Trabajo
SIEEE	Sistema de Información de Estudiantes Egresados y Empleadores
SIII	Sistema de Información de la Investigación Institucional
SJR	SCImago Journal Rank
SNII	Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores del Conahcyt
SNP	Sistema Nacional de Posgrado
STEM	Science, Technology, Engineering, and Mathematics
UACM	Universidad Autónoma de la Ciudad de México
UAM	Universidad Autónoma Metropolitana
UEA	Unidad(es) de Enseñanza-Aprendizaje
UNAM	Universidad Nacional Autónoma de México
UV	Universidad Veracruzana



PRÓLOGO

En los albores del 50 aniversario de la fundación de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), recordamos el devenir histórico de nuestra institución, pero, sobre todo, imaginamos de manera colectiva la construcción del futuro deseable a través de las acciones del presente.

Esta circunstancia motiva una profunda reflexión sobre el desarrollo institucional como Universidad pública, autónoma y federal. Nos convoca a reflexionar sobre el compromiso de la Institución con la formación profesional de nuestro alumnado, la realización de una investigación de calidad con incidencia social y con una visión contemporánea de la difusión de la cultura. Esto nos compromete a repensarnos en torno a la viabilidad y trascendencia de la UAM.

El 2023 fue un año de reconfiguración universitaria. En principio, se debe reconocer el proceso de cambio que se impulsó en la UAM, por alumnas organizadas en colectivas y asambleas, quienes, desde las cinco sedes académicas, exigieron, con toda legitimidad, que autoridades, órganos personales y órganos colegiados, reconozcamos la violencia de género como un problema prioritario a atender y urgente de erradicar en nuestra Institución.

Asimismo, el 5 de mayo, la Organización Mundial de la Salud decretó el final de la emergencia sanitaria por COVID-19, a nivel mundial, lo que se ratificó en México el 9 de mayo. Esto implicó recapitular los distintos aspectos de tan terrible



experiencia, para contribuir a un cambio civilizatorio con inclusión y equidad, responsabilidad social y tolerancia cero a cualquier forma de violencia.

En tal sentido, desde el *Informe de Actividades* anterior, planteamos la alegoría de un árbol para visualizar a nuestra institución, en el que el fruto principal es la formación integral de ciudadanos y profesionistas, lo que se complementa con los demás resultados institucionales.

Ese árbol ha adquirido ya la identidad de un Olivo maduro, robusto y productivo, el cual sintetiza vívidamente nuestro lema institucional: “*In Calli Ixcahuicopa/Casa abierta al tiempo*”.

Simboliza la madurez, robustez, adaptabilidad y aspiración de trascendencia de la Universidad Autónoma Metropolitana; manifiesta también el diálogo transcultural e histórico de nuestra nación multiétnica y multicultural; ejemplifica la tolerancia, inclusión y la cultura de paz.

En suma, el Olivo es la alegoría viva de enraizarnos, orgullosamente, en nuestro pasado y asumir nuestra capacidad de agencia responsable en el presente para construir, como la gran comunidad que somos, el futuro deseable de la sostenibilidad.

El Olivo ilustra también la fundación, desarrollo y consolidación de la UAM, la cual se conforma de diferentes elementos. En su raíz se ubican los valores humanos que dan la fuerza ética a nuestra comunidad universitaria, la cual, desde siempre, ha incluido a nuestras egresadas y egresados: la equidad, la justicia y la solidaridad; el respeto al entorno natural; la excelencia y la creatividad; la fraternidad y la concordia; la veracidad y la honestidad; la plenitud, la universalidad y la apertura; así como la valoración de lo diverso.

El conjunto de todo ello nos obliga, necesariamente, a sostener posturas muy firmes para atender, desde nuestras competencias universitarias, las diferentes problemáticas de la actualidad: hacer nuestra la perspectiva de género, tener responsabilidad ambiental, atender el bienestar colectivo; procurar la erradicación de las violencias y promover la transparencia y la legitimidad, siempre en armonía con una integración institucional.

En el *Informe de Actividades 2023 de la UAM*, donde se da cuenta de las actividades universitarias desarrolladas y de los resultados de nuestras funciones sustantivas, el árbol conceptual se ha consolidado como referencia, pues considera de manera relevante las perspectivas de atención que nos han conducido a plantear políticas institucionales para las



próximas décadas: I) Carrera académica, II) Integración, presencia e identidad institucional, III) Perspectiva de género, IV) Porosidad social, V) Responsabilidad con el medio ambiente, VI) Cultura de paz y erradicación de las violencias, VII) Formación de profesionales de licenciatura y posgrado y VIII) Eficiencia, optimización, transparencia y legitimidad.

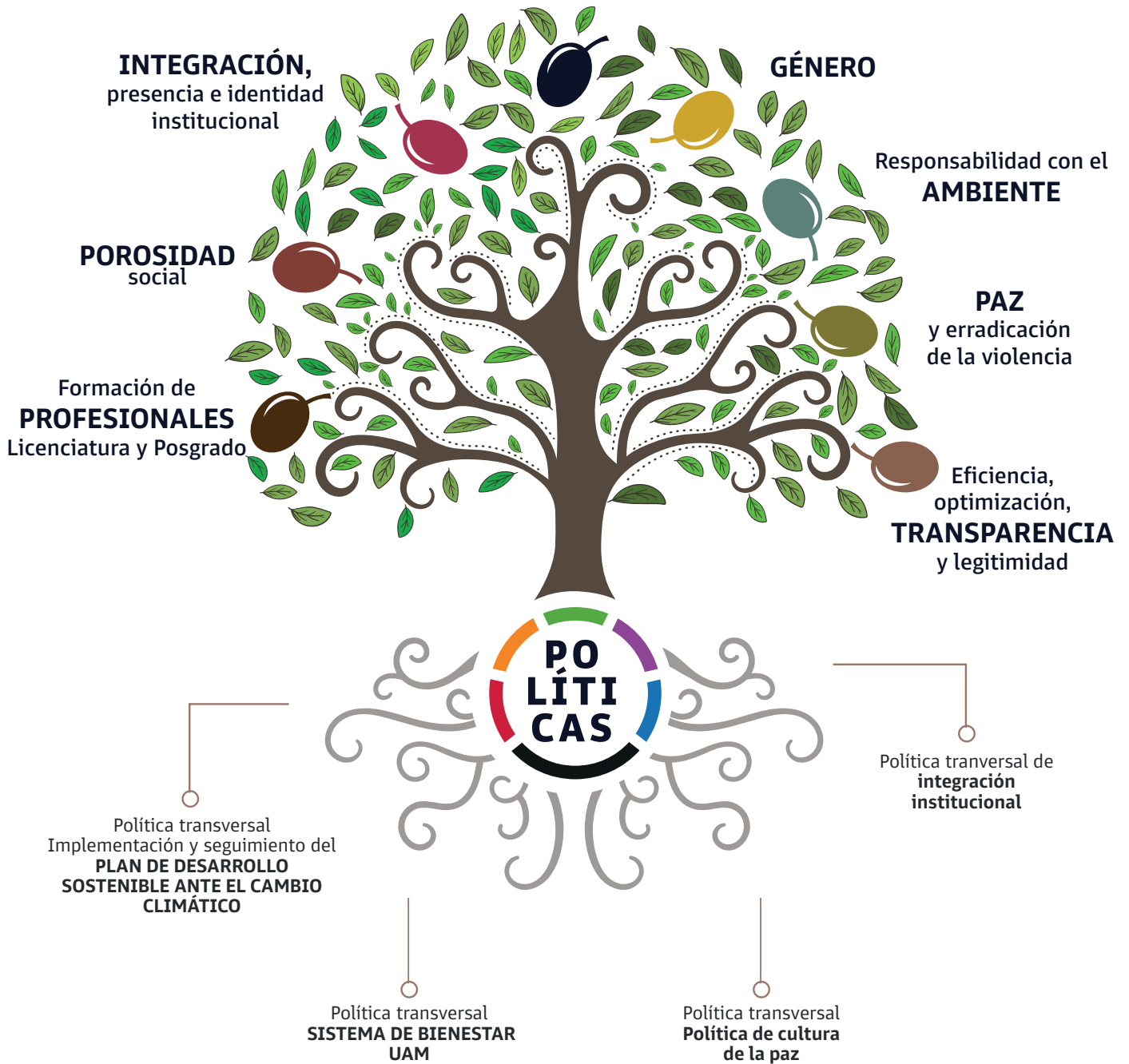
El presente documento inicia con una serie de infografías que, a golpe de vista, refieren el desarrollo de las funciones sustantivas, así como de las acciones de apoyo para el buen desarrollo académico, para dar paso a los capítulos específicos.

Ante el inicio de la conmemoración del 50º Aniversario de la UAM, es imprescindible reiterar la invitación a toda la comunidad universitaria a participar en los diferentes eventos de esta gran celebración, pero también a realizar una reflexión, profunda y colectiva, que conduzca a implementar las acciones necesarias que le permitan una vida larga y de éxito a esta gran Institución.

Universidad Autónoma Metropolitana
In Calli Ixcahuicopa/Casa abierta al tiempo

Dr. José Antonio De los Reyes Heredia
Rector General

Carrera
ACADÉMICA



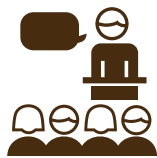
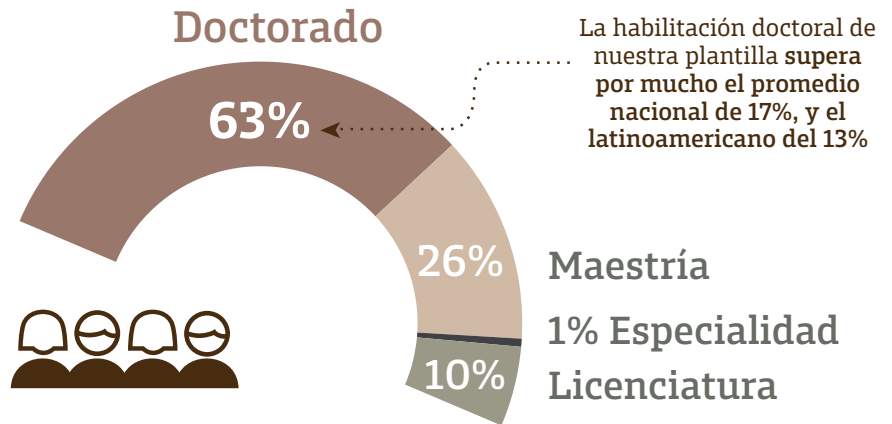
PLANTA ACADÉMICA

Distribución por grado

Personal académico total **4,347**

Profesorado definitivo **2,806**

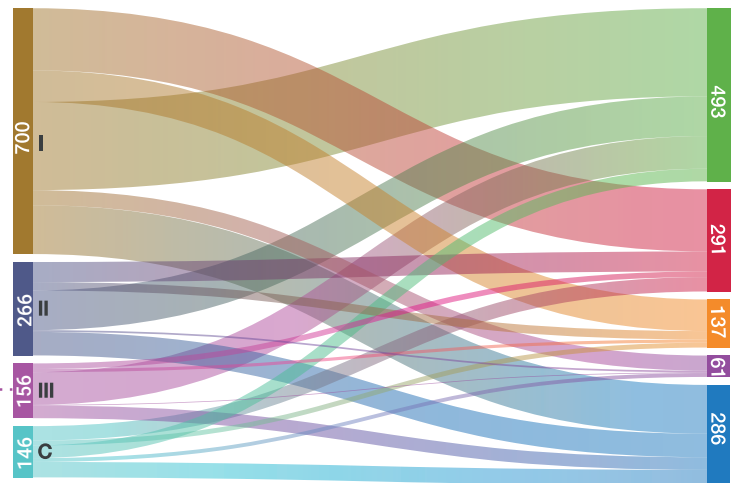
Profesorado definitivo de tiempo completo **2,600**



Total profesoras(es) SNII: **1,268**

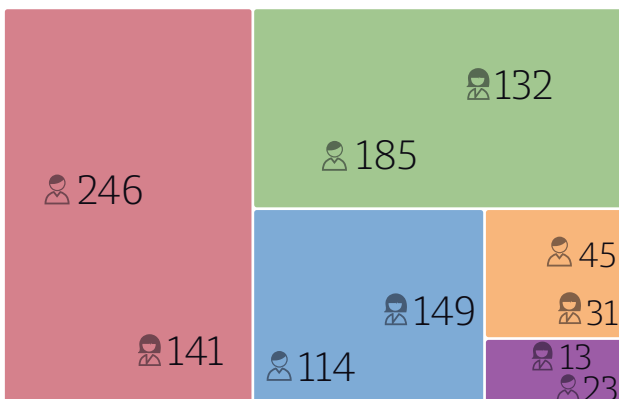
55% pertenecen al nivel 1
38.8% colaboran en la Unidad Iztapalapa

Distribución SNII



27 Eméritos

PRODEP



Total profesoras(es) Perfil PRODEP **1,079**

Mujeres: **466** Hombres: **613**

35.7% colaboran en la Unidad Azcapotzalco

DOCENCIA

LICENCIATURA

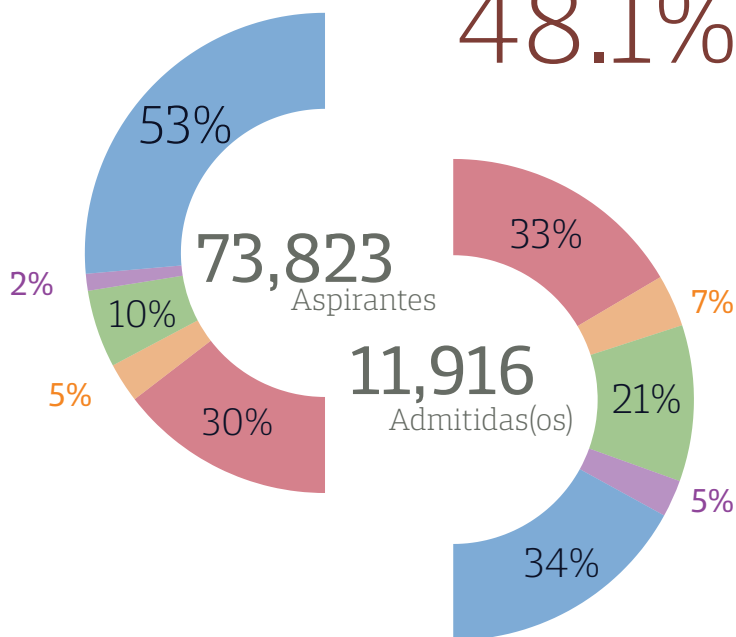


Total aspirantes: **73,823**

11,916 aspirantes aceptadas(os)



Planes acreditados **48.1%**

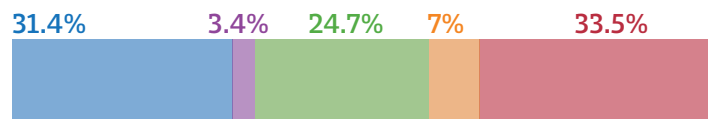


Alumnado inscrito nuevo ingreso

10,177 total



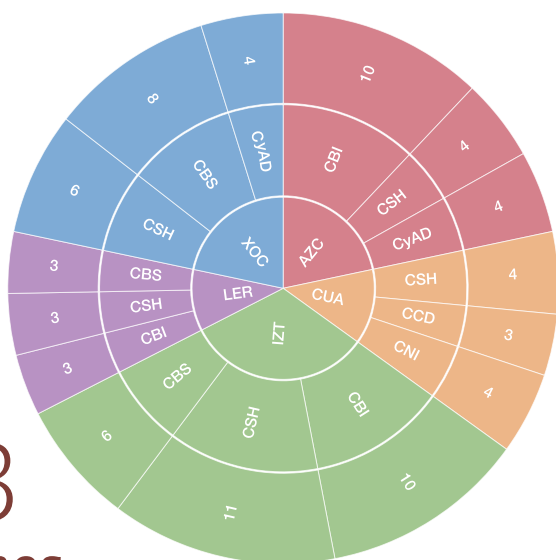
Alumnado activo: **57,735** total



Distribución porcentual por Unidad Universitaria

65% se concentra en las unidades **Xochimilco y Azcapotzalco**

83 Planes de estudio

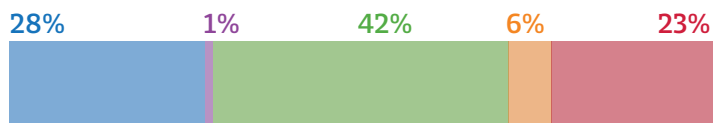
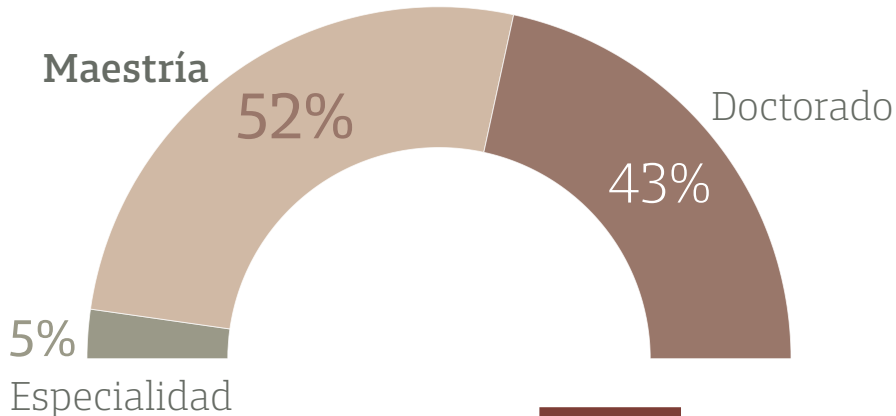


POSGRADO

Alumnado activo:

3,887

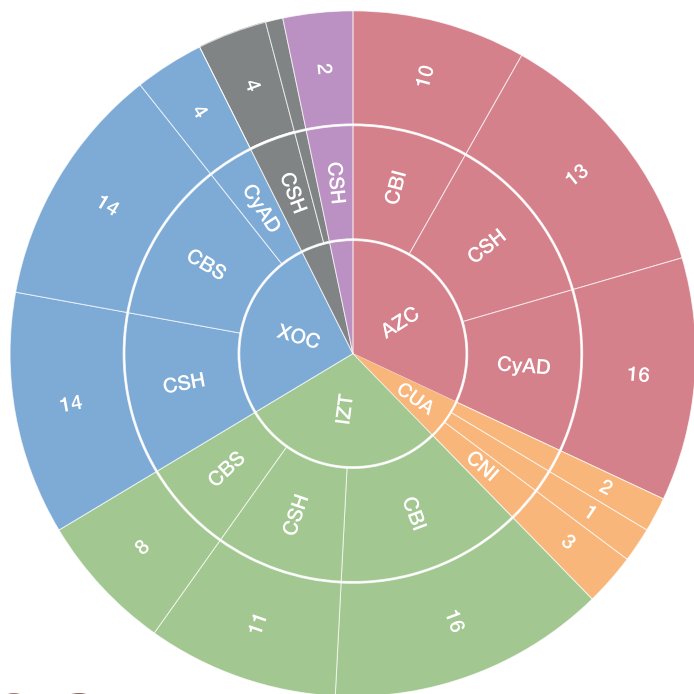
6% de la matrícula está en posgrado



Distribución por Unidad Universitaria

1,671 
alumnado de Doctorado

Representando el 3% de la matrícula, que supera por tres veces el promedio nacional y de Iberoamérica



Planes de estudio: 119

Más del 80% de los planes de estudio están incorporados al SNP

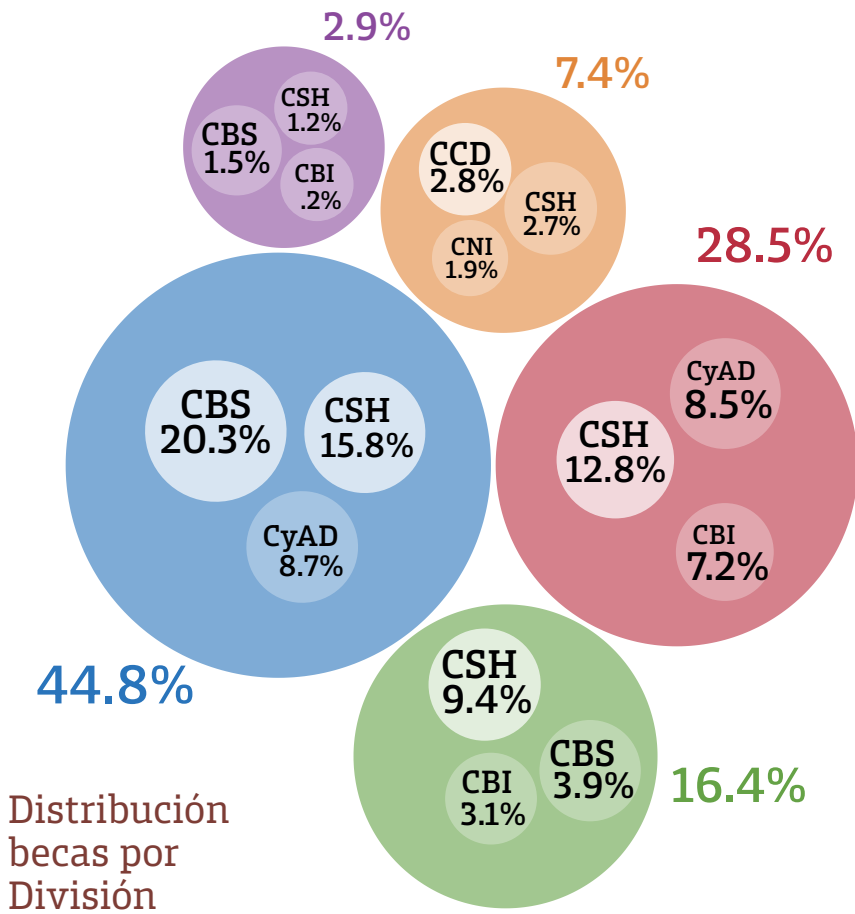
98

Planes acreditados a SNP



82.3%

BECAS Y MOVILIDAD

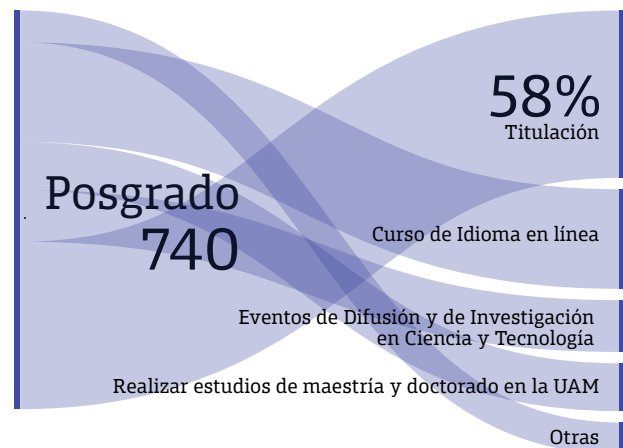
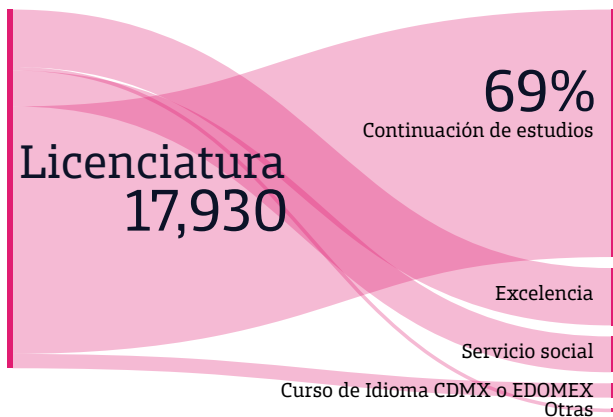


18,670
Total de Becas

Licenciatura y Posgrado

Las divisiones CBS y CSH de la **Unidad Xochimilco** concentran el **36%** de becarias(os)

PROGRAMA DE BECAS



MOVILIDAD



Total de alumnado y participantes **455** Alrededor del **85% realizó su movilidad internacional**

MOVILIDAD SALIENTE Y ENTRANTE

Movilidad **saliente** licenciatura

Nacional total **89** Internacional total **191**

Movilidad **saliente** posgrado

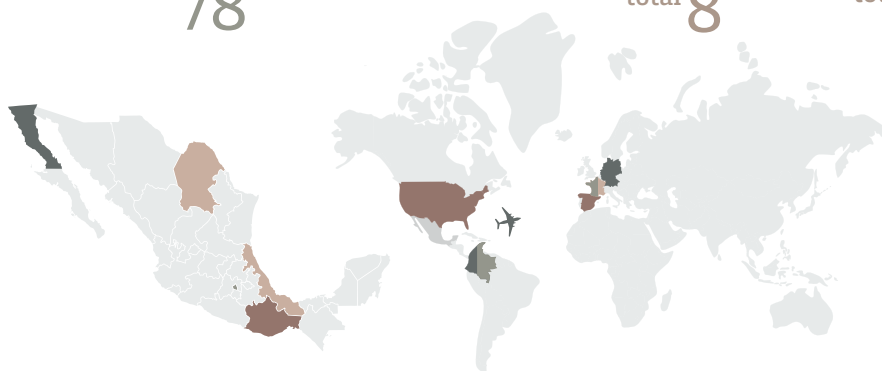
Nacional total **13** Internacional total **58**

Movilidad **entrante** licenciatura

Nacional total **7** Internacional total **78**

Movilidad **entrante** posgrado

Nacional total **8** Internacional total **11**



Licenciatura

- **Estado destino más seleccionado:** Baja California, Universidad Autónoma de Baja California
- **País destino más seleccionado:** Colombia, Universidad la Gran Colombia
- **País destino de habla no hispana con más movilidad:** Alemania

Licenciatura

- **Instituciones de origen con más participantes:** Instituto Politécnico Nacional y la Universidad Pedagógica Nacional
- **País de origen con más participantes:** Colombia
- **País de origen de no habla hispana con más participantes:** Francia
- **Institución de origen con más participantes:** École Supérieure d'Architecture de Paris, la Villette

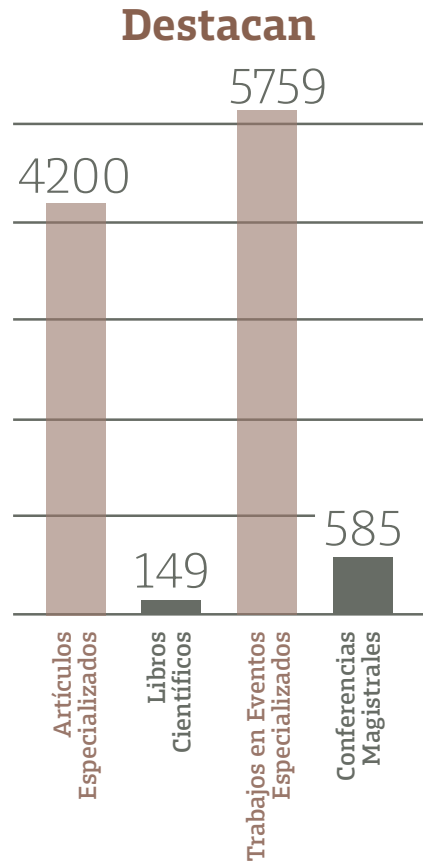
Posgrado

- **Estado destino más seleccionado:** Oaxaca, Universidad del Mar
- **País destino más seleccionado:** España, Universitat Politècnica de València
- **País destino de habla no hispana con más movilidad:** Estados Unidos

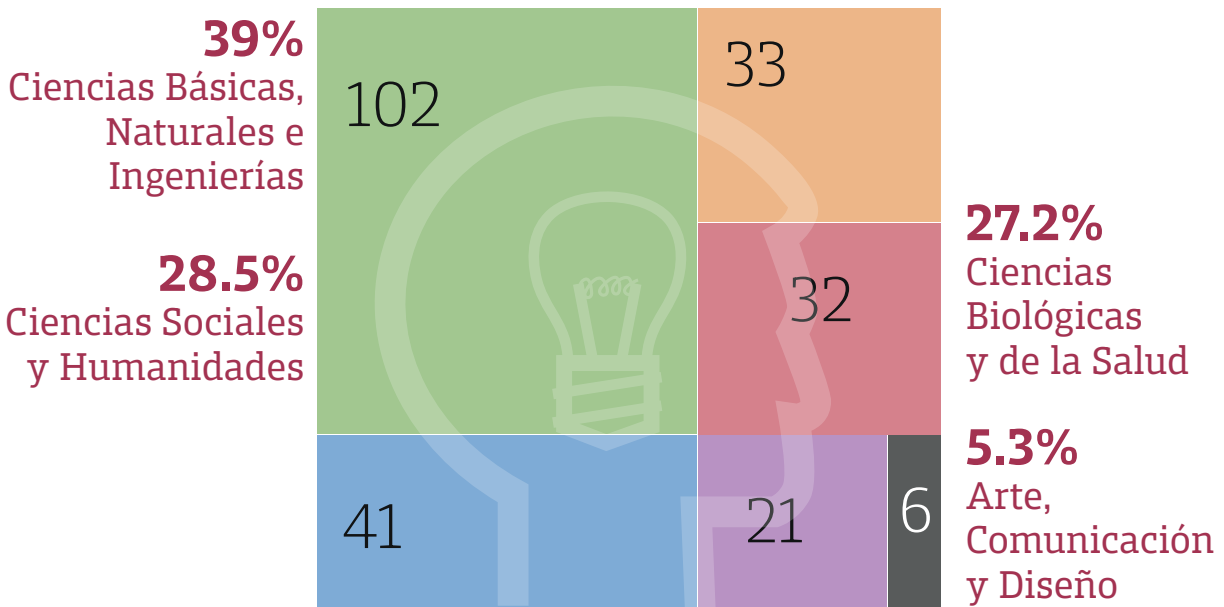
Posgrado

- **Entidades de origen con más participantes:** Coahuila y Veracruz
- **Instituciones de origen con más participantes:** Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro y la Universidad Veracruzana
- **País de origen con más participantes:** Francia

PRODUCTOS DE INVESTIGACIÓN

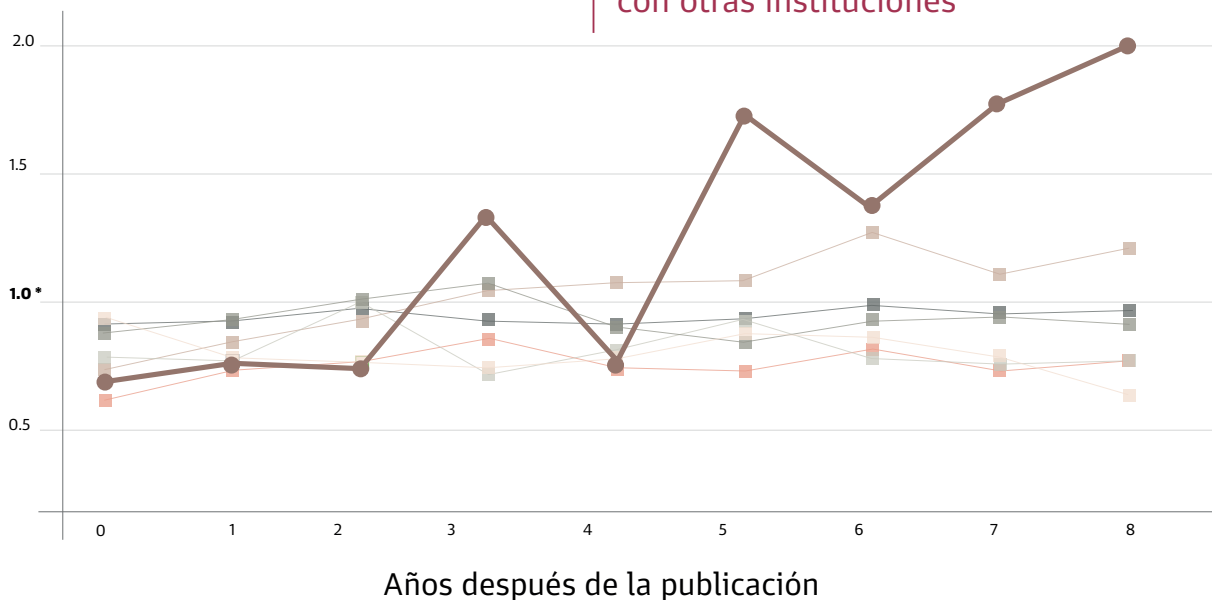


Proyectos de Investigación Patrocinados: 235



Impacto de cita ponderado por campo (Field-Weighted Citation Impact)

La **UAM** tiene el **impacto de citas ponderado por campo más alto** de sus publicaciones a cinco años, en comparación con otras instituciones

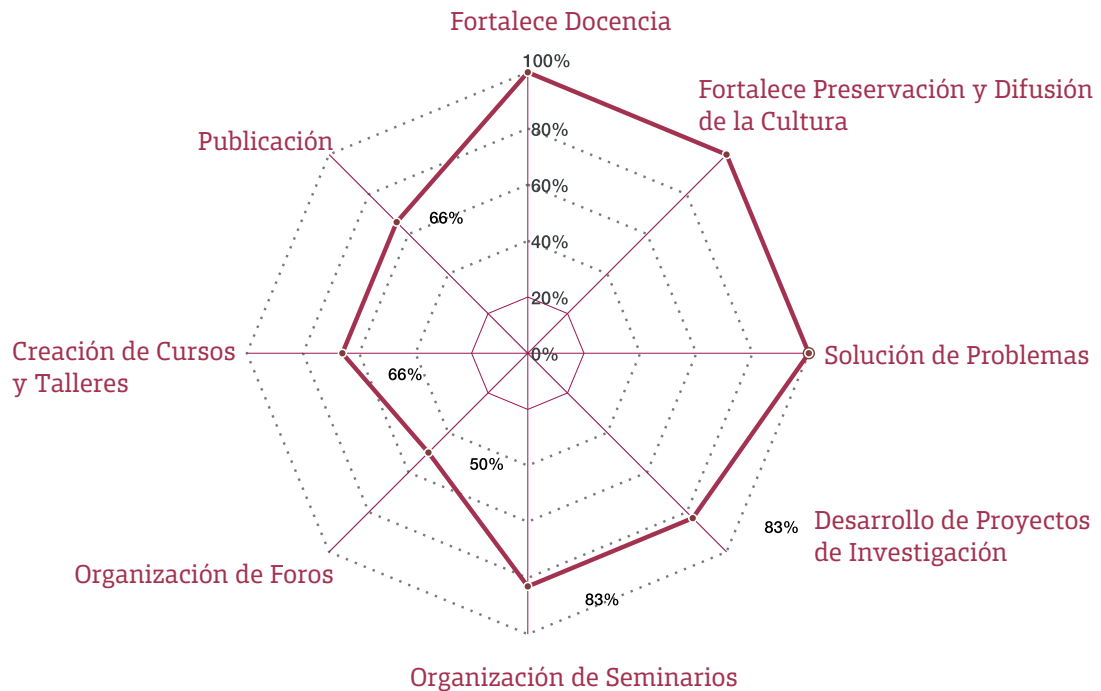


● UAM ■ UNAM ■ UANL ■ UdG ■ México ■ IPN ■ Cinvestav

* Promedio mundial

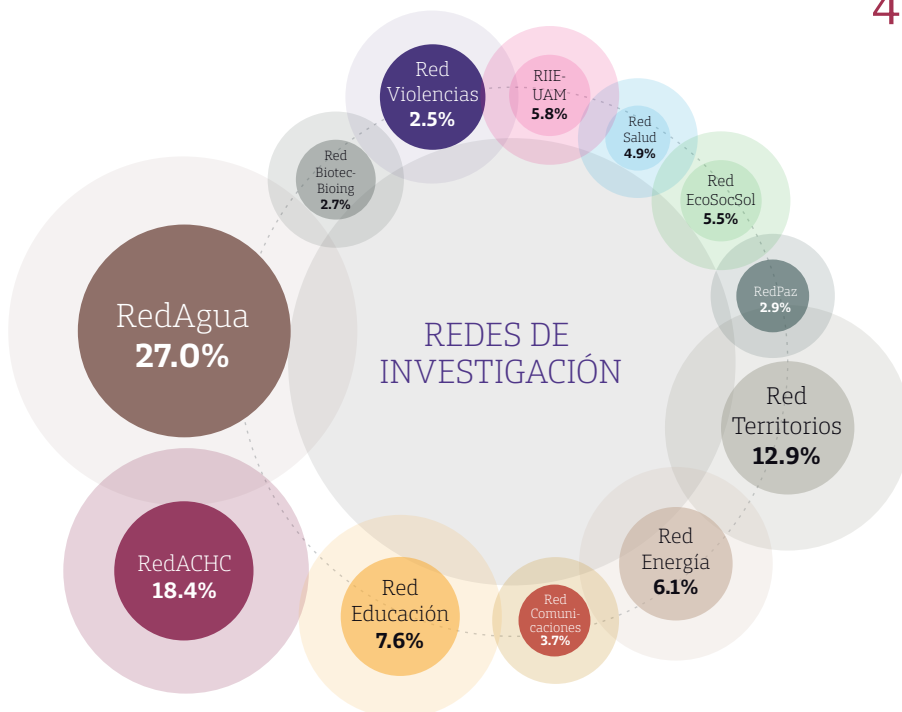
■ Azcapotzalco ■ Cuajimalpa ■ Iztapalapa ■ Lerma ■ Xochimilco ■ Rectoría General

Autoevaluación de redes de investigación



Redes de Investigación: **12**

Investigadoras(es) **511**
45% mujeres



27% 
del total pertenecen a la red de investigación en Agua

18.4%
de los y las integrantes pertenecen a la red de Investigación Artes, Ciencias, Humanidades y Ciudadanía



Nuevas Convocatorias: 4 publicadas

2 DAI:
DESAFÍOS ACTUALES
PERSONAL ACADÉMICO
DE INGRESO RECIENTE

2 CGFAyV:
PROYECTOS DE INCIDENCIA SOCIAL
PROYECTOS DE BASE TECNOLÓGICA
EN PROCESO DE MADURACIÓN

CONVOCATORIA PARA LA POSTULACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN RELACIONADOS CON DESAFÍOS ACTUALES

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) invita cordialmente al Personal Académico a participar en la Postulación de Proyectos de Investigación enfocados en atender desafíos actuales cuya atención tenga un impacto mensurable en la sociedad a nivel local, regional, nacional o global.

Consulta aquí las bases.

50 años UAM Dirección de Apoyo a la Investigación

CONVOCATORIA PARA POSTULACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN POR PERSONAL ACADÉMICO DE INGRESO RECIENTE

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) invita cordialmente al Personal Académico de Ingreso Reciente a participar en la Postulación de Proyectos de Investigación.

Consulta aquí las bases.

50 años UAM Dirección de Apoyo a la Investigación

CONVOCATORIA PARA POSTULACIÓN DE PROYECTOS DE INCIDENCIA SOCIAL

AL PERSONAL ACADÉMICO

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) convoca al personal académico a presentar propuestas de proyectos de incidencia social que contribuirán a la atención a problemas económicos, sociales y ambientales relevantes.

Consulta aquí las bases.

50 años UAM

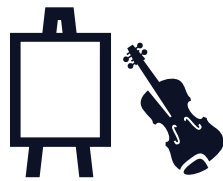
CONVOCATORIA PARA POSTULAR PROYECTOS DE BASE TECNOLÓGICA EN PROCESO DE MADURACIÓN

Recepción de propuestas:
HASTA MARZO 1RO.

<https://bit.ly/47Sauly>

50 años UAM Vinculación UAM

DIFUSIÓN DE LA CULTURA



Cultura UAM:

2,524 actividades

59.4%

Difusión científica y tecnológica

277

libros editados

Espacios culturales:

98

Casa del Tiempo

249

Casa de la Primera Imprenta de América

198

Casa Rafael Galván

57

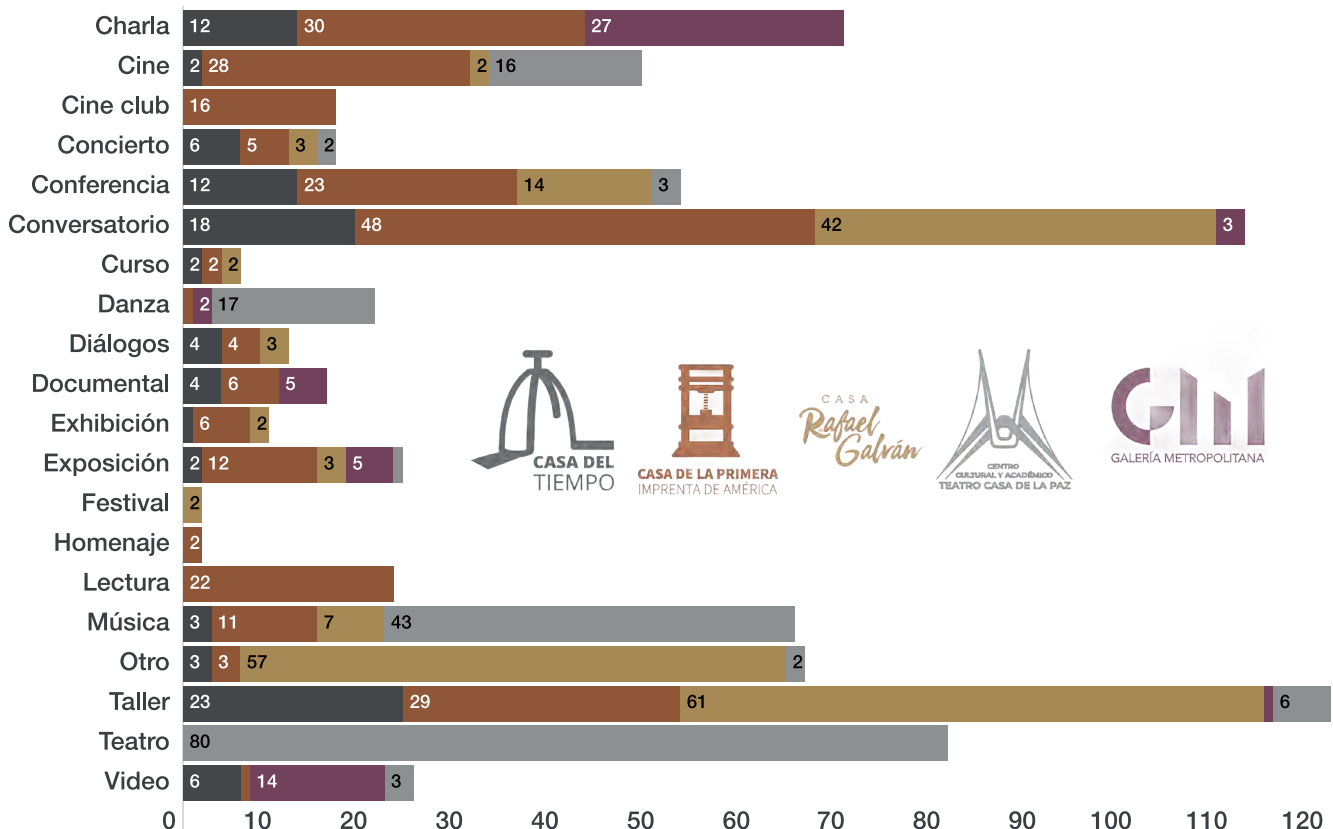
Galería Metropolitana

173

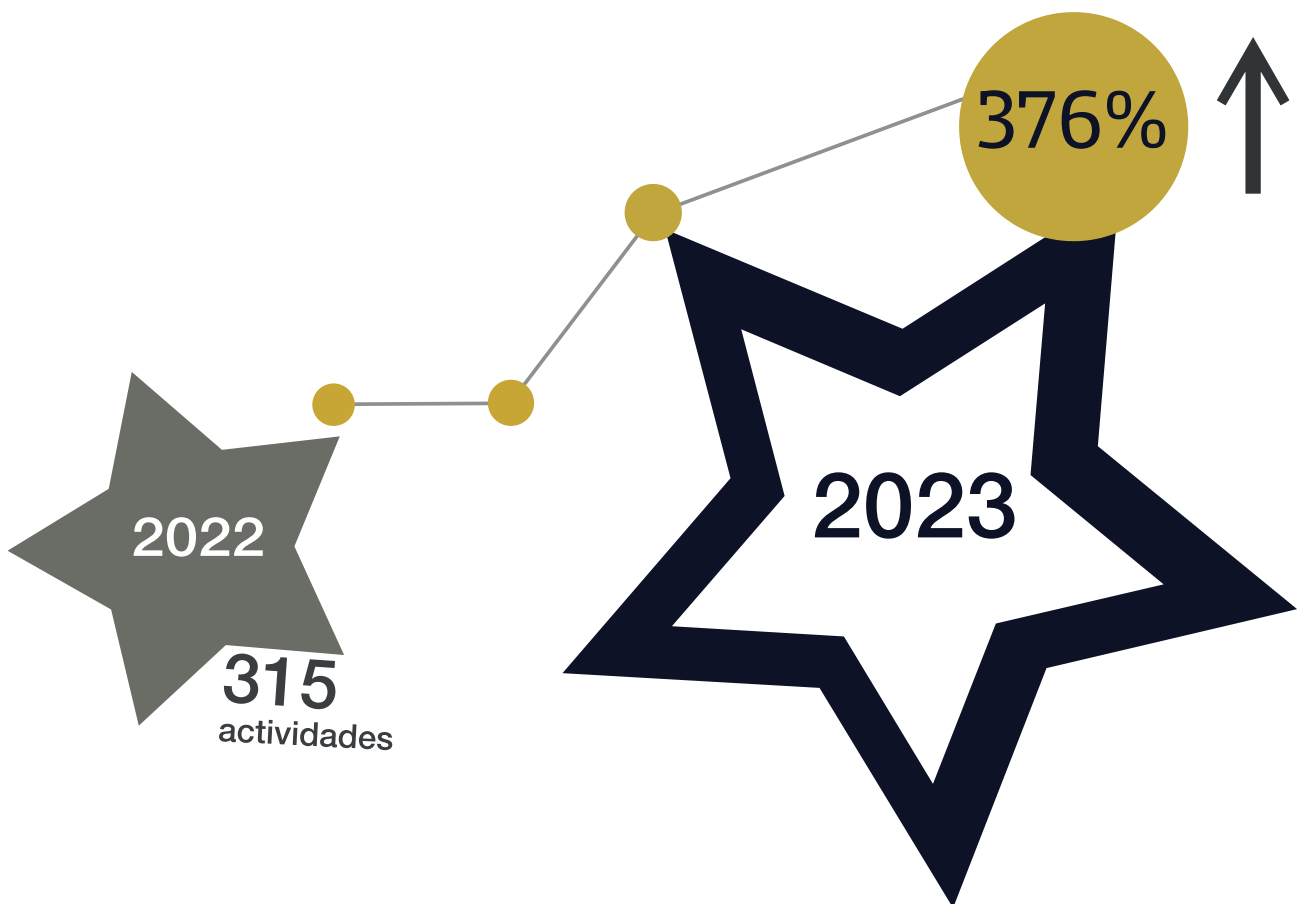
Teatro Casa de la Paz

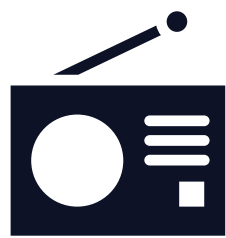
Actividades realizadas

775



**Comunicación
del Conocimiento:**
1,501 actividades





UAM Radio:

35,534

radioescuchas

169% de crecimiento, respecto al año anterior

2° lugar de las radios
universitarias más escuchadas del país



**Comunicación
social:**

Crecimiento de seguidoras (es):

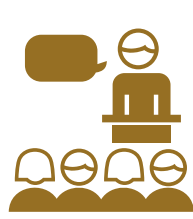
más de 590,112

en Facebook, YouTube, Twitter
(ahora X), Instagram, TikTok
y LinkedIn



laUAMmx

GESTIÓN UNIVERSITARIA



Vida colegiada:

18 sesiones
Colegio Académico

92
acuerdos alcanzados

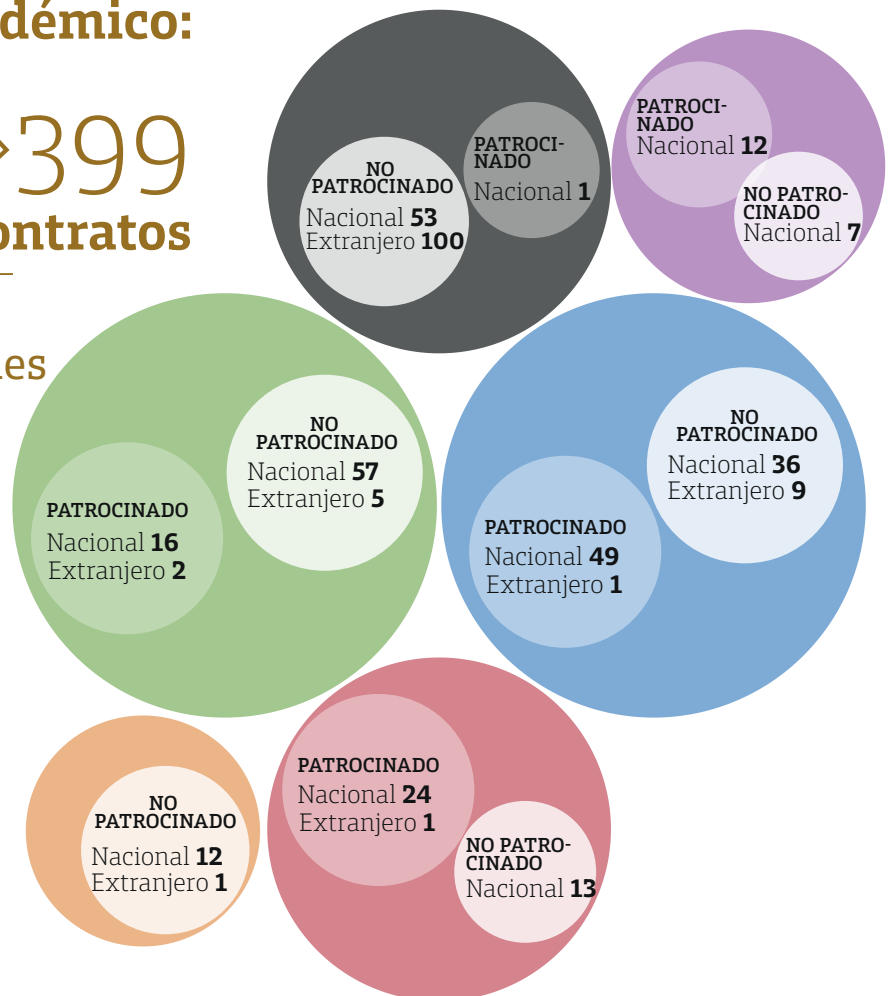
1 nombramiento **Honoris Causa** y
5 profesoras(es) distinguidas(os)

Vinculación y Fortalecimiento Académico:

 **399**

convenios y contratos

70% nacionales
30% internacionales
9 patentes obtenidas



BIDIUAM

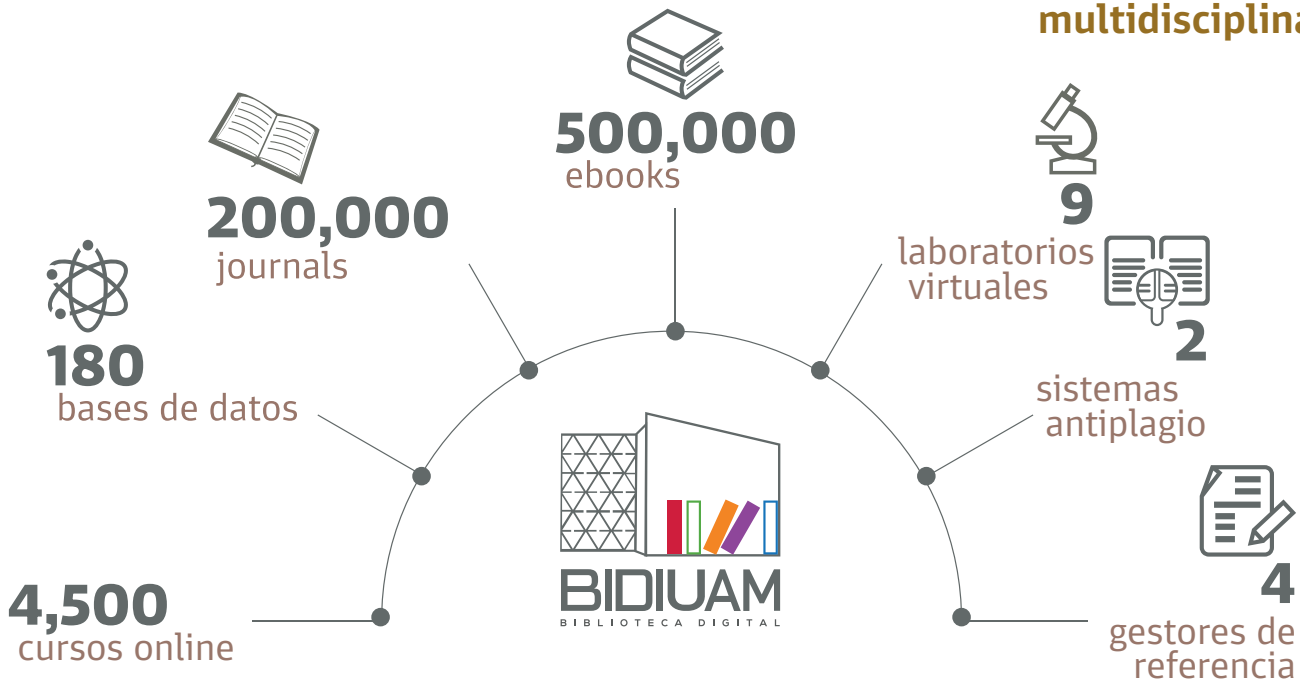
568,281
consultas realizadas



39,400

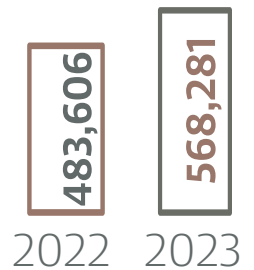
fuentes de información de Acceso Abierto en los Repositorios UAM

Oferta de recursos de información especializada y multidisciplinaria



Incremento de consultas de los recursos de la BiDiUAM respecto a 2022

18%



SEGUIMIENTO DE PERSONAS EGRESADAS Y BOLSA DE TRABAJO

207,501
personas egresadas



190,206 de Licenciatura

17,295 de Posgrado

84,953 personas registradas en el SIEEE

93,000 Personas registradas en LinkedIn



10,654 empleadoras(es) registradas(os) en SIBOT

DIRECTORIO INSTITUCIONAL DE PERSONAS EGRESADAS

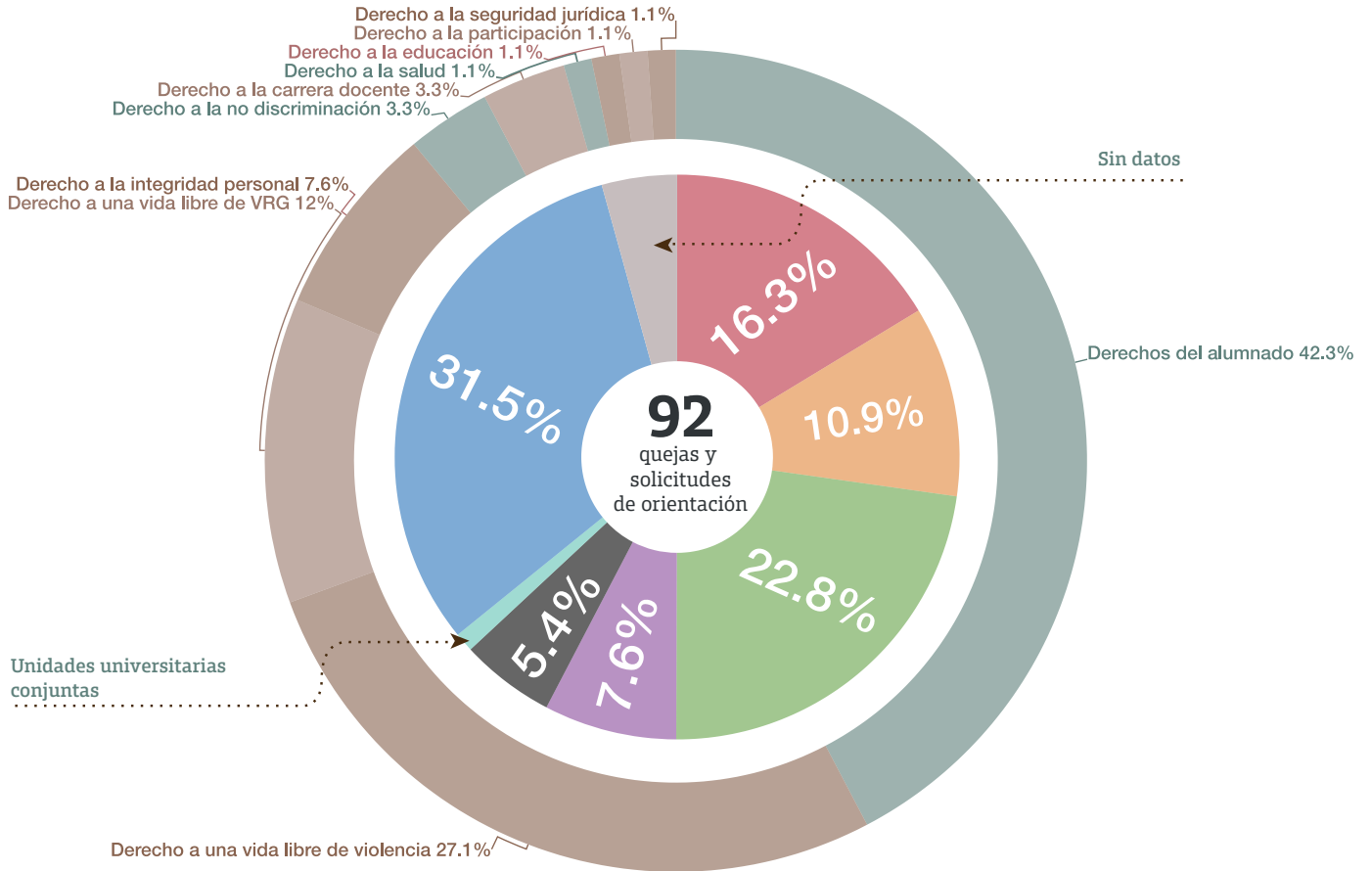


BIENESTAR UNIVERSITARIO

Defensoría de los Derechos Universitarios:



19 quejas atendidas
73 orientaciones otorgadas



ACCIÓN INSTITUCIONAL CONTRA LA VIOLENCIA DE GÉNERO



Se iniciaron **20** procedimientos administrativos laborales a **20** personas trabajadoras



Conforme a lo previsto en el Reglamento del Alumnado iniciaron procedimiento de falta a **36** alumnas(os)

La UAM obtuvo una calificación de **100% en los seis índices de cumplimiento que verifica el INAI**



Índice de **Respuestas a Solicitudes de Información**

Índice de **Desempeño de las Unidades de Transparencia**

Índice de **Cumplimiento de Obligaciones de Transparencia**

Índice de **Desempeño de Lenguaje Incluyente**

Índice de **Cumplimiento de Información de Denuncias**

Índice de **Evaluación de Protección de Datos de Transparencia**

ACTIVIDADES DEPORTIVAS

PARTICIPANTES:

16,624 de las unidades universitarias y la Rectoría General

13,760 de interunidades

654 de interinstitucionales



2,893

en la **Carrera Muévete con la UAM**

PATRIMONIO E INFRAESTRUCTURA



7 m²
de áreas verdes por alumna(o)

5 unidades universitarias:

Azcapotzalco, Cuajimalpa,
Iztapalapa, Lerma y
Xochimilco

Cada Unidad cuenta
con al menos un auditorio



Superficie total:
aproximadamente

100
hectáreas



79,167 m²
para actividades
deportivas

485,552 m²
de construcción

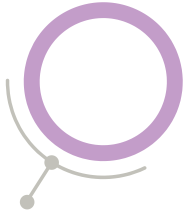
440,098 m²
de áreas verdes e
inventario biológico

PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA APOYADOS POR LA SHCP PARA 2023

1911A2M0002

**Construcción del Centro de Investigación
y Formación Experimental de la**

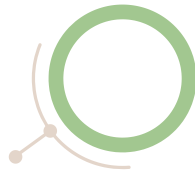
\$108,679,175



2011A2M0009

**Reforzamiento del edificio
"M" (lado norte)**

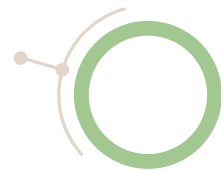
\$17,518,062



2011A2M0010

**Reestructuración
del edificio "L"**

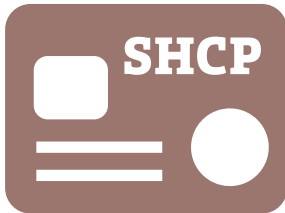
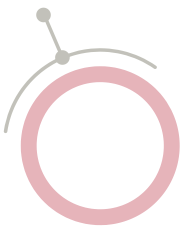
\$6,685,222



2111A2M0002

Construcción CICTE

\$22,501,353



TOTAL

\$155,383,812



PLANTA ACADÉMICA





Durante 49 años, se ha reconocido a nuestra planta académica —piedra angular del Modelo UAM— como altamente habilitada para la formación de nuevo talento, para la generación y transmisión de conocimiento, así como para la generación y difusión de la cultura.

En 2023 la Institución desarrolló sus funciones sustantivas con una planta académica total de 4,347 integrantes, incluyendo personal académico definitivo (contratación indeterminada) y temporal (contratación por tiempo determinado).

Personal académico total, 2023	Tiempo de dedicación			Total
	Tiempo completo	Medio tiempo	Tiempo parcial	
Titular	2,239	64	76	2,379
Asociado	749	316	71	1,136
Asistente	33	4	8	45
Subtotal	3,021	384	155	3,560
Técnico académico	118	17	0	135
Ayudante	0	536	10	546
Asesor en área clínica	0	0	106	106
Subtotal	118	553	116	787
Total	3,139	937	271	4,347

El personal académico definitivo se integró por 2,913 personas: 2,806 son profesores(as)-investigadores(as); 2,600 de ellas (92.65%) con dedicación de tiempo completo; y 107 son Técnicos(as) Académicos(as), 99 de los cuales (92.52%) contaron con contratación de tiempo completo.

Personal académico definitivo, 2023	Tiempo de dedicación			Total
	Tiempo completo	Medio tiempo	Tiempo parcial	
Titular	2,124	53	56	2,233
Asociado	450	47	41	538
Asistente	26	4	5	35
Subtotal	2,600	104	102	2,806
Técnico académico	99	5	0	104
Ayudante	0	1	0	1
Asesor en área clínica	0	0	2	2
Subtotal	99	6	2	107
Total	2,699	110	104	2,913

Por su parte, el personal académico temporal se compuso de 1,434 personas, de las cuales, 754 son profesores(as)-investigadores(as), 421 de ellas (55.8%) con dedicación de tiempo completo, y 680 son Técnicos(as), la gran mayoría, 547 (80.4%), de medio tiempo.

Personal académico temporal, 2023	Tiempo de dedicación			Total
	Tiempo completo	Medio tiempo	Tiempo parcial	
Titular	115	11	20	146
Asociado	299	269	30	598
Asistente	7	0	3	10
Subtotal	421	280	53	754
Técnico académico	19	12	0	31
Ayudante	0	535	10	545
Asesor en área clínica	0	0	104	104
Subtotal	19	547	114	680
Total	440	827	167	1,434



Planta académica total **4,347**
 Personal académico definitivo **2,913**
 Personal académico temporal **1,434**.



“
16.7
 alumnos (as)
 por profesor(a).
 ”



El total de la planta académica ubica a la UAM con un cociente de 16.7 alumnos(as) por profesor(a): una proporción muy destacada incluso a nivel internacional.¹

Habilitación de la planta académica definitiva

En términos generales, la planta académica de la UAM presentó una alta habilitación durante 2023, pues considerando únicamente al profesorado definitivo, 63.5% contó con doctorado, superando por mucho el promedio nacional de 17% y el latinoamericano de 13%.

Personal académico definitivo por grado académico	
LICENCIATURA	287
ESPECIALIZACIÓN	17
MAESTRÍA	719
DOCTORADO	1,783
TOTAL	2,806

Por unidad universitaria, 100% del profesorado de las unidades Cuajimalpa y Lerma posee estudios de posgrado. Esta proporción es de 93.7% en la Unidad Iztapalapa; 89.1% en la Unidad Xochimilco y 84.2% en la Unidad Azcapotzalco.

SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES

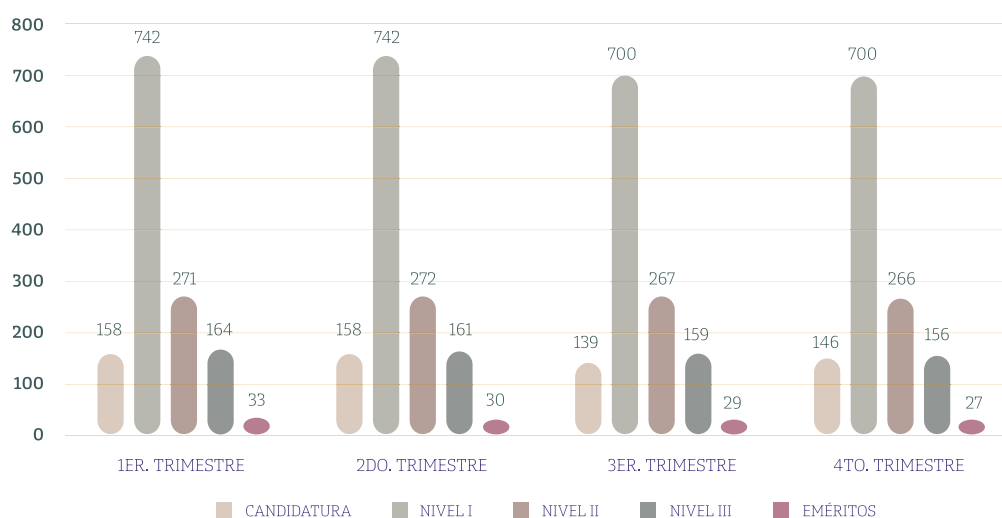
El Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores (SNII) constituye un elemento esencial para fomentar la investigación y el desarrollo en los ámbitos humanístico,

¹ El factor de conversión utilizado para homologar el personal académico y técnico de medio tiempo a tiempo completo fue de 1/2, mientras que el utilizado para homologar el personal académico y técnico de tiempo parcial a tiempo completo fue de 1/3, de acuerdo con la metodología propuesta por el *Ranking ARWU*.

científico y tecnológico en México. Su función primordial radica en el reconocimiento y apoyo al talento de investigación, así como en la promoción de la excelencia académica en todas las disciplinas del saber.

A partir de 2023, el SNII implementó un mecanismo de divulgación trimestral que proporciona información actualizada sobre el número de miembros activos en el Sistema. Esta iniciativa ha resultado fundamental para comprender las dinámicas y tendencias en la pertenencia al SNII a lo largo del tiempo.

PROFESORADO UAM CON RECONOCIMIENTO DEL SNII, 2023




Fuente: Consejo Nacional de las Humanidades, Ciencias y Tecnologías

El seguimiento trimestral del SNII es fundamental para abordar casos específicos dentro de la estructura del personal académico de la institución, además de facilitar la gestión de recursos y la planificación estratégica.

En este contexto, a lo largo del año 2023 se observaron cambios en la cantidad de miembros de la UAM con membresía en el SNII: del primero al segundo trimestre, 10 personas dejaron la institución, mientras que 8 se reincorporaron; del segundo al tercer trimestre, 94 personas salieron, con 26 reintegraciones; finalmente, del tercer al cuarto trimestre, se registraron 17 salidas y 20 reingresos.

Sumando estos datos, en 2023 un total de 121 personas con pertenencia al SNII cambiaron su adscripción o salieron

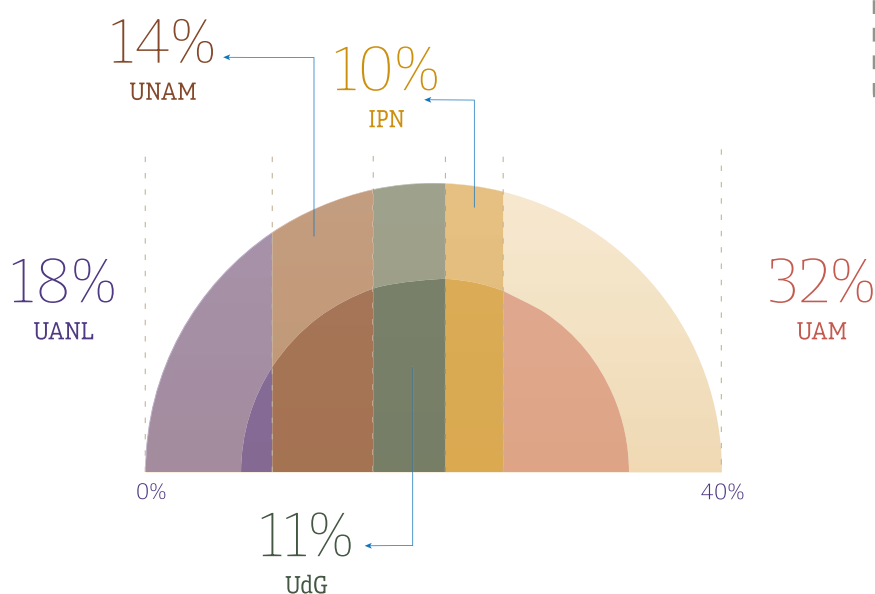


Al último trimestre de 2023, 1,268 miembros del profesorado UAM estaban registrados en el SNII, 1,020 de ellos con contrato definitivo en la Institución.

de la UAM, mientras que 54 se reincorporaron al Sistema con nueva adscripción en la UAM en diferentes momentos.

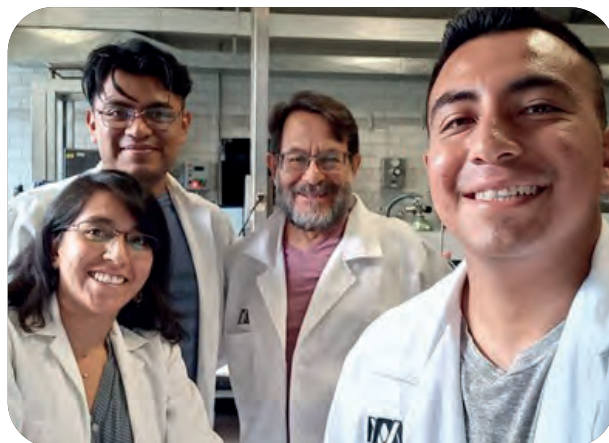
El personal académico que ingresó a la UAM con SNII era profesorado que obtuvo un nuevo contrato en la UAM y que previamente pertenecían al SNII, aunque con adscripción en otra institución. En el mismo sentido, algunas personas que salieron de la UAM no perdieron su vínculo con el SNII, sino que realizaron cambios en la adscripción de institución.

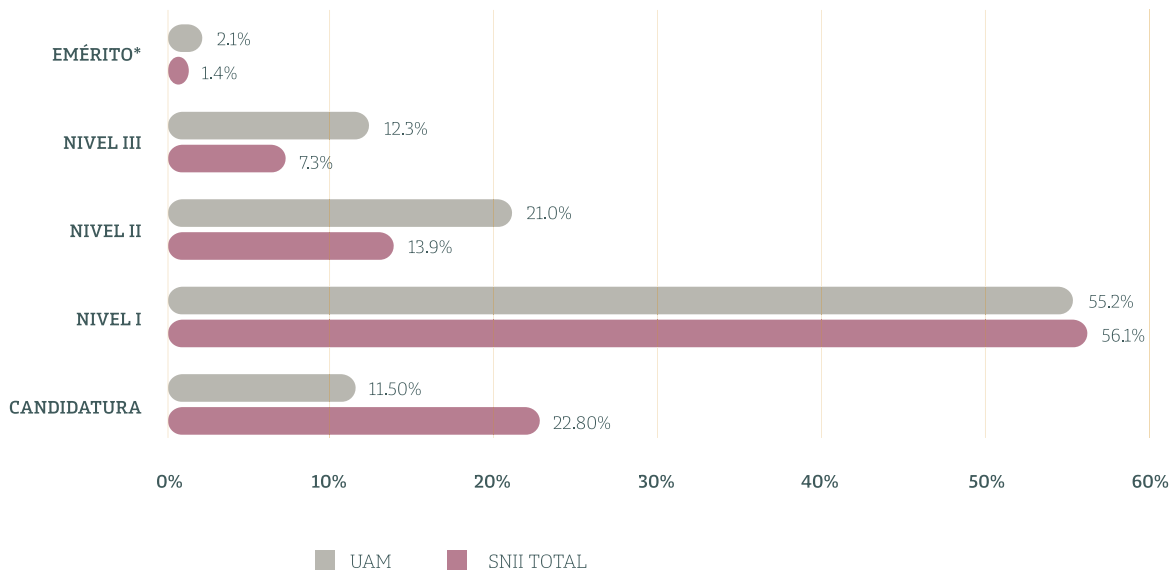
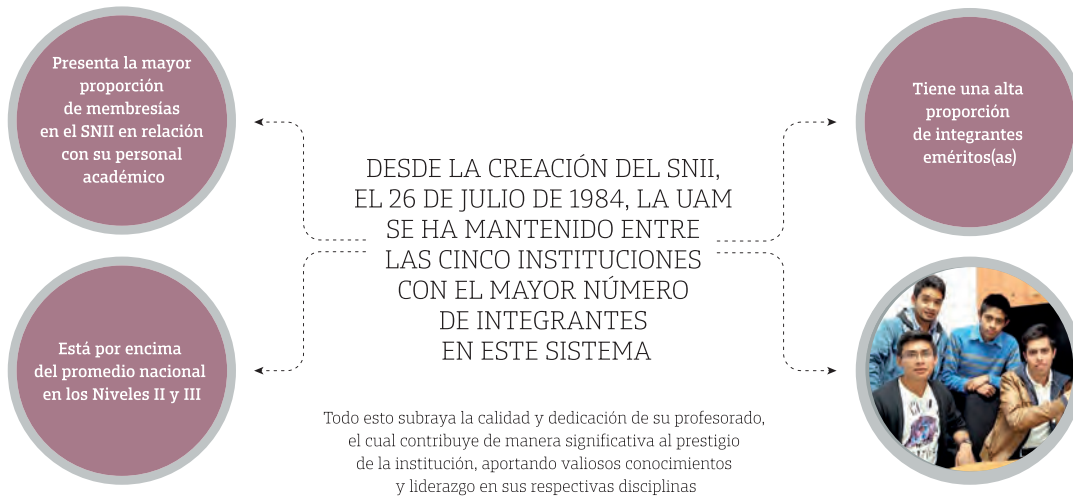
PROPORCIÓN DE MIEMBROS DEL SNII POR INSTITUCIÓN
4TO. TRIMESTRE DE 2023



“
La UAM es la universidad pública con mayor proporción de membresías en el SNII.
”

En el último trimestre de 2023, el Conahcyt informó que 1,268 miembros del profesorado de la UAM están registrados en el SNII. De este grupo, 1,020 personas cuentan con contrato definitivo en la UAM y desempeñan sus labores de tiempo completo.





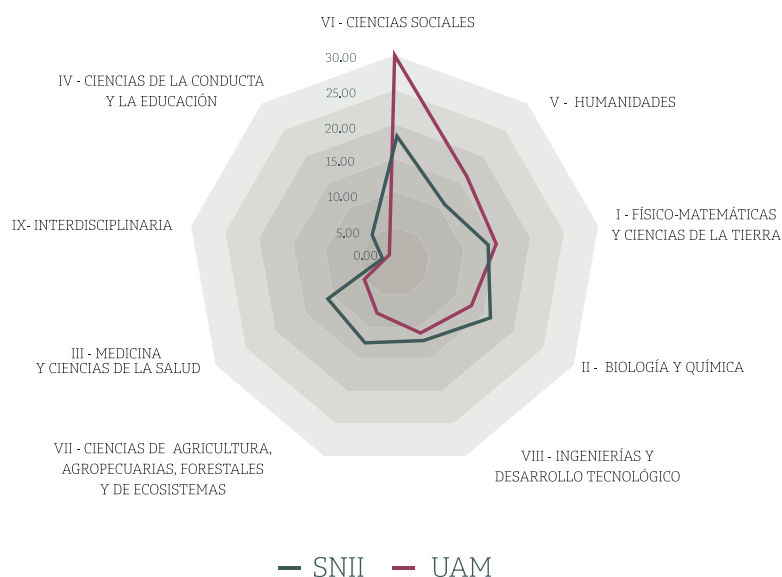
**El profesorado emérito se incluye también en el Nivel III*
 Fuente: Consejo Nacional de las Humanidades, Ciencias y Tecnologías

La UAM cuenta con una planta académica diversa y multidisciplinaria que abarca una amplia variedad de áreas de conocimiento. Esta diversidad se refleja en la distribución porcentual del profesorado, según las diferentes áreas del SNII.

El perfil de la UAM en el SNII resalta significativamente en las áreas de Ciencias Sociales (VI) y Humanidades (V). Estas dos áreas agrupan el 45.9% del profesorado de la UAM que forma parte del SNII, lo que evidencia una fuerte presencia en disciplinas que abordan aspectos sociales y humanísticos.

Las siguientes áreas con los mayores porcentajes de profesorado son: el Área I, que abarca Físico-Matemáticas y Ciencias de la Tierra, representando un 14.9% de la planta académica; el Área II, dedicada a Biología y Química, con un 13.0% del profesorado; y el Área VIII, centrada en Ingenierías y Desarrollo Tecnológico, con un 10.8%. Esto refleja la diversidad y el compromiso de la institución con diversas disciplinas académicas.

DISTRIBUCIÓN EN LAS ÁREAS DEL SNII, 4TO. TRIMESTRE DE 2023

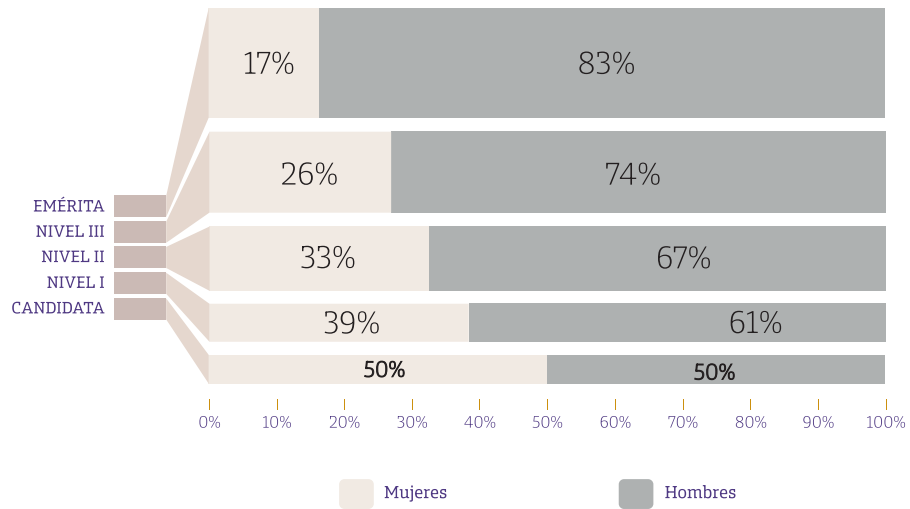


Fuente: Consejo Nacional de las Humanidades, Ciencias y Tecnologías

La brecha de género se manifiesta de manera clara en la disminución de la representación de mujeres académicas de la UAM a medida que se incrementa el nivel del SNII. Este fenómeno se ilustra contundentemente con el hecho de que sólo 27% de las profesoras alcanzan el nivel III en el SNII. Este dato refleja una disparidad significativa en el reconocimiento y la promoción de las mujeres en la academia; subraya asimismo la persistencia de desafíos relacionados con la equidad de género en el ámbito de la investigación y la educación superior.



PROPORCIÓN DEL PROFESORADO UAM POR SEXO EN EL SNII
4TO. TRIMESTRE DE 2023



Fuente: Consejo Nacional de las Humanidades, Ciencias y Tecnologías

PERFIL DESEABLE PRODEP

El perfil deseable del Programa para el Desarrollo Profesional Docente (Prodep) valora su participación en actividades de docencia, generación o aplicación innovadora del conocimiento, tutoría y gestión académica.

En 2023, este reconocimiento fue otorgado a 1,079 profesoras y profesores: 16 menos que el año anterior, lo que representa una reducción de 1.48 por ciento.





CUERPOS ACADÉMICOS PRODEP

Los cuerpos académicos son una modalidad para realizar investigación entre grupos, con una o varias líneas de investigación, donde se desarrolla un trabajo centrado en un objeto de estudio en común dentro del campo educativo.

En 2023 la UAM mantuvo 215 cuerpos académicos, 5.6% menos respecto a 2022: 64 en Formación, 79 en Consolidación y 72 Consolidados.

Premios académicos

La entrega de reconocimientos al trabajo universitario de las personas que mantienen vivo el proyecto educativo de la UAM, en actos públicos y abiertos, realza la labor académica y refiere que la UAM, a 50 años de su fundación, sigue cumpliendo su responsabilidad de formar nuevo talento, de propiciar el pensamiento crítico, así como el desarrollo de ciencia y tecnología para beneficio de la sociedad, además de favorecer la expresión humanista y la creación artística.

En tal sentido, el *Premio a la Investigación* y los premios *a la Docencia* y *a las Áreas de Investigación* representan una ventana para que nuestra comunidad, y la sociedad en su conjunto, conozcan las implicaciones de estos procesos



universitarios fundamentales de nuestra misión como institución de educación superior.

XXXII PREMIO A LA INVESTIGACIÓN



El XXXII Premio a la Investigación fue otorgado a cuatro trabajos, publicados entre 2021 y 2022, en el marco de algún proyecto de investigación aprobado por los correspondientes consejos divisionales.

De indiscutible valor científico, los cuatro trabajos de investigación galardonados implicaron procesos de vinculación e interlocución con pares académicos, enfoques novedosos, así como una planeación académica que permitió su buen desarrollo y aseguró el dictamen positivo para su divulgación en publicaciones de prestigio internacional.

Ciencias Básicas e Ingeniería

Unravelling the redox mechanism and kinetics of a highly active and selective Ni-based material for the oxidative dehydrogenation of ethane

Mtro. Carlos Alvarado Camacho
Dr. Jeroen Poissonnier
Dr. Joris W. Thybaut
Dr. Carlos Omar Castillo Araiza

Ciencias Biológicas y de la Salud

A potent virucidal activity of functionalized TiO₂ nanoparticles adsorbed with flavonoids against SARS-CoV-2, investigación de:

Ing. Gabriela León Gutiérrez
Dr. James Edward Elste
Dr. Carlos Cabello Gutiérrez
Dr. César Millán Pacheco
Dr. Mario Martínez Gómez
Dr. Rafael Mejía Álvarez
Dr. Vaibhav Tiwari
Dr. Armando Mejía Álvarez





Ciencias Sociales y Humanidades

Michel Foucault. La fuerza de la crítica

Dr. Sergio Pérez Cortés

Ciencias y Artes para el Diseño

Arquitectura bioclimática y geo-diseño.

Nuevos paradigmas

Dr. Aníbal Figueroa Castrejón

Dr. Víctor Fuentes Freixanet

XXXII PREMIO A LA DOCENCIA

Mediante los procesos colegiados correspondientes, el XXXII Premio a la Docencia subrayó la actuación de profesoras y profesores que, con la valoración positiva de consejos divisionales, acompañaron la formación de alumnas y alumnos, otorgándoles las herramientas y la guía requeridas para su progreso académico, además de participar en procesos innovadores de desarrollo docente.

Unidad Azcapotzalco

Ciencias Básicas e Ingeniería

Dr. Tiziano Perea Olvera

Ciencias y Artes para el Diseño

Dr. Víctor Armando Fuentes Freixanet

Unidad Lerma

Ciencias Sociales y Humanidades

Dr. Ignacio López Moreno

Dr. Santiago Alonso Palmas Pérez

Unidad Iztapalapa

Ciencias Básicas e Ingeniería

Dra. Blanca Rosa Pérez Salvador

Dr. Juan Rubén Varela Ham

Ciencias Sociales y Humanidades

Dr. Guillermo Garduño Valero

Dr. Sergio Pérez Cortés

Unidad Xochimilco

Ciencias Biológicas y de la Salud

Mtra. Araceli Cortés García

Mtra. María de Lourdes Ramírez Vega

Ciencias Sociales y Humanidades

Dra. María Gisela Espinosa Damián

Mtro. Sergio Solís Tepexpa



PREMIO A LAS ÁREAS DE INVESTIGACIÓN

Mediante la dictaminación de los respectivos consejos académicos, cinco áreas académicas fueron galardonadas con el *Premio a las Áreas de Investigación 2023*, al destacar por los avances, la continuidad y los resultados obtenidos en sus proyectos.

Unidad Azcapotzalco

Ciencias Básicas e Ingeniería
Área de Ingeniería de Materiales

Unidad Lerma

Ciencias Sociales y Humanidades
Área en Procesos Sociales, Políticos e Instituciones

Unidad Xochimilco

Ciencias Biológicas y de la Salud
Área en Tecnología Farmacéutica
Ciencias Sociales y Humanidades
Área en Análisis y Gestión Socioeconómica de las Organizaciones
Área en Política Internacional



Reconocimientos externos al profesorado UAM

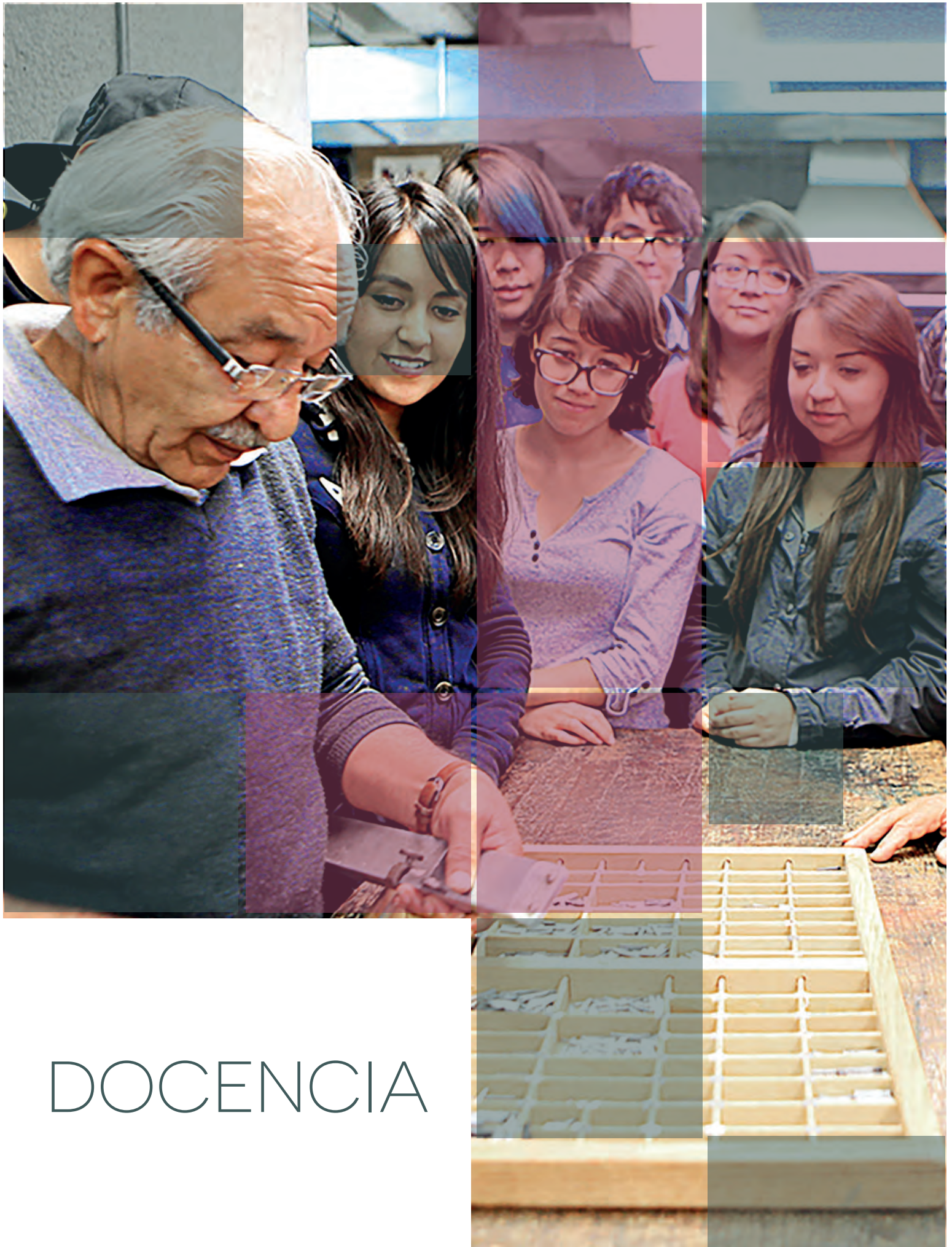
En 2023, tres profesoras y nueve profesores, de nuestras cinco sedes académicas, fueron destacados con premios, distinciones y nombramientos, incluso a nivel internacional, en reconocimiento a su labor, creación o trayectoria, exponiendo la fortaleza y vitalidad de la UAM, a medio siglo de nuestra fundación.



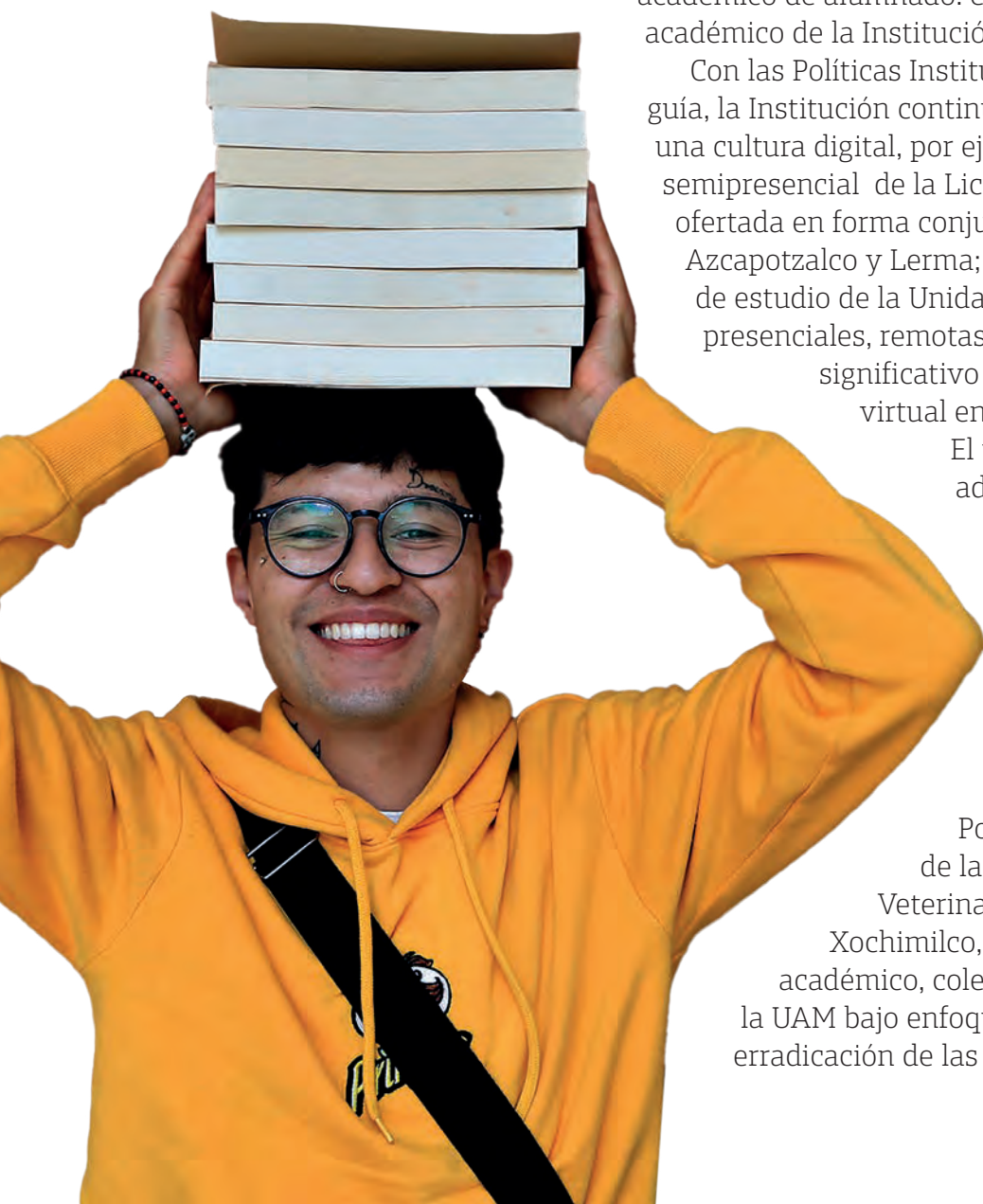
Unidad	División	Nombre	Reconocimiento
Azcapotzalco	CAD	Dr. Saúl Alcántara Onofre	Ganador del Premio Carlos Chanfón Olmos: Rescate y Conservación del Patrimonio Arquitectónico, otorgado por el Colegio de Arquitectos de la Ciudad de México y la Sociedad de Arquitectos Mexicanos, por su destacada labor como arquitecto paisajista, restaurador de sitios históricos e impulsor de la salvaguarda cultural de México.
Cuajimalpa	CSH	Dr. Rafael Calderón Contreras	Reconocido como uno de los 18 científicos en el mundo que coordinan un grupo de investigación para la Evaluación Global de Cambio Transformativo de la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas.
Iztapalapa	CBI	Dra. Annia Galano Jiménez Dr. José Ricardo Gómez Romero Dr. Eduardo Jaime Vernon Carter	Profesorado reconocido entre las primeras diez personas de México en el Ranking de los mejores científicos consagrados a la Química, en la 2da. edición de Research.com
		Dr. Ignacio González Martínez	Ganador del Premio CONIQQ 2023 Ernesto Ríos del Castillo, en el área de Química, otorgado por el Colegio Nacional de Ingenieros Químicos y Químicos A.C.
	CSH	Mtro. Gabriel Vargas Lozano	Ganador de la Medalla Fray Alonso de la Veracruz 2022, otorgada por la Asociación Filosófica de México, en reconocimiento a sus aportaciones, la divulgación e investigación en el campo de la filosofía, por más de 50 años, desde la UAM.
		Dr. Pedro Moctezuma Barragán	Designado como secretario del Agua del gobierno del Estado de México por la gobernadora Delfina Gómez Álvarez.
Lerma	CBI	Dra. Rafaela Blanca Silva López	Ganadora del Premio ANUIES 2023 en la categoría "Innovación en la práctica docente", en reconocimiento a su contribución al desarrollo de la educación superior del país.
	CSH	Dr. Edmar Olivares Soria	Ganador del tercer lugar en el Fourth Iannis Xenakis International Electronic Music Competition, de Grecia, por su composición <i>Vortex Flow</i> .
Xochimilco	CBI	Dra. Tessy María López Goerne	Reconocida entre las primeras diez personas de México en el Ranking de los mejores científicos consagrados a la Química, en la 2da. edición de Research.com
	CSH	Dr. Mario Rufer Damiano	Fue distinguido con la Cátedra Andrés Bello en Civilizaciones y Culturas Latinoamericanas de la Universidad de Nueva York (NYU) para impartir sus conocimientos por seis meses, a partir de septiembre de 2023.







DOCENCIA



La responsabilidad social de transmitir conocimientos, ciencia y cultura asumida por la UAM hace medio siglo debe comprenderse como una propuesta colectiva, generada con orientación y objetivos, puesta en práctica en el día a día por sus profesoras y profesores.

Los grandes indicadores universitarios sobre el desempeño docente de la Institución, se sustentan en acciones de gestión académica, estrategias de integración de la comunidad, iniciativas de innovación educativa y mentorías extracurriculares de apoyo al desempeño académico de alumnado: el centro del universo académico de la Institución.

Con las Políticas Institucionales de Gestión como guía, la Institución continuó el impulso decidido a una cultura digital, por ejemplo, con la modalidad semipresencial de la Licenciatura en Administración ofertada en forma conjunta entre las unidades Azcapotzalco y Lerma; con la adaptación de los planes de estudio de la Unidad Cuajimalpa a modalidades presenciales, remotas y mixtas; así como el aumento significativo de la enseñanza en modalidad virtual en la Unidad Iztapalapa.

El trabajo permanente de adecuación de planes y programas de estudio, pero también el esfuerzo por ampliar la oferta académica de la UAM, mediante la apertura de la Licenciatura en Diseño de Proyectos Sustentables de la Unidad Azcapotzalco, del Posgrado en Ciencias Sociales de la Unidad Lerma, y del Hospital Veterinario de Enseñanza de la Unidad Xochimilco, son muestra del trabajo académico, colegiado y de gestión realizado en la UAM bajo enfoques como la sostenibilidad y erradicación de las violencias.

En 2023 la UAM registró una matrícula activa de 61,622 alumnas y alumnos: 57,735 en los 83 planes de Licenciatura y 3,887 en alguno de los 119 planes de Posgrado.

Con un egreso de 4,583 personas de Licenciatura y 391 de Posgrado, sin considerar el trimestre de otoño, la UAM alcanzó las 207,501 personas egresadas en 49 años de vida universitaria.

Licenciatura

En 2023 se registró una admisión de 11,916 aspirantes y una inscripción de 10,177 alumnas y alumnos de nuevo ingreso. Con ello, la matrícula activa se ubicó en 57,735 alumnas y alumnos, distribuidos en 83 licenciaturas, a quienes se les otorgaron 17,930 becas —2.3% menos respecto a 2022—, y se registró un egreso de 4,583 personas, considerando únicamente los trimestres de invierno y primavera, alcanzando un egreso acumulado de 190,206 profesionistas UAM.

11,916 aspirantes
10,177 alumnas y alumnos de nuevo ingreso
57,735 alumnas y alumnos con matrícula activa en 83 licenciaturas
17,930 becas
190,206 personas egresadas de licenciatura.



OFERTA EDUCATIVA

Con la nueva Licenciatura en Diseño de Proyectos Sustentables de CAD-A, la UAM alcanzó los 83 programas de licenciatura en 2023.

PLANES DE ESTUDIO DE LICENCIATURA POR UNIDAD 2023

Unidad	Planes
Azcapotzalco	18
Cuajimalpa	11
Iztapalapa	27
Lerma	9
Xochimilco	18
Total	83

LICENCIATURAS ACREDITADAS

EVALUACIÓN/ACREDITACIÓN DE LICENCIATURAS UAM POR DIVISIÓN 2023

Unidad	División	Planes de licenciatura	Planes evaluables/ acreditables	Planes evaluados/ acreditados
AZCAPOTZALCO	CAD	4	3	3
	CBI	10	10	10
	CSH	4	4	2
CUAJIMALPA	CCD	3	3	1
	CNI	4	4	4
	CSH	4	4	0
ÍZTAPALPA	CBI	10	9	3
	CBS	6	6	1
	CSH	11	11	0
LERMA	CBI	3	1	1
	CBS	3	2	1
	CSH	3	2	1
XOCHIMILCO	CAD	4	4	2
	CBS	8	8	6
	CSH	6	6	5
TOTAL		83	77	40



Las licenciaturas evaluadas o acreditadas, de igual forma, se incrementaron en una respecto de 2022, gracias a los esfuerzos de CSH-L, con lo que se alcanzaron los 40 programas certificados.

CREACIÓN Y ADECUACIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS DE LICENCIATURA

El Colegio Académico aprobó la creación de la Licenciatura en Diseño de Proyectos Sustentables (en su segunda etapa), a propuesta del Consejo Divisional de CAD-A.

Por su parte, desde la Unidad Cuajimalpa, el Consejo Divisional de CNI adecuó el plan y programas de estudio de la Licenciatura en Biología Molecular, mientras que el de CSH lo hizo para sus cuatro licenciaturas.

El Consejo Divisional de CBI-I hizo adecuaciones al plan y programas de estudio de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica. Además, los planes y programas de estudio de

las tres licenciaturas de CBI-L fueron objeto de adecuaciones.

La Licenciatura en Agronomía, de acuerdo con el Consejo Divisional de CBS-X, tuvo adecuaciones a su plan y programas de estudio, mientras que se aprobó la adecuación del módulo “Conocimiento y sociedad”, del tronco interdivisional, propuesto de manera conjunta por los tres consejos divisionales de la Unidad Xochimilco.



ADMISIÓN

La UAM realizó sus dos procesos de selección en línea para aspirantes a Licenciatura: uno en primavera y otro en otoño de 2023.

En ambos procesos de admisión se registraron 73,823 aspirantes: una demanda 11% inferior a la registrada en 2022. Además, aunque se admitieron 11,916 personas, cifra ligeramente superior a la del año anterior, la inscripción de primer ingreso fue de 10,177, lo que representa una reducción de 1.5% respecto a 2022.

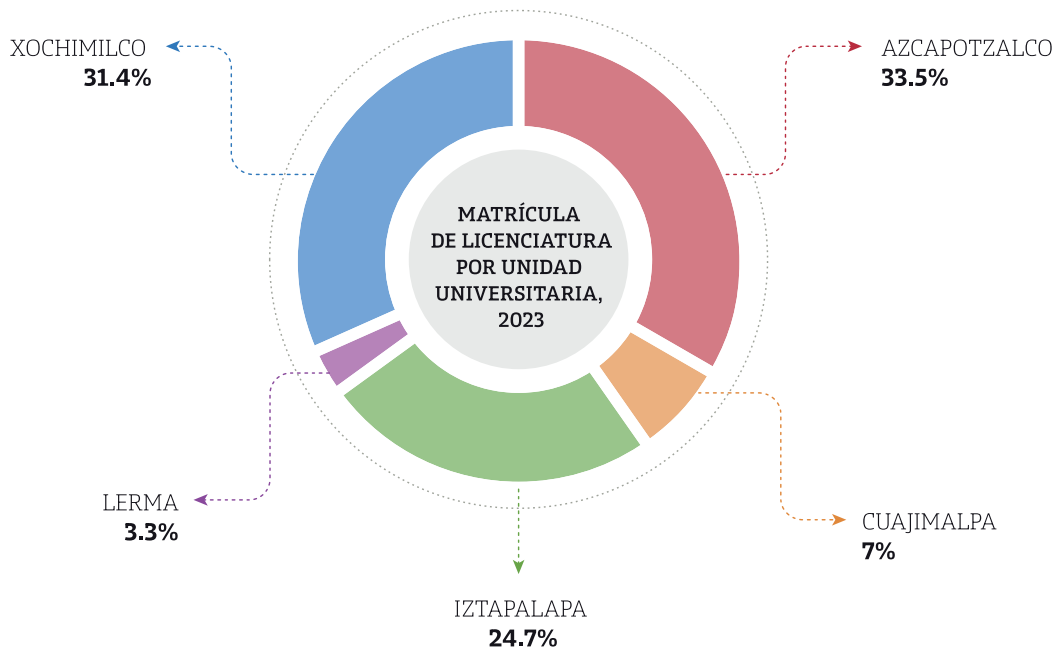
73,823 aspirantes:
una demanda
11% inferior
a la registrada
en 2022.



MATRÍCULA

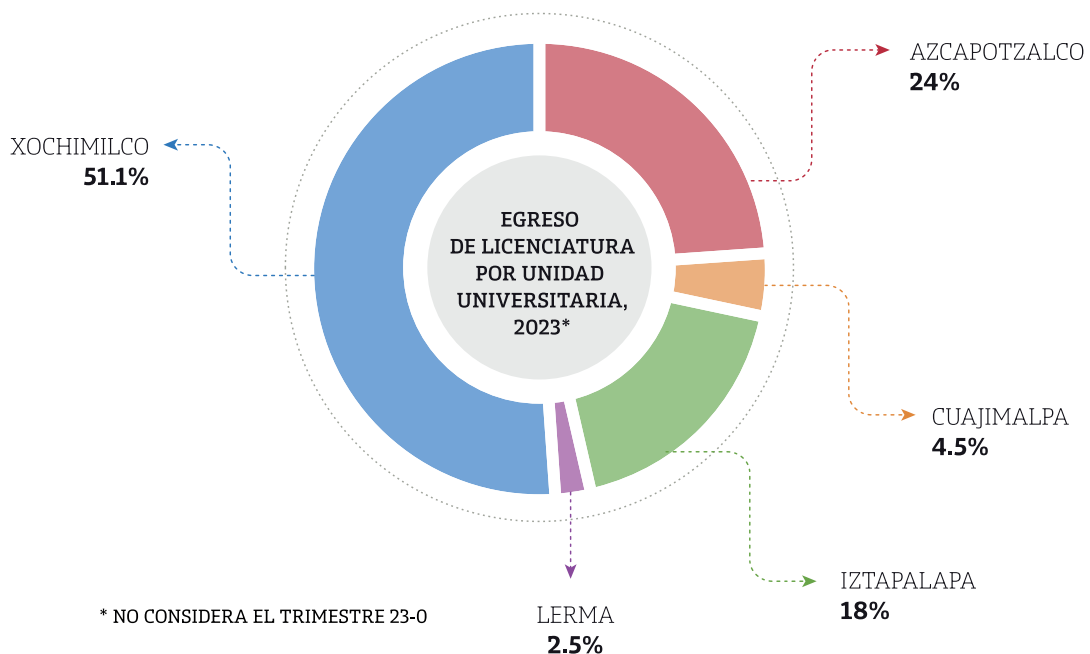
La matrícula activa de licenciatura fue de 57,735 alumnas y alumnos, lo que representa una reducción marginal de 1% respecto a 2022.

Por unidad universitaria, Azcapotzalco atendió a 19,340 alumnas y alumnos, Cuajimalpa a 4,067, Iztapalapa a 14,260 (427 alumnas y alumnos menos: una reducción de 2.9%), Lerma a 1,926 y Xochimilco a 18,142 (247 alumnas y alumnos menos: una reducción de 1.3%).



EGRESO

Este indicador registró 4,583 personas egresadas durante 2023, sin considerar el trimestre de otoño, lo que representa un incremento de 7.25% respecto a 2022. De esta forma, la UAM alcanzó un egreso acumulado de nivel licenciatura de 190,206 profesionistas.



* NO CONSIDERA EL TRIMESTRE 23-0

Posgrado

En 2023 los posgrados de la UAM tuvieron un nuevo ingreso de 973 personas: casi 11% más que el año anterior, indicador que retoma el ritmo de crecimiento de 2019.

De esta forma, la matrícula activa se ubicó en 3,887 alumnas y alumnos, mientras la oferta se incrementó a 119 planes de Posgrado, 98 de los cuales forman parte del SNP.

Con este panorama, se otorgaron 740 becas y se registraron 391 nuevos egresados y egresadas, con lo que se alcanzó un egreso acumulado de 17,295 profesionales con estudios de posgrado en la UAM.

OFERTA EDUCATIVA

La oferta educativa de este nivel, durante 2023, se incrementó en cuatro planes —dos de doctorado y dos de maestría—, alcanzando los 119 posgrados: 42 fueron de doctorado, 64 de maestría y 13 de especialización.

POSGRADOS UAM 2023

Unidad	Especialización	Maestría	Doctorado	Total
AZCAPOTZALCO	6	19	14	39
CUAJIMALPA	1	3	2	6
IZTAPALAPA	4	17	14	35
LERMA	0	1	1	2
XOCHIMILCO	2	22	8	32
INTERUNIDADES	0	2	3	5
TOTAL	13	64	42	119

Posgrados UAM en el SNP

Bajo los lineamientos del nuevo Sistema Nacional de Posgrados del CONAHCyT, los posgrados UAM reconocidos se redujeron en tres doctorados y cinco maestrías, pasando de 106 en 2022 a 98 en 2023: una reducción de 7.5 por ciento.



De los 98 planes de Posgrado que se inscribieron en este sistema, 37 fueron de doctorado y 55 de maestría, mientras que se mantuvieron los mismos 6 planes de estudio de especialización.

POSGRADOS UAM EN EL SNP 2023

Unidad	Especialización	Maestría	Doctorado	Total
AZCAPOTZALCO	4	18	12	34
CUAJIMALPA	0	3	2	5
IZTAPALAPA	1	17	14	32
XOCHIMILCO	1	16	7	24
INTERUNIDADES	0	1	2	3
TOTAL	6	55	37	98

Los posgrados UAM reconocidos se redujeron en tres doctorados y cinco maestrías, pasando de 106 en 2022 a 98 en 2023: una reducción de 7.5 por ciento.

CREACIÓN, MODIFICACIÓN Y ADECUACIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS DE POSGRADO

En 2023 el Colegio Académico aprobó la creación de la Especialización en Medios Públicos: Creatividad e Innovación, propuesta conjunta de CCD-C y CSH-X, mientras que el Consejo Divisional de CSH-X presentó la modificación a los planes y programas de estudio de la Maestría y el Doctorado en Economía, Gestión y Políticas de Innovación.

Respecto a las adecuaciones, se aprobaron las propuestas a los planes y programas de estudio de la Maestría en Planeación y Políticas Metropolitanas de CSH-A, así como a la Maestría en Biología de CBS-I, y a la Maestría y Doctorado en Ciencias Sociales, de CSH-L.

En el caso de la Unidad Xochimilco, se aprobaron las adecuaciones a los planes y programas de estudio del Doctorado en Humanidades y de la Maestría en Psicología Social de Grupos e Instituciones, de CSH-X.

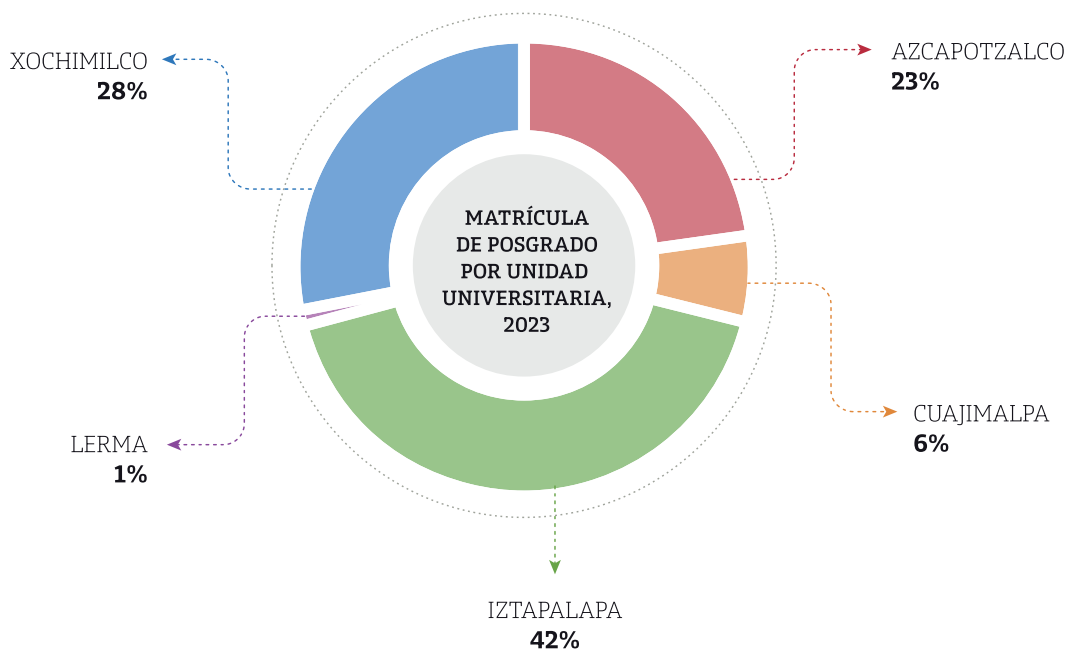


MATRÍCULA

La matrícula de posgrado tuvo un crecimiento marginal de 1% durante 2023, al registrar 3,887 alumnas y alumnos por lo que este indicador mantiene su crecimiento, retomado el año anterior.

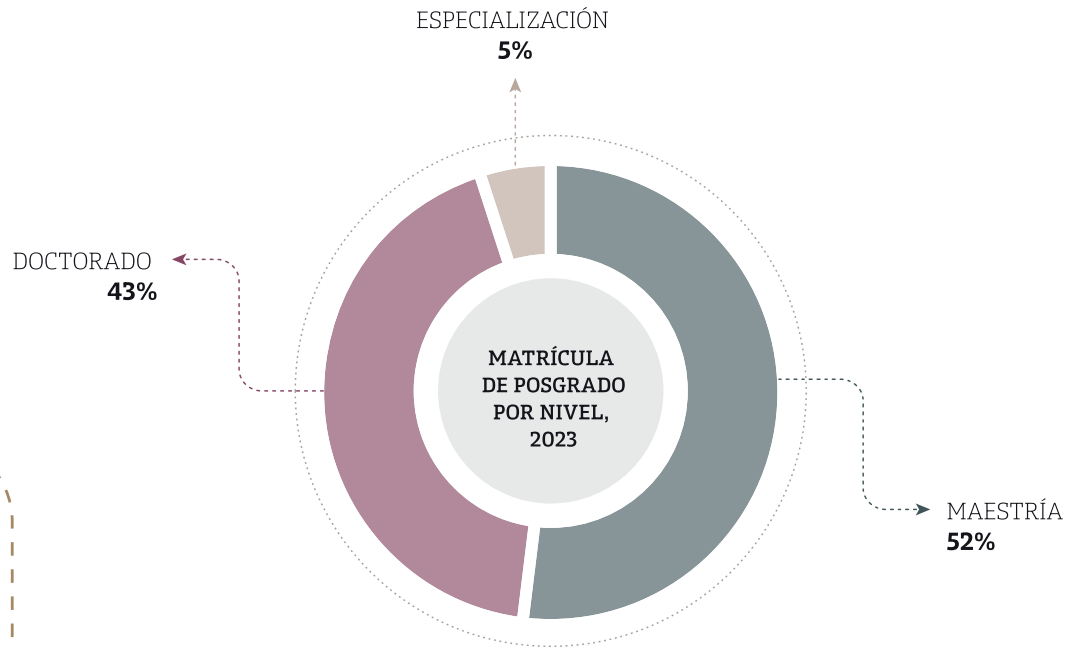
En términos absolutos, la Unidad Iztapalapa registró 1,637 alumnas y alumnos, lo que implica una reducción de 3% respecto al año anterior; seguida de las unidades Xochimilco y Azcapotzalco, con 1,086 y 885: un crecimiento de 1% y 3%, respectivamente.

Por su parte, la Unidad Cuajimalpa atendió a 242 alumnas y alumnos de posgrado, 1% menos respecto a 2022; mientras que la Unidad Lerma registró una matrícula de 37 personas en los posgrados interunidades en los que participa: 24 alumnas y alumnos más que en 2022, aunque su participación del 1% se mantuvo constante.



El nivel de posgrado con mayor matrícula fue el de maestría, con 2,033 alumnas y alumnos, seguido del doctorado, con 1,679, mientras que las especializaciones registraron una matrícula de 175 alumnas y alumnos.

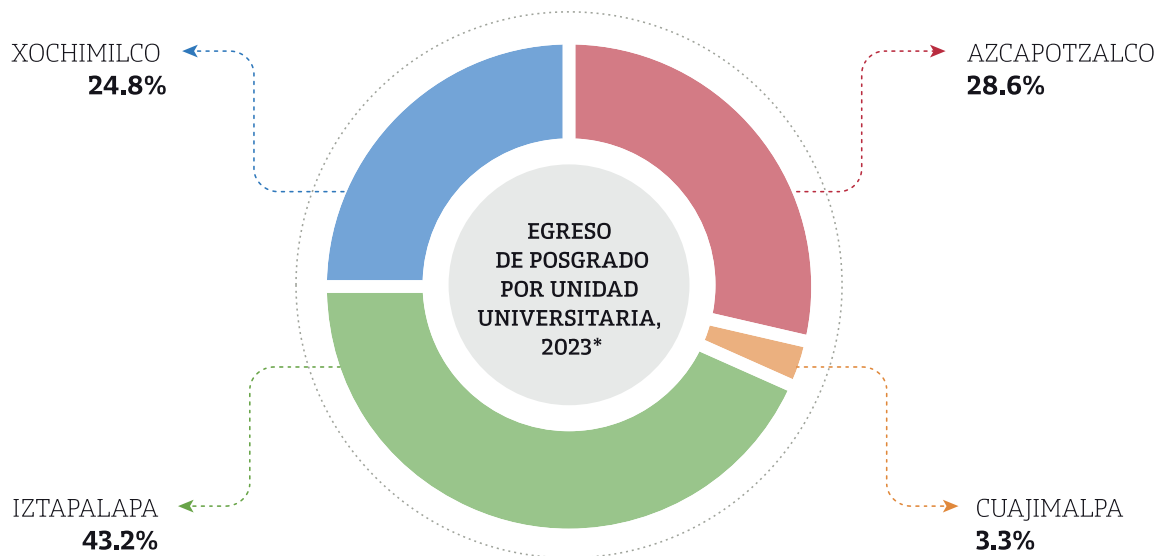
1,679 alumnos(as) de doctorado representan el **3%** de la matrícula total de la UAM, que supera por tres veces el promedio nacional y de Iberoamérica.



EGRESO

Un total de 391 alumnas y alumnos finalizaron sus estudios de posgrado durante 2023, sin contar el trimestre de otoño: un incremento de casi 7% respecto a 2022.

La Unidad Iztapalapa presentó el mayor número de egresadas y egresados, al registrar un total de 169, seguida por la Unidad Azcapotzalco, con 112, y por la Unidad Xochimilco, con 97. La Unidad Cuajimalpa reportó 13 personas egresadas.



* NO CONSIDERA EL TRIMESTRE 23-0



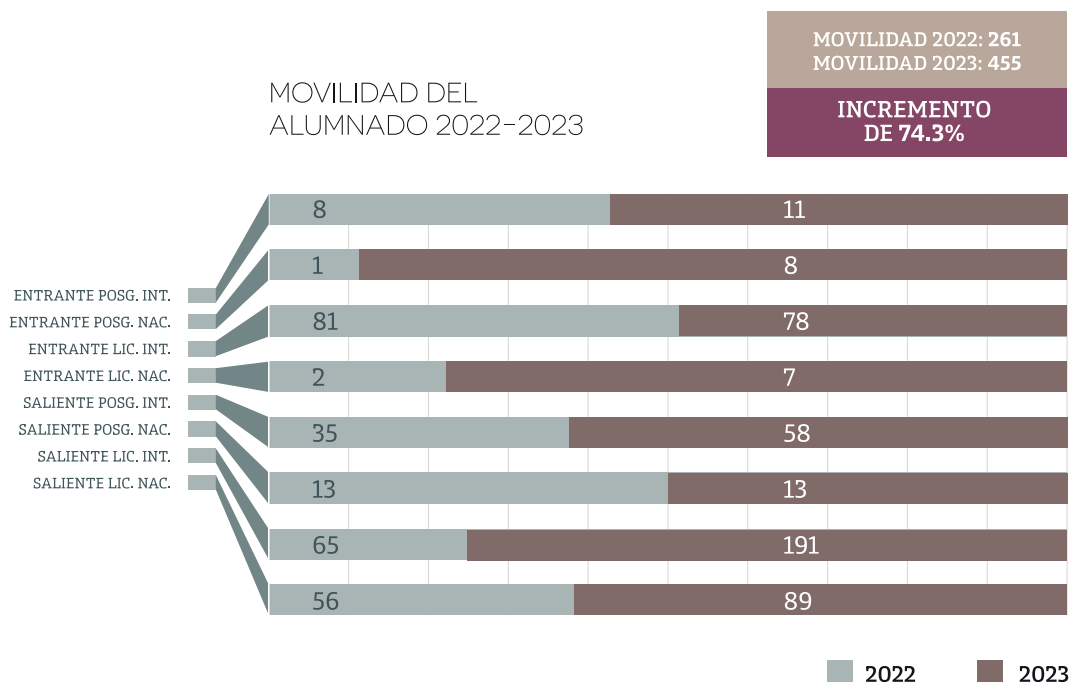
Un total de 280 personas del alumnado de licenciatura y 71 de posgrado de la UAM realizaron estancias de estudios o de investigación en instituciones de educación superior de México y de otros países. En contrapartida, la UAM recibió 85 estudiantes de licenciatura y 19 de posgrado.

Movilidad del alumnado

Durante 2023, desde el Programa Institucional de Movilidad, fueron gestionadas las solicitudes del alumnado de las cinco unidades universitarias, así como de los participantes provenientes de IES nacionales y extranjeras: un total de 280 personas del alumnado de licenciatura y 71 de posgrado de la UAM realizaron estancias de estudios o de investigación en instituciones de educación superior de México y de otros países. En correspondencia, la UAM recibió 85 estudiantes de licenciatura y 19 de posgrado.

Alcance	Licenciatura		Posgrado	
	Alumnado UAM	Participantes	Alumnado UAM	Participantes
Nacional	89	7	13	8
Internacional	191	78	58	11
Total	280	85	71	19

Los datos revelan un aumento global de 74.3%, al pasar de 261 personas del alumnado en movilidad en 2022 a 455 en 2023. Los incrementos más relevantes se observan en la movilidad saliente nacional e internacional.



Este incremento fue resultado de la formalización de un mayor número de convenios con instituciones de educación superior, en México y en otros países.

Respecto a la movilidad saliente nacional a nivel licenciatura, el alumnado UAM cursó parte de sus estudios en 23 IES de 18 entidades federativas: 30 mediante convenios bilaterales y 59 por medio del Programa de Cooperación Académica Interinstitucional (Procai) de la ANUIES. En el nivel de posgrado, fueron realizadas estancias de investigación o de estudios en 13 IES de 8 entidades federativas.

En cuanto a la movilidad entrante nacional, a nivel licenciatura, la UAM recibió a cinco personas de tres IES de la Ciudad de México, a una proveniente de Hidalgo y a una más de Chihuahua: en posgrado arribaron estudiantes de seis IES del mismo número de entidades federativas.

En lo que concierne a la movilidad saliente internacional, el alumnado UAM de licenciatura se desplazó a 70 IES de 19 países, la mayor parte mediante convenios bilaterales (69%) y el resto por medio de los programas



internacionales de movilidad de estudiantes en los que participa la Universidad. En posgrado, la movilidad ocurrió en 44 IES de 16 países.

La movilidad entrante internacional a nivel licenciatura provino de 37 IES de 10 países, principalmente (63%) mediante los convenios bilaterales suscritos. En cuanto al nivel de posgrado, la UAM recibió alumnado de 11 IES de cinco países.

Ambos alcances de la movilidad son importantes para la formación del alumnado y para el fortalecimiento académico de la UAM.

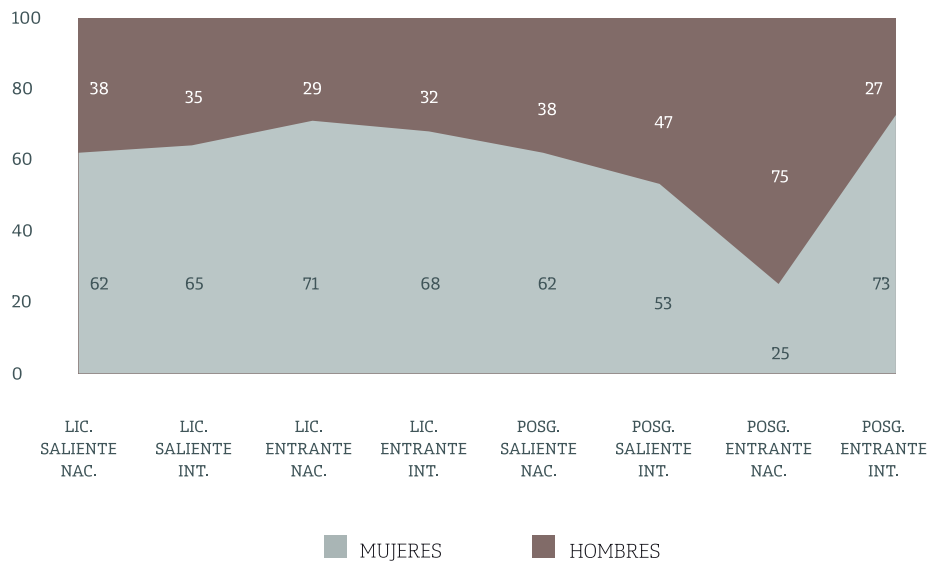


Estos datos revelan la necesidad de incentivar la movilidad del alumnado UAM, tanto de licenciatura como de posgrado, en IES nacionales, sin descuidar la consolidación de la movilidad internacional, así como de generar mejores mecanismos para la atracción de estudiantes de IES mexicanas y de países estratégicos para la Universidad.

En el balance de los flujos de movilidad del alumnado en 2023, destaca la necesidad de articular acciones institucionales que favorezcan elecciones estratégicas para fortalecer mecanismos de cooperación nacional e internacional, con la movilidad del alumnado como uno de sus puntales, que generen crecientes beneficios en las funciones sustantivas de la UAM.

Un dato a destacar es la mayor participación de las mujeres en la movilidad nacional e internacional, en una relación 60-40. La excepción fue la movilidad nacional entrante de posgrado.

RELACIÓN PORCENTUAL POR SEXO EN LA MOVILIDAD DEL ALUMNADO 2023



La suma de indicadores sobre la situación de la movilidad saliente y entrante, de licenciatura y posgrado, nacional e internacional, denota un creciente interés del alumnado de la UAM por tener una experiencia de movilidad durante sus estudios, con preferencia significativa en la internacional.

Muestra, asimismo, que un mayor número de estudiantes de otros países eligen la UAM como opción de movilidad.

Además, se mantiene el predominio de la elección de movilidad, tanto saliente como entrante, en función de las habilidades lingüísticas, así como la concentración en el campo de las ciencias sociales y humanidades.

Estos aspectos constituyen desafíos institucionales relevantes que son materia de atención de las instancias de apoyo a la movilidad del alumnado en las unidades universitarias y en la Rectoría General.

La CGFAyV, en articulación con las unidades universitarias, propició la integración de las y los participantes del trimestre 23-O con el alumnado UAM próximo a realizar movilidad, en una convivencia intercultural y de socialización de experiencias.



Posada de las Naciones



Programa de Becas

Durante 2023, la UAM apoyó a su alumnado de licenciatura y posgrado con un total de 18,670 becas: 650 menos que en 2022, lo que representa una reducción de 3.4%. En su distribución, 17,927 fueron para el alumnado de licenciatura y 740 para el alumnado de posgrado, por un monto total de \$199,302,400 pesos, lo que implica un aumento de 0.5%, en recursos, respecto a 2022. En su distribución, 6 de cada 10 apoyos fueron destinados a mujeres.

Por su tipo, casi 66% de los apoyos fueron Becas para la continuación de estudios de nivel licenciatura. Las otras dos becas con alta participación fueron las de Excelencia, con 15%, mientras que 9% constituyeron Becas de servicio social.

BECAS ELISA ACUÑA

En el marco del Programa de Becas Elisa Acuña, la Institución otorgó un total de 18,578 apoyos pagados con subsidio federal: 17,838 para alumnado de licenciatura y 740 para alumnado de posgrado: un ejercicio de \$198,276,650 pesos.



BECAS

Nombre de la beca	Nivel	Pagadas con subsidio federal			Pagadas con ingresos propios			Total pagadas			Subsidio federal	Ingresos propios	Total
		Femenino	Masculino	Total	Femenino	Masculino	Total	Femenino	Masculino	Total			
Beca para integrantes de grupos en contexto y situación de vulnerabilidad	Licenciatura	6	7	13			0	6	7	13	108,670		108,670
Beca para la continuación de estudios	Licenciatura	7664	4625	12289			0	7664	4625	12289	124,193,000		124,193,000
Beca para servicio social	Licenciatura	1055	650	1705			0	1055	650	1705	10,230,000		10,230,000
Beca de Excelencia	Licenciatura	1840	985	2825			0	1840	985	2825	19,556,000		19,556,000
Beca de movilidad internacional para alumnos/as de licenciatura	Licenciatura	160	71	231			0	160	71	231	16,560,000		16,560,000
Beca de movilidad para participantes de licenciatura	Licenciatura	6	3	9	1	0	1	7	3	10	314,500	17,000.00	331,500
Beca de movilidad Internacional para alumnos/as de posgrado	Posgrado	26	22	48			0	26	22	48	2,769,400		2,769,400
Beca para curso de idioma en línea para alumnos/as de licenciatura	Licenciatura	464	244	708			0	464	244	708	9,405,920		9,405,920
Beca de movilidad nacional para alumnos/as de licenciatura	Licenciatura	35	23	58			0	35	23	58	1,940,000		1,940,000
Beca de movilidad nacional para alumnos/as de posgrado	Posgrado	4	4	8			0	4	4	8	184,000		184,000
Beca para curso de idioma en línea para alumnos/as de posgrado	Posgrado	109	76	185			0	109	76	185	2,831,843		2,831,843
Beca para realizar estudios de maestría y doctorado en la UAM	Posgrado	53	39	92			0	53	39	92	3,004,553		3,004,553
Beca para participar en Eventos de Difusión y de Investigación en Ciencia y Tecnología	Posgrado	50	45	95			0	50	45	95	2,072,199		2,072,199
Beca para Titulación de Posgrado	Posgrado	178	134	312			0	178	134	312	5,106,565		5,106,565
Beca Especial	Licenciatura			0	26	17	43	26	17	43		780,000.00	780,000
Beca de servicio social Monitores en la salud, retorno UAM ante la contingencia COVID-19	Licenciatura			0	29	19	48	29	19	48		228,750.00	228,750
Total		11650	6928	18578	56	36	92	11706	6964	18670	198,276,650	1,025,750	199,302,400

- “
- 17,927 fueron para el alumnado de licenciatura y 740 para el alumnado de posgrado
 - \$199,302,400, monto total lo que implica un aumento de 0.5%
 - 6 de cada 10 apoyos fueron destinados a mujeres.
- ”



“

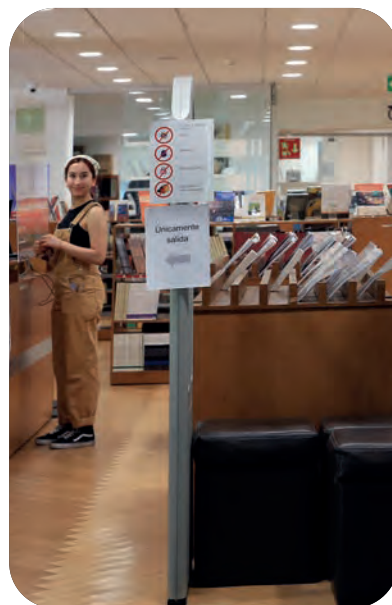
- 18,670 becas
- 650 becas menos que en 2022
- Reducción de 3.4%.

”

Entre los diversos apoyos otorgados, la *Beca para la continuación de estudios de licenciatura* disminuyó 10.5% respecto al año anterior. Por su parte, el número de beneficiarios de la *Beca de excelencia* aumentó 28.4%, mientras que las *Becas de servicio social* se incrementó en 3.3 por ciento. En conjunto, estas tres becas beneficiaron a 16,819 integrantes del alumnado de licenciatura.

BECAS CON INGRESOS PROPIOS

De manera paralela, con ingresos propios, la Institución otorgó 92 apoyos extraordinarios al alumnado de Licenciatura, por un monto de \$1,025,750 pesos: 48 Becas de servicio social Monitores en la salud, retorno UAM ante la contingencia COVID-19, 43 Becas especiales y una Beca de movilidad para participante de licenciatura.

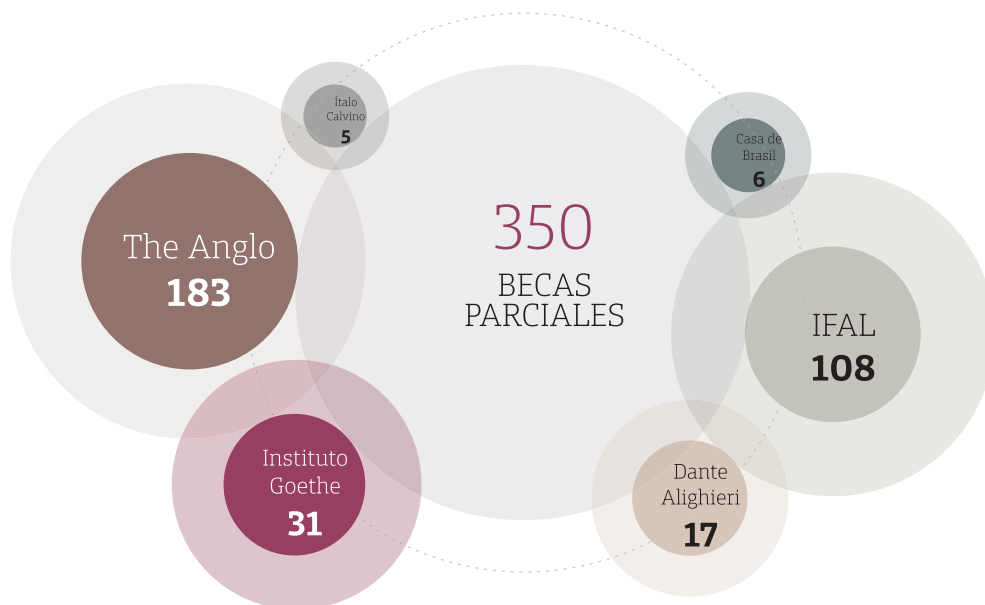


BECAS PARCIALES PARA CURSOS DE IDIOMAS

Como apoyo para que el alumnado continúe sus estudios de lenguas extranjeras —parte importante de la estrategia de internacionalización en casa—, la UAM siguió garantizando descuentos de 30% a 50% en los distintos institutos de idiomas localizados en la Ciudad de México.

Estas becas parciales, aunque se extienden a egresadas y egresados, al personal académico y administrativo, así como para hijas e hijos de trabajadoras y trabajadores, fueron subutilizadas. En 2023, únicamente 350 personas —15 menos que en 2022—, hicieron uso de este beneficio, mayoritariamente para cursos de idioma inglés.





Productos de apoyo a la Docencia

Las herramientas, materiales, contenidos y recursos diseñados para fortalecer y enriquecer el proceso educativo, que puede ir del *software* educativo y plataformas en línea, hasta el diseño de materiales didácticos especializados y la aplicación de las TIC, desempeñan un papel fundamental para lograr una transmisión de conocimientos dinámica, adaptable y colaborativa, en entornos que buscan ser más inclusivos y accesibles.

Esta generación, en 2023, tuvo repunte de cerca de 30% respecto a 2022, al pasar de 747 a 971 productos que buscaron mejorar la calidad y eficacia de la educación.



Software para la comunidad UAM

La Universidad Autónoma Metropolitana pone a disposición de la comunidad universitaria software con licencia para llevar a cabo sus funciones esenciales.

El software cuenta con soporte por parte del fabricante o proveedor de servicios y se cuenta con las últimas versiones.

Se puede disponer de diferentes productos de las compañías Adobe, Corel, MathWorks, Microsoft y Wolfram.

Existen diferentes condiciones y requisitos según el producto específico.

Comunidad Académica UAM

Una planta académica de alta calidad reconocida por sus pares y por la sociedad

El personal académico de la UAM se identifica, en el caso del profesorado, como Profesoras y Profesores Investigadores

El modelo de la Universidad Autónoma Metropolitana impulsa al personal académico a realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura, respetando la libertad de cátedra y de investigación.

El sello de la UAM tiene una vinculación estrecha entre la investigación y la docencia. En el modelo de la Universidad, las funciones sustantivas se entrelazan y la investigación es un medio que privilegia la formación de futuros profesionales, conservando un proceder ético y respondiendo a los grandes retos de nuestra sociedad actual.

La UAM cuenta con más de

PRODUCTOS DE APOYO A LA DOCENCIA POR DIVISIÓN 2023

Unidad	División	Productos
Azcapotzalco	CAD	302
	CBI*	
	CSH	250
Cuajimalpa	CCD	3
	CNI	10
	CSH*	
Iztapalapa	CBI	5
	CBS*	
	CSH	2
Lerma	Rectoría	19
	CBI	2
	CBS	2
Xochimilco	CSH*	
	Rectoría	
	CAD	239
Total	CBS	89
	CSH	48
Total		971

Fuente: unidades universitarias

* Información no disponible

Programa de formación docente

La adaptación a las tendencias educativas emergentes y la utilización de tecnologías educativas promueven la calidad docente y respaldan la evolución continua de las prácticas pedagógicas, contribuyendo al desarrollo de un sistema educativo resiliente y eficiente.

En 2023, la estructura de cursos y talleres diseñados para hacer frente a la enseñanza de nuestro tiempo contempló un total de 180 actividades que buscaron alcanzar un ejercicio más efectivo de la enseñanza, lo que resulta fundamental para el fortalecimiento del proceso educativo que ofrece la UAM.



Aunque esta cifra representa 34 actividades más que el año anterior, la participación fue de 1,915 integrantes del profesorado: 25.6% menos que el año anterior.

PROGRAMA DE FORMACIÓN DOCENTE 2023

Unidad	Cursos y talleres ofrecidos	Participantes
Azcapotzalco	17	263
Cuajimalpa	113	147
Iztapalapa	36	887
Lerma *	7	
Xochimilco	7	618
UAM	180	1915

Fuente: unidades universitarias
 * Lerma: No reporta número de participantes

Otras acciones de apoyo educativo

Durante 2023, se llevaron a cabo ocho ediciones del Curso de Español para no hispanoparlantes como herramienta de apoyo a las acciones institucionales de internacionalización: 258 estudiantes, de 8 países, concluyeron el curso. Destaca Brasil, que concentró más de 86% del total, y las mujeres sumaron 79 por ciento.

Por otro lado, la UAM recibió el pago de ingresos correspondiente al último trimestre de 2022 y a los tres primeros de 2023, por un monto de \$1,046 USD, por los cursos alojados en la plataforma *Coursera*.





Destaca que 32,408 personas se inscribieron a alguno de los siete cursos de la UAM alojados en *Coursera*. El curso *Iniciándome en la Química* atrajo la atención del 59% de las personas inscritas. Los cursos ofertados fueron tomados, en su mayoría, por personas de México, Colombia y Estados Unidos.



Distinciones institucionales al alumnado

Durante medio siglo la UAM ha cumplido su primera función social al transmitir conocimiento y generar habilidades y cultura en más de 207 mil personas egresadas. Hay, en cada generación, quienes se destacan por asumir de inmejorable manera su compromiso como alumnado de una de las universidades más prestigiadas de México.



Para reconocer su excelencia, año con año se entregan, bajo procedimiento colegiado, distinciones a las y los integrantes más destacados del alumnado.

De esta forma, en 2023, la Unidad Azcapotzalco entregó el Diploma a la Investigación a los mejores trabajos terminales de nivel Licenciatura y la Mención Académica a los mejores de nivel Posgrado, correspondientes al año 2022.

La Unidad Cuajimalpa, por su parte, otorgó el Diploma a la Investigación y la Mención Académica de 2022, así como la Medalla y el Diploma al Mérito Universitario,





a los mejores promedios, de ambos niveles educativos, correspondientes a los trimestres 20-O, 21-I y 21-P.

En la Unidad Iztapalapa se hizo lo propio al otorgar el Diploma a la Investigación correspondiente a los tres trimestres de 2022, así como la Medalla y el Diploma al Mérito Universitario de los trimestres 21-P, 21-O y 22-I.

Por su parte, la Unidad Lerma hizo la entrega del Diploma a la Investigación, así como la Medalla y el Diploma al Mérito Universitario, correspondientes a los trimestres 22-P, 22-O y 23-I.

Finalmente, la Unidad Xochimilco otorgó el Diploma a la Investigación y la Mención Académica, así como la Medalla y el Diploma al Mérito Universitario correspondientes a los trimestres 22-P y 22-I.

Reconocimiento de trayectorias de personas egresadas 2023

La trayectoria y el ejercicio profesional de las egresadas y los egresados de la UAM, al atender problemáticas nacionales, locales y comunitarias, otorgan visibilidad y contribuyen al posicionamiento nacional e internacional de la Institución, lo que fortalece la porosidad social de la Universidad.

Por ello, desde 2015, se institucionalizó la entrega anual de un reconocimiento honorífico a sus egresadas y egresados de licenciatura y posgrado que se destacan en el ejercicio de su profesión o en el desarrollo de actividades académicas, sociales, artísticas o deportivas.

La distinción, de esta forma, muestra la solidez institucional, recalca nuestros orígenes y valores institucionales, pero también refleja nuestro dinamismo, flexibilidad, apertura, autonomía y potencial, lo que contribuye a consolidarnos como una de las mejores universidades de México, con alcance regional e internacional.

En 2023 se realizaron dos ceremonias para la entrega de 35 reconocimientos, lo que sostiene y profundiza los lazos de las personas egresadas con la Universidad que los formó profesionalmente.

Adicionalmente, para visibilizar las aportaciones de las personas egresadas con trayectorias sobresalientes, se creó el micrositio “Nuestros egresados”, dentro del

RECONOCIMIENTO DE TRAYECTORIAS DE PERSONAS EGRESADAS 2023

Unidad	División	Nombre	Programa
AZCAPOTZALCO	CAD	Briseyda Reséndiz Márquez	Licenciatura en Arquitectura
		Héctor Germán Santarriaga	Licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica
		Jorge Luis Gómez Xelhuantzi	Licenciatura en Diseño Industrial
		María Eugenia Bernal Reyes	Licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica
	CBI	Erika Jimena Espinosa Ortiz	Licenciatura en Ingeniería Ambiental
		Fermín Fernández Fernández	Licenciatura en Ingeniería Industrial
		Fernando Medina Ávila	Licenciatura en Ingeniería Industrial
		Gerardo Joaquín Cepeda Escalona	Licenciatura en Ingeniería Electrónica
		Rubén Arturo Manuel Briseño	Licenciatura en Ingeniería Electrónica
		Stephanie Eugenia Ordoñez Sánchez	Licenciatura en Ingeniería Mecánica
	CSH	Gustavo Iván Fuertes Sánchez	Licenciatura en Economía
		José Othón Flores Consejo	Licenciatura en Administración
		Leticia Romero Chumacero	Especialización en Literatura Mexicana del Siglo XX
Tonatiuh Guillén López		Licenciatura en Sociología	
IZTAPALAPA	CBI	Ángel Manuel Meléndez Reyes	"Licenciatura en Química/Doctorado en Ciencias (Química)"
		Sergio Roberto Blanco Rosete	Licenciatura en Ingeniería Química
		Claudia María Ligia Collado Vides	Licenciatura en Biología
		Cristóbal Noé Aguilar González	Doctorado en Biotecnología
	CBS	Luis Hugo Moreno Luna	Licenciatura en Ingeniería de los Alimentos Especialización en Biotecnología
		Patricia Olguín Lora	Licenciatura en Ingeniería de los Alimentos Maestría en Biotecnología
	CBS	Verónica Pérez De la Cruz	Doctorado en Biología Experimental
CSH	Jorge Octavio Mariscal Jassan	Licenciatura en Economía	
IZTAPALAPA/ XOCHIMILCO	CBS	Gisela Fuentes Mascorro	"Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia/ Maestría en Biología de la Reproducción Animal"
XOCHIMILCO	CAD	Alejandro Mier Langner	Licenciatura en Diseño Industrial
		Rafael Valdivia López	Licenciatura en Diseño de los Asentamientos Humanos
	CBS	Flor Yohana Flores Hernández	Licenciatura en Biología
		Javier Dávila Torres	Licenciatura en Estomatología
		José Mario De la Piedra Garza	Licenciatura en Estomatología
		Luis Guillermo Flores Castillo	Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia
	CBS/ CSH	José Manuel Méndez Tapia	"Maestría en Medicina Social/Licenciatura en Psicología"
	CSH	Claudio Ernesto Flores Thomas	Licenciatura en Comunicación Social
		Edwin Jahir Dabroy Araujo	Maestría en Políticas Públicas
		Julio Alfredo Jiménez Martínez	Licenciatura en Comunicación Social
Laura Barranco Pérez		Licenciatura en Comunicación Social	
CUAJIMALPA/ IZTAPALAPA/ LERMA/ XOCHIMILCO	CBS	Matilde Jiménez Coello	Doctorado Interunidades en Ciencias Biológicas

portal *egresados.uam.mx*, donde se alojaron 35 materiales audiovisuales sobre las trayectorias reconocidas en 2023, así como 18 cápsulas sobre egresadas y egresados distinguidos de otros años.

Reconocimientos externos al alumnado

Como cada año, las propuestas humanísticas, científicas o de innovación del alumnado UAM se destacaron en distintos certámenes y concursos externos.

La alumna Cira Lizbeth Medina Nieto y los alumnos Baruj Furlong Ocegüera y Alí Hasmalim Terán Hernández,



Somedicyt  **UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA Unidad Cuajimalpa**  Casa abierta al tiempo


La Sociedad Mexicana para la Divulgación de la Ciencia y la Técnica A.C. (Somedicyt) y la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Cuajimalpa tienen el agrado de invitar a la ceremonia de entrega del reconocimiento del

 **Premio Nacional de Divulgación de la Ciencia ALEJANDRA JAIDAR 2023**

otorgado a

Patricia Magaña Rueda

Miércoles 6 de septiembre a las 14:00 horas
Sala de Consejo, UAM Cuajimalpa
Avenida Vasco de Quiroga 4871, Col. Santa Fe Cuajimalpa.
Alcaldía Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348, Ciudad de México.



PADEP Programa de Apoyo al Desarrollo Integral de Estudiantes de Posgrado
INTERINSTITUCIONAL

El Consejo Mexicano de Estudios de Posgrado, en colaboración con las instituciones asociadas participantes:

CONVOCAN
a estudiantes de posgrado a participar en las actividades de formación co-curricular del PADEP 2023.1

El objetivo del programa es contribuir con una visión interinstitucional a la formación integral de las y los estudiantes mediante el fortalecimiento de sus capacidades y la mejora de sus condiciones de aprendizaje, para favorecer el máximo aprovechamiento de los estudios de posgrado.

17 febrero 9:00 - 11:00	La ética en la investigación: Una necesidad y una exigencia Dr. Jorge Alberto Álvarez Díaz UAM	17 marzo 11:00 - 14:00	Gestión y medición de revistas académicas Lic. Christian Saúl Hernández Pérez La Salle, Bajío
24 febrero 10:00 - 14:00	Lo que nunca te dicen sobre tu tesis Dr. Carlos Mario Arceja Márquez IICA	21 abril 10:00 - 14:00	Escritura de textos científicos Dra. Aida Anselmi Maldonado Macías UACJ
3 marzo 11:00 - 13:00	Fotovoz, el uso de la fotografía en la investigación cualitativa Dra. Claudia Marcela Prado Mesa IICA	12 mayo 13:00 - 16:00	Cómo elegir una revista científica Dr. Isaac Anselmi Maldonado Macías UACJ
		26 mayo 11:00 - 13:00	Soñar, primer paso para la innovación Dr. Eduardo Gómez Ramírez La Salle, México

• Actividades remotas, guiadas por invitados y académicos

de la Unidad Azcapotzalco, obtuvieron el tercer lugar global y el segundo en las áreas “Matemáticas” y “Química” del *10mo. Concurso Nacional de Ciencias Básicas*, convocado por la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería.

El “Escuadrón UAM”, equipo representativo de la Unidad Azcapotzalco, fue reconocido por presentar el mayor crecimiento en diseño durante la temporada 2023 de BAJA SAE México, competencia que simula proyectos reales de diseño de ingeniería para construir y competir con un prototipo de vehículo deportivo.

Las alumnas Jimena Cervantes Labastida, María Fernanda Correa Córdova y Erika Muñoz Figueroa, y el alumno Javier Nieves Martínez, de la Unidad Cuajimalpa, ganaron el Premio Nacional *Diseña México 2022*, en la categoría de “Mejor Tesis de Licenciatura”, por su trabajo *MICCU, un sistema multisensorial dirigido a infantes con discapacidad visual para el aprendizaje de microbiología mediante la metodología STEAM*.

También de la Unidad Cuajimalpa, las alumnas Karla Verónica Mejía Carmona y María Guadalupe García Mendiola, así como los alumnos Santiago Bocanegra Gutiérrez, Jorge Ángel Juárez Vázquez y Juan Sebastián Peña Angarita, integrantes del equipo STDY ONE, fueron finalistas en la tercera edición de *Coding4Integrity. Hackathon Joven Anti- corrupción México 2023*, convocado por el Proyecto Global de Educación en Integridad y el Recurso Global para la Educación y el Empoderamiento Juvenil contra la Corrupción de la Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito.



Reconocimientos externos a egresadas y egresados

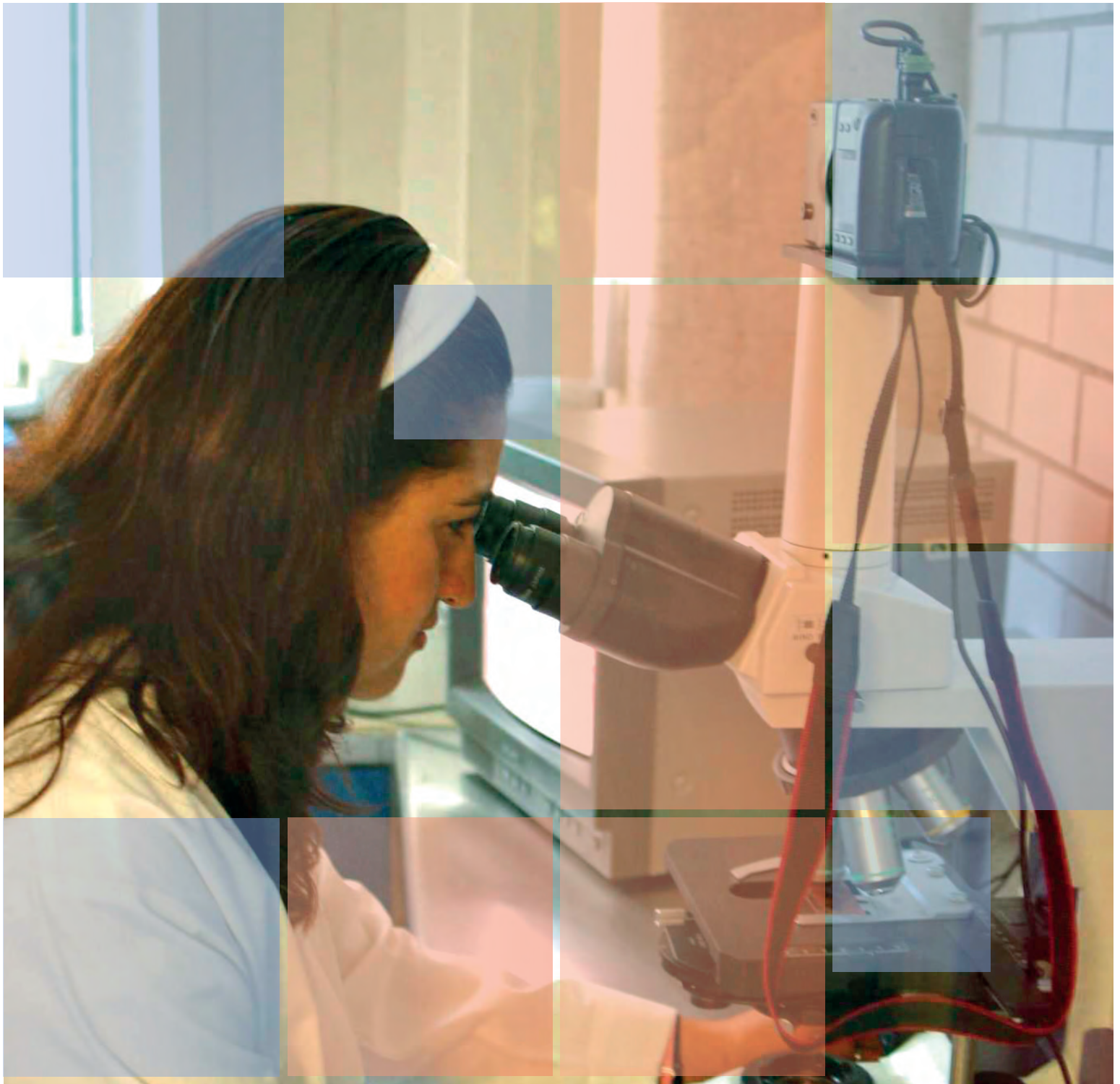
Dos egresadas y un egresado UAM obtuvieron importantes reconocimientos, poniendo en alto el nombre de la Institución.

La Dra. Teresa García Gasca, egresada de la Unidad Iztapalapa, recibió el *Premio Crónica 2023* otorgado a la Universidad Autónoma de Querétaro en la categoría “Comunicación Pública”.

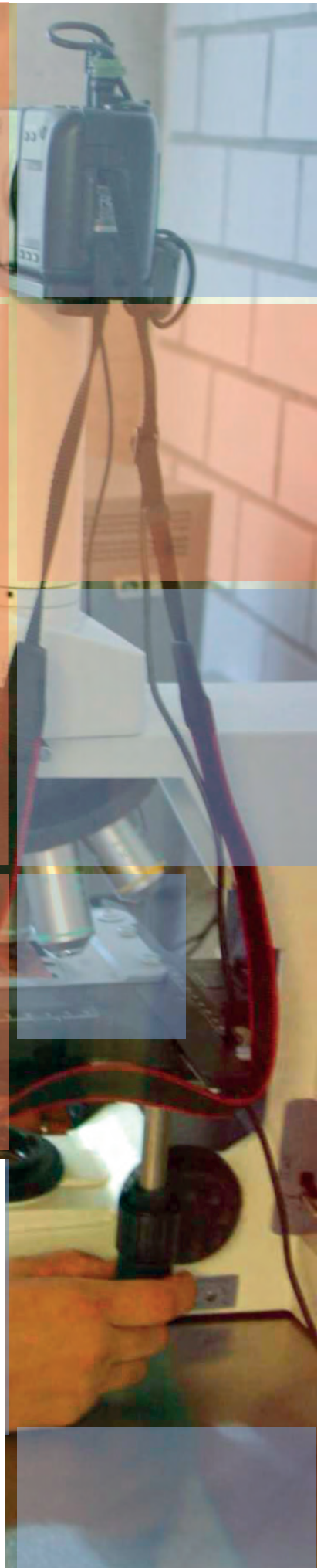
También egresado de la Unidad Iztapalapa, el Dr. Pedro Anaya Pedraza obtuvo el *Reconocimiento COMIE a Tesis de Posgrado sobre Educación*, bienio 2021-2022, en la categoría “Doctorado”, por su estudio: “La construcción del mercado de trabajo de profesores temporales universitarios: los casos de la Ibero, UAM y UACM”.

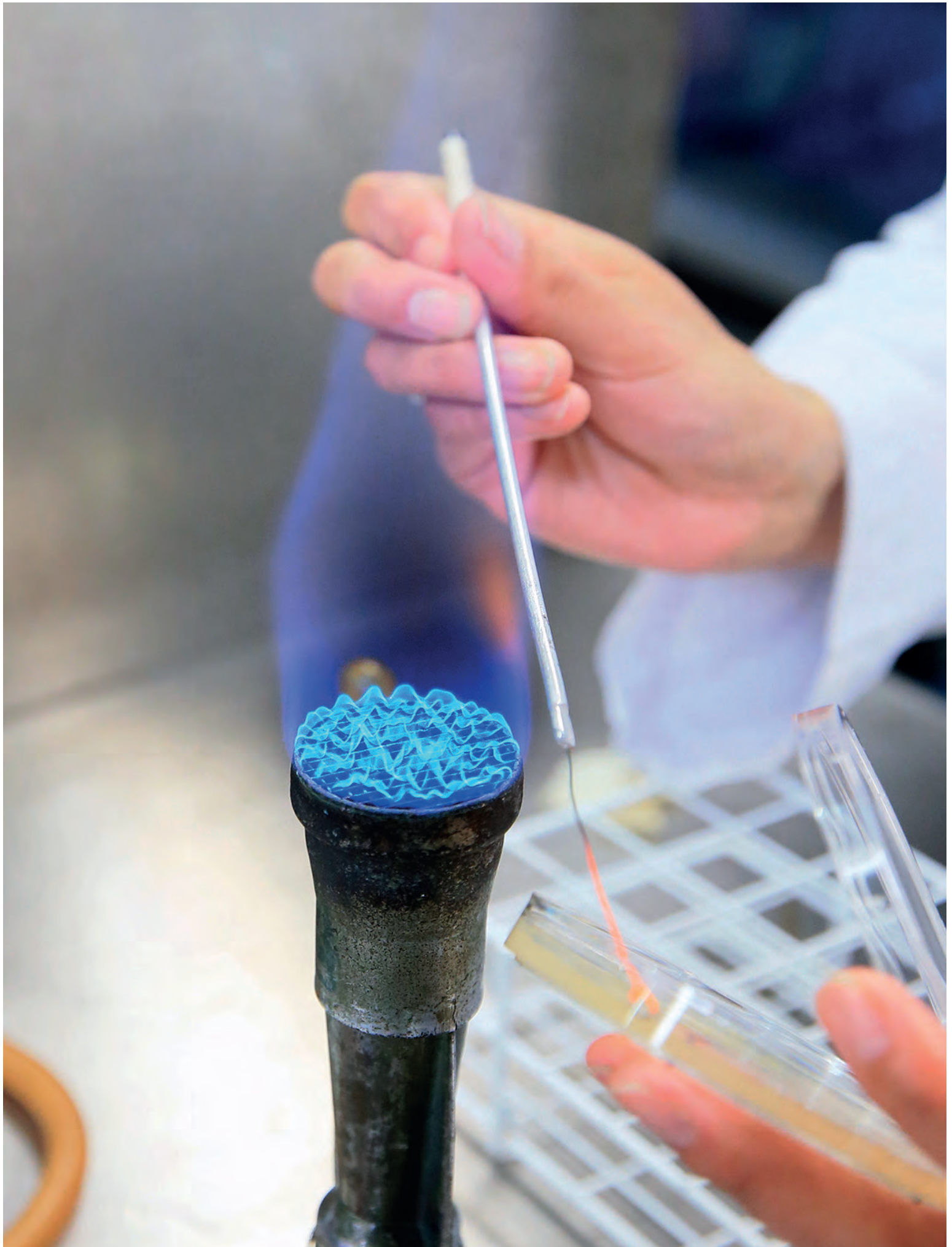
Finalmente, la Dra. Claudia Susana Gómez López, egresada de la Unidad Xochimilco, fue designada rectora general de la Universidad de Guanajuato para el periodo 2023-2027.





INVESTIGACIÓN





Los productos y resultados generales de la labor de investigación en la UAM presentan avances significativos, así como retos que persisten y que deben seguir siendo atendidos.

No obstante, estos resultados deben valorarse, también, en su dimensión cualitativa. El diseño de estrategias para el desarrollo de la investigación; el aprovechamiento y la difusión de las capacidades de la UAM para contribuir a la solución de problemas complejos, con beneficio social, así como el fomento de la indagación multi, inter y transdisciplinaria, son acciones emprendidas desde los 58 departamentos, de cada una de las 15 divisiones académicas de las cinco unidades universitarias de la UAM.

La actualización del Sistema de Áreas y Proyectos de Investigación de la Unidad Azcapotzalco; el esfuerzo de la Unidad Cuajimalpa por desarrollar más proyectos de investigación patrocinados; las múltiples iniciativas de la Unidad Iztapalapa por acrecentar la colaboración multidisciplinaria interdivisional e interinstitucional; la creciente publicación de artículos especializados de la Unidad Lerma en revistas indizadas; y la incorporación de nuevas generaciones de investigadoras e investigadores en la Unidad Xochimilco son muestra de los aspectos adyacentes a esta función universitaria considerados en 2023.

Productos de la Investigación

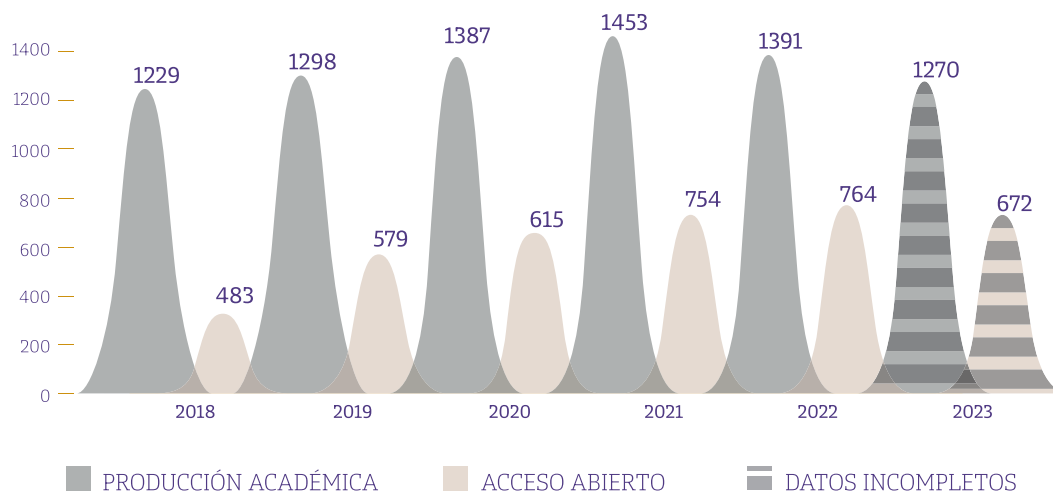
La producción académica constituye un indicador fundamental del compromiso y la actividad investigadora dentro de la UAM. Esta sección presenta datos recopilados durante los últimos



cinco años con el propósito de mostrar la evolución de la Institución en el ámbito de la investigación.

Como parte del compromiso con la promoción de la investigación en la UAM, se utiliza la herramienta para el análisis SciVal, desarrollada por Elsevier, para describir una cantidad considerable de los productos de investigación generados por nuestra institución. Esta herramienta ofrece una visión integral de la actividad de investigación de la UAM e incluye información sobre áreas de especialización y colaboraciones académicas.

PUBLICACIONES DE INVESTIGACIÓN UAM, 2023
DE ACUERDO A SCIVAL DE ELSEVIER



Año incompleto: 2023

Fuente: Datos obtenidos de SciVal (Elsevier, al 31 de enero de 2024)

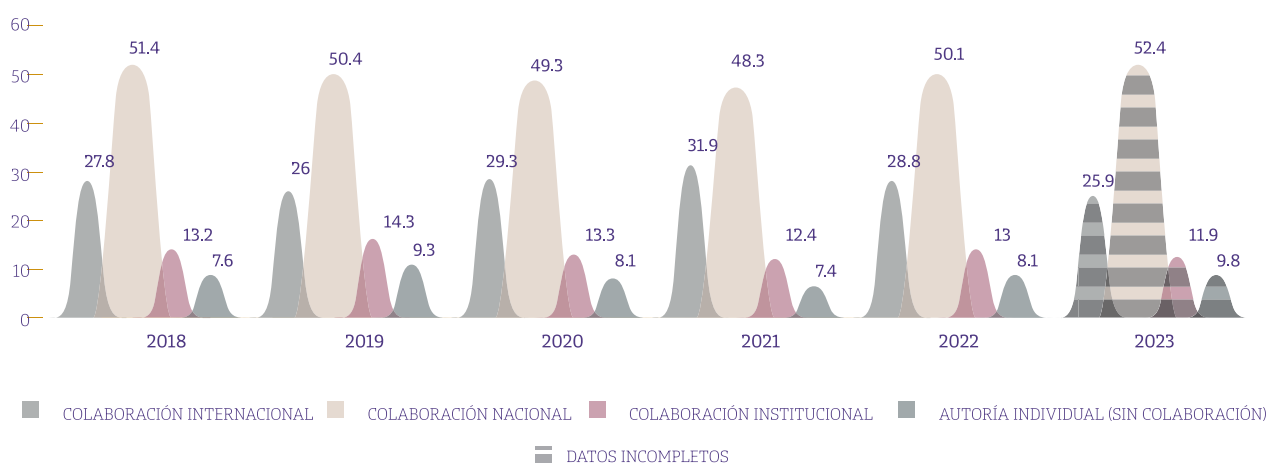
La producción académica presentada en este informe ofrece una panorámica de la actividad de investigación y la promoción del conocimiento abierto en la institución en años recientes.

Según los datos de SciVal, en 2023 la UAM publicó 1,270 artículos, de los cuales 672 (52%) fueron publicados en formato de acceso abierto (Open Access). Destaca un crecimiento constante en el número de publicaciones de acceso abierto a lo largo del tiempo. Durante los últimos tres años, se ha observado un aumento notable en el porcentaje de publicaciones de acceso abierto, que ronda el

51%. Este cambio representa una diferencia significativa en comparación con el promedio de los últimos diez años, que se sitúa en torno al 40 por ciento.

Aunque los datos correspondientes a 2023 aún no están completamente disponibles en las bases de Scopus, se sigue incorporando información sobre las publicaciones en los registros de Elsevier y se estima que la integración de los datos sobre publicaciones en Scopus alcanzará un 95% para junio de 2024; por ello, en algunos de los siguientes gráficos se utilizarán barras a rayas para representar los datos del año que aún no están completos.

PUBLICACIONES CONJUNTAS UAM (2018-2023)



Fuente: Datos obtenidos de SciVal (Elsevier, enero de 2024)

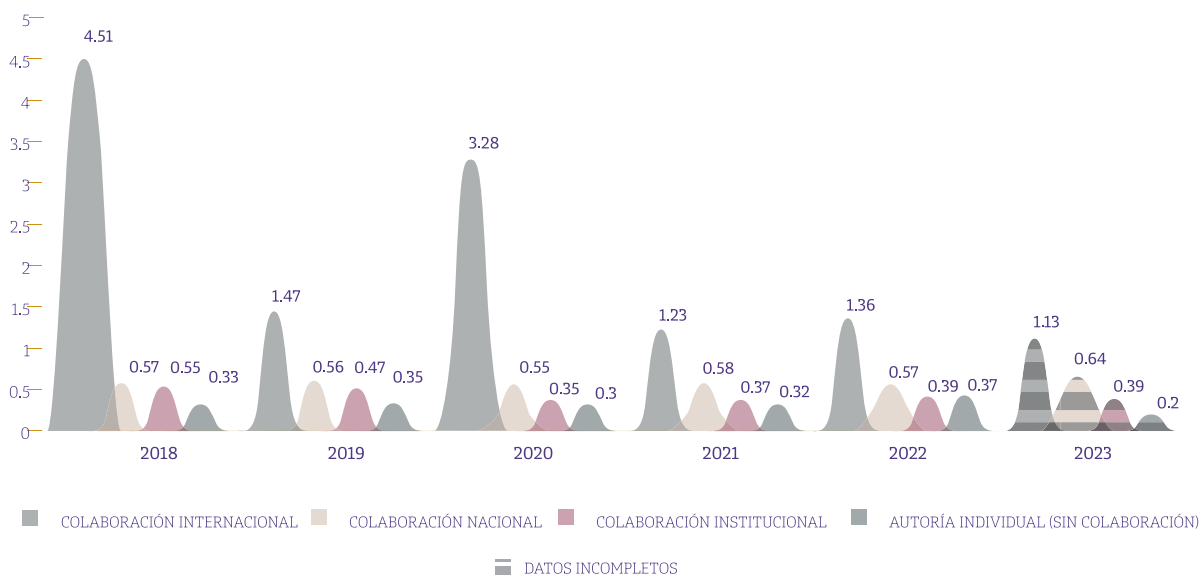
La colaboración académica en publicaciones desempeña un papel fundamental en el avance del conocimiento y la investigación en todas las disciplinas.

En los últimos cinco años, el profesorado de la UAM ha generado un total de 8,028 publicaciones, una muestra del compromiso sólido con la investigación y la creación de nuevo conocimiento en una amplia variedad de disciplinas académicas.

50.3%
 del total de publicaciones se ha realizado en colaboración con instituciones mexicanas, lo que evidencia un marcado énfasis en el fomento y la difusión de la investigación a nivel nacional.

Además, 28.4% de las publicaciones corresponden a colaboraciones internacionales y destaca la disposición de la UAM para participar en el intercambio de conocimientos a escala global. Dentro de la propia UAM, 13% de la producción se lleva a cabo mediante colaboraciones internas donde se promueve la interdisciplinariedad y la sinergia entre diversas áreas de estudio. De esta forma, sólo 8.4% de las publicaciones son resultado del trabajo individual, sin colaboración.

IMPACTO PONDERADO DE CITAS DE PUBLICACIONES UAM POR CAMPO



Fuente: Datos obtenidos de SciVal (Elsevier, enero de 2024)



Es importante resaltar que la producción académica con colaboración internacional duplica en número de citas a los trabajos en colaboración nacional, a pesar de que el porcentaje de publicaciones es aproximadamente la mitad. Esto evidencia el impacto y relevancia de las colaboraciones internacionales en la difusión y el reconocimiento de la investigación realizada en la UAM.

En los últimos tres años, el profesorado de la UAM ha establecido colaboraciones con un total de 2,623 instituciones tanto a nivel nacional como internacional.

Durante el 2023, 78.9% de las publicaciones de la UAM se llevaron a cabo en colaboración con instituciones académicas externas, nacionales e internacionales. La colaboración internacional fue de 28.8%, lo que aumenta la visibilidad y el impacto de las investigaciones. Esto se puede observar en la métrica del “Impacto Ponderado de Citas por Campo”: FWCI (por sus siglas en inglés: *Field-Weighted Citation Impact*).

El FWCI es una métrica utilizada para evaluar el impacto relativo de las publicaciones científicas ya que considera las diferencias en la cantidad

de citas que se pueden esperar en diferentes campos del conocimiento y periodos de tiempo. Un FWCI superior a 1 indica que un artículo o una revista está siendo citado más de lo esperado en su campo, mientras que un FWCI inferior a 1 indica que está siendo citado menos de lo esperado. Es una herramienta útil para evaluar la influencia y relevancia de la investigación en un campo específico.

A diferencia del número total de citas recibidas por un artículo o una revista, el FWCI toma en cuenta el promedio de citas recibidas por los artículos en un campo particular, ajustado por la edad de las citas y el campo de investigación.

Los valores que se muestran resaltan la importancia de la colaboración internacional de la UAM en la generación de investigación de alto impacto, mientras subrayan la necesidad de fortalecer las colaboraciones nacionales y la investigación dentro de la institución.

En los últimos tres años, el profesorado de la UAM ha establecido colaboraciones con un total de **2,623** instituciones tanto a nivel nacional como internacional.

TABLA: INSTITUCIONES NACIONALES CON LAS QUE LA UAM TIENE UN MAYOR NÚMERO DE PUBLICACIONES CONJUNTAS

Institución	Sector	Publicaciones en coautoría	Coautores de la UAM	En la otra institución	FWCI
UNAM	Académico	2,015	1,670	2,359	1.42
IPN	Académico	896	840	1,092	0.62
CPI Conahcyt	Gobierno	409	482	290	0.91
Cinvestav	Gobierno	347	351	422	0.81
UAE de México	Académico	263	227	261	0.77
BUAP	Académico	179	152	185	0.55
Universidad Veracruzana	Académico	172	173	190	0.74
UdGuadalajara	Académico	171	174	202	0.66
IMSS	Gobierno	164	238	266	0.96
UAE de Morelos	Académico	153	202	183	0.88

Fuente: Datos obtenidos de SciVal (Elsevier, enero de 2024).



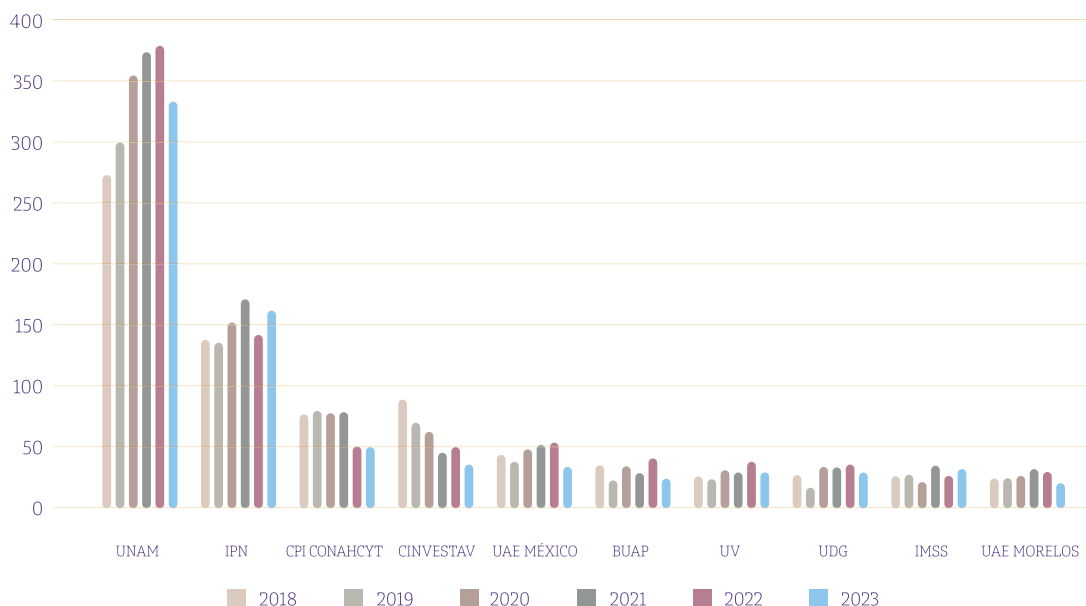
En los últimos cinco años la mayor colaboración de la UAM con otra institución es con la UNAM, con un total de 2,015 publicaciones en coautoría.

La cantidad de coautores de la UAM involucrados en las publicaciones en coautoría es de 1,670. Por otro lado, la cantidad de coautores de la UNAM es de 2,359.

La métrica FWCI para la colaboración entre la UAM y la UNAM es de 1.42, lo que indica un impacto ponderado de citación por campo relativamente alto. En general, los datos revelan una colaboración creciente entre la UAM y la UNAM, caracterizada por un alto número de publicaciones en coautoría, una participación de investigadores de ambas instituciones y un impacto de citación ponderado por campo notablemente positivo.

La segunda institución con la que se sostiene una alta colaboración es el IPN. Los datos en Scopus muestran que el IPN ha colaborado en un total de 896 publicaciones en coautoría con la UAM. Además, 840 coautores de la UAM y 1,092 coautores del IPN están involucrados en estas colaboraciones, lo que refleja una contribución activa del personal académico de ambas instituciones en la generación de conocimiento.

PUBLICACIONES UAM EN COLABORACIÓN NACIONAL (2018-2023)



Fuente: Datos obtenidos de SciVal (Elsevier, enero de 2024).

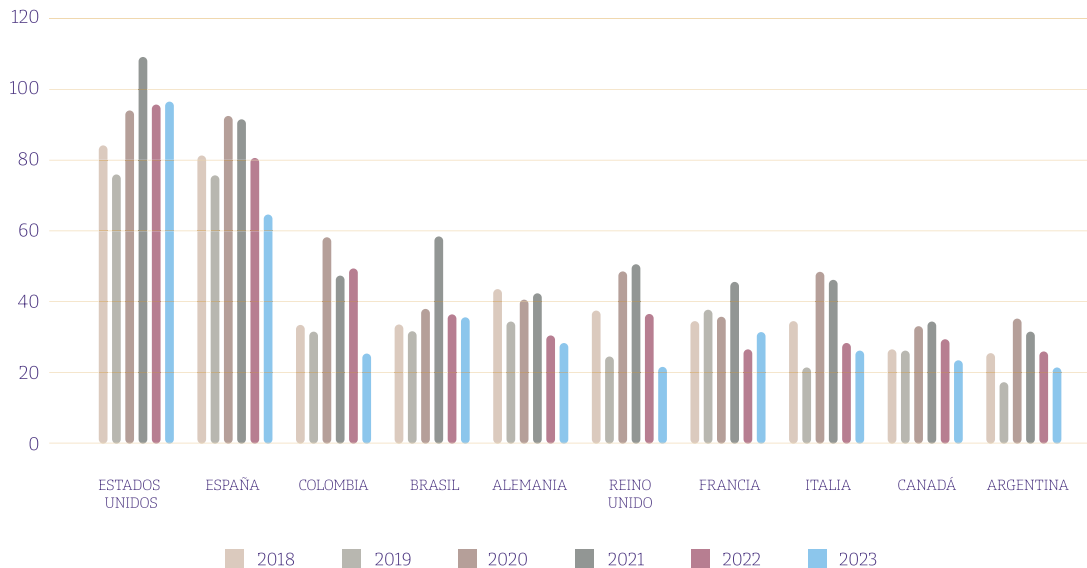
El FWCI asociado a esta colaboración es de 0.62. Aunque este valor es más bajo en comparación con las otras instituciones con mayor trabajo colaborativo con la UAM, sigue siendo relevante, ya que las publicaciones en coautoría entre la UAM y el IPN son citadas en el ámbito científico.

La colaboración académica internacional de la UAM, por su parte, se atribuye en gran medida al profesorado de nuestra institución, quienes son agentes activos en el establecimiento y fortalecimiento de vínculos a nivel internacional. Estos vínculos surgen tanto por los contactos desarrollados a lo largo de su trayectoria académica, como por los lazos mantenidos con las instituciones que los han formado profesionalmente. Dichos contactos se establecen mediante la participación en conferencias internacionales, estancias de investigación, programas de intercambio académico y proyectos colaborativos.

Durante los últimos cinco años, la UAM ha mantenido una activa colaboración académica con una variedad de instituciones en diferentes países alrededor del mundo, y eso se refleja en el número de publicaciones conjuntas.

Esta colaboración ha sido especialmente notable con instituciones de Estados Unidos, donde se tiene el mayor número de publicaciones. Esta relación evidencia la importancia de las relaciones académicas entre ambas naciones, si se considera la destacada posición de Estados Unidos en diversos campos de la investigación.

PUBLICACIONES UAM EN COLABORACIÓN INTERNACIONAL (2018-2023)

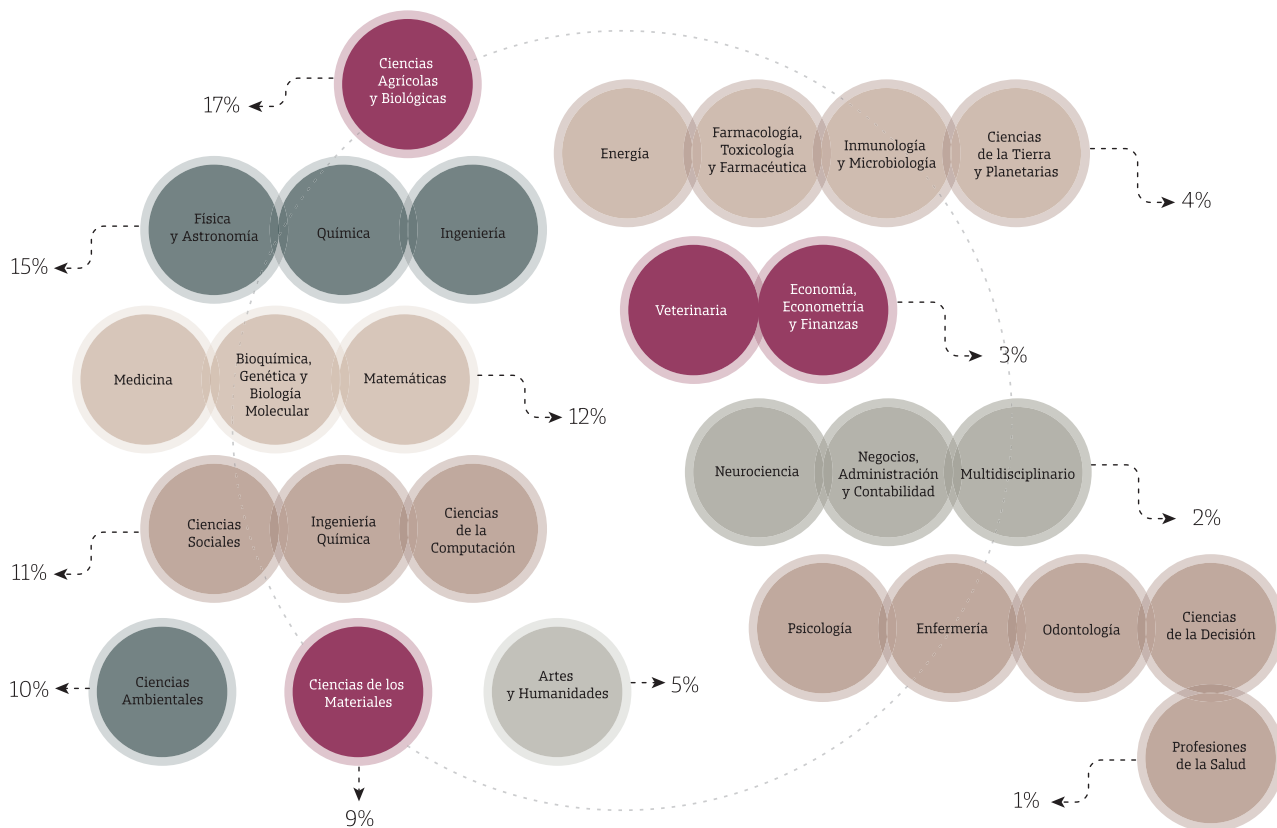


Fuente: Datos obtenidos de SciVal (Elsevier, enero de 2024).

Asimismo, la proximidad geográfica y lingüística, además de la afinidad cultural, han contribuido a una sólida colaboración entre la UAM e instituciones españolas, que ocupa la segunda posición en publicaciones conjuntas. La colaboración con España se ha promovido mediante intercambios académicos y proyectos conjuntos en diversas áreas del conocimiento.

La distribución de publicaciones de la UAM por área temática revela una diversidad de enfoques y prioridades de investigación dentro de la institución. Al analizar los porcentajes, se observa que las áreas de Ciencias Agrícolas y Biológicas, Física y Astronomía, así como Química e Ingeniería, ocupan los primeros lugares en términos de cantidad de publicaciones, con porcentajes que oscilan entre entre 14 y 17 por ciento. Esto sugiere un fuerte énfasis de la UAM en las ciencias naturales y físicas.

ÁREAS TEMÁTICAS DE LA INVESTIGACIÓN UAM 8,028 PUBLICACIONES DE 2018 A 2023

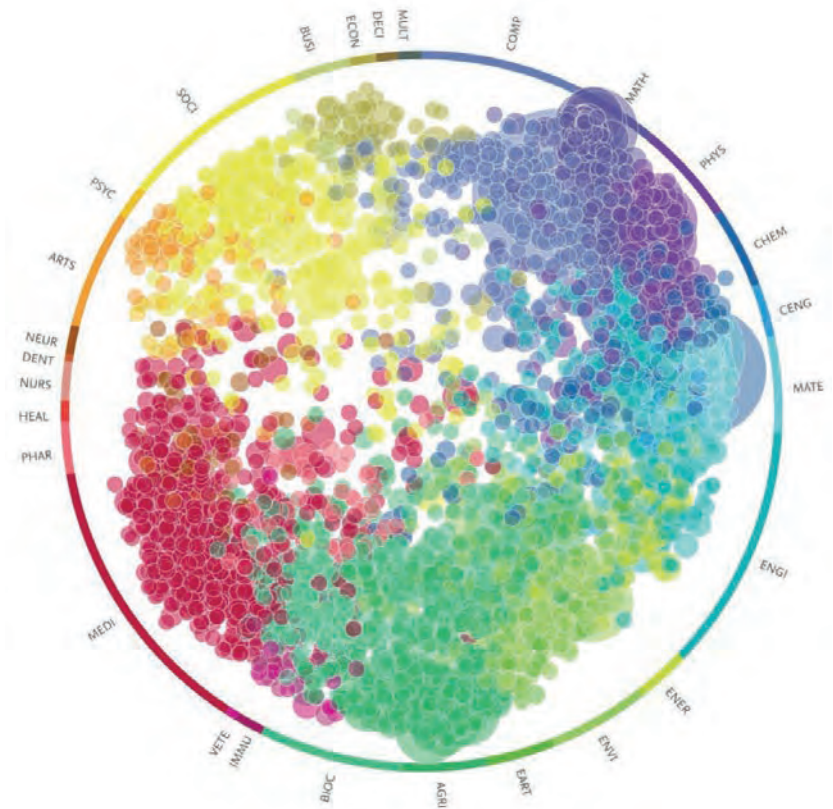


Fuente: Datos obtenidos de SciVal (Elsevier, enero de 2024).

El porcentaje de publicaciones en Medicina, así como en Bioquímica, Genética y Biología Molecular y Matemáticas de la UAM, cada una con un 12.3% del total, indica un compromiso sustancial con la investigación y la práctica médica dentro de la institución.

La presencia de áreas como Psicología, Enfermería, Odontología, Ciencias de la Decisión y Profesiones de la Salud, aunque en porcentajes más bajos, también señala el compromiso de la UAM con la salud y el bienestar humano.

Estos datos reflejan una combinación de investigación básica, clínica y traslacional que abarca una amplia gama de áreas, desde la biología molecular hasta la salud poblacional.



Fuente: Datos obtenidos de SciVal (Elsevier, enero de 2024).

La UAM demuestra un enfoque verdaderamente multidisciplinario en su investigación: las publicaciones por área temática reflejan la diversidad y la amplitud de los intereses académicos y científicos dentro de la institución.

SciVal es una herramienta que facilita la visualización de los temas en los que una institución está trabajando. Con alrededor de 96,000 temas formados mediante un método de vinculación directa de citas, cada círculo en la figura representa un tema. Todos ellos se encuentran agrupados en 27 áreas temáticas identificadas por el círculo exterior de colores. Durante el período comprendido entre 2018 y 2023, la UAM ha contribuido a 3,818 de estos temas.

AGRI	Ciencias Agrícolas y Biológicas	ENVI	Ciencias Ambientales	BUSI	Negocios, Administración y Contabilidad
PHYS	Física y Astronomía	MATE	Ciencias de los Materiales	MULT	Multidisciplinario
CHEM	Química	ARTS	Artes y Humanidades	PSYC	Psicología
ENGI	Ingeniería	ENER	Energía	NURS	Enfermería
MEDI	Medicina	PHAR	Farmacología, Toxicología y Farmacéutica	DENT	Odontología
BIOC	Bioquímica, Genética y Biología Molecular	IMMU	Inmunología y Microbiología	DECI	Ciencias de la Decisión
MATH	Matemáticas	EART	Ciencias de la Tierra y Planetarias	HEAL	Profesiones de la Salud
SOCI	Ciencias Sociales	VETE	Veterinaria		
CENG	Ingeniería Química	ECON	Economía, Econometría y Finanzas		
COMP	Ciencias de la Computación	NEUR	Neurociencia		



El porcentaje de publicaciones en Ciencias Sociales de la UAM, que representa 11.2% del total, indica un interés y compromiso significativo con esta área de estudio y su amplia gama de disciplinas que exploran el comportamiento humano, las interacciones sociales, las estructuras sociales y las dinámicas culturales.

Es interesante notar que disciplinas emergentes como las Ciencias de la Computación y las Ciencias Ambientales están bien representadas, con porcentajes que rondan 10% de las publicaciones totales cada una. Esto sugiere un reconocimiento de la importancia de estos campos en la investigación actual y futura.

La UAM demuestra un enfoque verdaderamente multidisciplinario en su investigación: las publicaciones por área temática reflejan la diversidad y la amplitud de los intereses académicos y científicos dentro de la institución.

La contribución del profesorado de la UAM a 3,818 temas de investigación, según los datos de SciVal de Elsevier, entre 2018 y 2023, es una muestra del compromiso y la diversidad de la investigación llevada a cabo en la institución durante dicho período.

Este amplio espectro de temas refleja la capacidad de la UAM para abordar problemas complejos, desde múltiples perspectivas y disciplinas. Además, demuestra la interdisciplinariedad y la colaboración entre diferentes áreas de estudio dentro de la institución, lo que es fundamental para la generación de conocimiento innovador y la resolución de los problemas contemporáneos.

Además, es evidente la sólida red de colaboraciones con otros grupos de investigación, instituciones y

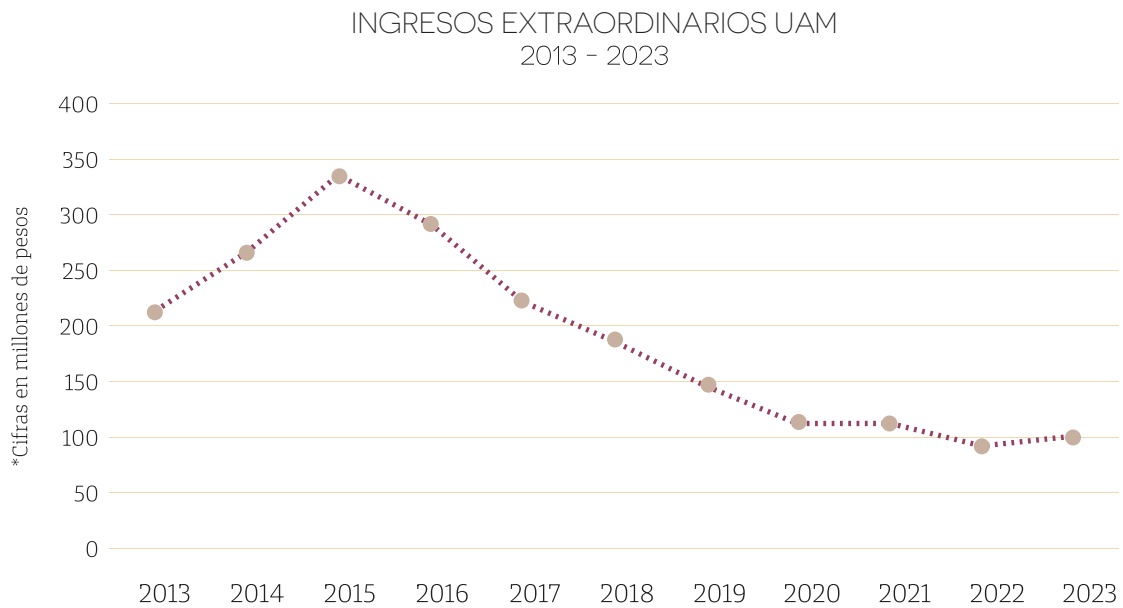


organizaciones, nacionales e internacionales, lo que es crucial para ampliar el alcance y el impacto de la investigación, así como para promover el intercambio de ideas y el desarrollo de nuevas metodologías.

La contribución del profesorado de la UAM a una amplia variedad de temas de investigación resalta la vitalidad y la relevancia de la investigación llevada a cabo en la institución, así como su compromiso con la generación de un conocimiento que contribuye al avance de la ciencia, la tecnología, la sociedad y la cultura.

Proyectos de Investigación Patrocinados

De acuerdo con el módulo de Control de Otros Fondos (Cofon), la UAM registró \$99.8 millones de pesos por concepto de ingresos extraordinarios, lo que representó un aumento de 8% respecto al año anterior. Aunque el incremento fue de apenas \$7.47 millones de pesos, es el primer repunte registrado desde 2015.

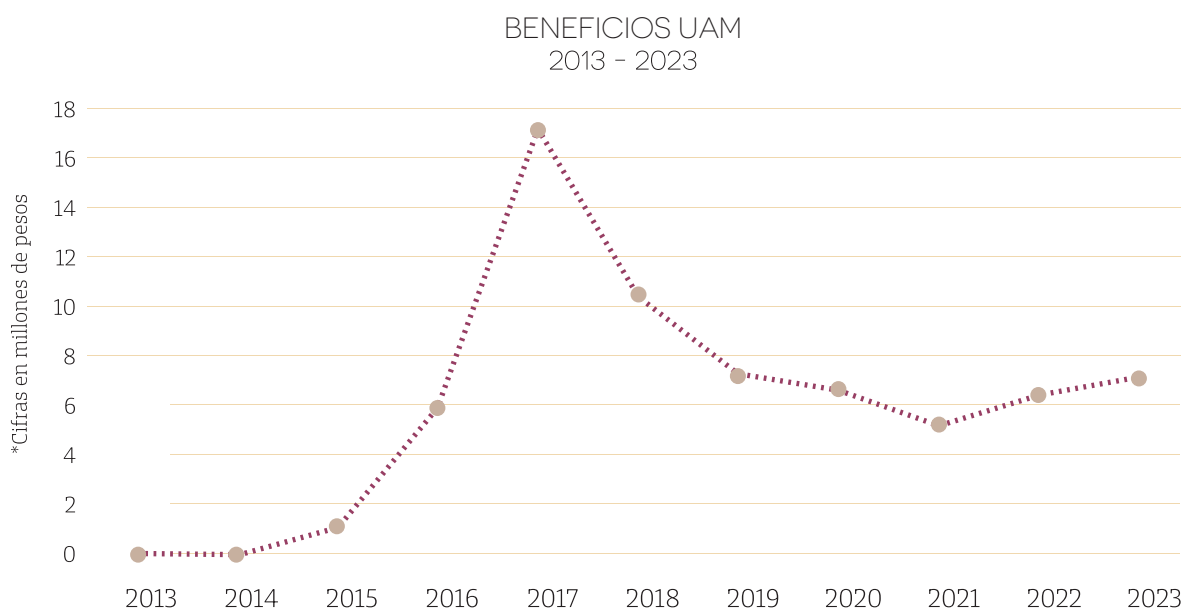


Los ingresos por convenios de investigación patrocinada con Conahcyt se incrementaron 23.8%, mientras que aquellos derivados de proyectos patrocinados por la SEP aumentaron 53.9%. Sin embargo, los fondos por convenios

diversos —que históricamente representan la mayor proporción de los recursos extraordinarios— disminuyeron 6.6% respecto a 2022.

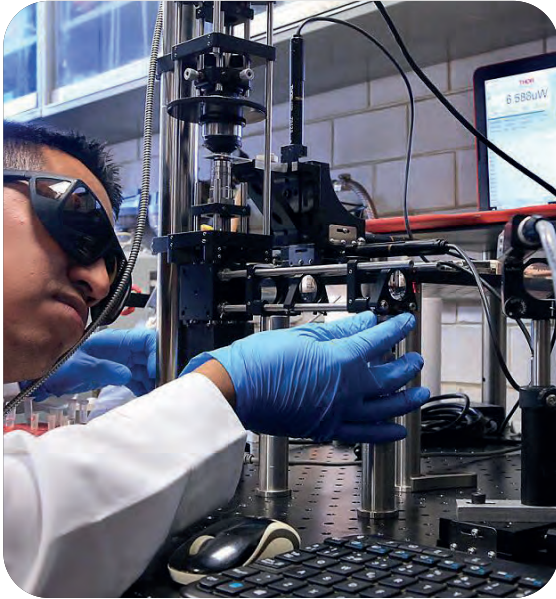
No obstante, la procuración de fondos por investigación patrocinada per cápita del personal académico definitivo de tiempo completo, en 2023, fue de \$38,338.08 pesos: 8.64% más que el año anterior.

El beneficio económico que la Universidad recibió en 2023 por concepto de los convenios y contratos patrocinados desarrollados fue de \$7.1 millones de pesos, cifra que representó un incremento de 9.8% respecto al monto obtenido en 2022. Esta cifra es relevante, además, porque es superior al monto promedio de beneficio económico que ha recibido la UAM en el período 2013 a 2023, que es del orden de \$6.1 millones de pesos.



Apoyo a la Investigación

La estrategia general para impulsar el desarrollo de la investigación en la UAM se define de conformidad con las Políticas Institucionales de Gestión. Esto se instrumenta, desde la Dirección de Apoyo a la Investigación (DAI), en armonía con las instancias divisionales y departamentales de las cinco unidades universitarias, alrededor de tres ejes: i) la revisión y, en su caso, actualización del marco



normativo de la investigación; ii) el desarrollo del Sistema de Información de la Investigación Institucional (SIII); y iii) la estructuración de nuevas formas de organizar la labor de investigación.

Estas pautas permitieron iniciar con el Programa de Redes de Investigación, para promover la cooperación académica entre individuos y grupos de investigación, de las cinco sedes académicas, en temas de relevancia nacional e internacional.

Para ello, la DAI se apoya en un Grupo Asesor, conformado por seis investigadoras y cinco investigadores, de las cinco unidades universitarias, especialistas en distintas disciplinas, que brinda una perspectiva integral valiosa al combinar experiencia y nuevo talento, para enriquecer la calidad y el impacto de la investigación generada en la UAM.

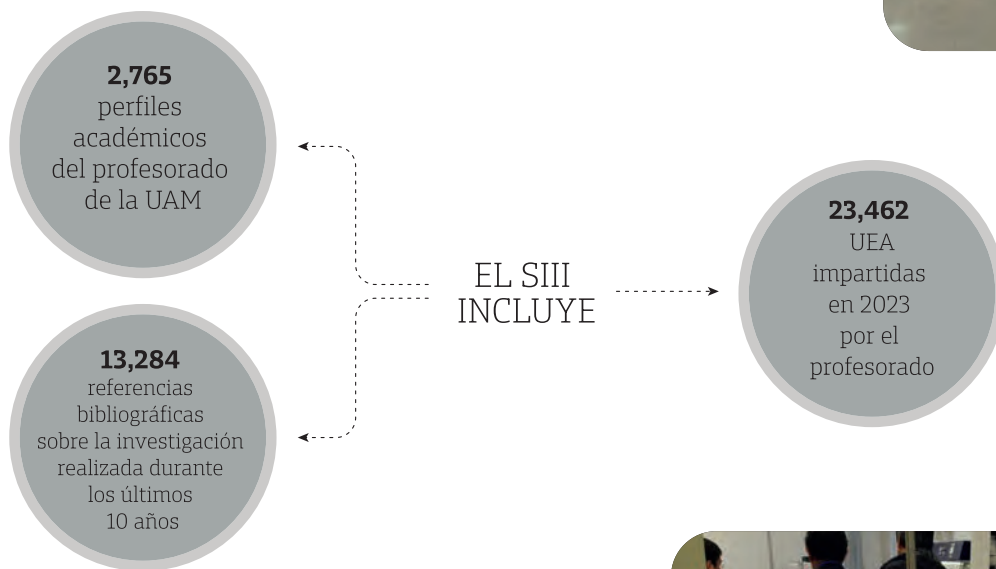


Sistema de Información de la Investigación Institucional

El SIII es una iniciativa estratégica diseñada para potenciar y mejorar la difusión del trabajo de investigación, tanto dentro de la institución como hacia la sociedad en

general. Actúa como medio para promover y visibilizar la producción científica, tecnológica, humanística y artística generada por la comunidad académica de la UAM, además de facilitar el análisis de resultados, el seguimiento de tendencias y el fomento de la colaboración académica a nivel nacional e internacional.

Se actualiza de manera constante, lo que facilita la consulta del catálogo vigente del profesorado, e incluye información sobre la adscripción, datos de contacto, semblanza académica, líneas de investigación, pertenencia al SNII, participación en cuerpos académicos PRODEP, metas relacionadas con los Objetivos de Desarrollo Sostenible, docencia impartida, así como enlaces a importantes sistemas de información de investigación, como OrcID, Google Académico, ResearchGate y Scopus, además de listados de publicaciones de acceso abierto y páginas institucionales o personales. El portal está completamente disponible en inglés y proporciona la misma información que se encuentra en la sección en español.



Entre sus características destacan su facilidad de actualización y la capacidad para integrar nuevos módulos de información, con lo que se adapta ágilmente a las dinámicas más actuales de la investigación y la academia. Además,

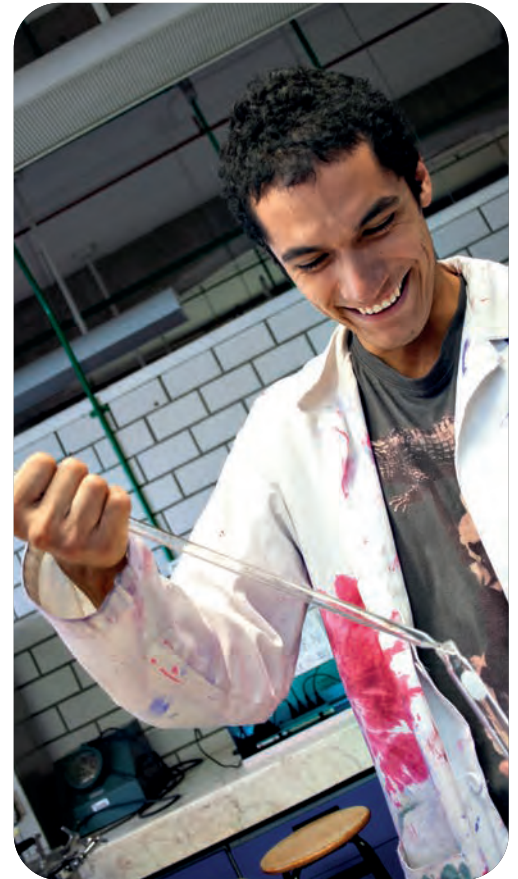


ofrece una interfaz intuitiva y amigable, con herramientas avanzadas de búsqueda, lo que permite el acceso eficiente a información relevante y a una amplia gama de recursos desde cualquier dispositivo.

Es importante resaltar que el SIII es un desarrollo original de la UAM, sujeto a protección mediante derechos de autor, y ese hecho posibilita compartirlo con otras instituciones y así afianzar la colaboración académica a nivel global.

El SIII es un elemento relevante para el fortalecimiento de la investigación, la comunicación social del conocimiento y la proyección internacional de la UAM, al proporcionar una plataforma, actualizada y robusta, que facilita la consulta de información académica relevante, y el acceso transparente y público. Con ello promueve la colaboración interdisciplinaria y la creación de redes de investigación para abordar algunos de los desafíos más apremiantes que enfrentamos como sociedad.

El Sistema de Información de la Investigación Institucional se encuentra disponible para consulta pública en investigacion.uam.mx.

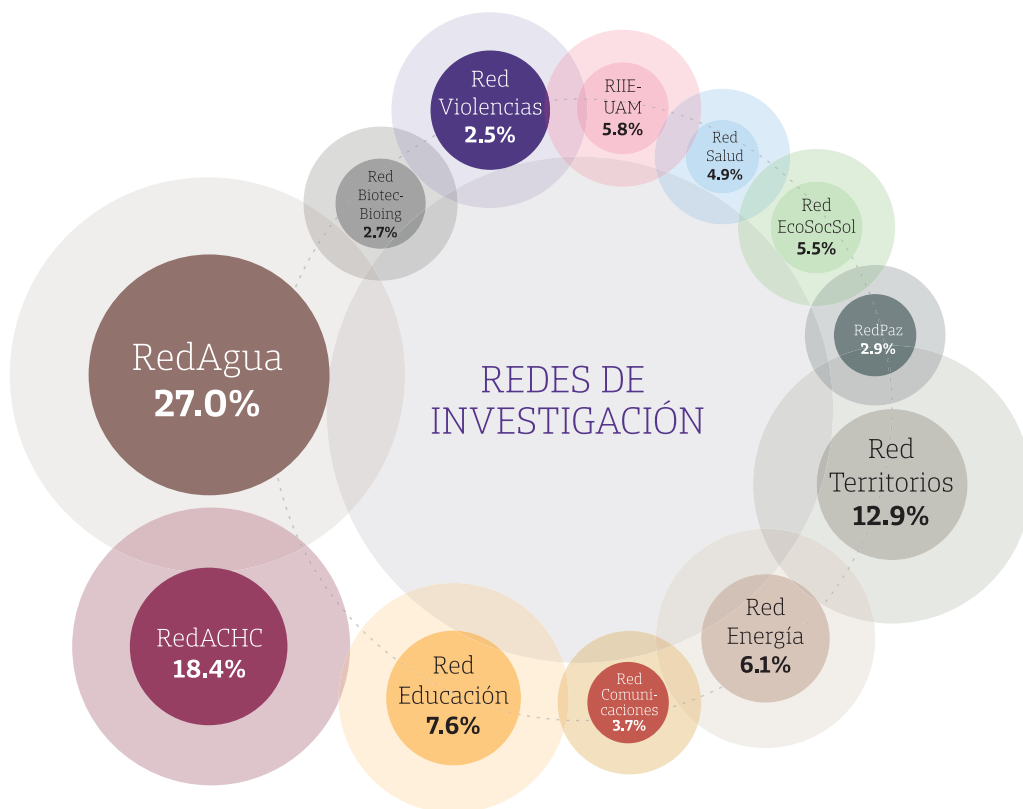


Programa de Conformación y Consolidación de Redes de Investigación de la UAM

Esta iniciativa forma parte integral de la estrategia general de fortalecimiento institucional, al favorecer la relación académica entre el profesorado UAM mediante proyectos conjuntos de investigación, multi e interdisciplinaria, en áreas estratégicas.

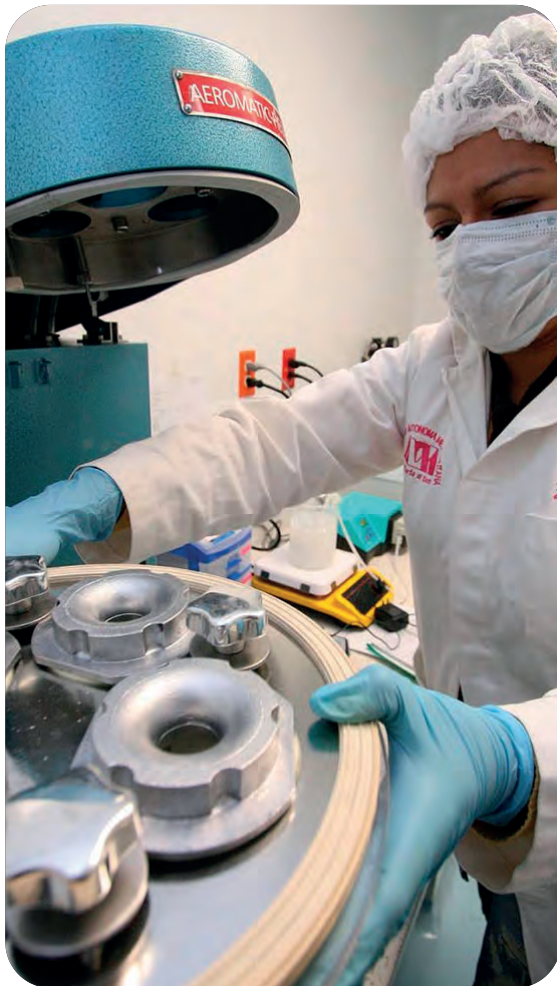
Con esto se busca aprovechar el talento humano y la infraestructura científica; generar sinergias entre grupos de investigación para impulsar el conocimiento científico de frontera; consolidar la producción científica de la UAM; así como ofrecer servicios de asesoría y consultoría, incluyendo la participación en apoyos para la atención de problemas prioritarios.

De esta forma, se ha logrado convocar a 511 integrantes del profesorado UAM que representan el 19% de la planta académica, para conformar 12 redes de investigación, tres de ellas con subredes



Las primeras tres redes de investigación, con base en la primera convocatoria, emitida en 2021, actualmente se consideran *en Consolidación*, las cuales han cumplido con sus objetivos, con los alcances señalados y, sobre todo, con una incidencia social que atiende problemas urgentes y prioritarios.



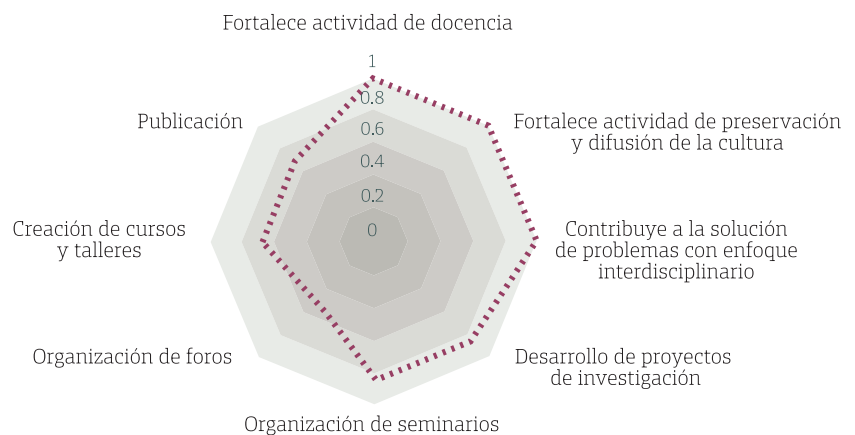


Mediante la convocatoria de 2022 se formalizaron nueve redes más.



La DAI ha dado seguimiento a las actividades de las 12 redes de investigación, solicitando los informes de actividades y financieros 2023, y realizando las gestiones necesarias para apoyar y orientar su desarrollo mediante un ejercicio de autoevaluación.

AUTOEVALUACIÓN DE REDES DE INVESTIGACIÓN





Convocatoria para la postulación de proyectos de investigación en torno a un desafío actual

– Apoyará hasta 10 proyectos de investigación en torno a un desafío cuya atención tenga un impacto medible en la sociedad local, regional, nacional o mundial.

El Rector General, en su propuesta de nuevas estrategias para fomentar el desarrollo de la investigación y aprovechar la calidad del conocimiento generado, particularmente en la solución de problemas complejos, pero también para propiciar que las nuevas generaciones de investigadoras e investigadores de la UAM contribuyan a ello con perspectivas más actuales a través de la DAI y de la CGFAyV, emitió cuatro convocatorias en diciembre de 2023.

Integración Institucional + Fortalecimiento + Articulación de la Investigación

Un compromiso importante de la UAM es involucrarse de forma activa con diversas instituciones nacionales, tanto del sector público como privado, para participar en acciones y proyectos que identifican problemas nacionales con profundas repercusiones regionales, aportando los resultados de la investigación científica y humanística, así como del desarrollo tecnológico y la innovación, a las decisiones de gobierno, y así sumarnos a proyectos de gran alcance.



Convocatoria para postulación de proyectos de investigación por personal académico de ingreso reciente

Apoyará hasta 60 proyectos de investigación que fortalezcan las actividades de docencia, vinculación y difusión de la cultura, o que contribuyan a la solución de problemas nacionales.

Convocatoria para postulación de proyectos de incidencia social

Apoyará hasta 20 proyectos que contribuyan a la atención de problemas económicos, sociales y ambientales relevantes.

RED DE LABORATORIOS PARA LA SUSTENTABILIDAD ALIMENTARIA (RED LABSA)

La UAM ha propuesto el intercambio de iniciativas en el rubro de la sostenibilidad alimentaria, con la participación de la SECTEI, el Conahcyt, el IPN y la UNAM para integrar la Red LABSA.

A través de la Unidad Xochimilco, la UAM ha realizado talleres en la región agrícola sur de la CDMX, en zonas como Xochimilco, San Gregorio Atlapulco, San Luis Tlaxiátemalco, Mixquic, Tláhuac y Milpa Alta, buscando nichos para la sustentabilidad alimentaria, lo que comprende impulsar un esquema de comercialización más justo que considere el valor agregado de los productos tradicionales; mantener la biodiversidad; así como mejorar el nivel de vida de las personas agricultoras.

Convocatoria para postular proyectos de base tecnológica en proceso de maduración

Apoyará hasta 10 proyectos que brinden soluciones innovadoras y sostenibles.



CENTRO ARTICULADOR PARA LA SOSTENIBILIDAD ALIMENTARIA (CASA-UAM)

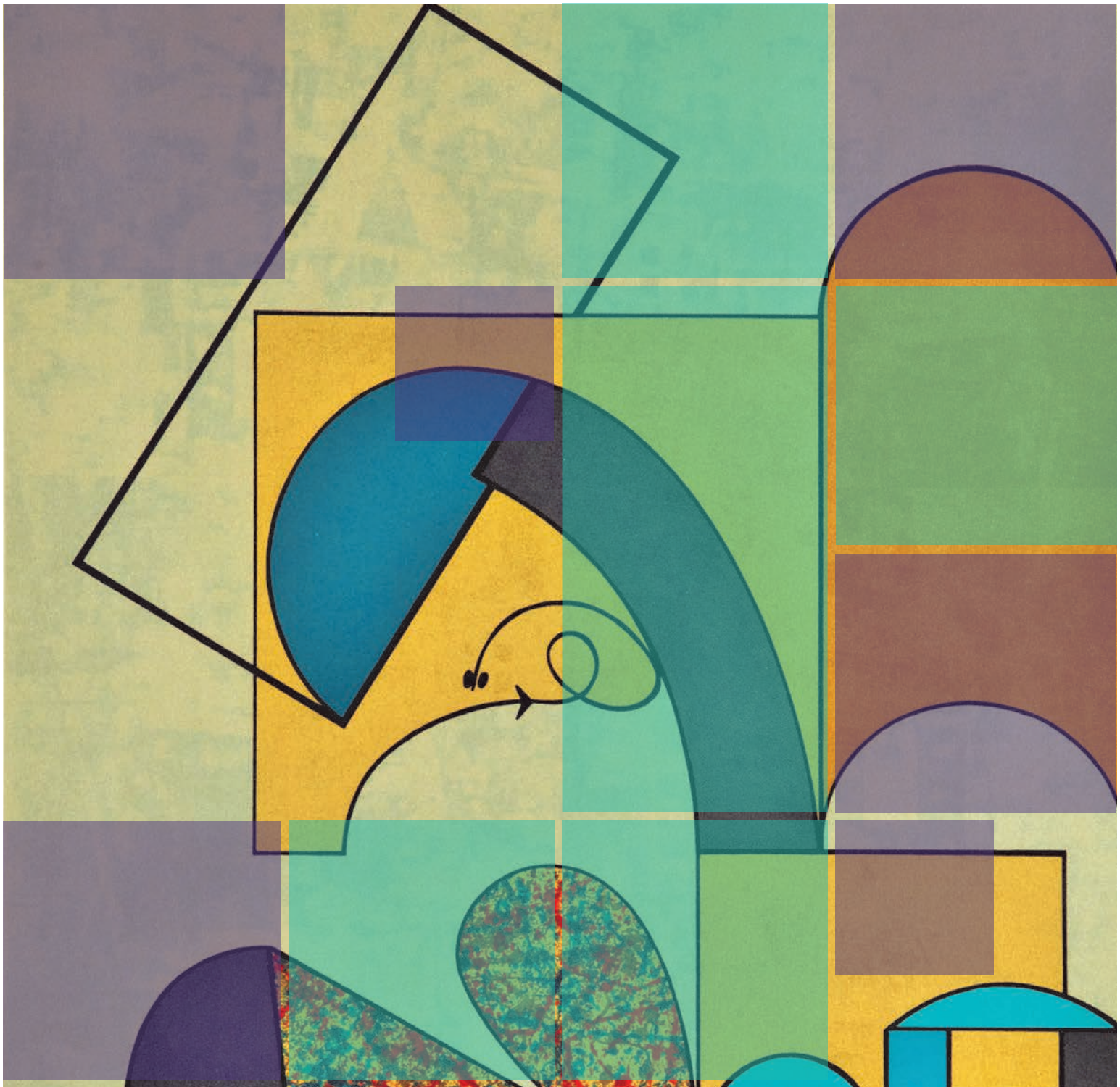
El proyecto CASA-UAM conjunta esfuerzos de diversas instituciones académicas, lideradas por la UAM, con el objetivo de conseguir una alimentación sustentable en la CDMX, tratando de mitigar los efectos del cambio climático, la deforestación por el uso habitacional del suelo, así como la contaminación, mediante un enfoque ambientalmente justo, equitativo, social y económicamente sostenible.

En este esfuerzo, es imperativo impulsar la investigación interdisciplinaria para desarrollar e instrumentar estrategias innovadoras en los sistemas agroalimentarios, así como ofrecer información relevante para la toma de decisiones y conseguir un beneficio social y económico para los productores agrícolas y sus familias.

Este proyecto se iniciará en el predio “Las Ánimas-Tulyehualco” para ofrecer un espacio integral de capacitación dirigido a alumnado, productores y técnicos bajo un esquema de sustentabilidad, responsabilidad social y economía circular, procurando una mejoría en la nutrición y la salud de la comunidad. Se trata de un modelo que se replicaría en otras alcaldías.



Las Ánimas - Tulyehualco



DIFUSIÓN
DE LA CULTURA





El diseño de políticas culturales y la implementación de prácticas universitarias en concordancia con los enfoques más actuales, busca la actualización de la función cultural de la Universidad para colocarla en la vanguardia del ámbito artístico, asegurar su alineación con las tendencias contemporáneas, así como atender problemáticas actuales.

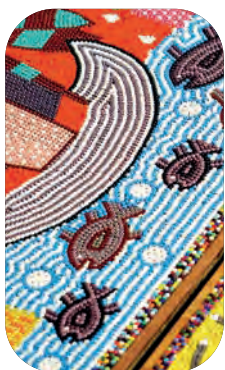
Para lograrlo, la UAM ha buscado organizar su labor cultural a partir de una reformulación del concepto de *cultura*, el cual es entendido como un conjunto de prácticas heterogéneas, en constante actualización, producidas de forma contenciosa y contingente por todas y todos los integrantes de la comunidad universitaria y por la sociedad en su conjunto.

Acciones como el nacimiento de la revista *Azcatl* de la Unidad Azcapotzalco; la organización del 12° Festival Internacional de Cineminutos por la Unidad Cuajimalpa; el programa Los sábados científicos de la Unidad Iztapalapa; el proyecto

En 2023 se realizaron 2,524 actividades* de carácter presencial, virtual y mixto

- 1,023 artísticas y culturales
- 1,501 de comunicación del conocimiento
- 974 en las unidades universitarias
- 775 en los espacios culturales
- 785 en la Rectoría General, en IES hermanas, en ferias de libro y en instituciones aliadas.

* Considera sólo actividades no curriculares.



La UAM Lerma: patrimonio de humedales, de flora, fauna, arte y cultura; y la exposición Marta Palau. Una labor cargada de infinito, propuesta por la Unidad Xochimilco desde la Galería del Sur, son ejemplo de ello.

Con esta premisa, la UAM cumplió su tercera función sustantiva desde cada una de sus sedes académicas y desde la Rectoría General.

Estrategias de Difusión Cultural

Las estrategias de difusión cultural de la UAM han sido diseñadas para estar en plena concordancia con las Políticas Institucionales de Gestión, incorporando las perspectivas de género, de interculturalidad y de sostenibilidad.

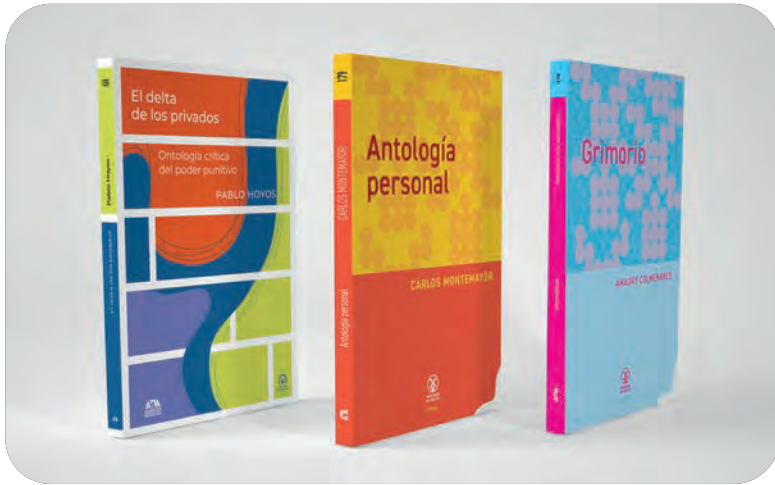
De esta forma, durante 2023, fueron instrumentadas distintas iniciativas de acercamiento a la comunidad universitaria y a la ciudadanía en general.



PUBLICACIONES Y PROMOCIÓN EDITORIAL

La UAM ha puesto en marcha diversos proyectos con el objetivo de consolidar su presencia como una casa editora comprometida y atenta al mejoramiento de las condiciones de planificación, producción, promoción y distribución de sus publicaciones, lo que fortalece el compromiso institucional con la calidad y una difusión efectiva, contribuyendo así al reconocimiento y prestigio de la Institución en el ámbito editorial.





Planeación y Producción

La integración de comités editoriales especializados para las colecciones “Molinos de Viento” y “Cultura Universitaria”, entre otros, aseguró la excelencia en cada publicación.

- Las coediciones entre sedes académicas enriqueció la diversidad de temas y fomentó la sinergia académica.
- La reactivación de los Talleres Gráficos para la impresión de libros y revistas de las cinco unidades universitarias

y de la Rectoría General de la UAM apoyó la comunicación del conocimiento y escaló la capacidad interna de la producción editorial.

- La edición de ocho manuales y de tres libros de acceso abierto reforzó el compromiso de la UAM con la accesibilidad y con una difusión más amplia del conocimiento.



Saneamiento Financiero

En 2023 los recursos se aprovecharon más eficientemente, lo que permitió optimizar los procesos de planificación, producción y distribución de las publicaciones, consolidando la integridad y la reputación editorial de la UAM. Esto incluyó:

- Adeudos derivados de la venta de publicaciones.
- Registro de 52,482 ejemplares en inventario, contribuyendo a la transparencia en los procesos de distribución y comercialización editorial.



Promoción de las publicaciones de la UAM

Las publicaciones UAM experimentaron un alcance notorio. Nuestra presencia en ferias tan importantes como la Feria Internacional del Libro de Bogotá (FILBO) y la Feria del Libro de Madrid, gracias a nuestra participación activa en la Red Altexto, fortaleció la proyección global de la editorial universitaria.





- Asistencia a 79 ferias nacionales e internacionales.
- Presencia de productos editoriales UAM en más de 150 librerías externas de todo el país.
- Esta mayor difusión de las publicaciones UAM permitió llegar a un público más extenso y diverso, y propició el contacto directo con las personas lectoras y marcó una mayor presencia de la editorial universitaria.

casadelibrosabiertos.uam.mx

La renovación integral del portal editorial universitario, incluyendo la habilitación de la “Librería en línea” y el acceso a las publicaciones UAM, permitió una mejor experiencia para las personas usuarias.

INTEGRACIÓN, PRESENCIA E IDENTIDAD INSTITUCIONAL

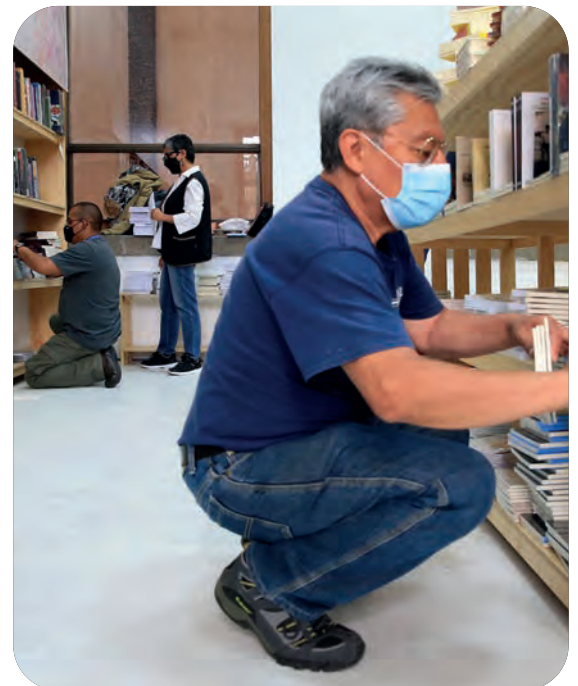
Los Libros de tu Casa

Esta iniciativa de ventas de oportunidad de Libros UAM, realizada en Espacios Culturales y en las cinco sedes académicas, se convirtió en una experiencia enriquecedora para la comunidad universitaria.

- Permitted to explore a wide range of books at accessible prices.
- Promoted access to knowledge, in a dynamic and participatory environment.
- Fostered the exchange of ideas and the love for reading.

285 presentaciones de libros proporcionaron una plataforma dinámica para la interacción entre autores, lectores y expertos sobre distintos temas.

872,719 visitas a *casadelibrosabiertos.uam.mx* en 2023.





Hoy tomo la Clase en Casa de la Primera Imprenta

Esta propuesta ha permitido el acceso del alumnado y profesorado a la excelente infraestructura y equipamiento de las salas “Colegio” y “Juan Pablos”, propiciando la apropiación de los espacios universitarios por parte de la comunidad.

Unidades en los espacios culturales

Las unidades universitarias de la UAM viven también en los espacios culturales de la Universidad, los cuales fungen de puentes para hacer llegar la diversidad académica y cultural de nuestra comunidad universitaria a la ciudadanía, mediante propuestas como exposiciones, charlas y demás actividades académicas y culturales.



Talento UAM: los Talleres Artísticos de las Unidades

Talento UAM se erigió como un espacio vibrante donde el talento y la creatividad de la comunidad universitaria florece.

- Representó un terreno fértil para la expresión de habilidades artísticas latentes en distintas disciplinas artísticas.
- Reunió lo más destacado de los Talleres Artísticos de las Unidades en el Teatro Casa de la Paz durante el mes de noviembre.
- Fortaleció la cooperación e integración entre sedes académicas.

@CulturaUAM.mx

Mediante la producción de contenidos gráficos y audiovisuales con más de 30 mil minutos reproducidos en redes sociales, las 19 cuentas principales de @CulturaUAM.mx lograron sumar más de 3 millones seguidores en 2023.

- 2 millones 583 mil en las 10 cuentas de Facebook
- 427 mil 227 en las 9 cuentas de Instagram



- Rango de edad de la mayoría de seguidores: 18-24 años
- 60% son seguidoras

Espacios Culturales

Las estrategias de difusión cultural de la UAM han sido diseñadas para estar en plena concordancia con las Políticas Institucionales de Gestión, las cuales buscan incorporar las perspectivas de género, de interculturalidad y de sostenibilidad.

De esta forma, durante 2023, los distintos espacios culturales organizaron iniciativas de acercamiento a la comunidad universitaria y a la ciudadanía en general.

CASA DEL TIEMPO

Pese al mantenimiento correctivo al que fue sometida la Casa del Tiempo, entre enero y mayo de 2023, su oferta cultural abordó temas como feminismos, activismos, erradicación de las violencias, producción de memoria, performance y medio ambiente.

Esto incluyó propuestas como el Tianguis Cultural Vaya Tacubaya, que buscó que los vecinos se acercaran y conocieran el recinto; talleres como Memorias de la Casa del Tiempo a través del cuerpo; la exposición binacional Siento, luego Resisto: paisajes transensoriales de las violencias de género y los conciertos de canto, clavecín y violonchelo, realizados en colaboración con el INBAL.

“

- **98** actividades
- **48** actividades con perspectiva de género.
- **14,802** asistentes
- **3,287** presenciales
- **634** virtuales
- **10,881** visitantes al recinto.

”

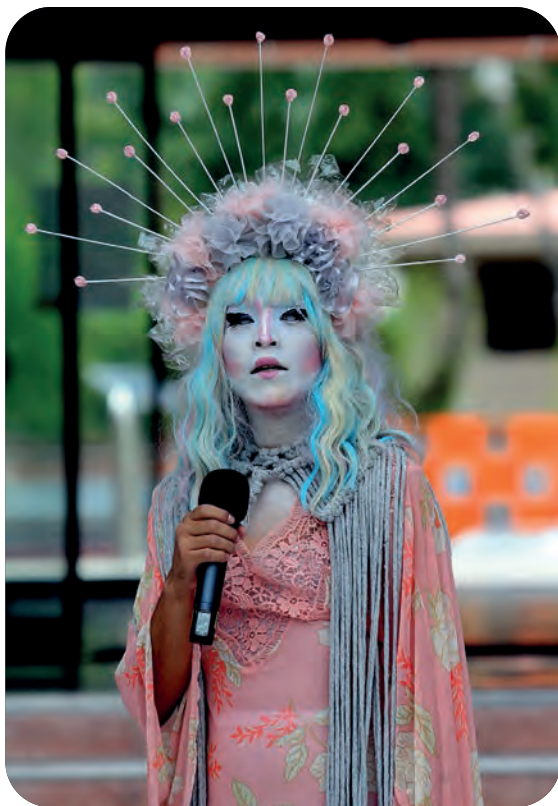




CASA DE LA PRIMERA IMPRENTA DE AMÉRICA

Durante 2023, este espacio cultural albergó actividades académicas y culturales: 16 presentaciones de libros, 11 sesiones de cine-debate con presencia de realizadores y 8 exposiciones de artes visuales y editoriales, 187 de ellas presenciales, muchas en colaboración con instituciones aliadas, donde destacan la conmemoración del Día del Tipógrafo y la Jornada de documentación, archivos y literatura LGBTQ+, consolidando la presencia de la UAM en el entorno del Centro Histórico de la Ciudad de México.

La ubicación de la Casa de la Primera Imprenta de América permite el encuentro de una gran cantidad de personas y su oferta busca aumentar la participación de visitantes, turistas, población flotante y vecinos.



- 249 actividades
- 66 actividades con perspectiva de género
- 21,338 asistentes
- 11,607 presenciales
- 345 virtuales
- 9,386 visitantes al recinto.

CASA RAFAEL GALVÁN

Gracias a la relación establecida con las cinco unidades universitarias de la UAM, con instituciones aliadas y con la ciudadanía en general, la Casa Rafael Galván ofreció un variado programa académico y cultural que contempló conferencias, charlas, conversatorios, talleres, exposiciones y conciertos, con un perfil centrado en la producción multimedia, la cultura juvenil y el arte-tecnología.

- 198 actividades



- 38 actividades con perspectiva de género
- 5,207 asistentes
 - 3,891 presenciales
 - 65 virtuales
 - 1,251 visitantes al recinto

En la Casa Rafael Galván, comprometida con iniciativas que fomentan la participación de la comunidad universitaria, de la población circundante y de la ciudadanía en general, destacan propuestas como el proyecto MediaLAB, el XXX Coloquio Internacional de Estudios de Género “Remolinos Feministas desde los Sures Globales”, realizado al lado del Centro de Investigaciones y Estudios de Género de la UNAM, y las exhibiciones musicales denominadas *Musicatón*.

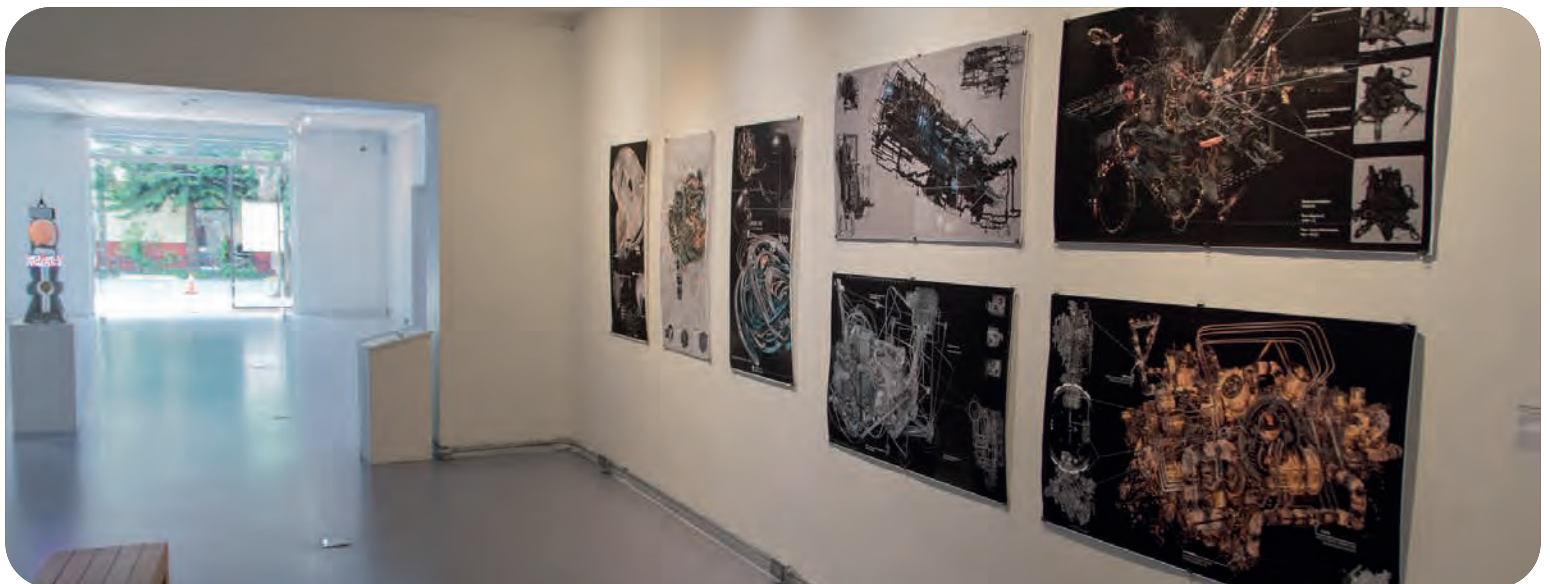


- **57** actividades
- **20** actividades con perspectiva de género
- **7,467** asistentes
- **1,141** presenciales
- **594** virtuales
- **5,732** visitantes al recinto.

GALERÍA METROPOLITANA

Fundada en 1980, la Galería Metropolitana representa un importante espacio de exposiciones de arte contemporáneo, así como un recinto de encuentro académico para la discusión interdisciplinaria, la crítica y el debate, que en 2023 supo refrendar su perfil.

Entre la oferta cultural de este recinto destacan las muestras colectivas *Performatividades*



- 173 actividades
- 20 actividades con perspectiva de género
- 12,807 asistentes
- 6,886 presenciales
- 428 virtuales
- 5,493 visitantes al recinto



de la búsqueda y *Cuando levanto una roca descubro universos*; la muestra personal *Insubordinaciones*. *Los pliegues del significado* en Beatriz Ezban, además de actividades como Café de la Metropolitana, de periodicidad mensual, y el programa audiovisual *online* Martes de Artes Visuales.

TEATRO CASA DE LA PAZ

El primer año de actividades completo del Centro Cultural y Académico Teatro Casa de la Paz, luego de su largo periodo de rehabilitación y remodelación, representó el de su reincorporación plena al circuito de espacios culturales de la CDMX.

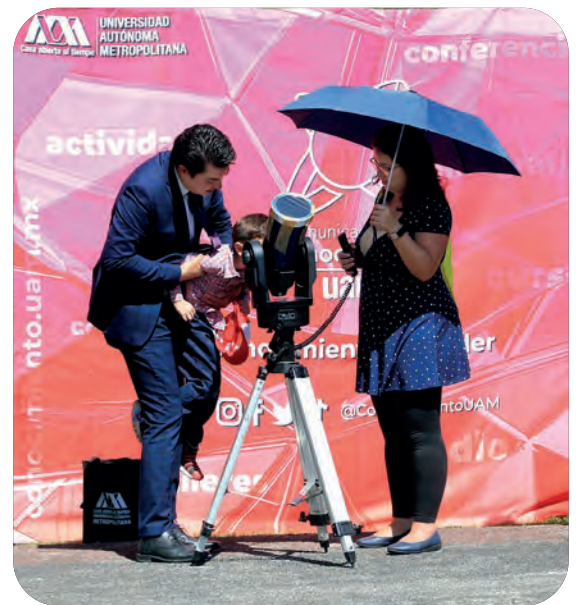
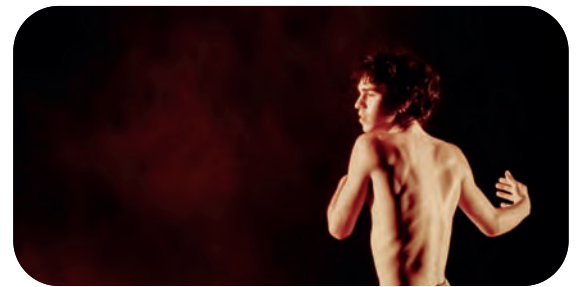
Con un perfil centrado en la docencia y la investigación de las artes escénicas contemporáneas, el espacio se ha propuesto vincular a las comunidades artísticas con las universitarias, y con el público en general, mediante la programación de obras teatrales y dancísticas contemporáneas, música y ciclos de cine.

Comunicación del Conocimiento

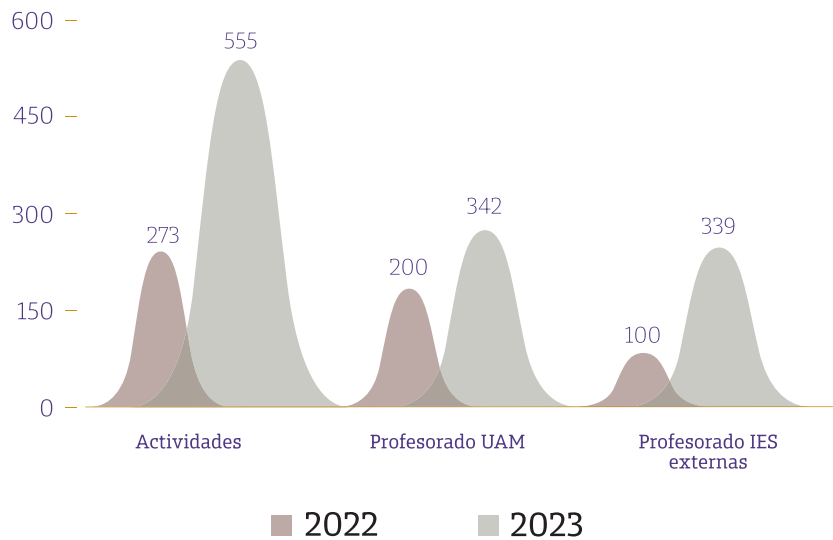
La Comunicación del Conocimiento es entendida en la UAM como el medio para fortalecer y cristalizar nuestra tercera función sustantiva mediante la proyección del quehacer universitario ante instancias federales, IES hermanas, el sector productivo y la ciudadanía.

Esto implica generar canales bidireccionales de comunicación horizontal entre la UAM y la sociedad; proponer actividades de vanguardia en su temática y en su forma; así como visibilizar la diversidad de nuestra comunidad universitaria, en particular la de los grupos vulnerables y subrepresentados.

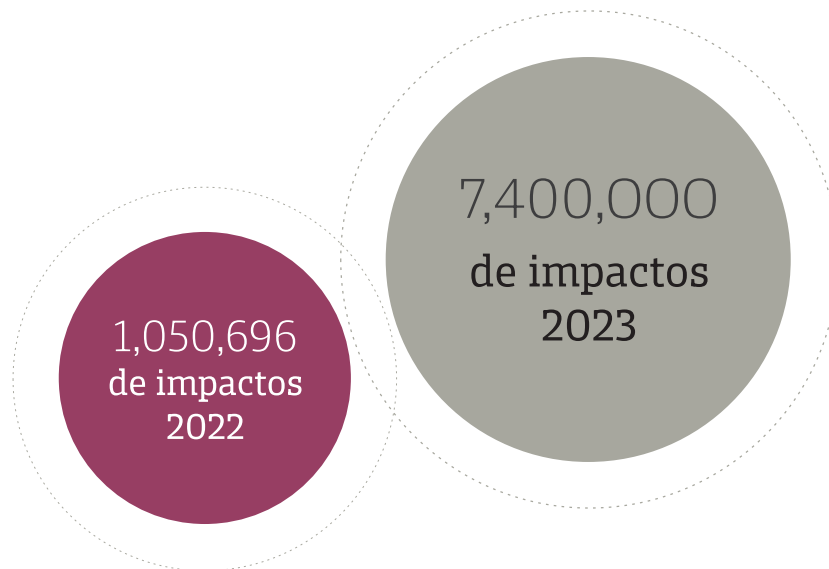
- 1,501 actividades presenciales, remotas e híbridas
- Participación de 919 integrantes de la comunidad UAM
 - 342 del profesorado: 171% más que en 2022
 - 272 del alumnado de licenciatura
 - 90 del alumnado de posgrado
 - 64 personas egresadas
 - 151 integrantes del personal administrativo



- 339 especialistas de otras instituciones: 339% más respecto a 2022



- 7,400,000 impactos en redes sociales: 700% más respecto a 2022



Las evaluaciones cualitativas de estas actividades muestran que se ha fortalecido la presencia de la UAM en el ideario ciudadano como instancia que genera soluciones a problemas actuales, pero también como una opción de excelencia para realizar estudios superiores.

La percepción de que la UAM trabaja en alianza con instituciones afines para acercar sus quehaceres y conocimiento generado a sus entornos evidencia que se ocupa de la ciudadanía.

CONFERENCIAS, PROGRAMAS DE RADIO Y ACTIVIDADES

Con la finalidad de dar a conocer, de manera asequible, la investigación de frontera, temas de interés coyuntural y la incidencia social de la UAM, se desarrollaron 116 ciclos de conferencias, programas de radio y festivales de carácter temático, de forma presencial, remota o híbrida, con la participación de más de 650 especialistas de la UAM y de otras IES.

Estas actividades, al lado de las archivadas desde 2022, fueron visitadas 220,000 veces desde redes sociales.

Temáticas

- Arquitectura para el futuro
- Diseño centrado en la población
- Mitos y realidades de los psicoactivos
- Migración, desplazamiento y exilio
- Jóvenes investigadorxs de la UAM y su investigación vanguardista
- Diseño para el futuro: adaptación, evolución e innovación
- Tecnología polifacética (nanotecnología, industria 4.0, robótica, ciudades inteligentes, biotecnología, arte digital)
- La comunidad sexodiversa de la UAM
- Medio ambiente
- Eclipses solares
- Temáticas de igualdad de género.



INCIDENCIA SOCIAL

La UAM, a través de la DCC, acentuó su porosidad social mediante 177 actividades lúdico-educativas y psico-pedagógicas, realizadas en espacios sociales como:

- Escuelas públicas del Sistema IEMS
- Casas de cultura de la Alcaldía Coyoacán
- Utopías de la Alcaldía Iztapalapa
- Bosque de Tláhuac
- Estaciones del Sistema de Transporte Colectivo Metro
- Sedes del Sistema Nacional DIF

Diseñadas en conjunto por especialistas de la comunidad UAM, de IES hermanas y de instancias federales, en temáticas como conservación del medio ambiente, psicología, física y matemáticas, identidad de género, vocaciones científicas, violencia de género y huertos escolares, estas actividades impactaron a cerca de 25,000 personas.

Proyectos UAM de Comunicación del Conocimiento

- La UAM en tu escuela
- La UAM en tu comunidad
- Programa de UAM Radio 94.1 *Ciencia Abierta al Tiempo*, producido por la DCC
- Programa de UAM Radio 94.1 *Tejiendo Historias*, producido por la DCC en colaboración con la UACM.

Despertando Vocaciones

Desarrollado con recursos de la SECTEI, este proyecto tuvo la finalidad de potenciar las vocaciones científicas entre mujeres de nivel secundaria y bachillerato mediante el desarrollo de materiales gráficos, cápsulas radiofónicas, entrevistas, conferencias y actividades con investigadoras UAM.

La iniciativa, además de generar una mayor visibilización de los modelos de rol femeninos, fortaleció el interés del alumnado femenino por acceder a licenciaturas de las ciencias básicas e ingenierías y de las ciencias biológicas y de la salud.

Lanzamiento del proyecto
Despertando Vocaciones en el IEMS
Ricardo Flores Magón



CONGRESOS

Al lado de la CORENADR, la UAM organizó el Primer Congreso Nacional de Estrategias de Conservación de los Socioecosistemas, que reunió 183 ponencias del profesorado y alumnado de instituciones como la UAM, la UNAM, la UACM, el IPN, el ECOSUR, la UV, la BUAP y el IRC, así como de representantes de núcleos agrarios de zonas de conservación de la Ciudad de México.

En colaboración con la fundación Falling Walls del Gobierno de Alemania, la UNAM, el Gobierno del Estado de Tlaxcala y el Programa Adopta un Talento, se llevó a cabo el Segundo Congreso Internacional Falling Walls Engage Hub México, para divulgadores e investigadores en temas de salud planetaria, inequidad social, divulgación y periodismo científico.

Cierre del Congreso Internacional Falling Walls Engage Hub México 2023



CONVOCATORIAS Y CONCURSOS

Durante 2023 se diseñaron y publicaron distintas convocatorias y actividades dirigidas a la comunidad universitaria y a escuelas públicas para participar en la creación de contenidos o en la promoción del quehacer universitario de la UAM.





Mi Tesis en 3 Minutos

- 82 concursantes de las cinco unidades universitarias
- Jurado distinguido UAM
- Nueva modalidad en inglés.



Desarrollo de huertos escolares

- Talleres, asesoría y acompañamiento del profesorado UAM al alumnado de los IEMS para generar huertos escolares.
- Capacitación ofrecida en la Unidad Cuajimalpa y en el Predio Las Ánimas Tulyehualco de la Unidad Xochimilco.
- Fortalecimiento de las vocaciones científicas del alumnado de nivel medio superior.

INCLUSIÓN, INTERCULTURALIDAD Y GÉNERO

Desde una postura horizontal de comunicación del conocimiento, la cual permite el diálogo, la retroalimentación y el enriquecimiento mutuo de saberes, la UAM impulsó distintas actividades sobre inclusión y género.

- Mujeres UAM del Conocimiento, convocatoria lanzada en conjunto con Wikipedia México.
- Visibilización de la comunidad de la diversidad sexual de la UAM.
- Producción de materiales audiovisuales y gráficos para comunidades indígenas relativos al eclipse solar del 14 de octubre de 2023.
- Producción de materiales para la prevención, visibilización y reducción de la violencia de género, en el marco de la conmemoración mensual del Día Naranja, al lado de las unidades de género de las Unidades Cuajimalpa, Iztapalapa, Lerma y Xochimilco.



Comunicación Social

La socialización del quehacer universitario de la UAM se logra, en mucho, gracias a la visibilización de nuestras actividades más relevantes: una labor de comunicación social que se vale de medios internos y externos, en alianza con las instancias de la Rectoría General y de las unidades universitarias, para lograr un posicionamiento integral a nivel institucional, nacional e internacional.

Para ello, y en especial rumbo al 50 aniversario de la UAM, se emprendió un proceso de renovación con la producción de contenidos atractivos para la comunidad universitaria, para medios de comunicación y para actores sociales interesados en nuestra acción universitaria.





SEMANARIO DE LA UAM

- Renovación completa del órgano informativo de la UAM.
- Perfil editorial de corte periodístico.
- Visualmente más atractivo.
- En promedio, más de 1,500 descargas y consultas por número publicado.

PRESENCIA EN LA PRENSA NACIONAL

- Envío sistemático de información oportuna, útil y de interés público.
- Promedio semanal de 95 notas positivas en 2023.
- 14,433,023 lectores o espectadores de las notas en prensa escrita, radio, televisión e internet.

CAMPAÑA “LA UAM EN LOS MEDIOS”

- Comunicación social vía redes sociales.
- Crecimiento de las plataformas UAM.
- 590,112 seguidores únicos en Facebook, Youtube, X, Instagram, Tiktok y LinkedIn.

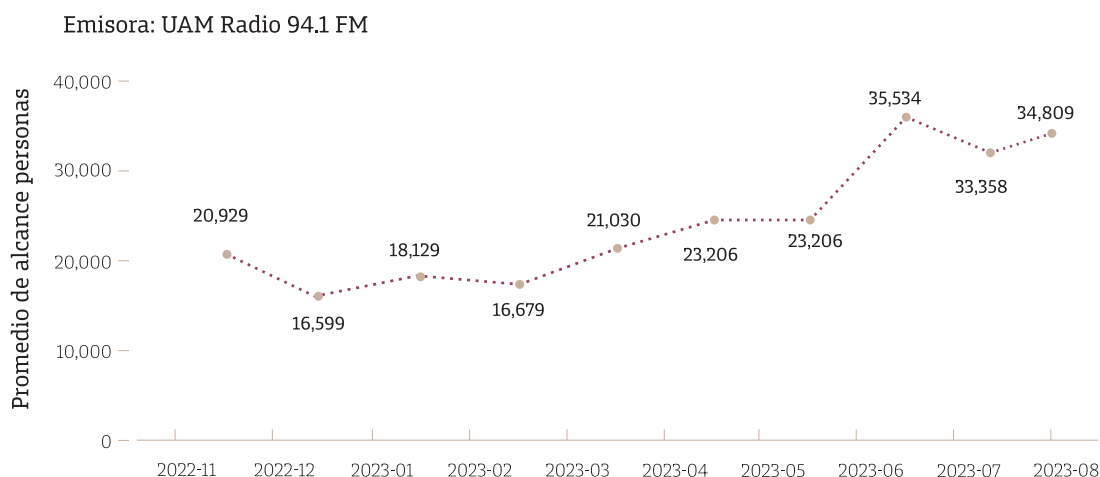


UAM Radio 94.1 FM

Este canal de comunicación social, uno de los más importantes de la UAM, presentó un gran desarrollo durante 2023.

- Mayor acercamiento con audiencias diversas.
- Pasó de 20,923 radioescuchas únicos por semana en 2022 a 35,534 en 2023: un crecimiento de 169% según el INRA.
- Segundo lugar entre las radios universitarias del país, de acuerdo con la Encuesta Nacional de Consumo de Contenidos Audiovisuales del IFT.

Promedio de alcance personas semanal/Lunes a domingo/6 a 24 hrs.



- De acuerdo con *Mediómetro-Radio, CDMX 2023*, UAM Radio 94.1 FM es la única radiodifusora universitaria que presentó un crecimiento del *rating* al pasar de 0.014 a 0.022 en 2023: un aumento de 57 por ciento.



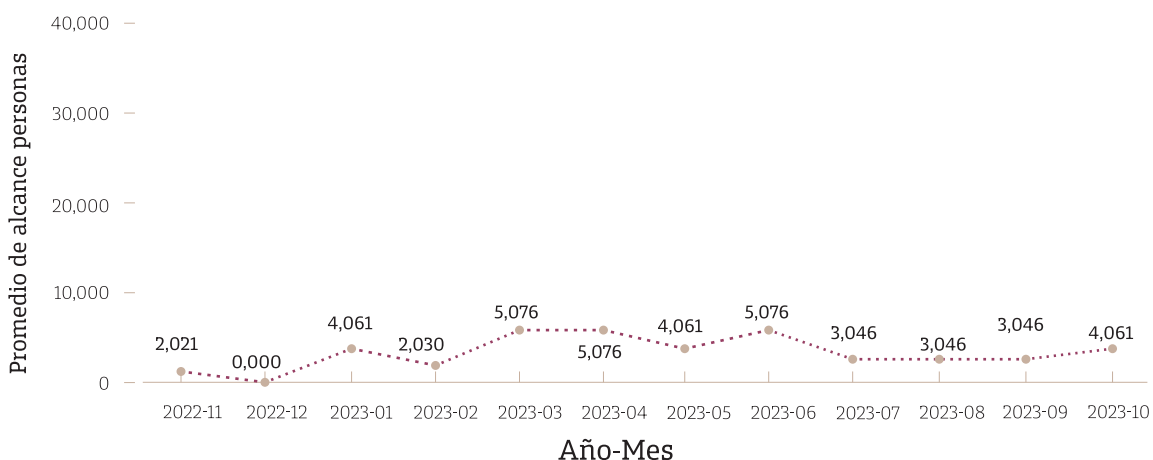


El posicionamiento de UAM Radio 94.1 FM le valió, en 2023, la presidencia de la Red de Radios Universitarias de México, la cual agrupa a 71 instituciones.

“Agua Cero”

- Programa de UAM Radio 94.1 FM, nacido en 2023, que atiende la creciente demanda de información específica sobre el cuidado del agua y el medio ambiente.
- Cuenta con la participación de especialistas UAM, autoridades locales y federales, así como tomadores de decisión.
- Registra 5,076 escuchas por emisión, en promedio: uno de los más sintonizados en el cuadrante en un horario de 9:00 a 10:00 am.

Promedio de alcance personas/lunes a viernes/9 a 10 hrs. “Agua Cero”



Primer Festival de Radios Universitarias “Sinergia”

Como parte del acercamiento a las audiencias, UAM Radio 94.1 FM, al lado de radiodifusoras hermanas, públicas y universitarias, organizó el Primer Festival de Radios Universitarias “Sinergia”, en el CENART.

Los instrumentos de comunicación social de la UAM, hoy más diversos e inteligentes que nunca, serán cruciales en la socialización de la actividad académica y cultural de nuestros festejos del 50 aniversario de la Universidad, en particular en nuestras sedes académicas.



UAM Radio 94.1 FM + Ibero Radio + IMER + Radio IPN + Canal 22 + Canal 11
+ Radio UNAM + Radio Educación + Radio Anáhuac





GESTIÓN UNIVERSITARIA



Colegio Académico

Con la participación del alumnado, del personal académico, del personal administrativo y de órganos personales, el Colegio Académico (CA) celebró 18 sesiones durante 2023 —de la 521 a la 538, dos con carácter urgente, una en modalidad remota y 17 en modalidad mixta—, en las que se alcanzaron un total de 92 acuerdos.

DATOS RELEVANTES

Conforme a sus competencias, el CA aprobó:

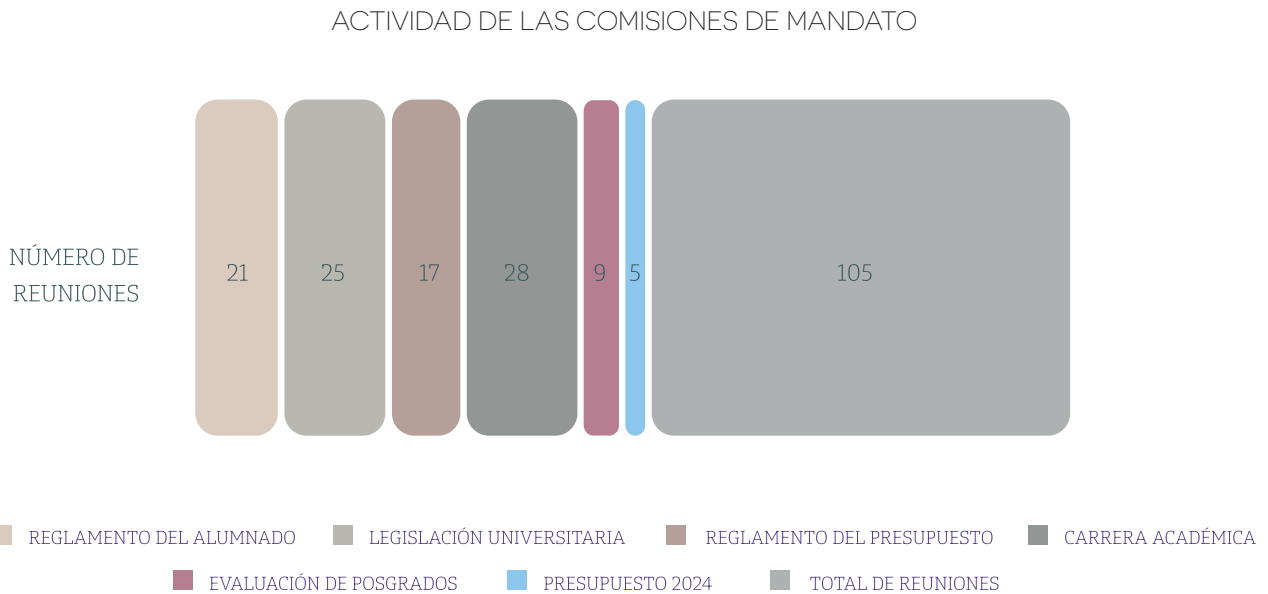
- Los Estados Financieros al 31 de diciembre de 2022;
- El Presupuesto de Ingresos y Egresos de la Universidad 2024; y
- El Calendario Escolar para el año lectivo 2023-2024.

Destaca la recomendación hecha a los consejos divisionales y a las comisiones de faltas para que, en tanto se reforma el Reglamento del Alumnado, en los procedimientos que instauran con motivo de faltas relacionadas con violencia física, sexual o cualquier otra que atente contra la libertad y dignidad de las personas, consideren la perspectiva de género y de derechos humanos, así como los principios de no revictimización, la máxima protección y seguridad para las víctimas, entre otros.



PRODUCCIÓN LEGISLATIVA

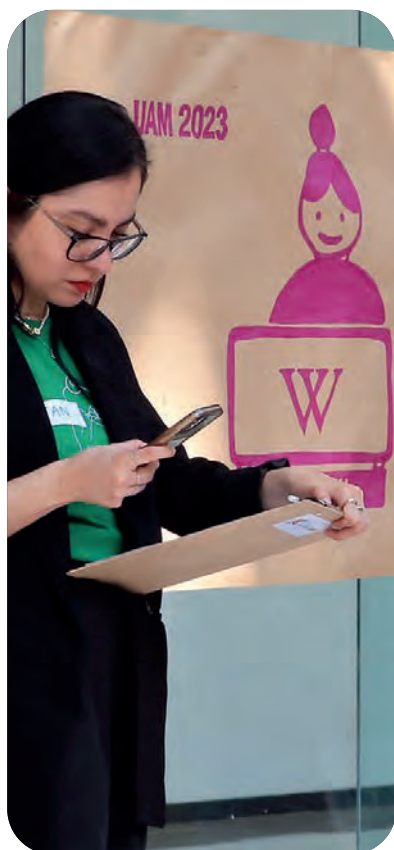
Con base en el trabajo de seis comisiones de mandato específico y ocho subcomisiones derivadas, en correspondencia con la política institucional que promueve la actualización de la Legislación Universitaria, el CA realizó 105 actividades.



Con ello, el CA aprobó las reformas a:

- El *Reglamento Orgánico*, una relacionada con el proceso presupuestario de la Universidad y otra relacionada con la organización básica de las funciones sustantivas y la carrera académica de la Universidad;
- El *Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico*, una relacionada con la incorporación transversal de la perspectiva de género en los procedimientos de ingreso del personal académico, y otra relacionada con la integración de las comisiones dictaminadoras divisionales;
- El *Reglamento para la Transparencia de la Información Universitaria*, relacionada con la incorporación transversal de la perspectiva de género.

Destaca, además, la aprobación del Protocolo para Atender la Violencia por Razones de Género, presentado



por la Comisión encargada de revisar integralmente los reglamentos, políticas y lineamientos que integran la Legislación Universitaria, a partir de las orientaciones contenidas en las políticas transversales para erradicar la violencia por razones de género, y del documento *Diagnóstico de las obligaciones y acciones de prevención, atención, sanción y erradicación de la violencia por razones de género*, armonizadas con las obligaciones en derechos humanos, necesarias en la Legislación Universitaria.

PRONUNCIAMIENTOS PÚBLICOS

En el mes de abril, el Colegio Académico exhortó a las autoridades, a las representaciones en las mesas de diálogo, así como a las colectivas que se manifestaban legítimamente contra

la violencia por razones de género y al alumnado que participó en el paro estudiantil de la UAM, para continuar el diálogo en las unidades, avanzar en los acuerdos que lleven a resolver la problemática central que originó el movimiento, en el entendido de que las soluciones consideran un proceso con acciones en el corto, mediano y largo plazo.

Además, exhortó a las autoridades de las unidades de la Universidad para dar a conocer a la comunidad universitaria los informes que las personas que presiden los consejos académicos rindieron en la sesión 523 urgente ante el Colegio Académico sobre la atención y el grado de cumplimiento de los respectivos pliegos petitorios e informar a la comunidad universitaria sobre la importancia y trascendencia de los acuerdos tomados, en los cuales se reconocen el compromiso para atender los problemas de violencia por razones de género planteados por el alumnado que participó en el paro estudiantil

En junio, por su parte, en un pronunciamiento dirigido a la Fiscalía General de la República, a la Fiscalía General de Justicia del Estado de México, a la Secretaría de Gobernación, a las autoridades del gobierno del Estado de





México y del municipio de Tlalmanalco, Estado de México, a la opinión pública y a la comunidad universitaria, el CA manifestó que la UAM, como institución pública comprometida con la formación integral de sus profesionales y con la atención de los problemas nacionales, reprueba la violencia e inseguridad generalizada que aqueja a nuestra sociedad, la cual es particularmente grave y recurrente en contra de personas ambientalistas, defensoras del agua, de los bosques y del desarrollo rural en general, lo que lamentablemente ha alcanzado a los espacios universitarios y su entorno.

En tal sentido, condenó enérgicamente lo ocurrido el 13 de junio de 2023 en el Centro para la Sustentabilidad *Incalli Ixcahuicopa* (Centli) del Programa de Investigación para la Sustentabilidad de la UAM, en donde personas que desarrollan actividades académicas y de vinculación fueron agredidas violentamente, lo que ocasionó la muerte de Álvaro Arvizu Aguiñiga, defensor del agua y la agroecología, quien era colaborador de este Centro.

DOCTORADO HONORIS CAUSA OTORGADO

Con base en la propuesta emanada de la Unidad Azcapotzalco, y con el apoyo expreso de profesorado de las tres divisiones de Ciencias Básicas e Ingeniería de la UAM, el CA otorgó esta alta distinción universitaria al Dr. Rafiqul Gani, en la sesión 533.

La labor del Dr. Gani profesor de la Universidad Técnica de Dinamarca (DTU) durante cerca de 35 años; profesor adjunto de instituciones de ciencia y tecnología de Corea y Hong Kong; profesor visitante en media docena de universidades de Asia, Europa y Norteamérica; y actual presidente de la empresa PSE for SPEED— es reconocida a nivel internacional por sus aportes al desarrollo, implementación y utilización de métodos y herramientas, asistidos por computadora, para resolver de manera eficiente y confiable distintos problemas de interés industrial.

NOMBRAMIENTOS DE PROFESOR(A) DISTINGUIDO(A) OTORGADOS

Durante 2023, cinco integrantes del profesorado UAM, quienes, por mucho tiempo y de manera sostenida se han destacado por contribuir al prestigio de la institución, fueron galardonados con este alto nombramiento.

Abogacía General

La Abogacía General prestó asesoría permanente a órganos colegiados y personales, a instancias de apoyo y a la comunidad universitaria, procurando que las funciones sustantivas y la gestión se desarrollaran siempre en el marco de la Legislación Universitaria, para lo cual impulsó distintos procesos tendientes a mejorar sus labores de gestión.

En este sentido, la Dirección de Asuntos Jurídicos fue reestructurada y hoy cuenta con el Departamento Contencioso Laboral y el Departamento de Asesoría en Materia de Género e Igualdad, además del Departamento de Relaciones Laborales y el Departamento de Servicios Legales. Con estos nuevos departamentos se refuerza la asesoría especializada a los órganos e instancias de apoyo, con la correspondiente contribución en la solución de los conflictos jurídicos que se presenten.



Al respecto, fueron atendidos 20 casos de violencia de género denunciados por alumnas y trabajadoras de la Universidad, principalmente por hostigamiento y acoso sexual cometidos por trabajadores, tanto de base como

PROFESOR(A) DISTINGUIDO(A)
 Dra. Concepción Keiko Shirai Matsumoto, en la sesión 522
 Dr. Saturnino Manuel Canto Chac, en la sesión 522
 Mtro. Eduardo Campero Littlewood, en la sesión 526
 Dr. Octavio Loera Corral, en la sesión 531
 Mtro. Adalberto Abel Mosqueda Taylor, en la sesión 536.



“

fueron atendidos
20 casos
de violencia
de género
denunciados
por alumnas
y trabajadoras
de la Universidad.

”

de confianza, de los cuales 12 fueron rescindidos y 7 suspendidos, a los cuales se les solicitó tomar cursos de sensibilización, mientras que el restante renunció.

La Dirección de Legislación Universitaria, por su parte, brindó asesoría a las comisiones dictaminadoras de Área y continuó con el apoyo al CA y otras instancias universitarias, en el diseño de reformas reglamentarias al Reglamento Orgánico, al Reglamento para la Transparencia de la Información Universitaria y al RIPPPA, pero también en la propuesta de Protocolo para Atender la Violencia por Razones de Género y las Reglas de funcionamiento del Comité de Ética.

En tanto, la Dirección de Normatividad Administrativa y Registro Inmobiliario se centró en el ahorro de recursos económicos institucionales mediante 18 exenciones de impuestos y de pago de derechos, que representó un ahorro para la Universidad por un importe total de \$40,724,411 pesos. Además, brindó apoyo en materia de Derechos de Autor y Propiedad Industrial a distintas instancias universitarias.

Vinculación



La vinculación es una estrategia transversal a las funciones sustantivas de la Institución; implica relaciones con diferentes sectores y apoya el posicionamiento de la UAM en los ámbitos nacional e internacional, a través de la contribución a la atención de problemas de México y del mundo.

Como eje para fortalecer las capacidades académicas y potenciar sus efectos sociales, económicos, culturales y medioambientales, se promueve la noción de porosidad social, que refiere a la responsabilidad social y medioambiental de la Universidad.

Las acciones de cooperación interinstitucional, a nivel nacional e internacional, y las modalidades de la vinculación como la movilidad del alumnado, el intercambio académico, el acceso de la comunidad universitaria a recursos digitales del conocimiento, el apoyo a la innovación educativa y tecnológica, el emprendimiento, la gestión de la propiedad industrial, el servicio social, la procuración de fondos, la

En la UAM, la porosidad es una idea-fuerza que expresa el compromiso de que las funciones sustantivas contribuyan a la construcción de una mejor sociedad.





empleabilidad y la atención a las personas egresadas, fueron replanteadas en las estrategias universitarias de 2023.

Para lograr un incremento en la visibilidad de la UAM, se utilizaron diferentes estrategias de difusión sobre oportunidades académicas y profesionales, a través de los canales digitales de la CGFAyV, los cuales registraron un incremento en el número de seguidores de 70% en Facebook y de 50% en Instagram, y cerca de 51,000 interacciones en el sitio web vinculacion.uam.mx.



VINCULACIÓN CON SECTORES

El conjunto de acciones de vinculación involucró el establecimiento, la continuidad o bien, la profundización de relaciones colaborativas con los sectores público y privado de México y de otros países, en los ámbitos educativo, social, cultural, medioambiental, productivo y empresarial.

Destaca la relación promovida con universidades y centros de investigación, tanto en México como en el extranjero, así como con agencias de cooperación internacional de países como Alemania, Francia, España y Japón, con embajadas acreditadas en México y representaciones diplomáticas de nuestro país en el extranjero, lo que permitió identificar intereses concurrentes y explorar las formas de abordarlos a través de acciones colaborativas.



Intensa relación de la UAM con universidades y centros de investigación, en México y en el extranjero, para acciones colaborativas de formación, investigación, difusión e intervención.

En 2023, las cinco unidades universitarias y la Rectoría General suscribieron 399 convenios y contratos con contrapartes nacionales y del extranjero: 46 más que el año anterior.



De los 399 convenios y contratos formalizados, 154 (38.5%) fueron suscritos en la Rectoría General, con cobertura para toda la institución, lo que significó un incremento de 7% respecto a 2022.

Por sectores, la mayor parte de esos instrumentos de colaboración fueron suscritos con el sector educativo (64%), tanto de México como del extranjero, seguidos de los sectores productivo (14%), social y gubernamental (10% en cada caso) y un 2% con organismos internacionales.

En el ámbito nacional, la formalización de convenios y contratos contribuyó a la ampliación de relaciones con distintas instituciones educativas, gubernamentales, civiles y productivas. En el ámbito internacional se realizaron acciones conducentes a incrementar acuerdos de cooperación con instituciones y organismos extranjeros que favorecieron la estrategia de internacionalización.

GESTIÓN DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

La UAM realizó gestiones para obtener nuevos títulos de patente y de diseño industrial ante el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI), logrando el sustento legal, técnico y comercial en cada solicitud. Adicionalmente, se realizaron 6 análisis de patentabilidad.



ANÁLISIS DE PATENTABILIDAD REALIZADOS, 2023

Unidad	Título del invento o desarrollo tecnológico
Azcapotzalco	Cámara lúcida
Xochimilco	Sistema auto-microemulsificable con propiedades antihipertensivas
Xochimilco	Tinta indeleble
Xochimilco	Ensamblajes maderables básicos, intermedios y avanzados
Xochimilco	Modelo industrial de prótesis para ave
Xochimilco	Modelo industrial de purificador anti-COVID-19

Fueron presentadas ante el IMPI 5 solicitudes de patente y 3 de diseño industrial, 4 de ellas en cotitularidad con otras instituciones educativas o de investigación.

SOLICITUDES DE PROTECCIÓN PRESENTADAS ANTE EL IMPI, 2023

Unidad	Tipo de protección solicitada	Título de la solicitud
Azcapotzalco	Diseño industrial	Modelo industrial de una placa de ELISA desmontable
Xochimilco	Diseño industrial	Modelo industrial de una prótesis de extremidad inferior para ave
Xochimilco	Diseño industrial	Modelo industrial de un captador de partículas y purificador anti-COVID-19
Xochimilco	Patente	Composición neuroprotectora de la dapsona y el cannabidiol para el infarto cerebral
Cuajimalpa	Patente	Uso de (25R)-espirostan-3B, 5A-dihidroxi-6-ona como promotor de masa muscular en células humanas de músculo liso
Cuajimalpa	Patente	Uso de (25R)-espirost-4-en-3,6-diona como promotor de masa muscular en células humanas de músculo liso
Iztapalapa	Patente	Material absorbedor de energía solar y método de fabricación del mismo
Iztapalapa	Patente	Dispositivo para la obtención de gránulos redondeados de NaCl

**En 2023,
5 solicitudes de patente
y 3 de diseño industrial
ante el IMPI.**



Para la realización de esos trámites fueron suscritos dos contratos de cesión de derechos de parte de los inventores externos a la UAM, dos Convenios de Cotitularidad, así como un contrato de cesión de derechos para el trámite de una solicitud de patente en el extranjero.

Fue presentada una solicitud de registro de dos logotipos de “UAM 50 aniversario” y de la marca “*In Calli Ixcahuicopa*”, cada uno en cinco clases diferentes, así como la declaración de uso de la marca “SoyUAM”.

De forma complementaria, se atendieron tres requerimientos de forma, 20 de fondo y dos enmiendas voluntarias, así como la realización de 247 trámites de pago de derechos, que incluyeron el pago de anualidades de

patentes, modelos de utilidad y diseños industriales para 2024, con el fin de mantener la vigencia correspondiente.

La UAM mantuvo la vigencia de los derechos de 30 patentes, concedidas en distintos países, para cuatro inventos: 2 de la Unidad Iztapalapa y 2 de la Unidad Xochimilco, por lo que se gestionó el pago de las anualidades correspondientes en los países respectivos.

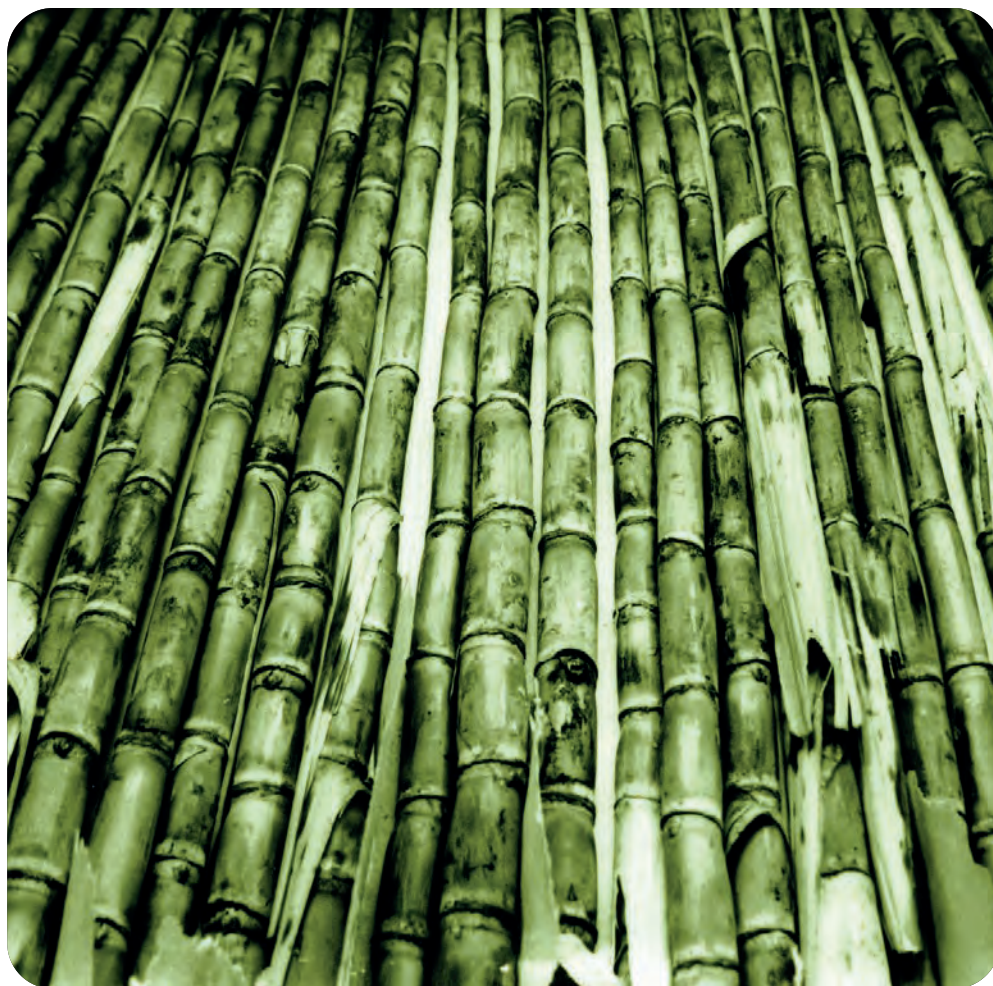
Con el objetivo de promover la protección industrial, desarrollar mejores capacidades de asesoramiento y difundir los avances institucionales en esta materia, la UAM mantuvo su participación en el Grupo de Patentes, Transferencia de Tecnología e Innovación de la Red Nacional de Generación de Recursos para la Educación Superior de la ANUIES. Asimismo, participó en la Exhibición de Innovación y Patentes Latinoamericanas realizada en el marco del STS forum-Latin America and Caribbean High-Level Conference, en marzo de 2023.

Las acciones en el ámbito de la propiedad industrial, desde 1983, confirman la vocación por extender el conocimiento en beneficio de la sociedad como una constante histórica de la UAM.



Como resultado del trabajo académico, la UAM obtuvo el registro de un modelo de utilidad, de 3 diseños industriales y de 9 títulos de patente.

En 49 años de la UAM ha desarrollado 125 patentes y solicitudes de patente en áreas de aplicación como la biotecnología, la sustentabilidad, la energía y la salud, entre otras.



REGISTRO DE TÍTULO PATENTE EN 2023

 <p>TÍTULO 01</p> <p>NIVEL DE RESOLUCIÓN VARIABLE</p>	 <p>TÍTULO 02</p> <p>USO DEL AMARANTO PARA LA OBTENCIÓN DE CICLODEXTRINAS</p>	 <p>TÍTULO 03</p> <p>MÉTODO PARA EL COMPOSTEO DE PAÑALES DESECHABLES USADOS</p>
 <p>TÍTULO 04</p> <p>REACTOR SOLAR DE CAVIDAD MULTITUBULAR Y MULTITAREAS</p>	 <p>TÍTULO 05</p> <p>SISTEMA SIMULADOR MODULAR DE LÍNEAS DE ENSAMBLE PARA ESTUDIOS DE TIEMPOS Y MOVIMIENTOS</p>	 <p>TÍTULO 06</p> <p>POLÍMEROS CON GRUPOS BORATO PARA LA PREPARACIÓN DE ELECTRODOS COMPUESTOS</p>
 <p>TÍTULO 07</p> <p>NANOEMULSIONES PARA EL TRANSPORTE DE FÁRMACOS Y PROCESO PARA SU OBTENCIÓN</p>	 <p>TÍTULO 08</p> <p>PROCESO PARA LA OBTENCIÓN DE BIODIESEL A PARTIR DE JABONCILLO</p>	 <p>TÍTULO 09</p> <p>SOPORTE DE HIDROGEL DE ALGINATO Y QUITOSANO PARA CRECIMIENTO DE TEJIDOS</p>

Propiedad Industrial



313

Trámites de propiedad industrial realizados por la UAM (1984-2023)

Otorgadas y en trámite

193

(histórico)

13

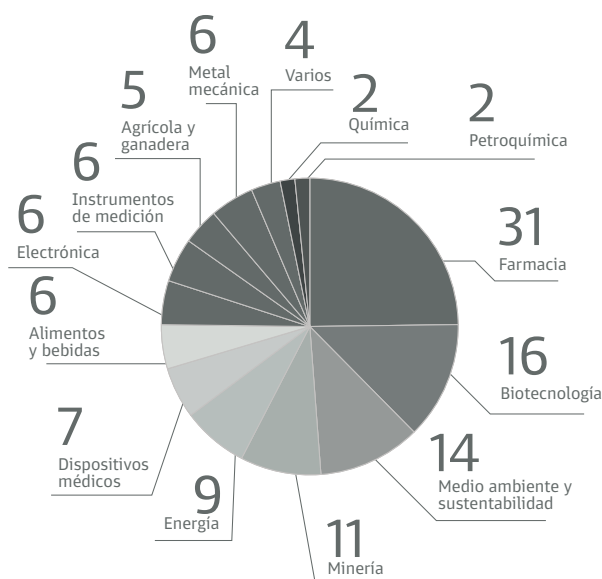


están hechas sólo por una o más mujeres

98

cuentan con, al menos, una coinventora

125
Patentes y solicitudes de patente por área de aplicación (histórico)





EMPRENDEDURISMO

Con el objetivo de promover la cultura emprendedora en la comunidad, desde un enfoque de impacto social y medioambiental, en las unidades universitarias y la Rectoría General se desarrollaron iniciativas en beneficio del alumnado y de personas egresadas, además de mantener una colaboración estrecha con distintos actores del ecosistema del emprendimiento.

De esta manera, en la alianza con MetaRed X, anualmente se reciben apoyos para la participación en programas de emprendimiento relevantes como Santander Explorer, en el que participaron

24 integrantes de la comunidad UAM; TrepCamp, que benefició a 3 personas del alumnado con una estancia en Nueva York, Estados Unidos, lo que permitió gestionar becas e incentivos para las personas emprendedoras participantes en la Pasarela de proyectos INNOVA UAM-I.

Se promovió la participación del alumnado UAM en programas como TrepCamp, Siemens Energy Challenge, Hult Prize y Jalisco Talent Land, para temas de innovación y tecnología.

Entre las actividades de formación y capacitación para el emprendimiento organizadas desde la Rectoría General, se impartieron 12 talleres y conferencias con temáticas diversas, donde se presentaron oportunidades de financiamiento de instancias como el FONDESO y la Fundación ProEmpleo, y se realizó la actividad Emprendiálogos: Experiencias emprendedoras en la UAM.

Se promovió la participación del alumnado UAM en programas como TrepCamp, Siemens Energy Challenge, Hult Prize y Jalisco Talent Land, para temas de innovación y tecnología.

Internacionalización estratégica

En la UAM, la internacionalización se considera una herramienta fundamental para el fortalecimiento de las funciones sustantivas, así como un mecanismo para incidir en la solución de problemáticas de México y del mundo. Por ello, en 2023 se continuó la consolidación de esta estrategia con una perspectiva coordinada, integral y proactiva, basada en la noción de cooperación como concepto clave

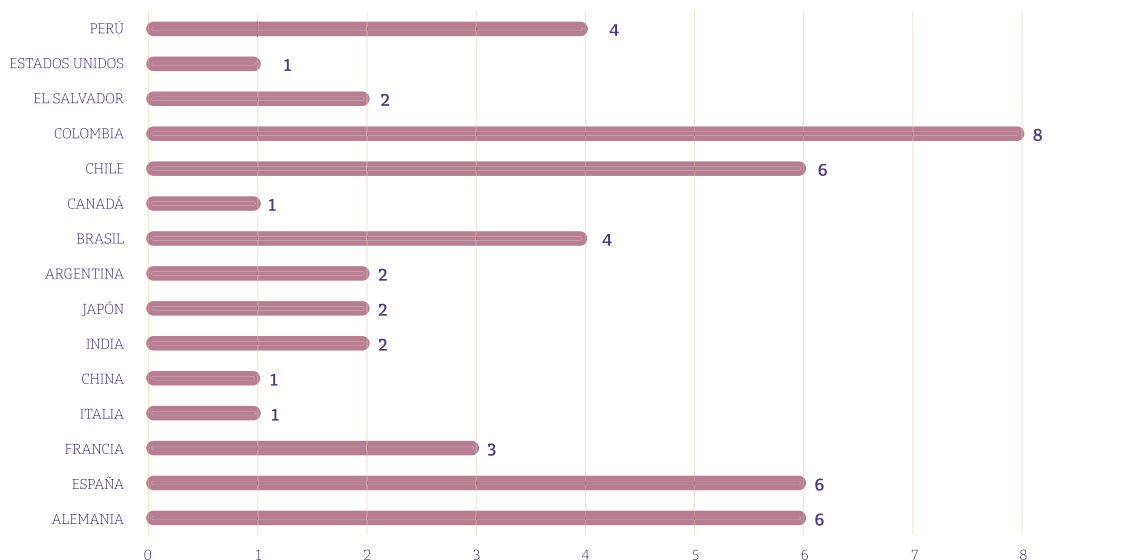


para acciones de movilidad del alumnado, el intercambio académico, las estancias de investigación y el diálogo intercultural.

En ese contexto, fueron formalizados 49 convenios de cooperación académica y de movilidad con IES de 15 países de América, Asia y Europa, con el interés institucional por ampliar la participación de la UAM en diferentes regiones del mundo.

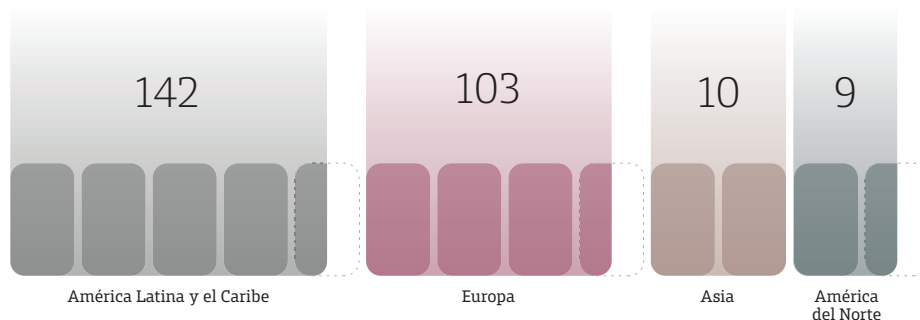
Al cierre de 2023, se registraron 264 convenios de cooperación académica y de movilidad del alumnado vigentes, con 30 países de 4 regiones del mundo, lo que representó el 41.3% del total de 639 convenios y contratos suscritos.

CONVENIOS CON INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR
EXTRANJERAS SUSCRITOS EN 2023



En el marco de la cooperación con países europeos, se formalizaron *acuerdos Erasmus plus* con la National University of Political Studies and Public Administration y la Technical University of Cluj-Napoca, ambas de Rumania; la Universidade de Santiago de Compostela, España; la Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli de Italia y la University of Thessaly, Grecia.

CONVENIOS DE COOPERACIÓN Y DE MOVILIDAD CON INSTITUCIONES
EXTRANJERAS VIGENTES EN 2023



Además, la participación de la UAM en asociaciones internacionales fue fortalecida con la adhesión a la International Association of Universities y a la Columbus Association. Asimismo, fueron concretados los acuerdos necesarios para la próxima participación de la UAM en la University Mobility in Asia and the Pacific.

**Oficina de Cooperación
y Vinculación de la UAM
en Europa**

En 2023 fue concretada su reorganización, iniciada en 2022, en coordinación con la Universidad de Toulouse y la MUFRAMEX. En ese marco, se realizaron reuniones de trabajo, con la participación de la Embajada de Francia en México, que condujeron al establecimiento de un esquema de cooperación tripartita.

La cooperación universitaria internacional precisa de acciones de diplomacia académica. En 2023, la UAM participó en el IV Foro de Rectores México-China, celebrado, en Beijing, donde fue firmado un convenio de cooperación con la Universidad de Estudios Extranjeros de Beijing, así como en la XVI Cumbre de Rectores México-Cuba. En Japón, se tuvo representación en el XX Foro de Ciencia y Tecnología en la Sociedad.

Por su parte, se recibieron visitas de comitivas de IES de Argentina, Colombia, Perú, Estados Unidos, Alemania, España y Francia, además de agrupaciones como la Organisation of Southern Cooperation, con presencia en países de Asia y África.

Asimismo, continuó la participación de la UAM en el Campus de las Transiciones, proyecto franco-mexicano concebido para responder a los grandes retos mundiales. En ese contexto, fue realizada la primera Escuela Temática Franco-Mexicana de Otoño, en Toulouse, a donde asistieron nueve integrantes del alumnado UAM, previa convocatoria, acompañados de tres integrantes del profesorado UAM.

El sitio web *europe.uam.mx* recibió, durante el segundo semestre de 2023, cerca de 12,000 visitas de personas



En el marco de la cooperación con países europeos, se formalizaron acuerdos Erasmus plus con la National University of Political Studies and Public Administration y la Technical University of Cluj-Napoca, ambas de Rumania; la Universidade de Santiago de Compostela, España; la Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli de Italia y la University of Thessaly, Grecia.

ubicadas, principalmente, en México, Estados Unidos y Europa.

11,991
visitas mayo - diciembre



europa.uam.mx

ESTANCIAS ACADÉMICAS

- En 2023, 42 integrantes de la UAM realizaron estancias en México y otros países, mientras que 49 personas de otras instituciones lo hicieron en la UAM.



Estancias Académicas



42

profesores (as) de la UAM realizaron estancias en otras instituciones



49

profesores (as) de otras instituciones realizaron estancia en la UAM

4 Estancias de investigación

Total Nacional **10**

Estancias sabáticas **6**

Docencia **12**

Total Nacional **15**

Estancias de investigación **3**

Entidad federativa receptora más seleccionada:
Ciudad de México

Estancias de investigación **18**

Total Internacional **32**

Estancias sabáticas **12**

Docencia **2**

24 Estancias postdoctorales

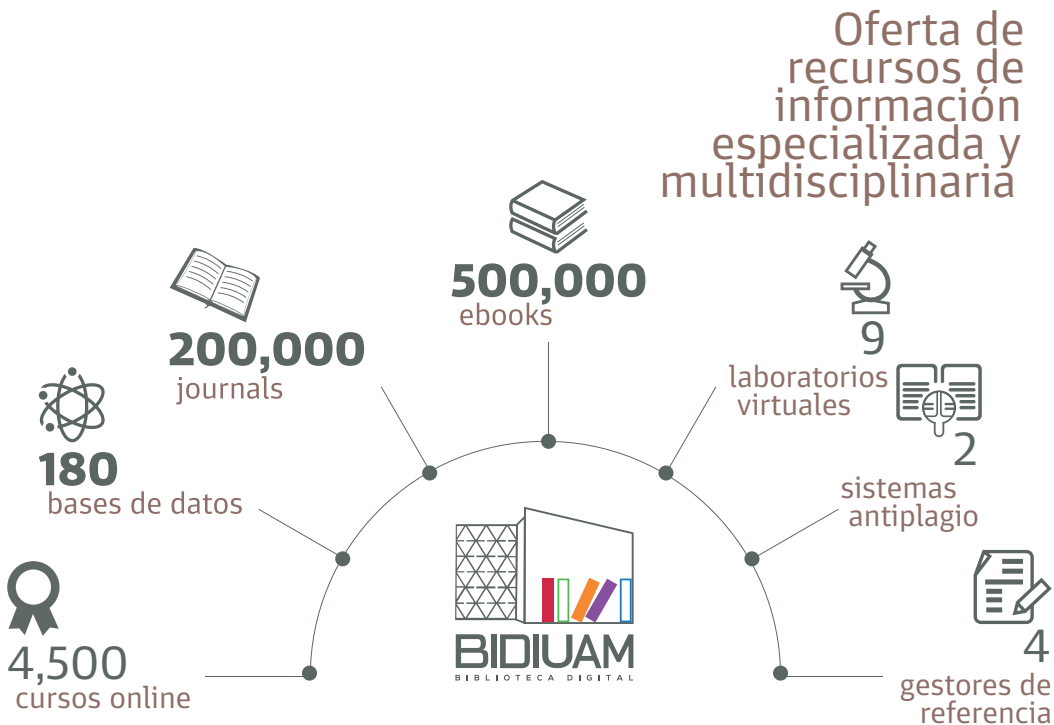
10 Estancias de investigación

País receptor más seleccionado:
España

Total Internacional **34**

Biblioteca Digital de la UAM

La Biblioteca Digital de la UAM (BiDiUAM) se ha consolidado como uno de los más robustos sistemas de información académica en México y, en 2023, puso a disposición de la comunidad universitaria una oferta variada de recursos de información.



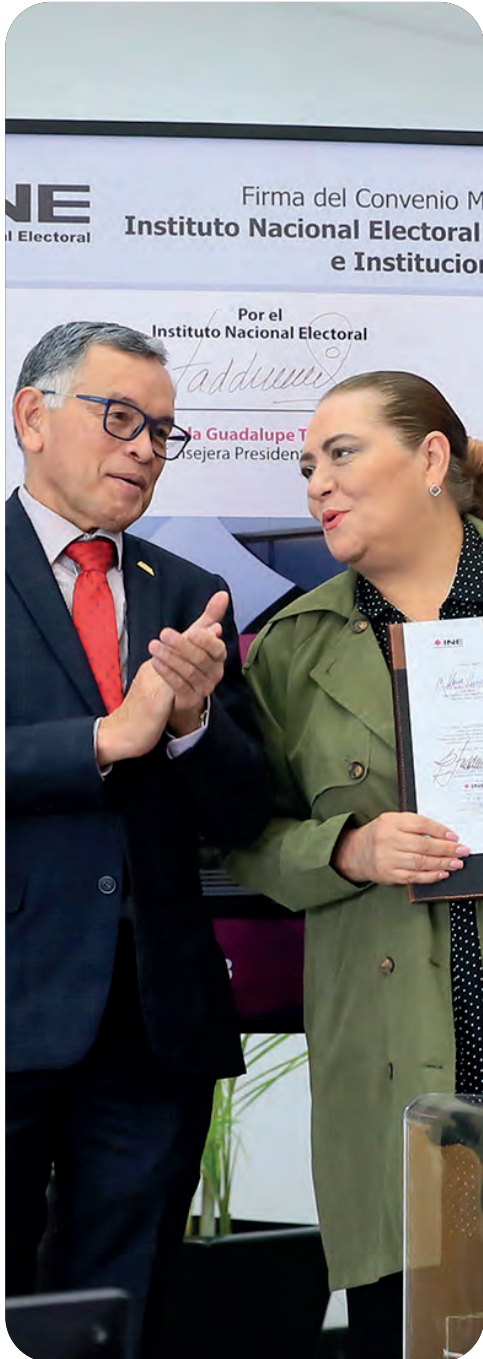
Las consultas de los recursos electrónicos en la BiDiUAM tuvieron un incremento del 18% respecto a 2022, al pasar de 483,606 a 568,281.

El desarrollo de las capacidades digitales de información académica de la UAM fue reforzado con acciones como la renovación del Sistema de Automatización de Bibliotecas Aleph, el incremento de recursos contratados, el fortalecimiento del Programa de difusión de la Biblioteca Digital en las unidades universitarias, la continuidad del Comité de Adquisiciones y la representación institucional ante el Consorcio Nacional de Recursos de Información Científica y Tecnológica.

La BiDiUAM apoyó a la comunidad universitaria en los procedimientos de asignación del *Document*

Las consultas de los recursos electrónicos en la BiDiUAM tuvieron un incremento del **18%** respecto a 2022, al pasar de **483,606** a **568,281**.

Para impulsar la consulta y conocimiento de los recursos disponibles se realizó la campaña ¡Prepárate para armar tu mochila digital de verano! dirigida al alumnado.



Object Identifier (DOI) para revistas, libros y repositorios institucionales de tesis, alcanzando 1,721 registros. Continuó, además, con acciones para ampliar los registros ORCID, consistentes en acceso a los metadatos del personal académico de la UAM que se encuentra registrado en la plataforma *orcid.org* mediante el uso de una API (application programming interface), llegando a 290 perfiles académicos habilitados.

Una actividad central de la BiDiUAM fue su contribución al desarrollo de la ciencia abierta en la UAM, aspecto relevante en la organización de la ciencia contemporánea en el mundo y que responde a los cambios normativos que promueven la transición hacia la Ciencia Abierta. Por ello, se lograron cuatro Acuerdos Transformativos.

Acuerdos Transformativos UAM

Publicación gratuita en acceso abierto



DOI
1,721 registrados
Revistas, tesis y libros

ORCID
290 perfiles académicos

Proyectos de apoyo académico

La UAM avanzó en la tarea de poner a disposición de la sociedad su producción de conocimientos a través de 39,400 fuentes de información de acceso abierto, en los repositorios de las cinco unidades universitarias.

Fuentes de información de Acceso Abierto en los REPOSITORIOS UAM



Ciencia Abierta

La Ciencia Abierta es una de las principales apuestas de la UAM para el presente y el futuro, en tanto es coincidente con la visión institucional de socializar los beneficios del conocimiento.

Las publicaciones en acceso abierto son 1.6 más citadas, 4 veces más descargadas y 2.5 veces más mencionadas que las revistas de suscripción.

La capacidad digital de la BiDiUAM es una fortaleza institucional de primer orden. No obstante, las bibliotecas físicas de las cinco sedes académicas constituyen un orgullo institucional, al concentrar 1,140,112 volúmenes impresos en las cinco bibliotecas universitarias.

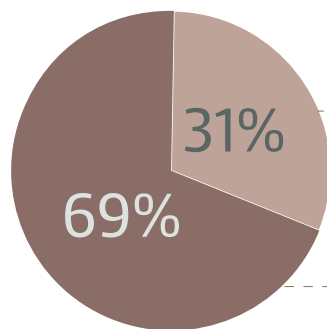
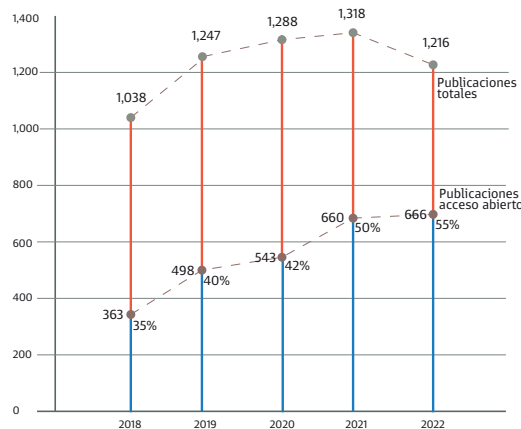


Tendencia de crecimiento de la Ciencia Abierta

Publicaciones UAM 2018-2022

En 2022 se publicó el 55% de la producción científica en acceso abierto

Fuente: Web of Science Consultado: 02-02-24

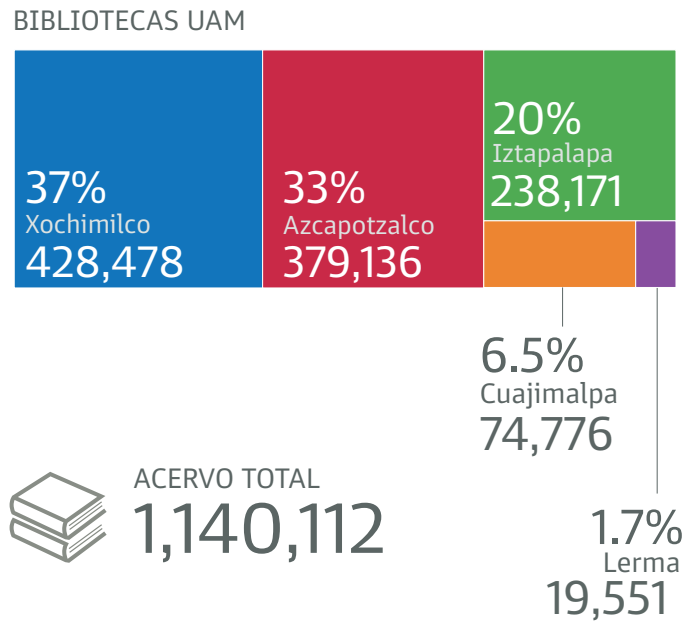


Impacto de la investigación UAM 2018-2022



Fuente: Web of Science Consultado: 02-02-24

Volúmenes de libros impresos



Sistema Institucional de Bolsa de Trabajo

Bolsa de trabajo

El Sistema Institucional de Bolsa de Trabajo (SIBOT) contaba con 10,654 empleadores, 563 validados y activados durante el año reportado, lo que significó un incremento de 24.3% respecto a 2022.

Administración del Sistema Institucional de Bolsa de Trabajo (SIBOT)

Empleadores:

10,654



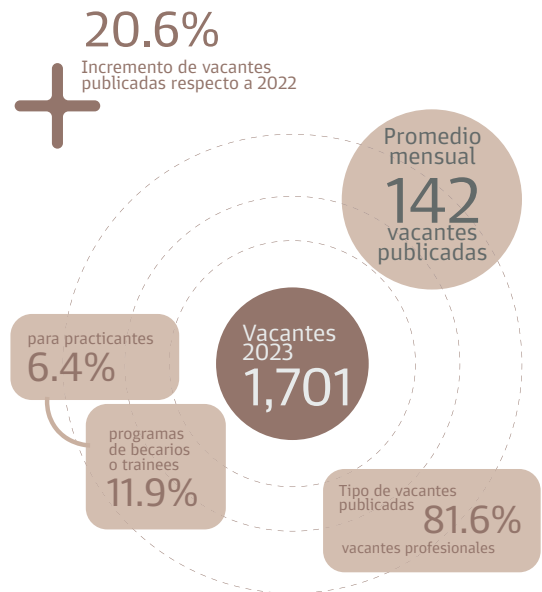
En 2023:

563

empleadores activados



Fueron publicadas 1,701 vacantes.



Para tener acceso a vacantes y postularse directamente a ellas, el alumnado y personas egresadas deben registrarse y generar un perfil en la plataforma SIBOT.

Candidatos **4,342**

Registros y reactivaciones totales

72% corresponde a personas egresadas

28% alumnado

mujeres **53%**  hombres **47%** 

Como apoyo a la inserción laboral del alumnado y de personas egresadas, especialistas en recursos humanos impartieron 26 talleres y dos ciclos de conferencias, tanto en las unidades universitarias como en la Rectoría General, en modalidad virtual y presencial, donde se abordaron temáticas relacionadas con el desarrollo de habilidades y competencias profesionales para la búsqueda de empleo y una colocación exitosa en el mercado laboral.

Promoción del talento UAM

Eventos	Portales
Jornada de Bolsa de Trabajo UAM-I	OCC Mundial
NODOX UAM-X	Adecco
Primer Encuentro de Herramientas y Oportunidades para la Empleabilidad UAM-I	Manpower
Feria de empleo 2023 de la Asociación de Empresarios de Iztapalapa A.C.	Worcket
Feria de Empleo de Vínculos y Redes A.C.	Be Wanted
Feria Virtual de Reclutamiento Lilly	Cía de Talentos
	4Work



La empleabilidad de las personas egresadas de las instituciones de educación superior es un indicador relevante del posicionamiento nacional e internacional. En ese marco, fueron generados distintos informes sobre empleabilidad de la UAM.

Informes de empleabilidad para los rankings

- Periódico El Universal
- Periódico Reforma
- QS World University Ranking
- Ranking THE Mundial 2023



Sistema de Información de Estudiantes, Egresados y Empleadores (SIEEE)

El Sistema de Información de Estudiantes, Egresados y Empleadores (SIEEE) es un proyecto conjunto de las unidades universitarias y de la Rectoría General para la generación de estudios sobre la trayectoria académica del alumnado, el seguimiento de personas egresadas de licenciatura y posgrado, y sobre la opinión de empleadores y tendencias de los mercados laborales.

Con este propósito, se integró el cuestionario para personas egresadas de licenciatura en proceso de titulación que, además de registrar información sociodemográfica, escolar, laboral y de satisfacción sobre la formación profesional y la organización académica de la UAM, permite obtener datos de localización actualizados que se vinculan y almacenan en el directorio institucional de personas



egresadas. En este contexto, de febrero a diciembre de 2023 se logró captar el registro de 2,891 personas egresadas de licenciatura en proceso de titulación.

El registro y actualización de datos de contacto para integrar el directorio institucional de personas egresadas es una tarea prioritaria, toda vez que de ello depende la relación y comunicación que la Universidad establece a lo largo del tiempo con sus egresadas y egresados, permitiendo además la caracterización de su perfil profesional, así como sus necesidades académicas, de actualización y su distribución geográfica. En 2023, 19,739 personas egresadas actualizaron sus datos en el directorio institucional.

REGISTROS DEL DIRECTORIO INSTITUCIONAL DE EGRESADAS Y EGRESADOS UAM

Unidad	Frecuencia	%
Azcapotzalco	6017	30.5
Cuajimalpa	533	2.7
Iztapalapa	5258	26.6
Lerma	83	0.4
Xochimilco	7848	39.8
Total	19739	100

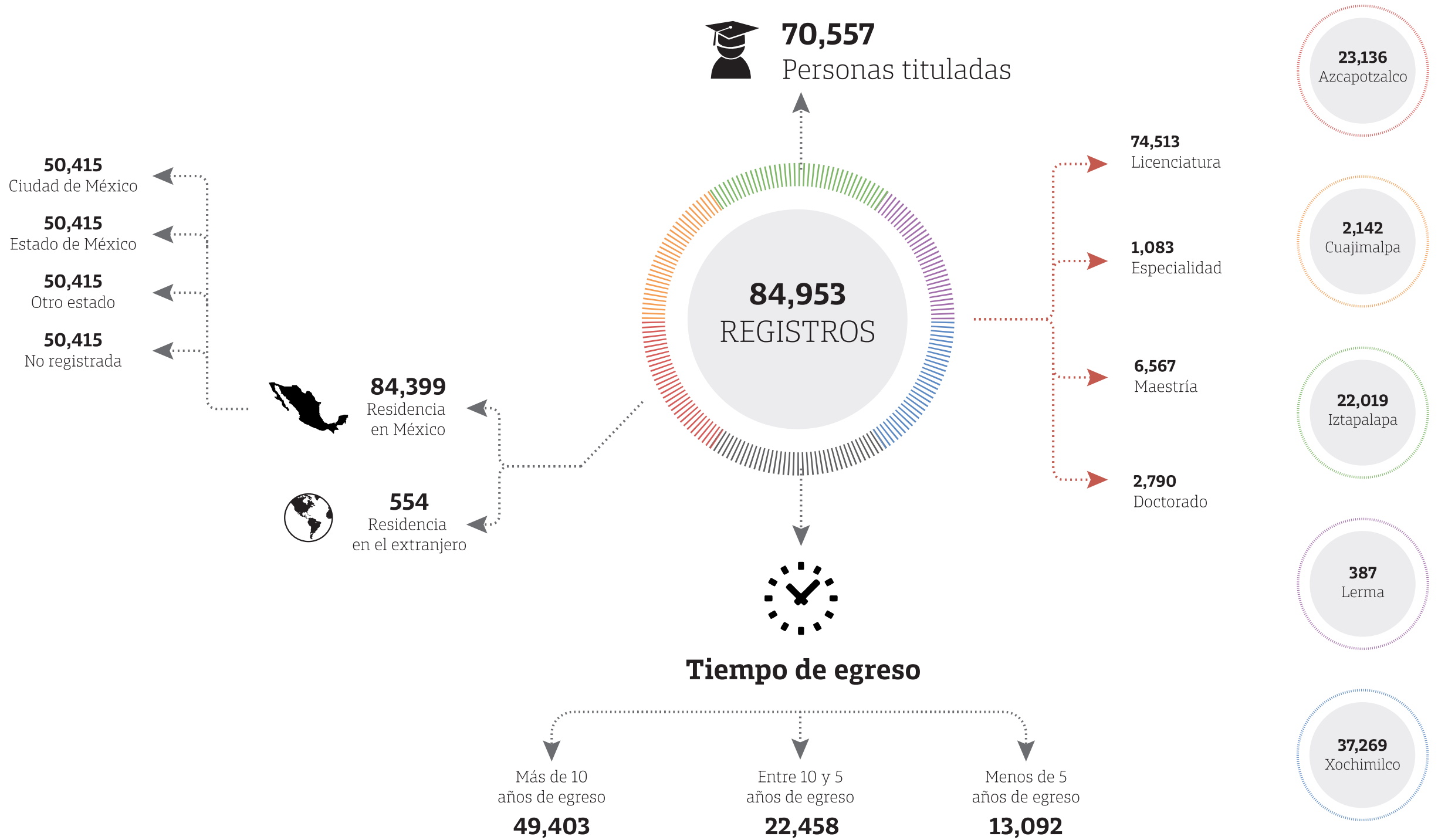
Con la finalidad de fortalecer la vinculación de la Universidad con sus egresadas y egresados se realizaron diversas actividades.



El registro de egresadas y egresados ascendió a **84,953**, lo que representa el **41%** del egreso histórico en la UAM.



PERSONAS REGISTRADAS AL 2023



Fuente: Sistema de Información de Estudiantes Egresados y Empleadores (SIEEE) Datos actualizados al trimestre 23-P



Campañas y encuentros

- (Re) Conoce a nuestras personas egresadas UAM
- Tu trayectoria es parte de nuestra historia!
- Charlas que Inspiran... Personas Egresadas UAM
- Felicitación a personas egresadas con logros profesionales destacados

Como parte de la estrategia institucional de comunicación con las personas egresadas, en 2023 fue rediseñada la página web dedicada a este sector de la comunidad universitaria. Destaca la inclusión de tres tableros interactivos: “Egreso acumulado 2023”, “Personas registradas 2023” y “Nuestras y nuestros egresados en el mundo 2023”.



egresados.uam.mx

19,478

visitas (julio-diciembre)

Transparencia universitaria

La Universidad Autónoma Metropolitana es reconocida como una institución transparente que promueve, respeta, protege y garantiza el ejercicio efectivo de los derechos de acceso a la información y de protección de datos personales.

Lo anterior es posible gracias a las políticas institucionales de atención a los problemas, pues con las facultades que ejerce la Unidad de Transparencia se logró aportar favorablemente a los rubros de porosidad social, cultura digital, actualización de la Legislación Universitaria y organización del trabajo administrativo en beneficio de la comunidad.

El año 2023 resultó particularmente especial, porque el Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información Pública y Protección de Datos Personales le otorgó a nuestra Universidad seis distinciones por haber logrado la máxima calificación en la totalidad de los índices que verifica anualmente.

Perspectivas de la Unidad de Transparencia

Eficiencia, optimización, transparencia y legitimidad
Integración Institucional
Género
Responsabilidad con el ambiente.



La UAM obtuvo una calificación de 100% en los seis índices de cumplimiento que verifica el INAI

- Índice de Respuestas a Solicitudes de Información
- Índice de Desempeño de las Unidades de Transparencia
- Índice de Cumplimiento de Obligaciones de Transparencia
- Índice de Desempeño de Lenguaje Incluyente
- Índice de Cumplimiento de Información de Denuncias
- Índice de Evaluación de Protección de Datos de Transparencia

Lo anterior destaca el trabajo realizado y las buenas prácticas implementadas por la UAM, orientadas a garantizar la máxima protección de los derechos de acceso a la información y de protección de datos personales, posicionándose como un referente de la materia en el ámbito nacional.

Ello incrementa la visibilidad y porosidad de la Institución, que se posiciona como un *sujeto obligado* de vanguardia, eficiente, que rinde



La UAM obtuvo una calificación de **100%** en los seis índices de cumplimiento que verifica el INAI.

cuentas y garantiza el derecho de acceso a la información y la protección de datos personales.

Debe mencionarse, además, que la Unidad de Transparencia atendió 11 recursos de revisión de forma satisfactoria dentro de los plazos que establece el marco normativo: una reducción de 68% de recursos respecto a 2022, que registró 34.



Es importante mencionar que el portal de transparencia institucional registró un total de 64 mil visitas durante el año 2023:

- 53,787 visitas al micrositio de Transparencia
- 5,674 visitas al micrositio de Transparencia Proactiva
- 3,888 visitas al micrositio de Protección de Datos Personales
- 1,080 visitas al micrositio de Contraloría Social

El Comité de Transparencia, órgano colegiado cuya principal función es vigilar el cumplimiento a las disposiciones legales en la materia, dictó 67 resoluciones a través de sesiones virtuales y presenciales.

- 23 resoluciones para clasificar la información
- 27 resoluciones para conceder la ampliación de plazo de respuesta
- 15 resoluciones para determinar la improcedencia del ejercicio de los derechos ARCO
- 2 resoluciones sobre la inexistencia de la información

Este es el umbral de protección del derecho de acceso a la información y la protección de datos personales, privilegiando en todos los casos su ejercicio pleno e irrestricto.

Patrimonio e infraestructura

Al cierre de 2023, de cara al 50 aniversario de la Institución, se determinó iniciar por primera vez en su historia la contabilización del patrimonio total de la Universidad Autónoma Metropolitana, ejercicio arduo que implicó la colaboración de las instancias responsables de Obras de la Secretaría General y de las cinco secretarías de Unidad.

Ello significó registrar y contabilizar extensiones, superficies y metros construidos de aulas, talleres, laboratorios, cubículos, oficinas, bibliotecas, auditorios, centros culturales y galerías, comedores, áreas verdes, así como espacios deportivos y recreativos.

El ejercicio pudo completarse en un 95%, con algunos datos por especificar o verificar. El panorama general de esta información, a 2023, es el siguiente:



De forma paralela, durante el año se iniciaron, continuaron o concluyeron distintos proyectos de construcción, adecuación o mantenimiento de la infraestructura universitaria, tanto en las sedes académicas como en la Rectoría General.

Unidad Azcapotzalco

Se desarrolló el Proyecto Ejecutivo del Centro de Innovación, Cultura y Tecnología, a ejecutarse en 2024 y 2025, el cual contará con espacios de exhibición cultural, de usos múltiples para actividades culturales y académicas, aulas de ciencia y tecnología, así como un jardín botánico, incrementando la infraestructura de la Unidad en 3,284 m².

Unidad Cuajimalpa

Se desarrolló la actualización del Proyecto Ejecutivo de la Torre de Servicios, para adecuarlo a los requerimientos en materia de seguridad estructural emitidos en 2017, así como a los del nuevo Reglamento de Construcciones de la Ciudad de México, lo que permitirá incrementar la infraestructura de la Unidad en 18,750 m² para la instalación definitiva de la Biblioteca, del Centro de Cómputo y de áreas de docencia.

Unidad Iztapalapa

Se realizaron obras complementarias en el Módulo C del edificio de Ciencia y Tecnología, que comprenden la inclusión de tecnologías sustentables.

Se concluyó la obra de reforzamiento estructural y remodelación del Edificio M, ala norte, con lo que se garantiza la seguridad estructural, se renueva la imagen y se mejora el funcionamiento del este espacio de 1,050 m², dedicado al entrenamiento, capacitación y soporte médico de actividades deportivas.

Se reanudó la obra del Edificio S Multidivisional, para concluir la instalación de los servicios básicos y habilitar los espacios de la planta baja (2,100 m²) y elevadores, lo que permite su uso parcial.

Se adjudicó y desarrolló el Proyecto Ejecutivo de Remodelación del Edificio L-Biblioteca, con motivo de reestructuración, con lo que se renueva el funcionamiento y la imagen del centro principal de actividades de investigación y de consulta científica y técnica de la Unidad, con 9,735 m².



Unidad Lerma

Se adjudicó y desarrolló el Proyecto Ejecutivo del Centro de Investigación y Formación Experimental para alojar los nuevos laboratorios de investigación, así como aulas para licenciatura y posgrado de las tres divisiones académicas, incrementado la superficie de infraestructura en 10,500 m², comprendiendo además la restitución del invernadero, respetando los humedales existentes en el entorno.



Unidad Xochimilco

Se adjudicó e inició la obra de remodelación del Edificio I, que en esta etapa comprende 2,155 m² de espacios destinados al Centro de Cómputo y el SITE principal de telecomunicaciones de la Unidad.



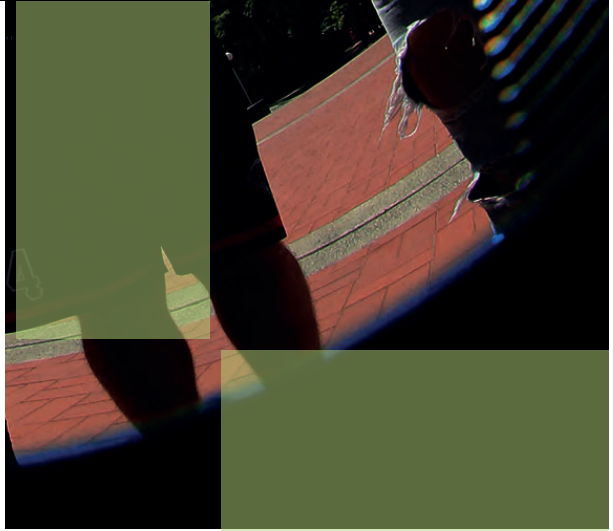
Teatro Casa de la Paz

Se adjudicó y realizó la obra de protección de la techumbre, que comprende 221 m² de nueva cubierta, con la que se corrigen las filtraciones pluviales y se protege tanto los equipos de ventilación, como la mecánica teatral y de iluminación.





BIENESTAR UNIVERSITARIO



El sistema de educación superior en México se encuentra en la obligación de formar a las nuevas generaciones de talento en un entorno de bienestar y libre de violencias. A lo largo de más de una década se han emprendido acciones como defensorías universitarias y reformas normativas para sancionar la violencia y discriminación hacia minorías y grupos en situación de vulnerabilidad. Este cambio institucional también ha respondido a otras demandas, incluyendo el reconocimiento a la diversidad sexo genérica, la inclusión de la diversidad cultural y de capacidades, así como el cuidado del medio ambiente, la sana alimentación, la actividad física y la salud mental y sexual.

En este contexto, la UAM ha adaptado sus estructuras, mediante la incorporación de nuevas instancias y programas para abordar aspectos formativos diversos, más allá de la educación disciplinaria convencional. La importancia



de reconocer los mecanismos extracurriculares, como actividades culturales y servicios psicológicos, que contribuyen a la formación integral del alumnado y al bienestar de la comunidad en su conjunto.

En el esfuerzo de revisar nuestro modelo operativo actual, desde una perspectiva de derechos humanos, especialmente a raíz de demandas específicas surgidas durante un paro estudiantil en 2023, se trabaja desde las instancias colegiadas y de gestión para volver más eficientes los procesos y recursos existentes, proponiendo un modelo articulado de atención a la comunidad, centrado en el bienestar, cuya evolución garantice espacios universitarios incluyentes.

Defensoría de los Derechos Universitarios

El 2023 fue un año de consolidación y fortalecimiento de la Defensoría de los Derechos Universitarios (DDU) se ha conducido con la firme convicción de robustecer una instancia que resulta fundamental para garantizar el respeto de los derechos de todas las personas, sin ninguna distinción, desde la equidad y la justicia, en la UAM.

Dando prioridad a la atención de los casos a través de los mecanismos de orientación y queja, y como resultado de las problemáticas detectadas, se implementó de manera permanente una campaña de sensibilización sobre derechos humanos de las mujeres y diversidad sexual, con tópicos centrados en violencia por razones de género, discriminación, maltrato en el aula, salud mental, visibilización de la diversidad étnica y educación intercultural.



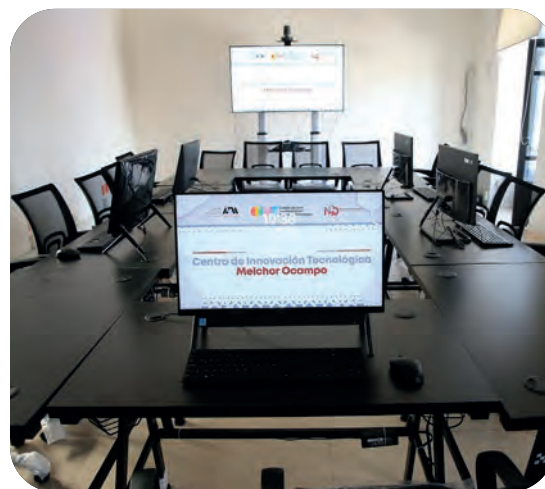
La DDU, además, focalizó sus esfuerzos en atender casos relevantes, manteniendo un nivel similar al año anterior, aunque se priorizó el tratamiento vía orientación, para dar seguimiento y vigilancia en el cumplimiento de los derechos de la comunidad universitaria.

Los derechos del alumnado representan una proporción significativa de los casos atendidos, aunque se evidencia una disminución en comparación con el año anterior. Por otro lado, la materia relacionada con la vida libre de violencia, especialmente por razones de género, ha adquirido una mayor relevancia, reflejando la necesidad de implementar actividades de prevención y sensibilización en esta área.

En este sentido, la DDU ha llevado a cabo diversas actividades de vinculación con las unidades especializadas para la igualdad de género y la erradicación de la violencia por razones de género de las cinco sedes académicas, incluyendo la elaboración de un Protocolo Unificado y acciones de difusión para sensibilizar a la comunidad universitaria sobre estas problemáticas.

92 asuntos de quejas y orientaciones atendidos por la DDU.





Economía Social y Solidaria

La pandemia por Covid-19, además de sus estragos en la salud pública, tuvo graves repercusiones sociales, políticas y culturales, a nivel local, regional y global.

A nivel económico, evidenció terribles carencias, asimetrías y desigualdades, obligando a las personas, pero también a las instituciones a repensarnos como colectividad, para replantear los entornos con equidad, inclusión, respeto a la diversidad y perspectiva humana.

Ante la urgencia de proponer un cambio civilizatorio que propicie un equilibrio sostenible entre desarrollo económico, desarrollo social y protección del medio ambiente, en un esfuerzo global y generalizado la UAM ha intentado trascender la noción tradicional de “escuela” y reconfigurarse en nuevas formas de comunicación y de interacción, que buscan brindar herramientas para enfrentar y mitigar los estragos económicos exacerbados y exhibidos por el confinamiento.

Con la participación de núcleos académicos multidisciplinarios, integrantes del alumnado y personas egresadas de las cinco unidades universitarias, en alianza con gobiernos locales y comunidades, la UAM impulsó este modelo de Universidad Extendida para fortalecer procesos administrativos, digitales y organizacionales de Mipyme, organizaciones sociales y cooperativas.

Iniciativas de economía social y solidaria UAM

Centros de Innovación, Ciencia y Tecnología

Estrategia de intervención organizacional de la Unidad Azcapotzalco para la capacitación de habitantes de comunidades vulnerables.

UAMedia

Proyecto de la Unidad Azcapotzalco que, mediante su plataforma **UAMedia**-digital, propone un modelo de asesoría, capacitación, intervención y transferencia de tecnología.

Participación en proyectos colaborativos multisectoriales

NODESS de SEP/BIENESTAR

Alianzas de integración voluntaria para desarrollar ecosistemas de economía social y solidaria locales, que brinden solución a necesidades colectivas.

Red AliSA del Conahcyt

Red solidaria de campesinos y consumidores de productos de maíz criollo que busca una trama solidaria en la producción de comida.

ENSAMENS

La Encuesta de Salud Física, Salud Mental y Seroepidemiología COVID (ENSAMENS), fue realizada para evaluar el impacto de la pandemia de COVID-19 en la comunidad universitaria de la UAM y forma parte de una estrategia de vigilancia de la salud pública más amplia, buscando abordar las dimensiones de afectación físicas y psicológicas causadas por la crisis sanitaria.



Sus objetivos fueron entender la prevalencia y distribución del COVID-19 dentro de la comunidad universitaria, evaluar el estado de salud física y mental de los individuos durante la pandemia, y recopilar información útil para formular respuestas y estrategias de salud pública más efectivas.

El diseño metodológico de la encuesta incluyó un enfoque seroepidemiológico para identificar la presencia de anticuerpos contra el SARS-CoV-2, lo que permitió estimar la tasa de infección pasada de la población estudiada.

Además, recopiló información sobre la salud mental, con especial atención en ansiedad, depresión, y estrés causados por la pandemia y sus consecuencias socioeconómicas en los hábitos de vida, incluyendo la actividad física, la alimentación y el consumo de sustancias.

Los resultados obtenidos al cierre de 2023 proporcionan una visión integral sobre la forma en que la pandemia afectó a la comunidad universitaria de la UAM, resaltando áreas de atención en salud mental y física. Asimismo, subraya la importancia de mantener prácticas de salud pública y estrategias de vigilancia activas para manejar futuros desafíos de emergencia sanitaria.

La encuesta ENSAMENS es un ejemplo valioso de cómo las instituciones educativas pueden contribuir a la comprensión y manejo de crisis sanitarias globales mediante la investigación y la recopilación de datos.

Salud mental

Ante la importancia indiscutible del bienestar integral de la comunidad universitaria y de su papel fundamental en el rendimiento académico, la creatividad científica, la propuesta cultural y la convivencia, se subrayó la necesidad de considerar el bienestar como un componente esencial para fortalecer el sentido de pertenencia e identificación universitaria, particularmente en el contexto de la pandemia.

La pandemia evidenció la importancia de abordar la salud mental de manera integral, reconociendo no solo la respuesta a crisis, sino también dimensiones y recursos que la institución puede fortalecer.

De esta forma se implementaron proyectos específicos para prevenir y atender problemas emocionales, estrés, ansiedad, depresión y para la prevención del suicidio. La UAM se destacó al convertirse en la única IES en México con indicadores válidos para detectar niveles que requieren atención en diversas dimensiones.

Entre las iniciativas, se elaboraron informes sobre salud mental, se estableció un convenio con el Instituto Nacional de Psiquiatría Juan Ramón de la Fuente para proporcionar atención al alumnado y se llevó a cabo una difusión constante de recursos en línea y presenciales.

Además, se formó un equipo de expertos para dar un enfoque académico a la información generada. Los resultados preliminares revelaron tasas significativas de síntomas de depresión, ansiedad y estrés, con variaciones demográficas y sectoriales notables.

El próximo periodo se visualiza como una etapa de mayor productividad académica, fortalecimiento de acciones existentes y diálogo continuo con la comunidad universitaria, autoridades e instancias ejecutivas. El objetivo es preparar a los individuos para enfrentar los desafíos futuros desde una posición mental y emocional más sólida, contribuyendo de manera efectiva a esta realidad social de nuestro tiempo.



Actividades deportivas y recreativas

El deporte y las actividades recreativas son consideradas en la UAM como parte integral del bienestar físico y emocional de la comunidad universitaria, por lo que se promueven programas de integración que, además, fortalecen la identidad universitaria.

Desde las cinco sedes académicas y la Rectoría General, se emprendieron acciones para facilitar la conformación de los equipos representativos, organizar actividades de integración y promover el bienestar y la calidad de vida dentro de la Universidad.

Además, se establecieron alianzas con instituciones educativas y de gobierno, con la finalidad de impulsar el deporte competitivo y fortalecer la presencia e identidad universitaria.





Panteras Negras

Universiada Nacional 2023

- 16 disciplinas
- 196 alumnos y alumnas

Etapa Estatal

- 1 primer lugar
- 2 segundos lugares
- 4 terceros lugares
- Clasificación a la etapa regional en 7 disciplinas

Etapa Regional

- 4 primeros lugares
- 3 tres segundos lugares
- 1 tercer lugar
- Clasificación a la Universiada Nacional en 5 disciplinas

Etapa Nacional

Mariana Monroy alumna de la Unidad Azcapotzalco

- Triple medallista de bronce en Halterofilia, en la categoría de menos de 49 kg.



Para alcanzar estos resultados, entre los meses de marzo y mayo, la UAM contó con el apoyo de IES hermanas, como la UNAM, el IPN y la Universidad Anáhuac del Sur, así como del Deportivo Reynosa y de la Magdalena Mixhuca, para la preparación y entrenamiento de los equipos UAM, durante la etapa regional de la Universiada Nacional.

La UAM en torneos y Campeonatos Nacionales

Óscar Acosta, alumno de la Unidad Iztapalapa

- Campeón Regional y cuarto lugar en el Nacional del CONDDE 2023
- Ganador absoluto del Campeonato Nacional de Boxeo “Fuego de los señoríos” en la categoría Élite Peso Pluma

Ángel Gabriel Pérez Aguilera alumno de la Unidad Xochimilco

- Tercer lugar en la Serie MX Federación Mexicana de Karate, en la categoría Kata Seniors

Equipo varonil de Futbol Bandera

- Tercer lugar en la temporada regular de la Liga Nacional de Tocho Bandera, en la categoría intermedia,

Representativo de Halterofilia de la UAM en la Liga Universitaria de Levantamiento de Pesas-Zona Metropolitana

- 3 primeros lugares, 2 segundos lugares y 1 tercer lugar en la rama femenil
- 2 primeros lugares, 4 segundos lugares y 2 terceros lugares en la rama varonil

Equipo de Karate Do en el Torneo Copa AKAMEX

- 2 medallas de oro
- 3 medallas de plata
- 5 medallas de bronce
- 1 segundo lugar por equipos



142 torneos internos

- En las cinco unidades universitarias
- En 18 disciplinas
- 13 mil 78 participantes

Festival Deportivo “InterUAM 2023”

- 809 atletas en las ramas varonil y femenil
- 169 partidos de deportes de conjunto

Torneo Metropolitano de Ajedrez 2023

- 70 exponentes de las cinco unidades universitarias
- Selectivo para representar a la UAM la temporada 2024

Serial Atlético 2023

- En 5 unidades universitarias
- Carrera de 5 k
- Caminata de 1 km
- 10,891 participantes de la comunidad universitaria
- Participación de egresados y egresadas

Muévete con la UAM

- Actividades deportivas y recreativas en la Rectoría General
- Sesiones de entrenamiento
- Competiciones internas
- Clases de Baile, Calistenia, Entrenamiento Funcional y Yoga
- 119 personas inscritas





**Torneo de Fútbol Rápido UAM RG 2023:
Integración, Bienestar y Deporte**

- 158 personas
- 11 equipos
- Categorías varonil y mixta

1ª. Rodada Cultural

- Actividades científicas, culturales y deportivas
- Circuito de 5 km trazado por los espacios culturales de la UAM



**1ª. Carrera Muévete con la UAM.
50 años con la Casa Abierta**

- Realizada con el apoyo del INDEPORTE, el Programa PILARES e instancias del gobierno de la CDMX
- Carreras de 5 y 10 km
- Realizada en la Segunda Sección del Bosque de Chapultepec.
- 3 mil corredores y corredoras
- Participación de la comunidad egresada



XXIV Juegos Centroamericanos y del Caribe de San Salvador 2023

Melissa Edith Márquez, alumna de la Unidad Xochimilco

Seleccionada nacional de Remo

2 medallas de oro en embarcación individual y doble

1 medalla de plata en embarcación cuádruple

Campeonato Centroamericano y del Caribe de Karate en San Salvador 2023

Ángel Gabriel Pérez Aguilera, alumno de la Unidad Xochimilco

Seleccionado nacional

Campeón de Kata por equipos



SALIDA

50 años
Casa abierta





PIVU

El Programa de Inducción a la Vida Universitaria (PIVU) se desarrolla en las cinco unidades universitarias, desde las 15 divisiones académicas, al menos cada trimestre de nuevo ingreso, con el propósito de recibir al nuevo alumnado de licenciatura.

Esta jornada de celebración incluye actividades lúdicas, así como pláticas para conocer los distintos servicios universitarios, las áreas de apoyo e instancias departamentales, divisionales y de Unidad que atenderán sus distintas necesidades durante su trayectoria universitaria, la naturaleza de su programa de estudios, así como el Reglamento del Alumnado.

Pero el PIVU significa, además, un momento propicio, por un lado, para acercarse a los principios y valores éticos, al conocer el Código de ética de la UAM y lo que implica la convivencia en el ecosistema UAM, pero también para apropiarse de los espacios y del entorno universitario, lo que le permite al alumnado de nuevo ingreso crear comunidad desde el momento en que se convierten en parte de nuestra población universitaria, al conocerse entre sí y generar el “carácter UAM” que llevarán por siempre.

Unidad Azcapotzalco

- 3,390 alumnas y alumnos de nuevo ingreso
- Actividades de bienvenida y acompañamiento divisionales y conjuntas
- Pláticas informativas
- Talleres
- Seminarios y coloquios

Unidad Cuajimalpa

- 691 alumnas y alumnos de nuevo ingreso
- Actividades recreativas, deportivas, artísticas y culturales
- Pláticas de titulares de coordinaciones de Licenciatura
- Recorridos por las instalaciones de la Unidad
- Visita a instancias de servicios

Unidad Iztapalapa

- 2,055 alumnas y alumnos de nuevo ingreso
- Bienvenida de autoridades universitarias
- Pláticas informativas con titulares de las coordinaciones de licenciatura
- Presentación de las instancias de apoyo y servicios universitarios
- Recorridos por las instalaciones
- Celebración del Rally Universitario

Unidad Lerma

- 398 alumnas y alumnos de nuevo ingreso
- Bienvenida al alumnado de primer ingreso
- Bienvenida especial a la primera generación de la Licenciatura en Administración
- Jornada de evaluación médica
- Recorrido de Inducción por las instalaciones de la Unidad
- Dinámicas de socialización entre el alumnado durante el refrigerio brindado

Unidad Xochimilco


- 3,643 alumnas y alumnos de nuevo ingreso
- Bienvenida de autoridades
- Feria de servicios universitarios
- Pláticas de orientación educativa
- Charlas sobre los procesos de defensoría de los derechos universitarios





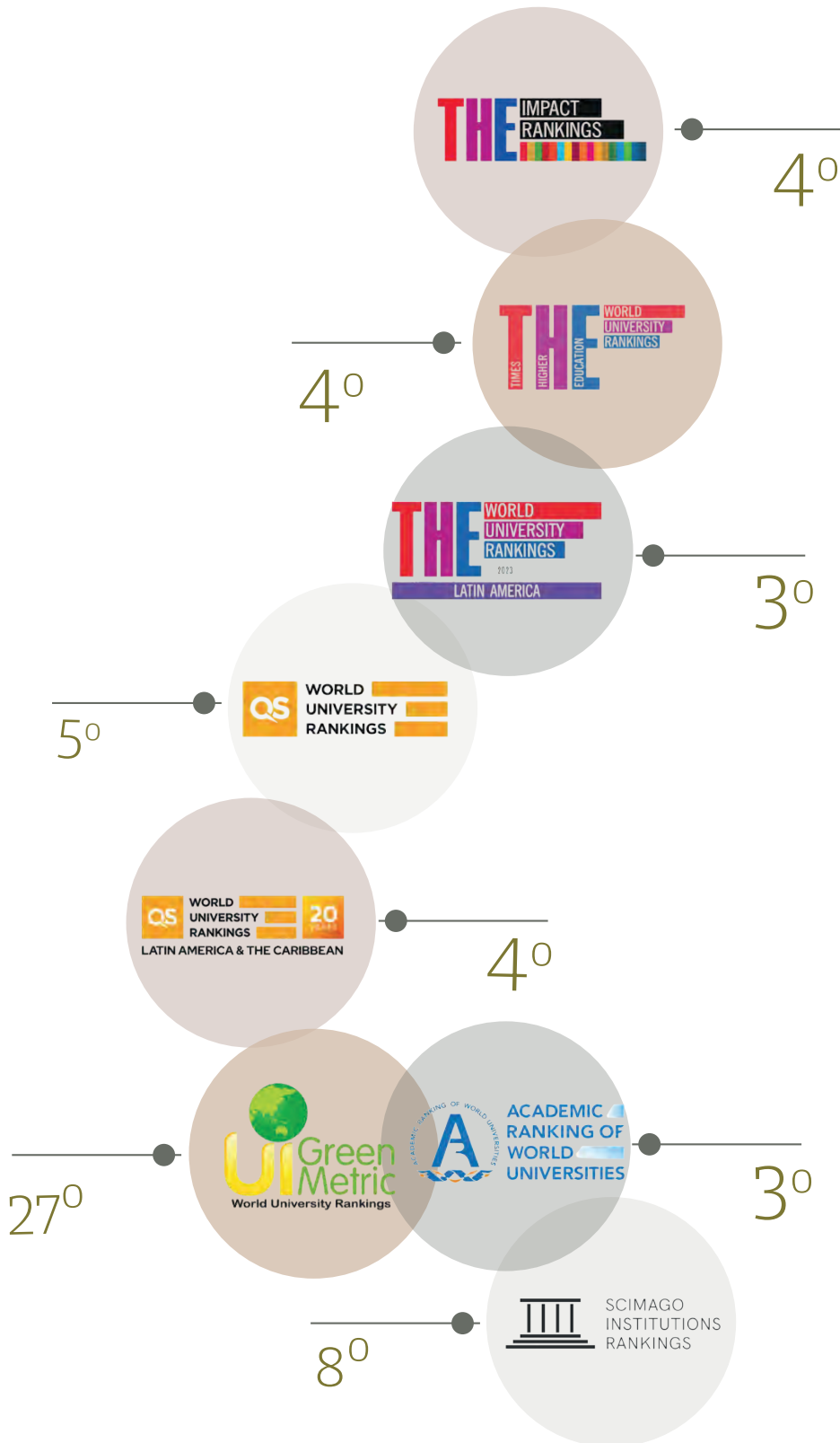
LA UAM EN LOS RANKINGS UNIVERSITARIOS





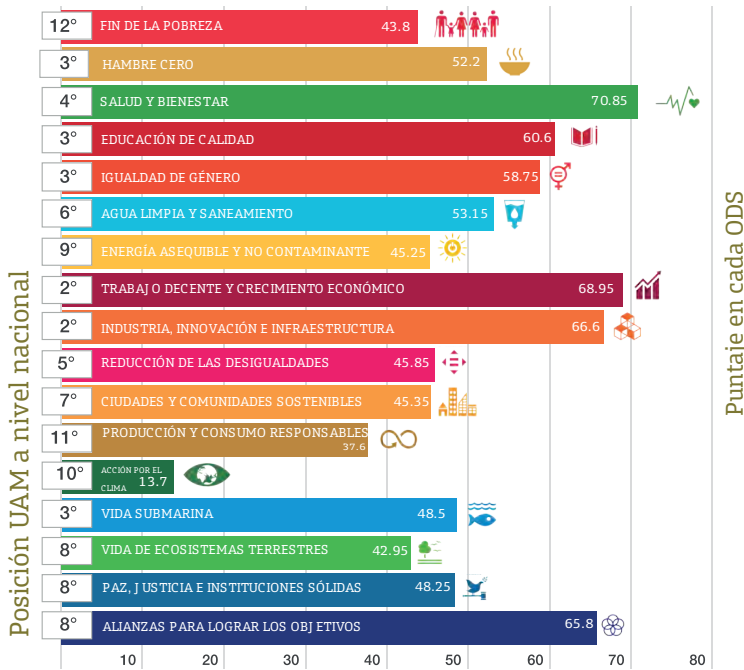
Los rankings universitarios atendidos por la UAM durante el último año valoraron el desempeño académico con distintos referentes, nacionales e internacionales, que constatan la calidad de nuestra oferta académica y el impacto de nuestra producción científica, así como nuestro desempeño en materia de sostenibilidad social y medioambiental.

LA UAM EN LOS RANKINGS UNIVERSITARIOS



La UAM se ubica dentro de las primeras cinco posiciones a nivel nacional

DESEMPEÑO UAM



La UAM tiene mayor desempeño en dos ODS a nivel nacional

Trabajo decente y crecimiento económico
Industria, Innovación e Infraestructura



La posición en quinto lugar de la UAM en el ranking QS World University está respaldada por el aumento significativo de universidades participantes

Impacto medio ambiente

453 | 896

Posición UAM mundial

526 | 706

Impacto Social

501 | 634

Gobernanza

706

Posición UAM en México 4 | 5

2023 | 2024

El mayor desempeño de
la UAM en UI Green Metric
se encuentra en los criterios de
**Residuos, Agua y Educación
e Investigación**





NUMERALIA



Matrícula activa 2023	Licenciatura	Posgrado	Total
	57,735	3,887	61,622

Planes de estudio acreditados de licenciatura

Azcapotzalco	15
Cuajimalpa	5
Iztapalapa	4
Lerma	3
Xochimilco	13
TOTAL	40

Ingreso a licenciatura	Primavera	Otoño	Total
Aspirantes	27,492	46,331	73,823
Admitidos(as)	4,142	7,774	11,916
Inscritos(as) primer ingreso	3,941	6,236	10,177

Egreso de licenciatura

Egreso 2023	4,583
Egreso acumulado	190,206

Sólo considera los trimestres de invierno y primavera

Titulados(as) de licenciatura 2,734

Sólo considera los trimestres de invierno y primavera

Planes de estudio de posgrado

Unidad	Especialización	Maestría	Doctorado	Total
Azcapotzalco	6	19	14	39
Cuajimalpa	1	3	2	6
Iztapalapa	4	17	14	35
Lerma	0	1	1	2
Xochimilco	2	22	8	32
Interunidades	0	2	3	5
Total	13	64	42	119

Planes de estudio de posgrado en el SNP*

Unidad	Especialización	Maestría	Doctorado	Total
Azcapotzalco	4	18	12	34
Cuajimalpa	0	3	2	5
Iztapalapa	1	17	14	32
Xochimilco	1	16	7	24
Interunidades	0	1	2	3
Total	6	55	37	98

*SNP: Sistema Nacional de Posgrados

Primer ingreso a posgrado	Invierno	Primavera	Otoño	Total
	313	152	508	973

Egreso de posgrado

Egreso 2023	391
Egreso acumulado	17,295

Sólo considera los trimestres de invierno y primavera

Titulados(as) de posgrado 397

Sólo considera los trimestres de invierno y primavera



Licenciatura

Posgrado

Movilidad	Licenciatura		Posgrado	
	Alumnado UAM	Estudiantes visitantes	Alumnado UAM	Estudiantes visitantes
Nacional	89	7	13	8
Internacional	191	78	58	11
Total	280	85	71	19

Becas Elisa Acuña

LICENCIATURA	17,930
POSGRADO	740
TOTAL	18,670





Personal académico total, 2023	Tiempo de dedicación			
	Tiempo completo	Medio tiempo	Tiempo parcial	Total
Titular	2,239	64	76	2,379
Asociado	749	316	71	1,136
Asistente	33	4	8	45
Subtotal	3,021	384	155	3,560
Técnico académico	118	17	0	135
Ayudante	0	536	10	546
Asesor en área clínica	0	0	106	106
Subtotal	118	553	116	787
Total	3,139	937	271	4,347

Personal académico definitivo	Tiempo de dedicación			
	Tiempo completo	Medio tiempo	Tiempo parcial	Total
TITULAR	2,124	53	56	2,233
ASOCIADO	450	47	41	538
ASISTENTE	26	4	5	35
TOTAL	2,600	104	102	2,806

Personal académico definitivo por grado académico	
Licenciatura	287
Especialización	17
Maestría	719
Doctorado	1,783
Total	2,806



Personal académico en el SNII

Candidato(a)	139
Nivel I	700
Nivel II	267
Nivel III	159
Total	1,265



Personal académico con perfil Deseable Prodep

1,079

Cuerpos académicos Prodep

Consolidados	72
En consolidación	79
En formación	64
Total	215



Presupuesto	Operación (miles de pesos)	Presupuesto total* (miles de pesos)
Aprobado 2022	8,097,366	8,606,306
Ingresos propios adecuables 2022	36,847	36,847
Ingresos propios no adecuables 2022	118,616	121,123
Programa de obras 2022		309,788
Aprobado 2023	8,627,924	9,149,424
Ingresos propios adecuables 2023	52,394	52,394
Ingresos propios no adecuables 2023	188,089	190,289
Programa de obras 2023		251,553
Aprobado 2024	8,982,406	9,969,834
Ingresos propios adecuables 2024	44,908	44,908
Ingresos propios no adecuables 2024	146,673	149,873
Programa de obras 2024		309,531

* Incluye remuneraciones, prestaciones, becas, estímulos e impuestos.



CONSIDERACIÓN FINAL

La recopilación de la información de una amplia variedad de actividades realizadas a lo largo del año 2023, para la elaboración de este *Informe de Actividades*, destinado a ser presentado ante el Colegio Académico, la comunidad universitaria y la sociedad en general, refleja el gran compromiso del personal académico, del alumnado y del personal administrativo con el desarrollo de las funciones sustantivas de docencia, investigación y difusión de la cultura, como una de las principales instituciones de educación superior pública del país.

El 50º Aniversario de la UAM es motivo de gran orgullo y nos brinda la oportunidad de reflexionar y reafirmar nuestra responsabilidad compartida para fortalecer la identidad universitaria. Nos insta a renovar nuestro espíritu fundacional, así como a identificar nuevas oportunidades para impulsar acciones que generen contribuciones sólidas para abordar los desafíos urgentes de nuestra sociedad. Todo ello debe llevarse a cabo en un ambiente de responsabilidad social, inclusión, tolerancia, respeto y transparencia en la rendición de cuentas.

La revisión de las metas e indicadores del *Plan de Desarrollo Institucional 2011-2024* ha permitido constatar que hemos logrado avances satisfactorios y contribuciones concretas. Sin embargo, reconocemos la necesidad de reorientar algunas estrategias y actividades que no han alcanzado los desempeños previstos, con el fin de ajustar y superar las expectativas establecidas hace casi tres lustros.

Es importante destacar el período de pandemia que, si bien ha tenido un costo social importante, también nos obligó a realizar una transición casi inmediata hacia la educación remota. Con el retorno gradual a la presencialidad, tanto la sociedad como la comunidad universitaria han optado por fortalecer el uso de las tecnologías de la información y la comunicación (TIC). Esto se hace con el fin de adaptar nuestras actividades a la creciente demanda que ha surgido con la adopción de un nuevo paradigma de funcionamiento complementario a la educación presencial.

Aunque los desafíos que enfrentamos son significativos, también lo es la capacidad de adaptación de nuestra comunidad universitaria, que siempre ha acogido favorablemente medidas que fomentan la innovación educativa y la mejora continua del proceso de enseñanza-aprendizaje.

Todo ello se lleva a cabo en un entorno en el que prevalecen el respeto, la inclusión, la tolerancia, la erradicación de las violencias y el compromiso permanente con la sustentabilidad y la protección del medio ambiente.

La educación escolarizada y no escolarizada nos brinda la oportunidad de atender la urgente demanda social del aumento en la cobertura en educación superior. Además, gracias a la calidad y alta habilitación de nuestro personal académico, podemos establecer acuerdos y convenios de colaboración que facilitan la ejecución de proyectos de investigación, la atracción de fondos adicionales y la realización de estancias de investigación tanto a nivel nacional como internacional.

Simultáneamente, estamos implementando procesos para realizar análisis y seguimiento del desempeño académico y trayectorias estudiantiles, brindando el apoyo necesario para mejorar la eficiencia terminal, reducir la deserción y promover la inserción laboral.

Para continuar impulsando la investigación, es fundamental reforzar la operación de programas, proyectos y redes de investigación a través de financiamiento adicional, pero también encausándolas por las vías que la Legislación Universitaria nos mandata, así como fomentar la organización y plena operación de las áreas académicas.

El amplio y continuo reconocimiento del personal académico, destacado por el SNII y el Perfil Deseable PRODEP, son testimonio de la calidad y el prestigio de nuestra institución.

Durante 2023 se implementaron medidas para revitalizar las actividades culturales, tanto en las unidades universitarias como en los centros culturales y la Rectoría General. Además, se organizaron numerosas actividades deportivas y recreativas que contaron con una amplia participación, lo que sumó a la identificación e integración de nuestra comunidad universitaria.

Asimismo, se garantizó el derecho fundamental de acceso a la información y protección de datos personales mediante la implementación de mecanismos

de comunicación ágiles y confiables, y se fortaleció el funcionamiento de la Defensoría de los Derechos Universitarios para atender posibles afectaciones a los derechos de la comunidad universitaria.

Agradecemos el apoyo brindado por las rectoras y los rectores de Unidad, las secretarías y secretarios de Unidad, las directoras y directores de División, las instancias de apoyo de la Secretaría General, así como de las coordinaciones generales para la elaboración del *Informe de actividades 2023*, pues su colaboración es indispensable para manifestar, con transparencia y de cara a la sociedad, una adecuada rendición de cuentas sobre el desempeño de la Institución.

Debemos expresar, finalmente, el sincero agradecimiento por el compromiso institucional, el trabajo diario y el sentido de pertenencia de todos los sectores que conforman nuestra gran comunidad universitaria. Gracias a su esfuerzo colectivo podemos celebrar, con orgullo y trascendencia, el 50º Aniversario de la UAM.

In Calli Ixcahuicopa - Casa abierta al tiempo
Universidad Autónoma Metropolitana



