

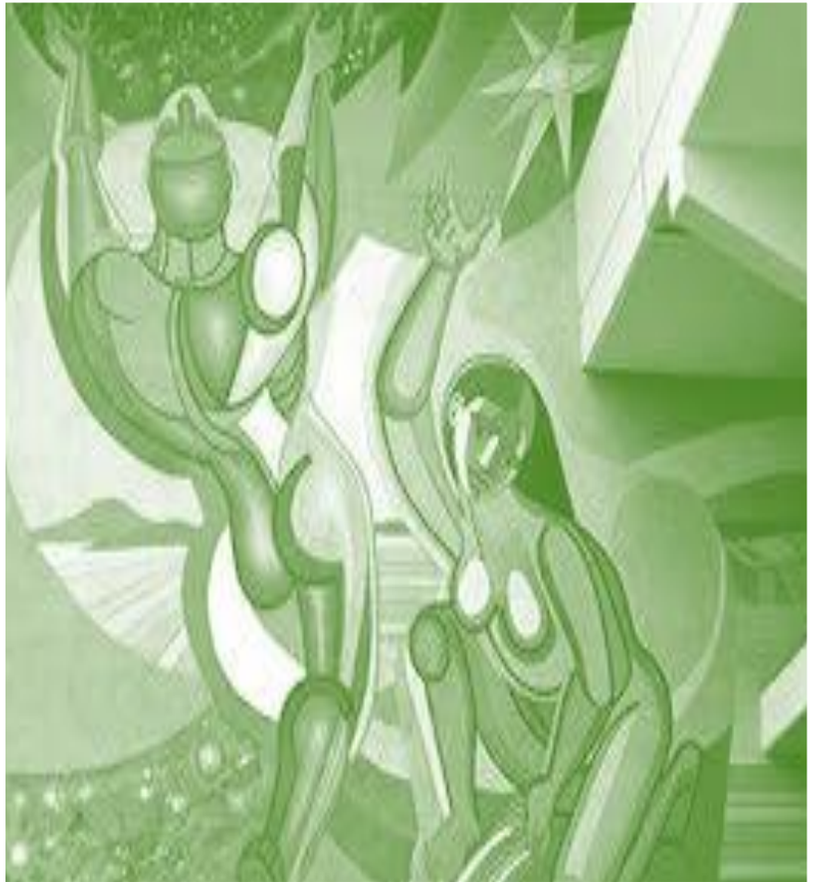


Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Iztapalapa

Informe Anual

2024



Presentado en la Sesión 528 del
Consejo Académico, celebrada el
24 de febrero de 2025

Anexo Estadístico

ÍNDICE

1. ALUMNADO	9
1.1 PROMOCIÓN DE LA OFERTA EDUCATIVA	11
1.1.1 Programa “Enlace UAM-I”	11
1.1.2 Visitas guiadas de alumnos y alumnas de instituciones de educación media	12
1.1.3 EXPO-UAMI 2024 (Feria de oferta educativa de la UAM Iztapalapa) XV Edición en colaboración con las divisiones CBI, CBS Y CSH	13
1.1.4 Instituto Carlos Graef. Jóvenes hacia la ciencia y la ingeniería. Treceava edición. Dirigido a los alumnos y alumnas de nivel medio superior	14
1.1.5 Otras actividades de promoción y divulgación científica en escuelas de nivel medio superior	15
1.1.6 Programa “Conoce a tu unidad”, visitas guiadas a los alumnos de nuevo ingreso 2024, dentro del Programa de Bienvenida a la Vida Universitaria	16
1.2 LICENCIATURA	17
1.2.1 Aspirantes	17
1.2.2 Nuevo ingreso	21
1.2.3 Reinscripción	30
1.2.4 Nuevo ingreso y reinscripción	32
1.2.5 Alumnos y alumnas activos por licenciatura	33
1.2.6 Bajas	35
1.2.7 Egreso	39
1.2.8 Tutorías	51
1.2.9 Prácticas o trabajo de campo	52
1.2.10 Movilidad	53
1.2.11 Servicio social	55
1.2.12 Premios y distinciones	57
1.2.13 Bolsa de trabajo	59
1.2.14 Infraestructura	60

1.3 POSGRADO	65
1.3.1 Aspirantes	65
1.3.2 Nuevo ingreso	66
1.3.3 Reinscripción	68
1.3.4 Nuevo ingreso y reinscripción	70
1.3.5 Alumnos y alumnas activos de posgrado	71
1.3.6 Bajas	73
1.3.7 Egreso	75
1.3.8 Premios y distinciones	86
1.3.9 Infraestructura	87
1.4 PROGRAMA DE ENSEÑANZA DE LENGUAS EXTRANJERAS	89
1.4.1 Población atendida en los cursos de Lenguas Extranjeras	89
1.4.2 Población atendida en el Centro de Estudio Autodirigido	93
1.4.3 Certificados para titulación: licenciatura y posgrado	94
1.5 PROGRAMA DE BECAS	95
1.5.1 Licenciatura	95
1.5.2 Posgrado	99
1.6 PLANES Y PROGRAMAS DE ESTUDIO	103
1.6.1 Licenciatura	103
1.6.2 Posgrado	107
2. PLANTA ACADÉMICA	111
2.1 PERSONAL ACADÉMICO POR CONTRATACIÓN Y TIEMPO DE DEDICACIÓN	113
2.1.1 Personal académico de base y confianza por división y por instancia	113
2.1.2 Personal académico indeterminado por división, tiempo de dedicación y categoría	114
2.1.3 Personal académico determinado por división, tiempo de dedicación y categoría	115

2.2 HABILITACIÓN Y RECONOCIMIENTO ACADÉMICO	116
2.2.1 Grado académico del personal académico de tiempo completo	116
2.2.2 Personal académico realizando estudios de posgrado por división y grado	117
2.2.3 Participación del personal académico en comités de evaluación	118
2.2.4 Pertenencia al Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores	119
2.2.5 Programa para Desarrollo Profesional Docente (Prodep)	121
2.3 RECONOCIMIENTOS	123
2.3.1 Profesoras y profesores Distinguidos	123
2.3.2 Profesoras y profesores Eméritos	124
2.3.3 Premio a la Docencia	125
2.4 PRODUCCIÓN ACADÉMICA DE LA UNIDAD	131
2.4.1 Producción académica	131
2.4.2 Patentes vigentes por autor, división y departamento	133
2.5 ÓRGANOS PERSONALES	137
2.5.1 Instalación de comités y comisiones en Consejo Académico y Consejos Divisionales	137
3. APOYO A LA DOCENCIA	139
3.1 CODAI	141
3.1.1 Cursos de Formación docente	141
3.1.2 Fomento a la inclusión	142
3.1.3 Acciones para mejorar la docencia	143
3.1.4 Acciones de gestión en materia de sustentabilidad	144
3.1.5 Apoyo a la docencia	145

3.2 EDUCACIÓN VIRTUAL Y CONTINUA	147
3.2.1 Entornos virtuales (VIRTUAMI)	147
3.2.2 Cursos y talleres de formación docente	147
3.2.3 Cursos y talleres al alumnado	147
3.2.4 Cursos en línea por usuario	148
3.2.5 Posgrado virtual en políticas culturales y gestión cultural	149
3.2.6 UEA en modalidad virtual con créditos curriculares	149
3.2.7 Cursos de apoyo al aprendizaje en modalidad virtual extracurricular	149
3.2.8 Cursos de apoyo dirigidos a alumnos y alumnas de la Unidad Iztapalapa	150
3.2.9 Diplomados impartidos	151
3.2.10 Cursos de educación continua en modalidad virtual	152
3.2.11 Cursos de capacitación externa organizados por Educación Continua	153
4. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN	155
4.1 ÁREAS ACADÉMICAS	157
4.1.1 Áreas académicas por división y departamento	157
4.1.2 Cuerpos Académicos reconocidos	160
4.1.3 Cuerpos Académicos reconocidos por Prodep por división, grado y año de registro	161
4.2 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	165
4.2.1 Proyectos de investigación vigentes	165
4.2.2 Proyectos de investigación que incorporaron alumnos y alumnas de licenciatura y posgrado por división	166
4.2.3 Costo promedio por proyecto de investigación patrocinado por instancia	167
4.3 VINCULACIÓN ACADÉMICA CON SECTORES PRODUCTIVOS	169
4.3.1 Convenios	169
4.3.2 Ingresos por apoyos externos	176

4.4 INFRAESTRUCTURA PARA LA INVESTIGACIÓN	179
4.4.1 Laboratorios de investigación	179
5. DIFUSIÓN, DIVULGACIÓN, PRESERVACIÓN DE LA CULTURA Y VINCULACIÓN	183
5.1 DIVULGACIÓN CIENTÍFICA	185
5.1.1 “Miércoles en las Ciencias Sociales y Humanidades”: expositor, temas y asistentes	185
5.1.2 Promoción, divulgación web (social media) y atención en redes sociales	186
5.1.3 Eventos culturales por radio y videoconferencia	189
5.1.4 Apoyo a eventos transmitidos vía streaming en plataformas y redes sociales	190
5.1.5 Foros académicos	191
5.2 DIFUSIÓN DE ACTIVIDADES ARTÍSTICAS	192
5.2.1 Centro Cultural “Casa de las Bombas”	192
5.2.2 Actividades artísticas en la Unidad Iztapalapa	193
5.3 PRESERVACIÓN DEL PATRIMONIO UNIVERSITARIO	194
5.3.1 Patrimonio artístico	194
5.3.2 Acervos documentales especiales	194
6. GESTIÓN Y APOYOS GENERALES A LA COMUNIDAD	195
6.1 PERSONAL ADMINISTRATIVO Y PROGRAMAS DE APOYO	197
6.1.1 Personal administrativo de base por división	197
6.1.2 Cursos de capacitación para personal administrativo de base y de confianza	198
6.1.3 Prestaciones y servicios de la Sección de Recursos Humanos	199
6.1.4 Programa de calidad, evaluación y mejora continua (PROCAE)	200
6.1.5 Servicios administrativos	201

6.2 SERVICIOS INTEGRADOS PARA EL BIENESTAR (COSIB)	203
6.2.1 Servicios brindados por división y usuario (internos y externos)	203
6.2.2 Programa de apoyo y orientación psicológica	204
6.2.3 Servicios ofrecidos en el programa de apoyo a la orientación psicológica	204
6.2.4 Cursos/talleres ofrecidos en el programa de apoyo a la orientación psicológica	204
6.2.5 Clínica Estomatológica	205
6.2.6 Servicios Médicos	206
6.2.7 Acupuntura y fitoterapia	207
6.2.8 Programa Jóvenes, Sexualidad y Salud Reproductiva	208
6.2.9 Nutrición	209
6.2.10 Clínica del Sueño	210
6.2.11 Línea UAM	211
6.2.12 Actividades deportivas	212
6.3 SERVICIOS DOCUMENTALES Y EDITORIALES (CSD)	213
6.3.1 Consultas electrónicas a bases de datos y revistas vía Internet por tipo de usuario e instancia	213
6.3.2 Servicios de apoyo documental	214
6.3.3 Préstamo y devolución de libros	215
6.3.4 Préstamo y devolución de libros por tipo de usuario	215
6.3.5 Producción editorial	216
6.3.6 Atención a librerías	216
6.3.7 Actividades de divulgación	216
6.3.8 Producción editorial por división, título y autor	217
6.3.9 Servicios de impresiones, diseño gráfico y audiovisuales	218
6.4 SERVICIOS DE CÓMPUTO Y COMUNICACIONES (CSC)	219
6.4.1 Equipo de cómputo	219
6.4.2 Servicios e instalaciones de equipo de cómputo	224
6.4.3 Número de cuentas de correo electrónico por división y otros	225
6.4.4 Servicios SIIUAM	225
6.4.5 Reparaciones de hardware por instancia	226

6.4.6 Tipo de hardware reparado	226
6.4.7 Servicios de procesos de datos por trimestre	227
6.4.8 Actualización de cableado en la Unidad por edificio, longitud y nodos de red	228
6.4.9 Enlaces físicos entre edificios	229
6.4.10 Servicios alámbricos e inalámbricos por edificio	230
6.5 SERVICIOS GENERALES (CSG)	231
6.5.1 Servicios de transportes y comunicación	231
6.5.2 Servicios de cafetería, personas atendidas e ingresos	232
6.5.3 Personal de vigilancia por turno y tipo de contratación	233
6.5.4 Servicios de intendencia	233
6.6 INFRAESTRUCTURA, MANTENIMIENTO Y OBRAS (CRM)	234
6.6.1 Infraestructura académica de la Unidad Iztapalapa por instancia	234
6.6.2 Infraestructura del área deportiva	234
6.6.3 Comités de adquisiciones, equipos, servicios u obras adquiridos y montos	235
6.6.4 Obras relevantes de la sección de proyectos y construcciones de la Coordinación de Recursos Materiales por montos	236
6.6.5 Obras relevantes de la sección de conservación y mantenimiento de la Coordinación de Recursos Materiales	237
6.6.6 Órdenes de trabajo por entidad	238
6.7 PRESUPUESTO	239
6.7.1 Distribución del presupuesto aprobado por instancia	239
6.7.2 División de Ciencias Básicas e Ingeniería por departamento y área académica	240
6.7.3 División de Ciencias Biológicas y de la Salud por departamento y área académica	241
6.7.4 División de Ciencias Sociales y Humanidades por departamento y área académica	242
6.7.5 Ejercicio presupuestal	243
DIRECTORIO	245



1. ALUMNADO

1.1 PROMOCIÓN DE LA OFERTA EDUCATIVA

1.1.1 PROGRAMA "ENLACE UAM-I"

1.1.1.1 "PROGRAMA ENLACE UAM-I"
CICLO DE PLÁTICAS PROFESIOGRÁFICAS DE LA UAM-I EN INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN
MEDIA SUPERIOR

Cuadro 1

FECHA	INSTITUCIÓN	NO. PLÁTICAS	ALUMNOS ATENDIDOS
10 de Enero de 2024	Escuela Preparatoria Oficial No.16	1	78
20 de Marzo de 2024	Escuela Preparatoria Oficial No.284	2	120
25 de Abril de 2024	CONALEP III Iztapalapa	1	86
7 de Mayo de 2024	CETIS 166	1	50
14 de Mayo de 2024	CETIS 53	1	40
20 de Mayo de 2024	CONALEP I Iztacalco	1	80
22 de Mayo de 2024	Colegio de Bachilleres 6	1	112
23 de Mayo de 2024	Colegio de Bachilleres 6	1	108
11 de octubre de 2024	Escuela Preparatoria Oficial No. 85	2	129
15 de Noviembre de 2024	Escuela Preparatoria Oficial No. 55	1	84
22 de Noviembre de 2024	Escuela Preparatoria Oficial No. 75	1	88
26 de Noviembre de 2024	CECYTEM IXTAPALUCA	1	107
28 de Noviembre de 2024	Escuela Preparatoria Oficial No. 328	1	110
29 de Noviembre de 2024	Escuela Preparatorias Oficial No. 115	1	91
5 de Diciembre de 2024	Escuela Preparatoria Oficial No. 121	1	87
6 de Diciembre de 2024	Colegio Meyali	1	121
TOTAL		18	1,491

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

1.1.2 VISITAS GUIADAS DE ALUMNOS Y ALUMNAS DE INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR A LA UAM-I 2024

Cuadro 2

FECHA	INSTITUCIÓN	No. de ALUMNOS	No. de PROFESORES	No. de VISITAS
21 de febrero de 2024	Escuela Preparatoria Oficial 348	36	5	1
3 de marzo de 2024	Escuela Preparatoria Oficial 231	59	2	1
15 de marzo de 2024	Colegio de Bachilleres CHIAPAS 11	47	3	1
22 de marzo de 2024	Preparatoria Regional de Ixtapaluca	125	5	1
25 de abril de 2024	Preparatoria de Xochihuacan	41	4	1
7 de mayo de 2024	Tecnologico Superior de Huachinango	18	2	1
4 de julio de 2024	Escuela Primaria "Angel Salas Bonilla"	28	2	1
24 de septiembre de 2024	Universidad Metropolitana de Hidalgo	49	1	1
11 de octubre de 2024	Escuela Preparatoria Oficial 85	129	6	1
24 de octubre de 2024	Universidad Metropolitana de Hidalgo	20	1	1
22 de noviembre de 2024	Escuela Preparatoria Oficial 75	88	2	1
TOTAL		640	33	11

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

**1.1.3 EXPO-UAMI 2024 (FERIA DE OFERTA EDUCATIVA DE LA UAM IZTAPALAPA)
XV EDICIÓN EN COLABORACIÓN CON LAS DIVISIONES CBI, CBS Y CSH**

Cuadro 3

FECHA	ESCUELA PROCEDENCIA	LUGAR	ASISTENTES
5 de noviembre de 2024	EPO 55	Chicoloapan de Juárez,	365
	CETIS 96	Chalco de Díaz Covarrubias,	45
	CBT 2	San Miguel Totolcingo, Estado de México.	45
	EPO 233	Ecatepec, Estado de México.	78
	EPO 222	Chimalhuacán, Estado de México.	159
	EPO 2	Iztacalco, CDMX.	248
	CECATI 66	Benito Juárez, CDMX	25
	TBC 67 & 348	Chalco de Díaz Covarrubias	49
6 de noviembre de 2024	EPO 92	Valle de Chalco Solidaridad, Estado de México.	139
	EPO 339	Chimalhuacán, Estado de México	95
	EPO 100	Texcoco de Mora, Estado	417
	EPO 95	Nezahualcóyotl, Estado de	115
	EPO 88	Valle de Chalco Solidaridad, Estado de México	406
	CBTA 162	Acambay, Estado de México	38
	EPO 115	Ecatepec de Morelos, Estado de México	214
7 de noviembre de 2024	EPO 265	Bosques de la Magdalena,	71
	EPO 310	Ixtapaluca, Estado de	194
	EPO 124	Ixtapaluca, Estado de México.	305
	COBAEM 35	Tecamac II, Estado de México.	94
	INJUVE CDMX	Ciudad de México	135
	EPO 336	Ixtapaluca, Estado de	112
	EPO 79	Tenango del Valle, Estado de México	94
	EPO 237	Chimalhuacán, Estado de México.	97
	COBAEM 8	Atlacomulco, Estado de México	42
	COBAEM 11	Otumba, Estado de México,	84
	EPO 54	Chalco de Díaz Covarrubias,	50
	TBC 455	Villa Guerrero, Estado de México.	18
8 de noviembre de 2024	CBT 1 CHICOLAPAN	Chicoloapan, Estado de México	146
	EPO 196	Chicoloapan de Juarez,	45
	CBTA 150	Villa de Acambay de Ruíz Castañeda, Estado de	90
	COBACH 8	Cuajimalpa de Morelos Ciudad de México	60
	EPO 143	Chicoloapan de Juarez,	91
	Preparatoria	Ixtapaluca, Estado de México.	258
	EPO 235	Texcoco de Mora, Estado de México	47
	EPO 231	Xochiaca Parte Alta, Estado de México.	69
	EPO 213	Chimalhuacán, Estado de	61
	EPO 4	Huehuetoca, Estado de	90
	EPO 270	Santa Isabel Ixtapan, Estado de México	89
	Instituto Cultural Tollocan	Zumpango de Ocampo, Estado de México	51
	EPO 179	Santo Tomás Chiconautla,	88
	EPO 226	Chimalhuacán, Estado de México	53
	Bachillerato 67	Cuautitlán Izcalli, Estado de México	47
	EPO 54	Chalco de Díaz Covarrubias, Estado de México	12
	BTED	Texcoco, Estado de México	46
CBT 86 Calpulli	Nezahualcóyotl, Estado de	39	
CETIS 50	Iztapalapa, CDMX.	31	
ASISTENTES EN GRUPOS			5,147
ASISTENTES REGISTRO PERSONAL			527
TOTAL ASISTENTES			5,674

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA.

1.1.4 INSTITUTO CARLOS GRAEF. JÓVENES HACIA LA CIENCIA Y LA INGENIERÍA, TRECEAVA EDICIÓN
DIRIGIDO A ALUMNOS Y ALUMNAS DE NIVEL MEDIO SUPERIOR

Cuadro 4

FECHA	TÍTULO DE LA COFERENCIA/ACTIVIDAD	RESPONSABLE	ASISTENTES
20/Abril/2024	Inauguración del event. Departamento de Ing. de Procesos e Hidráulica. Plática "El ejercicio profesional en Ingeniería Química". Plática "El ejercicio profesional en Ingeniería Energía". Plática "El ejercicio profesional en Ingeniería Hidrológica". 18 Talleres de acuerdo a las ingenierías Química, Energía e Hidrológica: -Celdas Fotovoltaicas. -Cinética y catálisis. -¿Cómo las computadoras nos ayudan a predecir el tiempo hidrometeorológico? -Termodinámica aplicada".-Cultivos de microalgas. -Residuos Electrónicos "Virtual". - prevención y Control de las Aguas y Responsabilidad por Daño Ambiental. -Termodinámica aplicada. -Laboratorio de Fenómenos de Transporte. -Agua Subterránea. -Computadoras en la ingeniería. -¿Cómo las computadoras nos ayudan a predecir el tiempo. Hidrometeorológico? Virtual. -Cinética y catálisis. -Prevención y Control de las Aguas y Responsabilidad por Daño Ambiental. -Laboratorio de nuclear. -Cultivos de microalgas. -Agua Subterránea. -"Termoquímica Solar" Virtual.	Dr. Claudia Rojas Serna. Dr. Hugo Joaquín Ávila Paredes. M. en I. Alejandro Torres Aldaco. Dr. Eugenio Gómez Reyes. Dr. Guillermo Benítez Olivares. Dra. Ariadna Morales. Dr. Erick R. Olvera Prado. M.C. Eduardo L. Méndez Cruz. Dra. Alejandria Pérez Valseca. M.C. Erika Hernández. Dr. Roel Hernández. Dr. Felipe Armas Vargas. Dr. Heriberto Sánchez Mora. Dr. Marco Polo Labarrios. Dr. Hernando Romero Paredes Rubio. Dr. Victor Sánchez Vázquez	200
27-Abril-2024	Plática "Un vistazo a la imagenología médica". 28 Talleres de acuerdo a las carreras de CBI: -Laboratorio de Resonancia Magnética. -Taller de Ingeniería en Energía. -Taller de Matemáticas. -Laboratorio de Fotoluminiscencia. -Cocina Solar. -Cocina Solar "Virtual". - Laboratorio de Fotoluminiscencia. - Taller de Matemáticas. - Taller de Ingeniería en Energía. -Cocina Solar. - Laboratorio de Resonancia Magnética. - Sequías "Virtual". - Taller de Ingeniería en Energía. -Cocina Solar. - Laboratorio de Fotoluminiscencia. - Laboratorio de Resonancia Magnética. - Taller de Matemáticas. - Energía y Medio Ambiente "Virtual". - Cocina Solar. - Laboratorio de Fotoluminiscencia. - Laboratorio de Resonancia Magnética. - Taller de Matemáticas. - Taller de Ingeniería en Energía. - Taller de Matemáticas. - Laboratorio de Resonancia Magnética. - Cocina Solar. - Taller de Ingeniería en Energía. - Laboratorio de Fotoluminiscencia	Dr. Juan Carlos Axayacatl Morales Guadarrama, Dr. Guillermo Benítez Olivares, M.C. Adriana Santamaria Padilla, Dra. Laura Hidalgo Solís, Dr. Ulises Caldiño, Dra. Yuridiana Rocio Galindo, M.I. Roberto Mejía Zermeño y Dr. Juan José Ambriz García	200
27-Abril-2024	Visita EXPO CBS en el Patio del Edificio F. Grupo B: Visita a laboratorios de CBS: - Ficología. - Colecta huevo. - Mielles. - Mastozoología. - Calidad leche. - Aguas residuales. - Alimentos fermentados. - Envejecimiento. - LICEP. Grupo A: Visita a laboratorios de CBS: - Paleontología. - Ing. Genética. - Residuos sólidos. - LICEP. - Citometría. - Farmacología. - Alimentos fermentados. - Colecta huevo. - Calidad leche. - Bioingeniería Ambiental. - Macromoléculas. - Ficología. Visita EXPO CBS del Edificio F. Grupos A y B: Actividades diversas para elegir por los visitantes: Visita EXPO CBS del Edificio F. Juegos: Biología, Biología Experimental, Producción Animal. Divulgación de la Ciencia. Visita a laboratorios de CBS: - Paleontología. - Ficología. - Colecta huevo. - Mielles. - Mastozoología. - Calidad leche. - Bioingeniería Ambiental. - Alimentos fermentados. - Macromoléculas. - Aguas residuales.	División de CBS	200
04-Mayo-2024	Departamento de Matemáticas: Plática "Fluidos, fullerenos y funciones". Receso. 7 Talleres con respecto a la Licenciatura de Matemáticas: -"Inducción en las Ciencias". -"Sudokus y cuadrados mágicos". -"Raíces de polinomios doblando papel". -"Resolviendo el problema de la Reina Dido". -"Actividades lúdicas para el aprendizaje de probabilidad y estadística". -"Cálculo numérico y Geometría". -"Visualización de datos, la estadística y ciencia de datos"	Dr. Francisco Sánchez Bernabe. Dr. Mario Pineda Ruelas. Dra. Shirley Bromberg Silverstein. Dra. Julio Pérez Hernández. Dr. José Luis Cosmé Álvarez. Dra. Adriana Caballero Rosas. Dra. Karla Lorena Cortez del Río. Dr. Alejandro Roman Vázquez. Dr. Héctor Juárez Valencia. Dr. Leonardo Román Olmedo Garcí. Dra. Xóchitl Ixel Popoca Jiménez.	200
04-Mayo-2024	Departamento de Matemáticas, Colegio de Bachilleres: 6 Talleres con respecto a la Licenciatura de Matemáticas: - "Polinomios y esferas en cuadrículas 2- dimensionales". -"Teselaciones. ¡Construyamos rompecabezas infinitos!". - "De paseo con las matemáticas". -"Ruleteando la silla de montar". -"Sobre proporción áurea". -"Las matemáticas: mi patio de juegos favoritos". Receso. Plática "Cuando los hilos se cruzan".	Dr. Elías JavierGarcía Claro. Dr. José Alfredo Uribe Alcántara. M en C. María Soledad Arriaga. Dr. Josué Meléndez Sánchez. Dr. Fernando Poblete Guerrero. Dr. Edgar Cristian Díaz González. Dr. Rodrigo Jesús Hernández Gutiérrez. Dr. Hans Luis Fetter Nathansky.	200
11-Mayo-2024	Departamento de Física: Plática "En la enfermedad y en la salud: la intersección de la física y la medicina". 6 Talleres con respecto a la Licenciatura: - ¿Sabes la calidad del agua que bebes?. - Observación de rayos cósmicos. - Luz, láseres y sus maravillas: capturando microobjetos y viendo a través de tu mano con luz infraroja. - El calabozo científico: explorando física con Juegos de Rol. - ¡Atrévete a experimentar! Talleres de Física para mentes curiosas. - Ondas en la naturaleza "Virtual"	Silvia Hidalgo Tobón. Judith Cardoso Martínez. Luis Alberto Hernández Ro. José Luis Hernández Pozos. Edgar Meritano Corrales. Miguel Angel Bastarrachea Magnani. Adrián Escobar Ruiz. Horacio Olivares Pílon	200
11-Mayo-2024	Departamento de Física, Colegio de Bachilleres: 6 Talleres con respecto a la Licenciatura: - ¿Sabes la calidad del agua que bebes?. - Observación de rayos cósmicos Receso. - Luz, láseres y sus maravillas: capturando microobjetos y viendo a través de tu mano con luz infraroja. - El calabozo científico: explorando física con Juegos de Rol. - ¡Atrévete a experimentar! Talleres de Física para mentes curiosas. - Ondas en la naturaleza. Plática "En la enfermedad y en la salud: la intersección de la física y la medicina"	Judith Cardoso Martínez. Luis Alberto Hernández Rosas. José Luis Hernández Pozos. Edgar Meritano Corrales. Miguel Angel Bastarrachea Magnani. Adrián Escobar Ruiz. Horacio Olivares Pílon. Silvia Hidalgo Tobón	200
18-Mayo-2024	Departamento de Química: Plática "Persiguiendo electrones: Un viaje cuántico en el enlace químico". 5 Talleres con respecto a la Licenciatura: - "Átomos en fiesta: ¡Descubre cómo bailan y se acomodan en el espacio!". - Taller: "Aplicación de la espectrometría de masas con ionización por láser asistida por matriz (MALDI-TOF) para la identificación de cultivos bacterianos de interés clínico y comercial." - "Quimioluminiscencia: ¿Cómo hacer luz líquida?". - "Indicadores de pH de origen natural". - "Cuando quieras cambiar de outfit, pierde un electrón"	Dra. Rubicelia Vargas Fosada, Dra. Johana Avelar Robledo, Biól. Monica Alejandra Rincón Guevara, Dra. Nora Soyuki Portillo Velez, Dra. Diana Clemencia Guerrero Araque y Dra. Damaris Rodríguez Barrientos	200
18-Mayo-2024	Departamento de Química, Colegio de Bachilleres: 5 Talleres con respecto a la Licenciatura: -"Átomos en fiesta: ¡Descubre cómo bailan y se acomodan en el espacio!". -"Aplicación de la espectrometría de masas con ionización por láser asistida por matriz (MALDI-TOF) para la identificación de cultivos bacterianos de interés clínico y comercial.". -"Quimioluminiscencia: ¿Cómo hacer luz líquida?". -"Indicadores de pH de origen natural". - "Cuando quieras cambiar de outfit, pierde un electrón". Plática "Convertidores catalíticos, tesoros escondidos en los carros"	Dra. Johana Avelar Robledo, Biól. Monica Alejandra RincónGuevara, Dra. Nora Soyuki Portillo Velez, Dra. Diana Clemencia Guerrero Araque, Dra. Damaris Rodríguez Barrientos y Dra. Margarita Viniegra Ramirez	200
25-Mayo-2024	Departamento de Ingeniería Eléctrica: Plática "¿Qué es la telemedicina?". 7 Talleres con respecto a la Licenciatura: - Introducción a la robótica. - ¿Qué cuenta una imagen?. - Latidos en Sintonía: Comprendiendo la Frecuencia Cardíaca. - Construcción de un mini robot - Construcción de un receptor FM. - Agentes secretos por un día: Taller de Criptografía. - La chispa de la vida: electricidad en el cuerpo humano. Clausura del evento	Michael Pascoe Chalke, Joel Jiménez Cruz, Raquel Valdés Crísterna, Laura Santiago Fuentes, Omar Lucio Cabrera Jiménes, Luis Alberto Vázquez Toledo, Leonardo Palacios Luengas, Gerardo Felix Martinez.	200
TOTAL			2,000

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

**1.1.5 OTRAS ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN Y DIVULGACIÓN CIENTÍFICA
EN ESCUELAS DE NIVEL MEDIO SUPERIOR**

Cuadro 5

FECHA	TÍTULO DE LA CONFERENCIA/ACTIVIDAD	RESPONSABLE	ASISTENTES		
12/Febrero/2024	Módulos de Información presencial del Primer Proceso de Selección UAM 2024, Plática Profesiográfica y Stand oferta educativa	Oficina de Enlaces y Eventos	15		
13/Febrero/2024			13		
14/Febrero/2024			25		
15/Febrero/2024			30		
16/Febrero/2024			45		
19/Febrero/2024			27		
20/Febrero/2024			22		
21/Febrero/2024			15		
22/Febrero/2024			26		
23/Febrero/2024			40		
17/Abril/2024			Apoyo en las Jornadas sobre el agua	Oficina de Enlaces y Eventos	120
25/ Abril/ 2024					135
02/ Mayo/ 2024					128
22/ Julio/ 2024	Módulos de información presencial del Segundo Proceso de Selección UAM 2024 Plática Profesiográfica y Stand de oferta educativa	Oficina de Enlaces y Eventos	28		
23/ Julio/ 2024			71		
24/ julio/ 2024			44		
25/ julio/ 2024			97		
26/ julio/ 2024			48		
29/ julio/ 2024			42		
30/ julio/ 2024			64		
31/ julio/ 2024			52		
1/ Agosto/2024			47		
2/ Agosto/2024			50		
26/ Agosto/2024			190		
27/ Agosto/2024	Apoyo en el evento de Perspectivas Multidisciplinarias sobre la Inteligencia Artificial	Oficina de Enlaces y Eventos	190		
28/ Agosto/2024			190		
22/Octubre/2024	Apoyo en el conversatorio inaugural de la Semana Mundial del Espacio 2024	Oficina de Enlaces y Eventos	384		
TOTAL			2,138		

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

1.1.6 PROGRAMA "CONOCE TU UNIDAD". VISITAS GUIADAS A LOS ALUMNOS DE NUEVO INGRESO 2024, DENTRO DEL PROGRAMA DE BIENVENIDA A LA VIDA UNIVERSITARIA

Cuadro 6

FECHA	DIVISIÓN	INSTITUCIÓN	No. de ALUMNOS
PBVU PRIMAVERA 2024			
PRIMER DÍA DE CBS			
8-Julio-24	CBS	Bienvenida y plática con autoridades. Coordinación de Sistemas Escolares. Reglamento de estudios superiores. Pláticas con coordinadores de cada licenciatura. Feria de servicios en el patio interior del F. Recorridos por la unidad. Receso con lunch. Pláticas con PREAGEN y MACCA	315
PRIMER DÍA DE CSH			
9-Julio-24	CBS y CSH	Bienvenida y plática con autoridades. Coordinación de Sistemas Escolares. Reglamento de estudios superiores. Pláticas con coordinadores de cada licenciatura. Feria de servicios en el patio interior del F. Recorridos por la unidad. Receso con lunch. Pláticas con PREAGEN y MACCA	470
10-Julio-24	Rally CBS y CSH	Organización de quipos e inicio de Rally. Premiación, clausura y convivio	620
PBVU OTOÑO 2024			
PRIMER DÍA DE CBS			
14-October-2024	CBS	Bienvenida y plática con autoridades. Coordinación de Sistemas Escolares. Reglamento de Estudios Superiores. Platica de Tutorías Divisionales. Reunión con tutores de carrera (Biología, Biología Experimental, Hidrobiología, Producción Animal, Ingeniería Bioquímica Industrial y Ingeniería de los Alimentos). Receso con Lunch. Pláticas con PREAGEN y MACCA	230
15-October-2024	CBI	Bienvenida y plática con autoridades. Coordinación de Sistemas Escolares. Reglamento de Estudios Superiores. Plática de Tutorías Divisionales. Reunión con tutores de carrera (Ciencias Atmosféricas, Ingeniería Biomédica, Ingeniería Hidrológica, Ingeniería Química, Ingeniería en Energía, Ingeniería en Electrónica, Matemáticas, Química, Computación, Física). Receso con Lunch. Pláticas con PREAGEN y MACCA	519
SEGUNDO DÍA CBS			
15-October-2024	CBS	Recorridos por la unidad y Feria de servicios: Servicios de Cómputo, Librería y Teatro Fuego Nuevo, Cafetería y Kiosko, Servicio Médicos, Actividades Deportivas (Gimnasio, Canchas, Futbolito), Biblioteca, CODAAA CBS, CELEX y Audiovisuales y Servicios Escolares.	185
PRIMER DÍA DE CSH			
16-October-2024	CSH	Bienvenida y plática con autoridades. Coordinación de Sistemas Escolares. Reglamento de Estudios Superiores. Platica de Tutorías Divisionales. Reunión con tutores de carrera (Administración, Antropología Social, Economía, Filosofía, Geografía Humana, Historia, Letras Hispánicas, Lingüística, Ciencia Política, Psicología, Sociología,). Receso con Lunch. Pláticas con PREAGEN y MACCA	720
SEGUNDO DÍA DE CBI			
16-October-2024	CBI	Recorridos por la unidad y Feria de servicios: Servicios de Cómputo, Librería y Teatro Fuego Nuevo, Cafetería y Kiosko, Servicio Médicos, Actividades Deportivas (Gimnasio, Canchas, Futbolito), Biblioteca, CODAAA CBS, CELEX y Audiovisuales y Servicios Escolares.	410
SEGUNDO DÍA DE CSH			
17-October-2024	CSH	Hacen recorridos por la unidad: Servicios de Cómputo, Librería y Teatro Fuego Nuevo, Cafetería y Kiosko, Servicio Médicos, Actividades Deportivas (Gimnasio, Canchas, Futbolito), Biblioteca, CODAAA CBI, CELEX y Audiovisuales y Servicios Escolares	612
ÚLTIMO DÍA. RALLY			
18-October-2024	Todas las divisiones (CSH, CBS y CBI)	Organización de quipos e inicio de Rally. Premiación, clausura y convivio	740
TOTAL			4,821

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA.

1.2. LICENCIATURA

1.2.1. ASPIRANTES

1.2.1.1 APLICACIÓN DE EXAMEN A ASPIRANTES POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y TRIMESTRE 2020-2024

Cuadro 7

DIVISIÓN/LICENCIATURA	20-P	20-O	TOTAL 2020	21-P	21-O	TOTAL 2021	22-P	22-O	TOTAL 2022	23-P	23-O	TOTAL 2023	24-P	24-O	TOTAL 2024
COMPUTACIÓN	0	529	529	0	516	516	0	680	680	0	592	592	0	593	593
FÍSICA	0	346	346	0	304	304	0	266	266	0	230	230	0	175	175
INGENIERÍA BIOMÉDICA	0	555	555	0	443	443	0	497	497	0	516	516	0	573	573
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	0	253	253	0	204	204	0	265	265	0	234	234	0	270	270
INGENIERÍA EN ENERGÍA	0	105	105	0	97	97	0	74	74	0	84	84	0	75	75
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	0	39	39	0	44	44	0	33	33	0	29	29	0	35	35
INGENIERÍA QUÍMICA	0	350	350	0	224	224	0	203	203	0	131	131	0	129	129
MATEMÁTICAS	0	213	213	0	199	199	0	149	149	0	132	132	0	143	143
QUÍMICA	0	176	176	0	155	155	0	149	149	0	113	113	0	86	86
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	0	46	46	0	23	23	0	55	55	0	40	40	0	31	31
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	0	2,612	2,612	0	2,209	2,209	0	2,371	2,371	0	2,101	2,101	0	2,110	2,110
BIOLOGÍA	306	345	651	269	280	549	262	329	591	249	302	551	215	329	544
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	186	184	370	141	118	259	114	159	273	89	117	206	82	129	211
HIDROBIOLOGÍA	80	98	178	57	57	114	56	57	113	60	71	131	86	100	186
INGENIERÍA BIOQUÍMICA	228	282	510	246	169	415	215	200	415	169	178	347	160	216	376
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	179	211	390	181	157	338	175	209	384	162	220	382	207	284	491
PRODUCCIÓN ANIMAL	52	63	115	63	51	114	37	55	92	46	49	95	41	57	98
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALU	1,031	1,183	2,214	957	832	1,789	859	1,009	1,868	775	937	1,712	791	1,115	1,906
ADMINISTRACIÓN	739	968	1,707	817	841	1,658	937	1,013	1,950	627	902	1,529	653	835	1,488
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	0	143	143	0	92	92	0	103	103	0	72	72	0	70	70
CIENCIA POLÍTICA	0	384	384	0	324	324	0	234	234	0	278	278	0	303	303
ECONOMÍA	0	393	393	0	317	317	0	314	314	0	288	288	0	316	316
LETRAS HISPÁNICAS	0	228	228	0	161	161	0	152	152	0	95	95	0	93	93
FILOSOFÍA	0	134	134	0	99	99	0	118	118	0	110	110	0	125	125
HISTORIA	0	357	357	0	256	256	0	212	212	0	188	188	0	157	157
LINGÜÍSTICA	0	205	205	0	180	180	0	154	154	0	118	118	0	106	106
GEOGRAFÍA HUMANA	0	86	86	0	38	38	0	29	29	0	34	34	0	43	43
PSICOLOGÍA SOCIAL	438	594	1,032	510	516	1,026	552	731	1,283	481	649	1,130	508	646	1,154
SOCIOLOGÍA	0	108	108	0	97	97	0	131	131	0	80	80	0	89	89
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADE	1,177	3,600	4,777	1,327	2,921	4,248	1,489	3,191	4,680	1,108	2,814	3,922	1,161	2,783	3,944
UNIDAD IZTAPALAPA	2,208	7,395	9,603	2,284	5,962	8,246	2,348	6,571	8,919	1,883	5,852	7,735	1,952	6,008	7,960

NOTA: Incluye alumnos registrados

FUENTE: BASE DE ASPIRANTES (ARCHIVO GENERAL DE ALUMNOS), COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

GRÁFICO 1

1.2.1.2 ASPIRANTES A LICENCIATURA 2020-2024

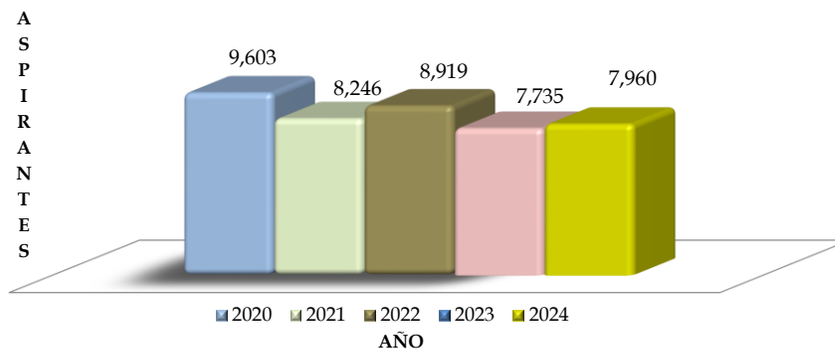


GRÁFICO 2

1.2.1.3 ASPIRANTES A LICENCIATURA POR DIVISIÓN
2024

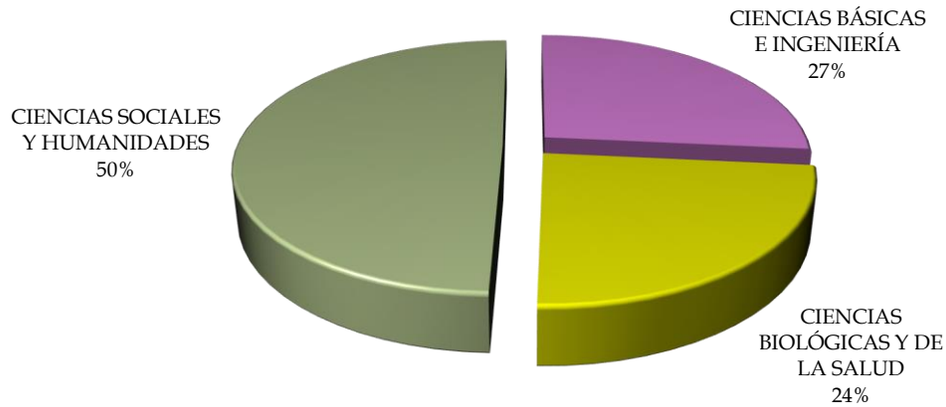
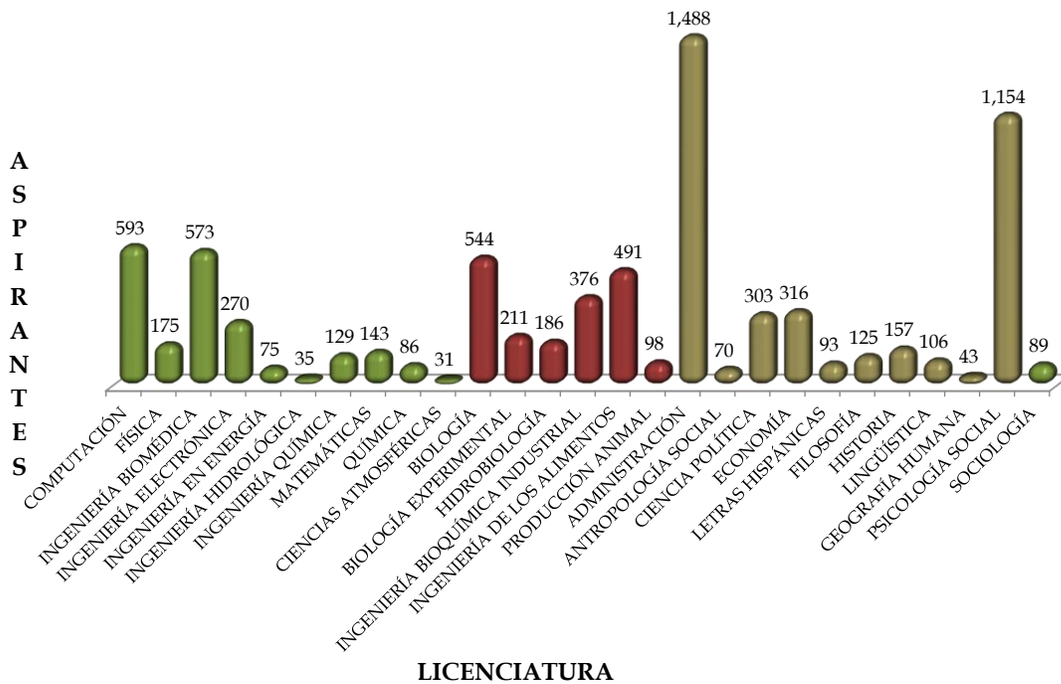


GRÁFICO 3

1.2.1.4 ASPIRANTES POR LICENCIATURA
2024



1.2.1.5 APLICACIÓN DE EXAMEN A ASPIRANTES POR DIVISIÓN, LICENCIATURA, TRIMESTRE Y GÉNERO 2024

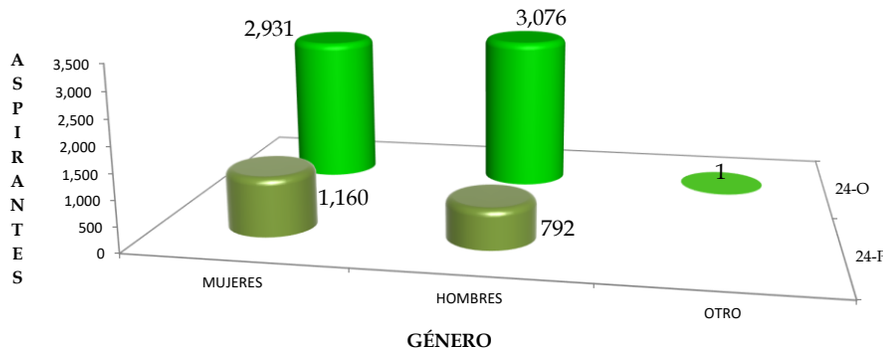
Cuadro 8

DIVISIÓN/LICENCIATURA	24-P		TOTAL	24-O			TOTAL	TOTAL 2024
	MUJERES	HOMBRES		MUJERES	HOMBRES	OTRO		
COMPUTACIÓN	0	0	0	114	479	0	593	593
FÍSICA	0	0	0	33	142	0	175	175
INGENIERÍA BIOMÉDICA	0	0	0	317	256	0	573	573
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	0	0	0	37	233	0	270	270
INGENIERÍA EN ENERGÍA	0	0	0	19	56	0	75	75
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	0	0	0	10	25	0	35	35
INGENIERÍA QUÍMICA	0	0	0	58	71	0	129	129
MATEMÁTICAS	0	0	0	34	109	0	143	143
QUÍMICA	0	0	0	35	51	0	86	86
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	0	0	0	23	8	0	31	31
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	0	0	0	680	1430	0	2,110	2,110
BIOLOGÍA	126	89	215	187	142	0	329	544
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	49	33	82	80	49	0	129	211
HIDROBIOLOGÍA	44	42	86	60	40	0	100	186
INGENIERÍA BIOQUÍMICA	86	74	160	133	82	1	216	376
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	137	70	207	194	90	0	284	491
PRODUCCIÓN ANIMAL	17	24	41	33	24	0	57	98
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	459	332	791	687	427	1	1,115	1,906
ADMINISTRACIÓN	357	296	653	475	360	0	835	1,488
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	0	0	0	40	30	0	70	70
CIENCIA POLÍTICA	0	0	0	144	159	0	303	303
ECONOMÍA	0	0	0	137	179	0	316	316
LETRAS HISPÁNICAS	0	0	0	57	36	0	93	93
FILOSOFÍA	0	0	0	50	75	0	125	125
HISTORIA	0	0	0	64	93	0	157	157
LINGÜÍSTICA	0	0	0	70	36	0	106	106
GEOGRAFÍA HUMANA	0	0	0	20	23	0	43	43
PSICOLOGÍA SOCIAL	344	164	508	451	195	0	646	1,154
SOCIOLOGÍA	0	0	0	56	33	0	89	89
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	701	460	1,161	1,564	1,219	0	2,783	3,944
UNIDAD IZTAPALAPA	1,160	792	1,952	2,931	3,076	1	6,008	7,960

FUENTE: BASE DE ASPIRANTES (ARCHIVO GENERAL DE ALUMNOS), COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

GRÁFICO 4

1.2.1.6 ASPIRANTES A LICENCIATURA POR TRIMESTRE DE EXAMEN Y GÉNERO 2024



1.2.1.7 APLICACIÓN DE EXAMEN A ASPIRANTES POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y ESCUELA DE PROCEDENCIA
2024

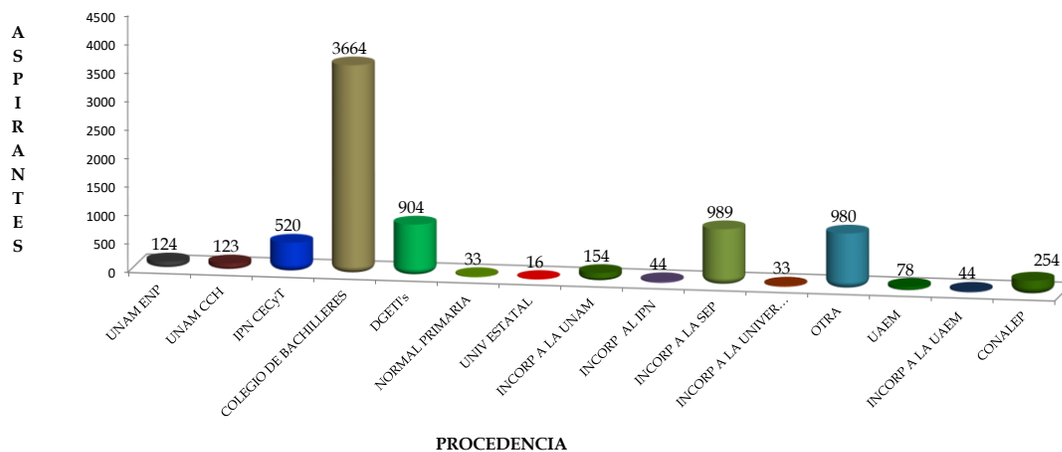
Cuadro 9

PLAN DE ESTUDIOS	UNAM ENP	UNAM CCH	IPN CECyT	COLEGIO DE BACHILLERES	DGETI's	NORMAL PRIMARIA	UNIV ESTATAL	INCORP A LA UNAM	INCORP AL IPN	INCORP A LA SEP	INCORP A LA UNIVER ESTATAL	OTRA	UAEM	INCORP A LA UAEM	CONALEP	TOTAL
COMPUTACIÓN	15	14	61	263	91	1	0	8	1	47	1	60	3	0	28	593
FISICA	7	5	13	60	12	0	2	11	1	31	2	25	1	1	4	175
INGENIERÍA BIOMÉDICA	8	5	56	215	52	3	2	11	3	85	5	88	19	10	11	573
INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA	2	4	41	110	28	0	1	6	1	24	0	27	1	1	24	270
INGENIERÍA EN ENERGÍA	2	1	9	34	5	1	0	3	0	5	0	9	3	0	3	75
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	0	0	3	20	4	0	0	0	0	1	0	6	0	0	1	35
INGENIERÍA QUÍMICA	2	0	9	55	16	0	0	3	0	21	0	18	2	1	2	129
MATEMÁTICAS	3	5	13	53	13	0	0	4	2	21	2	22	1	1	3	143
QUÍMICA	2	1	5	44	5	0	0	2	2	6	1	10	4	1	3	86
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	1	0	3	13	6	0	0	0	0	0	1	5	0	1	1	31
TOTAL CBI	42	35	213	867	232	5	5	48	10	241	12	270	34	16	80	2,110
BIOLOGÍA	5	10	23	246	44	8	2	8	3	90	6	81	6	1	11	544
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	8	5	17	86	13	2	0	8	2	27	2	26	8	0	7	211
HIDROBIOLOGÍA	3	6	9	85	24	1	0	5	1	23	1	23	0	0	5	186
INGENIERÍA BIOQUÍMICA	3	9	38	169	43	2	0	6	4	45	2	31	5	9	10	376
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	6	3	37	239	76	0	2	8	10	48	1	43	5	2	11	491
PRODUCCIÓN ANIMAL	1	3	2	38	14	0	0	1	0	16	0	19	0	2	2	98
TOTAL CBS	26	36	126	863	214	13	4	36	20	249	12	223	24	14	46	1,906
ADMINISTRACIÓN	17	15	77	772	204	5	0	24	3	140	2	160	6	2	61	1,488
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	1	0	2	31	4	0	2	1	0	15	0	12	0	0	2	70
CIENCIA POLÍTICA	3	3	11	144	27	0	3	5	3	52	0	39	3	4	6	303
ECONOMÍA	4	6	22	156	36	0	0	5	3	28	1	41	2	0	12	316
LETRAS HISPÁNICAS	6	7	5	32	4	0	1	6	1	21	1	8	1	0	0	93
FILOSOFÍA	6	4	2	51	10	0	0	4	0	20	0	20	1	1	6	125
HISTORIA	2	2	11	64	8	1	1	6	1	23	2	33	0	0	3	157
LINGÜÍSTICA	3	1	3	49	10	2	0	2	1	16	1	11	2	0	5	106
PSICOLOGÍA SOCIAL	11	14	45	570	134	6	0	14	1	168	2	146	5	7	31	1,154
GEOGRAFÍA HUMANA	0	0	1	23	7	0	0	1	0	7	0	3	0	0	1	43
SOCIOLOGÍA	3	0	2	42	14	1	0	2	1	9	0	14	0	0	1	89
TOTAL CSH	56	52	181	1934	458	15	7	70	14	499	9	487	20	14	128	3,944
UNIDAD IZTAPALAPA	124	123	520	3664	904	33	16	154	44	989	33	980	78	44	254	7,960

FUENTE: BASE DE ASPIRANTES (ARCHIVO GENERAL DE ALUMNOS), COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

GRÁFICO 5

1.2.1.8 ASPIRANTES POR ESCUELA DE PROCEDENCIA
2024



1.2.2 NUEVO INGRESO

1.2.2.1 ALUMNOS Y ALUMNAS DE NUEVO INGRESO INSCRITOS POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y TRIMESTRE 2020-2024

Cuadro 10

DIVISIÓN/LICENCIATURA	20-P	20-O	TOTAL 2020	21-P	21-O	TOTAL 2021	22-P	22-O	TOTAL 2022	23-P	23-O	TOTAL 2023	24-P	24-O	TOTAL 2024
COMPUTACIÓN	0	109	109	0	91	91	0	129	129	0	144	144	0	144	144
FÍSICA	0	105	105	0	63	63	0	129	129	0	97	97	0	87	87
INGENIERÍA BIOMÉDICA	0	105	105	0	52	52	0	84	84	0	142	142	0	143	143
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	0	74	74	0	51	51	0	67	67	0	60	60	0	97	97
INGENIERÍA EN ENERGÍA	0	39	39	0	32	32	0	32	32	0	23	23	0	30	30
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	0	11	11	0	19	19	0	8	8	0	11	11	0	10	10
INGENIERÍA QUÍMICA	0	83	83	0	60	60	0	55	55	0	29	29	0	52	52
MATEMÁTICAS	0	79	79	0	72	72	0	50	50	0	52	52	0	85	85
QUÍMICA	0	73	73	0	62	62	0	56	56	0	37	37	0	38	38
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	0	9	9	0	10	10	0	18	18	0	16	16	0	10	10
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	0	687	687	0	512	512	0	628	628	0	611	611	0	696	696
BIOLOGÍA	69	47	116	59	51	110	61	38	99	55	55	110	58	60	118
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	67	36	103	60	44	104	62	38	100	39	49	88	46	45	91
HIDROBIOLOGÍA	29	29	58	27	19	46	36	15	51	29	27	56	30	33	63
INGENIERÍA BIOQUÍMICA	80	79	159	91	79	170	76	72	148	72	74	146	74	65	139
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	55	58	113	56	63	119	76	70	146	59	74	133	72	73	145
PRODUCCIÓN ANIMAL	20	17	37	23	15	38	10	23	33	13	18	31	15	16	31
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	320	266	586	316	271	587	321	256	577	267	297	564	295	292	587
ADMINISTRACIÓN	83	123	206	94	124	218	95	120	215	86	119	205	88	120	208
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	0	63	63	0	59	59	0	46	46	0	30	30	0	43	43
CIENCIA POLÍTICA	0	103	103	0	102	102	0	82	82	0	98	98	0	101	101
ECONOMÍA	0	122	122	0	121	121	0	121	121	0	98	98	0	120	120
LETRAS HISPÁNICAS	0	66	66	0	66	66	0	66	66	0	36	36	0	53	53
FILOSOFÍA	0	80	80	0	64	64	0	75	75	0	56	56	0	80	80
HISTORIA	0	85	85	0	86	86	0	86	86	0	77	77	0	77	77
LINGÜÍSTICA	0	60	60	0	62	62	0	60	60	0	53	53	0	50	50
GEOGRAFÍA HUMANA	0	47	47	0	30	30	0	11	11	0	23	23	0	24	24
PSICOLOGÍA SOCIAL	68	125	193	69	126	195	74	121	195	68	103	171	67	114	181
SOCIOLOGÍA	0	67	67	0	80	80	0	55	55	0	42	42	0	56	56
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	151	941	1092	163	920	1083	169	843	1012	154	735	889	155	838	993
UNIDAD IZTAPALAPA	471	1,894	2,365	479	1,703	2,182	490	1,727	2,217	421	1,643	2,064	450	1,826	2,276

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

GRÁFICO 6

1.2.2.2 ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA DE NUEVO INGRESO INSCRITOS 2020-2024

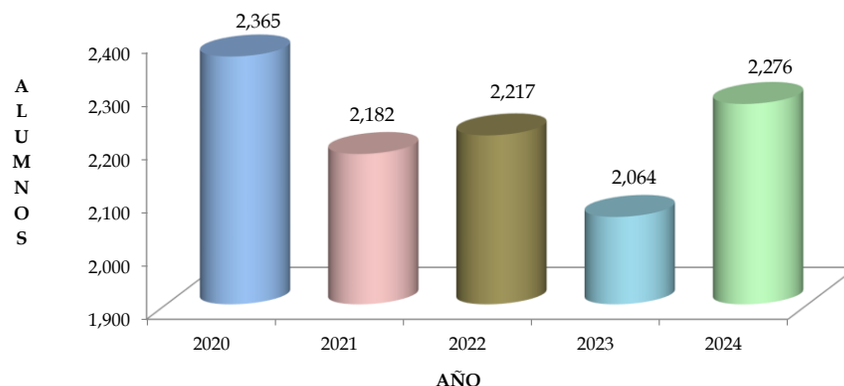


GRÁFICO 7

1.2.2.3 ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA DE NUEVO INGRESO INSCRITOS POR DIVISIÓN 2024

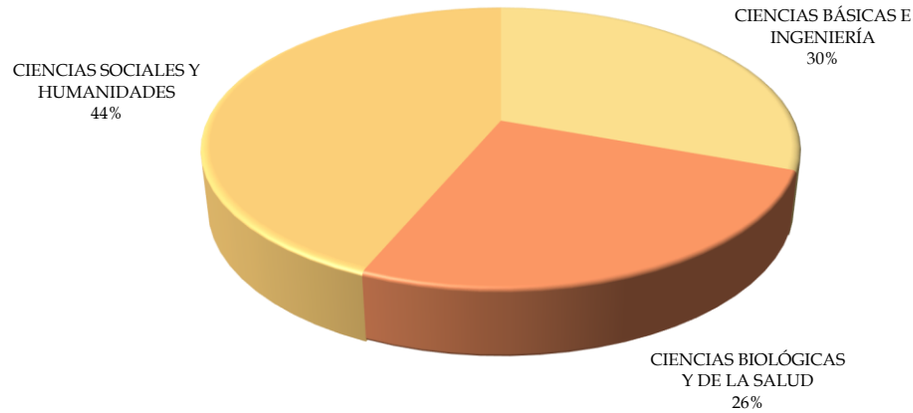
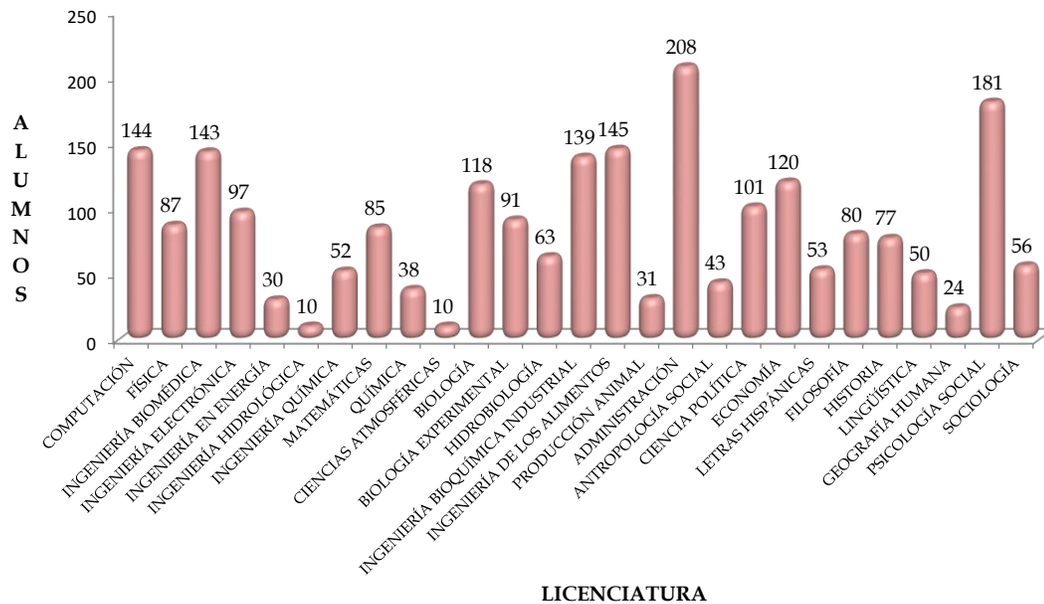


GRÁFICO 8

1.2.2.4 ALUMNOS Y ALUMNAS DE NUEVO INGRESO INSCRITOS POR LICENCIATURA 2024



1.2.2.5 ALUMNOS Y ALUMNAS DE NUEVO INGRESO INSCRITOS POR DIVISIÓN, LICENCIATURA, TRIMESTRE Y GÉNERO 2024

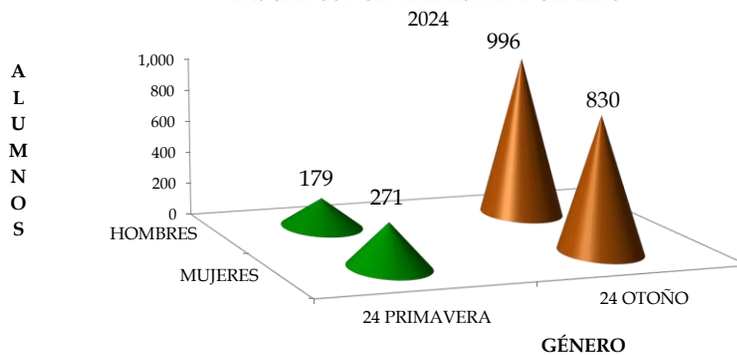
Cuadro 11

DIVISIÓN/LICENCIATURA	24-P			24-O			TOTAL
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	
COMPUTACIÓN	0	0	0	118	26	144	144
FÍSICA	0	0	0	71	16	87	87
INGENIERÍA BIOMÉDICA	0	0	0	73	70	143	143
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	0	0	0	82	15	97	97
INGENIERÍA EN ENERGÍA	0	0	0	21	9	30	30
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	0	0	0	7	3	10	10
INGENIERÍA QUÍMICA	0	0	0	28	24	52	52
MATEMÁTICAS	0	0	0	64	21	85	85
QUÍMICA	0	0	0	24	14	38	38
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	0	0	0	2	8	10	10
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	0	0	0	490	206	696	696
BIOLOGÍA	20	38	58	30	30	60	118
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	14	32	46	20	25	45	91
HIDROBIOLOGÍA	11	19	30	11	22	33	63
INGENIERÍA BIOQUÍMICA	31	43	74	21	44	65	139
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	24	48	72	25	48	73	145
PRODUCCIÓN ANIMAL	10	5	15	4	12	16	31
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	110	185	295	111	181	292	587
ADMINISTRACIÓN	42	46	88	53	67	120	208
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	0	0	0	18	25	43	43
CIENCIA POLÍTICA	0	0	0	55	46	101	101
ECONOMÍA	0	0	0	70	50	120	120
LETRAS HISPÁNICAS	0	0	0	21	32	53	53
FILOSOFÍA	0	0	0	47	33	80	80
HISTORIA	0	0	0	47	30	77	77
LINGÜÍSTICA	0	0	0	19	31	50	50
GEOGRAFÍA HUMANA	0	0	0	13	11	24	24
PSICOLOGÍA SOCIAL	27	40	67	31	83	114	181
SOCIOLOGÍA	0	0	0	21	35	56	56
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	69	86	155	395	443	838	993
UNIDAD IZTAPALAPA	179	271	450	996	830	1,826	2,276

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

GRÁFICO 9

1.2.2.6 ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA DE NUEVO INGRESO INSCRITOS POR TRIMESTRE Y GÉNERO



1.2.2.7 ALUMNOS Y ALUMNAS DE NUEVO INGRESO POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y GÉNERO QUE HABLAN ALGUNA LENGUA INDÍGENA
2024

Cuadro 12

DIVISIÓN	PLAN DE ESTUDIOS	GÉNERO		TOTAL
		FEMENINO	MASCULINO	
CBI	COMPUTACIÓN	1	0	1
	FÍSICA	1	0	1
	INGENIERIA BIOMÉDICA	1	1	2
	INGENIERÍA ELECTRÓNICA	0	0	0
	INGENIERÍA EN ENERGÍA	0	0	0
	INGENIERÍA HIDROLÓGICA	0	0	0
	INGENIERÍA QUÍMICA	0	1	1
	MATEMÁTICAS	1	1	2
	QUÍMICA	0	2	2
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	0	0	0	
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA		4	5	9
CBS	BIOLOGÍA	1	0	1
	BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	0	0	0
	HIDROBIOLOGÍA	0	0	0
	INGENIERÍA BIOQUÍMICA	2	0	2
	INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	2	0	2
	PRODUCCIÓN ANIMAL	0	3	3
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD		5	3	8
CSH	ADMINISTRACIÓN	0	1	1
	ANTROPOLOGÍA SOCIAL	0	0	0
	CIENCIA POLÍTICA	0	1	1
	ECONOMÍA	2	1	3
	LETRAS HISPÁNICAS	0	0	0
	FILOSOFÍA	0	1	1
	HISTORIA	0	2	2
	LINGÜÍSTICA	0	1	1
	GEOGRAFÍA HUMANA	1	2	3
	PSICOLOGÍA SOCIAL	1	2	3
SOCIOLOGÍA	0	0	0	
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES		4	11	15
TOTAL		13	19	32

FUENTE: BASE DE ESTUDIOS SOCIOECONÓMICOS/DEPTO. DE ADMISIÓN DE RG.

1.2.2.8 ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA DE NUEVO INGRESO
POR ENTIDAD FEDERATIVA
2020-2024

Cuadro 13

ESTADO DE LA REPÚBLICA	2020	2021	2022	2023	2024
CIUDAD DE MÉXICO	1,043	1,135	1,127	1,092	1,180
ESTADO DE MÉXICO	1,116	855	927	823	938
GUERRERO	36	34	37	40	36
HIDALGO	27	22	17	11	23
OAXACA	39	30	21	20	24
PUEBLA	16	22	22	12	12
VERACRUZ	11	11	11	15	2
MORELOS	20	16	15	14	17
TLAXCALA	8	4	10	4	6
CHIAPAS	3	2	3	5	11
JALISCO	1	3	1	1	0
QUERÉTARO	2	3	3	2	3
TABASCO	4	2	1	1	5
MICHOACÁN	3	5	3	4	1
YUCATÁN	1	0	0	1	1
BAJA CALIFORNIA	0	0	2	1	0
DURANGO	0	0	1		0
GUANAJUATO	12	2	3	1	6
CHIHUAHUA	1	1	3	2	0
NAYARIT	4	1	0	1	0
NUEVO LEÓN	0	0	0		0
SAN LUIS POTOSÍ	1	0	1	1	3
SINALOA	1	1	1	0	0
SONORA	0	1	0	1	1
TAMAULIPAS	1	0	1	3	0
AGUASCALIENTES	0	2	3	0	2
BAJA CALIFORNIA SUR	9	2	1	1	0
CAMPECHE	2	0	1	3	0
COAHUILA	0	1	2	0	0
COLIMA	0	1	0	0	0
QUINTANA ROO	0	1	0	1	0
ZACATECAS	1	0	0	0	1
NO PROPORCIONADA	3	25	0	4	4
TOTAL	2,365	2,182	2,217	2,064	2,276

FUENTE: BASE AGA 24-I 4A. SEMANA (ARCHIVO GENERAL DE ALUMNOS), COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

1.2.2.9 ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA DE NUEVO INGRESO
DE LA CIUDAD DE MÉXICO POR ALCALDÍA
2020-2024

Cuadro 14

DELEGACIÓN	2020	2021	2022	2023	2024
Álvaro Obregón	30	38	29	30	20
Azcapotzalco	12	19	17	13	12
Benito Juárez	32	45	39	36	39
Coyoacán	65	53	47	55	53
Cuajimalpa de Morelos	4	6	7	8	5
Cuauhtémoc	45	62	52	48	40
Gustavo A. Madero	59	62	57	53	65
Iztacalco	97	113	118	96	100
Iztapalapa	487	561	579	560	631
Magdalena Contreras	10	4	8	8	7
Miguel Hidalgo	15	16	17	9	9
Milpa Alta	13	6	12	12	15
Tláhuac	55	60	49	62	65
Tlalpan	30	26	28	26	30
Venustiano Carranza	60	43	39	45	53
Xochimilco	29	21	29	31	36
TOTAL	1,043	1,135	1,127	1,092	1,180

FUENTE: BASE AGA 24-I 4a. SEMANA (ARCHIVO GENERAL DE ALUMNOS), COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

GRÁFICO 10

1.2.2.10 ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA DE NUEVO INGRESO DE LA CIUDAD DE MÉXICO 2020-2024

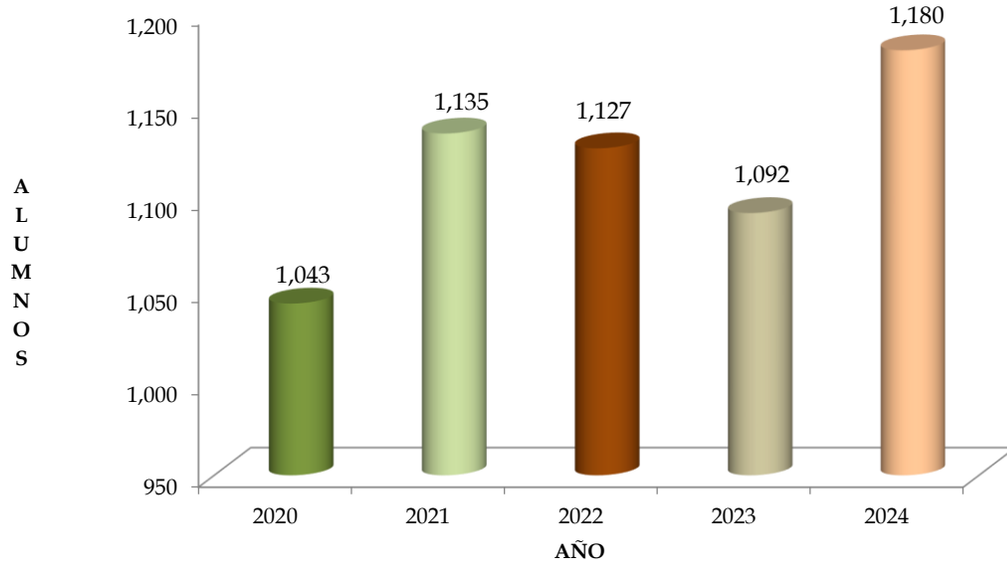
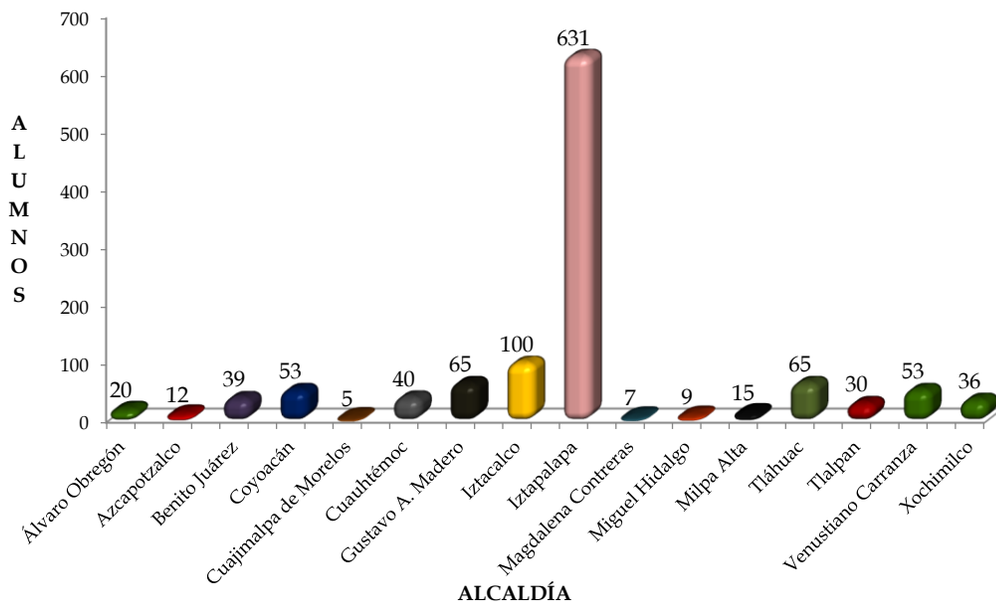


GRÁFICO 11

1.2.2.11 ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA DE NUEVO INGRESO DE LA CIUDAD DE MÉXICO POR ALCALDÍA 2024



1.2.2.12 ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA DE NUEVO INGRESO
DEL ESTADO DE MÉXICO POR MUNICIPIO
2020-2024

Cuadro 15

MUNICIPIO	2020	2021	2022	2023	2024
NEZAHUALCÓYOTL	201	169	167	162	188
CHIMALHUACÁN	153	84	94	85	105
IXTAPALUCA	134	123	115	87	123
VALLE DE CHALCO SOLIDARIDAD	89	58	55	60	69
ECATEPEC	70	71	82	59	62
LA PAZ	77	60	69	57	69
CHICULOAPAN	66	43	62	59	50
TEXCOCO	49	32	41	39	31
CHALCO	55	44	50	49	64
OTROS MUNICIPIOS DE MENOR DEMANDA	54	39	25	51	23
TECÁMAC	12	21	24	13	16
NAUCALPAN	16	12	19	11	15
TLALNEPANTLA	13	14	11	7	10
ZUMPANGO	3	5	6	0	7
TOLUCA	6	3	6	5	9
CHIAUTLA	5	5	0	0	0
ATENCO	5	1	0	0	2
CUAUTITLÁN IZCALLI	8	9	9	7	5
NICOLÁS ROMERO	3	5	5	0	5
ACOLMAN	2	4	6	5	4
COACALCO	4	3	7	4	6
ATIZAPÁN DE ZARAGOZA	5	4	10	6	2
HUIXQUILUCAN	5	8	9	0	0
TEPETLIXPA	0	2	0	0	0
TLALMANALCO	9	4	4	6	6
TEPETLAOXTOC	7	4	0	5	7
OZUMBA	4	2	0	5	3
TIANGUISTENCO	3	0	0	0	0
JUCHITEPEC	4	0	0	0	0
TULTITLÁN	4	6	9	10	9
AMECAMECA	11	3	2	0	5
CHICONCUAC	0	1	7	0	0
JILOTEPEC	0	0	4	0	0
ATLAUTLA	6	2	0	3	2
COCOTITLAN	5	1	0	0	3
TEMAMATLA	0	2	3	0	0
EL ORO	0	0	0	0	2
JOCOTITLAN	4	0	2	0	0
TULTEPEC	3	2	0	0	4
ACAMBAY	3	1	3	0	0
ACULCO	3	0	0	0	0
CUAUTITLÁN	4	2	0	3	6
ECATZINGO	0	0	0	0	0
SAN FELIPE DEL PROGRESO	4	1	0	0	0
TEMASCALCINGO	4	0	0	0	0
IXTAPAN DE LA SAL	0	0	3	3	0
TENANCINGO	3	2	0	0	0
CHIAUTLA	0	0	0	0	0
METEPEC	0	3	3	0	0
PAPALOTLA	0	0	2	0	0
TEXCALITTLAN	0	0	2	0	0
TEZOYUCA	0	0	3	3	0
NEXTLALPAN	0	0	4	0	0
ATLACOMULCO	0	0	4	0	2
SAN MARTIN DE LAS PIRAMIDES	0	0	0	5	0
TEOTIHUACAN	0	0	0	5	0
IXTLAHUACA	0	0	0	3	6
TEQUIXQUIAC	0	0	0	3	0
XONACATLAN	0	0	0	3	0
HUEHUETOCA	0	0	0	0	4
JQUIPILCO	0	0	0	0	3
TEMOAYA	0	0	0	0	3
APAXCO	0	0	0	0	2
JILOTZINGO	0	0	0	0	2
LERMA	0	0	0	0	2
TEOLOYUCAN	0	0	0	0	2
TOTAL	1,116	855	927	823	938

FUENTE: BASE AGA 24-I-4a. SEMANA (ARCHIVO GENERAL DE ALUMNOS), COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

GRÁFICO 12

1.2.2.13 ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA DE NUEVO INGRESO
DEL ESTADO DE MÉXICO
2020-2024

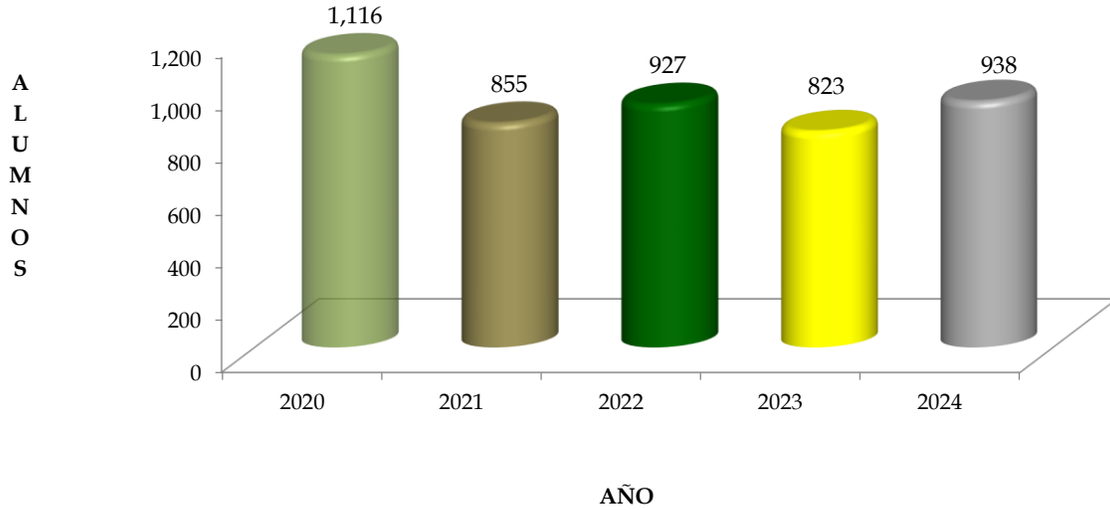
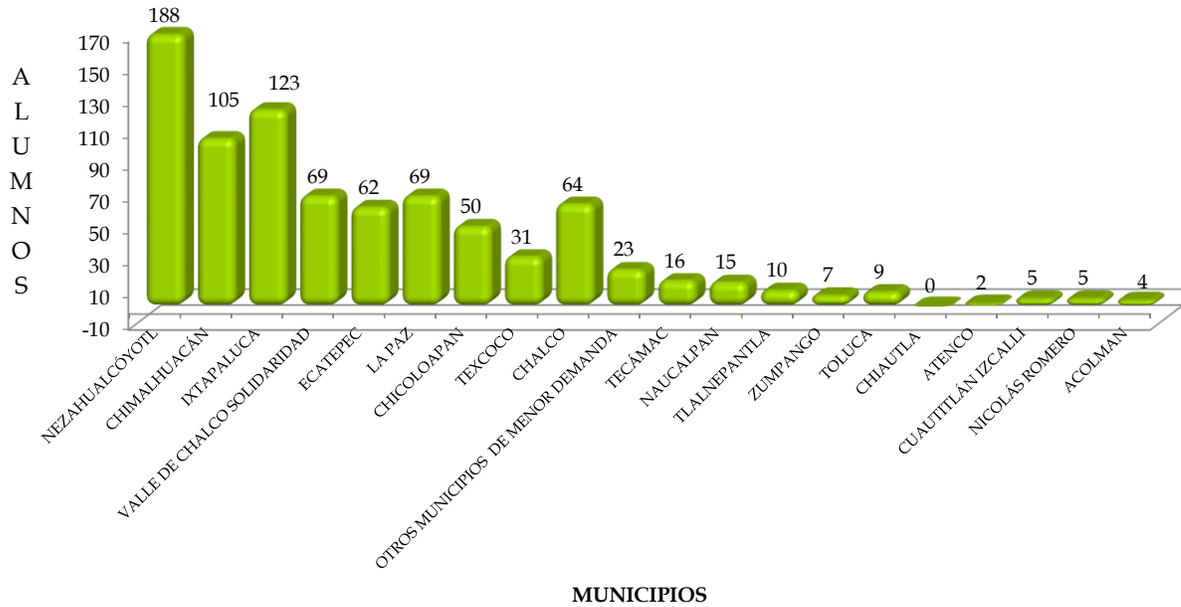


GRÁFICO 13

1.2.2.14 ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA DE NUEVO INGRESO
DEL ESTADO DE MÉXICO POR MUNICIPIO
2024



1.2.3 REINSCRIPCIÓN

1.2.3.1 ALUMNOS Y ALUMNAS REINSCRITOS POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y TRIMESTRE 2020-2024

Cuadro 16

DIVISIÓN/LICENCIATURA	20-I	20-P	20-O	21-I	21-P	21-O	22-I	22-P	22-O	23-I	23-P	23-O	24-I	24-P	24-O
COMPUTACIÓN	397	369	355	440	413	378	446	419	405	491	451	441	531	493	461
FÍSICA	457	429	411	478	465	432	447	425	386	473	429	403	462	441	402
INGENIERÍA BIOMÉDICA	503	474	456	526	512	477	485	462	426	508	467	459	532	529	469
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	321	294	277	318	309	288	328	307	282	338	314	291	310	280	263
INGENIERÍA EN ENERGÍA	333	318	290	311	282	267	288	268	222	237	204	202	203	189	158
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	122	108	111	113	109	93	102	90	89	83	74	72	70	64	62
INGENIERÍA QUÍMICA	425	396	376	427	400	374	402	373	355	386	362	343	346	334	303
MATEMÁTICAS	324	305	282	343	318	297	357	324	292	324	279	269	292	267	243
QUÍMICA	339	327	307	372	357	336	380	358	340	365	339	309	311	310	284
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	70	66	64	70	66	57	65	63	58	69	64	63	67	53	50
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	3,291	3,086	2,929	3,398	3,231	2,999	3,300	3,089	2,855	3,274	2,983	2,852	3,124	2,960	2,695
BIOLOGÍA	502	473	504	496	467	475	510	474	477	486	443	464	487	471	470
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	506	478	507	510	491	512	521	502	519	522	472	478	495	463	461
HIDROBIOLOGÍA	377	341	348	339	302	294	297	272	286	281	251	265	262	247	246
INGENIERÍA BIOQUÍMICA	807	769	782	806	775	785	811	760	757	781	718	726	730	690	695
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	708	660	645	649	627	620	650	609	619	624	556	561	590	559	575
PRODUCCIÓN ANIMAL	184	180	173	166	152	155	150	137	134	140	126	131	132	124	133
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	3,084	2,901	2,959	2,966	2,814	2,841	2,939	2,754	2,792	2,834	2,566	2,625	2,696	2,554	2,580
ADMINISTRACIÓN	871	839	825	882	852	848	907	857	857	921	808	831	868	824	845
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	295	284	276	309	294	270	313	303	272	297	291	262	285	253	249
CIENCIA POLÍTICA	518	485	452	523	517	479	544	511	463	513	480	437	506	478	464
ECONOMÍA	562	541	489	559	548	510	583	571	536	623	589	546	591	573	513
LETRAS HISPÁNICAS	329	310	285	341	335	317	362	356	327	372	339	317	330	318	307
FILOSOFÍA	388	371	343	391	378	365	416	400	376	427	377	368	391	359	342
HISTORIA	438	424	403	460	446	403	458	447	428	473	424	418	440	433	420
LINGÜÍSTICA	241	223	207	252	238	220	261	234	221	265	228	215	229	212	194
GEOGRAFÍA HUMANA	221	208	200	215	212	211	217	220	200	196	180	172	183	170	150
PSICOLOGÍA SOCIAL	794	739	757	848	754	744	854	796	812	868	794	787	851	785	788
SOCIOLOGÍA	446	414	382	403	409	379	414	404	372	390	360	338	345	324	304
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	5,103	4,838	4,619	5,183	4,983	4,746	5,329	5,099	4,864	5,345	4,870	4,691	5,019	4,729	4,576
UNIDAD IZTAPALAPA	11,478	10,825	10,507	11,547	11,028	10,586	11,568	10,942	10,511	11,453	10,419	10,168	10,839	10,243	9,851

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

GRÁFICO 14

1.2.3.2 ALUMNOS Y ALUMNAS REINSCRITOS POR TRIMESTRE
2020-2024

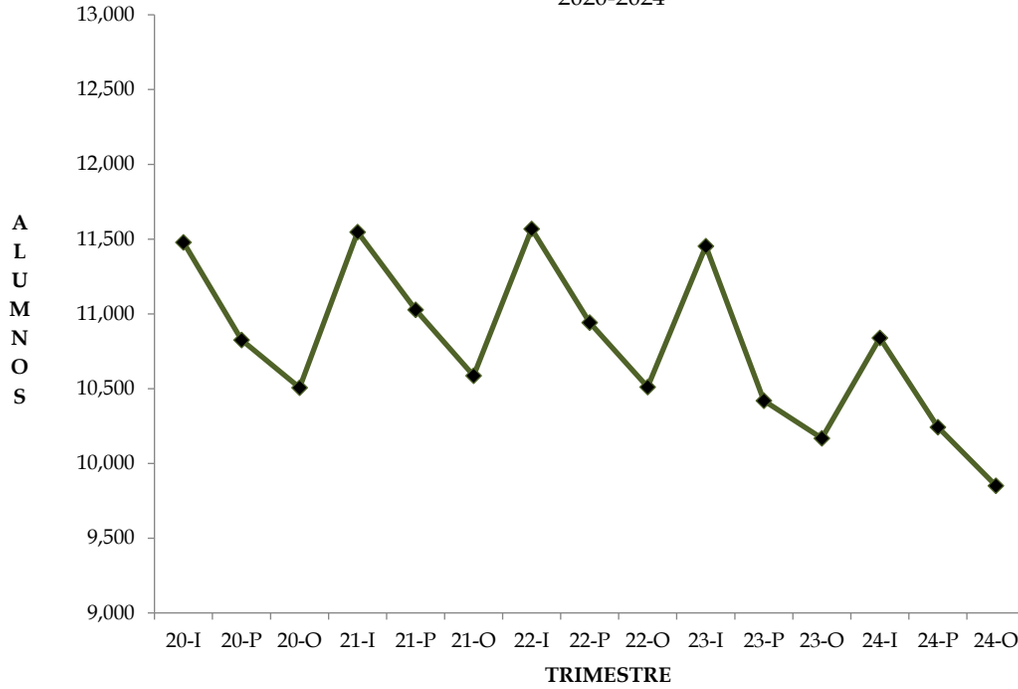
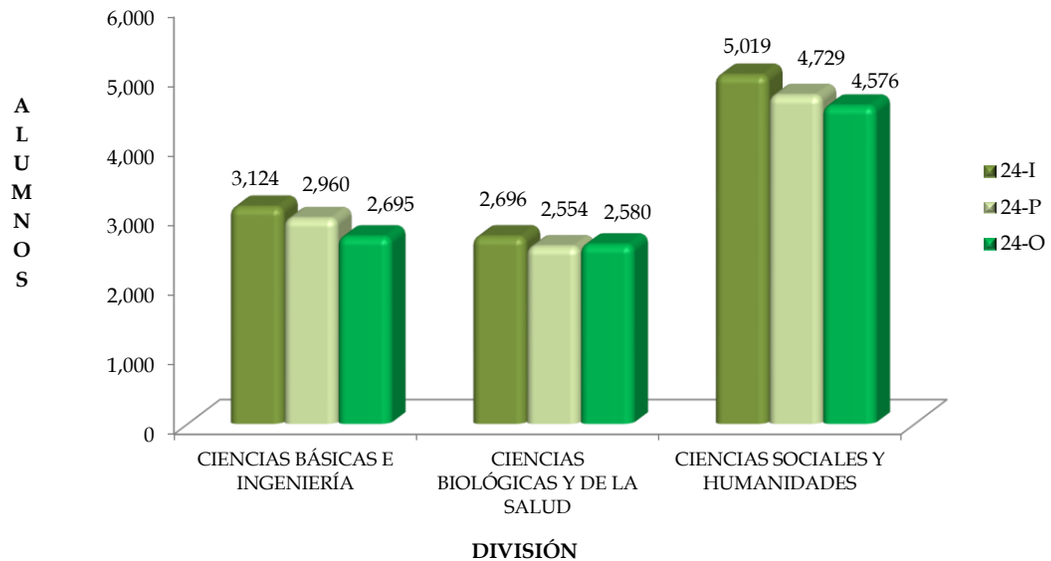


GRÁFICO 15

1.2.3.3 ALUMNOS Y ALUMNAS REINSCRITOS POR DIVISIÓN Y TRIMESTRE
2024



1.2.4 NUEVO INGRESO Y REINSCRIPCIÓN

1.2.4.1 TOTAL DE ALUMNOS Y ALUMNAS DE NUEVO INGRESO Y REINSCRITOS POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y TRIMESTRE 2020-2024

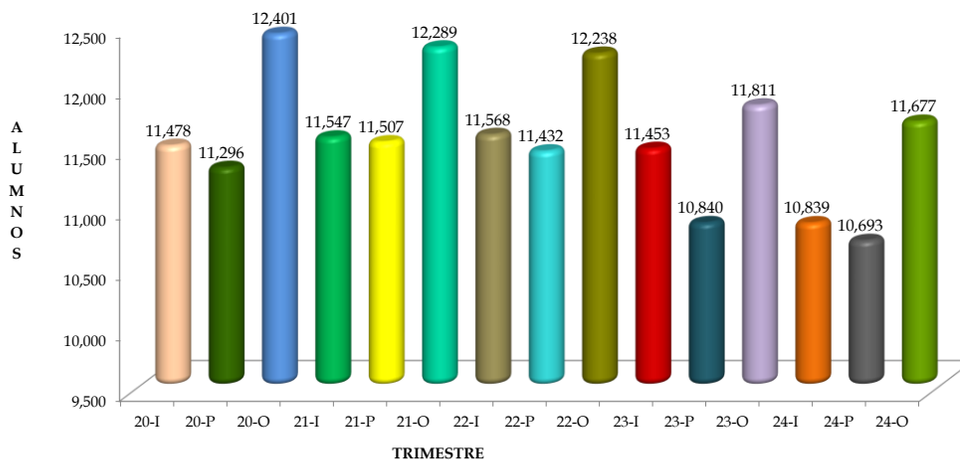
Cuadro 17

DIVISIÓN/LICENCIATURA	20-I	20-P	20-O	21-I	21-P	21-O	22-I	22-P	22-O	23-I	23-P	23-O	24-I	24-P	24-O
COMPUTACIÓN	397	369	464	440	413	469	446	419	534	491	451	585	531	493	605
FÍSICA	457	429	516	478	465	495	447	425	515	473	429	500	462	441	489
INGENIERÍA BIOMÉDICA	503	474	561	526	512	529	485	462	510	508	467	601	532	529	612
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	321	294	351	318	309	339	328	307	349	338	314	351	310	280	360
INGENIERÍA EN ENERGÍA	333	318	329	311	282	299	288	268	254	237	204	225	203	189	188
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	122	108	122	113	109	112	102	90	97	83	74	83	70	64	72
INGENIERÍA QUÍMICA	425	396	459	427	400	434	402	373	410	386	362	372	346	334	355
MATEMÁTICAS	324	305	361	343	318	369	357	324	342	324	279	321	292	267	328
QUÍMICA	339	327	380	372	357	398	380	358	396	365	339	346	311	310	322
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	70	66	73	70	66	67	65	63	76	69	64	79	67	53	60
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	3,291	3,086	3,616	3,398	3,231	3,511	3,300	3,089	3,483	3,274	2,983	3,463	3,124	2,960	3,391
BIOLOGÍA	502	542	551	496	526	526	510	535	515	486	498	519	487	529	530
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	506	545	543	510	551	556	521	564	557	522	511	527	495	509	506
HIDROBIOLOGÍA	377	370	377	339	329	313	297	308	301	281	280	292	262	277	279
INGENIERÍA BIOQUÍMICA	807	849	861	806	866	864	811	836	829	781	790	800	730	764	760
INGENIERÍA DE LOS	708	715	703	649	683	683	650	685	689	624	615	635	590	631	648
PRODUCCIÓN ANIMAL	184	200	190	166	175	170	150	147	157	140	139	149	132	139	149
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	3,084	3,221	3,225	2,966	3,130	3,112	2,939	3,075	3,048	2,834	2,833	2,922	2,696	2,849	2,872
ADMINISTRACIÓN	871	922	948	882	946	972	907	952	977	921	894	950	868	912	965
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	295	284	339	309	294	329	313	303	318	297	291	292	285	253	292
CIENCIA POLÍTICA	518	485	555	523	517	581	544	511	545	513	480	535	506	478	565
ECONOMÍA	562	541	611	559	548	631	583	571	657	623	589	644	591	573	633
LETRAS HISPÁNICAS	329	310	351	341	335	383	362	356	393	372	339	353	330	318	360
FILOSOFÍA	388	371	423	391	378	429	416	400	451	427	377	424	391	359	422
HISTORIA	438	424	488	460	446	489	458	447	514	473	424	495	440	433	497
LINGÜÍSTICA	241	223	267	252	238	282	261	234	281	265	228	268	229	212	244
GEOGRAFÍA HUMANA	221	208	247	215	212	241	217	220	211	196	180	195	183	170	174
PSICOLOGÍA SOCIAL	794	807	882	848	823	870	854	870	933	868	862	890	851	852	902
SOCIOLOGÍA	446	414	449	403	409	459	414	404	427	390	360	380	345	324	360
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	5,103	4,989	5,560	5,183	5,146	5,666	5,329	5,268	5,707	5,345	5,024	5,426	5,019	4,884	5,414
UNIDAD IZTAPALAPA	11,478	11,296	12,401	11,547	11,507	12,289	11,568	11,432	12,238	11,453	10,840	11,811	10,839	10,693	11,677

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

GRÁFICO 16

1.2.4.2 TOTAL DE ALUMNOS Y ALUMNAS DE NUEVO INGRESO Y REINSCRITOS POR TRIMESTRE 2020-2024



1.2.5 ALUMNAS Y ALUMNOS ACTIVOS POR LICENCIATURA

1.2.5.1 ALUMNAS Y ALUMNOS ACTIVOS POR DIVISIÓN Y LICENCIATURA 2020-2024

Cuadro 18

DIVISIÓN/LICENCIATURA	2020	2021	2022	2023	2024
COMPUTACIÓN	532	569	614	677	719
FÍSICA	596	581	608	595	581
INGENIERÍA BIOMÉDICA	636	610	632	688	719
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	420	404	421	411	428
INGENIERÍA EN ENERGÍA	399	373	343	281	250
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	144	135	120	100	88
INGENIERÍA QUÍMICA	526	516	482	429	413
MATEMÁTICAS	436	432	431	399	399
QUÍMICA	526	454	469	424	392
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	83	80	84	89	77
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	4,298	4,154	4,204	4,093	4,066
BIOLOGÍA	652	655	641	636	641
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	666	664	673	651	622
HIDROBIOLOGÍA	454	396	361	356	346
INGENIERÍA BIOQUÍMICA	1,025	1,033	1,003	961	917
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	882	817	829	785	762
PRODUCCIÓN ANIMAL	241	220	193	178	171
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	3,920	3,785	3,700	3,567	3,459
ADMINISTRACIÓN	1,163	1,175	1,185	1,163	1,150
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	405	410	411	385	363
CIENCIA POLÍTICA	681	685	674	670	662
ECONOMÍA	730	737	760	764	764
LETRAS HISPÁNICAS	435	453	471	432	417
FILOSOFÍA	512	508	532	512	514
HISTORIA	573	600	598	605	576
LINGÜÍSTICA	329	329	343	334	300
GEOGRAFÍA HUMANA	296	281	259	243	224
PSICOLOGÍA SOCIAL	1,054	1,108	1,112	1,099	1,080
SOCIOLOGÍA	553	553	518	473	446
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	6,731	6,839	6,863	6,680	6,496
UNIDAD IZTAPALAPA	14,949	14,778	14,767	14,340	14,021

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

NOTA: CONSIDERA A LOS ALUMNOS QUE TUVIERON AL MENOS UNA ACTIVIDAD ACADÉMICA EN EL AÑO.

GRÁFICO 17

1.2.5.2 ALUMNAS Y ALUMNOS ACTIVOS 2020-2024

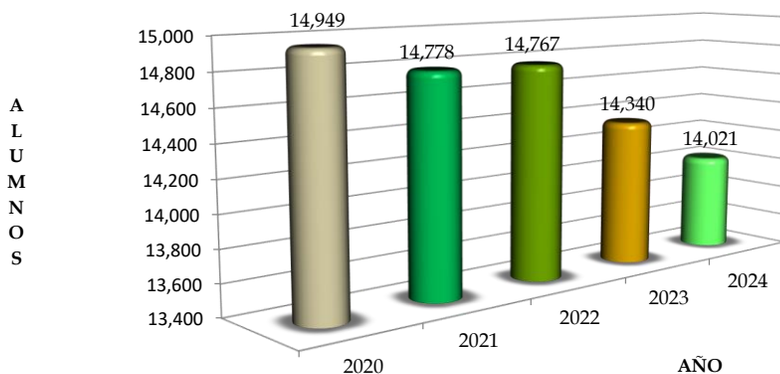


GRÁFICO 18

1.2.5.3 ALUMNAS Y ALUMNOS ACTIVOS POR DIVISIÓN 2024

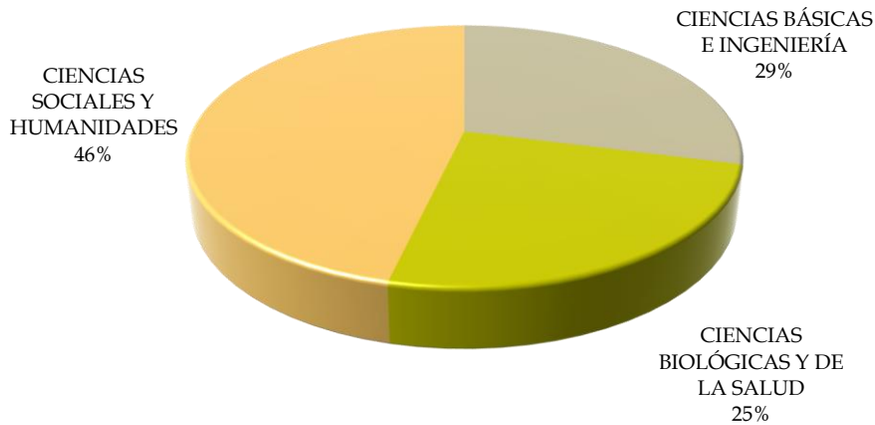
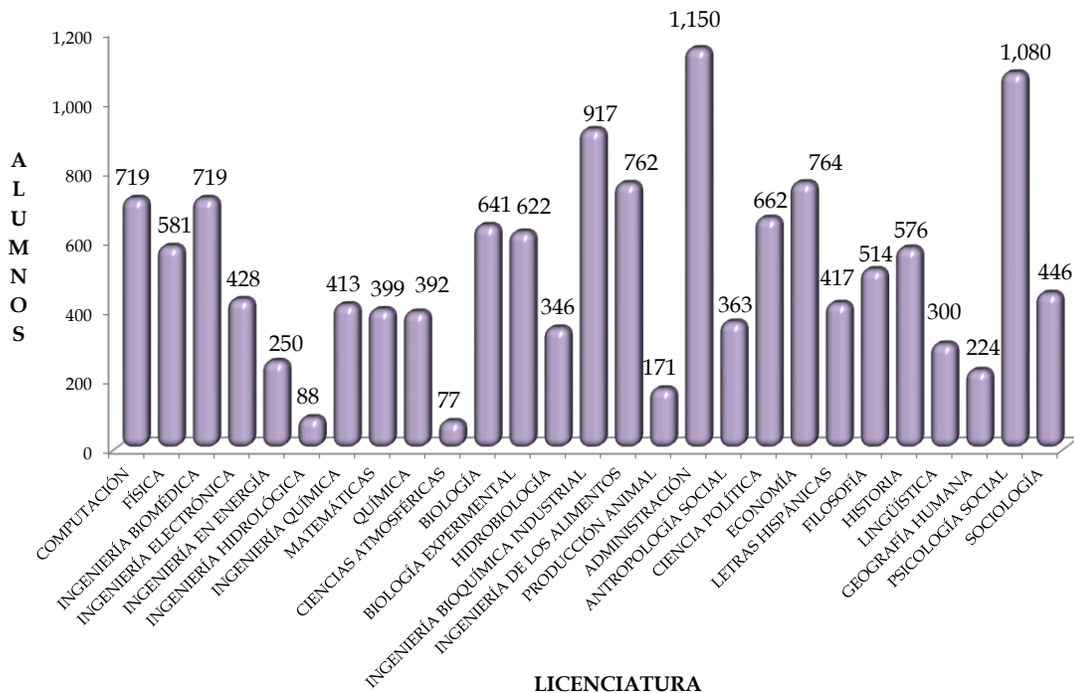


GRÁFICO 19

1.2.5.4 ALUMNAS Y ALUMNOS ACTIVOS POR LICENCIATURA 2024



1.2.6 BAJAS

1.2.6.1 BAJAS DEFINITIVAS DE ALUMNOS Y ALUMNAS POR DIVISIÓN Y LICENCIATURA 2020-2024

Cuadro 19

DIVISIÓN/LICENCIATURA	2020	2021	2022	2023	2024
COMPUTACIÓN	0	3	5	6	7
FÍSICA	5	5	5	6	5
INGENIERÍA BIOMÉDICA	4	7	9	4	5
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	3	3	3	5	3
INGENIERÍA EN ENERGÍA	5	1	2	2	4
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	1	1	2	1	0
INGENIERÍA QUÍMICA	2	0	4	5	1
MATEMÁTICAS	3	7	4	6	6
QUÍMICA	3	3	5	6	2
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	1	2	2	3	0
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	27	32	41	44	33
BIOLOGÍA	9	5	4	8	8
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	4	6	3	11	3
HIDROBIOLOGÍA	0	1	1	4	0
INGENIERÍA BIOQUÍMICA	8	5	13	10	4
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	3	3	11	12	11
PRODUCCIÓN ANIMAL	2	0	1	0	1
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	26	20	33	45	27
ADMINISTRACIÓN	11	7	12	3	6
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	0	4	4	0	3
CIENCIA POLÍTICA	1	1	6	5	3
ECONOMÍA	4	4	2	3	6
LETRAS HISPÁNICAS	1	1	2	2	1
FILOSOFÍA	0	2	3	4	3
HISTORIA	3	3	4	3	3
LINGÜÍSTICA	0	3	5	5	2
GEOGRAFÍA HUMANA	1	1	4	0	0
PSICOLOGÍA SOCIAL	2	10	7	5	6
SOCIOLOGÍA	0	4	2	5	1
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	23	40	51	35	34
UNIDAD IZTAPALAPA	76	92	125	124	94

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

GRÁFICO 20

1.2.6.2 BAJAS DEFINITIVAS DE ALUMNOS Y ALUMNAS 2020-2024

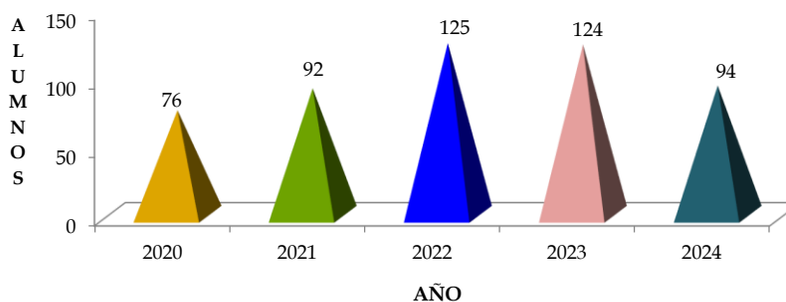


GRÁFICO 21

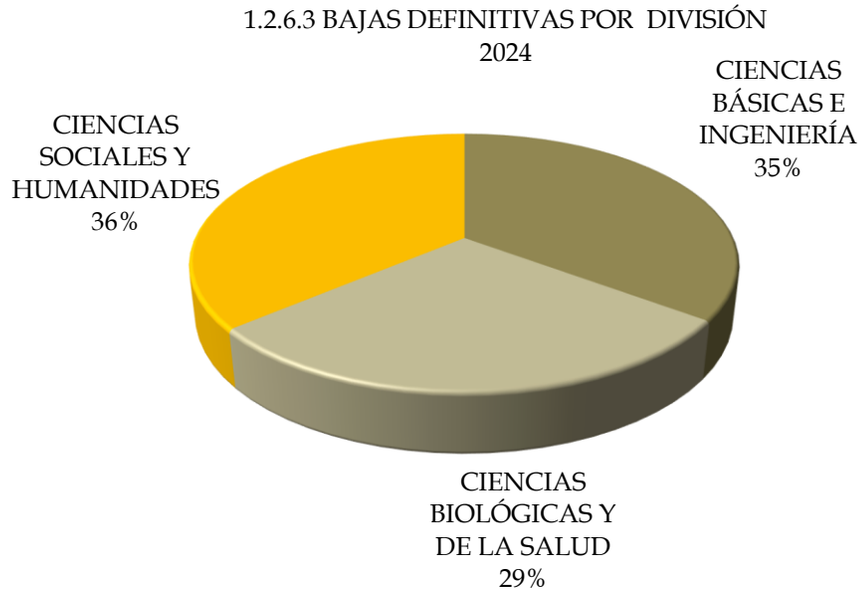
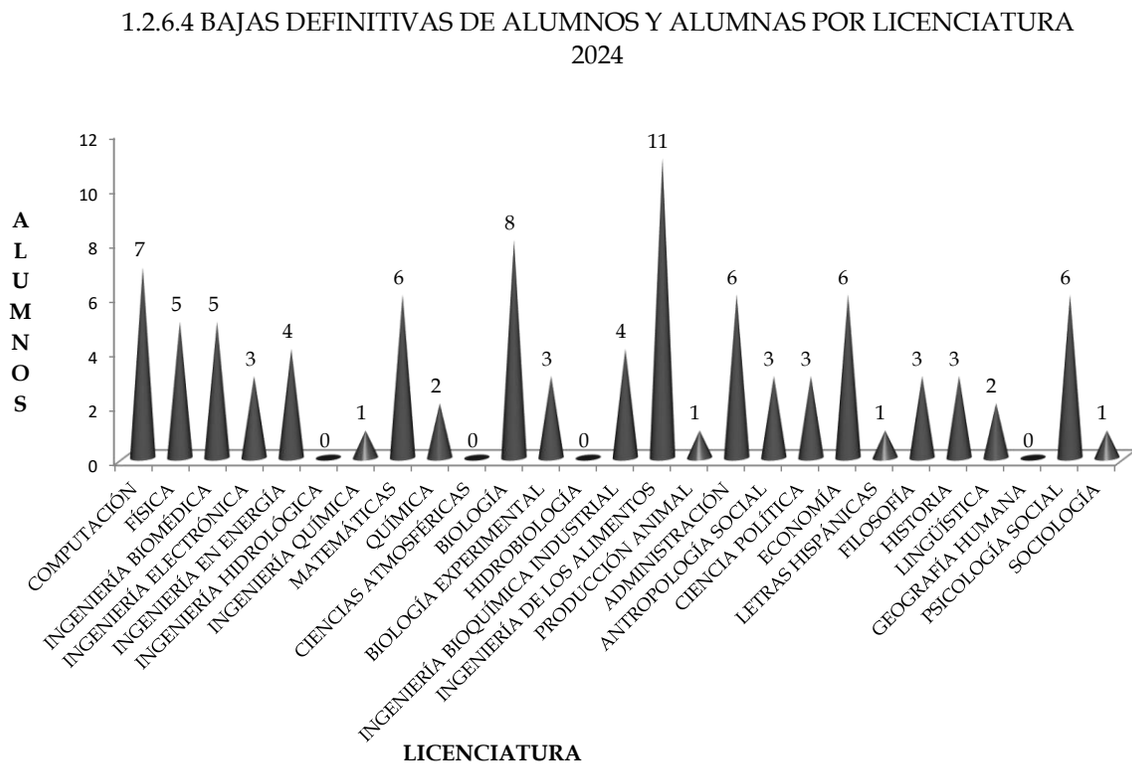


GRÁFICO 22



1.2.6.5 BAJAS REGLAMENTARIAS DE ALUMNOS Y ALUMNAS
POR DIVISIÓN Y LICENCIATURA
2019, 2023, 2024

Cuadro 20

DIVISIÓN/LICENCIATURA	2019	2023	2024
COMPUTACIÓN	68	5	61
FÍSICA	34	2	62
INGENIERÍA BIOMÉDICA	44	4	54
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	59	3	38
INGENIERÍA EN ENERGÍA	33	2	75
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	6	0	8
INGENIERÍA QUÍMICA	27	5	54
MATEMÁTICAS	45	2	27
QUÍMICA	13	2	32
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	329	25	411
BIOLOGÍA	48	4	74
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	35	3	55
HIDROBIOLOGÍA	28	4	57
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	86	5	109
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	82	5	135
PRODUCCIÓN ANIMAL	17	0	48
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	296	21	478
ADMINISTRACIÓN	86	6	124
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	45	10	32
CIENCIA POLÍTICA	60	14	50
ECONOMÍA	59	6	58
LETRAS HISPÁNICAS	36	7	41
FILOSOFÍA	44	5	45
HISTORIA	53	12	54
LINGÜÍSTICA	22	0	33
GEOGRAFÍA HUMANA	30	6	20
PSICOLOGÍA SOCIAL	68	1	101
SOCIOLOGÍA	46	15	59
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	549	82	617
UNIDAD IZTAPALAPA	1,174	128	1,506

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

NOTA: De 2020 a 2022 no se presentaron bajas reglamentarias debido a que se aplicó el acuerdo PEER; donde no se cuentan las NA en las UEA's no acreditadas, por lo que al no presentarse NA, no hay motivo de bajas, y por ende en las bajas por 10 años.

GRÁFICO 23

1.2.6.6 BAJAS REGLAMENTARIAS DE ALUMNOS Y ALUMNAS
2019, 2023, 2024

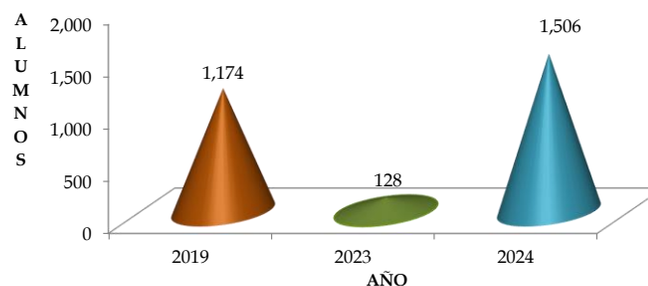
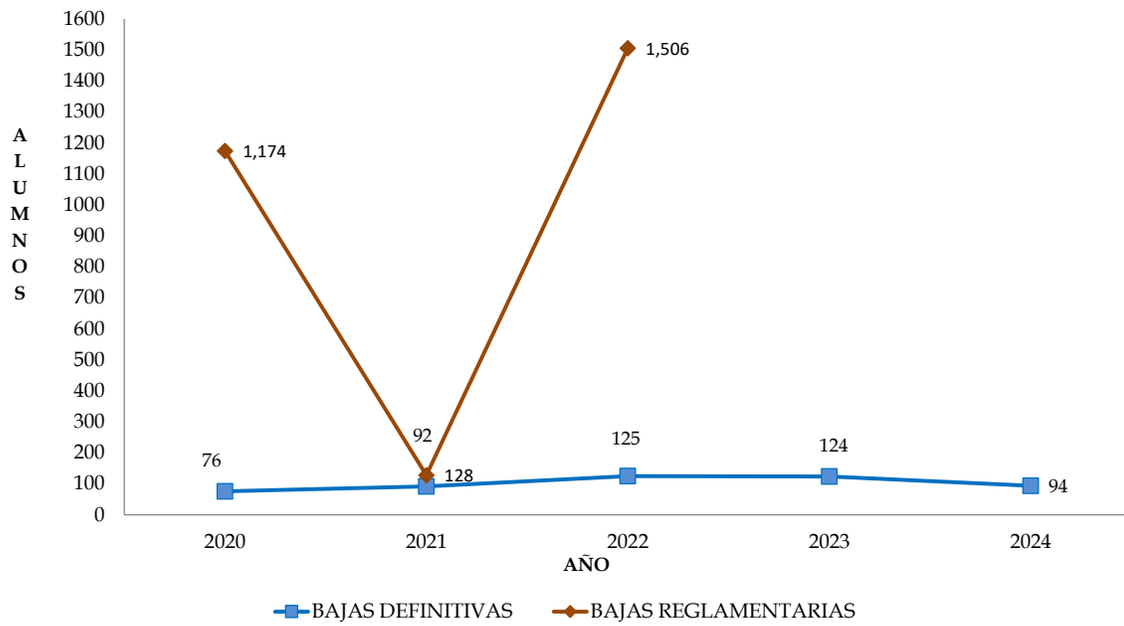


GRÁFICO 24

1.2.6.7 BAJAS DEFINITIVAS VS BAJAS REGLAMENTARIAS
DE ALUMNOS Y ALUMNAS
2020-2024



1.2.7 EGRESO

1.2.7.1 TERMINACIÓN DE ESTUDIOS

1.2.7.1.1 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON SUS ESTUDIOS POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y TRIMESTRE 2020-2024

Cuadro 21

DIVISIÓN/LICENCIATURA	20-I	20-P	20-O	TOTAL 2020	21-I	21-P	21-O	TOTAL 2021	22-I	22-P	22-O	TOTAL 2022	23-I	23-P	23-O	TOTAL 2023	24-I	24-P	24-O	TOTAL 2024
COMPUTACIÓN	11	9	10	30	20	10	17	47	10	7	7	24	9	12	9	30	14	9	16	39
FÍSICA	11	10	13	34	18	21	17	56	12	19	7	38	15	20	11	46	11	10	14	35
INGENIERÍA BIOMÉDICA	13	14	7	34	13	18	23	54	7	20	22	49	11	12	18	41	7	28	25	60
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	14	13	8	35	3	7	8	18	10	6	7	23	4	8	4	16	9	3	6	18
INGENIERÍA EN ENERGÍA	10	14	9	33	17	10	8	35	10	20	11	41	7	7	5	19	12	10	5	27
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	4	2	2	8	3	5	3	11	6	3	6	15	2	2	6	10	4	2	5	11
INGENIERÍA QUÍMICA	13	15	15	43	21	17	16	54	7	18	13	38	5	9	6	20	5	22	14	41
MATEMÁTICAS	9	12	9	30	10	5	5	20	5	11	10	26	13	7	9	29	5	10	7	22
QUÍMICA	3	8	4	15	7	11	15	33	3	12	14	29	11	14	15	40	11	14	16	41
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	6	7	7	2	5	14
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	88	97	77	262	113	104	112	329	70	116	97	283	77	92	89	258	85	110	113	308
BIOLOGÍA	22	23	30	75	31	29	28	88	28	21	31	80	27	19	15	61	21	30	22	73
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	31	25	26	82	18	14	22	54	28	18	22	68	35	27	23	85	31	23	19	73
HIDROBIOLOGÍA	20	20	19	59	25	25	13	63	15	6	11	32	12	9	14	35	11	15	9	35
INGENIERÍA BIOQUÍMICA	26	45	30	101	43	30	43	116	35	33	29	97	27	39	30	96	37	30	49	116
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	47	40	25	112	23	28	21	72	26	30	33	89	37	26	22	85	22	24	28	74
PRODUCCIÓN ANIMAL	17	9	12	38	12	17	12	41	9	6	10	25	3	8	6	17	7	1	6	14
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	163	162	142	467	152	143	139	434	141	114	136	391	141	128	110	379	129	123	133	385
ADMINISTRACIÓN	38	66	40	144	29	52	58	139	44	35	46	125	44	46	46	136	36	36	39	111
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	8	10	8	26	6	4	7	17	6	7	10	23	7	6	7	20	7	3	7	17
CIENCIA POLÍTICA	15	17	12	44	20	17	14	51	20	20	10	50	15	16	15	46	18	12	16	46
ECONOMÍA	19	30	20	69	16	23	14	53	14	17	19	50	9	21	22	52	19	21	28	68
LETRAS HISPÁNICAS	9	17	6	32	6	6	7	19	11	20	11	42	13	12	9	34	8	5	15	28
FILOSOFÍA	4	11	10	25	9	8	5	22	5	4	9	18	10	10	13	33	9	9	7	25
HISTORIA	10	5	5	20	9	12	7	28	7	6	15	28	13	10	9	32	16	12	10	38
LINGÜÍSTICA	8	9	10	27	1	11	11	23	7	10	8	25	11	14	19	44	13	13	16	42
PSICOLOGÍA SOCIAL	46	42	4	92	75	37	9	121	32	28	34	94	48	51	15	114	59	40	11	110
SOCIOLOGÍA	12	9	13	34	6	14	16	36	7	13	15	35	9	13	11	33	10	7	22	39
GEOGRAFÍA HUMANA	10	4	10	24	4	4	2	10	2	4	5	11	4	4	3	11	2	3	2	7
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	179	220	138	537	181	188	150	519	155	164	182	501	183	203	169	555	197	161	173	531
UNIDAD IZTAPALAPA	430	479	357	1266	446	435	401	1282	366	394	415	1175	401	423	368	1192	411	394	419	1224

NOTA: Incluye los alumnos que cubrieron el 100% de sus créditos.
FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

GRÁFICO 25

1.2.7.1.2 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON SUS ESTUDIOS DE LICENCIATURA 2020-2024

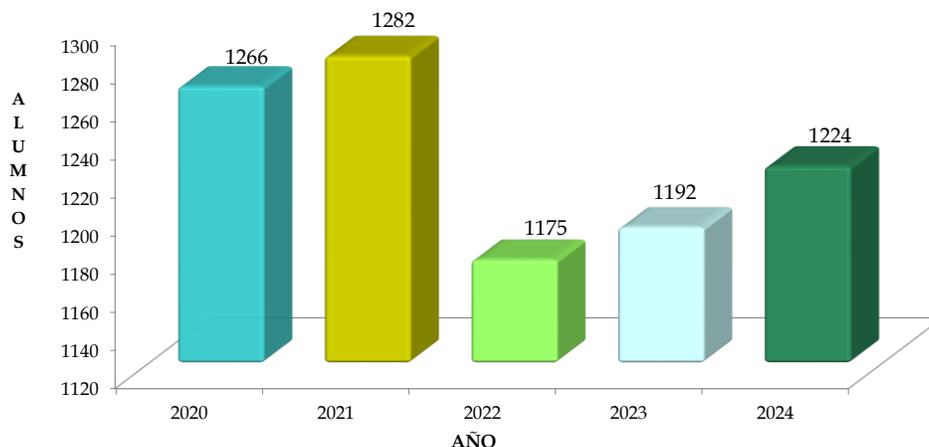


GRÁFICO 26

1.2.7.1.3 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON SUS ESTUDIOS DE LICENCIATURA POR DIVISIÓN 2024

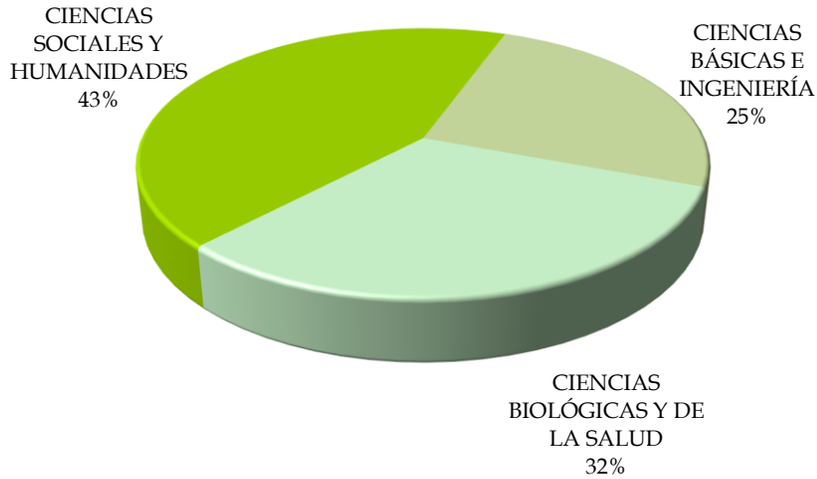
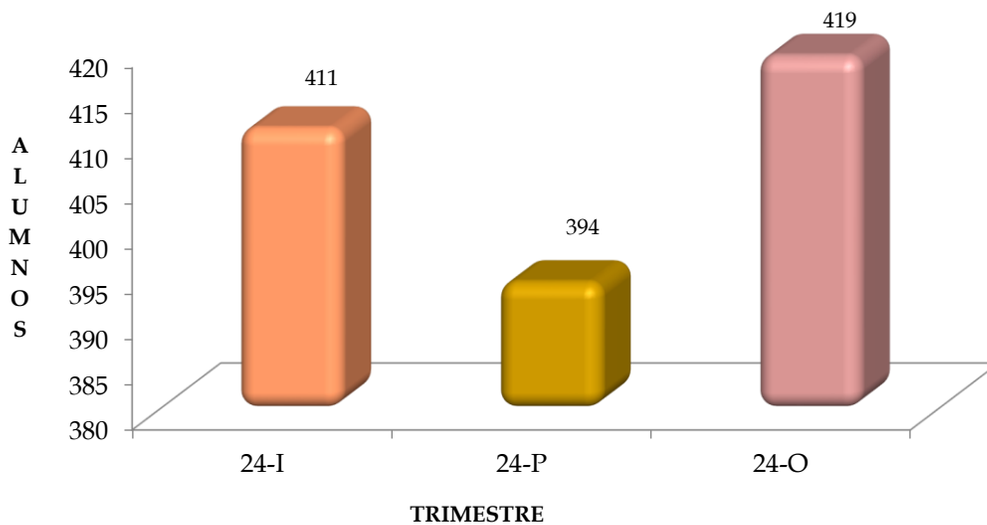


GRÁFICO 27

1.2.7.1.4 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON SUS ESTUDIOS DE LICENCIATURA POR TRIMESTRE 2024



1.2.7.1.5 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON SUS ESTUDIOS
POR DIVISIÓN Y LICENCIATURA: HISTÓRICO
HASTA 2024

Cuadro 22

DIVISIÓN/LICENCIATURA	TOTAL
COMPUTACIÓN	1,801
FÍSICA	661
INGENIERÍA BIOMÉDICA	1,411
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	2,100
INGENIERÍA EN ENERGÍA	805
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	271
INGENIERÍA QUÍMICA	1,099
MATEMÁTICAS	660
QUÍMICA	463
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	22
TOTAL CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	9,293
BIOLOGÍA	2,844
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	1,594
HIDROBIOLOGÍA	1,251
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	3,098
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	3,239
PRODUCCIÓN ANIMAL	606
TOTAL CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	12,632
ADMINISTRACIÓN	6,295
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	1,011
CIENCIA POLÍTICA	1,916
ECONOMÍA	2,324
LETRAS HISPÁNICAS	810
FILOSOFÍA	807
HISTORIA	896
LINGÜÍSTICA	504
GEOGRAFÍA HUMANA	176
PSICOLOGÍA SOCIAL	3,724
SOCIOLOGÍA	1,619
HUMANIDADES	197
TOTAL CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	20,279
UNIDAD IZTAPALAPA	42,204

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

NOTA: Incluye los alumnos que cubrieron el 100% de sus créditos.

GRÁFICO 28

1.2.7.1.6 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON SUS ESTUDIOS DE LICENCIATURA POR DIVISIÓN: HISTÓRICO HASTA 2024

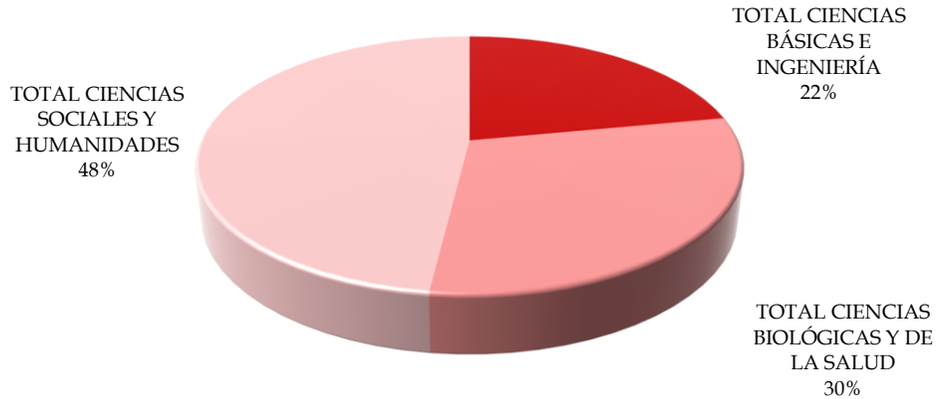
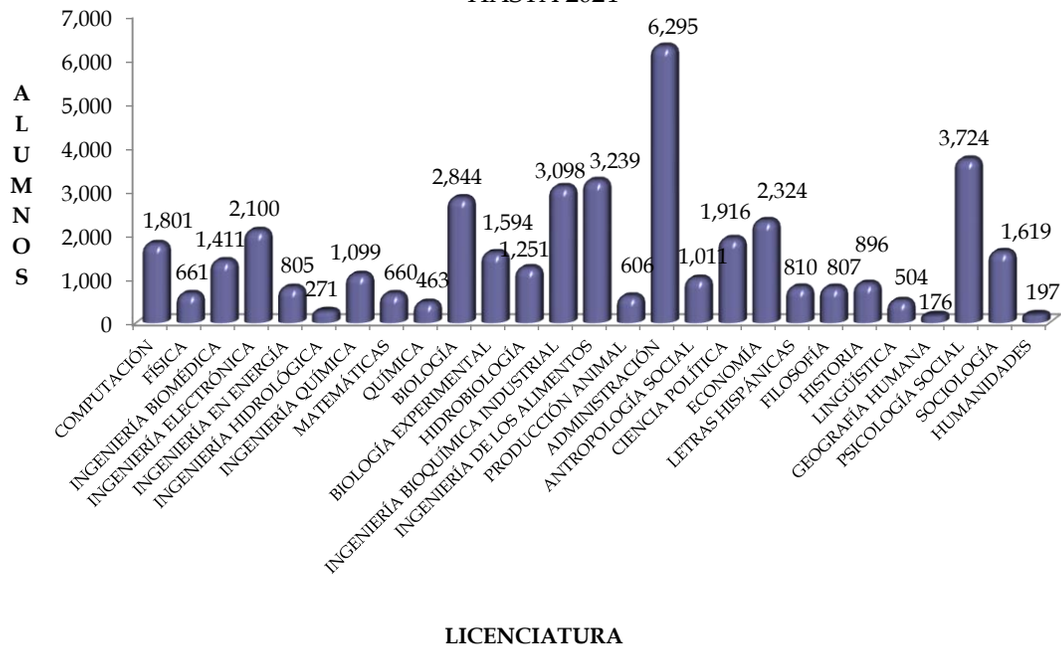


GRÁFICO 29

1.2.7.1.7 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON SUS ESTUDIOS POR LICENCIATURA: HISTÓRICO HASTA 2024



1.2.7.2 TITULACIÓN

1.2.7.2.1 ALUMNAS Y ALUMNOS TITULADOS POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y TRIMESTRE
2020-2024

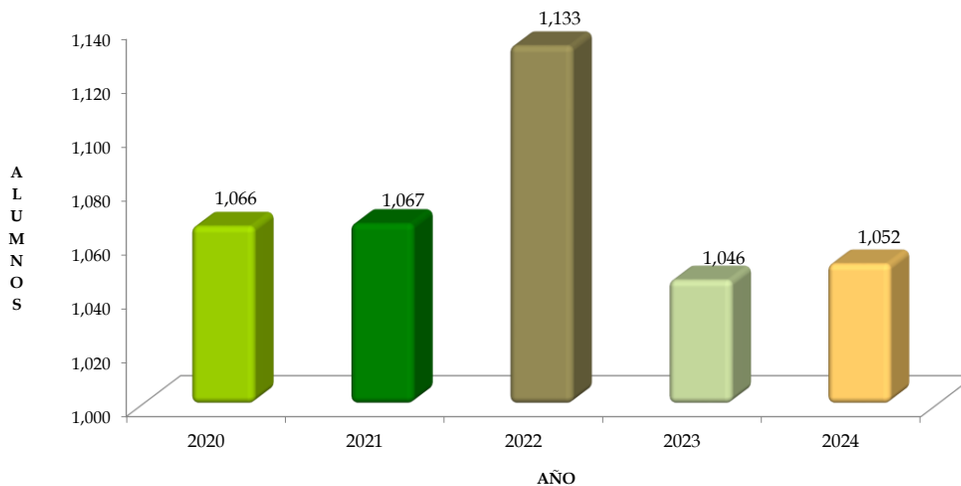
Cuadro 23

DIVISIÓN/LICENCIATURA	20-I	20-P	20-O	TOTAL 2020	21-I	21-P	21-O	TOTAL 2021	22-I	22-P	22-O	TOTAL 2022	23-I	23-P	23-O	TOTAL 2023	24-I	24-P	24-O	TOTAL 2024
COMPUTACIÓN	4	12	23	39	10	21	10	41	10	18	8	36	9	8	6	23	8	14	13	35
FÍSICA	4	1	29	34	12	15	7	34	16	15	12	43	12	11	15	38	10	16	12	38
INGENIERÍA BIOMÉDICA	7	12	36	55	12	25	5	42	14	27	14	55	18	14	6	38	11	13	16	40
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	1	9	19	29	11	17	0	28	6	12	4	22	5	6	7	18	5	9	7	21
INGENIERÍA EN ENERGÍA	4	7	17	28	10	20	3	33	7	11	11	29	6	3	7	16	4	8	15	27
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	2	0	9	11	3	0	0	3	3	3	6	12	6	2	2	10	2	5	1	8
INGENIERÍA QUÍMICA	8	18	21	47	12	24	2	38	13	17	9	39	5	9	5	19	4	8	0	12
MATEMÁTICAS	3	4	19	26	12	14	2	28	4	6	3	13	12	14	3	29	7	6	4	17
QUÍMICA	4	1	10	15	13	3	2	18	11	9	8	28	8	19	3	30	10	17	10	37
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	4	5	1	10
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	37	64	183	284	95	140	31	266	84	118	75	277	81	86	55	222	65	101	79	245
BIOLOGÍA	12	10	51	73	16	33	5	54	22	26	17	65	32	22	17	71	11	23	13	47
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	3	5	47	55	17	28	3	48	18	28	10	56	24	19	20	63	10	28	19	57
HIDROBIOLOGÍA	3	13	20	36	8	29	5	42	11	23	16	50	17	15	2	34	7	13	7	27
INGENIERÍA BIOQUÍMICA	17	19	46	82	22	40	7	69	39	39	27	105	28	30	16	74	25	38	21	84
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	14	13	36	63	21	32	7	60	25	32	13	70	36	13	31	80	28	24	13	65
PRODUCCIÓN ANIMAL	2	7	14	23	12	28	1	41	14	11	6	31	9	11	5	25	7	5	4	16
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	51	67	214	332	96	190	28	314	129	159	89	377	146	110	91	347	88	131	77	296
ADMINISTRACIÓN	17	19	90	126	44	55	26	125	41	57	29	127	39	43	33	115	36	41	33	110
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	4	5	14	23	9	16	3	28	7	8	3	18	9	6	3	18	6	10	2	18
CIENCIA POLÍTICA	7	13	28	48	11	27	6	44	11	24	13	48	12	14	16	42	13	25	5	43
ECONOMÍA	5	4	38	47	20	28	5	53	18	22	12	52	7	21	17	45	16	23	20	59
LETRAS HISPÁNICAS	4	2	20	26	6	16	2	24	8	16	11	35	10	11	13	34	8	12	2	22
FILOSOFÍA	5	6	13	24	12	13	6	31	8	13	3	24	7	6	6	19	11	9	8	28
HISTORIA	7	1	15	23	3	9	6	18	5	11	5	21	12	17	9	38	5	13	8	26
HUMANIDADES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LINGÜÍSTICA	3	3	7	13	3	9	7	19	9	10	10	29	4	6	4	14	14	13	10	37
PSICOLOGÍA SOCIAL	21	14	35	70	9	68	6	83	21	40	21	82	36	39	35	110	35	53	40	128
SOCIOLOGÍA	8	4	19	31	14	19	4	37	14	9	12	35	9	11	12	32	10	15	9	34
GEOGRAFÍA HUMANA	3	3	13	19	13	7	5	25	3	3	2	8	4	3	3	10	3	1	2	6
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	84	74	292	450	144	267	76	487	145	213	121	479	149	177	151	477	157	215	139	511
UNIDAD IZTAPALAPA	172	205	689	1,066	335	597	135	1,067	358	490	285	1,133	376	373	297	1,046	310	447	295	1,052

Nota 1: Incluye a los alumnos que hicieron el trámite de Titulación
FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

GRÁFICO 30

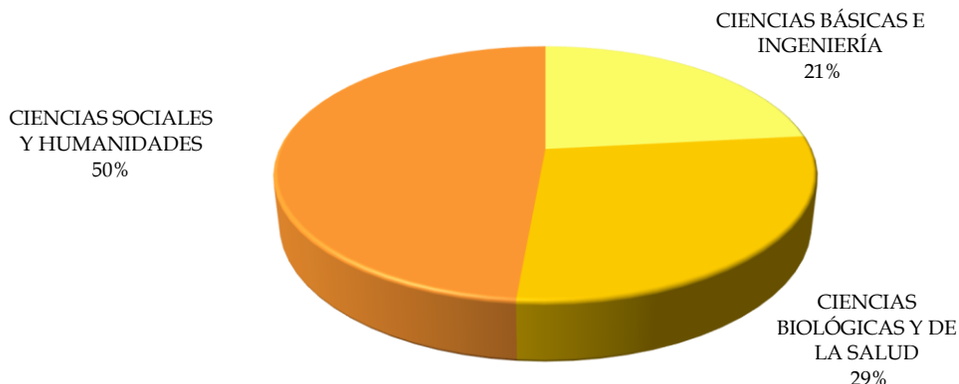
1.2.7.2.2 ALUMNAS Y ALUMNOS TITULADOS DE LICENCIATURA
2020-2024



Nota: Incluye a los alumnos que hicieron el trámite de Titulación.

GRÁFICO 31

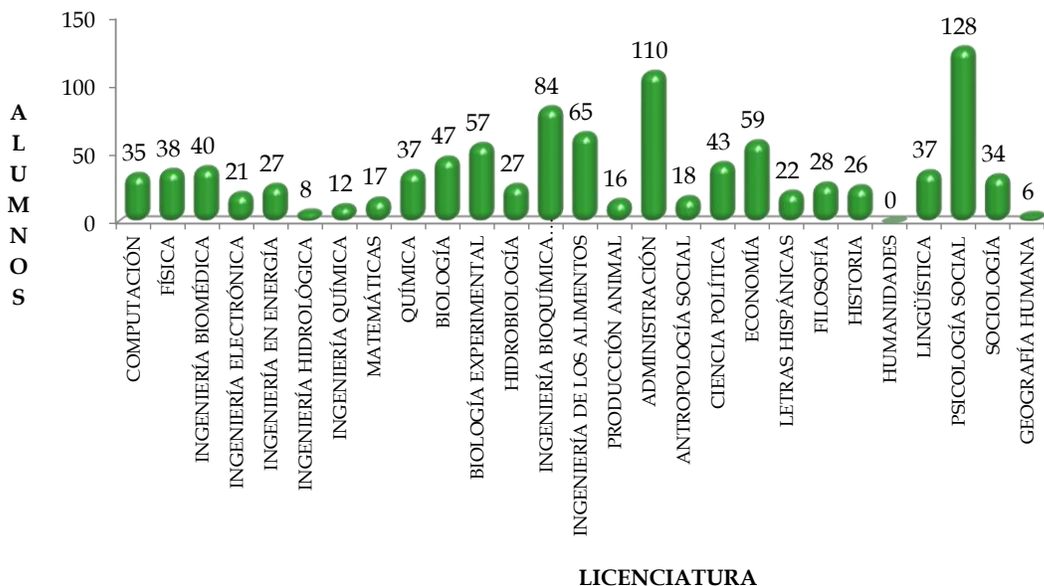
1.2.7.2.3 ALUMNAS Y ALUMNOS TITULADOS DE LICENCIATURA POR DIVISIÓN



Nota: Incluye a los alumnos que hicieron el trámite de Titulación.

GRÁFICO 32

1.2.7.2.4 ALUMNAS Y ALUMNOS TITULADOS POR LICENCIATURA 2024



Nota: Incluye a los alumnos que hicieron el trámite de Titulación.

1.2.7.2.5 TÍTULOS ENTREGADOS POR DIVISIÓN Y LICENCIATURA
HISTÓRICO HASTA 2024

Cuadro 24

DIVISIÓN/LICENCIATURA	TOTAL
COMPUTACIÓN	1,581
FÍSICA	557
INGENIERÍA BIOMÉDICA	1,253
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	1,900
INGENIERÍA EN ENERGÍA	679
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	235
INGENIERÍA QUÍMICA	969
MATEMÁTICAS	582
QUÍMICA	362
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	12
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	8,130
BIOLOGÍA	2,438
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	1,335
HIDROBIOLOGÍA	1,037
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	2,644
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	2,763
PRODUCCIÓN ANIMAL	464
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	10,681
ADMINISTRACIÓN	5,612
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	934
CIENCIA POLÍTICA	1,784
ECONOMÍA	2,078
LETRAS HISPÁNICAS	746
FILOSOFÍA	762
HISTORIA	850
LINGÜÍSTICA	365
GEOGRAFÍA HUMANA	181
PSICOLOGÍA SOCIAL	3,450
SOCIOLOGÍA	1,512
HUMANIDADES	178
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	18,452
UNIDAD IZTAPALAPA	37,263

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES.

Nota: Incluye los Títulos entregados a los alumnos.

GRÁFICO 33

1.2.7.2.6 TÍTULOS ENTREGADOS POR DIVISIÓN: HISTÓRICO
1977-2024

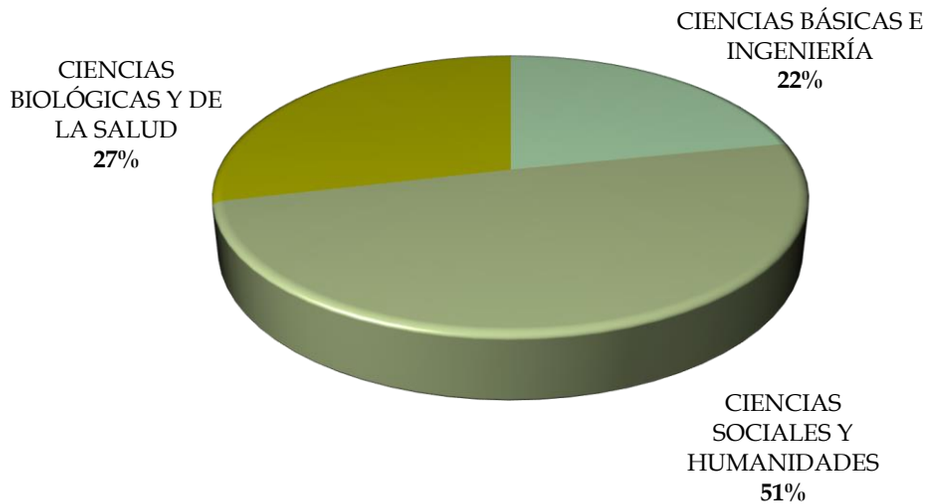
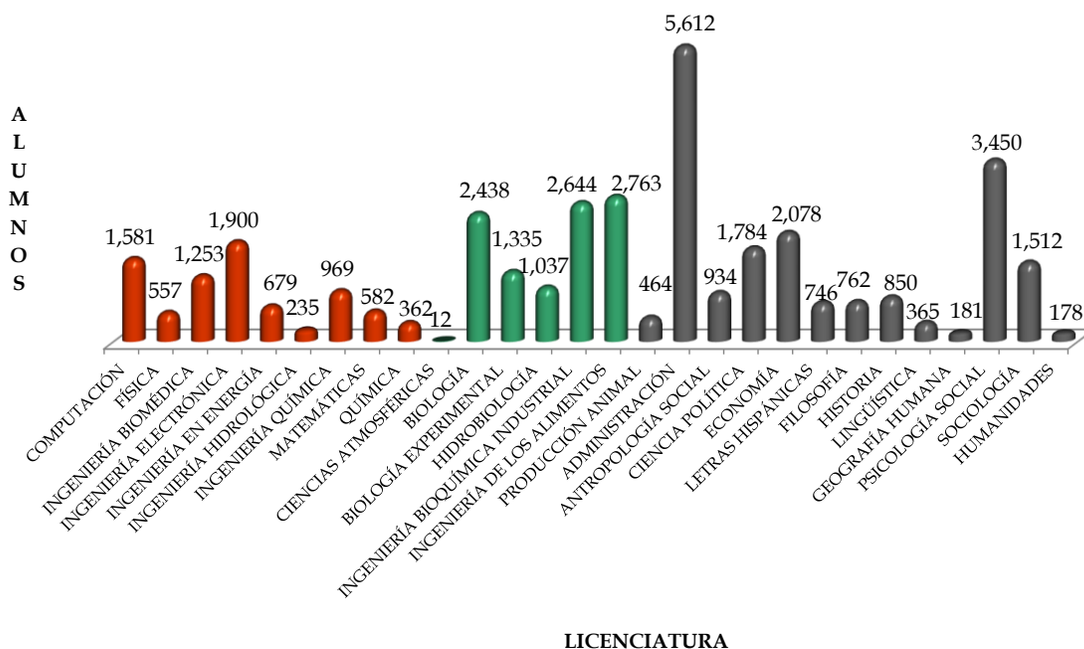


GRÁFICO 34

1.2.7.2.7 TÍTULOS ENTREGADOS POR LICENCIATURA: HISTÓRICO
1977-2024



1.2.7.3 EGRESO POR COHORTE GENERACIONAL

1.2.7.3.1 EGRESO POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y COHORTE GENERACIONAL A 4 AÑOS 2020-2024

Cuadro 25

PLAN DE ESTUDIOS	2020	2021	2022	2023	2024*
COMPUTACIÓN	1	2	3	2	1
FÍSICA	5	11	11	7	1
INGENIERÍA BIOMÉDICA	0	2	2	1	1
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	1	1	0	0	0
INGENIERÍA EN ENERGÍA	7	4	2	0	0
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	0	0	0	0	0
INGENIERÍA QUÍMICA	3	9	2	0	1
MATEMÁTICAS	0	4	2	1	1
QUÍMICA	2	1	0	0	2
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	0	0	0	1	0
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	19	34	22	12	7
BIOLOGÍA	14	8	13	2	13
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	7	6	7	7	13
HIDROBIOLOGÍA	5	4	5	2	0
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	11	8	10	15	5
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	1	5	11	3	2
PRODUCCIÓN ANIMAL	6	12	5	8	0
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	44	43	51	37	33
ADMINISTRACIÓN	76	77	60	66	34
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	2	2	2	0	0
CIENCIA POLÍTICA	11	14	12	13	6
ECONOMÍA	16	12	12	6	3
LETRAS HISPÁNICAS	4	2	13	2	0
FILOSOFÍA	4	1	4	4	2
HISTORIA	0	2	3	5	0
LINGÜÍSTICA	8	12	7	15	7
GEOGRAFÍA HUMANA	3	1	0	0	0
PSICOLOGÍA SOCIAL	35	28	22	27	16
SOCIOLOGÍA	2	4	6	3	3
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	161	155	141	141	71
UNIDAD IZTAPALAPA	224	232	214	190	111

FUENTE: BASE AGA 24-I 4a. SEMANA (ARCHIVO GENERAL DE ALUMNOS), COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

NOTA: Cohorte generacional a 4 años

*Sólo incluye trimestre I y P.

GRÁFICO 35

1.2.7.3.2 EGRESO DE LICENCIATURA POR DIVISIÓN Y COHORTE GENERACIONAL
A 4 AÑOS
2024

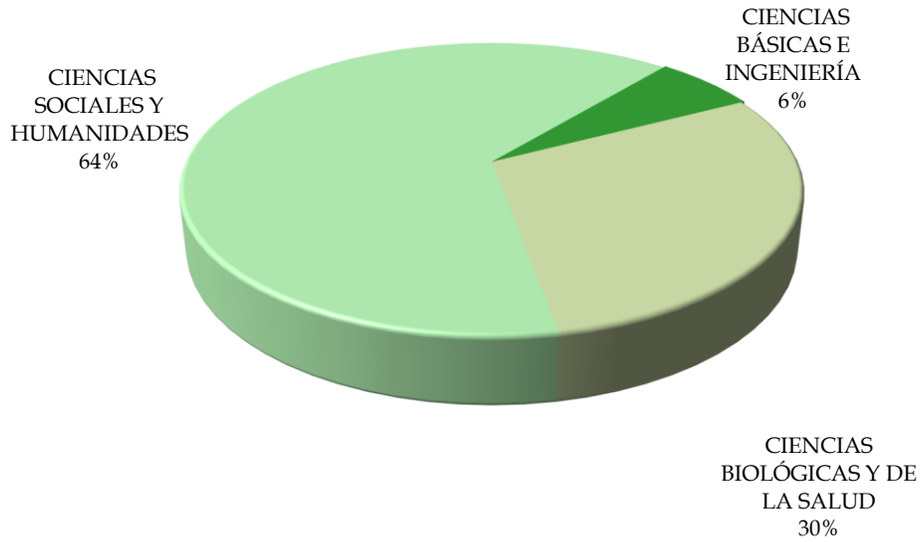
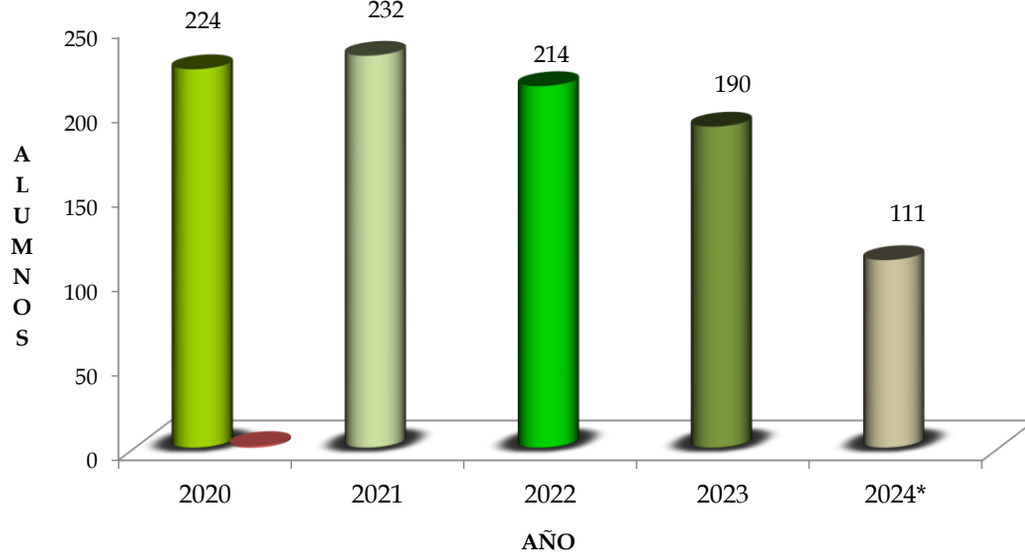


GRÁFICO 36

1.2.7.3.3 EGRESO DE LICENCIATURA POR COHORTE GENERACIONAL
A 4 AÑOS
2020-2024



1.2.7.3.4 FACTOR DE ÉXITO POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y COHORTE GENERACIONAL

Cuadro 26

PLAN DE ESTUDIOS	2015		2016		2017		2018		2019*	
	FLEXIBLE	REGLAMENTARIA								
COMPUTACIÓN	13.51	4.05	17.58	1.10	9.88	2.47	9.76	3.66	9.28	2.06
FÍSICA	10.43	2.61	17.35	5.10	20.65	11.96	26.67	12.22	16.19	6.67
INGENIERÍA BIOMÉDICA	13.28	3.91	14.29	0.00	15.00	2.50	12.62	1.94	4.76	0.95
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	5.33	1.33	6.10	1.22	7.81	1.56	0.00	0.00	0.00	0.00
INGENIERÍA EN ENERGÍA	7.02	2.63	14.74	7.37	10.94	6.25	6.35	3.17	5.17	0.00
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	6.67	0.00	5.88	0.00	6.67	0.00	20.00	0.00	7.41	0.00
INGENIERÍA QUÍMICA	9.62	0.96	18.56	3.09	19.30	15.79	9.09	3.03	8.79	0.00
MATEMÁTICAS	5.26	0.00	4.40	0.00	12.64	4.60	11.54	2.56	5.06	1.27
QUÍMICA	1.54	1.54	9.64	2.41	17.74	1.61	11.94	0.00	6.17	0.00
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.45	3.23
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	8.63	2.13	12.52	2.40	13.73	5.49	11.71	3.39	7.31	1.60
BIOLOGÍA	42.62	25.41	33.58	10.22	25.74	7.92	36.26	14.29	22.67	2.67
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	27.27	9.09	16.67	5.56	22.88	5.08	44.12	10.29	39.68	11.11
HIDROBIOLOGÍA	25.58	1.16	36.99	6.85	16.67	7.41	25.00	9.62	11.86	3.39
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	28.03	8.28	35.23	6.25	24.44	4.44	27.74	7.30	21.94	9.68
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	23.23	3.23	17.16	0.75	18.99	3.16	26.55	9.73	15.32	2.42
PRODUCCIÓN ANIMAL	44.90	22.45	35.90	15.38	62.16	32.43	26.32	13.16	22.73	18.18
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	30.34	10.46	28.18	6.42	24.54	6.64	30.86	10.22	21.54	7.12
ADMINISTRACIÓN	47.72	25.38	45.45	34.55	51.43	36.67	48.04	29.41	42.79	32.84
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	11.11	4.76	10.94	3.13	12.90	3.23	16.00	2.67	4.92	0.00
CIENCIA POLÍTICA	26.00	15.00	24.14	9.48	24.07	12.96	17.35	12.24	23.23	13.13
ECONOMÍA	28.95	11.40	24.29	13.82	21.54	9.23	25.00	9.68	13.45	5.04
LETRAS HISPÁNICAS	25.76	13.64	12.99	5.48	27.14	2.86	38.96	16.88	10.45	2.99
FILOSOFÍA	12.35	4.94	8.75	4.82	8.05	1.15	13.68	4.21	9.76	4.88
HISTORIA	10.47	2.33	5.32	0.00	12.37	2.06	4.21	3.16	14.29	5.95
LINGÜÍSTICA	14.75	3.28	22.03	12.70	34.85	18.18	33.82	10.29	28.33	25.00
GEOGRAFÍA HUMANA	11.63	0.00	12.50	6.00	4.44	2.22	6.00	0.00	2.17	0.00
PSICOLOGÍA SOCIAL	41.99	27.07	43.59	19.79	33.51	15.14	37.82	11.40	40.56	15.00
SOCIOLOGÍA	23.66	15.05	14.89	1.92	22.97	5.41	17.39	6.52	5.00	3.00
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	28.39	14.84	26.12	14.31	27.51	13.67	27.33	12.04	22.84	12.83
UNIDAD IZTAPALAPA	22.74	9.71	22.60	8.56	23.16	9.66	23.72	9.23	17.63	8.01

FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS, BASE AGA 24-I 4a. SEMANA

Nota: Eficiencia terminal flexible se obtuvo 4 años más 1.

Eficiencia terminal reglamentaria 12 trimestres.

*Sólo incluye trimestre I y P.

1.2.7.4 TRIMESTRES CURSADOS PARA LA ACREDITACIÓN DE PLANES DE ESTUDIO

1.2.7.4.1 NÚMERO DE TRIMESTRES CURSADOS EN PROMEDIO PARA ACREDITAR PLAN DE ESTUDIOS POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y AÑO DE EGRESO 2020-2024

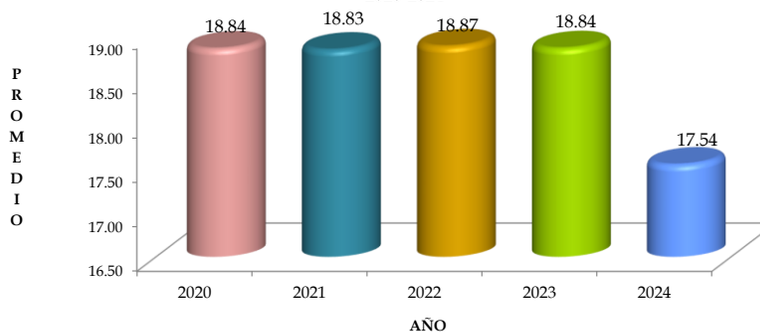
Cuadro 27

DIVISIÓN/LICENCIATURA	2020	2021	2022	2023	2024
COMPUTACIÓN	20.60	20.02	20.17	20.24	19.83
FÍSICA	19.66	18.87	18.34	19.44	18.29
INGENIERÍA BIOMÉDICA	20.00	20.26	20.58	21.43	24.47
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	21.61	19.47	21.70	22.20	23.83
INGENIERÍA EN ENERGÍA	19.15	21.09	23.00	22.89	19.77
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	20.88	24.55	25.07	22.30	23.00
INGENIERÍA QUÍMICA	19.37	18.20	22.45	20.75	18.44
MATEMÁTICAS	21.90	19.62	21.54	20.14	18.93
QUÍMICA	21.13	21.36	21.38	20.92	21.08
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	0.00	12.00	0.00	18.43	18.11
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	20.34	19.89	21.35	20.77	20.63
BIOLOGÍA	18.69	19.67	18.53	19.19	15.39
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	20.43	19.75	19.26	19.21	15.00
HIDROBIOLOGÍA	19.08	20.13	20.28	20.91	18.35
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	19.95	19.90	19.34	19.13	18.42
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	21.15	20.39	19.43	20.27	18.46
PRODUCCIÓN ANIMAL	18.11	19.10	17.72	16.00	15.88
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	19.86	19.88	19.16	19.45	16.99
ADMINISTRACIÓN	14.71	15.72	15.72	15.66	15.17
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	19.42	20.71	20.26	17.79	17.20
CIENCIA POLÍTICA	17.27	17.06	18.04	17.76	14.93
ECONOMÍA	18.14	17.27	17.84	18.62	17.62
LETRAS HISPÁNICAS	18.44	18.63	16.14	18.97	19.15
FILOSOFÍA	19.32	22.23	17.94	20.59	16.78
HISTORIA	21.05	20.08	18.46	20.03	15.14
LINGÜÍSTICA	17.44	16.13	15.17	16.10	18.42
PSICOLOGÍA SOCIAL	15.85	16.56	17.31	16.81	16.03
SOCIOLOGÍA	19.91	18.31	17.94	19.09	13.00
GEOGRAFÍA HUMANA	20.83	19.80	23.00	22.60	27.00
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	17.22	17.26	17.22	17.51	16.24
UNIDAD IZTAPALAPA	18.84	18.83	18.87	18.84	17.54

FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS, BASE AGA 23-I 4a. SEMANA.

GRÁFICO 37

1.2.7.4.2 NÚMERO DE TRIMESTRES CURSADOS EN PROMEDIO PARA ACREDITAR PLAN DE ESTUDIOS DE LICENCIATURA POR AÑO DE EGRESO 2020-2024



1.2.8 TUTORÍAS

1.2.8.1 TUTORÍAS ASIGNADAS PARA ALUMNOS Y ALUMNAS POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y TRIMESTRE 2024

Cuadro 28

LICENCIATURA/DIVISIONES	TUTORÍAS GRUPALES				ALUMNOS ATENDIDOS	TUTORÍAS INDIVIDUALES ASIGNADAS			
	TRIMESTRE			TOTAL		TRIMESTRE			TOTAL
	24-I	24-P	24-O			24-I	24-P	24-O	
COMPUTACIÓN	3	9	1	13	17	10	8	1	19
FÍSICA	4	17	3	24	21	7	21	5	33
INGENIERÍA BIOMÉDICA	3	9	1	13	34	18	30	4	52
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	3	9	1	13	11	3	6	4	13
INGENIERÍA EN ENERGÍA	17	9	1	27	7	4	3	3	10
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	17	9	1	27	10	6	4	7	17
INGENIERÍA QUÍMICA	17	9	1	27	9	2	5	2	9
MATEMÁTICAS	3	10	0	13	8	1	8	3	12
QUÍMICA	6	11	0	17	14	5	14	3	22
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	4	17	3	24	1	0	0	1	1
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	77	109	12	198	132	56	99	33	188
BIOLOGÍA	46	52	38	136	136	24	1	37	62
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	68	94	54	216	216	31	3	24	58
HIDROBIOLOGÍA	17	17	9	43	43	10	3	20	33
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	12	22	3	37	37	4	2	5	11
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	50	52	42	144	144	21	5	42	68
PRODUCCIÓN ANIMAL	44	39	26	109	109	26	1	46	73
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	237	276	172	685	685	116	15	174	305
ADMINISTRACIÓN	252	311	369	932	932	497	339	41	877
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	84	75	118	277	277	170	139	30	339
CIENCIA POLÍTICA	119	126	154	399	399	233	246	23	502
ECONOMÍA	98	104	142	344	344	223	173	12	408
LETRAS HISPÁNICAS	73	90	107	270	270	94	59	7	160
FILOSOFÍA	28	27	49	104	104	115	38	16	169
HISTORIA	57	79	110	246	246	313	248	90	651
LINGÜÍSTICA	89	94	112	295	295	138	118	18	274
GEOGRAFÍA HUMANA	64	84	119	267	267	107	82	32	221
PSICOLOGÍA SOCIAL	245	263	294	802	802	560	374	98	1,032
SOCIOLOGÍA	74	98	112	284	284	191	122	29	342
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	1,183	1,351	1,686	4,220	4,220	2,641	1,938	396	4,975
UNIDAD IZTAPALAPA	1,497	1,736	1,870	5,103	5,037	2,813	2,052	603	5,468

FUENTE: DIVISIÓN DE CBI, CBS Y CSH.

1.2.9 PRÁCTICAS O TRABAJO DE CAMPO

1.2.9.1 PRÁCTICAS O TRABAJO DE CAMPO POR LICENCIATURA 2024

Cuadro 29

LICENCIATURA	Número de alumnos				
	2020	2021	2022	2023	2024
Ingeniería Biomédica	0	0	0	0	1
Computación	0	0	0	0	0
Ingeniería Electrónica	0	0	0	0	0
Ingeniería en Energía	6	9	7	9	5
Ingeniería Hidrológica	2	0	2	1	0
Ingeniería Química	4	5	4	0	0
Química	0	1	1	0	0
Biología	8	0	13	19	25
Biología Experimental	0	0	0	0	0
Hidrobiología	0	0	11	16	15
Ingeniería Bioquímica Industrial	0	0	0	0	0
Producción Animal	100	0	16	12	10
Antropología Social	0	0	0	0	41
TOTAL	120	15	54	57	97

FUENTE: DIVISIÓN DE CBI, CBS Y CSH.

1.2.10 MOVILIDAD

1.2.10.1 MOVILIDAD ESTUDIANTIL DE LICENCIATURA AL INTERIOR Y EXTERIOR DE LA UAM-I 2024

Cuadro 30

TIPO DE MOVILIDAD	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	NÚMERO DE ALUMNOS			TOTAL	
		CBI	CBS	CSH		
ALUMNOS PROVENIENTES DE OTRAS INSTITUCIONES	Universidad Carlos III, España	0	0	1	1	
	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	0	0	1	1	
	Universidad Sciences Po Lyon, Francia	0	0	4	4	
	Universidad Central de Colombia	0	0	1	1	
	INSTITUCIONES INTERNACIONALES	Universidad Federal de Integración Latino Americana, Brasil	0	0	2	2
	Universidad Tecnológica de Pereira, Colombia	0	0	1	1	
	Universidad Federal de Minas Gerais, Brasil	0	0	1	1	
	Universidad Diego Portales, Chile	0	0	1	1	
	Universidad América Bogotá Colombia	0	1	0	1	
	Universidad de América	1	0	0	1	
	Universidad Simón Bolívar	1	0	0	1	
	Subtotal		2	1	12	15
	INSTITUCIONES NACIONALES	Universidad Autónoma de Ciudad Juárez	0	0	1	1
		Escuela Nacional de Antropología e Historia	0	0	1	1
		Intra UAM Cuajimalpa (Sin Beca)	0	14	0	14
		Intra UAM Xochimilco (Sin Beca)	0	2	0	2
		Universidad Veracruzana	1	0	0	1
	Subtotal		1	16	2	19
	TOTAL		3	17	14	34
	ALUMNOS UAM-I EN OTRAS INSTITUCIONES	INSTITUCIONES INTERNACIONALES	Universidad Nacional de Quilmes	0	0	1
Universidad Antonio Ruiz de Montoya, Perú		0	0	1	1	
Universidad Nacional de Cuyo, Argentina		0	0	1	1	
Universidad Nacional de Villamaría, Argentina		0	0	2	2	
Universidad de Mendoza, Argentina		0	0	1	1	
Universidad de Santo Tomas, Colombia		0	0	1	1	
Universidad República de Uruguay		0	0	1	1	
Universidad de Antioquía, Colombia		0	0	1	1	
Universidad del Valle, Colombia		0	0	1	1	
Universidad Católica del Perú		0	0	1	1	
Universidad de Cauca, Colombia		0	0	1	1	
Universidad de La Pampa, Argentina		0	0	1	1	
Universidad del Valle Colombia		0	2	0	2	
Universidad de Buenos Aires-Argentina		0	1	0	1	
Universidad Antonio Nariño-Colombia		0	2	0	2	
Universidad Santo Tomas Bogotá-Colombia		0	2	0	2	
Universidad de América De Colombia		0	1	0	1	
Universidad de Cartagena Piedra de Bolívar-Colombia		0	3	0	3	
Universidad Tecnológica Metropolitana -Chile		0	1	0	1	
Universidad de Varsovia		1	0	0	1	
Universidad Nacional De La Pampa		1	0	0	1	
Universidad del País Vasco		1	0	0	1	
Subtotal			3	12	13	28
INSTITUCIONES NACIONALES	Universidad Nacional de Yucatán	0	0	1	1	
	Universidad Autónoma de Baja California	0	5	0	5	
	Universidad del Mar Puerto Angel Oaxaca (Sin Beca)	0	1	0	1	
	Universidad Veracruzana (Sin Beca)	0	1	0	1	
	Universidad Autónoma de Yucatán	0	1	0	1	
	UAM-Cuajimalpa	0	1	0	1	
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco	1	0	0	1		
Subtotal		1	9	1	11	
TOTAL		4	21	14	39	
UNIDAD IZTAPALAPA		7	38	28	73	

FUENTE: SECRETARÍA ACADÉMICA DE CBI, DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD Y DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES.

1.2.10.2 MOVILIDAD ESTUDIANTIL DE LICENCIATURA CON BECA DE LENGUAS EXTRANJERAS
2024

Cuadro 31

TIPO DE MOVILIDAD	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	NÚMERO DE ALUMNOS			TOTAL
		CBI	CBS	CSH	
ALUMNOS UAM-I EN OTRAS INSTITUCIONES	Universidad Central de La Florida	0	5	0	5
	The Anglo	0	7	0	7
	Universidad de Nuevo México	0	2	0	2
	British Council	0	4	0	4
	Instituto Frances de América Latina	0	1	0	1
UNIDAD IZTAPALAPA		0	19	0	19

FUENTE: SECRETARÍA ACADÉMICA DE CBI, DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD Y DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES.

1.2.11 SERVICIO SOCIAL

1.2.11.1 PROYECTOS DE SERVICIO SOCIAL DE LICENCIATURA POR DIVISIÓN Y DEPARTAMENTO 2024

Cuadro 32

DEPARTAMENTO	PRESENTADOS	CONCLUÍDOS
Física	47	45
Ingeniería de Procesos e Hidráulica	73	50
Ingeniería Eléctrica	79	78
Matemáticas	24	19
Química	26	32
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	249	224
Biología	82	48
Biología de la Reproducción	16	17
Biotecnología	176	153
Ciencias de la Salud	64	61
Hidrobiología	35	37
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	373	316
Antropología	1	0
Economía	1	1
Filosofía	4	0
Sociología	3	1
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	9	2
UNIDAD IZTAPALAPA	631	542

FUENTE: DIVISIÓN DE CBI, CBS Y CSH.

1.2.11.2 BECAS DE SERVICIO SOCIAL PAGADAS A ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA POR DIVISIÓN, PLAN DE ESTUDIOS Y GÉNERO 2024

Cuadro 33

LICENCIATURA/DIVISIÓN	PAGADAS		TOTAL
	FEMENINO	MASCULINO	
COMPUTACIÓN	1	4	5
FÍSICA	2	8	10
INGENIERÍA BIOMÉDICA	3	6	9
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	0	1	1
INGENIERÍA EN ENERGÍA	3	1	4
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	1	0	1
INGENIERÍA QUÍMICA	5	3	8
MATEMÁTICAS	2	2	4
QUÍMICA	1	2	3
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	0	1	1
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	18	28	46
BIOLOGÍA	20	4	24
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	16	6	22
HIDROBIOLOGÍA	1	1	2
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	14	1	15
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	11	2	13
PRODUCCIÓN ANIMAL	3	1	4
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	65	15	80
ADMINISTRACIÓN	42	22	64
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	0	1	1
CIENCIA POLÍTICA	3	6	9
ECONOMÍA	8	2	10
LETRAS HISPÁNICAS	4	2	6
FILOSOFÍA	1	1	2
HISTORIA	4	4	8
LINGÜÍSTICA	9	3	12
GEOGRAFÍA HUMANA	0	2	2
PSICOLOGÍA SOCIAL	24	8	32
SOCIOLOGÍA	7	1	8
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	102	52	154
UNIDAD IZTAPALAPA	185	95	280

FUENTE: DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE RECTORÍA GENERAL.

1.2.12 PREMIOS Y DISTINCIONES

1.2.12.1 MEDALLA AL MÉRITO UNIVERSITARIO: DISTINCIÓN A ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA POR DIVISIÓN 2020-2024

Cuadro 34

DIVISIÓN	2020	2021	2022	2023	2024
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	9	37	23	19	36
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	6	25	25	18	32
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	11	48	30	31	54
UNIDAD IZTAPALAPA	26	110	78	68	122

FUENTE: OFICINA TÉCNICA DEL CONSEJO ACADÉMICO
NOTA: Se entregaron los trimestres 22-P, 22-O, 23-I, 23-P y 23-O

1.2.12.2 DIPLOMA A LA INVESTIGACIÓN PARA ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA POR DIVISIÓN 2024

Cuadro 35

TÍTULO	AUTOR/ALUMNO	LICENCIATURA	ASESOR
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA			
I: (2111191) ¿Existen condiciones atmosféricas favorables para la generación de ondas de montaña en el Valle de México? II: (2111192) ¿Se generan ondas de montaña en el Valle de México? III: (2111193) Estudio sobre las características y efectos meteorológicos asociados al evento de onda de montaña del 3 de febrero de 2023 en San Luis de la Paz, Guanajuato	Jimena Ortiz Villalva	Ciencias Atmosféricas	Dr. Héctor Santiago Vélez Muñoz
Aplicación de la tecnología de comunicaciones por proximidad (NFC) al rastreo de contactos expuestos a contagio de Covid-19	Saúl Obed Magaña Cruz	Ingeniería Electrónica	Dr. Miguel López Guerrero
Simulación numérica de la pirólisis lenta del bagazo de caña: Modelo de una partícula	Jesús Jahir Bahena Clemente	Ingeniería en Energía	Dr. Francisco J. Valdés Parada
Una compilación de espacios métricos	César Geovanni Reyes Pérez	Matemáticas	Dr. Iván Sánchez Romero
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES			
Acciones afirmativas en materia electoral para personas indígenas: Los casos de las LXIV y LXV legislaturas de la Cámara de Diputados	Francisco Ramos Sánchez	Antropología Social	Dra. Laura R. Valladares de la Cruz
Paisaje y calidad de vida en los asentamientos irregulares de Chalco, Estado de México	Ana Paola Ruiz Rodarte	Geografía Humana	Dr. Pedro Sunyer Martín
La imagen de la transgresión: de jotos a mujercitos	Jonathan Coronel Romero	Historia	Dra. Irma Hernández Bolaños
Una mortal llaga en medio del corazón», la tradición amorosa en La Celestina	Karen Escobedo Villalón	Letras Hispánicas	Mtra. Alma Leticia Mejía González
Estrategias de Cohesión Léxica en la Introducción y Reintroducción de Autoridades Judiciales en Documentos de Sentencia de la SCJN	Blanca Susana Moncada Gómez	Lingüística	Dra. María del Refugio Pérez Paredes

NOTA: SE ENTREGÓ DIPLOMA A LA INVESTIGACIÓN 2023.
FUENTE: OFICINA TÉCNICA DE CONSEJO ACADÉMICO

1.2.13 BOLSA DE TRABAJO

1.2.13.1 CANDIDATOS PRESENTADOS EN LAS REUNIONES DE INTERCAMBIO DE BOLSA DE TRABAJO POR DIVISIÓN Y LICENCIATURA 2024

Cuadro 36

DIVISIÓN/LICENCIATURA	TOTAL
COMPUTACIÓN	16
FÍSICA	17
INGENIERÍA BIOMÉDICA	21
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	11
INGENIERÍA EN ENERGÍA	17
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	2
INGENIERÍA QUÍMICA	31
MATEMÁTICAS	10
QUÍMICA	29
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	4
TOTAL CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	158
BIOLOGÍA	26
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	27
HIDROBIOLOGÍA	23
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	11
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	14
PRODUCCIÓN ANIMAL	21
TOTAL CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	122
ADMINISTRACIÓN	31
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	5
CIENCIA POLÍTICA	3
ECONOMÍA	14
LETRAS HISPÁNICAS	3
FILOSOFÍA	5
HISTORIA	5
LINGÜÍSTICA	8
GEOGRAFÍA HUMANA	2
PSICOLOGÍA SOCIAL	22
SOCIOLOGÍA	4
TOTAL CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	102
UNIDAD IZTAPALAPA	382

FUENTE: SECRETARÍA ACADÉMICA DE LA DIVISIÓN DE CBI Y DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CBS Y CSH.

1.2.14 INFRAESTRUCTURA

1.2.14.1 SALONES

1.2.14.1.1 TIPO DE SALONES POR EDIFICIO Y TIPO DE MOBILIARIO 2024

Cuadro 37

EDIFICIOS	TIPO DE SALONES					TOTAL
	DE SEMINARIOS	ORDINARIOS				
		MESAS	BANCAS FIJAS	BANCAS MÓVILES	BUTACAS	
B	0	6	0	27	0	33
C	1	1	0	39	0	41
D	1	1	0	11	0	13
E	3	0	0	36	4	43
P	0	0	0	14	0	14
Total	5	8	0	127	4	144

1.2.14.1.2 CUPO TOTAL DE LOS SALONES POR EDIFICIO Y TIPO DE MOBILIARIO 2024

Cuadro 38

EDIFICIOS	TIPO DE SALONES					TOTAL
	DE SEMINARIOS	ORDINARIOS				
		MESAS	BANCAS FIJAS	BANCAS MÓVILES	BUTACAS	
B	0	168	0	1,419	0	1,587
C	10	40	0	1,367	0	1,417
D	10	32	0	355	0	397
E	30	0	0	1,278	484	1,792
P	0	0	0	248	0	248
Total	50	240	0	4,667	484	5,441

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES.

1.2.14.2 AUDITORIOS

1.2.14.2.1 AUDITORIOS EN LA UNIDAD IZTAPALAPA, CAPACIDAD Y NÚMERO DE EVENTOS
2024

Cuadro 39

AUDITORIO Y/O SALA	CAPACIDAD	PRÉSTAMOS REALIZADOS
Sala Cuicacalli	200	523
Auditorio uno (Omecoatecalli)	102	548
Auditorio dos (Cecoatecalli)	98	636
Auditorio Sandoval Vallarta	186	784
Sala Verde (007)	38	353
Salón 003	25	618
Salón 004	30	813
Salón 005	30	876
Terraza de posgrado	87	213
Eventos en explanada y patios centrales F, H y R	0	186
Almacén de préstamos	0	3,279
Teatro de Fuego Nuevo	200	0

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

Los eventos consideran proyecciones de películas, presentación de proyectos, clases, presentaciones de libros, pláticas divisionales, etc.

1.2.14.3 LABORATORIOS Y SALAS DIVERSAS

1.2.14.3.1 INFRAESTRUCTURA DE CELEX: LABORATORIOS Y SALAS DE IDIOMAS POR CAPACIDAD 2024

Cuadro 40

NOMBRE	UBICACIÓN	CAPACIDAD DE ALUMNOS
Sala Santander	Edificio D Segundo Piso	19
Sala John Steinbeck	Edificio D Segundo Piso	24
Sala Margaret Atwood	Edificio D Segundo Piso	24
Sala Françoise Mauriac	Edificio D Segundo Piso	17
Sala Italo Calvino	Edificio D Segundo Piso	15
Sala George Orwell	Edificio D Segundo Piso	15
Laboratorio Fedor Dostoievsky	Edificio D Segundo Piso	32
Laboratorio Christa Wolf	Edificio D Segundo Piso	32
Sala de Lectura 1	Edificio D Segundo Piso	12
Sala de lectura 2	Edificio D Segundo Piso	12
Cómputo CEA	Edificio D, segundo piso, CEA	18
Audio y Video CEA	Edificio D, segundo piso, CEA	20

NOTA: Adicionalmente en cada sala hay un equipo para el profesor

FUENTE: COORDINACIÓN DE LENGUAS EXTRANJERAS.

1.2.14.3.2 LABORATORIOS DE DOCENCIA Y SALAS PARA ALUMNOS DE LICENCIATURA POR DIVISIÓN
2024

Cuadro 41

DIVISIÓN	LABORATORIOS/SALAS	
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	Laboratorios de Docencia	Lic. Ing. Quim / Lic. Ing. Energía T040, T167, T168, T041, T020, PP2
		Lab. Docencia Computación AT105, AT106, 220
		Lab Doc. Química T004, T027, T017, T042
		Lab Doc Ing Electrónica AT102, AT103, AT107, AT108, AT109, AT112, AT113
		Lab. Doc. Física. AT04, AT05, AT06, AT07, T325
		Lab. Doc. Ing. Biomédica T002, T003, T028
		Lab. Esp. Física Médica C. T362
		Lab Ing. Hidrología T014, T228
	Salas para alumnos	Lab Doc Química T027
		Matemáticas AT 1er piso Sala asesorías
		Física T139 sala asesorías
		Ing. Hidrológica T015
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	Laboratorios de Docencia	Módulo 1. Laboratorios A y B, frente al Edificio "Q"
		Modulo 2. Laboratorios A y B, frente al Edificio "Q"
		Módulo 3. Laboratorios A y B, frente al Edificio "Q"
		Módulo 4. Laboratorios A y B, frente al Edificio "Q"
		Laboratorios A, B, C y D, Edificio AS, Planta Baja
		Laboratorios R-05 al R-011, Edificio "R", Planta Baja
	Salas para alumnos	Sala AS-324, Edificio "AS"
		Sala AS-205, Edificio "AS"
		Sala W-001, Edificio "W", Planta Baja
R-016		
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	Laboratorios de docencia	Laboratorio de Historia
		Laboratorio de Antropología Visual
		Laboratorio de Lingüística
		Sala H-113
		Sala H115
		Laboratorio de docencia de Psicología Social
	Salas para alumnos	CEDEM
		Modelacion matemática para las ciencias sociales
		Centro de Información y Documentación Antropológica (CEIDA) F-024
		Sala de Seminarios F-003
	Salas multimedia	Sala Dr. Jaime Puyana Ferreira
		Sala de profesores F-108
		Sala de profesores F-247
		Camará de Gesell
Sala Angela Giglia F-019		
Sala de Seminarios F-003		

FUENTE: SECRETARÍA ACADÉMICA DE LA DIVISIÓN DE CBI, DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CBS Y CSH.

1.2.14.4 OTROS ESPACIOS

1.2.14.4.1 PLANES DE ESTUDIO, PROYECTOS O PROGRAMAS DE LICENCIATURA APOYADOS CON INFRAESTRUCTURA DE OTRAS DIVISIONES O UNIDADES 2024

Cuadro 42

PLANES DE ESTUDIOS, PROYECTOS Y/O PROGRAMAS APOYADOS	NOMBRE DEL RESPONSABLE	UNIDADES O DIVISIONES QUE BRINDAN EL APOYO	INFRAESTRUCTURA UTILIZADA	ALUMNOS
Matemáticas Aplicadas	Dra. Mika Olsen	División de Ciencias Naturales e Ingeniería UAM-Cuajimalpa	Sala de cómputo inteligente y profesorado de UAM-Cuajimalpa	53

FUENTE: SECRETARÍA ACADÉMICA DE CBI, DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CBS Y CSH.

1.3. POSGRADO

1.3.1 ASPIRANTES

1.3.1.1 ASPIRANTES POR DIVISIÓN, POSGRADO Y TRIMESTRE 2020-2024

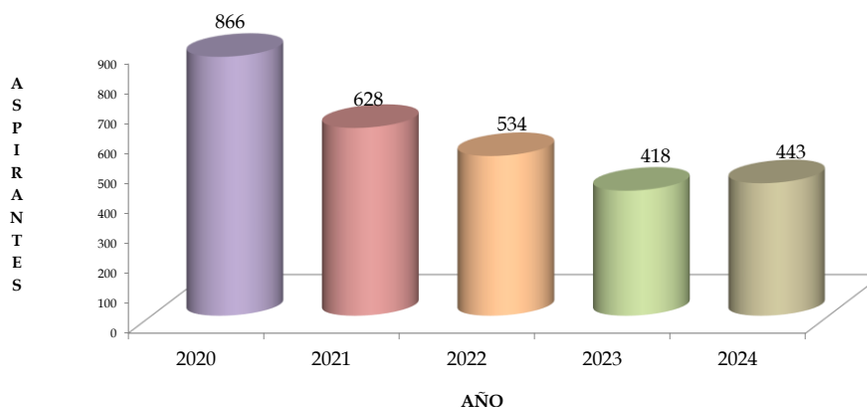
Cuadro 43

DIVISIÓN/POSGRADO	20-I	20-P	20-O	TOTAL	21-I	21-P	21-O	TOTAL	22-I	22-P	22-O	TOTAL	23-I	23-P	23-O	TOTAL	24-I	24-P	24-O	TOTAL
POSGRADO EN FÍSICA	9	8	7	24	5	7	8	20	12	9	7	28	5	8	8	21	11	3	7	21
POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	5	11	1	17	11	0	5	16	4	0	12	16	1	0	0	1	1	0	6	7
POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	0	19	2	21	0	9	1	10	1	0	15	16	12	0	0	12	10	0	1	11
POSGRADO EN MATEMÁTICAS	0	17	5	22	5	24	13	42	1	9	10	20	0	18	11	29	0	13	10	23
POSGRADO EN QUÍMICA	3	0	8	11	8	0	11	19	5	3	15	23	17	0	9	26	4	0	16	20
POSGRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	0	24	3	27	0	18	0	18	0	18	0	18	0	2	0	2	0	0	22	22
POSGRADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	0	0	57	57	3	0	44	47	0	0	53	53	3	0	27	30	0	0	17	17
ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MÉDICA CLÍNICA	4	0	0	4	16	0	0	16	13	0	0	13	16	0	0	16	3	0	0	3
TOTAL CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	21	79	83	183	48	58	82	188	36	39	112	187	54	28	55	137	29	16	79	124
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	0	34	5	39	0	15	0	15	6	0	38	44	2	0	30	32	0	0	29	29
ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	2	3	2	7	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	3	5	2	0	3	5
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	0	15	0	15	9	10	0	19	15	0	9	24	10	0	10	20	7	0	19	26
ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	3	3
POSGRADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	0	31	1	32	0	31	0	31	5	0	44	49	1	0	48	49	27	0	36	63
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	0	23	0	23	0	15	0	15	0	0	1	1	0	0	33	33	0	0	22	22
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	0	8	15	23	0	13	12	25	0	0	12	12	0	0	12	12	0	0	19	19
TOTAL CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	2	114	28	144	10	84	12	106	26	0	105	131	15	0	137	152	36	0	131	167
ESP., MTRÍA. Y DOC. EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	0	69	112	181	0	0	59	59	0	0	41	41	35	0	0	35	23	0	32	55
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN EST. ORGANIZACIONALES	0	0	27	27	0	0	59	59	19	0	22	41	0	0	8	8	0	0	13	13
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN HUMANIDADES	0	0	155	155	0	0	64	64	0	0	134	134	0	0	27	27	0	0	0	0
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	0	0	96	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	76
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS	80	0	0	80	23	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	0	0	0	0	0	0	45	45	0	0	0	0	26	0	0	26	0	0	0	0
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	0	0	0	0	84	0	0	84	0	0	0	0	0	0	33	33	4	0	0	4
TOTAL CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	80	69	390	539	107	0	227	334	19	0	197	216	61	0	68	129	31	0	121	152
UNIDAD IZTAPALAPA	103	262	501	866	165	142	321	628	81	39	414	534	130	28	260	418	96	16	331	443

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

GRÁFICO 38

1.3.1.2 ASPIRANTES A POSGRADO 2020-2024



1.3.2 NUEVO INGRESO

1.3.2.1 ALUMNOS Y ALUMNAS DE NUEVO INGRESO INSCRITOS POR DIVISIÓN, POSGRADO Y TRIMESTRE

2020-2024

Cuadro 44

DIVISIÓN/POSGRADO	20-I	20-P	20-O	TOTAL	21-I	21-P	21-O	TOTAL	22-I	22-P	22-O	TOTAL	23-I	23-P	23-O	TOTAL	24-I	24-P	24-O	TOTAL
POSGRADO EN FÍSICA	3	8	6	17	4	5	7	16	11	8	6	25	4	8	8	20	11	3	5	19
POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	0	4	0	4	5	0	3	8	4	0	5	9	1	0	0	1	1	0	0	1
POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	3	8	1	12	0	7	1	8	0	0	12	12	10	0	3	13	10	0	1	11
POSGRADO EN MATEMÁTICAS	3	7	2	12	2	16	10	28	1	11	7	19	0	11	11	22	0	13	10	23
POSGRADO EN QUÍMICA	3	0	6	9	4	0	3	7	4	3	12	19	14	0	6	20	4	0	13	17
POSGRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	0	10	1	11	0	5	0	5	0	8	0	8	0	3	0	3	0	0	15	15
POSGRADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	0	0	22	22	1	0	22	23	0	0	17	17	3	0	1	4	0	0	16	16
ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MÉDICA CLÍNICA	2	0	0	2	3	0	0	3	3	0	0	3	2	0	0	2	3	0	0	3
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	14	37	38	89	19	33	46	98	23	30	59	112	34	22	29	85	29	16	60	105
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	0	16	0	16	0	8	0	8	0	0	1	1	0	0	25	25	0	0	14	14
POSGRADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	0	6	1	7	0	6	0	6	2	0	12	14	1	0	14	15	9	0	10	19
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	0	5	11	16	0	5	9	14	0	0	6	6	0	0	4	4	0	0	8	8
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	0	10	4	14	0	7	0	7	0	0	23	23	1	0	16	17	0	0	16	16
ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	0	3	1	4	1	0	0	1	5	0	1	6	1	0	1	2	2	0	2	4
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	0	10	0	10	3	5	0	8	8	0	5	13	7	0	4	11	7	0	10	17
ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	0	50	22	72	4	31	9	44	15	0	49	64	10	0	64	74	18	0	61	79
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS	21	0	0	21	22	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4
ESP., MTRÍA. Y DOC. EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	0	56	22	78	0	0	54	54	0	0	12	12	34	0	0	34	23	0	16	39
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN EST. ORGANIZACIONALES	0	0	14	14	0	0	39	39	19	0	7	26	0	0	5	5	0	0	11	11
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN HUMANIDADES	0	0	52	52	0	0	21	21	0	0	58	58	0	0	5	5	0	0	0	0
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	0	0	22	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	27
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	0	0	0	0	14	0	0	14	0	0	0	0	19	0	7	26	0	0	0	0
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	0	0	0	0	0	0	15	15	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	21	56	110	187	36	0	129	165	19	0	77	96	53	0	17	70	31	0	54	85
UNIDAD IZTAPALAPA	35	143	170	348	59	64	184	307	57	30	185	272	97	22	110	229	78	16	175	269

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

GRÁFICO 39

1.3.2.2 ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO DE NUEVO INGRESO INSCRITOS 2020-2024

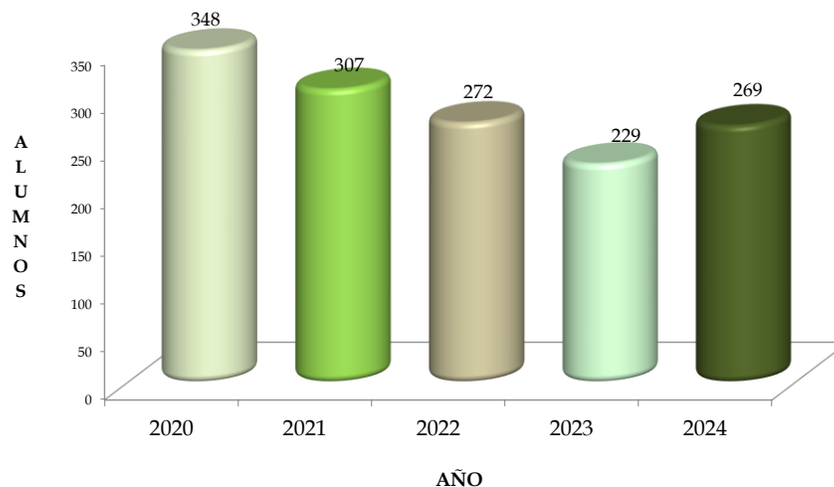


GRÁFICO 40

1.3.2.3 ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO DE NUEVO INGRESO POR DIVISIÓN
2024

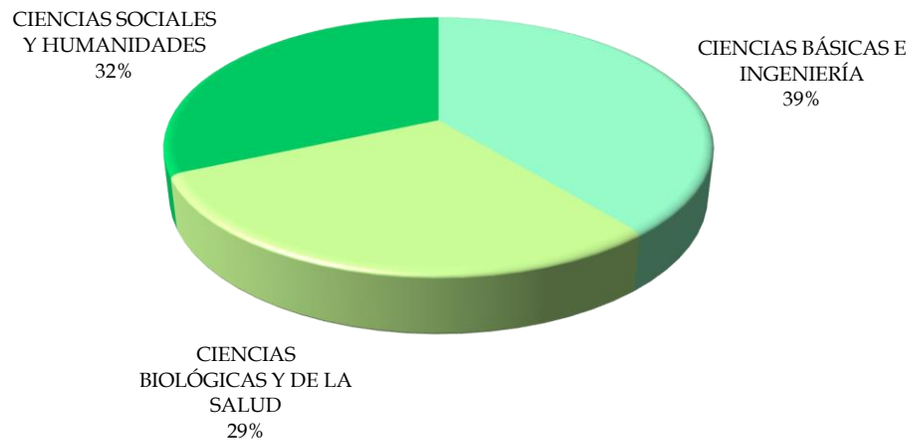
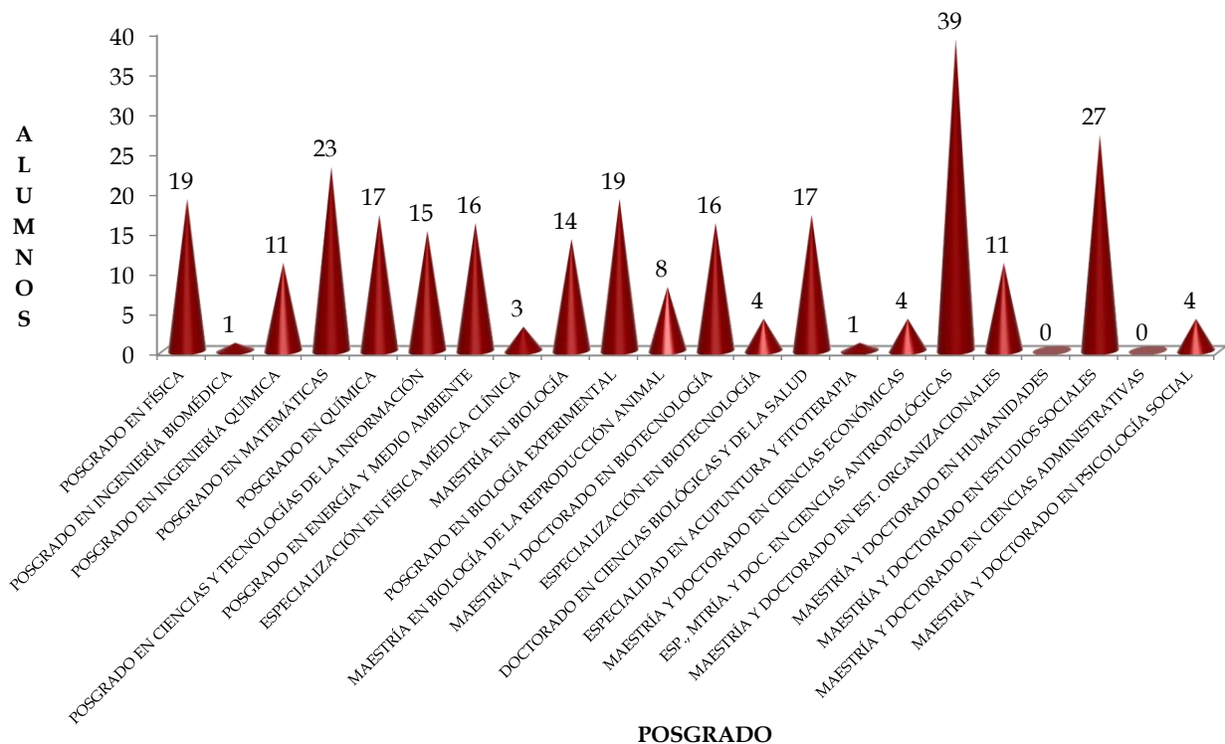


GRÁFICO 41

1.3.2.4 ALUMNOS Y ALUMNAS DE NUEVO INGRESO INSCRITOS POR POSGRADO
2024



1.3.3 REINSCRIPCIÓN

1.3.3.1 ALUMNOS Y ALUMNAS REINSCRITOS POR DIVISIÓN, POSGRADO Y TRIMESTRE 2020-2024

Cuadro 45

DIVISIÓN/POSGRADO	20-I	20-P	20-O	21-I	21-P	21-O	22-I	22-P	22-O	23-I	23-P	23-O	24-I	24-P	24-O
POSGRADO EN FÍSICA	78	82	87	82	80	84	83	97	97	98	91	93	85	101	103
POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	44	39	41	40	38	38	38	38	29	41	29	28	23	24	21
POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	60	52	60	55	46	52	47	44	38	50	56	51	50	50	47
POSGRADO EN MATEMÁTICAS	84	82	87	69	54	67	72	76	77	78	72	75	77	83	78
POSGRADO EN QUÍMICA	58	59	59	62	52	52	58	59	56	63	72	71	66	70	72
POSGRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	39	37	47	41	34	39	39	32	38	33	32	26	27	28	21
POSGRADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	80	78	73	76	59	59	0	64	71	78	72	95	87	88	81
ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MÉDICA CLÍNICA	2	4	3	3	6	6	5	6	6	7	6	6	3	3	3
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	445	433	457	428	369	397	342	416	412	448	430	445	418	447	426
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	30	29	42	33	29	37	34	4	45	42	34	32	52	48	46
POSGRADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	76	68	71	81	62	67	64	59	59	62	57	49	67	70	68
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	27	27	28	26	30	32	30	27	26	30	19	12	16	13	13
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	102	101	101	103	84	90	90	79	72	93	83	82	62	83	73
ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	6	4	5	6	3	3	0	4	4	2	2	2	4	2	4
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	98	98	108	168	139	151	73	154	145	144	142	71	68	69	146
ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA	5	5	5	10	7	7	3	2	2	2	2	3	2	2	2
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	344	332	360	427	354	387	294	329	353	375	339	251	271	287	352
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS	69	0	0	104	94	94	74	97	92	98	85	56	58	30	66
ESP., MTRÍA. Y DOC. EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	60	62	107	119	48	48	89	90	53	56	71	73	46	73	71
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN EST. ORGANIZACIONALES	74	74	68	70	61	61	87	103	97	106	136	96	81	75	70
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN HUMANIDADES	173	168	155	173	153	153	153	152	133	168	148	146	141	131	123
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	70	70	52	53	54	53	51	50	71	38	43	66	41	34	37
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	48	49	48	50	63	63	29	52	55	45	64	34	43	39	51
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	26	26	26	26	18	18	31	32	30	30	30	33	29	37	30
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	520	449	456	595	491	490	514	576	531	541	577	504	439	419	448
UNIDAD IZTAPALAPA	1,309	1,214	1,273	1,450	1,214	1,274	1,150	1,321	1,296	1,364	1,346	1,200	1,128	1,153	1,226

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

GRÁFICO 42

1.3.3.2 ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO REINSCRITOS POR TRIMESTRE
2020-2024

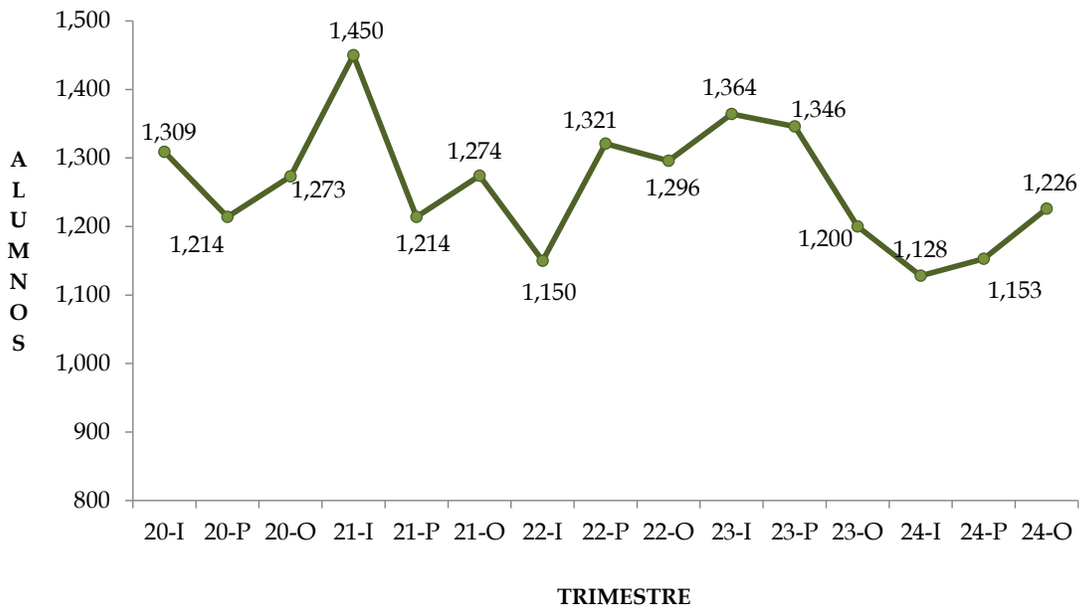
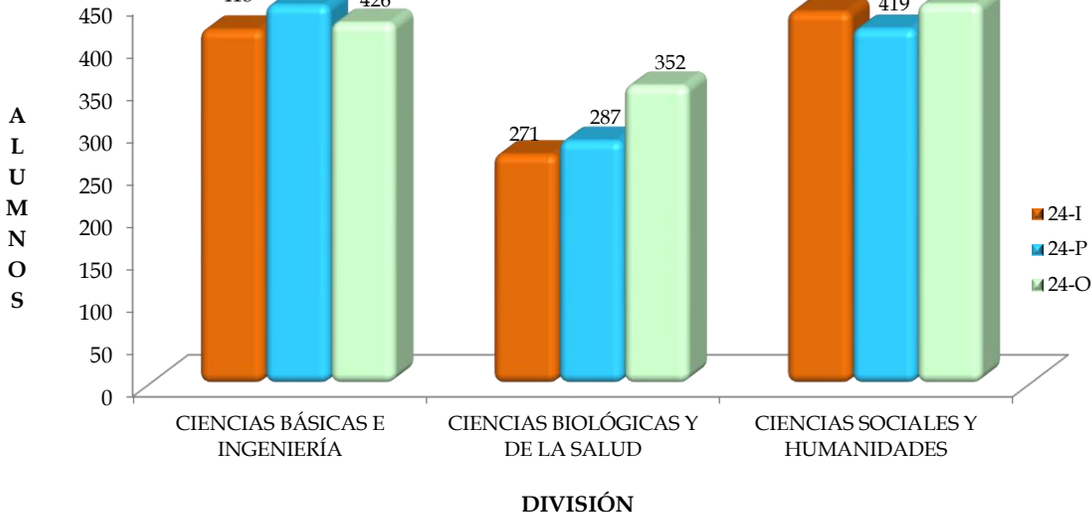


GRÁFICO 43

1.3.3.3 ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO REINSCRITOS
POR DIVISIÓN Y TRIMESTRE
2024



1.3.4 NUEVO INGRESO Y REINSCRIPCIÓN

1.3.4.1 TOTAL DE ALUMNOS Y ALUMNAS DE NUEVO INGRESO Y REINSCRITOS POR DIVISIÓN, POSGRADO Y TRIMESTRE 2020-2024

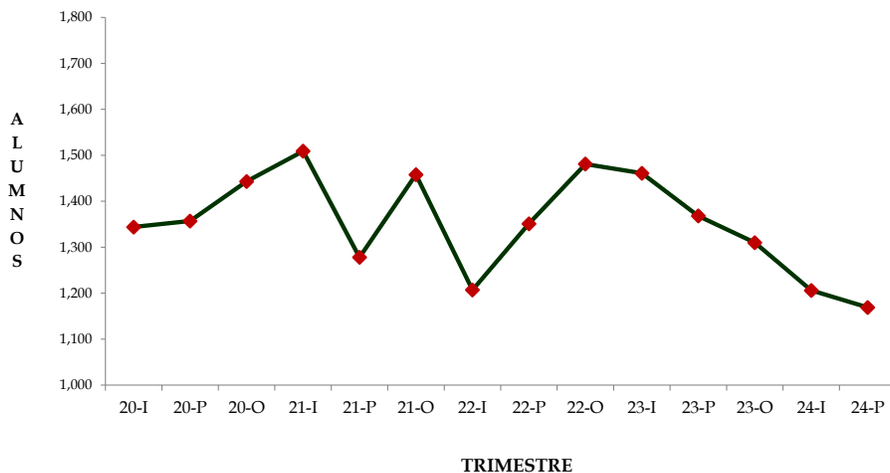
Cuadro 46

DIVISIÓN/POSGRADO	20-I	20-P	20-O	21-I	21-P	21-O	22-I	22-P	22-O	23-I	23-P	23-O	24-I	24-P	24-O
POSGRADO EN FÍSICA	81	90	93	86	85	91	94	105	103	102	99	101	96	104	108
POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	44	43	41	45	38	41	42	38	34	42	29	28	24	24	21
POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	63	60	61	55	53	53	47	44	50	60	56	54	60	50	48
POSGRADO EN MATEMÁTICAS	87	89	89	71	70	77	73	87	84	78	83	86	77	96	88
POSGRADO EN QUÍMICA	61	59	65	66	52	55	62	62	68	77	72	77	70	70	85
DOCTORADO EN CIENCIAS	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POSGRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	39	47	48	42	34	61	39	40	38	33	35	26	27	28	36
POSGRADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	80	78	95	79	59	59	0	64	88	81	72	96	87	88	97
ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MÉDICA CLÍNICA	4	4	3	3	6	6	8	6	6	9	6	6	6	3	3
TOTAL CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	459	470	495	447	402	443	365	446	471	482	452	474	447	463	486
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	30	45	42	33	37	37	34	4	46	42	34	57	52	48	60
POSGRADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	76	74	72	81	68	67	66	59	71	63	57	63	76	70	78
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	27	32	39	26	35	41	30	27	32	30	19	16	16	13	21
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	102	111	105	103	91	90	90	79	95	94	83	98	62	83	89
ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	6	7	6	7	3	3	5	4	5	3	2	3	6	2	6
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	98	108	108	171	144	151	81	154	150	151	142	75	75	69	156
ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA	5	5	10	10	7	7	3	2	3	2	2	3	2	2	3
TOTAL CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	344	382	382	431	385	396	309	329	402	385	339	315	289	287	413
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS	90	0	0	126	94	94	74	97	92	98	85	56	62	30	66
ESP., MTRÍA. Y DOC. EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	60	118	129	119	48	102	89	90	65	90	71	73	69	73	87
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN EST. ORGANIZACIONALES	74	74	82	70	61	100	106	103	104	106	136	101	81	75	81
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN HUMANIDADES	173	168	207	173	153	174	153	152	191	168	148	151	141	131	123
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	70	70	74	53	54	53	51	50	71	38	43	66	41	34	64
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	48	49	48	64	63	63	29	52	55	64	64	41	43	39	51
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	26	26	26	26	18	33	31	32	30	30	30	33	33	37	30
TOTAL CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	541	505	566	631	491	619	533	576	608	594	577	521	470	419	502
UNIDAD IZTAPALAPA	1,344	1,357	1,443	1,509	1,278	1,458	1,207	1,351	1,481	1,461	1,368	1,310	1,206	1,169	1,401

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

GRÁFICO 44

1.3.4.2 TOTAL DE ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO DE NUEVO INGRESO Y REINSCRITOS POR TRIMESTRE 2020-2024



1.3.5 ALUMNOS Y ALUMNAS ACTIVOS DE POSGRADO

1.3.5.1 ALUMNOS Y ALUMNAS ACTIVOS POR DIVISIÓN Y POSGRADO 2020-2024

Cuadro 47

DIVISIÓN/POSGRADO	2020	2021	2022	2023	2024
POSGRADO EN FÍSICA	101	107	120	302	308
POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	54	54	46	99	69
POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	69	65	59	170	158
POSGRADO EN MATEMÁTICAS	98	99	99	247	261
POSGRADO EN QUÍMICA	72	74	74	226	225
POSGRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	58	49	45	94	91
POSGRADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	107	110	92	249	272
ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MÉDICA CLÍNICA	4	6	6	19	12
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	563	564	541	1,406	1,396
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	46	41	34	67	50
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	140	114	108	275	234
ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	13	7	5	8	14
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	204	182	161	368	300
ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA	14	10	5	7	7
POSGRADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	99	95	77	183	224
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	51	45	48	133	160
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	567	494	438	1,041	989
ESP., MTRÍA. Y DOC. EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	160	167	105	234	229
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN EST. ORGANIZACIONALES	89	109	113	343	237
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN HUMANIDADES	225	196	214	467	395
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	79	53	75	147	139
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS	102	107	104	239	158
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	41	55	59	169	133
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	26	41	32	93	100
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	722	728	702	1,692	1,391
UNIDAD IZTAPALAPA	1,852	1,786	1,681	4,139	3,776

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

NOTA: CONSIDERA A LOS ALUMNOS QUE TUVIERON AL MENOS UNA ACTIVIDAD ACADÉMICA EN EL AÑO.

GRÁFICO 45

1.3.5.2 ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO ACTIVOS 2020-2024

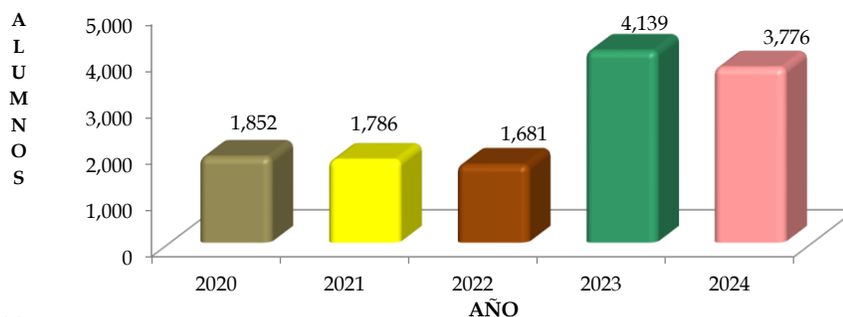


GRÁFICO 46

1.3.5.3 ALUMNAS Y ALUMNOS DE POSGRADO ACTIVOS POR DIVISIÓN
2024

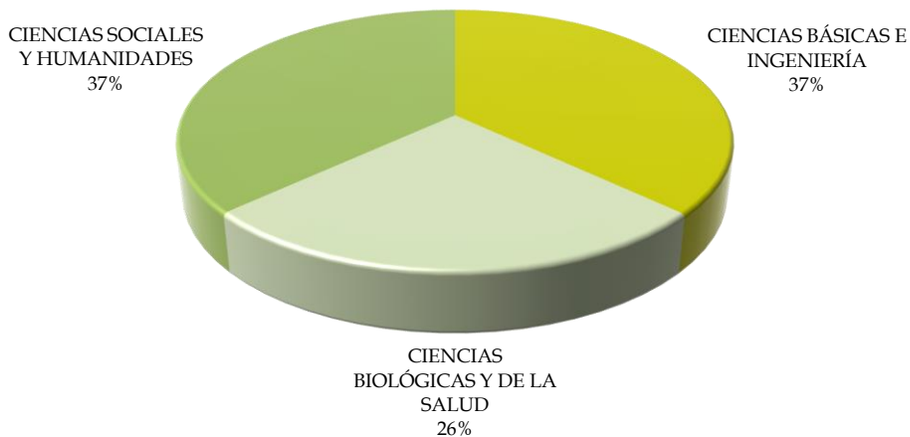
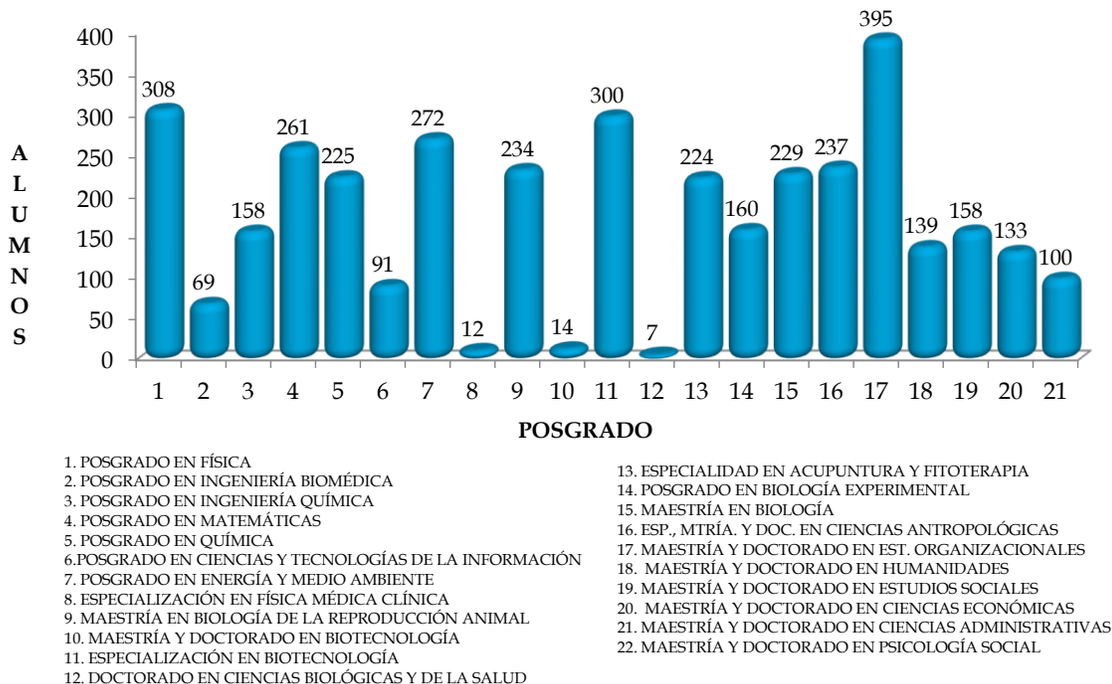


GRÁFICO 47

1.3.5.4 ALUMNAS Y ALUMNOS ACTIVOS POR POSGRADO
2024



1.3.6 BAJAS

1.3.6.1 BAJAS DEFINITIVAS DE ALUMNOS Y ALUMNAS POR DIVISIÓN, POSGRADO Y TRIMESTRE 2020-2024

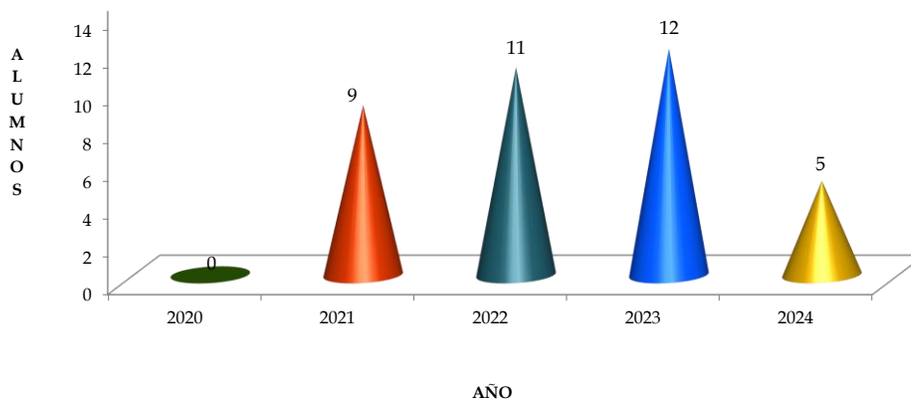
Cuadro 48

DIVISIÓN/POSGRADO	20-I	20-P	20-O	TOTAL	21-I	21-P	21-O	TOTAL	22-I	22-P	22-O	TOTAL	23-I	23-P	23-O	TOTAL	24-I	24-P	24-O	TOTAL
POSGRADO EN FÍSICA	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POSGRADO EN MATEMÁTICAS	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
POSGRADO EN QUÍMICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POSGRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POSGRADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	1	1
ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MÉDICA CLÍNICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	0	0	0	0	1	1	1	3	0	0	0	0	0	4	0	4	1	0	1	2
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POSGRADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0
ESP., MTRÍA. Y DOC. EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	0	0	0	0	0	1	1	2	2	0	1	3	0	6	0	6	1	0	0	1
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN EST. ORGANIZACIONALES	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN HUMANIDADES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	0	0	0	0	1	2	2	5	4	0	4	8	2	6	0	8	2	0	1	3
UNIDAD IZTAPALAPA	0	0	0	0	3	3	3	9	5	0	6	11	2	10	0	12	3	0	2	5

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

GRÁFICO 48

1.3.6.2 BAJAS DEFINITIVAS DE ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO 2020-2024



1.3.6.3 BAJAS REGLAMENTARIAS DE ALUMNOS Y ALUMNAS POR DIVISIÓN, POSGRADO Y TRIMESTRE
2020-2024

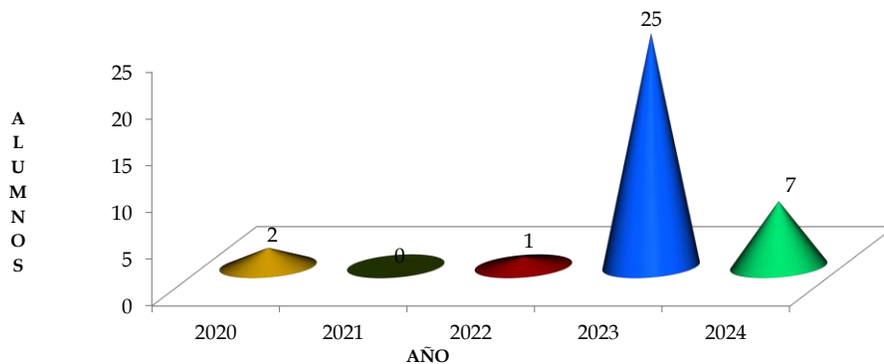
Cuadro 49

DIVISIÓN/POSGRADO	20-I	20-P	20-O	TOTAL	21-I	21-P	21-O	TOTAL	22-I	22-P	22-O	TOTAL	23-I	23-P	23-O	TOTAL	24-I	24-P	24-O	TOTAL
POSGRADO EN FÍSICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1
POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
POSGRADO EN MATEMÁTICAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	8	0	0	0	0
POSGRADO EN QUÍMICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
POSGRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POSGRADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1
ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MÉDICA CLÍNICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	0	1	0	1	0	10	2	12	1	2	0	3								
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POSGRADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	0	0	0	2	0	0	2													
ESP., MTRÍA. Y DOC. EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	9	0	0	0	0
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN EST. ORGANIZACIONALES	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	1	0	0	1
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN HUMANIDADES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	13	0	13	1	1	0	2
UNIDAD IZTAPALAPA	1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	23	2	25	4	3	0	7

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

GRÁFICO 49

1.3.6.4 BAJAS REGLAMENTARIAS DE ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO
2020-2024



1.3.7 EGRESO

1.3.7.1 TERMINACIÓN DE ESTUDIOS

1.3.7.1.1 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON ESTUDIOS POR DIVISIÓN, POSGRADO Y TRIMESTRE 2020-2024

Cuadro 50

DIVISIÓN/POSGRADO	20-I	20-P	20-O	TOTAL	21-I	21-P	21-O	TOTAL	22-I	22-P	22-O	TOTAL	23-I	23-P	23-O	TOTAL	24-I	24-P	24-O	TOTAL
POSGRADO EN FÍSICA	2	3	2	7	6	7	3	16	3	6	0	9	8	1	0	9	7	9	5	21
POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	6	2	1	9	2	1	0	3	3	1	1	5	1	3	0	4	4	1	3	8
POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	8	1	4	13	4	0	4	8	2	2	0	4	5	1	1	7	3	4	2	9
POSGRADO EN MATEMÁTICAS	6	3	11	20	7	2	1	10	1	2	1	4	3	5	1	9	4	5	5	14
POSGRADO EN QUÍMICA	2	0	3	5	3	4	3	10	4	3	1	8	7	1	3	11	1	2	2	5
POSGRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	2	2	4	8	2	4	1	7	2	5	0	7	3	6	0	9	0	3	2	5
POSGRADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	8	6	6	20	6	8	2	16	3	0	1	4	3	3	1	7	2	2	5	9
ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MÉDICA CLÍNICA	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	2	2	0	0	2
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	34	18	31	83	30	26	14	70	19	19	4	42	32	20	6	58	23	26	24	73
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	0	4	10	14	1	1	2	4	5	0	1	6	10	1	2	13	4	2	1	7
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	2	10	11	23	13	5	8	26	11	8	3	22	3	5	2	10	2	2	17	21
ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	2	2	2	6	1	0	2	3	1	0	0	1	3	0	0	3	2	0	1	3
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	4	5	13	22	11	17	11	39	4	8	0	12	8	3	2	13	5	5	7	17
ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1
POSGRADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	3	9	7	19	11	8	8	27	3	8	1	12	3	6	0	9	4	5	4	13
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	1	3	4	8	3	2	2	7	6	0	0	6	8	0	2	10	1	2	4	7
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	12	33	47	92	40	33	36	109	30	24	5	59	36	15	8	59	18	16	35	69
ESP., MTRÍA. Y DOC. EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	0	11	9	20	3	62	2	67	0	11	38	49	5	11	2	18	0	8	1	9
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN EST. ORGANIZACIONALES	0	6	5	11	2	0	7	9	9	0	2	11	7	17	3	27	9	6	4	19
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN HUMANIDADES	5	12	22	39	20	6	4	30	7	5	1	13	20	5	5	30	6	6	7	19
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	0	18	15	33	0	0	2	2	0	3	0	3	0	0	0	0	0	4	2	6
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS	0	0	8	8	0	2	3	5	2	3	0	5	3	2	0	5	3	3	2	8
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	0	1	3	4	6	0	5	11	1	1	1	3	3	1	0	4	6	3	2	11
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	0	0	0	0	2	5	2	9	3	1	0	4	0	0	3	3	3	8	1	12
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	5	48	62	115	33	75	25	133	22	24	42	88	38	36	13	87	27	38	19	84
UNIDAD IZTAPALAPA	51	99	140	290	103	134	75	312	71	67	51	189	106	71	27	204	68	80	78	226

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

NOTA: Incluye a los alumnos que aprobaron el examen de grado y automáticamente pasan a ser egresados.

GRÁFICO 50

1.3.7.1.2 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON ESTUDIOS DE POSGRADO 2020-2024

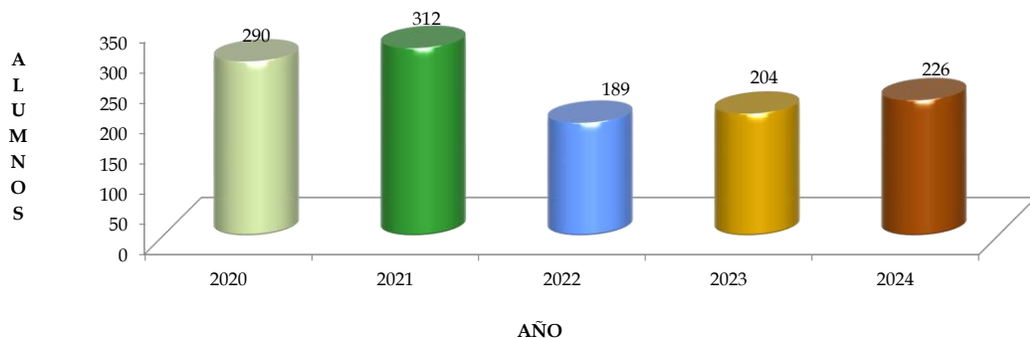


GRÁFICO 51

1.3.7.1.3 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON ESTUDIOS DE POSGRADO POR DIVISIÓN 2024

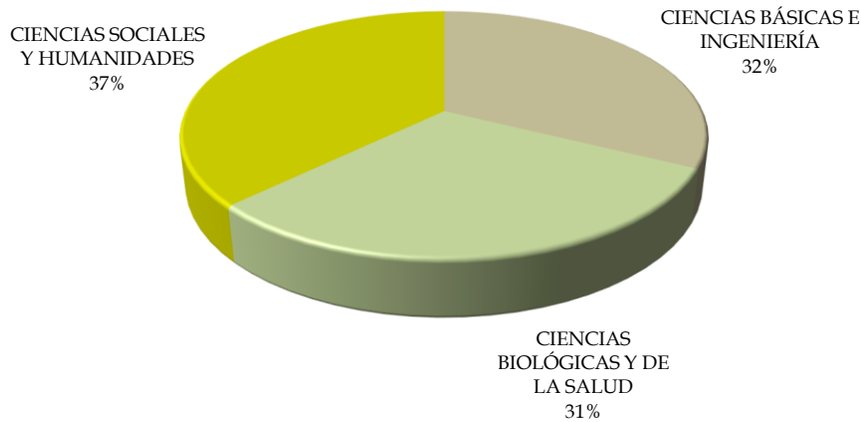
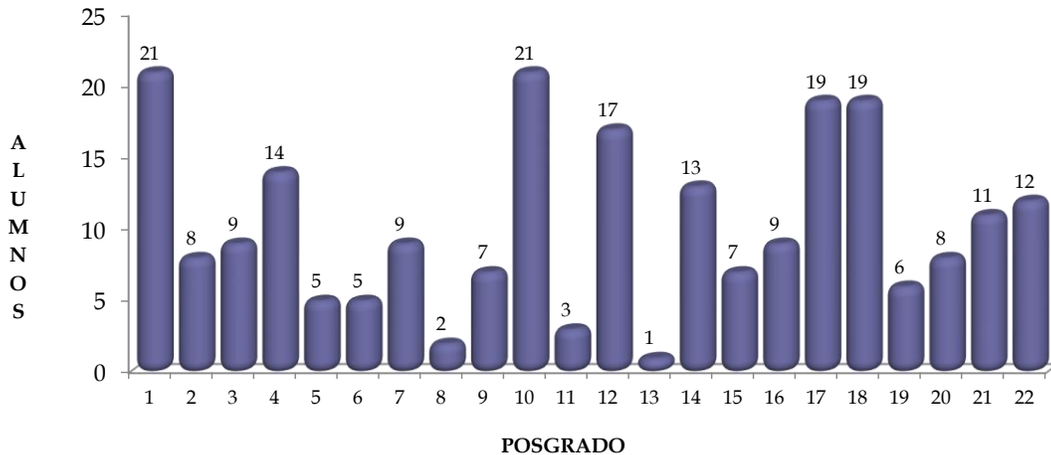


GRÁFICO 52

1.3.7.1.4 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON SUS ESTUDIOS POR POSGRADO 2024



- | | |
|---|--|
| 1. POSGRADO EN FÍSICA | 13. ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA |
| 2. POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA | 14. POSGRADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL |
| 3. POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA | 15. MAESTRÍA EN BIOLOGÍA |
| 4. POSGRADO EN MATEMÁTICAS | 16. ESP., MTRÍA. Y DOC. EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS |
| 5. POSGRADO EN QUÍMICA | 17. MAESTRÍA Y DOCTORADO EN EST. ORGANIZACIONALES |
| 6. POSGRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN | 18. MAESTRÍA Y DOCTORADO EN HUMANIDADES |
| 7. POSGRADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE | 19. MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES |
| 8. ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MÉDICA CLÍNICA | 20. MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS |
| 9. MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL | 21. MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS |
| 10. MAESTRÍA Y DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA | 22. MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL |
| 11. ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA | |
| 12. DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD | |

1.3.7.1.5 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON SUS ESTUDIOS
POR DIVISIÓN Y POSGRADO: HISTÓRICO
HASTA 2024

Cuadro 51

POSGRADO	TOTAL
POSGRADO EN FÍSICA	270
POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	244
POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	422
POSGRADO EN MATEMÁTICAS	385
POSGRADO EN QUÍMICA	482
DOCTORADO EN CIENCIAS	323
POSGRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	141
POSGRADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	109
ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MÉDICA CLÍNICA	17
TOTAL CBI	2,393
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	222
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	99
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	164
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	687
ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	233
POSGRADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	415
ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA	97
MAESTRÍA EN INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA	22
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD (IZT-XOCH)	353
TOTAL CBS	2,292
MAESTRÍA EN FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	54
ESP., MTRÍA. Y DOC. EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	1,371
MAESTRÍA EN HISTORIA	80
MAESTRÍA EN SOCIOLOGÍA DEL TRABAJO	40
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS ORGANIZACIONALES	464
MAESTRÍA EN HUMANIDADES	80
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN HUMANIDADES	695
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	425
DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS*	21
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS*	74
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	36
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	36
TOTAL CSH	3,376
UNIDAD IZTAPALAPA	8,061

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

NOTA: Incluye a los alumnos que aprobaron el examen de grado.

* AZCAPOTZALCO, IZTAPALAPA Y XOCHIMILCO

GRÁFICO 53

1.3.7.1.6 ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO QUE TERMINARON SUS ESTUDIOS POR DIVISIÓN: HISTÓRICO HASTA 2024

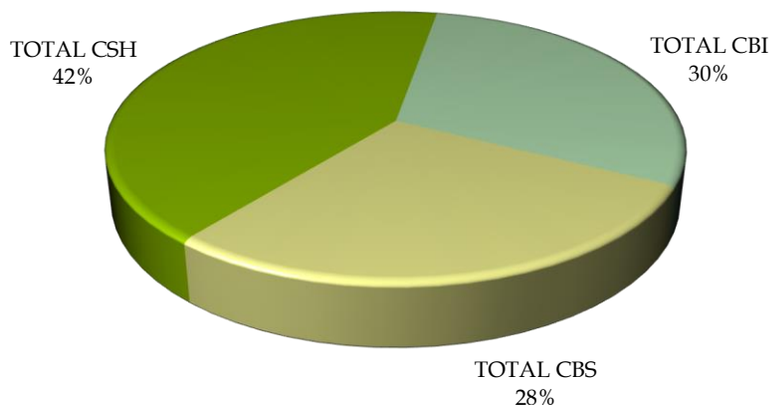
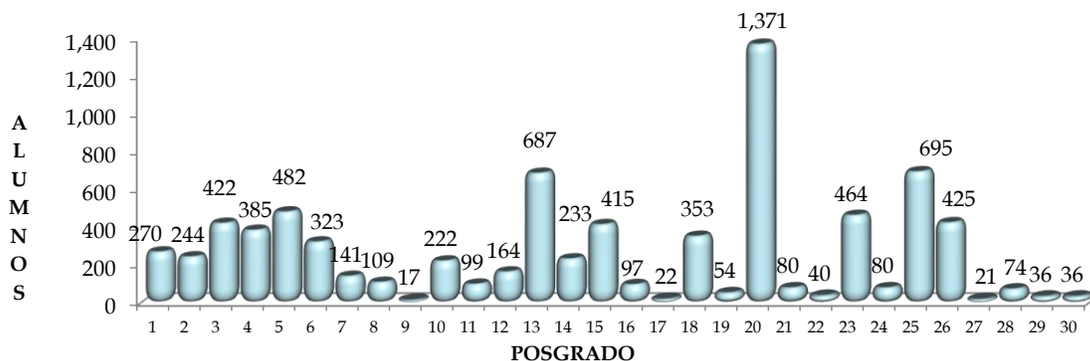


GRÁFICO 54

1.3.7.1.7 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON SUS ESTUDIOS POR POSGRADO: HISTÓRICO HASTA 2024



- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. POSGRADO EN FÍSICA 2. POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA 3. POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA 4. POSGRADO EN MATEMÁTICAS 5. POSGRADO EN QUÍMICA 6. DOCTORADO EN CIENCIAS 7. POSGRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN 8. POSGRADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE 9. ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MÉDICA CLÍNICA 10. MAESTRÍA EN BIOLOGÍA 11. MAESTRÍA EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL 12. MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL 13. MAESTRÍA Y DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA 14. ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA 15. POSGRADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL | <ol style="list-style-type: none"> 16. ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA 17. MAESTRÍA EN INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA 18. DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD 19. MAESTRÍA EN FILOSOFÍA DE LA CIENCIA 20. ESP., MIRÍA, Y DOC. EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS 21. MAESTRÍA EN HISTORIA 22. MAESTRÍA EN SOCIOLOGÍA DEL TRABAJO 23. MAESTRÍA Y DOCTORADO EN EST. ORGANIZACIONALES 24. MAESTRÍA EN HUMANIDADES 25. MAESTRÍA Y DOCTORADO EN HUMANIDADES 26. MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES 27. DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS 28. MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS 29. MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS 30. MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL |
|---|---|

1.3.7.1.8 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON ESTUDIOS EN LA UAM-I POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y POSGRADO: HISTÓRICO HASTA 2024

Cuadro 52

LICENCIATURA	TOTAL	POSGRADO	TOTAL
COMPUTACIÓN	1,801	POSGRADO EN FÍSICA	270
FÍSICA	661	POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	244
INGENIERÍA BIOMÉDICA	1,411	POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	422
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	2,100	POSGRADO EN MATEMÁTICAS	385
INGENIERÍA EN ENERGÍA	805	POSGRADO EN QUÍMICA	482
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	271	DOCTORADO EN CIENCIAS	323
INGENIERÍA QUÍMICA	1,099	POSGRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	141
MATEMÁTICAS	660	POSGRADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	109
QUÍMICA	463	ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MÉDICA CLÍNICA	17
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	22		
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	9,293	CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	2,393
BIOLOGÍA	2,844	MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	222
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	1,594	MAESTRÍA EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	99
HIDROBIOLOGÍA	1,251	MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	164
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	3,098	MAESTRÍA Y DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	687
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	3,239	ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	233
PRODUCCIÓN ANIMAL	606	POSGRADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	415
		ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA	97
		MAESTRÍA EN INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA	22
		DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD (IZT-XOCH)	353
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	12,632	CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	2,292
ADMINISTRACIÓN	6,295	MAESTRÍA EN FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	54
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	1,011	ESP., MTRÍA. Y DOC. EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	1,371
CIENCIA POLÍTICA	1,916	MAESTRÍA EN HISTORIA	80
ECONOMÍA	2,324	MAESTRÍA EN SOCIOLOGÍA DEL TRABAJO	40
LETRAS HISPÁNICAS	810	MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS ORGANIZACIONALES	464
FILOSOFÍA	807	MAESTRÍA EN HUMANIDADES	80
HISTORIA	896	MAESTRÍA Y DOCTORADO EN HUMANIDADES	695
LINGÜÍSTICA	504	MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	425
GEOGRAFÍA HUMANA	176	DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS*	21
PSICOLOGÍA SOCIAL	3,724	MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS*	74
SOCIOLOGÍA	1,619	MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	36
HUMANIDADES	197	MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	36
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	20,279	CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	3,376
UNIDAD IZTAPALAPA	42,204		8,061
			50,265

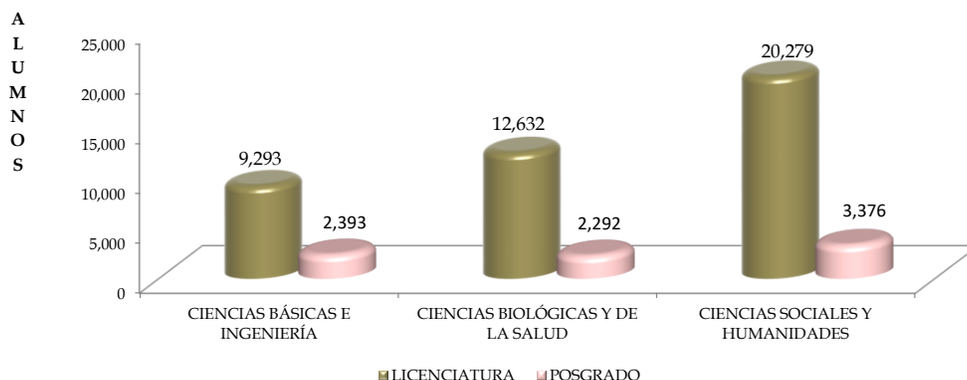
FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

NOTA: Incluye los alumnos de licenciatura que cubrieron el 100% de sus créditos y a los alumnos de posgrado que aprobaron el examen de grado.

* AZCAPOTZALCO, IZTAPALAPA Y XOCHIMILCO

GRÁFICO 55

1.3.7.1.9 ALUMNOS Y ALUMNAS QUE TERMINARON ESTUDIOS EN LA UAM-I DE LICENCIATURA Y POSGRADO POR DIVISIÓN HASTA 2024



1.3.7.2 TITULACIÓN

1.3.7.2.1 ALUMNAS Y ALUMNOS TITULADOS POR DIVISIÓN, POSGRADO Y TRIMESTRE 2020-2024

Cuadro 53

DIVISIÓN/POSGRADO	20-I	20-P	20-O	TOTAL	21-I	21-P	21-O	TOTAL	22-I	22-P	22-O	TOTAL	23-I	23-P	23-O	TOTAL	24-I	24-P	24-O	TOTAL	
DOCTORADO EN CIENCIAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
POSGRADO EN FÍSICA	0	4	4	8	5	2	3	10	6	5	3	14	6	6	3	15	0	7	0	7	
POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	0	1	3	4	1	1	0	2	4	5	4	13	6	1	1	8	0	1	0	1	
POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	0	1	4	5	2	4	2	8	0	7	2	9	5	1	1	7	1	5	0	6	
POSGRADO EN MATEMÁTICAS	0	4	4	8	4	6	2	12	2	4	1	7	6	4	2	12	2	9	0	11	
POSGRADO EN QUÍMICA	0	3	6	9	0	2	2	4	1	6	0	7	2	3	2	7	1	6	0	7	
POSGRADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	0	4	1	5	2	2	0	4	6	1	0	7	11	3	1	15	3	1	0	4	
POSGRADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	0	2	4	6	0	2	4	6	3	5	3	11	3	4	3	10	0	3	0	3	
ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MÉDICA CLÍNICA	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	2	1	0	3	
MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	0	19	26	45	14	20	13	47	22	34	13	69	40	22	13	75	10	34	0	44	
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	0	3	2	5	3	0	0	3	3	3	1	7	0	5	3	8	2	5	0	7	
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	0	4	14	18	8	3	5	16	5	21	5	31	2	1	2	5	3	9	0	12	
ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	0	3	12	15	10	5	5	20	16	10	7	33	13	5	3	21	0	2	0	2	
ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	1	0	0	1	3	8	0	11	
POSGRADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	0	2	3	5	2	4	3	9	8	21	6	35	4	1	0	5	2	10	0	12	
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	0	3	2	5	3	4	0	7	0	5	0	5	1	4	4	9	2	2	0	4	
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	0	15	34	49	26	17	13	56	33	64	19	116	21	17	12	50	13	37	0	50	
MAESTRÍA EN HISTORIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MAESTRÍA EN FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MAESTRÍA EN SOCIOLOGÍA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
ESP., MITRÍA. Y DOC. EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	0	7	8	15	3	27	8	38	5	27	2	34	36	2	0	38	6	20	0	26	
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN EST. ORGANIZACIONALES	0	4	2	6	3	1	2	6	15	4	1	20	2	3	1	6	4	10	0	14	
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN HUMANIDADES	0	9	5	14	8	11	8	27	5	3	1	9	15	7	4	26	7	9	0	16	
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	0	1	4	5	4	2	1	7	5	9	0	14	8	3	2	13	4	6	0	10	
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS	0	1	6	7	3	3	8	14	0	6	1	7	1	0	2	3	5	5	0	10	
MAESTRÍA EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	7	4	1	0	5	3	5	0	8	
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	0	23	25	48	21	44	27	92	30	55	7	92	66	16	9	91	29	55	0	84	
UNIDAD IZTAPALAPA	0	57	85	142	61	81	53	195	85	153	39	277	127	55	34	216	52	126	0	178	

NOTA 1: Incluye a los alumnos que hicieron el trámite de Titulación.

NOTA 2: No hubieron registros en 24-O

FUENTE: DIRECCIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES.

GRÁFICO 56

1.3.7.2.2 ALUMNAS Y ALUMNOS TITULADOS DE POSGRADO 2020-2024

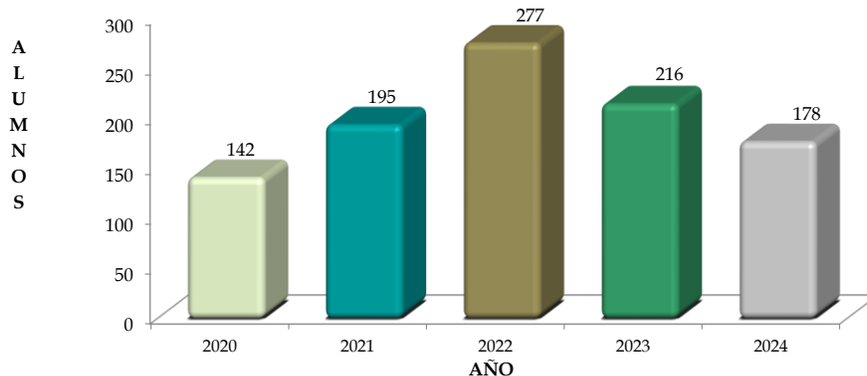


GRÁFICO 57

1.3.7.2.3 ALUMNAS Y ALUMNOS TITULADOS DE POSGRADO POR DIVISIÓN
2024

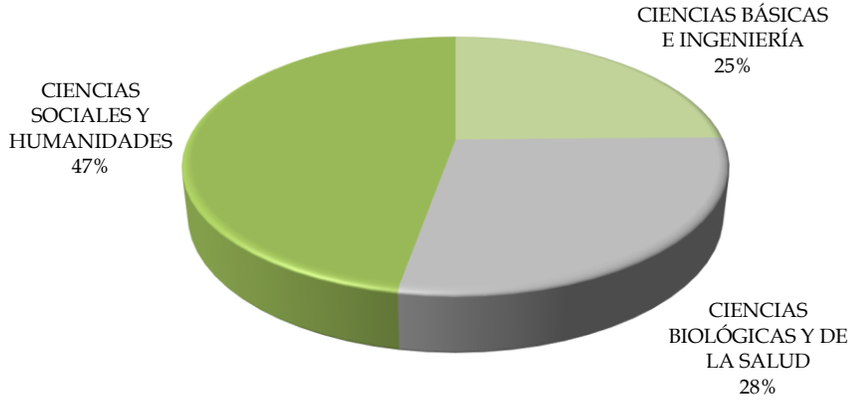
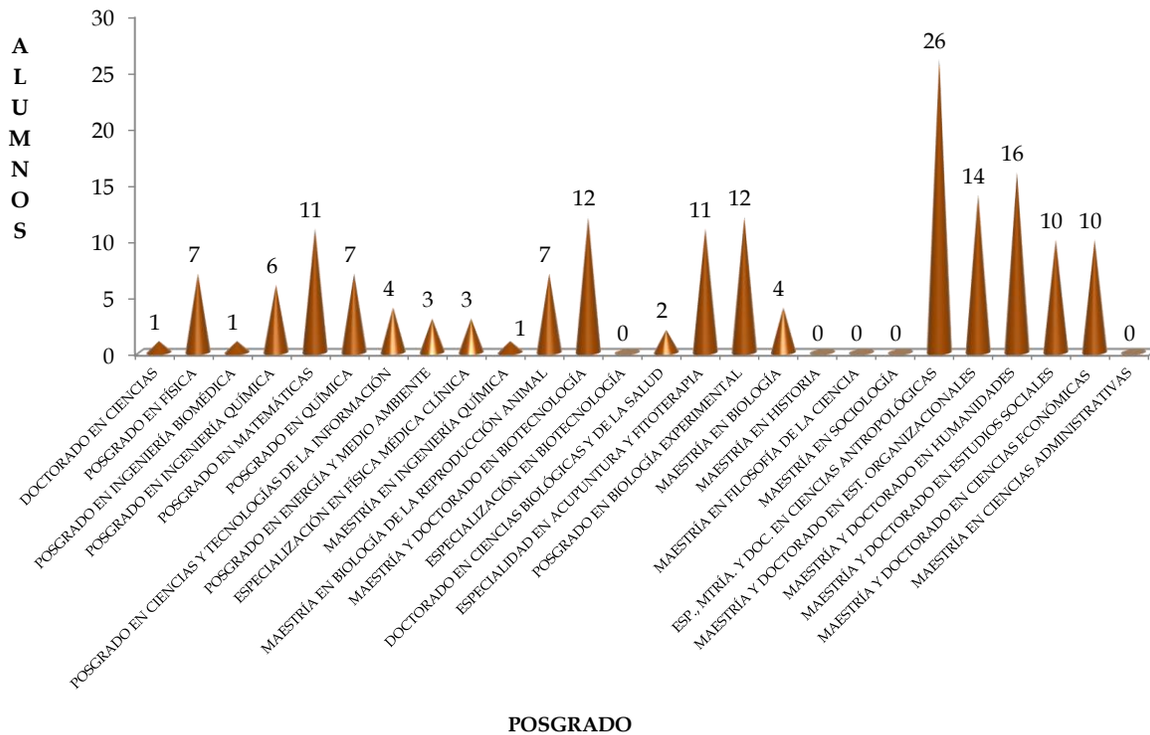


GRÁFICO 58

1.3.7.2.4 ALUMNAS Y ALUMNOS TITULADOS POR POSGRADO
2024



1.3.7.2.5 TÍTULOS ENTREGADOS A ALUMNOS Y ALUMNAS
POR DIVISIÓN Y POSGRADO: HISTÓRICO
(2000-2024)

Cuadro 54

POSGRADO	TOTAL
POSGRADO EN FÍSICA	161
POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	183
POSGRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	248
POSGRADO EN MATEMÁTICAS	256
POSGRADO EN QUÍMICA	295
DOCTORADO EN CIENCIAS	149
MAESTRÍA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	120
DOCTORADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	7
MAESTRÍA EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	90
MAESTRÍA EN QUÍMICA	2
ESPECIALIDAD EN FÍSICA MÉDICA CLÍNICA	6
MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA	1
TOTAL CBI	1,518
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	194
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	90
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	529
ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	116
POSGRADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	376
ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA	78
MAESTRÍA EN INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA	6
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD (IZT-XOCH)	229
TOTAL CBS	1,618
MAESTRÍA EN FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	11
MAESTRÍA EN HISTORIA	14
MAESTRÍA EN SOCIOLOGÍA DEL TRABAJO	16
ESP., MTRÍA. Y DOC. EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	732
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS ORGANIZACIONALES	286
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN HUMANIDADES	527
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	316
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS*	62
MAESTRÍA EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	1
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	19
TOTAL CSH	1,984
UNIDAD IZTAPALAPA	5,120

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES.

NOTA: Incluye a los alumnos que recibieron Título.

* AZCAPOTZALCO, IZTAPALAPA Y XOCHIMILCO

1.3.7.3 EGRESO POR COHORTE GENERACIONAL

1.3.7.3.1 EGRESO POR COHORTE GENERACIONAL POR DIVISIÓN Y POSGRADO

2020-2024

Cuadro 55

PLANES DE ESTUDIO DE POSGRADO	AÑO DE EGRESO				
	2020	2021	2022	2023	2024*
MAESTRÍA EN FÍSICA	1	6	10	7	5
DOCTORADO EN FÍSICA	0	0	0	2	3
MAESTRÍA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	1	1	3	0	0
DOCTORADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	0	1	1	4	1
MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA	0	2	3	3	0
DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	2	1	1	3	1
MAESTRÍA EN MATEMÁTICAS	2	2	4	2	2
DOCTORADO EN MATEMÁTICAS	0	2	3	6	4
MAESTRÍA EN QUÍMICA	3	5	6	6	0
DOCTORADO EN QUÍMICA	0	2	3	3	3
MAESTRÍA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	1	1	2	8	1
DOCTORADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	2	1	1	1	2
MAESTRÍA EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	4	11	14	7	0
DOCTORADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	1	1	1	0	0
ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MEDICA CLÍNICA*	0	0	2	2	1
TOTAL CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	17	36	54	54	23
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	3	3	8	11	1
MAESTRÍA EN BIOTECNOLOGÍA	5	6	7	4	6
DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	2	11	20	5	6
ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	2	2	0	3	1
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	2	7	9	6	4
ESPECIALIDAD EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA*	0	3	0	1	0
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	7	12	15	5	3
DOCTORADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	2	7	10	4	8
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	0	1	6	8	2
TOTAL CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	23	52	75	47	31
ESPECIALIZACIÓN EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	26	60	37	9	19
MAESTRÍA EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	0	10	11	0	0
DOCTORADO EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	2	0	0	7	0
MAESTRÍA EN ESTUDIOS ORGANIZACIONALES	0	10	19	4	4
DOCTORADO EN ESTUDIOS ORGANIZACIONALES	5	1	2	20	11
MAESTRÍA EN HUMANIDADES	6	0	0	15	1
DOCTORADO EN HUMANIDADES	3	4	12	10	9
MAESTRÍA EN ESTUDIOS SOCIALES	15	0	0	0	5
DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	2	0	0	0	0
MAESTRÍA EN CIENCIAS ECONÓMICAS	2	4	4	0	6
DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS	1	1	3	3	3
MAESTRÍA EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	0	2	3	1	0
DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	0	1	2	2	3
MAESTRÍA EN PSICOLOGIA SOCIAL	0	9	11	0	0
DOCTORADO EN PSICOLOGIA SOCIAL	0	1	0	0	6
TOTAL CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	62	103	104	71	67
UNIDAD IZTAPALAPA	102	191	233	172	121

*NO CONSIDERA EL TRIMESTRE OTOÑO.

BASE AGA 24-O POSGRADO 4a. SEMANA

** Ingreso cada 2 años

FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS, BASE AGA 24-I POSGRADO 4a. SEMANA.

1.3.7.3.2 FACTOR DE ÉXITO DE POSGRADO POR DIVISIÓN, PLAN DE ESTUDIOS, NIVEL Y AÑO DE INGRESO

Cuadro 56.1

PLANES DE ESTUDIO DE POSGRADO EN ESPECIALIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
FÍSICA MÉDICA*	0.00	0.00	100.00	66.67	33.33
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	0.00	0.00	100.00	66.67	33.33
BIOTECNOLOGÍA	50.00	50.00	0.00	50.00	50.00
ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA*	0.00	50.00	0.00	0.00	0.00
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	33.33	50.00	0.00	50.00	33.33
CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	96.30	88.24	78.72	90.00	57.58
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	96.30	88.24	78.72	90.00	57.58
UNIDAD IZTAPALAPA	78.38	83.33	70.91	73.68	53.85

Se consideran 3 trimestres

* plan de estudios a 2 años, con ingreso 2022

Cuadro 56.2

PLANES DE ESTUDIO DE POSGRADO EN MAESTRÍA	2017	2018	2019	2020	2021
MAESTRÍA EN FÍSICA	27.27	52.63	50.00	25.00	6.67
MAESTRÍA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	16.67	10.00	30.00	50.00	57.14
MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA	70.00	31.25	27.27	30.00	33.33
MAESTRÍA EN MATEMÁTICAS	30.43	66.67	20.00	33.33	27.27
MAESTRÍA EN QUÍMICA	42.86	100.00	60.00	50.00	60.00
MAESTRÍA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	50.00	54.55	25.00	81.82	60.00
MAESTRÍA EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	64.29	46.67	40.00	15.00	10.00
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	40.19	47.19	36.84	35.90	26.25
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	93.33	86.67	80.00	81.25	64.29
MAESTRÍA EN BIOTECNOLOGÍA	87.50	71.43	100.00	88.89	100.00
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	100.00	93.75	88.24	71.43	100.00
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	83.33	77.78	60.00	78.57	62.50
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	90.38	83.33	81.82	80.43	73.33
MAESTRÍA EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	8.33	0.00	100.00	0.00	90.91
MAESTRÍA EN ESTUDIOS ORGANIZACIONALES	88.00	0.00	76.00	0.00	60.87
MAESTRÍA EN HUMANIDADES	0.00	65.52	0.00	72.97	0.00
MAESTRÍA EN ESTUDIOS SOCIALES	0.00	85.00	0.00	72.22	0.00
MAESTRÍA EN CIENCIAS ECONÓMICAS	50.00	100.00	100.00	14.29	0.00
MAESTRÍA INTEGRAL EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	22.22	0.00	15.00	0.00	35.71
MAESTRÍA EN PSICOLOGÍA SOCIAL	100.00	0.00	91.67	0.00	72.73
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	56.06	71.60	66.67	66.13	54.41
UNIDAD IZTAPALAPA	56.44	64.73	54.78	56.99	44.94

Se consideran 2 años más 1.

Cuadro 56.3

PLANES DE ESTUDIO DE POSGRADO EN DOCTORADO	2015	2016	2017	2018	2018
DOCTORADO EN FÍSICA	27.27	33.33	0.00	25.00	50.00
DOCTORADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	14.29	0.00	50.00	25.00	50.00
DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	40.00	60.00	16.67	60.00	16.67
DOCTORADO EN MATEMÁTICAS	18.18	0.00	50.00	0.00	44.44
DOCTORADO EN QUÍMICA	0.00	33.33	42.86	60.00	58.33
DOCTORADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	0.00	50.00	100.00	20.00	33.33
DOCTORADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	100.00	40.00	100.00	0.00	0.00
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	26.19	32.14	40.00	34.78	42.22
DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	53.85	36.36	86.96	46.15	33.33
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	42.86	38.46	56.25	26.67	35.00
DOCTORADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	88.89	75.00	83.33	46.15	61.54
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	55.36	44.44	76.47	39.02	41.18
DOCTORADO EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	0.00	59.09	0.00	46.67	0.00
DOCTORADO EN ESTUDIOS ORGANIZACIONALES	9.09	71.43	100.00	81.25	73.33
DOCTORADO EN HUMANIDADES	74.07	54.55	52.17	47.62	40.91
DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	0.00	65.00	0.00	83.33	0.00
DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS	41.67	15.38	23.08	0.00	23.08
DOCTORADO INTEGRAL EN CIENCIAS ECONOMICAS ADMINISTRATIVAS	0.00	0.00	28.57	33.33	33.33
DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	0.00	0.00	100.00	0.00	54.55
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	52.00	54.95	45.83	59.30	45.71
UNIDAD IZTAPALAPA	45.95	48.17	57.26	47.98	43.37

Se consideran 4 años más 1.

Nota: Solo incluye los trimestres I y P

FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS, BASE AGA POSGRAD 2024-I 4a semana.

1.3.7.3 TRIMESTRES CURSADOS

1.3.7.3.1 NÚMERO DE TRIMESTRES CURSADOS EN PROMEDIO PARA ACREDITAR PLAN DE ESTUDIOS POR AÑO DE EGRESO, DIVISIÓN Y POSGRADO

Cuadro 57.1

PLANES DE ESTUDIO DE POSGRADO EN ESPECIALIDAD	2020	2021	2022	2023	2024
ESPECIALIZACIÓN EN FÍSICA MEDICA CLINICA	8.00	0.00	7.00	7.00	8.50
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	8.00	0.00	7.00	7.00	8.50
ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	4.75	5.67	4.67	3.33	4.00
ESPECIALIZACIÓN EN ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA	0.00	0.00	7.00	7.50	9.00
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	4.75	5.67	5.83	5.00	5.67
CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	3.07	2.98	3.00	3.00	3.00
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	3.07	2.98	3.00	3.00	3.00
UNIDAD IZTAPALAPA	3.58	3.11	5.77	3.35	3.79

Cuadro 57.2

PLANES DE ESTUDIO DE POSGRADO EN MAESTRÍA	2020	2021	2022	2023	2024
MAESTRÍA EN FÍSICA	9.14	9.13	10.62	11.91	10.08
MAESTRÍA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	10.11	11.00	11.00	10.67	10.60
MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA	8.13	8.17	8.17	10.67	10.50
MAESTRÍA EN MATEMÁTICAS	8.08	8.00	8.33	8.67	8.64
MAESTRÍA EN QUÍMICA	6.56	8.67	8.00	8.00	10.50
MAESTRÍA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	7.80	7.29	8.00	8.40	7.00
MAESTRÍA EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	8.78	8.69	11.13	8.85	8.57
TOTAL CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	8.37	8.54	9.73	9.46	9.55
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	6.87	7.62	8.00	8.31	7.44
MAESTRÍA EN BIOTECNOLOGÍA	7.20	7.17	8.33	7.71	9.00
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	6.30	7.25	7.42	7.57	6.00
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	8.56	9.00	9.63	8.62	10.00
TOTAL CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	7.16	7.64	8.24	8.17	8.11
MAESTRÍA EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	3.11	4.00	3.30	3.00	3.00
MAESTRÍA EN ESTUDIOS ORGANIZACIONALES	6.80	0.00	7.11	3.50	7.79
MAESTRÍA EN HUMANIDADES	6.83	7.67	10.14	8.14	10.57
MAESTRÍA EN ESTUDIOS SOCIALES	6.07	7.00	7.00	6.90	6.00
MAESTRÍA EN CIENCIAS ECONÓMICAS	9.00	6.25	7.00	0.00	7.14
MAESTRÍA EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	9.50	7.67	9.00	6.33	10.50
MAESTRÍA EN PSICOLOGÍA SOCIAL	7.00	6.00	7.00	9.00	8.13
TOTAL CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	5.95	7.20	6.77	7.27	7.43
UNIDAD IZTAPALAPA	7.32	7.89	8.22	8.41	8.34

*Tiempo normal para cursar la maestría 3 trimestres, máximo 6 trimestres. Para el cálculo no se consideró el promedio de la División y de la Unidad.

Cuadro 57.3

PLANES DE ESTUDIO DE POSGRADO EN DOCTORADO	AÑO				
	2020	2021	2022	2023	2024
DOCTORADO EN FÍSICA	18.00	17.00	12.00	15.00	15.33
DOCTORADO EN ING. BIOMÉDICA	23.00	10.00	13.00	21.40	15.00
DOCTORADO EN ING. QUÍMICA	16.80	20.33	13.00	15.25	19.60
DOCTORADO EN MATEMÁTICAS	22.25	16.00	18.00	22.75	14.25
DOCTORADO EN QUÍMICA	20.00	15.40	16.29	16.33	12.00
DOCTORADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	12.00	18.67	16.67	18.50	14.50
DOCTORADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	19.00	15.50	0.00	20.00	0.00
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	18.56	16.48	15.53	19.10	15.42
DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	14.10	15.12	15.95	16.89	15.13
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	17.00	16.45	16.82	19.90	14.43
DOCTORADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	14.00	13.82	14.00	14.75	17.88
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	15.29	15.42	15.76	17.37	15.87
DOCTORADO EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	12.00	14.50	15.00	14.33	16.00
DOCTORADO EN ESTUDIOS ORGANIZACIONALES	12.80	13.86	0.00	13.00	18.00
DOCTORADO EN HUMANIDADES	13.11	14.13	14.25	14.75	14.83
DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	16.67	13.00	0.00	13.00	19.00
DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS	14.00	14.50	18.00	15.25	14.50
DOCTORADO INTEGRAL EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	0.00	13.00	14.00	13.50	15.00
DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	0.00	0.00	12.67	0.00	14.50
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	13.46	13.92	14.57	13.66	15.07
UNIDAD IZTAPALAPA	15.22	15.00	15.39	15.60	15.43

BASE AGA 24-O POSGRADO 4a. SEMANA

Nota: Sólo incluye los trimestres 1 y P

FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS, BASE AGA 24-I POSGRADO 4a. SEMANA.

1.3.8 PREMIOS Y DISTINCIONES

1.3.8.1 MEDALLA AL MÉRITO UNIVERSITARIO: DISTINCIÓN A ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO POR DIVISIÓN

CUADRO 58

DIVISIÓN	2020	2021	2022	2023	2024
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	17	52	7	23	46
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	18	63	26	33	50
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	26	70	16	41	86
UNIDAD IZTAPALAPA	61	185	49	97	182

NOTA: En 2021 trimestres entregados 19-P, 19-O, 20-I y 20-0, en 2022 considera trimestres 20-O y 21-I, en 2023 21-P, 21-O y 22-I y en 2024 22-P, 22-O, 23-I, 23-P y 23-O

FUENTE: OFICINA TÉCNICA DEL CONSEJO ACADÉMICO

1.3.9 INFRAESTRUCTURA

1.3.9.1 SALAS Y/O SALONES DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA PARA USO DE ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO 2024

Cuadro 59

SALAS/SALONES
T-141 Alumnos del Posgrado en Ciencias y Tecnologías de la Información
T-330 Alumnos del Posgrado en Ingeniería Biomédica
AT-323 Alumnos del Posgrado en Matemáticas
AT-335 Alumnos de la Maestría en Ciencias en Matemáticas Aplicadas e Industriales
T-132 Sala Marcos Moshinsky Alumnos de Posgrado en Física
T-169 Alumnos de nuevo ingreso al posgrado en Ing. Química
T-111 Alumnos de posgrado en Física
R-122A Salón Posgrado en Química
R-122B Salón Posgrado en Química
R-206 Salón Posgrado en Química
R-118 Salón Posgrado en Química
T-019 Laboratorio de cómputo aplicaciones de fenómenos de transporte
T-040 Laboratorio de cómputo ingeniería química
T-229 Laboratorio de cómputo ingeniería hidrológica
T-257B Laboratorio de materiales ingeniería en energía
T-365A Laboratorio de termoquímica solar
T-365B Laboratorio de simulación de procesos energéticos
T-310 Laboratorio de optimización de procesos

FUENTE: DIVISIÓN DE CBI.

1.3.9.2 SALAS Y/O SALONES DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES PARA USO DE ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO 2024

Cuadro 60

SALAS/SALONES
Laboratorio de Docencia "Dr. Enrique M. de la Garza Toledo"
Laboratorio de Docencia "Dr. Guillermo Ramírez Martínez"
Laboratorio de Docencia III
Laboratorio de Docencia IV
Laboratorio de Docencia V
Sala de Seminarios
Laboratorio de Antropología Audiovisual F-002
Laboratorio de Modelación Matemática en Ciencias Sociales
Laboratorio de Planeación Estratégica
Laboratorio de Finanzas.
Laboratorio de Observación de Empresas transnacionales y la cadena global de valor.
Laboratorio de Sistemas de Información
Laboratorio de Historia
Laboratorio de Lingüística
Sala de Aprendizaje "A"
Sala de Aprendizaje "B"
Sala de Aprendizaje "C"
CEIDA Centro de Investigación y Documentación Antropológica
Sala de Aprendizaje "A"
Sala de Aprendizaje "B"
Sala de Aprendizaje "C"
Sala de Aprendizaje "D"
Sala de Aprendizaje "E"
Sala de Aprendizaje "F"
Centro de Información y Documentación Antropológica
Sala de Seminarios
Sala Quetzalcalli
Laboratorio de Antropología Audiovisual
Sala Audiovisual Angela Giglia
Sala de Profesores del Departamento de Filosofía
Sala 16 "Jaime Puyana Ferreira"

FUENTE: DIVISIÓN DE CSH.

1.3.9.3 SALAS Y/O SALONES DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD PARA USO DE ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO
2024

Cuadro 61

SALAS/SALONES	
SALAS DE SECCIONES	EP-001
	EP-002
	EP-003
	EP-004
	EP-101
	EP-102
	EP-103
	EP-104
	Sala 1er. Piso, edificio W
	Auditorio Salvador Vallarta
	Sala Cuicacalli
	Terraza y salones de posgrado
	Sala W-101 (para seminarios posgrado BIOTECNOLOGÍA)
	Sala W-201 (Reuniones de la Comisión de Tutorías, Reuniones de trabajo de grupos de investigación)
	Sala de juntas en Planta Piloto 4 (para seminarios posgrado BIOTECNOLOGÍA)
	Sala de juntas en Planta Piloto 1 (para seminarios posgrado BIOTECNOLOGÍA)
	Maestría en Biología de la Reproducción Animal: Salones de Edificio de Posgrado
	Acupuntura, usa salones del edificio de posgrado.
	Doctorado en Ciencias Biológicas y de la Salud, usa salones del edificio de posgrado y cubículos de profesores
	Sala de juntas Departamento de Hidrobiología AS-313/EP-001 y 101 /Maestría en Biología
El PEMA, usa salones del edificio de posgrado.	
SALAS MULTIMEDIA	Salas multimedia del anexo del edificio A CSC

FUENTE: DIVISIÓN DE CBS.

1.4 PROGRAMA DE ENSEÑANZA DE LENGUAS EXTRANJERAS

1.4.1 POBLACIÓN ATENDIDA EN LOS CURSOS DE LENGUAS EXTRANJERAS

1.4.1.1 TIPO DE POBLACIÓN ATENDIDA EN LOS DIFERENTES CURSOS DE LENGUAS EXTRANJERAS POR TRIMESTRE

Cuadro 62

POBLACIÓN/CURSOS		24-I	24-P	24-O	TOTAL	
CURSOS CELEX	ALUMNOS DE LICENCIATURA	Inglés	798	786	753	2,337
		Francés	100	68	131	299
		Alemán	121	86	68	275
		Italiano	98	102	50	250
		Ruso	27	16	23	66
	Total	1,144	1,058	1,025	3,227	
	ALUMNOS DE POSGRADO	Inglés	14	11	12	37
		Francés	30	20	12	62
		Alemán	8	8	4	20
		Italiano	12	8	5	25
		Ruso	4	1	0	5
	Total	68	48	33	149	
	PERSONAL ADMINISTRATIVO DE BASE Y DE CONFIANZA	Inglés	2	4	3	9
		Francés	0	0	1	1
		Alemán	1	0	0	1
Italiano		1	0	0	1	
Total	4	4	4	12		
PROGRAMA INTENSIVO	ALUMNOS DE LICENCIATURA	Inglés	132	120	134	386
		Francés	3	0	8	11
	Total	135	120	142	397	
	ALUMNOS DE POSGRADO	Inglés	18	27	16	61
		Francés	4	0	0	4
	Total	22	27	16	65	
	PERSONAL ADMINISTRATIVO DE BASE Y DE CONFIANZA	Inglés	2	0	2	4
		Francés	0	0	0	0
	Total	2	0	2	4	
	EXTERNOS	Inglés	25	28	16	69
Francés		1	0	0	1	
Total	26	28	16	70		
CURSOS SABATINOS	ALUMNOS DE LICENCIATURA	Inglés	124	81	110	315
		Francés	7	9	5	21
	Total	131	90	115	336	
	ALUMNOS DE POSGRADO	Inglés	30	26	42	98
		Francés	9	0	0	9
	Total	39	26	42	107	
	PERSONAL ADMINISTRATIVO DE BASE Y DE CONFIANZA	Inglés	22	16	18	56
		Total	22	16	18	56
	EXTERNOS	Inglés	115	100	79	294
		Francés	3	4	7	14
	Total	118	104	86	308	
CURSOS SISTEMAS ESCOLARES	ALUMNOS DE LICENCIATURA	Inglés	1,063	1,128	1,035	3,226
		Francés	24	25	16	65
	Total	1,087	1,153	1,051	3,291	
UNIDAD IZTAPALAPA		2,798	2,674	2,550	8,022	

FUENTE: COORDINACIÓN DE ENSEÑANZA DE LENGUAS EXTRANJERAS

1.4.1.2 TIPO DE POBLACIÓN ATENDIDA EN LOS DIFERENTES CURSOS DE LENGUAS EXTRANJERAS POR NIVEL DEL CURSO Y TRIMESTRE 2024

Cuadro 63

POBLACIÓN/CURSOS		NIVEL		24-I	24-P	24-O	TOTAL
CURSOS CELEX	ALUMNOS DE LICENCIATURA	Inglés	Básico	722	723	706	2,151
			Superior	57	53	36	146
			Avanzado	19	10	11	40
			Subtotal	798	786	753	2,337
		Francés	Básico	84	48	115	247
			Intermedio	16	20	16	52
			Subtotal	100	68	131	299
		Alemán	Básico	121	83	64	268
			Intermedio	0	3	4	7
			Subtotal	121	86	68	275
		Italiano	Básico	90	93	40	223
			Intermedio	8	6	10	24
			Superior	0	3	0	3
			Subtotal	98	102	50	250
		Ruso	Básico	27	11	19	57
	Intermedio		0	5	4	9	
	Subtotal		27	16	23	66	
		Total	1,144	1,058	1,025	3,227	
	ALUMNOS DE POSGRADO	Inglés	Básico	4	2	0	6
			Superior	8	8	10	26
			Avanzado	2	1	2	5
			Subtotal	14	11	12	37
		Francés	Básico	15	7	6	28
			Intermedio	15	13	6	34
			Subtotal	30	20	12	62
		Alemán	Básico	8	6	3	17
			Intermedio	0	2	1	3
Subtotal			8	8	4	20	
Italiano		Básico	9	5	2	16	
		Intermedio	3	2	3	8	
		Superior	0	1	0	1	
		Subtotal	12	8	5	25	
Ruso		Básico	4	1	0	5	
	Subtotal	4	1	0	5		
	Total	68	48	33	149		
PERSONAL ACADÉMICO Y ADMINISTRATIVO	Inglés	Básico	2	3	2	7	
		Superior	0	1	1	2	
		Subtotal	2	4	3	9	
	Francés	Básico	0	0	1	1	
		Subtotal	0	0	1	1	
	Alemán	Básico	1	0	0	1	
		Subtotal	1	0	0	1	
Italiano	Básico	1	0	0	1		
	Subtotal	1	0	0	1		
	Total	4	4	4	12		
Total				1,216	1,110	1,062	3,388
PROGRAMA INTENSIVO	ALUMNOS DE LICENCIATURA	Inglés	Básico	96	75	105	276
			Intermedio	36	40	29	105
			Superior	0	5	0	5
			Subtotal	132	120	134	386
		Francés	Básico	3	0	8	11
		Subtotal	3	0	8	11	
		Total	135	120	142	397	
	ALUMNOS DE POSGRADO	Inglés	Básico	7	6	9	22
			Intermedio	11	14	7	32
			Superior	0	7	0	7
			Subtotal	18	27	16	61
		Francés	Básico	4	0	0	4
		Subtotal	4	0	0	4	
		Total	22	27	16	65	
	PERSONAL ACADÉMICO Y ADMINISTRATIVO	Inglés	Básico	2	0	2	4
Subtotal			2	0	2	4	
	Subtotal	0	0	0	0		
	Total	2	0	2	4		
EXTERNO	Inglés	Básico	15	11	10	36	
		Intermedio	10	10	6	26	
		Superior	0	7	0	7	
		Subtotal	25	28	16	69	
	Francés	Básico	1	0	0	1	
		Subtotal	1	0	0	1	
		Total	26	28	16	70	
	Total	185	175	176	536		
CURSOS SABATINOS	ALUMNOS DE LICENCIATURA	Inglés	Básico	68	43	54	165
			Intermedio	49	33	41	123
			Superior	7	5	15	27
			Subtotal	124	81	110	315
		Francés	Básico	7	9	5	21
		Subtotal	7	9	5	21	
	ALUMNOS DE POSGRADO	Inglés	Básico	5	3	4	12
			Intermedio	18	15	16	49
			Superior	7	8	22	37
			Subtotal	30	26	42	98
		Francés	Básico	9	0	0	9
		Subtotal	9	0	0	9	
	PERSONAL ACADÉMICO Y ADMINISTRATIVO	Inglés	Básico	15	11	9	35
			Intermedio	2	5	6	13
			Superior	5	0	3	8
		Subtotal	22	16	18	56	
Francés		Básico	66	51	35	152	
	Subtotal	34	31	24	89		
EXTERNOS	Inglés	Básico	15	18	20	53	
		Intermedio	115	100	79	294	
		Superior	3	4	7	14	
		Subtotal	3	4	7	14	
	Francés	Básico	3	4	7	14	
	Subtotal	3	4	7	14		
	Total	310	236	261	807		
CURSOS SISTEMAS ESCOLARES	ALUMNOS DE LICENCIATURA	Inglés	Intermedio	1,063	1,128	1,035	3,226
			Subtotal	1,063	1,128	1,035	3,226
		Francés	Básico	24	25	16	65
	Subtotal	24	25	16	65		
	Total	1,087	1,153	1,051	3,291		
UNIDAD IZTAPALAPA				2,798	2,674	2,550	8,022

FUENTE: COORDINACIÓN DE ENSEÑANZA DE LENGUAS EXTRANJERAS

1.4.1.3 NÚMERO DE GRUPOS PARA LOS DIFERENTES CURSOS DE LENGUAS EXTRANJERAS
POR TRIMESTRE Y NIVEL
2024

Cuadro 64

TIPO	IDIOMA	NIVEL	24-I	24-P	24-O	TOTAL	
Cursos CELEX	Inglés	Preliminar	3	3	2	8	
		Básico 1, 2 y 3	32	36	34	102	
		Superior 1, 2 y 3	7	7	7	21	
		Avanzado	1	1	1	3	
	Subtotal			43	47	44	134
	Alemán	Básico 1, 2 y 3	9	7	7	23	
		Intermedio 1, 2 y 3	0	1	1	2	
	Subtotal			9	8	8	25
	Francés	Básico 1, 2 y 3	5	4	7	16	
		Intermedio 1, 2 y 3	3	4	4	11	
		Superior 1, 2 y 3	0	0	0	0	
	Subtotal			8	8	11	27
	Italiano	Básico 1, 2 y 3	7	6	6	19	
		Intermedio 1, 2 y 3	2	2	3	7	
		Superior 1, 2 y 3	0	1	0	1	
	Subtotal			9	9	9	27
	Ruso	Básico 1, 2 y 3	3	2	2	7	
Intermedio 1, 2 y 3		0	1	1	2		
Subtotal			3	3	3	9	
Total			72	75	75	222	
Programa Intensivo	Inglés	Básico 1 y 2	2	2	2	6	
		Básico 3, Int I	2	2	2	6	
		Intermedio II y III	2	2	1	5	
		Superior I, II	0	1	0	1	
		Intensivo 2 bis	1	1	2	4	
		Intensivo 3 bis	1	1	1	3	
		Intensivo 4 bis	0	0	0	0	
		Intensivo 5 bis	0	0	0	0	
	Subtotal			8	9	8	25
	Francés	Intensivo 1	1	0	0	1	
		Intensivo 2	0	0	0	0	
		Intensivo 3	0	0	0	0	
		Intensivo 4	0	0	0	0	
	Subtotal			1	0	0	1
Total			9	9	8	26	
Cursos sabatinos	Inglés	Básico 1, 2 y 3	7	6	5	18	
		Intermedio 1, 2 y 3	5	4	5	14	
		Superior 1, 2 y 3	2	2	3	7	
	Subtotal			14	12	13	39
Francés	Básico 1, 2 y 3	2	1	1	4		
Subtotal			2	1	1	4	
Total			16	13	14	43	
Cursos sistemas escolares	Inglés	Intermedio I	14	16	17	47	
		Intermedio II	14	17	16	47	
		Intermedio III	16	16	14	46	
	Subtotal			44	49	47	140
	Francés	Francés I, II y III	1	1	1	3	
		Intermedio I y II	0	0	0	0	
Subtotal			1	1	1	3	
Total			45	50	48	143	
UNIDAD IZTAPALAPA			142	147	145	434	

FUENTE: COORDINACIÓN DE ENSEÑANZA DE LENGUAS EXTRANJERAS

1.4.1.4 ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA CON NIVEL INTERMEDIO EN IDIOMA INGLÉS POR TRIMESTRE Y NIVEL, SEGÚN EL MARCO COMÚN EUROPEO 2024

Cuadro 65

CONCEPTO	24-I			24-O			24-O			TOTAL
	NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	
Examen diagnóstico	0	0	0	3	5	7	0	0	0	15
Examen de colocación	9	10	14	6	14	11	0	0	0	64
Cursos de UEA pertenecientes a Sistemas Escolares	327	345	391	355	371	402	323	368	365	3,247
Cursos de UEA pertenecientes a CELEX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cursos intensivos	63	48	31	39	41	33	67	36	24	382
Cursos sabatinos CELEX	17	16	41	9	8	20	15	13	29	168
UNIDAD IZTAPALAPA	416	419	477	412	439	473	405	417	418	3876

Nota: A la fecha, no se tienen resultados definitivos del examen diagnóstico y no se ha realizado el examen de colocación 24-O.
FUENTE: COORDINACIÓN DE ENSEÑANZA DE LENGUAS EXTRANJERAS

1.4.2 POBLACIÓN ATENDIDA EN EL CENTRO DE ESTUDIO AUTODIRIGIDO

1.4.2.1 ALUMNOS Y ALUMNAS ATENDIDOS EN EL CENTRO DE ESTUDIO AUTODIRIGIDA (CEA) POR DIVISIÓN Y TRIMESTRE

Cuadro 66

DIVISIÓN	24-I	24-P	24-O*
Ciencias Básicas e Ingeniería	228	178	97
Ciencias Biológicas y de la Salud	247	169	128
Ciencias Sociales y Humanidades	556	466	249
Externos o trabajadores	11	8	1
TOTAL	1,042	821	475

* Semana 4

1.4.2.2 SESIONES EN EL CENTRO DE ESTUDIO AUTODIRIGIDO (CEA) POR TRIMESTRE

Cuadro 67

TRIMESTRE	PROMEDIO DE SESIONES POR ALUMNO
24-I	3,975
24-P	3,071
24-O*	543
TOTAL	7,589

* Semana 4

1.4.2.3 TALLERES Y ASESORÍAS EN EL CENTRO DE ESTUDIO AUTODIRIGIDA (CEA) POR TRIMESTRE

Cuadro 68

TIPO DE CURSO	24-I	24-O	24-O	TOTAL
Talleres	62	67	62	191
Asesorías	24	24	40	88
TOTAL	86	91	102	279

FUENTE: COORDINACIÓN DE LENGUAS EXTRANJERAS.

1.4.3 CERTIFICADOS PARA TITULACIÓN: LICENCIATURA Y POSGRADO

1.4.3.1 EXPEDICIÓN DE CERTIFICADOS DE COMPRESIÓN DE LECTURA PARA TITULACIÓN Y/O PARA INGRESO DE LICENCIATURA Y POSGRADO POR DIVISIÓN Y TRIMESTRE 2024

Cuadro 69

DIVISIÓN	LICENCIATURA				POSGRADO				TOTAL
	24-I	24-P	24-O	TOTAL	24-I	24-P	24-O	TOTAL	
Ciencias Básicas e Ingeniería	14	18	2	34	35	23	19	77	111
Ciencias Biológicas y de la Salud	24	12	5	41	6	3	3	12	53
Ciencias Sociales y Humanidades	29	28	7	64	28	58	35	121	185
TOTAL	67	58	14	139	69	84	57	210	349

1.4.3.2 CONSTANCIAS EMITIDAS POR IDIOMA Y TRIMESTRE DE LICENCIATURA Y POSGRADO

Cuadro 70

CONSTANCIAS EMITIDAS POR CELEX		24-I	24-P	24-O	TOTAL
ALUMNOS DE LICENCIATURA	Inglés	64	56	14	134
	Francés	0	2	0	2
	Alemán	1	0	0	1
	Italiano	1	0	0	1
	Ruso	1	0	0	1
Total		67	58	14	139
ALUMNOS DE POSGRADO	Inglés	64	60	40	164
	Francés	4	19	11	34
	Alemán	1	1	0	2
	Italiano	1	3	5	9
	Ruso	0	0	0	0
Total		70	83	56	209
TOTAL		137	141	70	348

1.4.3.3 CERTIFICACIÓN DE IDIOMA INTERNACIONAL DE POSGRADO POR TRIMESTRE

Cuadro 71

GRADO	IDIOMA	24-I	24-P	24-O	Total
POSGRADO	Inglés	9	30	15	54
	Francés	0	12	6	18
	Alemán	0	1	0	1
	Italiano	0	1	2	3
	Ruso	0	0	0	0
TOTAL		9	44	23	76

FUENTE: COORDINACIÓN DE LENGUAS EXTRANJERAS.

1.5 PROGRAMA DE BECAS

1.5.1 LICENCIATURA

1.5.1.1 BECAS DE EXCELENCIA PAGADAS A ALUMNOS Y ALUMNAS
POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y GÉNERO
2024

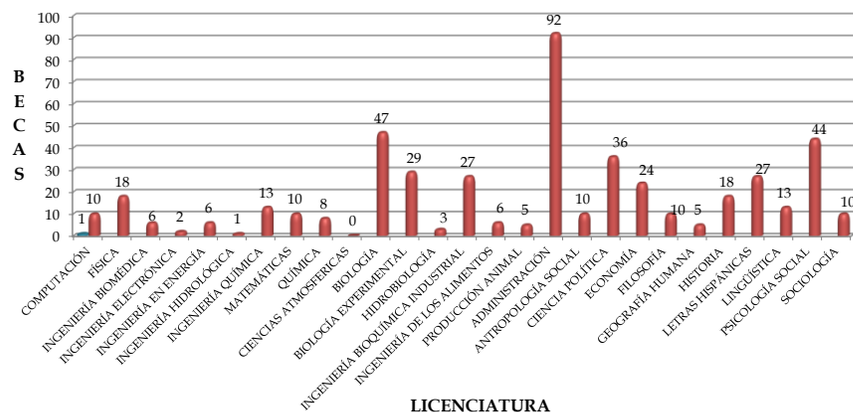
Cuadro 72

DIVISIÓN/LICENCIATURA	GÉNERO		TOTAL
	FEMENINO	MASCULINO	
COMPUTACIÓN	2	8	10
FÍSICA	3	15	18
INGENIERÍA BIOMÉDICA	3	3	6
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	0	2	2
INGENIERÍA EN ENERGÍA	3	3	6
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	1	0	1
INGENIERÍA QUÍMICA	5	8	13
MATEMÁTICAS	4	6	10
QUÍMICA	3	5	8
CIENCIAS ATMOSFERICAS	0	0	0
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	24	50	74
BIOLOGÍA	35	12	47
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	20	9	29
HIDROBIOLOGÍA	3	0	3
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	17	10	27
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	4	2	6
PRODUCCIÓN ANIMAL	3	2	5
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	82	35	117
ADMINISTRACIÓN	63	29	92
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	6	4	10
CIENCIA POLÍTICA	17	19	36
ECONOMÍA	17	7	24
FILOSOFÍA	1	9	10
GEOGRAFÍA HUMANA	5	0	5
HISTORIA	8	10	18
LETRAS HISPÁNICAS	18	9	27
LINGÜÍSTICA	7	6	13
PSICOLOGÍA SOCIAL	35	9	44
SOCIOLOGÍA	7	3	10
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	184	105	289
UNIDAD IZTAPALAPA	290	190	480

FUENTE: DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE RECTORÍA GENERAL.

GRÁFICO 59

1.5.1.2 BECAS DE EXCELENCIA PAGADAS A ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA 2024



1.5.1.3 BECAS PAGADAS PARA LA CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS
POR DIVISIÓN, LICENCIATURA Y GÉNERO
2024

Cuadro 73

DIVISIÓN/LICENCIATURA	PAGADAS			
	GÉNERO			TOTAL
	FEMENINO	MASCULINO	X	
COMPUTACIÓN	22	85	0	107
FÍSICA	17	23	0	40
INGENIERÍA BIOMÉDICA	66	120	0	186
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	8	42	0	50
INGENIERÍA EN ENERGÍA	12	16	0	28
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	3	4	0	7
INGENIERÍA QUÍMICA	28	23	0	51
MATEMÁTICAS	18	43	0	61
QUÍMICA	25	26	0	51
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	6	0	0	6
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	205	382	0	587
BIOLOGÍA	93	38	0	131
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	78	41	0	119
HIDROBIOLOGÍA	49	18	0	67
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	95	50	0	145
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	96	27	0	123
PRODUCCIÓN ANIMAL	14	11	0	25
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	425	185	0	610
ADMINISTRACIÓN	208	132	0	340
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	43	19	0	62
CIENCIA POLÍTICA	73	69	0	142
ECONOMÍA	76	57	0	133
FILOSOFÍA	24	34	0	58
GEOGRAFÍA HUMANA	19	16	0	35
HISTORIA	38	55	0	93
LETRAS HISPÁNICAS	66	27	0	93
LINGÜÍSTICA	43	24	1	68
PSICOLOGÍA SOCIAL	201	50	0	251
SOCIOLOGÍA	52	20	0	72
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	843	503	1	1347
UNIDAD IZTAPALAPA	1,473	1,070	1	2,544

Nota: Desde 2014 ya no existen las becas del PRONABES se modificaron a Manutención y a partir de este año (2021) la UAM ya no participa en esa modalidad con la Coordinación Nacional de Becas del Bienestar Benito Juárez (CNBBB). En la UAM se sustituyó por la Beca para Continuación de Estudios.

FUENTE: DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE RECTORÍA GENERAL.

1.5.1.4 BECAS UAM PAGADAS A GRUPOS VULNERABLES POR DIVISIÓN,
LICENCIATURA Y GÉNERO 2024

Cuadro 74

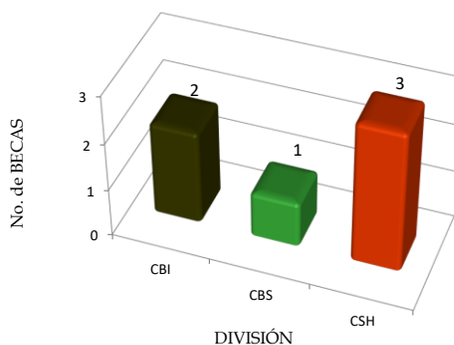
DIVISIÓN/LICENCIATURA	PAGADAS		
	GÉNERO		TOTAL
	FEMENINO	MASCULINO	
COMPUTACIÓN	0	0	0
FÍSICA	1	0	1
INGENIERÍA BIOMÉDICA	0	1	1
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	0	0	0
INGENIERÍA EN ENERGÍA	0	0	0
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	0	0	0
INGENIERÍA QUÍMICA	0	0	0
MATEMÁTICAS	0	0	0
QUÍMICA	0	0	0
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	0	0	0
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	1	1	2
BIOLOGÍA	0	0	0
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	0	0	0
HIDROBIOLOGÍA	0	1	1
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	0	0	0
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	0	0	0
PRODUCCIÓN ANIMAL	0	0	0
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	0	1	1
ADMINISTRACIÓN	1	0	1
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	0	0	0
CIENCIA POLÍTICA	0	1	1
ECONOMÍA	0	0	0
FILOSOFÍA	0	0	0
GEOGRAFÍA HUMANA	0	0	0
HISTORIA	0	0	0
LETRAS HISPÁNICAS	0	0	0
LINGÜÍSTICA	0	0	0
PSICOLOGÍA SOCIAL	1	0	1
SOCIOLOGÍA	0	0	0
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	2	1	3
UNIDAD IZTAPALAPA	3	3	6

FUENTE: DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE RECTORÍA GENERAL.

Grupos vulnerables: estudiantes de licenciatura que tienen alguna discapacidad permanente física, intelectual, mental o sensorial (auditiva, visual o motriz) y provienen de un hogar cuyo ingreso es igual o menor a cuatro salarios mínimos, <https://becas.uam.mx>.

GRÁFICO 60

1.5.1.5 BECAS PAGADAS A
GRUPOS VULNERABLES POR DIVISIÓN



1.5.1.6 BECAS PARA CURSO DE IDIOMA EN LÍNEA POR DIVISIÓN,
LICENCIATURA Y GÉNERO
2024

Cuadro 75

DIVISIÓN/LICENCIATURA	GÉNERO		TOTAL
	FEMENINO	MASCULINO	
COMPUTACIÓN	1	1	2
FÍSICA	2	5	7
INGENIERÍA BIOMÉDICA	1	2	3
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	3	0	3
INGENIERÍA EN ENERGÍA	0	1	1
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	1	0	1
INGENIERÍA QUÍMICA	0	4	4
MATEMÁTICAS	1	3	4
QUÍMICA	3	3	6
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS	0	0	0
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	12	19	31
BIOLOGÍA	5	0	5
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	6	1	7
HIDROBIOLOGÍA	0	2	2
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	3	1	4
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	0	0	0
PRODUCCIÓN ANIMAL	0	0	0
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	14	4	18
ADMINISTRACIÓN	10	4	14
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	3	1	4
CIENCIA POLÍTICA	3	0	3
ECONOMÍA	3	2	5
FILOSOFÍA	0	1	1
GEOGRAFÍA HUMANA	0	1	1
HISTORIA	4	0	4
LETRAS HISPÁNICAS	7	0	7
LINGÜÍSTICA	2	0	2
PSICOLOGÍA SOCIAL	4	1	5
SOCIOLOGÍA	3	1	4
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	39	11	50
UNIDAD IZTAPALAPA	65	34	99

FUENTE: DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE RECTORÍA GENERAL.

1.5.2 POSGRADO

1.5.2.1 BECAS ASIGNADAS POR CONACYT A ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO POR DIVISIÓN Y NIVEL 2024

Cuadro 76

DIVISIÓN	POSGRADO	BECAS	
		No.	Monto
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	Maestría	91	\$1,351,567.49
	Doctorado	29	\$574,292.51
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	Maestría	54	\$9,624,348.72
	Doctorado	28	\$6,653,868.48
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	Maestría	116	\$20,674,526.90
	Doctorado	204	\$48,478,184.60
UNIDAD IZTAPALAPA		522	\$87,356,788.70

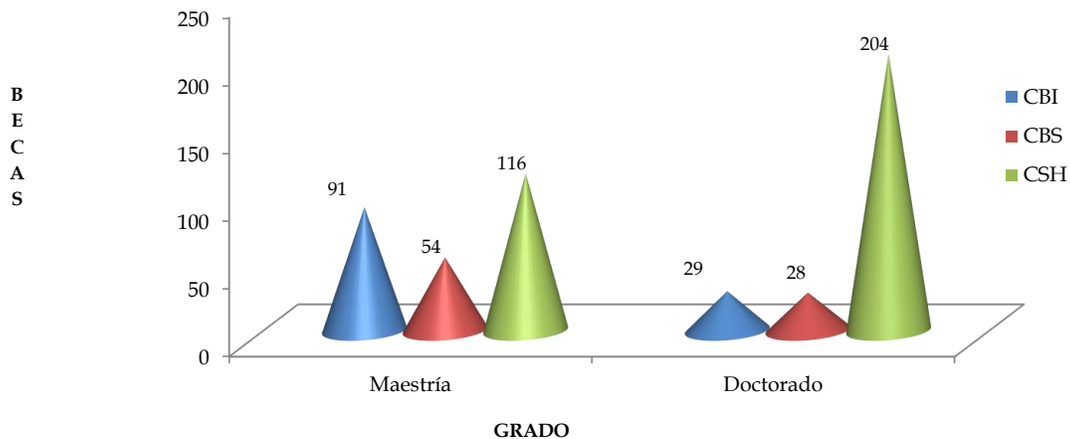
FUENTE: SECRETARÍA ACADÉMICA DE LA DIVISIÓN CBI, DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CBS Y CSH.

NOTA: En la división de CBI el monto por becas de maestría y becas de doctorado corresponde únicamente a una mensualidad.

Hubo 3 becas de especialización por \$39,606.36.

GRÁFICO 61

1.5.2.2 NUEVAS BECAS ASIGNADAS POR CONACYT A ALUMNOS Y ALUMNAS DE POSGRADO POR DIVISIÓN Y NIVEL 2024



1.5.2.3 BECAS DE PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO EN LA UAM POR GÉNERO
2024

Cuadro 77

DIVISIÓN/LICENCIATURA	GÉNERO		TOTAL
	FEMENINO	MASCULINO	
DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	1	0	1
UNIDAD IZTAPALAPA	1	0	1

1.5.2.4 BECAS PARA PARTICIPAR EN EVENTOS DE DIFUSIÓN Y DE INVESTIGACIÓN
EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA
2024

Cuadro 78

DIVISIÓN/LICENCIATURA	GÉNERO		TOTAL
	FEMENINO	MASCULINO	
MAESTRÍA EN FÍSICA	1	0	1
MAESTRÍA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	1	1	2
MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA	2	0	2
DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	2	1	3
MAESTRÍA EN QUÍMICA	0	1	1
DOCTORADO EN QUÍMICA	1	1	2
MAESTRÍA EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	1	0	1
DOCTORADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	1	1	2
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	9	5	14
DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	6	1	7
DOCTORADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	1	0	1
DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA SALUD	1	1	2
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	2	1	3
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	2	1	3
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	12	4	16
DOCTORADO EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	1	1	2
DOCTORADO EN ESTUDIOS ORGANIZACIONALES	2	3	5
DOCTORADO EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	1	1	2
DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	0	1	1
DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS	1	0	1
MAESTRÍA EN PSICOLOGÍA SOCIAL	0	1	1
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	5	7	12
UNIDAD IZTAPALAPA	26	16	42

FUENTE: DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE RECTORÍA GENERAL.

1.5.2.5 BECAS PARA ESTUDIOS DE IDIOMA EN LÍNEA POR DIVISIÓN, POSGRADO Y GÉNERO
2024

Cuadro 79

DIVISIÓN/LICENCIATURA	GÉNERO		TOTAL
	FEMENINO	MASCULINO	
MAESTRÍA EN FÍSICA	1	1	2
MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA	1	5	6
MAESTRÍA EN MATEMÁTICAS	2	2	4
MAESTRÍA EN QUÍMICA	4	1	5
MAESTRÍA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	1	3	4
MAESTRÍA EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	12	2	14
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	21	14	35
MAESTRÍA EN BIOTECNOLOGÍA	3	0	3
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	4	5	9
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	9	2	11
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS	1	0	1
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	17	7	24
MAESTRÍA EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	1	0	1
MAESTRÍA EN CIENCIAS ECONÓMICAS	1	0	1
MAESTRÍA EN HUMANIDADES	4	2	6
MAESTRÍA EN ESTUDIOS SOCIALES	1	4	5
MAESTRÍA EN PSICOLOGÍA SOCIAL	1	0	1
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	8	6	14
UNIDAD IZTAPALAPA	46	27	73

FUENTE: DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE RECTORÍA GENERAL.

1.5.2.6 BECAS PARA TITULACIÓN EN LÍNEA POR DIVISIÓN, POSGRADO Y GÉNERO
2024

Cuadro 80

DIVISIÓN/LICENCIATURA	GÉNERO		TOTAL
	FEMENINO	MASCULINO	
MAESTRÍA EN FÍSICA	0	3	3
MAESTRÍA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	2	1	3
MAESTRÍA EN INGENIERÍA QUÍMICA	2	1	3
MAESTRÍA EN MATEMÁTICAS	1	1	2
MAESTRÍA EN QUÍMICA	3	6	9
MAESTRÍA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	0	1	1
MAESTRÍA EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	12	10	22
DOCTORADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	0	1	1
DOCTORADO EN QUÍMICA	0	1	1
DOCTORADO EN MATEMÁTICAS	1	3	4
DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	1	0	1
DOCTORADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	1	0	1
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	23	28	51
ESPECIALIZACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	1	0	1
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA	7	7	14
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL	5	1	6
MAESTRÍA EN BIOTECNOLOGÍA	6	4	10
MAESTRÍA EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	5	1	6
DOCTORADO EN BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	3	3	6
DOCTORADO EN BIOTECNOLOGÍA	1	0	1
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	0	1	1
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	28	17	45
MAESTRÍA EN HUMANIDADES	10	18	28
MAESTRÍA EN CIENCIAS ECONÓMICAS	0	0	0
MAESTRÍA EN ESTUDIOS ORGANIZACIONALES	2	6	8
DOCTORADO EN CIENCIAS ANTROPOLÓGICAS	9	6	15
DOCTORADO EN ESTUDIOS ORGANIZACIONALES	2	2	4
DOCTORADO EN ESTUDIOS SOCIALES	3	10	13
DOCTORADO EN HUMANIDADES	7	9	16
DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS	3	2	5
DOCTORADO EN PSICOLOGÍA SOCIAL	3	1	4
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	39	54	93
UNIDAD IZTAPALAPA	90	99	189

FUENTE: DIRECCIÓN DE PLANEACIÓN DE RECTORÍA GENERAL.

1.6 PLANES Y PROGRAMAS DE ESTUDIO

1.6.1 LICENCIATURA

1.6.1.1 PLANES Y PROGRAMAS DE ESTUDIO DE LICENCIATURA IMPARTIDOS EN LA UNIDAD IZTAPALAPA POR DIVISIÓN

Cuadro 81

DIVISIÓN	PLAN DE ESTUDIOS
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	COMPUTACIÓN
	FÍSICA
	INGENIERÍA BIOMÉDICA
	INGENIERÍA ELECTRÓNICA
	INGENIERÍA EN ENERGÍA
	INGENIERÍA HIDROLÓGICA
	INGENIERÍA QUÍMICA
	MATEMÁTICAS
	QUÍMICA
	CIENCIAS ATMOSFÉRICAS
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	BIOLOGÍA
	BIOLOGÍA EXPERIMENTAL
	HIDROBIOLOGÍA
	INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL
	INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS
	PRODUCCIÓN ANIMAL
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	ADMINISTRACIÓN
	ANTROPOLOGÍA SOCIAL
	CIENCIA POLÍTICA
	ECONOMÍA
	LETRAS HISPÁNICAS
	FILOSOFÍA
	HISTORIA
	LINGÜÍSTICA
	PSICOLOGÍA SOCIAL
	SOCIOLOGÍA
	GEOGRAFÍA HUMANA

FUENTE: DIVISIÓN DE CBI, CBS Y CSH

1.6.1.2 ADECUACIÓN Y MODIFICACIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS DE ESTUDIO
DE LICENCIATURA POR DIVISIÓN
2024

Cuadro 82

DIVISIÓN	PLAN/PROGRAMA DE ESTUDIO	TIPO DE MOVIMIENTO	SESIÓN DEL CONSEJO DIVISIONAL	SESIÓN DEL CONSEJO ACADÉMICO
CBI	Licenciatura en Ingeniería Química	Adecuación	660	520
	UEA Cursos Complementarios de las diez licenciaturas	Adecuación	666	520
CBS	Programa de Estudios Tronco General y licenciaturas	Adecuación	109	521

FUENTE: OFICINA DE CONSEJO ACADÉMICO.

1.6.1.3 PLANES DE ESTUDIO QUE INCLUYEN EN LA CURRÍCULA
LA ENSEÑANZA DEL IDIOMA INGLÉS
2024

Cuadro 83

DIVISIÓN	PLAN DE ESTUDIOS
Ciencias Básicas e Ingeniería	COMPUTACIÓN
	CIENCIAS ATMOSFÉRICAS
	FÍSICA
	ING. BIOMÉDICA
	ING. EN ENERGÍA
	ING. ELECTRÓNICA
	ING. HIDROLÓGICA
	ING. QUÍMICA
	MATEMÁTICAS
	QUÍMICA
Ciencias Biológicas y de la Salud	BIOLOGÍA
	BIOLOGÍA EXPERIMENTAL
	HIDROBIOLOGÍA
	INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL
	INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS
	PRODUCCIÓN ANIMAL
Ciencias Sociales y Humanidades	ADMINISTRACIÓN
	ANTROPOLOGÍA SOCIAL
	CIENCIA POLÍTICA
	ECONOMÍA
	FILOSOFÍA
	GEOGRAFÍA HUMANA
	HISTORIA
	LETRAS HISPÁNICAS
	LINGÜÍSTICA
	SOCIOLOGÍA
	PSICOLOGÍA SOCIAL

FUENTE: DIVISIÓN DE CBI, CSH Y CBS

1.6.1.4 ACREDITACIÓN Y EVALUACIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS DE ESTUDIO POR DIVISIÓN Y POR LICENCIATURA

Cuadro 84

PLAN DE ESTUDIOS	ORGANISMOS ACREDITADORES O EVALUADORES	AÑO DE LA ÚLTIMA ACREDITACIÓN O EVALUACIÓN
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA		
COMPUTACIÓN	CONAIC	2013
FÍSICA	CIEES-1	2008
INGENIERÍA BIOMÉDICA	CACEI	2014
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	CACEI	2014
INGENIERÍA EN ENERGÍA	CACEI	2021
INGENIERÍA HIDROLÓGICA	-	-
INGENIERÍA QUÍMICA	CONAECQ	2015
MATEMÁTICAS	CAPEM	2018
QUÍMICA	CIEES-1	2017
CIENCIAS ATMOSFÉRICAS		
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD		
BIOLOGÍA	CACEB	2017
BIOLOGÍA EXPERIMENTAL	CACEB	2023
HIDROBIOLOGÍA	ANPROMAR	2012
INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	CACEI	2017
INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	CACEI	2017
PRODUCCIÓN ANIMAL	CIEES-2	2011
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES		
ADMINISTRACIÓN	CACECA	2010
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	CIEES-2	2003
CIENCIA POLÍTICA	CIEES-1	2003
ECONOMÍA	CONACE	2011
LETRAS HISPÁNICAS	CIEES-1	2003
FILOSOFÍA	CIEES-1	2003
HISTORIA	CIEES-1	2003
LINGÜÍSTICA	CIEES-1	2003
PSICOLOGÍA SOCIAL	CNEIP	2010
SOCIOLOGÍA	ACCECISO	2012
GEOGRAFÍA HUMANA	ACCECISO	En proceso

FUENTE: DIVISIÓN DE CBI, CBS Y CSH

ACCECISO: Asociación para la Acreditación y Certificación en Ciencias Sociales, A.C.

ANPROMAR: Asociación Nacional de Profesionales del Mar, A.C.

CACEI: Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería

CAPEM: Consejo de Acreditación de Programas Educativos en Matemáticas.

CIEES: Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior

CONAIC: Consejo Nacional de Acreditación en Informática y Computación

CACECA: Consejo de Acreditación de la Enseñanza en la Contaduría y Administración, A.C.

CNEIP: Consejo Nacional para la Enseñanza e Investigación en Psicología, A.C.

CONACE: Consejo Nacional de Acreditación de la Ciencia Económica

CACEB: Comité de Acreditación y Certificación de la Licenciatura en Biología A.C.

CONACEQ: Consejo Nacional para la Evaluación de programas de Ciencias Químicas, A.C.

1.6.2 POSGRADO

1.6.2.1 PLANES Y PROGRAMAS DE ESTUDIO DE POSGRADO IMPARTIDOS EN LA UNIDAD IZTAPALAPA POR DIVISIÓN 2024

Cuadro 85

DIVISIÓN	PLAN DE ESTUDIOS
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	Maestría en Física
	Doctorado en Física
	Maestría en Ingeniería Biomédica
	Doctorado en Ingeniería Biomédica
	Maestría en Ingeniería Química
	Doctorado en Ingeniería Química
	Maestría en Matemáticas
	Doctorado en Matemáticas
	Maestría en Química
	Doctorado en Química
	Maestría en Matemáticas Aplicadas e Industriales
	Maestría en Ciencias y Tecnologías de la Información
	Doctorado en Ciencias y Tecnologías de la Información
	Maestría en Energía y Medio Ambiente**
	Doctorado en Energía y Medio Ambiente**
Especialización en Física Médica Clínica**	
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	Maestría en Biología
	Maestría en Biología Experimental
	Doctorado en Biología Experimental
	Maestría en Biología de la Reproducción Animal
	Maestría en Biotecnología
	Doctorado en Biotecnología
	Especialización en Biotecnología
	Doctorado en Ciencias Biológicas y de la Salud***
Especialidad en Acupuntura y Fitoterapia	
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	Maestría en Humanidades
	Doctorado en Humanidades
	Maestría en Ciencias Económicas*
	Doctorado en Ciencias Económicas*
	Maestría en Ciencias Administrativas
	Doctorado en Ciencias Administrativas
	Especialización en Ciencias Antropológicas
	Especialización en Gestión Cultural y Políticas Culturales
	Maestría en Ciencias Antropológicas
	Doctorado en Ciencias Antropológicas
	Maestría en Estudios Organizacionales
	Doctorado en Estudios Organizacionales
	Maestría en Estudios Sociales
	Doctorado en Estudios Sociales
	Maestría en Psicología Social
Doctorado en Psicología Social	

FUENTE: División de CBI, CBS y CSH.

* COMPARTIDO CON AZCAPOTZALCO Y XOCHIMILCO

**COMPARTIDO ENTRE CBI Y CBS.

***COMPARTIDO CON UAM-X, UAM-C Y UAM-L

1.6.2.2 ADECUACIÓN Y MODIFICACIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS DE ESTUDIO DE POSGRADO POR DIVISIÓN
2024

Cuadro 86

DIVISIÓN	PLAN/PROGRAMA DE ESTUDIO	TIPO DE MOVIMIENTO	SESIÓN DEL CONSEJO DIVISIONAL	SESIÓN DEL CONSEJO ACADÉMICO
CBI	Posgrado en Energía y Medio Ambiente	Adecuación	663	521
	Posgrado en Ciencias y Tecnología de la Información	Adecuación	675	525
CBS	Posgrado en Energía y Medio Ambiente	Adecuación	109	521
	Especialización en Biotecnología	Modificación	118	521

FUENTE: OFICINA DE CONSEJO ACADÉMICO.

1.6.2.3 SITUACIÓN DE LOS PLANES DE ESTUDIOS Y PROGRAMAS DE ESTUDIO DE POSGRADO ANTE CONAHCYT POR DIVISIÓN Y ORIENTACIÓN SEGÚN SNP 2024

Cuadro 87

PLAN DE ESTUDIOS	SNP
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	
Maestría en Física	Investigación
Doctorado en Física	Investigación
Maestría en Ingeniería Biomédica	Investigación
Doctorado en Ingeniería Biomédica	Investigación
Maestría en Ingeniería Química	Investigación
Doctorado en Ingeniería Química	Investigación
Maestría en Matemáticas	Investigación
Doctorado en Matemáticas	Investigación
Maestría en Química	Investigación
Doctorado en Química	Investigación
Maestría en Matemáticas Aplicadas e Industriales	Profesionalización
Maestría en Ciencias y Tecnologías de la Información	Investigación
Doctorado en Ciencias y Tecnologías de la Información	Investigación
Maestría en Energía y Medio Ambiente**	Investigación
Doctorado en Energía y Medio Ambiente**	Investigación
Especialización en Física Médica Clínica**	Profesionalización
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	
Maestría en Biología	Profesionalización
Maestría en Biología Experimental	Investigación
Doctorado en Biología Experimental	Investigación
Maestría en Biología de la Reproducción Animal	Profesionalización
Maestría en Biotecnología	Investigación
Doctorado en Biotecnología	Investigación
Especialización en Biotecnología	
Doctorado en Ciencias Biológicas y de la Salud***	Investigación
Especialidad en Acupuntura y Fitoterapia	
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	
Maestría en Humanidades	Investigación
Doctorado en Humanidades	Investigación
Maestría en Ciencias Económicas*	Investigación
Doctorado en Ciencias Económicas*	Investigación
Especialización en Ciencias Antropológicas	
Maestría en Ciencias Antropológicas	Investigación
Doctorado en Ciencias Antropológicas	Investigación
Maestría en Estudios Organizacionales	Investigación
Doctorado en Estudios Organizacionales	Investigación
Maestría en Estudios Sociales	Investigación
Doctorado en Estudios Sociales	Investigación
Especialización en Gestión Cultural y Políticas Culturales	
Doctorado en Ciencias Administrativas	
Maestría en Ciencias Administrativas	
Doctorado en Psicología Social	Profesionalización
Maestría en Psicología Social	Profesionalización

FUENTE: Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías, Conahcyt, Sistema Nacional de Posgrados 27/11/2024.

* COMPARTIDO CON AZCAPOTZALCO Y XOCHIMILCO

**COMPARTIDO ENTRE CBI Y CBS.

***COMPARTIDO CON UAM-X, UAM-C Y UAM-L



2. PLANTA ACADÉMICA

2.1 PERSONAL ACADÉMICO POR CONTRATACIÓN Y TIEMPO DE DEDICACIÓN

2.1.1 PERSONAL ACADÉMICO DE BASE Y CONFIANZA POR DIVISIÓN Y POR INSTANCIA 2024

Cuadro 88

INSTANCIA	PERSONAL ACADÉMICO		TOTAL
	PERSONAL DE BASE	PERSONAL DE CONFIANZA	
Oficina de la Dirección de C.B.I.	33	2	35
Física	98	1	99
Ing. de Procesos e Hidráulica	51	1	52
Ing. Eléctrica	76	1	77
Matemáticas	125	1	126
Química	68	1	69
Ciencias Básicas e Ingeniería	451	7	458
Oficina de la Dirección de C.B.S	18	2	20
Biología	60	1	61
Biología de la Reproducción	45	1	46
Biotecnología	71	1	72
Ciencias de la Salud	63	1	64
Hidrobiología	40	1	41
Ciencias Biológicas y de la Salud	297	7	304
Oficina de la Dirección de C.S.H.	30	2	32
Antropología	28	1	29
Economía	105	1	106
Filosofía	150	1	151
Sociología	119	1	120
Ciencias Sociales y Humanidades	432	6	438
Rectoría de la Unidad	0	1	1
Coordinación de Vinculación Académica y Social	0	0	0
Coordinación de Servicios Integrados para el Bienestar	0	1	1
Coordinación de Educación Virtual	0	0	0
Secretaría	0	0	0
Coordinación de Servicios de Cómputo	0	0	0
Coordinación de Servicios Administrativos	0	0	0
Coordinación de Sistemas Escolares	0	0	0
Coordinación de Extensión Universitaria	0	1	1
Coordinación de Recursos Materiales	0	0	0
Coordinación de Servicios Documentales	0	0	0
Coordinación de Servicios Generales	0	0	0
Coordinación de Planeación y Estudios	0	0	0
Total	0	3	3
UNIDAD IZTAPALAPA	1,180	23	1,203

En base a personal activo en la Unidad a Qna. 22/2024
FUENTE: COORDINACIÓN DE RECURSOS HUMANOS.

2.1.2 PERSONAL ACADÉMICO INDETERMINADO POR DIVISIÓN, TIEMPO DE DEDICACIÓN Y CATEGORÍA
2020-2024

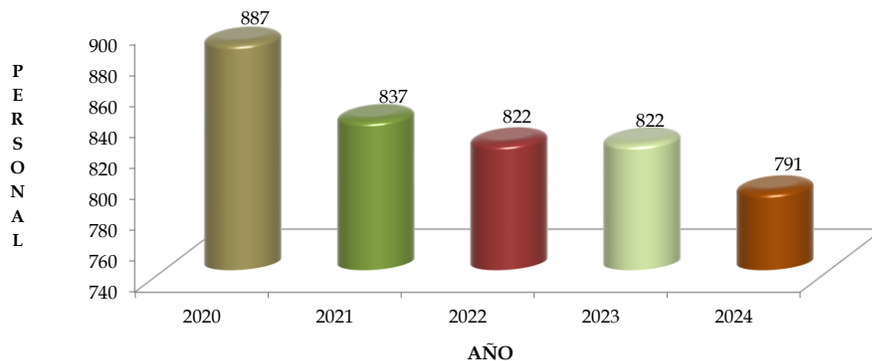
Cuadro 89

TIEMPO DE DEDICACIÓN	2020				2021				2022					2023					2024				
	TITULAR	ASOCIADO	ASISTENTE	TOTAL	TITULAR	ASOCIADO	ASISTENTE	TOTAL	TITULAR	ASOCIADO	ASISTENTE	TÉCNICO ACAD	TOTAL	TITULAR	ASOCIADO	ASISTENTE	TÉCNICO ACAD	TOTAL	TITULAR	ASOCIADO	ASISTENTE	TÉCNICO ACAD	TOTAL
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA																							
TIEMPO COMPLETO	257	18	0	275	254	18	0	272	235	19	0	9	263	234	27	0	9	270	218	29	0	9	256
MEDIO TIEMPO	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1
TIEMPO PARCIAL	7	3	0	10	7	3	0	10	6	4	0	0	10	6	4	0	0	10	6	3	0	0	9
TOTAL CBI	264	21	1	286	261	21	1	283	241	23	1	9	274	240	31	1	9	281	224	32	1	9	266
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD																							
TIEMPO COMPLETO	202	23	8	233	195	23	7	225	190	21	1	6	218	185	27	2	7	221	180	25	1	7	213
MEDIO TIEMPO	2	2		4	2	2	0	4	2	2	0	0	4	2	2	0	0	4	2	2	0	0	4
TIEMPO PARCIAL	11	1	2	14	10	1	2	13	10	1	2	0	13	10	1	1	0	12	8	0	1	0	9
TOTAL CBS	215	26	10	251	207	26	9	242	202	24	3	6	235	197	30	3	7	237	190	27	2	7	226
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES																							
TIEMPO COMPLETO	258	33	21	312	247	32	0	279	244	38	0	0	282	227	46	0	0	273	215	54	0	0	269
MEDIO TIEMPO	3	2	2	7	3	2	0	5	3	1	0	0	4	2	2	0	0	4	2	4	0	0	6
TIEMPO PARCIAL	20	11	0	31	19	9	0	28	17	10	0	0	27	17	10	0	0	27	16	8	0	0	24
TOTAL CSH	281	46	23	350	269	43	0	312	264	49	0	0	313	246	58	0	0	304	233	66	0	0	299
TOTAL UNIDAD IZTAPALAPA																							
TIEMPO COMPLETO	717	74	29	820	696	73	7	776	669	78	1	15	763	646	100	2	16	764	613	108	1	16	738
MEDIO TIEMPO	5	4	3	12	5	4	1	10	5	3	1	0	9	4	4	1	0	9	4	6	1	0	11
TIEMPO PARCIAL	38	15	2	55	36	13	2	51	33	15	2	0	50	33	15	1	0	49	30	11	1	0	42
TOTAL	760	93	34	887	737	90	10	837	707	96	4	15	822	683	119	4	16	822	647	125	3	16	791

FUENTE: DIVISIÓN DE CBI, CSH Y CBS

GRÁFICO 62

2.1.2.1 PERSONAL ACADÉMICO INDETERMINADO
2020-2024



2.1.3 PERSONAL ACADÉMICO DETERMINADO POR DIVISIÓN, TIEMPO DE DEDICACIÓN Y CATEGORÍA
2020-2024

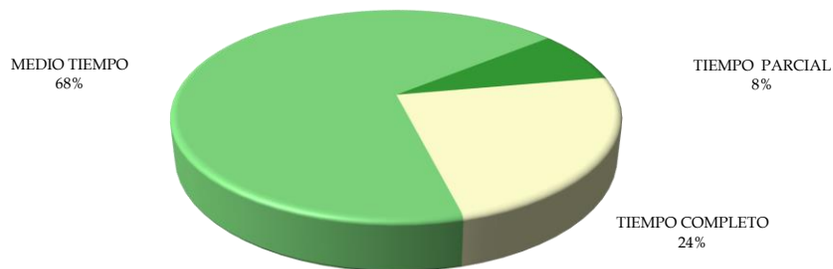
Cuadro 90

TIEMPO DE DEDICACIÓN	2020				2021				2022				2022				2024				
	TITULAR	ASOCIADO	ASISTENTE	TOTAL	TITULAR	ASOCIADO	ASISTENTE	TOTAL	TITULAR	ASOCIADO	ASISTENTE	TOTAL	TITULAR	ASOCIADO	ASISTENTE	TOTAL	TITULAR	ASOCIADO	ASISTENTE	TÉCNICO ACADÉMICO	TOTAL
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA																					
TIEMPO COMPLETO	31	4	0	35	33	4	0	37	31	7	0	38	18	30	0	48	5	18	0	0	23
MEDIO TIEMPO	7	32	0	39	11	30	0	41	9	33	0	42	26	120	0	146	7	53	0	0	60
TIEMPO PARCIAL	3	0	0	3	4	2	0	6	3	1	0	4	6	4	3	13	0	2	1	0	3
TOTAL CBI	41	36	0	77	48	36	0	84	43	41	0	84	50	154	3	207	12	73	1	0	86
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD																					
TIEMPO COMPLETO	10	2	0	12	27	0	0	27	5	19	4	28	11	39	5	55	7	24	5	1	37
MEDIO TIEMPO	2	26	0	28	48	0	0	48	3	35	0	38	8	103	0	111	2	111	1	2	116
TIEMPO PARCIAL	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	2	1	4	2	0	7
TOTAL CBS	12	28	0	40	76	0	0	76	8	54	4	66	19	143	6	168	10	139	8	0	160
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES																					
TIEMPO COMPLETO	4	8	0	12	18	14	0	32	18	19	0	37	15	21	0	36	15	21	0	0	36
MEDIO TIEMPO	0	62	0	62	0	80	0	80	1	120	0	121	2	139	0	141	2	139	0	0	141
TIEMPO PARCIAL	25	44	0	69	21	46	0	67	11	52	0	63	5	27	0	32	5	27	0	0	32
TOTAL CSH	29	114	0	143	39	140	0	179	30	191	0	221	22	187	0	209	22	187	0	0	209
TOTAL UNIDAD IZTAPALAPA																					
TIEMPO COMPLETO	45	14	0	59	78	18	0	96	54	45	4	103	44	90	5	139	27	63	5	1	95
MEDIO TIEMPO	9	120	0	129	59	110	0	169	13	188	0	201	36	362	0	398	11	303	1	2	315
TIEMPO PARCIAL	28	44	0	72	26	48	0	74	14	53	0	67	11	32	4	47	6	33	3	0	42
TOTAL	82	178	0	260	163	176	0	339	81	286	4	371	91	484	9	584	44	399	9	3	452

NOTA: En 2021 de los 48 profesores titulares de CBI, 28 son visitantes y 1 cátedra divisional.
FUENTE: DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CBI, CSH Y CBS.

GRÁFICO 63

2.1.3.1 PERSONAL ACADÉMICO DETERMINADO POR TIEMPO DE DEDICACIÓN
2024



2.2 HABILITACIÓN Y RECONOCIMIENTO ACADÉMICO

2.2.1 GRADO ACADÉMICO DEL PERSONAL ACADÉMICO DE TIEMPO COMPLETO

2.2.1.1 PERSONAL ACADÉMICO DE TIEMPO COMPLETO INDETERMINADO POR DIVISIÓN Y GRADO ACADÉMICO 2020-2024

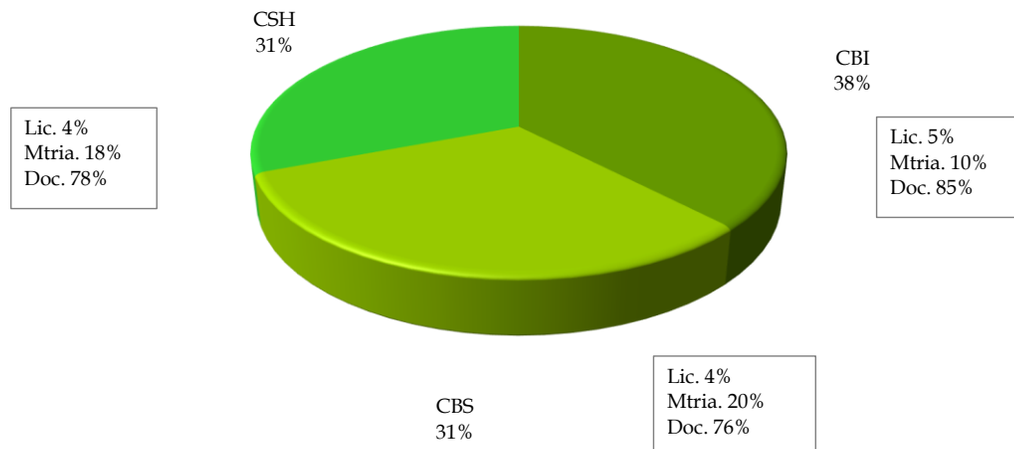
Cuadro 91

DIVISIÓN	GRADO ACADÉMICO																			
	2020				2021				2022				2023				2024			
	LIC	MTRÍA	DOC	TOT	LIC	MTRÍA	DOC	TOT	LIC	MTRÍA	DOC	TOT	LIC	MTRÍA	DOC	TOT	LIC	MTRÍA	DOC	TOT
CBI	9	34	231	274	12	33	230	275	10	34	228	272	10	29	224	263	12	26	218	256
CBS	16	50	168	234	14	48	170	232	14	44	167	225	11	41	166	218	8	42	163	213
CSH	29	77	223	329	25	71	217	313	17	52	210	279	17	52	213	282	12	48	209	269
TOTAL	54	161	622	837	51	152	617	820	41	130	605	776	38	122	603	763	32	116	590	738

FUENTE: DIVISIÓN DE CBI, CSH Y CBS

GRÁFICO 64

2.2.1.2 PERSONAL ACADÉMICO DE TIEMPO COMPLETO INDETERMINADO POR DIVISIÓN Y GRADO ACADÉMICO 2024



**2.2.2 PERSONAL ACADÉMICO REALIZANDO ESTUDIOS DE POSGRADO
POR DIVISIÓN Y GRADO
2020-2024**

Cuadro 92

DIVISIÓN	GRADO ACADÉMICO														
	2020			2021			2022			2023			2024		
	MTRÍA	DOC	TOTAL	MTRÍA	DOC	TOTAL	MTRÍA	DOC	TOTAL	MTRÍA	DOC	TOTAL	MTRÍA	DOC	TOTAL
CBI	0	5	5	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
CBS	0	0	0	2	4	6	1	3	4	0	3	3	0	3	3
CSH	0	12	12	2	2	4	3	10	13	4	9	13	0	0	0
TOTAL	0	17	17	4	7	11	4	14	18	4	12	16	0	3	3

FUENTE: DIVISIÓN DE CBI, CSH Y CBS

2.2.3 PARTICIPACIÓN DEL PERSONAL ACADÉMICO EN COMITÉS DE EVALUACIÓN

2.2.3.1 PARTICIPACIÓN DE PROFESORES EN COMITÉS DE EVALUACIÓN POR DIVISIÓN Y DEPARTAMENTO

2024

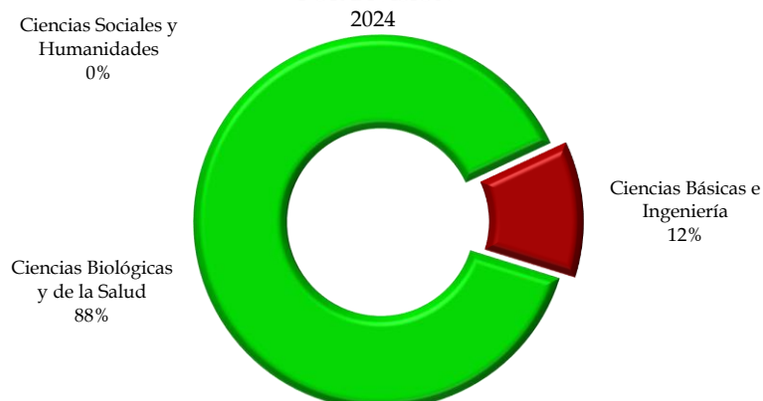
Cuadro 93

DEPARTAMENTO	PARTICIPACIÓN EN COMITÉS INTERNOS	PARTICIPACIÓN EN COMITÉS EXTERNOS	TOTAL
Física	0	0	0
Ing. Eléctrica	1	0	1
I.P.H.	2	2	4
Química	0	0	0
Matemáticas	5	0	5
Ciencias Básicas e Ingeniería	8	2	10
Biología	22	5	27
Biología de la reproducción	7	0	7
Biotecnología	5	36	41
Ciencias de la Salud	0	0	0
Hidrobiología	0	0	0
Ciencias Biológicas y de la Salud	34	41	75
Antropología	0	0	0
Economía	0	0	0
Filosofía	0	0	0
Sociología	0	0	0
Ciencias Sociales y Humanidades	0	0	0
UNIDAD IZTAPALAPA	42	43	85

FUENTE: DIVISIÓN DE CBI, CBS Y CSH.

GRÁFICO 65

2.2.3.2 PARTICIPACIÓN DE PROFESORES EN COMITÉS DE EVALUACIÓN POR DIVISIÓN



2.2.4 PERTENENCIA AL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES

2.2.4.1 PERTENENCIA DEL PERSONAL ACADÉMICO DE TIEMPO COMPLETO INDETERMINADO POR DIVISIÓN Y NIVEL AL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES 2024

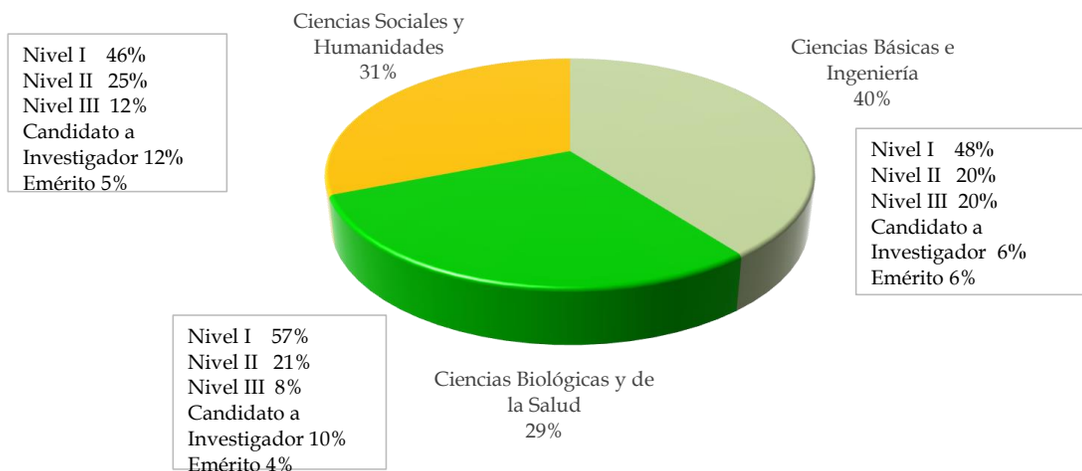
Cuadro 94

DIVISIÓN	INVESTIGADOR			CANDIDATO A INVESTIGADOR	EMÉRITO	TOTAL
	Nivel I	Nivel II	Nivel III			
Ciencias Básicas e Ingeniería	89	36	37	11	11	184
Ciencias Biológicas y de la Salud	78	29	10	14	5	136
Ciencias Sociales y Humanidades	66	36	17	18	7	144
TOTAL	233	101	64	43	23	464

FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

GRÁFICO 66

2.2.4.2 PERTENENCIA DEL PERSONAL ACADÉMICO DE TIEMPO COMPLETO INDETERMINADO POR DIVISIÓN Y NIVEL AL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES 2024



2.2.4.3 PERTENENCIA DEL PERSONAL ACADÉMICO DE TIEMPO COMPLETO INDETERMINADO
POR DIVISIÓN Y NIVEL AL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES
2020-2024

Cuadro 95

DIVISIÓN	2020			2021			2022			2023			2024		
	INVESTIGADOR	CANDIDATO A INVESTIGADOR	TOTAL												
CBI	188	17	205	170	42	212	174	8	182	185	9	194	162	11	173
CBS	104	21	125	107	24	131	121	8	129	124	11	135	117	14	131
CSH	133	12	145	137	37	174	137	12	149	140	12	152	119	18	137
TOTAL	425	50	475	414	103	517	432	28	460	449	32	481	398	43	441

FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

GRÁFICO 67

2.2.4.4 PERTENENCIA AL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES
2020-2024

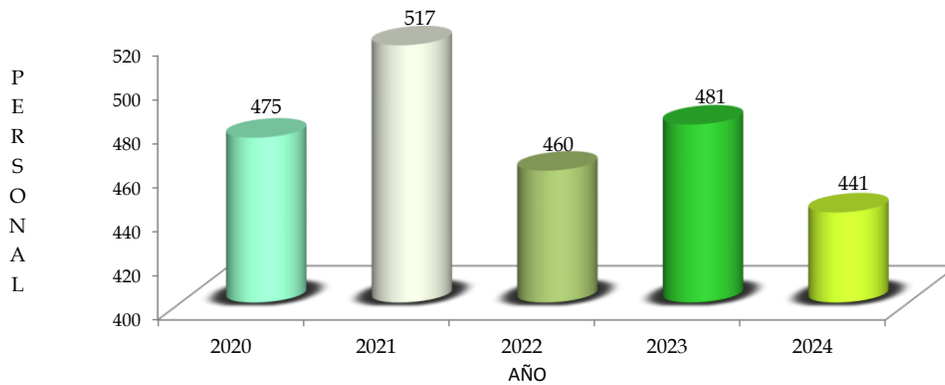
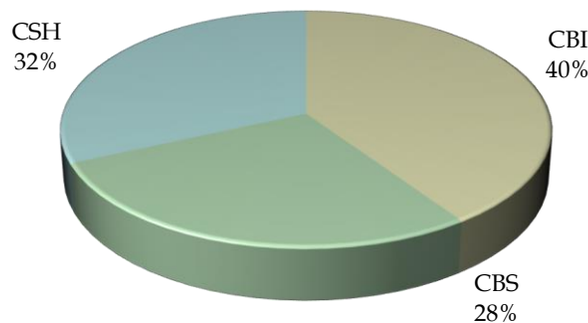


GRÁFICO 68

2.2.4.5 PERTENENCIA AL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES
POR DIVISIÓN
2024



2.2.5 PROGRAMA PARA EL DESARROLLO PROFESIONAL DOCENTE (PRODEP)

2.2.5.1 PERSONAL ACADÉMICO CON PERFIL DESEABLE VIGENTE POR DIVISIÓN Y DEPARTAMENTO 2020-2024

Cuadro 96

DEPARTAMENTO	2020	2021	2022	2023	2024
FÍSICA	13	13	14	15	15
INGENIERÍA DE PROCESOS E HIDRÁULICA	18	19	18	19	19
INGENIERÍA ELÉCTRICA	23	20	23	20	20
MATEMÁTICAS	26	25	28	25	25
QUÍMICA	36	30	29	30	30
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	116	107	112	109	109
BIOLOGÍA	17	15	18	21	21
BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN	17	14	18	18	18
BIOTECNOLOGÍA	35	32	34	34	34
CIENCIAS DE LA SALUD	34	31	32	32	32
HIDROBIOLOGÍA	18	16	17	16	16
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	121	108	119	121	121
ANTROPOLOGÍA	7	5	5	7	7
ECONOMÍA	24	24	23	22	22
FILOSOFÍA	27	26	25	25	25
SOCIOLOGÍA	23	28	30	30	30
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	81	83	83	84	84
UNIDAD IZTAPALAPA	318	298	314	314	314

NOTA: La convocatoria del Reconocimiento a Perfil Deseable 2024 se encuentra en evaluación.
FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.
PRODEP: Programa para el Desarrollo Profesional Docente

GRÁFICO 69

2.2.5.2 PERSONAL ACADÉMICO CON PERFIL DESEABLE VIGENTE 2020-2024

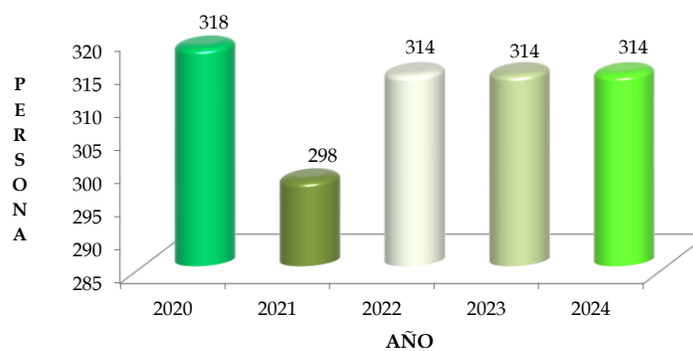
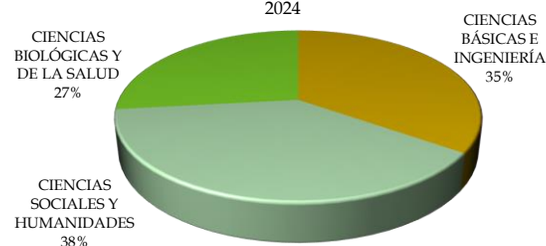


GRÁFICO 70

2.2.5.3 PERSONAL ACADÉMICO CON PERFIL DESEABLE VIGENTE POR DIVISIÓN 2024



2.2.5.4 PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO CON PERFIL DESEABLE POR DIVISIÓN, DEPARTAMENTO, NÚMERO Y MONTO ASIGNADO
2020-2024

Cuadro 97

DEPARTAMENTO	2020		2021		2022		2023		2024	
	No.	MONTO	No.	MONTO	No.	MONTO	No.	MONTO	No.	MONTO
FÍSICA	0	0	13	0	14	0	1	7,965	1	23,150
IPH	0	0	19	0	18	0	2	15,930	1	23,150
ING. ELÉCTRICA	0	0	20	0	23	0	1	7,965	0	0
MATEMÁTICAS	0	0	25	0	28	0	2	15,930	3	69,450
QUÍMICA	1	30,000	30	0	29	0	1	7,965		
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	1	30,000	107	0	112	0	7	55,755	5	115,750
BIOLOGÍA	0	0	15	0	18	0	2	13,275	1	23,150
BIOL. DE LA REPRODUCCIÓN	1	30,000	14	0	18	0	0	0	0	0
BIOTECNOLOGÍA	0	0	32	0	34	0	2	15,930	1	23,150
CIENCIAS DE LA SALUD	0	0	31	0	32	0	1	7,965	1	23,150
HIDROBIOLOGÍA	0	0	16	0	17	0	1	7,965	0	0
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	1	30,000	108	0	119	0	6	45,135	3	69,450
ANTROPOLOGÍA	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0
ECONOMÍA	0	0	24	0	23	0	2	13,169	0	0
FILOSOFÍA	0	0	26	0	25	0	1	7,965	1	23,150
SOCIOLOGÍA	0	0	28	0	30	0	0	0	0	0
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	0	0	83	0	83	0	3	21,134	1	23,150
OFICINA DE LA RECTORÍA	0	0	0	0	0	0	1	7,965	0	0
RECTORIA DE UNIDAD	0	0	0	0	0	0	1	7,965	0	0
UNIDAD IZTAPALAPA	2	60,000	298	0	314	0	17	129,989	9	208,350

PRODEP: Programa para el Desarrollo Profesional Docente
FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

2.3 RECONOCIMIENTOS

2.3.1 PROFESORAS Y PROFESORES DISTINGUIDOS

2.3.1.1 NOMBRAMIENTO DE PROFESORA Y PROFESOR DISTINGUIDO POR DEPARTAMENTO HISTÓRICO
1983-2024

Cuadro 98

NOMBRE DEL PROEFSOR	DEPARTAMENTO	SESIÓN COLEGIO ACADÉMICO	FECHA
Dr. Leopoldo García-Colín Scherer †	Física	46	julio de 1983
Dr. Sitaramiah Lakshminarayana	Biotecnología	69	mayo de 1986
Dr. Juan Castaingts Teillery	Economía	93	marzo de 1989
Dr. Ernesto Lacomba Zamora †	Matemáticas	112	enero de 1991
Dr. Porfirio Miranda de la Parra	Filosofía	112	enero de 1991
Dr. Fernando del Río Haza	Física	121	julio de 1991
Dr. Eduardo Piña Garza	Física	121	julio de 1991
Dr. Ricardo Gómez Romero	Química	121	julio de 1991
Dr. Adolfo Rosado García †	Biología de la Reproducción	153	octubre de 1994
Dr. Roberto Varela Velázquez †	Antropología	159	marzo de 1995
Dr. Gustavo Viniegra González	Biotecnología	163	julio de 1995
Dr. Víctor Soria Murillo †	Economía	190	noviembre de 1997
Dr. José Miguel Betancourt Rule	Ciencias de la Salud	202	octubre de 1998
Dra. Ana Ma. Francisca Vivier Jegoux	Química	217	junio de 2000
Dr. Eliezer Braun Guitler	Física	217	junio de 2000
Dr. José Ramírez Pulido	Biología	217	junio de 2000
Dr. Richard Gordon Wilson	Matemáticas	217	junio de 2000
Dr. Antonio Campero Celis	Química	223	marzo de 2001
Dr. Néstor García Canclini	Antropología	231	septiembre de 2001
Dr. Ignacio Llamas Huitrón	Economía	231	septiembre de 2001
Dr. Brian Connaughtong Hanlev	Filosofía	231	septiembre de 2001
Dr. Enrique de la Garza Toledo †	Sociología	231	septiembre de 2001
Dra. Ma. Concepción Gutiérrez Ruiz	Biología de la Reproducción	265	mayo de 2005
Dr. Mariano Gutiérrez Rojas †	Biotecnología	267	mayo de 2005
Dr. Javier Velázquez Moctezuma	Biología de la Reproducción	272	noviembre de 2005
Dr. Rubén Román Ramos	Ciencias de la Salud	278	junio de 2006
Dr. Luis Leñero Otero	Sociología	281	noviembre de 2006
Dra. Rosa Ma. Velasco Belmont	Física	292	octubre de 2007
Dr. Jesús Álvarez Calderón	Ingeniería de Procesos e Hidráulica	303	julio de 2008
Dr. José Luis Gázquez Mateos	Química	318	noviembre de 2009
Dra. Ma. Isabel Guerrero Legarreta	Biotecnología	327	octubre de 2010
Dr. Jorge Martínez Contreras	Filosofía	363	junio de 2013
Dr. Gregorio Jorge Gómez Hernández †	Biotecnología	366	enero de 2014
Dr. Oscar Armando Monroy Hermosillo	Biotecnología	366	enero de 2014
Dr. Jesús Gerardo Saucedo Castañeda	Biotecnología	419	junio de 2017
Dr. Ernesto Favela Torres	Biotecnología	423	julio de 2017
Dra. Gretchen Terri Lapidus Lavine	Ingeniería de Procesos e Hidráulica	432	diciembre de 2017
Dr. Luis Verde Star	Matemáticas	432	diciembre de 2017
Dra. Ma. Pia Lara Zavala	Filosofía	516	septiembre de 2022
Dra. Concepción Keiko Shirai Matsumoto	Biotecnología	522	marzo y abril de 2023
Dr. Octavio Loera Corral	Biotecnología	531	agosto de 2023
Dr. Luis Enrique Gómez Quiroz	Ciencias de la Salud	549	septiembre de 2024
Dr. Ignacio González Martínez	Química	549	septiembre de 2024

FUENTE: OFICINA TÉCNICA DEL CONSEJO ACADÉMICO.

2.3.2 PROFESORAS Y PROFESORES EMÉRITOS

2.3.2.1 PROFESORA Y PROFESOR EMÉRITO DE LA UAM IZTAPALAPA POR DEPARTAMENTO Y ÁREA DE CONOCIMIENTO HISTÓRICO: 2006-2024

Cuadro 99

NOMBRE DEL PROFESOR	DEPARTAMENTO	ÁREA DE CONOCIMIENTO	SESIÓN COLEGIO ACADÉMICO	FECHA SESIÓN COLEGIO ACADÉMICO
Dr. Leopoldo García-Colín Scherer †	Física	Física	282	20 julio de 2006
Dr. Enrique Dussel Ambrosini	Filosofía	Filosofía	320	9 marzo de 2010
Dr. Fernando Del Río Haza	Física	Física	327	7 octubre de 2010
Dr. Ernesto Alejandro Lacomba Zamora †	Matemáticas	Física-Matemáticas	346	27 y 28 junio de 2012
Dr. Gustavo Viniegra González	Biología	Medico Cirujano-Bioquímica-Biofísica	351	13 septiembre de 2012
Dra. Ana María Vivier Jegoux	Química	Ciencias Químicas	357	2 abril de 2013
Dr. José Ricardo Gómez Romero	Química	Química	363	12 junio de 2013
Dr. Luis Leñero Otero	Sociología	Ciencias Sociales	366	13 y 18 de enero de 2014
Dr. Richard Gordon Wilson Roberts	Matemáticas	Matemáticas	378	42,061
Dr. Eduardo Piña Garza	Física	Física	383	42,298
Dra. Rosa María Velasco Belmont	Física	Física	458	6 de Junio de 2019
Dra. Ma. Isabel del Carmen Guerrero Legarreta	Biología	Biología	470	20 de febrero de 2020
Ma. Concepción Gutiérrez Ruiz	Ciencias de la Salud		547	30 de mayo 2024

FUENTE: <http://www.uam.mx/colegioacademico/index.html>

2.3.3 PREMIO A LA DOCENCIA

2.3.3.1 PREMIO A LA DOCENCIA POR DIVISIÓN Y DEPARTAMENTO

HISTÓRICO: 1994-2024

Cuadro 100.1

AÑO	NOMBRE DEL PROFESOR	DIVISIÓN	DEPARTAMENTO
1994	Rogelio Rodríguez Talavera	CBI	
	Miguel Cadena Méndez	CBI	Ingeniería Eléctrica
	Raúl Alcántara García	CBS	Biotecnología
	Jorge Haro Castellanos	CBS	Biología de la reproducción
	Catalina Christen Florencia	CSH	Filosofía
	Daniel Toledo Beltrán	CSH	Filosofía
1995	Gretchen Terry Lapidus Lavine	CBI	IPH
	Octavio F. González Castillo	CBS	Biotecnología
	Irma Lira	CBS	
	Alicia Castellanos Guerrero	CSH	Antropología
	Alma Patricia Aduna	CSH	Economía
1996	Leopoldo García-Colín	CBI	Física
	José Ramón Verde Calvo	CBS	Biotecnología
	Raúl Alcántara García	CBS	Biotecnología
	Víctor Manuel Soria Murillo	CSH	Economía
	José Carlos Valenzuela Feijoo	CSH	Economía
1999	Sara María Teresa de la Selva Monroy	CBI	Física
	Fernando del Río Haza	CBI	Física
	Alma Guadalupe Arellano Meneses	CBS	Ciencias de la Salud
	José Ramón Verde Calvo	CBS	Biotecnología
2000	Alberto Rojas Hernández	CBI	Química
	Luis Verde Star	CBI	Matemáticas
	Ignacio Llamas Huitrón	CSH	Economía
	Adolfo Mir Araujo	CSH	Sociología
	María de los Dolores Ayala Velázquez	CBI	Física
2001	Roberto Olayo González	CBI	Física
	Abraham Kobelkowsky Díaz	CBS	Biología
	José Ramón Verde Calvo	CBS	Biotecnología
	Julio Goicochea Moreno	CSH	Economía
	José Luis Córdova Frunz	CBI	Química
2002	Enrique Hernández Matos	CBI	Ingeniería Eléctrica
	Pablo Damián Matzumura	CBS	Biología de la reproducción
	Carolina Müdespacher Ziehl	CBS	Biología
	Raúl Conde Hernández	CSH	Economía
	Enrique Hernández Laos	CSH	Economía
	José Uriel Aréchiga Viramontes	CBI	IPH
2003	Shirley Thelma Bromberg Silverstein	CBI	Matemáticas
	Eduardo Casas Hernández	CBS	Ciencias de la Salud
	Francisco José Fernández Perrino	CBS	Biotecnología
	Martha Elena Bañuelos Cárdenas	CSH	Sociología
	María Ana Portal Ariosa en CSH	CSH	Antropología
	Roberto Quezada Batalla	CBI	Matemáticas
2004	María Teresa Ramírez Silva	CBI	Química
	Ignacio Celis	CBS	Biotecnología
	Ramón Verde Calvo	CBS	Biotecnología
	Felipe de Jesús Peredo Rodríguez	CSH	Economía
	Norma Zubirán Escoto	CSH	Filosofía

FUENTE: OFICINA TÉCNICA DEL CONSEJO ACADÉMICO.

Cuadro 100.2

AÑO	NOMBRE DEL PROFESOR	DIVISIÓN	DEPARTAMENTO
2005	Rubicelia Vargas Fosada	CBI	Química
	Eleuterio Castaño Tostado	CBI	Física
	Francisco José Fernández Perrino	CBS	Biotecnología
	Octavio Loera Corral	CBS	Biotecnología
	Anne Raid Ratenberry	CSH	Sociología
	Miguel Ángel Rosado Chauvet	CSH	Economía
2006	Mario Pineda Ruelas	CBI	Matemáticas
	Salvador Tello Solís	CBI	Química
	Eduardo Casas Hernández	CBS	Ciencias de la Salud
	Abraham Kobelkowsky Díaz	CBS	Biología
	Federico Lazarín Miranda	CSH	Filosofía
2007	Ma. de Lourdes Palacios Fabila	CBI	Matemáticas
	Miguel Ángel Peña Castillo	CBI	Ingeniería Eléctrica
	Francisco José Hernández Perrino	CBS	Biotecnología
	Ramón Verde Calvo	CBS	Biotecnología
	Alexandre Tarassiouk Kalturina	CSH	Economía
	Marco Antonio Leyva Piña	CSH	Sociología
2008	Ruth Patricia Villamil Aguilar	CBI	Química
	Eugenio Fabián Torijano Cabrera	CBI	IPH
	Pablo Damián Matzumura	CBS	Biología de la Reproducción
	Leticia Bucio Ortíz	CBS	Ciencias de la Salud
	Brian Connaughton Hanley	CSH	Filosofía
2009	Raquel Valdés Cristerna	CBI	Ingeniería Eléctrica
	Joaquín Delgado Fernández	CBI	Matemáticas
	Carolina Campos Muñiz	CBS	Ciencias de la Salud
	Octavio Loera Corral	CBS	Biotecnología
	Aralia López González	CSH	Filosofía
	Laura del Alizal Arriaga	CSH	Sociología
2010	Margarita Viniegra Ramírez	CBI	Química
	Oscar Yañez Suárez	CBI	Ingeniería Eléctrica
	Anabel Jiménez Anguiano	CBS	Biología de la Reproducción
	Clara Pelayo Zaldivar	CBS	Biotecnología
	Clara Elena Valladares Sánchez	CSH	Economía
	Alfredo de la Lama García	CSH	Filosofía
2011	Laura Hidalgo Solís	CBI	Matemáticas
	Alejandro Vázquez Rodríguez	CBI	IPH
	Javier Vargas Lozano	CSH	Filosofía
2012	Mtra. Consuelo Díaz Torres	CBI	Matemáticas
	Fausto Casco Sánchez	CBI	Ingeniería Eléctrica
	Bárbara Vargas Miranda	CBS	Ciencias de la Salud
	Antonio Rodríguez Canto	CBS	Hidrobiología
	Héctor Tejera Gaona	CSH	Antropología
	Ricardo Solís Rosales	CSH	Economía
2013	Judith María Cardoso Martínez	CBI	Física
	Alma Edith Martínez Licona	CBI	Ingeniería Eléctrica
	María del Socorro Retana Martínez	CBS	Biología de la Reproducción
	Francisco Cruz Sosa	CBS	Biotecnología
	Luz Elena Zamudio Rodríguez	CSH	Filosofía
2014	Salvador Cruz Jiménez	CBI	Física
	Lorenzo Héctor Juárez Valencia	CBI	Matemáticas
	Francisco José Fernández Perrino	CBS	Biotecnología
	Abel Senties Granados	CBS	Hidrobiología
	Epifanio García Mata	CSH	Economía
2015	Robert Charles Richard Alexanders-Katz Kauffmann	CBI	Física
	Rosa Obdulia González Robles	CBI	Matemáticas
	Juan Pérez-Quijada García	CSH	Antropología
	Adolfo Mir Araujo	CSH	Sociología
2016	Román Linares Romero	CBI	Física
	Jorge Garza Olguín	CBI	Química
	Francisco José Fernández Perrino	CBS	Biotecnología
2017	Patricia Ramírez Romero	CBS	Hidrobiología
	Eduardo Villegas Hernández	CSH	Economía
	Marina Martínez Andrade	CSH	Filosofía

FUENTE: OFICINA TÉCNICA DEL CONSEJO ACADÉMICO.

Cuadro 100.3

AÑO	NOMBRE DEL PROFESOR	DIVISIÓN	DEPARTAMENTO
2017	Mario Gonzalo Vizcarra Mendoza	CBI	IPH
	Patricia Saavedra Barrera	CBI	Matemáticas
	José Ramón Verde Calvo	CBS	Biotecnología
	Sergio Huerta Ochoa	CBS	Biotecnología
	Eduardo Vicente Nivón Bolán	CSH	Antropología
	María Eugenia Valdés Vega	CSH	Sociología
2019	Juan Manuel Zamora Mata	CBI	IPH
	Eduardo González Zamora	CBI	Química
	Octavio Loera Corral	CBS	Biotecnología
	Guadalupe Barrera Escorcía	CBS	Hidrobiología
	Carlos Castro Osuna	CSH	Filosofía
2020	Miguel López Guerrero	CBI	Ingeniería Eléctrica
	Robin Preenja Sagar	CBI	Química
	Luis Manuel Guevara Chumacero	CBS	Biología
	Pablo Gustavo Damián Matzumura	CBS	Biología de la Reproducción
	Carlos Enrique Garma Navarro	CSH	Antropología
2021	Graciela Román Alonso	CBI	Ingeniería Eléctrica
	Annia Galano Jiménez	CBI	Química
	Xóchitl Guzmán García	CBS	Hidrobiología
	Nora Nidia Garro Bordonaro	CSH	Economía
2022	Leticia Bucío Ortiz	CBS	Ciencias de la Salud
	Eduardo Casas Hernández	CBS	Ciencias de la Salud
	María Eugenia Olavarría Patiño	CSH	Antropología
	Paula Carolina Soto Villagrán	CSH	Sociología
2023	Blanca Rosa Pérez Salvador	CBI	Matemáticas
	Juan Rubén Varela Ham	CBI	Ingeniería de Procesos e Hidráulica
	Guillermo Javier Rolando Garduño Valero	CSH	Economía
	Sergio Pérez Cortés	CSH	Filosofía
2024	María José Arroyo Paniagua	CBI	Matemáticas
	Lidia Georgina Jiménez Lara	CBI	Física
	Pablo Gustavo Damián Matzumura	CBS	Biología de la Reproducción

FUENTE: OFICINA TÉCNICA DEL CONSEJO ACADÉMICO.

2.3.3.2 PREMIO A LA DOCENCIA
2024

Cuadro 101

NOMBRE DEL PROFESOR	DIVISIÓN	DEPARTAMENTO
Dra. María José Arroyo Paniagua	CBI	Matemáticas
Dra. Lidia Georgina Jiménez Lara	CBI	Física
Dr. Pablo Gustavo Damián Matzumura	CBS	Biología de la Reproducción

FUENTE: OFICINA TÉCNICA DEL CONSEJO ACADÉMICO.

2.3.3.3 ESTANCIAS POSDOCTORALES 2024

Cuadro 102

DIVISIÓN	NÚMERO BECAS
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	25
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	12

NOTA: NO SE PRESENTARON EN LA DIVISIÓN DE CBI.
FUENTE: OFICINA TÉCNICA DEL CONSEJO ACADÉMICO.

2.3.3.4 MEDALLA AL MÉRITO ACADÉMICO
2024

Cuadro 103

DIVISIÓN	DEPARTAMENTO	PROFESOR
CBI	Física	Sara María Teresa de la Selva Monroy
CBI	Física	Salvador Antonio Cruz Jiménez
CBI	Matemáticas	Shirley Thelma Bromberg Silverstein
CSH	Economía	Javier Rolando Garduño Valero Guillermo
CBS	Biotecnología	Francisco José Fernández Perrino

FUENTE: DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CBS Y DE CSH.

2.4 PRODUCCIÓN ACADÉMICA DE LA UNIDAD

2.4.1 PRODUCCIÓN ACADÉMICA

2.4.1.1 PRODUCCIÓN ACADÉMICA POR TIPO 2024

Cuadro 104

TIPO DE PRODUCCIÓN	TOTAL
LIBRO CIENTÍFICO	33
ARTÍCULO O CAPÍTULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACIÓN	708
REPORTE DE INVESTIGACIÓN O TÉCNICO	31
PATENTES	3
MEMORIAS EN EXTENSO	98
ARTÍCULOS DE DIVULGACIÓN	75
MATERIAL DIDÁCTICO	51
CREACIÓN ARTÍSTICA	11

FUENTE: DIVISIÓN DE CBI, CBS Y CSH.

2.4.1.2 PRODUCCIÓN ACADÉMICA POR DIVISIÓN Y DEPARTAMENTO
2024

Cuadro 105

DEPARTAMENTO/DIVISIÓN	LIBRO CIENTÍFICO	ARTÍCULO O CAPÍTULO ESPECIALIZADO DE INVESTIGACIÓN	REPORTE DE INVESTIGACIÓN O TÉCNICO	PATENTES	MEMORIAS EN EXTENSO	ARTÍCULOS DE DIVULGACIÓN	MATERIAL DIDÁCTICO	CREACIÓN ARTÍSTICA
FÍSICA	0	71	5	1	8	4	6	3
ING. DE PROCESOS E HIDRÁULICA	0	98	1	0	55	10	2	3
INGENIERÍA ELÉCTRICA	0	75	2	1	14	27	3	1
MATEMÁTICAS	1	67	1	0	0	9	27	0
QUÍMICA	0	165	6	0	9	7	3	1
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	1	476	15	2	86	57	41	8
BIOLOGÍA	3	49	1	0	3	7	2	3
BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN	2	26					3	
BIOTECNOLOGÍA	1	53	2	1	1	1	0	0
CIENCIAS DE LA SALUD	2	29	4				2	
HIDROBIOLOGÍA	2	31	2	0	7	4	0	0
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	10	188	9	1	11	12	7	3
ANTROPOLOGÍA	6	26	2	0	0	0	0	0
ECONOMÍA	4	18	5	0	1	6	3	0
FILOSOFÍA	6	0		0	0	0	0	0
SOCIOLOGÍA	6	0		0	0	0	0	0
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	22	44	7	0	1	6	3	0
TOTAL UNIDAD IZTAPALAPA	33	708	31	3	98	75	51	11

FUENTE: SECRETARÍA ACADÉMICA DE LA DIVISIÓN DE CBI, DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CBS Y DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CSH.

2.4.2 PATENTES VIGENTES POR AUTOR, DIVISIÓN Y DEPARTAMENTO 2024

Cuadro 106.1

NOMBRE DE LA PATENTE	AUTOR (ES)	DIVISIÓN	DEPTO.
Proceso limpio de ablandamiento de fibras de corteza de árbol para elaboración de papel amate	Paz Alejandra Quintanar Isaías, María Berenice Jarquín Pacheco, Sofía Gabriela Gutiérrez Pérez y Marco Antonio Jacobo Villa	CBS	Biología
Preservación del borrego cimarrón	María del Carmen Navarro Maldonado, Demetrio Alonso Ambriz García, José Roberto Vázquez, Avendaño, Sarahí Hernández Martínez, José Luis Martínez Ibarra, Eugenia Adriana Espinoza Mendoza y José Enrique Durán Monroy José Ernesto Hernández Pichardo	CBS	Biología de la Reproducción
Cultivo de Haematococcus pluvialis y producción de astaxantina en un fotobiorreactor tipo quimiostato.	Margarita Salazar González	CBS	Biotecnología
Proceso de enriquecimiento de residuos lignocelulósicos con proteínas de levadura	Sergio Revah Moissev, Pierre Christen y Fidel Domenech	CBS	Biotecnología
Proceso de utilización del nejayote	Marco Antonio Gerardo Ramírez Romero y Gustavo Viniegra González	CBS	Biotecnología
Procedimiento de evaluación de la capacidad antioxidante en extractos acuosos de alimentos	Jorge Soriano Santos	CBS	Biotecnología
Método de obtención de Hidrolizados de proteínas del grano de amaranto con actividad antihipertensiva	Jorge Soriano Santos y Erik Tovar Pérez	CBS	Biotecnología
Proceso para la funcionalización de textiles de celulosa mediante la fijación de microcápsulas que contienen aceites esenciales.	Concepción Keiko Shirai Matsumoto y Diana Alonso Segura	CBS	Biotecnología
Actividad tóxica in Vitro sobre células de cáncer de mama de una fracción hidrosoluble con actividad antioxidante de Cladocolea loniceroides.	Jorge Soriano Santos y María José Serrano Maldonado	CBS	Biotecnología
Proceso de elaboración de un licor de pitaya y producto resultante	María de Lourdes Aurora Escamilla Hurtado, José Ramón Verde Calvo y Alberto Reyes Dorantes	CBS	Biotecnología
Producto de maíz nixtamalizado y fermentado con bacterias lácticas probióticas, y su procedimiento de preparación	María de Lourdes Aurora Escamilla Hurtado, José Ramón Verde Calvo, Marco Antonio Gerardo Ramírez Romero y Gustavo Viniegra González	CBS	Biotecnología
Mezcla que contiene microorganismos para biorremediación y bioaumentación, proceso de elaboración y su uso	Gustavo Viniegra González, Ernesto Favela Torres, Raúl Alejandro Aguirre Gamboa, Elva Teresa Aréchiga Carvajal y Juan Manuel Adame Rodríguez	CBS	Biotecnología
Copolímeros de bloques de quitina y quitosano	Concepción Keiko Shirai Matsumoto, Neith Araceli Pacheco López, Laurent David y Stéphane Trombotto	CBS	Biotecnología
Biorreactor para la obtención de quitina y astaxantina mediante el uso de Lactobacillus y proteasas a partir de desechos de camarón	Concepción Keiko Shirai Matsumoto, Betsaida Raquel Cruz Migoni, Neith Araceli Pacheco López, Carmen Josefina Juárez Castelan y Jorge Barrera Guevara	CBS	Biotecnología
Proceso de nixtamalización a bajas temperaturas	Marco Antonio Gerardo Ramírez Romero y Juan José Ambriz García	CBS	Biotecnología
Extracto hidrolizado enzimáticamente obtenido de lirio acuático, método de obtención y su efecto prebiótico	Ernesto Favela Torres, Gabriela Mariana Rodríguez Serrano, Gerardo Saucedo Castañeda, Marco Antonio Gerardo Ramírez Romero, Ainhoa Arana Cuenca, Alejandro Téllez Jurado, Isabelle Perraud-Gaime, Aldo Enrique Gonzalez Becerra, José Carlos Vargas Soto, José Lorenzo Vargas Soto, Lorena Leticia Pedraza Segura, Nohemi López Ramirez, María Angélica Flores Nájera, María Ascención Ramírez Coronel, Gregorio Nicolás Juárez Luna, Sebastiano Roussos y Gustavo Viniegra González	CBS	Biotecnología
Sistema de respirometría con administración remota para el monitoreo en línea de la concentración de CO ₂ y O ₂ y flujo de los gases de salida de procesos biológicos	Jesús Gerardo Saucedo Castañeda, Ernesto Favela Torres, Gustavo Viniegra González, María Teresa Torres Mancera, Arturo Alejandro Figueroa Montero y Gabriel Rosales Zamora	CBS	Biotecnología
Proceso enzimático de desproteinización para la obtención de quitina	Concepción Keiko Shirai Matsumoto y Alfonso Mayrén Gutiérrez	CBS	Biotecnología
Biorreactor tubular para cultivo de células microbianas, animales y vegetales	Ernesto Favela Torres, Tania Lorena Volke Sepúlveda, Delia Nohemí Pineda Cruz (externa), Jesús Gerardo Saucedo Castañeda y Gustavo Viniegra González Octavio Loera Corral.	CBS	Biotecnología
Proceso para la elaboración de cerveza antioxidante a base de maíz malteado azul y rojo	José Ramón Verde Calvo, Héctor Bernardo Escalona Buendía, Nicté Nataly Cruz Rodríguez y María Angélica Romero Medina	CBS	Biotecnología
Proceso para elaborar un alimento funcional probiótico a base de maíz, amaranto y pulpa de fruta y alimento funcional obtenido	Marco Antonio Gerardo Ramírez Romero, Alma Elizabeth Cruz Guerrero, Sara Hirán Morán Bañuelos y Carlos Jiménez Pérez	CBS	Biotecnología
Biorreactor para la Obtención de Productos de Alto Valor Agregado Mediante Cultivos en Medio Sólido y Sistema que lo Comprende	Jesús Gerardo Saucedo Castañeda, Ernesto Favela Torres, María Teresa Torres Mancera, Teresita Rosas Ramírez, Patricia Ruiz Sánchez, Raziel Jesús Estrada Martínez, Octavio Loera Corral, Gustavo Viniegra González, Juan Carlos García Hernández, Arturo Alejandro Figueroa Montero y Francisco Javier Martínez Valdez	CBS	Biotecnología
Recubrimiento para la conservación poscosecha de frutas y hortalizas perecederas	Concepción Keiko Shirai Matsumoto, Carmen Leticia Hidalgo Mujica, Carmen Guadalupe Hernández Valencia y Jorge Barrera Guevara	CBS	Biotecnología
Conservador natural microencapsulado para alimentos y proceso de obtención	Maribel Calderón Oliver, Edith Ponce Alquicira y Héctor Escalona Buendía	CBS	Biotecnología
Sistema en serie para la degradación anaerobia de residuos sólidos orgánicos y de aguas residuales	Florina Ramirez Vives, Oscar Armando Monroy Hermsillo y Reyna Isabel Rodríguez Pimentel	CBS	Biotecnología
Uso del amaranto para la obtención de ciclodextrinas	Jorge Soriano Santos, María Belem Arce Vázquez	CBS	Biotecnología
Biorreactor agitado tipo tornillo sin fin para fermentación en medio sólido	Jesús Gerardo Saucedo Castañeda Ernesto Favela Torres Patricia Ruiz Sánchez Arturo Alejandro Figueroa Montero Francisco Javier Martínez Valdez Raziel Jesús Estrada Martínez Teresita Rosas Ramirez	CBS	Biotecnología
Proceso de recuperación mejorada de petróleo utilizando hidrofobinas	ayzi Rocha Pino Concepción Keiko Shirai Matsumoto Simón López Ramírez Miquel Gimeno Seco José Fernando Barragán Aroche Cecilia Durán Valencia	CBS	Biotecnología

Cuadro 106.2

NOMBRE DE LA PATENTE	AUTOR (ES)	DIVISIÓN	DEPTO
Nueva molécula hipoglucemiante para el control de la diabetes mellitus y métodos para su obtención	Francisco Javier Alarcón Aguilar, Rubén Román Ramos, María Salud Pérez Gutiérrez, Cuauhtémoc Pérez González y Claudia Cristina Contreras Wever	CBS	Ciencias de la Salud
Uso de polímeros derivados del pirrol sintetizados por plasma para la neuroprotección y la reconexión del sistema nervioso central	Roberto Olayo González (UAM), Juan Morales Corona (UAM), Rodrigo Mondragón Lozano (UAM), Ana Laura Álvarez Mejía (UAM), Juan Carlos Axayacatl Morales Guadarrama (UAM), Luis Camilo Ríos Castañeda (INNNMVS), María de los Ángeles Araceli Díaz Ruiz (INNNMVS), Guillermo Jesús Cruz Cruz (ININ), María Guadalupe Olayo González (ININ) y Hermelinda Salgado Ceballos (IMSS).	CBI	Física
Tratamiento económico de aguas altamente contaminadas con hidrocarburos	Judith María de Lourdes Cardoso Martínez	CBI	Física
Recubrimiento de superficies con polipirrol sintetizado por plasma	Guillermo Jesús Cruz Cruz, María Guadalupe Olayo González, María de los Ángeles Araceli Díaz Ruiz, Roberto Olayo González, Luis Camilo Ríos Castañeda, Hermelinda Salgado Ceballos, Juan Morales Corona, Lidia María Gómez Jiménez y Maribel González Torres	CBI	Física
Proceso para la fabricación de matrices nanoestructuradas embebidas con nanopartículas	Emmanuel Haro Poniatowski	CBI	Física
Sistema de recuperación de calor en hornos de calcinación rotatorios	Hernando Romero Paredes Rubio y Juan José Ambríz García	CBI	I.P.H.
Metodología basada en la adaptación de una geometría bicono y una celda de medición a un reómetro comercial para la determinación de propiedades reológicas interfaciales	Gilberto Espinosa Paredes, Eduardo Jaime Vernon Carter y Juan Pablo Pérez Orozco	CBI	I.P.H.
Proceso para la recuperación de valores que contienen metales a partir de minerales y menas	Gretchen Terri Lapidus Lavine y Fiona M. Doyle	CBI	I.P.H.
Proceso de lixiviación y recuperación de plata con soluciones de tiourea electro-oxidada	José Luis Nava Montes de Oca, Alejandro Recéndiz Medina, Alejandro Recéndiz Medina, Fernando Felipe Rivera Iturbe, Gretchen Terri Lapidus-Lavine, Ignacio González Martínez, Ricardo Benavides Pérez y Carlos Lara Valenzuela	CBI	I.P.H.
Medio para la lixiviación de cobre de minerales refractarios	Gretchen Terri Lapidus Lavine y Oscar Joaquín Solís Marcial	CBI	I.P.H.
Electrorecuperación de oro y plata a partir de soluciones lixiviantes mediante depósito catódico y anódico simultáneo	Gretchen Terri Lapidus Lavine, Alejandro Rafael Alonso Gómez, Javier Alejandro Silva Alonso, Ricardo Benavides Pérez (Peñoles) y Carlos Lara Valenzuela (Peñoles)	CBI	I.P.H.
Electrorecuperación de plata a partir de soluciones de tiosulfato	Gretchen Terri Lapidus Lavine, Alejandro Rafael Alonso Gómez, Ricardo Benavides Pérez (Peñoles) y Carlos Lara Valenzuela (Peñoles)	CBI	I.P.H.
Proceso para la lixiviación de cobre y plata a partir de menas de fases minerales refractarias que contienen hierro y azufre	Gretchen Terri Lapidus Lavine, Leticia Velázquez Cuero y Eliezer Martínez Jiménez	CBI	I.P.H.
Método para estimar el flujo de refrigerante a través del núcleo en reactores BWR de circulación natural	Gilberto Espinosa Paredes y Julio Valle Hernández	CBI	I.P.H.
Proceso de lixiviación y recuperación simultáneas de dióxido de manganeso en una celda electrolítica	Gretchen Terri Lapidus Lavine y Montserrat Gutiérrez Muñoz	CBI	I.P.H.
Proceso para el tratamiento del nejayote por electrocoagulación	Ángel Torres Mendoza, Martín Rogelio Cruz Díaz, Francisco Javier Almazán Ruiz, Francisco Vidal Caballero Domínguez, Eligio Pastor Rivero Martínez, Juan José Ambríz García, Marco Antonio Gerardo Ramírez Romero y Ignacio González Martínez	CBI	I.P.H.
Extracción selectiva de metales del grupo del platino usando soluciones concentradas de cloruros y ozono	Robinson de Jesús Torres Gómez y Gretchen Terri Lapidus Lavine	CBI	I.P.H.
Biosensor para la detección de escherichia coli y dispositivo que lo comprende	Eugenio Gómez Reyes, Óscar Armando Monroy Hermosillo, Nikola Batina Skeledzija, Donaciano Jiménez Vázquez, Antonio Rodrigo Abad Sánchez, Roberto Martín Constantino Toto, Delia Patricia Montero Contreras, Felipe Omar Tapia Silva, Florina Ramírez Vives, Elia Velázquez Mejía, Israel Morales Reyes, Paulina Hernández Garcés, Arturo Solís García y Jesús Antonio Hernández Cadena.	CBI	I.P.H.
Composición para la lixiviación de cobre a partir de minerales refractarios	Gretchen Terri Lapidus Levine y Ángel Ruiz Sánchez	CBI	I.P.H.
Recuperación de elementos de tierras raras y otros metales a partir de desperdicios electrónicos	Astrid Delfina Toache Pérez Gretchen Terri Lapidus Lavine Ana María Bolarín Miró Lizet Alvarado Hernández	CBI	I.P.H.
Sistemas y métodos para detectar y usar una respuesta coclear eléctrica ("RCE") en el análisis de la operación de un sistema de estimulación coclear	Juan Manuel Cornejo Cruz y María del Pilar Granados Trejo	CBI	Ingeniería Eléctrica
Sistema de detección temprana de incendios en flujos de video comprimidos	Luis Martín Rojas Cárdenas, Gilberto Gustavo Romero Hernández y Leonardo Israel Millán García	CBI	Ingeniería Eléctrica
Dispositivo identificador de liberaciones y ocupaciones intempestivas en circuitos de vía y sistema que lo comprende	Luis Martín Rojas Cárdenas, Juan Luis Espinoza Sierra, Rubén Darío García González y Néstor López Montiel	CBI	Ingeniería Eléctrica
Procedimiento para la recuperación electrolítica de cobre, níquel, cadmio, cinc, oro, plata y otros metales disueltos en medio acuoso y equipo que aplica este proceso	Ignacio González Martínez, José Luis Nava Montes de Oca Bayardo Murillo Rivera y Alejandro Granados Rojas Fernando Felipe Rivera Iturbe	CBI	Química
Reservorios de titanio nanoestructurados por el método sol-gel para uso en la liberación controlada de fármacos en el sistema nervioso central y métodos de síntesis.	Tessy María López Goerne	CBI	Química
Procedimiento para la electro-incineración de materia orgánica contenida en soluciones acuosas y equipo que aplica este proceso.	Ignacio González Martínez y José Luis Nava Montes de Oca Edgar Jesús Butrón Vargas.	CBI	Química
Electrocatalizador bimetalico para su utilización en la electrosíntesis molecular y método de preparación del mismo.	Ignacio González Martínez, José Luis Nava Montes de Oca, Ricardo Benavides Pérez, Carlos Lara Valenzuela, Alejandro Recéndiz Medina y Fernando Felipe Rivera Iturbe	CBI	Química
Reactor Electroquímico tipo filtro prensa para la recuperación de valores de oro (Au) y Plata (Ag) en forma de polvo.	José Luis Nava Montes de Oca, Alejandro Recéndiz Medina, Edgar Jesús Butrón Vargas, Ignacio González Martínez, Ricardo Benavidez Pérez y Carlos Lara Valenzuela	CBI	Química
Sistema analítico para la detección temprana de cáncer de mama utilizando saliva	Nikola Batina Skeledzija, Ximena Estefanía Olvera Rocha y Miguel Cadena Méndez	CBI	Química
Sistema de tratamiento de aguas residuales	Martín Rogelio Cruz Díaz, Ignacio González Martínez, Judith María de Lourdes Cardoso Martínez, Karina Martínez Gutiérrez y Luis Martín Arroyo González	CBI	Química
Polímeros con grupos borato para la preparación de electrodos compuestos	Gregorio Guzmán González Guadalupe Ramos Sánchez Ignacio González Martínez	CBI	Química
Polímeros con grupos borato para la preparación de electrodos compuestos	Gregorio Guzmán González Guadalupe Ramos Sánchez Ignacio González Martínez	CBI	Química

2.4.2.1 PATENTES CONCEDIDAS
2024

Cuadro 107

NOMBRE DE LA PATENTE	AUTOR (ES)	DIVISIÓN	DEPTO.
Biorreactor agitado tipo tornillo sin fin para fermentación en medio sólido	Jesús Gerardo Saucedo Castañeda, Ernesto Favela Torres, Patricia Ruiz Sánchez, Arturo Alejandro Figueroa Montero, Francisco Javier Martínez Valdez Raziél, Jesús Estrada Martínez y Teresita Rosas Ramírez	Ciencias Biológicas y de la Salud	Biotecnología
Recuperación de elementos de tierras raras y otros metales a partir de desperdicios electrónicos	Astrid Delfina Toache Pérez, Gretchen Terri Lapidus Lavine, Ana María Bolarin Miró y Lizet Alvarado Hernández	Ciencias Básicas e Ingeniería	Ingeniería de Procesos e Hidráulica
Proceso para la fabricación de matrices nanoestructuradas embebidas con nanopartículas	Emmanuel Haro Poniatowski	Ciencias Básicas e Ingeniería	Física
Proceso de recuperación mejorada de petróleo utilizando hidrofobinas	Ayzi Rocha Pino, Concepción Keiko Shirai Matsumoto, Simón López Ramírez, Miquel Gimeno Seco, José Fernando Barragán Aroche y Cecilia Durán Valencia	Ciencias Biológicas y de la Salud	Biotecnología

FUENTE: COORDINACIÓN DE VINCULACIÓN ACADÉMICA Y SOCIAL.

2.5 ÓRGANOS PERSONALES

2.5.1 INSTALACIÓN DE COMITÉS Y COMISIONES EN CONSEJO ACADÉMICO Y CONSEJOS DIVISIONALES 2024

Cuadro 108

DEPENDENCIA	NOMBRE	PARTICIPANTES			FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
		ACADÉMICOS	ADMINISTRATIVOS	ALUMNOS		
Consejo Académico	Comisión encargada de coordinar el proceso de auscultación para la designación de la persona titular de la Dirección de Ciencias Sociales y Humanidades, período 2024-2028	3	1	3	6 de febrero de 2024	15 de marzo de 2024
	Comisión encargada de revisar, analizar y, en su caso, modificar el Instructivo del funcionamiento interno y operativo para regular el uso de los servicios e instalaciones de la Coordinación de Servicios Documentales de la Unidad Iztapalapa	3	1	3	6 de febrero de 2024	22 de octubre de 2024
	Comisión encargada elaborar el Instructivo del funcionamiento interno y operativo para regular el uso de los servicios e instalaciones de la Coordinación de Servicios Integrados para el Bienestar de la Unidad Iztapalapa (COSIB)	3	1	3	6 de febrero de 2024	22 de octubre de 2024
	Comisión encargada de revisar, analizar y, en su caso, modificar el Instructivo del funcionamiento interno y operativo para regular el uso de los servicios e instalaciones de la Coordinación de Servicios de Computo de la Unidad Iztapalapa	3	1	3	6 de febrero de 2024	9 de diciembre de 2024
	Comisión encargada de elaborar las Políticas Operativas de Inclusión, Equidad y No Discriminación de la Unidad Iztapalapa	3	1	3	22 de octubre de 2024	
	Comisión encargada de elaborar el Instructivo del funcionamiento interno y operativo del uso de los servicios e instalaciones de la Coordinación de Apoyo a la Educación Mixta y Virtual de la Unidad Iztapalapa (VIRTUAMI)	3	1	3	22 de octubre de 2024	
División de Ciencias Básicas e Ingeniería	Comisión para la creación de los lineamientos del laboratorio de Rayos X	4		2	21 de diciembre de 2023	6 de febrero de 2024
	Comisión para la creación de los lineamientos del laboratorio de supercomputo y visualización en paralelo	4		2	7 de julio de 2024	5 de abril de 2024
	Comisión para la modificación de los lineamientos del laboratorio de microscopía electrónica	4		2	13 de mayo de 2024	27 de mayo de 2024
	Comisión para la modificación de los lineamientos del Centro de Investigación en Imagenología e Instrumentación Médica	4		2	23 de mayo de 2024	27 de noviembre de 2024
	Comisión para revisar la propuesta de actualización de lineamientos de Posgrado en CyTI	4		2	5 de agosto de 2024	9 de septiembre de 2024
	Comisión para la actualización de los lineamientos de la comisión de faltas	4		2	13 de agosto de 2024	20 de agosto de 2024
	Comisión para revisar la propuesta de creación de proyectos de investigación del depto. de Física	3			9 de agosto de 2024	2 de septiembre de 2024
	Comisión para revisar la propuesta de creación de proyectos de investigación del depto. de Ing. Eléctrica	3			13 de agosto de 2024	1 de octubre de 2024
	Comisión para revisar la propuesta de creación de proyectos de investigación del depto. de Ing. de Procesos e Hidráulica	3			14 de agosto de 2024	4 de septiembre de 2024
	Comisión para revisar la propuesta de creación de proyectos de investigación del depto. de Ing. de Procesos e Hidráulica	3			26 de noviembre de 2024	3 de diciembre de 2024
	Comisión para revisar la propuesta de creación de proyectos de investigación del depto. de Matemáticas	3			15 de agosto de 2024	29 de agosto de 2024
	Comisión para revisar la propuesta de creación de proyectos de investigación del depto. de Química	3			16 de agosto de 2024	6 de septiembre de 2024
	Comisión para propuesta de Premio a la Docencia	4		2	15 de abril de 2024	19 de abril de 2024
	Comisión para revisar el cupo máximo de alumnos de ingreso	4		2	22 de noviembre de 2025	22 de noviembre de 2025
	Comisión para evaluar las solicitudes de Recuperación de calidad de alumno	4		2	19 de enero de 2024	19 de enero de 2024
	Comisión para evaluar las solicitudes de Recuperación de calidad de alumno	4		2	2 de mayo de 2024	2 de mayo de 2024
	Comisión de faltas caso 1	3		2	8 de enero de 2024	29 de enero de 2024
	Comisión de faltas caso 2	3		2	5 de agosto de 2024	5 de septiembre de 2024
	Comisión de faltas caso 3	3		2	2 de septiembre de 2024	26 de septiembre de 2024
	Comisión de faltas caso 4	3		2	21 de noviembre de 2024	19 de diciembre de 2024
	Comisión de faltas caso 5	3		2	3 de diciembre de 2024	todavía no termina
	Comisión para hacer una propuesta de BRCD	10		5	3 de julio de 2024	8 de julio de 2024
	Comisión para revisar la propuesta de adecuación de la Lic. en Ing. Química	4		2	6 de diciembre de 2023	23 de enero de 2024
	Comisión para revisar la propuesta de adecuación del Posgrado en Ecología y Medio Ambiente	4		2	25 de enero de 2024	15 de marzo de 2024
	Comisión para revisar la propuesta de adecuación del Posgrado en CyTI	4		2	19 de agosto de 2024	5 de noviembre de 2024
	Comisión para revisar la propuesta de adecuación del programa de Cursos complementarios	4		2	20 de marzo de 2024	15 de abril de 2024
División de Ciencias Biológicas y de la Salud	Comisión de Investigación.	7	0	0	30 abril de 2024	vigente
	Comisión encargada de revisar los planes y programas de estudio de la División.	4	0	2	30 abril de 2024	vigente
	Comisión que conocerá y dictaminará sobre las faltas cometidas por el alumnado de la División.	3	0	2	30 abril de 2024	vigente
	Comisión encargada de realizar una propuesta de programación de UEA para licenciatura y de determinar el número máximo de alumnos que podrán ser inscritos en 2025.	4	0	2	30 abril de 2024	vigente
	Comisión encargada de realizar una propuesta de programación de UEA para posgrado y de determinar el número máximo de alumnos que podrán ser inscritos en 2025.	4	0	2	30 abril de 2024	vigente
	Comisiones encargadas de revisar los informes de periodo sabático de los profesores de la División.	2	0	1	30 abril de 2024	vigente
	Comisiones encargadas de revisar las solicitudes de revalidación, establecimiento de equivalencias y acreditación de estudios de la División.	2	0	1	30 abril de 2024	vigente
	Comisiones encargadas de revisar las solicitudes para adquirir nuevamente la calidad de alumno en la División.	2	0	1	30 abril de 2024	vigente
	Comité Electoral.	10	0	0	30 abril de 2024	vigente
	Comisión del Consejo Divisional encargada de evaluar a los concursantes por el Premio a la Docencia.	4	0	2	30 abril de 2024	vigente
	Comisión encargada de analizar las faltas cometidas por el alumnado	3	1	4	12 de abril de 2024	30 de abril de 2025
	Comisión encargada de evaluar las propuestas para el otorgamiento del Premio a la Docencia	5	0	2	12 de abril de 2024	30 de abril de 2025
	Comisión encargada de evaluar las propuestas a presentar al Consejo Académico para el otorgamiento del Premio a las Áreas Académicas	8	0	0	12 de abril de 2024	30 de abril de 2025
	Comisión encargada de evaluar las propuestas para la creación de Diplomados y cursos de actualización, así como del registro de cursos extracurriculares.	6	0	2	12 de abril de 2024	30 de abril de 2025
División de Ciencias Sociales y Humanidades	Comité Electoral	4	1	4	12 de abril de 2024	30 de abril de 2025
	Comisión encargada de elaborar los Lineamientos Divisionales de Docencia	7	2	3	12 de abril de 2024	30 de abril de 2025
	Comisión encargada de analizar las propuestas de creación o modificación de planes y programas de estudio de la División	6	2	4	12 de abril de 2024	30 de abril de 2025
	Comisión encargada de analizar la asignación de recursos para apoyar al personal académico en el desarrollo de sus proyectos de investigación.	6	0	0	12 de abril de 2024	30 de abril de 2025
	Comisión encargada de dictaminar las revalidaciones, el establecimiento de equivalencias y las acreditaciones de estudios	5	1	3	12 de abril de 2024	30 de abril de 2025
	Comisión encargada de elaborar un diagnóstico sobre el funcionamiento de las PODI y su impacto en los planes de estudio de la División de Ciencias Sociales y Humanidades.	7	2	4	12 de abril de 2024	30 de abril de 2025
	Comisión encargada de formular la propuesta de lineamientos particulares para la creación, modificación o supresión de áreas académicas.	6	1	0	12 de abril de 2024	30 de abril de 2025
	Comisión encargada de analizar las propuestas de creación, modificación o supresión de áreas académicas.	6	1	0	12 de abril de 2024	30 de abril de 2025
	Comisión encargada de dictaminar los proyectos para la prestación del Servicio Social por el alumnado de esta División	5	0	4	12 de abril de 2024	30 de abril de 2025
	Comisión encargada de analizar el cupo máximo de ingreso y puntajes de corte de las Licenciaturas de la División de Ciencias Sociales y Humanidades de la Unidad Iztapalapa.	6	0	0	12 de abril de 2024	30 de abril de 2025
	Comisión encargada de revisar, analizar y, en su caso, proponer modificaciones a los lineamientos particulares para el otorgamiento de la Beca al Reconocimiento de la Carrera Docente del Personal Académico de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, Unidad Iztapalapa	8	2	2	25 de octubre de 2024	24 de enero de 2025
	Comisión encargada de revisar, analizar y, en su caso, proponer modificaciones a los Lineamientos Divisionales de Tutorías de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, Unidad Iztapalapa.	6	2	3	25 de octubre de 2024	24 de enero de 2025

FUENTE: OFICINA TÉCNICA DE CONSEJO ACADÉMICO Y DIVISIONES DE CBI, CBS Y CSH.



3. APOYO A LA DOCENCIA

3. APOYO A LA DOCENCIA

3.1 CODAI

3.1.1 CURSOS DE FORMACIÓN DOCENTE

Cuadro 109

TIPO ACTIVIDAD	NOMBRE ACTIVIDAD	MODALIDAD	PROFESORES PARTICIPANTES	
Seminario internacional de docencia de la UAMI 23O	Conferencia "Evaluación del aprendizaje asistida por Inteligencia Artificial"	Plataformas digitales	0	70
Seminario internacional de docencia de la UAMI 23O	Conferencia "Evaluación de las intervenciones pedagógicas fuera del aula"	Plataformas digitales	0	32
Curso de formación docente	La pregunta como recurso pedagógico para el aprendizaje	Presencial	15	0
Seminario internacional de docencia de la UAMI 24-I	Conferencia " Los modelos de comunicación en el aula mediados por la tecnología"	Plataformas digitales	0	71
Clínica de desarrollo de recursos educativos digitales	Clínica de desarrollo de recursos educativos digitales: presentaciones interactivas sesión 1	Presencial	19	0
Seminario internacional de docencia de la UAMI 24-I	Conferencia "Modalidad Virtual: casos de éxito en la UAM"	Plataformas digitales	0	58
Seminario internacional de docencia de la UAMI 24-I	Conferencia: Modalidad mixta: posibilidades y desafíos"	Plataformas digitales	0	39
Seminario internacional de docencia de la UAMI 24-I	Conferencia "Modalidad a distancia: buenas prácticas en educación superior"	Plataformas digitales	0	35
Curso de formación docente	Proyectos interdisciplinarios en el aula	Presencial	19	0
Seminario permanente de formación y reflexión de la docencia universitaria	Sesión inaugural	Mixto	54	421
Seminario permanente de formación y reflexión de la docencia universitaria	Impacto de la profesionalización docente en la vcalidad educativa en educación superior	Plataformas digitales	0	63
Curso de formación docente	Desarrollo del pensamiento crítico y creativo	Plataformas digitales		28
Clínica tecnopedagógica	Uso de IA en comunidades de aprendizaje	Presencial	20	0
Seminario internacional de docencia de la UAMI 24 O	Factores de riesgo para el abandono escolar en alumnado en educación superior	Plataformas digitales	43	0
Seminario internacional de docencia de la UAMI 24 O	Estrategias integrales para la prevención del abandono escolar en educación escolar	Plataformas digitales	36	0
Seminario internacional de docencia de la UAMI 24 O	Importancia de la colaboración en la intervención educativa para la prevección del abandono escolar en educación superior	Plataformas digitales	0	16
	Inducción al trabajo docente en la UAMI		0	1
Curso autogestivo	Docencia con perspectiva de Género	Plataformas digitales	0	5
Curso autogestivo	"Planeación del proceso de enseñanza aprendizaje desde el Modelo Académico de la UAMI"	Plataformas digitales	0	5
Curso autogestivo	"El Modelo Académico de la UAM Iztapalapa"	Plataformas digitales	0	5
Curso autogestivo	"Planeación del proceso de enseñanza aprendizaje: diseño instruccional"	Plataformas digitales	0	5
Curso autogestivo	"Evaluación formativa del proceso de enseñanza aprendizaje (PEA)" Nuevo	Plataformas digitales	0	0
TOTAL			206	854

FUENTE: COORDINACIÓN DE DESARROLLO ACADÉMICO E INSTITUCIONAL.

3.1.2 FOMENTO A LA INCLUSIÓN

Cuadro 110

RESPONSABLE	NOMBRE DE LA ACCIÓN	MODALIDAD	ASISTENCIA		IMPACTO Y REPERCUSIÓN
CODAI	Reunión de seguimiento del Programa de mentorías para mujeres en posgrados STEM	Presencial	21	0	El programa de mentorías para mujeres estudiantas en posgrados STEM busca reducir el abandono escolar en estos programas a través de un acompañamiento con perspectiva de género. En estas reuniones se da seguimiento a mentorías y mentees para atender a las necesidades del programa conforme transcurre su calendario de 2 trimestres.
	Charla informativa sobre el Programa de mentorías para mujeres en posgrados STEM	Mixto	5	9	En estas presentaciones se busca atraer más participantes al programa, tanto mentorías, como mentees, con el fin de prolongarlo.
	Formación de mentorías para mujeres en posgrados STEM	Presencial	18	0	El programa de mentorías se caracteriza por los instrumentos, estrategias y recursos que las mentorías pueden usar para apoyar a las mentees, los que se entregan a las profesoras en este curso, donde también se entrenan para aplicarlos de manera personalizada a las estudiantas.
	Formación de formadoras del programa de mentorías para mujeres en posgrados STEM	Presencial	9	0	Contar con un grupo de profesoras preparadas para continuar formando a las mentorías que se vayan integrando al programa, permite continuar con el modelo y la calidad del programa.
PREAGEN	Jornada por el 8 de marzo Conferencia inaugural "Mujer en la economía y brecha de género"	Mixto	21	6	A través de eventos académicos y culturales se busca sensibilizar a la comunidad universitaria en la equidad y la prevención de la violencia de género
	Jornada por el 8 de marzo Danza Butoh	Presencial	20	0	
	Jornada por el 8 de marzo Performance Hilos de amor para remendar un país roto'	Presencial	20	0	
CODAI	Jornada por el 8 de marzo Pañuelos intervenidos	Presencial	60	0	
	Taller de Lengua de Señas Mexicana	Presencial	26	0	Sensibilizar a la comunidad sobre la importancia de incluir a las personas con discapacidad auditiva en la vida universitaria.
PREAGEN	Concurso de fotografía Mujeres. lucha e inspiración	Presencial	14	0	Sensibilizar a la comunidad sobre cuestiones de género a través del arte
	Ceremonia de premiación concurso de fotografía: Mujeres. lucha e inspiración	Presencial	60	0	
CODAI	Curso "La diversidad enriquece: orientación sexual, identidad y expresión de género"	Presencial	13	0	Sensibilizar al personal académico y de apoyo sobre cuestiones de género, inclusión y diversidad.
	Recursos tecnológicos para la inclusión en el aula	Presencial	13	0	Que el profesorado conozca herramientas gratuitas y de fácil acceso para crear recursos educativos digitales incluyentes, de tal forma que puedan producir y usar este tipo de materiales en cualquier curso.
	Reunión de seguimiento del Programa de mentorías para mujeres en posgrados STEM	Presencial	14	0	El programa de mentorías para mujeres estudiantas en posgrados STEM busca reducir el abandono escolar en estos programas a través de un acompañamiento con perspectiva de género. En estas reuniones se da seguimiento a mentorías y mentees para atender a las necesidades del programa conforme transcurre su calendario de 2 trimestres.
	Seminario de docencia UAMI: Educación inclusiva: experiencias en educación superior. Mesa de diálogo	Plataformas digitales	0	53	Sensibilizar a la comunidad académica de la UAM y externa, sobre la importancia de la inclusión en la vida académica y dar a conocer buenas prácticas para practicar la inclusión en el aula.
	Seminario de docencia UAMI: Atención de las Neurodivergencias en el aula	Plataformas digitales	0	42	
	Seminario de docencia UAMI: Los desafíos de la diversidad psicosocial en el proceso de enseñanza aprendizaje	Plataformas digitales	0	25	
	Seminario de docencia UAMI: Discapacidad e inclusión en educación superior	Plataformas digitales	0	25	
PREAGEN	Jornadas por el 28 JN: Evento inaugural y conferencia "La replicación de la violencia estructural dentro de espacios LGBTQIA+"	Presencial	20	0	Sensibilizar y crear conciencia en la comunidad universitaria sobre la diversidad sexual y de género a través de acciones académicas y culturales, con el fin de procurar la inclusión.
	Jornadas por el 28 JN: Taller de Vogueing	Presencial	20	0	
	Jornadas por el 28 JN: Cine debate Pride	Presencial	7	0	
	Jornadas por el 28 JN: Clínica de la disidencia: nuestra interpelación a la teoría y técnica psicoterapéutica.	Presencial	20	0	
	Jornadas por el 28 JN: Show Drag	Presencial	80	0	
	Seminario de Género y Disidencias sexuales: Conversatorio Importancia del lenguaje inclusivo en los espacios universitarios	Presencial	13	0	
	Seminario de Género y Disidencias sexuales: Taller "Lenguaje inclusivo y autopublicación"	Presencial	13	0	
	Seminario de Género y Disidencias sexuales: Conversatorio del lenguaje inclusivo en la universidad	Presencial	7	0	
	Jornada de Activismo "Voces y miradas universitarias contra la violencia hacia las mujeres" Conferencia: Riesgos de la administración de las violencias contra las mujeres en contextos universitarios"	Mixto	15	81	
	Jornada de Activismo "Voces y miradas universitarias contra la violencia hacia las mujeres" Mesa redonda: Situación actual de las IES en la erradicación de las violencias contra las mujeres	Mixto	15	58	
Jornada de Activismo "Voces y miradas universitarias contra la violencia hacia las mujeres" Taller de Primeros auxilios psicológicos	Presencial	26			
Jornada de la lucha contra el VIH y el SIDA Conferencia: VIH Derribando mitos, desapareciendo estigmas	Mixto	26	49	Sensibilizar a comunidad universitaria sobre temas de autocuidado y prevención de VIH.	
Jornada de la lucha contra el VIH y el SIDA Presentación del libro "El SIDA en los 80's	Mixto	19	45		
CODAI	Curso de formación docente: Empatía Incluyente	Plataformas digitales	0	21	Brindar recursos y estrategias al profesorado para practicar la inclusión en el aula, a través del desarrollo de habilidades blandas.

FUENTE: COORDINACIÓN DE DESARROLLO ACADÉMICO E INVESTIGACIÓN.

3.1.3 ACCIONES PARA MEJORAR LA DOCENCIA

Cuadro 111

NOMBRE DE LA ACCIÓN	MODALIDAD	ASISTENCIA		IMPACTO Y REFERCUSIÓN
Curso del manejo del módulo de tutorías del SIIPI para las 3 divisiones	Plataformas digitales		32	Con el fin de fomentar el uso del SIIPI para la gestión y el registro de las tutorías por parte de los tutores y tutoras, así como de las instancias responsables de las tutorías en las divisiones, esperando se incremente el número de registros de actividades tutoriales.
Curso apropiación del MACCA Curso "El MACCA en el aula II"	Presencial	31		En esta experiencia formativa se presentaron diversas opciones para que el profesorado pueda implementar el MACCA en el proceso de enseñanza aprendizaje.
Curso de tutorías: Bienestar emocional en la docencia: más allá de la crisis	Presencial	35		En este curso de brindaron herramientas y recursos para que el profesorado pueda contener crisis emocionales en alumnado que lo requiera.
Presentación del MACCA al área de ingeniería química	Presencial	8		En esta acción se mantuvo un diálogo con profesorado del área de ingeniería química para resolver sus inquietudes y escuchar sus comentarios sobre el modelo académico.
Curso sobre el uso del SIIPI para tutorías y procesos escolares que debe conocer el tutor para CBS	Plataformas digitales	0	30	Con el fin de fomentar el uso del SIIPI para la gestión y el registro de las tutorías por parte de los tutores y tutoras, así como de las instancias responsables de las tutorías en las divisiones, esperando se incremente el número de registros de actividades tutoriales.
Curso sobre el uso del SIIPI para tutorías y procesos escolares que debe conocer el tutor para CSH	Plataformas digitales	0	24	Con el fin de fomentar el uso del SIIPI para la gestión y el registro de las tutorías por parte de los tutores y tutoras, así como de las instancias responsables de las tutorías en las divisiones, esperando se incremente el número de registros de actividades tutoriales.
Curso sobre el uso del SIIPI para tutorías y procesos escolares que debe conocer el tutor para CBI	Plataformas digitales	0	25	Con el fin de fomentar el uso del SIIPI para la gestión y el registro de las tutorías por parte de los tutores y tutoras, así como de las instancias responsables de las tutorías en las divisiones, esperando se incremente el número de registros de actividades tutoriales.
Curso de apropiación del MACCA: El MACCA en planes y programas de estudio para Reproducción animal	Presencial	0	19	En este curso se presentó una guía puntual sobre los elementos del MACCA que pueden ser incorporados en los PPE, así como recomendaciones para hacerlo. Una ventaja de este taller es que se trabajó en cuerpos olegiados por licenciatura.
Curso de apropiación del MACCA: El MACCA en planes y programas de estudio	Presencial	0	26	En este curso se presentó una guía puntual sobre los elementos del MACCA que pueden ser incorporados en los PPE, así como recomendaciones para hacerlo. Una ventaja de este taller es que se trabajó en cuerpos olegiados por licenciatura.
Jornadas MACCA 2024: Comunidad de aprendizaje	Presencial	2,000	0	Dar a conocer el Modelo académico de construcción colaborativa del aprendizaje a la comunidad de la Unidad permite que: cada sector asuma su papel, se fomente la colaboración, se valore la diversidad, se fomente la inclusión; pero sobre todo, que se procure la calidad del proceso de enseñanza aprendizaje a través de la innovación, la diversificación de las modalidades educativas (escolar, extraescolar y mixta) y la vinculación.
Conferencia: La colaboración digital como una metodología para aprender a aprender.	Mixto	9	55	A través de esta conferencia se fomentó el trabajo colaborativo entre profesorado para promover el aprendizaje.
Curso de apropiación del MACCA: Taller "Lo lúdico como estrategia para el aprendizaje colaborativo"	Presencial	30		En este taller se brindaron recursos y estrategias específicas para incorporar elementos del MACCA, como la colaboración, el pensamiento crítico, y la inclusión a través de diferentes actividades lúdicas.
Curso de formación de tutores: Inteligencia emocional: aplicaciones en el trabajo con jóvenes	Presencial	27		A través de este taller se brindaron herramientas para la atención y el desarrollo de la inteligencia emocional del alumnado por medio de la acción tutorial.
Presentación del MACCA al Depto de Sociología	Presencial	9		En esta acción se mantuvo un diálogo con profesorado de la licenciatura de sociología para resolver sus inquietudes y escuchar sus comentarios sobre el modelo académico.
Curso de fortalecimiento institucional: Manejo seguro de datos para Consejos Divisionales	Plataformas digitales	23		La Oficina de transparencia brindó esta capacitación en la que se instruyó sobre el uso de manejo de datos personales y sensibles, así como el manejo de los Derechos Arco, para las personas que integran los Consejos Divisionales.
Foro de Reflexión Académica 50 años de la UAMI	Mixto	121	23	En el marco de los 50 años de la Unidad, se organizaron una serie de conferencias y conversatorios sobre temas de vital importancia para el devenir institucional.
Manejo del módulo de tutorías del SIIPI y presentación de las modalidades educativas	Plataformas digitales	30		Con el fin de fomentar el uso del SIIPI para la gestión y el registro de las tutorías por parte de los tutores y tutoras, así como de las instancias responsables de las tutorías en las divisiones, esperando se incremente el número de registros de actividades tutoriales.
Recaudación de fondos para fundación UAM	Presencial	31		Se procuró fortalecer la identidad y el sentido de pertenencia de la comunidad para y con la posibilidad de realizar donativos a la fundación UAM.
Curso de apropiación del MACCA: El docente MACCA	Presencial	20		En este taller se promovió la identificación y desarrollo del perfil del docente MACCA a través del trabajo colaborativo, esperando que los participantes asuman su papel dentro del Modelo Académico.
Curso de formación de tutores: Habilidades básicas en las tutorías para la atención al riesgo académico	Presencial	30		Con el fin de disminuir el abandono escolar y el bajo desempeño académico, se formó a un grupo de tutoras y tutores para que adquirieran y desarrollaran habilidades básicas para atender a personas alumnas en condiciones de vulnerabilidad.
Acciones de fortalecimiento institucional: Café y pan de muertos para la comunidad	Presencial	400		Se atendió al fortalecimiento de la comunidad en el evento del día de muertos.
Acciones de fortalecimiento institucional: Ofrenda para las mujeres en ciencias	Presencial	250		Para visibilizar las cuestiones de género, se montó un altar de muertos recordando a las mujeres importantes en la ciencia.
Café entre profes (5 reuniones)	Presencial	117		En estas reuniones de corte informal se busca que el profesorado se conozca e intercambie ideas, experiencias y reflexiones con el fin de que se estreche la colaboración y se fortalezca la comunidad.
Curso de apropiación del MACCA "Evaluación formativa: oportunidad para responsabilizar al alumnado de su aprendizaje"	Presencial	11	47	En este taller se desarrolló una estrategia para planear la evaluación del proceso de enseñanza aprendizaje en colaboración con el alumnado, con el fin de que asuman su responsabilidad en los resultados del mismo.
Curso para el profesorado sobre el módulo de tutorías en el SIIPI	Plataformas digitales	12		Con el fin de fomentar el uso del SIIPI para la gestión y el registro de las tutorías por parte de los tutores y tutoras, así como de las instancias responsables de las tutorías en las divisiones, esperando se incremente el número de registros de actividades tutoriales.

FUENTE: COORDINACIÓN DE DESARROLLO ACADÉMICO E INVESTIGACIÓN.

3.1.4 ACCIONES DE GESTIÓN EN MATERIA DE SUSTENTABILIDAD

Cuadro 112

NOMBRE DEL PROGRAMA	NOMBRE DE LA ACCIÓN	ASISTENTES	IMPACTO
CODAI	Curso de formación docente: Sostenibilidad en la docencia	19	En esta experiencia formativa se capacitó a 19 académicas(os) de las tres Divisiones en la identificación de contenidos sobre sostenibilidad adecuados para su curso y en la forma de incluirlos en sus estrategias docentes durante sus cursos.
Comisión UAMI Sostenible	Encuentros interactivos en pro del agua: Día internacional del Agua: taller de filtros, foro de reflexión, película H2OMx	80	En el marco del "Día 0" del agua en la CdMx, se sensibilizó a 680 personas sobre el cuidado, uso y preservación del líquido, a través de diferentes actividades, dinámicas, demostraciones y visitas a laboratorios de distintas áreas académicas.
Comisión UAMI Sostenible	Encuentros interactivos en pro del agua: Huella hídrica	50	
Comisión UAMI Sostenible	Encuentros interactivos en pro del agua: Huella hídrica: actividades lúdicas	70	
Comisión UAMI Sostenible	Encuentros interactivos en pro del agua: Acciones de la Unidad: Dispensadores de agua, infraestructura	70	
Comisión UAMI Sostenible	Encuentros interactivos en pro del agua: Medición de parámetros de calidad del agua. ¿Es sana el agua que tomamos?	90	
Comisión UAMI Sostenible	Encuentros interactivos en pro del agua: Reutilización del agua: metales pesados. Proyecto SECTEI	60	
Comisión UAMI Sostenible	Encuentros interactivos en pro del agua: Importancia del agua: algunos aspectos de contaminación, organismos sintéticos en ambientes marinos y recuperación electroquímica a partir del agua residual.	105	
Comisión UAMI Sostenible	Encuentros interactivos en pro del agua: Suavización del agua como sistema de ahorro de energía	60	
Comisión UAMI Sostenible	Encuentros interactivos en pro del agua: Reuso de agua residual, Agua sucia, ¿los humedales pueden ayudar?, visita a la planta piloto 9.	93	

FUENTE: COORDINACIÓN DE DESARROLLO ACADÉMICO E INVESTIGACIÓN.

3.1.5 APOYO A LA DOCENCIA

3.1.5.1 PRODUCTOS DE APOYO A LA DOCENCIA

OFICINA DE INNOVACIÓN EDUCATIVA Y DESARROLLO PEDAGÓGICO

Cuadro 113

MODALIDAD	NOMBRE DE LA ACTIVIDAD
Video	Evaluación del aprendizaje asistida por IA
Video	Evaluación de las intervenciones pedagógicas fuera del aula
Video	Modelos comunicativos e el aula mediados por tecnología
Video	Modalidad virtual
Video	Modalidades mixtas
Video	Modalidad a distancia en educación superior
Video	Seminario Permanente de Formación y Reflexión de la Docencia Universitaria
Video	Impacto de la profesionalización docente en la calidad educativa en educación superior
Video	Factores de riesgo para el abandono escolar
Video	Estrategias integrales para la prevención del abandono escolar
Video	Importancia de la colaboración en la prevención del abandono escolar
Video	Educación inclusiva: experiencias en educación superior. Mesa de diálogo
Video	Atención de las Neurodivergencias en el aula
Video	Los desafíos de la diversidad psicosocial en el proceso de enseñanza aprendizaje
Documento de consulta	Modalidades educativas de la UAM Iztapalapa
Documento de consulta	Guía pedagógica digital
Juego de mesa	Cuadros rotos
Proyecto	Instrumento para crear y evaluar recursos educativos digitales
Plantilla	Guía para crear contenidos por microprendizajes
Proyecto	Espacio de desarrollo de habilidades para el alumnado
Directorio	Instancias de apoyo para las tutorías
Guía de entrevista	Entrevista tutorial
Curso virtual autogestivo	Diseño de instrumentos de evaluación
Curso virtual autogestivo	Estrategias docentes
Curso virtual autogestivo	Contenidos transversales: estrategias y recursos para incluirlos en clase
Curso virtual autogestivo	Curaduría de contenidos desde el pensamiento crítico
Curso virtual autogestivo	La docencia desde la reflexión
Infografía	Modalidades – nomenclatura para profesorado
Infografía	Modalidades – nomenclatura para alumnado
Instrumento	Lista de cotejo para evaluar el PEA
Ilustraciones	Modalidades educativas mediadas por tecnología para la UAM Iztapalapa
Ilustraciones	Planeación de un curso para potenciar el aprendizaje
Ilustraciones	Organización de clases mediadas por tecnologías
Ilustraciones	Tipos de evaluación
Ilustraciones	Promover el aprendizaje a través de las emociones
Ilustraciones	Metodologías de aprendizaje colaborativo
Ilustraciones	Metodologías de aprendizaje activo
Ilustraciones	Metodologías para favorecer la cognición
Ilustraciones	Elementos que definen las modalidades educativas
Infografías interactivas	Representación de los roles sexuales de Rubio Ortiz
Infografías interactivas	UAMITO del género
Infografías interactivas	Tipos de violencias de género
Infografías interactivas	Modalidades de violencias por razones de género
Infografías interactivas	Violencias por razones de género dentro del aula
Infografías interactivas	Protocolo para atender la violencia por razones de género
Infografías interactivas	Propuestas de buenas prácticas docentes con PEG
Infografías interactivas	Proceso de enseñanza aprendizaje con PEG
Infografías interactivas	Componentes del plan de estudios para incorporar la PEG
Infografías interactivas	Alcances del Modelo educativo de la UAM
Infografías interactivas	Comunidad de aprendizaje de la UAM Iztapalapa
Infografías interactivas	Principios pedagógicos del Modelo Académico de Construcción Colaborativa del Aprendizaje
Infografías interactivas	Para el cumplimiento del fin último de la UAM el MACCA debe...
Infografías interactivas	Actividad: proceso de enseñanza aprendizaje en la vida universitaria
Infografías interactivas	El rol del docente en el MACCA
Infografías interactivas	Modelo TPACK: componentes pedagógico, tecnológico y disciplinar con sus interacciones
Infografías interactivas	Categorías del SFD "Temachtiani"
Infografías interactivas	Momentos importantes del trimestre
Infografías interactivas	Elementos que determinan una modalidad educativa
Infografías interactivas	Formato general para planeación didáctica de UEA
Infografías interactivas	Actividad: Proceso de planificación didáctica de planes de clase o de sesión
Infografías interactivas	Tips de aplicación de los principios pedagógicos del Modelo Académico de Construcción Colaborativa del Aprendizaje
Infografías interactivas	Actividad: Proceso de enseñanza aprendizaje (mapa mental)
Infografías interactivas	Contenido curricular
Infografías interactivas	Tipos de evaluación
Infografías interactivas	Evaluación formativa durante el PEA
Infografías interactivas	Técnicas de observación e instrumentos
Infografías interactivas	Técnicas de desempeño e instrumentos
Infografías interactivas	Técnicas de análisis de desempeño e instrumentos
Infografía	Diferencias de los objetivos y perfil de egreso
Infografía	PROMPT- Guía rápida de elaboración
Infografía	Clave de UEA
Infografía	Estructura de una rubrica
Infografía	Roles de la comunidad MACCA
Infografía	Colaboración MACCA
Infografía	Corresponsabilidad MACCA
Infografía	Esquema de elementos del MACCA
Infografía	Tarjetas de conceptos

FUENTE: COORDINACIÓN DE DESARROLLO ACADÉMICO E INSTITUCIONAL.

3.2 EDUCACIÓN VIRTUAL Y CONTINUA

3.2.1 ENTORNOS VIRTUALES DE APRENDIZAJE (Aula virtual MACCA) 2024

Cuadro 114

DIVISIÓN	AULAS ACTIVAS
Ciencias Básicas e Ingeniería	805
Ciencias Biológicas y de la Salud	313
Ciencias Sociales y Humanidades	355
UNIDAD IZTAPALAPA	1,473

3.2.2 CURSOS Y TALLERES DE FORMACIÓN DOCENTE 2024

Cuadro 115

CURSO/TALLER	PROFESORES UAM-I			Profesorado otras Unidades	TOTAL
	CBI	CBS	CSH		
Desarrollo de un Aula Virtual MACCA en MOODLE-VIRTUAMI*	11	10	7	0	28
Comunicación Visual con Perspectiva de Género e Inclusión	3	1	1	0	5
Ciberseguridad	5	5		0	10
Inteligencia Artificial en la Docencia	33	35	28	11	107
Aprende a Investigar con Inteligencia Artificial Generativa	2	3	5	26	36
Creación de Video Educativo con Inteligencia Artificial	0	0	1	0	1
Ciudadanía Digital	1	0	1	0	2
La valoración y las emociones en redes sociales: una mirada pedagógica-social biológica-psicológica	5	5	1	6	17
Fotografía Digital	2	0	0	2	4
Infografías Interactivas	0	0	5	0	5
Diseño de Contenidos Educativos con H5P en Moodle-VIRTUAMI	12	4	9	0	25
Turnitin y Feedback studio en Moodle como herramientas de apoyo en la evaluación	1	1	3	0	5
Gestión de Materiales educativos	3	3	3	0	9
Sesgos de la Inteligencia Artificial Generativa (IAG)	7	1	1	43	52
Buenas prácticas para el diseño de cursos en modalidad mixta y virtual	7	7	2	3	19
TOTAL	92	75	67	91	325

3.2.3 CURSOS Y TALLERES AL ALUMNADO

Cuadro 116

CURSO/TALLER	PARTICIPANTES			
	CBI	CBS	CSH	TOTAL
Redacción de Textos Académicos	0	0	4	4
Presentaciones digitales efectivas para actividades académicas	2	2	2	6
Colaboración y comunicación mediante tecnologías digitales	2	4	6	12
Uso de procesador de textos para actividades académicas	0	3	1	4
Aprendizaje en plataformas E-Learnig	0	0	1	1
Infografías Interactivas	5	4	4	13
Creación de Video Educativo con Inteligencia Artificial	16	5	26	47
La valoración y las emociones en redes sociales: una mirada pedagógica-social biológica-psicológica	1	0	4	5
Fotografía Digital	18	23	14	55
Estrategias de aprendizaje autogestivo mediante TIC		5	4	9
Sesgos de la Inteligencia Artificial Generativa (IAG)	1	5	8	14
VIDEOTECA IA	7	1	18	26
TOTAL	52	52	92	196

FUENTE: COORDINACIÓN DE APOYO A LA EDUCACIÓN MIXTA Y VIRTUAL

3.2.4 CURSOS EN LÍNEA POR USUARIO 2024

Cuadro 117

NOMBRE DEL CURSO	24-I	24-P	24-O	TOTAL
UEA Procesos Industriales de Separación	9	19	10	38
UEA Patrones y Procesos Evolutivos de Vertebrados	0	23	29	52
UEA Inglés Intermedio I (CELEX)	12	28	30	70
UEA Inglés Intermedio II (CELEX)	13	29	31	73
UEA Inglés Intermedio III (CELEX)	0	33	34	67
Curso Comprensión Lectora Aplicada al Área de Química	12	53	25	90
Curso Redacción de Textos Académicos	20	0	0	20
TOTAL	66	185	159	410

FUENTE: COORDINACIÓN DE APOYO A LA EDUCACIÓN MIXTA Y VIRTUAL

3.2.5 POSGRADO VIRTUAL EN POLÍTICAS CULTURALES Y GESTIÓN CULTURAL

Cuadro 118

DIVISIÓN	INGRESO	EGRESO
CONVOCATORIA 18 (2022-2023)	40	21
CONVOCATORIA 19 (2023-2024)	23	63
UNIDAD IZTAPALAPA	63	84

3.2.6 UEA EN MODALIDAD VIRTUAL CON CRÉDITOS CURRICULARES

Cuadro 119

NOMBRE UEA	INSCRITOS			TOTAL
	24-I	24-P	24-O	
UEA Procesos Industriales de Separación	9	19	10	38
UEA Patrones y Procesos Evolutivos de Vertebrados	0	23	29	52
UEA Inglés Intermedio I (CELEX)	12	28	30	70
UEA Inglés Intermedio II (CELEX)	13	29	31	73
UEA Inglés Intermedio III (CELEX)	0	33	34	67
UNIDAD IZTAPALAPA	34	132	134	300

3.2.7 CURSOS DE APOYO AL APRENDIZAJE EN MODALIDAD VIRTUAL EXTRACURRICULARES

Cuadro 120

Nombre del curso	ALUMNOS			TOTAL
	24-I	24-P	24-O	
Curso Comprensión Lectora Aplicada al Área de Química	12	53	25	90
Curso Redacción de Textos Académicos	20	0	0	20
UNIDAD IZTAPALAPA	32	53	25	110

FUENTE: COORDINACIÓN DE EDUCACIÓN VIRTUAL

3.2.8 CURSOS DE APOYO DIRIGIDOS A ALUMNOS Y ALUMNAS DE LA UNIDAD IZTAPALAPA
2024

Cuadro 121

NOMBRE DEL CURSO O TALLER	NÚMERO DE CURSOS	NÚMERO DE ALUMNOS
Taller de nuevo ingreso a la Licenciatura en Antropología Social	1	43
Metodologías aplicadas al estudio de problemas económicos y sociales.	1	16
Taller de escritura y etnografía creativa	1	11
Departamento de Sociología. Estadística y probabilidad para Ciencias Sociales	1	12
Departamento de Sociología. Análisis de Coyuntura	1	19
Departamento de Sociología. Excel básico con estadísticas censales del INEGI	1	9
Departamento de Sociología. De los datos a la visualización: Análisis crítico, cartografía y otras formas de representación de datos	1	10
Departamento de Sociología. Introducción a la teoría fundamentada y al uso de ATLAS.TI	1	9
Departamento de Sociología. Diseño, implementación y evaluación en la intervención psicosocial.	1	35
Departamento de Sociología. Prevención de la violencia de género en las relaciones sexoafectivas	1	35
Departamento de Sociología. Capacitación sobre adicciones	1	35
Departamento de Sociología. Consentimiento sexual, cuando sí y cuando no quiero	1	20
Departamento de Sociología. Establecimiento de relaciones sanas en la vida cotidiana	1	25
Departamento de Sociología. Mapeando mi identidad y denunciado mis emociones	1	5
Departamento de Sociología. Orgullo, violencia y transgresión: cartografía, género y cuerpo	1	4
Departamento de Sociología. Sensibilización de la Violencia de Género	1	25
Departamento de Sociología. Violencia Sexual en el noviazgo para personas LGBTIQ+	1	15
Departamento de Sociología. ¿Qué hacer en casos de violencias de género? Identificación y rutas de actuación	1	16
Departamento de Sociología. Voces que acompañan. Guía rápida para acompañar a amigas que viven relaciones violentas	1	40
Departamento de Sociología. Violencia en las relaciones interpersonales	1	20
Departamento de Sociología. Corporalidades, violencia de género y trastornos alimenticios	1	11
Departamento de Sociología. Jornada de Fanzines por la lucha de las mujeres y la libertad	1	20
la Ceremonia de sucesión de mentorías de la UAMI	1	70
Tutoría interdivisional CBS de las Jornadas MACCA	1	68
Tutoría interdivisional CSH de las Jornadas MACCA	1	47
Tutoría interdivisional CBI De las Jornadas MACCA	1	14
Taller Ilustración Comic's	1	15
Taller de Shodo /Caligrafía Japonesa	1	15
Taller de Controlología	1	9
Muestra de talleres culturales: tuna, teatro, ensamble de guitarras y coro	1	65
Charla informativa sobre el Programa de mentorías para mujeres en posgrados STEM	1	29
Taller Liderazgo para mujeres en áreas STEM	1	31
Charla Mis primeros pasos ante el SAT	1	252
Conferencia. Autocuidado de la salud mental: atendiendo la ansiedad	1	11
Presentación del MACCA en el Programa de Bienvenida a la vida universitaria	5	2,189
Presentación de PREAGEN en el Programa de Bienvenida a la vida Universitaria	5	2,189
Bioquímica Básica	2	28
Bioquímica del Metabolismo	2	32
Microscopía Básica	1	30
Química Orgánica	1	27
Preparación de soluciones	1	26
R y RStudio	1	27
Técnicas Básicas de Biología Molecular	2	30
Taller de inducción para profesor de nuevo ingreso	2	53
Tutoría masiva cbi: servicio social, movilidad y prácticas profesionales	2	59
Tutoría masiva cbi: proceso de reinscripción	2	300
Tutoría masiva interdivisional: becas	2	97
Tutoría masiva interdivisional: conozcamos cosib	1	12
Tutoría masiva cbi: ¿qué son las tutorías?	2	14
Tutoría masiva interdivisional: becas	1	135
Tutoría masiva interdivisional: seguridad uami	1	18
Tutoría masiva cbi: ¿quién me puede ayudar durante mi carrera?	1	53
Tutoría masiva interdivisional: actividades deportivas	1	29
Tutoría masiva cbi: actividades culturales	1	25
Tutoría masiva interdivisional: anti-tips para conseguir empleo	1	27
Tutoría masiva cbi: servicio social, movilidad y prácticas profesionales	2	41
Tutoría masiva interdivisional: faltas del alumnado	1	35
Tutoría masiva cbi: titulación	2	47
Tutoría masiva interdivisional: modalidades educativas	1	54
Tutoría masiva cbi: celex	2	63
Tutoría masiva interdivisional: salud sexual	1	38
Tutoría masiva interdivisional: becas	1	125
Tutoría masiva cbi: reglamento del alumnado	2	137
Tutoría masiva cbi: uso del siipi	2	134
Tutoría masiva interdivisional: hábitos de estudio	1	82
Tutoría masiva interdivisional: actividades culturales	1	90
Tutoría masiva cbi: riesgos de la administración de las violencias contra las mujeres en contextos universitarios	1	4
Tutoría masiva cbi: situación actual de las ies en la erradicación de la violencia contra las mujeres	1	3
Tutoría masiva cbi: primeros auxilios psicológicos en contextos universitarios	1	2
Tutoría masiva cbi: pérdida de calidad de alumno(a)	2	176
TOTAL	92	7,492

FUENTE: SECRETARÍA ACADÉMICA DE LA DIVISIÓN DE CBI, DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CBS Y DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CSH.

3.2.9 DIPLOMADOS IMPARTIDOS 2024

Cuadro 122

DIVISIÓN	NOMBRE	MODALIDAD	DURACIÓN (hrs.)	PARTICIPANTES			
				ALUMNO	PERSONAL	EXTERNO	TOTAL
CSH	Políticas y Desarrollo Cultural	Virtual	220	0	0	3	3
CSH	Finanzas Corporativas	Virtual	144	0	0	10	10
TOTAL			364	0	0	13	13

FUENTE: COORDINACIÓN DE APOYO A LA EDUCACIÓN MIXTA Y VIRTUAL

3.2.10 CURSOS DE EDUCACIÓN CONTINUA EN MODALIDAD VIRTUAL 2024

Cuadro 123

NOMBRE DEL CURSO	NO. CURSOS	DURACIÓN DEL CURSO (hrs)	PARTICIPANTES			TOTAL
			ALUMNO	PERSONAL	EXTERNO	
Cromatografía de líquidos de alta resolución (HPLC)	1	20	0	0	9	9
Introducción a Aspen Plus para la simulación de operaciones y procesos unitarios en Ingeniería Química	1	40	28	0	0	28
Transferencia de masa	1	40	14	0	0	14
Taller de educación ambiental	1	10	0	0	13	13
Álgebra Lineal Aplicada I	1	40	6	0	0	6
Cálculo Diferencial (CBI)	1	40	14	0	0	14
Cálculo Integral (CBI)	1	40	8	0	0	8
Cálculo Integral (CBS)	1	40	6	0	0	6
Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I	1	40	9	0	0	9
Probabilidad y estadística	1	40	6	0	0	6
Curso R Básico	1	10	41	0	0	41
Diversidad de Pteridofitas, aves y hongos de los chimalapas	1	40	14	0	0	14
3er Simposio Internacional: Una visión actual a la reproducción asistida y a la conservación de mamíferos	1	24	29	0	0	29
2da reunión de metales pesados en la biología y la salud	1	19	26	0	0	26
Comunicación escrita	1	10	5	0	0	5
Inglés intermedio I	1	4	61	0	0	61
Inglés intermedio II	1	4	23	0	0	23
Inglés intermedio III	1	4	23	0	0	23
Introducción a MATLAB para ingenierías	1	20	16	0	0	16
Ciberseguridad	1	2	1	10	46	57
Ciudadanía digital	1	2	1	1	27	29
Fotografía digital	1	2	0	6	37	43
Inteligencia Artificial en la Docencia	1	3	0	11	20	31
La valoración y las emociones en redes sociales: una mirada pedagógica-social biológica-psicológica	1	2	0	11	0	11
Aprende a Investigar con Inteligencia Artificial Generativa	1	4	0	26	145	171
Sesgos de la Inteligencia Artificial Generativa (IAG)	1	4	0	50	43	93
FORO ACADEMICO: Perspectiva multidisciplinaria de la Inteligencia Artificial desde la Educación Superior	1	20	0	15	142	157
Taller de buenas prácticas en educación mixta y virtual	1	32	0	0	32	32
TOTAL	28	556	331	130	514	975

FUENTE: COORDINACIÓN DE APOYO A LA EDUCACIÓN MIXTA Y VIRTUAL

3.2.11 CURSOS DE CAPACITACIÓN EXTERNA ORGANIZADOS POR EDUCACIÓN CONTINUA
2024

Cuadro 124

NOMBRE DEL CURSO	MODALIDAD	No. CURSOS	DURACIÓN DEL CURSO (hrs)	PARTICIPANTES
Geriatría Aplicada a los Servicios Proporcionados a las Personas Adultas Mayores para los trabajadores de LA CAPTRALIR	Presencial	1	20	22
TOTAL		1	20	22

FUENTE: COORDINACIÓN DE APOYO A LA EDUCACIÓN MIXTA Y VIRTUAL

4. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN



4. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN

4.1 ÁREAS ACADÉMICAS

4.1.1 ÁREAS ACADÉMICAS POR DIVISIÓN Y DEPARTAMENTO

4.1.1.1 DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA 2024

Cuadro 125

DEPARTAMENTO	NOMBRE DEL ÁREA	NÚMERO DE INTEGRANTES	PROFESORES VISITANTES	TOTAL
FÍSICA	Mecánica Estadística	3	0	3
	Gravitación y Cosmología	7	0	7
	Física de Sistemas Complejos	4	0	4
	Física Teórica	7	0	7
	Física de Líquidos	10	0	10
	Fenómenos Ópticos y de Transporte en la Materia	8	0	8
	Mecánica	6	0	6
	Polímeros	6	0	6
	Adscritos al departamento	7	0	7
TOTAL		58	0	58
INGENIERÍA ELÉCTRICA	Computación y Sistemas	11	0	11
	Redes y Telecomunicaciones	13	0	13
	Ingeniería Biomédica	17	0	17
	Procesamiento Digital de Señales e imágenes biomédicas	13	0	13
	Optimización e inteligencia artificial	6	0	6
	Adscritos al departamento	4	0	4
TOTAL		64	0	64
INGENIERÍA DE PROCESOS E HIDRÁULICA	Recursos Energéticos	11	4	15
	Ingeniería Química	20	2	22
	Grupo de Hidrología	5	1	6
	Adscritos al departamento	1		1
TOTAL		37	7	44
MATEMÁTICAS	Algebra	12	0	12
	Análisis	9	0	9
	Análisis Aplicado	10	0	10
	Análisis Numérico y Modelación Matemática	8	1	9
	Ecuaciones Diferenciales y Geometría	6	0	6
	Probabilidad y Estadística	10	1	11
	Topología	7	0	7
	Adscritos al departamento	1	0	1
TOTAL		63	2	65
QUÍMICA	Biofísicoquímica	5	1	6
	Catálisis	7	3	10
	Electroquímica	6	1	7
	Físicoquímica de Superficies	2	1	3
	Físicoquímica Teórica	7	0	7
	Química Analítica	5	0	5
	Química Cuántica	4	1	5
	Química Inorgánica	6	1	7
	Adscritos al departamento	2		2
TOTAL		44	8	52
TOTAL CBI		266	17	283

FUENTE: SECRETARÍA ACADÉMICA DE LA DIVISIÓN DE CBI.

4.1.1.2 DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD
2024

Cuadro 126

DEPARTAMENTO	NOMBRE DEL ÁREA	NÚMERO DE INTEGRANTES
BIOLOGÍA	Botánica	9
	Bot. Estructural y Sist. Vegetal	9
	Ecología	13
	Zoología	10
TOTAL		41
BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN	Neurociencias	5
	Biol. Conductual y Reproductiva	5
	Reproducción Animal Asistida	15
	Sist. Producción Agropecuarios	6
TOTAL		31
BIOTECNOLOGÍA	Alimentos	13
	Bioquímica de Macromoléculas	8
	Microbiología	27
TOTAL		48
CIENCIAS DE LA SALUD	Biología Celular y Molecular	12
	Bioquímica y Fisiología Celular	7
	Diferenciación y Proliferación Celular	9
	Investigación Médica	14
	Medicina Experimental y Traslacional	6
TOTAL		48
HIDROBIOLOGÍA	Ecosistemas Costeros	8
	Producción Acuática	10
	Ficología Comparada	4
	Manejo Integral Recursos Acuát.	5
TOTAL		27
TOTAL CBS		195

FUENTE: DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CBS.

4.1.1.3 DIVISIÓN DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES
2024

Cuadro 127

DEPARTAMENTO	NOMBRE DEL ÁREA	NÚMERO DE INTEGRANTES
ANTROPOLOGÍA	Cultura	9
	Relaciones económicas	5
	Relaciones políticas	8
	Profesores sin Área	3
TOTAL		25
ECONOMÍA	Economía Institucional, Estado y Gestión Social	1
	Economía Política	7
	Modelación en Sistemas de la Economía y la Administración	5
	Estudios Organizacionales	5
	Políticas Públicas	4
	Planeación Estratégica de las Empresas	10
	Organización y Sociedad	4
	Teoría Económica	6
	Profesores sin Área	-
TOTAL		42
FILOSOFÍA	Enseñanza de Lengua Extranjeras en Contexto	9
	Filosofía de la Mente y del Lenguaje y Epistemología de las Ciencias	4
	Filosofía de las Ciencias Sociales	9
	Historia	3
	Historia Comparada y Regional	4
	Historia del Estado y la Sociedad	9
	Lenguas y Culturas Extranjeras	4
	Literatura Hispanoamericana	10
	Lógica y Filosofía de la Ciencia	10
	Problemas Lingüísticos de México	13
	Semiología Literaria	10
	Profesores sin área	9
	TOTAL	
SOCIOLOGÍA	Acción Colectiva e Identidades Emergentes	6
	Clases y Reproducción Social	8
	Estudios Rurales y Urbanos	12
	Estado y Movimientos Sociales	7
	Espacio y Sociedad	6
	Procesos Psicosociales de los Fen. Col.	6
	Procesos Políticos	12
	Psicología Política e Identidades	7
	Sociología de la Cultura	11
	Profesores sin área	-
TOTAL		75
TOTAL CSH		236

FUENTE: DIRECCIÓN DE CSH.

4.1.2 CUERPOS ACADÉMICOS RECONOCIDOS

4.1.2.1 CUERPOS ACADÉMICOS POR DIVISIÓN Y GRADO DE CONSOLIDACIÓN 2024

Cuadro 128

DIVISIÓN	GRADO QUE PRODEP RECONOCE			TOTAL
	Consolidado	En consolidación	En Formación	
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	11	7	7	25
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	11	15	5	31
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	6	3	7	16
UNIDAD IZTAPALAPA	28	25	19	72

PRODEP: Programa para el Desarrollo Profesional Docente

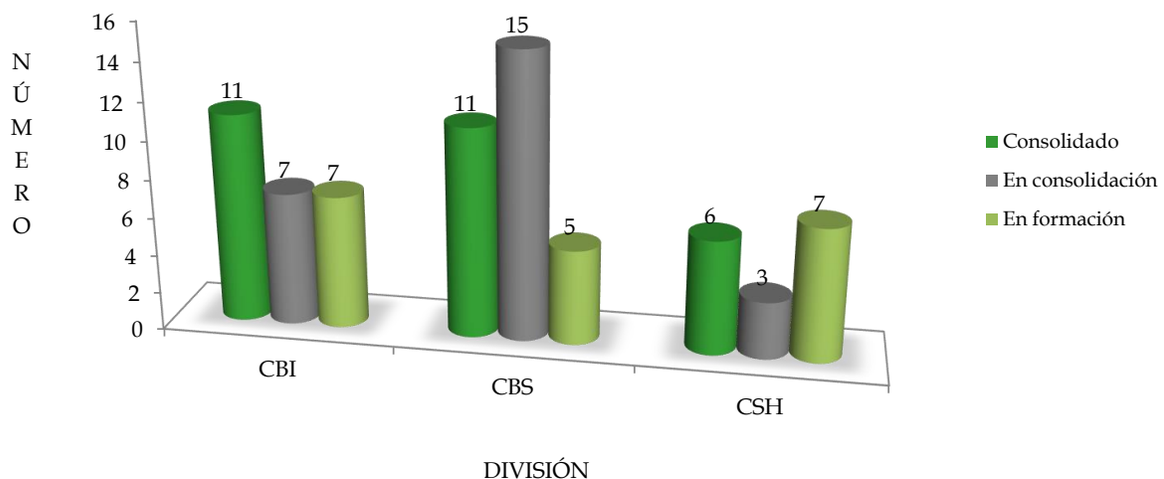
NOTA: 10 CA'S ESTÁN RECONOCIDOS COMO CONSOLIDADOS INDEFINIDAMENTE.

En este momento los CA's se encuentran en proceso de evaluación Convocatoria 2024.

FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

GRÁFICO 71

4.1.2.2 CUERPOS ACADÉMICOS POR DIVISIÓN Y GRADO DE CONSOLIDACIÓN 2024



4.1.3 CUERPOS ACADÉMICOS RECONOCIDOS POR PRODEP POR DIVISIÓN, GRADO DE CONSOLIDACIÓN Y AÑO DE REGISTRO

4.1.3.1 CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA 2024

Cuadro 129.1

No.	NOMBRE DEL CUERPO ACADÉMICO	GRADO QUE PRODEP RECONOCE	AÑO DE REGISTRO
1	Álgebra	En consolidación	2003
2	Análisis	En formación	2003
3	Análisis Numérico y Modelación Matemática	En consolidación	2003
4	Biofísicoquímica	Consolidado	2003
5	Biomateriales e ingeniería de tejidos	En consolidación	2013
6	Desarrollo de materiales, procesos y dispositivos para aplicaciones de energía limpia	En formación	2006
7	Desarrollo y aplicaciones de la teoría de funcionales de la densidad	Consolidado	2005
8	Diseño de Materiales Catalíticos Avanzados	En consolidación	2005
9	Diseño de materiales con aplicaciones tecnológicas	En formación	2019
10	Eco-Catálisis	Consolidado	2005
11	Ecuaciones Diferenciales y Geometría	Consolidado	2003
12	Física de Líquidos	En formación	2003
13	Físicoquímica de sistemas nano-estructurados	Consolidado	2005
14	Físicoquímica de Superficies	Consolidado	2003
15	Grupo de Investigación en Instrumentación e Imagenología Médica	Consolidado	2005
16	Ingeniería de Fenómenos Fisiológicos	En formación	2005
17	Matemáticas discretas	Consolidado	2009
18	Materiales Orgánicos e Inorgánicos	En consolidación	2005
19	Mecánica	En consolidación	2003
20	Probabilidad y Estadística	En formación	2003
21	Procesamiento digital de señales e imágenes biomédicas	Consolidado	2013
22	Procesos de Transporte y Reacción en Sistemas Multifásicos	En formación	2005
23	Química Analítica	Consolidado	2003
24	Simulación de procesos energéticas	En consolidación	2006
25	Topología	Consolidado	2003

FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.
PRODEP: Programa para el Desarrollo Profesional Docente

4.1.3.2 CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD
2024

Cuadro 129.2

No.	NOMBRE DEL CUERPO ACADÉMICO	GRADO QUE PRODEP RECONOCE	AÑO DE REGISTRO
1	Análisis molecular de enfermedades crónico-degenerativas, y enseñanza mediante estrategias didácticas	En formación	2019
2	Anatomía descriptiva y funcional de órganos vegetales de especies mexicanas	En formación	2007
3	Bioenergética y Envejecimiento Celular	Consolidado	2014
4	Biología conductual y reproductiva	En consolidación	2006
5	Biología de la Reproducción Animal	En consolidación	2012
6	Biología de mamíferos silvestres	En consolidación	2003
7	Biología y conservación de organismos acuáticos	En consolidación	2017
8	Bioprocesos de cultivo en fase sólida	Consolidado	2003
9	Bioquímica de macromoléculas	Consolidado	2003
10	Biosistemática de leguminosas	Consolidado	2003
11	Biotecnología alimentaria	En consolidación	2003
12	Biotecnología ambiental	Consolidado	2003
13	Calidad ambiental y biodiversidad en ecosistemas costeros	En formación	2018
14	Conservación y reproducción de mamíferos domésticos y silvestres	En formación	2017
15	Desarrollo agropecuario	En consolidación	2003
16	Desarrollo productivo sustentable	En consolidación	2003
17	Desnutrición y citometría de flujo	Consolidado	2003
18	Ecosistemas costeros	Consolidado	2003
19	Ecotoxicología en México	En consolidación	2011
20	Farmacognosia y Ecología de Organismos Acuáticos	En consolidación	2009
21	Farmacología de plantas medicinales	En consolidación	2003
22	Fertilización de mamíferos	En consolidación	2003
23	Ficología sistemática	Consolidado	2006
24	Fisiología celular	Consolidado	2003
25	Fisiología humana	En consolidación	2003
26	Metabolitos secundarios e ingeniería genética	Consolidado	2003
27	Neuropsicobiología	En consolidación	2003
28	Poblaciones, especies y comunidades: Interacciones hombre-naturaleza y cambio climático	En consolidación	2015
29	Poscosecha de Recursos Fitogenéticos y Productos Naturales	En consolidación	2018
30	Proteínas de membrana y de secreción en salud y enfermedad	En formación	2018
31	Sistemas dispersos	Consolidado	2013

FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.
PRODEP: Programa para el Desarrollo Profesional Docente

4.1.3.3 CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES
2024

Cuadro 129.3

No.	NOMBRE DEL CUERPO ACADÉMICO	GRADO QUE PRODEP RECONOCE	AÑO DE REGISTRO
1	Acción colectiva e identidades	En formación	2018
2	Antropología simbólica y poder	Consolidado	2003
3	Contextos productivos y actores laborales	Consolidado	2006
4	Cultura urbana	En formación	2003
5	Educación Superior y Sociedad	En formación	2022
6	Epistemología de las ciencias naturales	Consolidado	2003
7	Espacio, imaginarios y poder	En consolidación	2006
8	Estrategia empresarial mexicana	En formación	2003
9	Filosofía práctica	En consolidación	2003
10	Globalización, crisis e integración económica	Consolidado	2003
11	Historia mundial	En consolidación	2003
12	Instituciones, procesos y actores políticos	En formación	2018
13	Política y democracia	Consolidado	2008
14	Políticas públicas y gestión tecnológica en salud con equidad	En formación	2019
15	Políticas sociales y económicas. Análisis y evaluación	Consolidado	2003
16	Psicología política e identidades	En formación	2008

FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

PRODEP: Programa para el Desarrollo Profesional Docente

4.2 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

4.2.1 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN VIGENTES

4.2.1.1 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN VIGENTES APROBADOS EN LOS CONSEJOS DIVISIONALES 2024

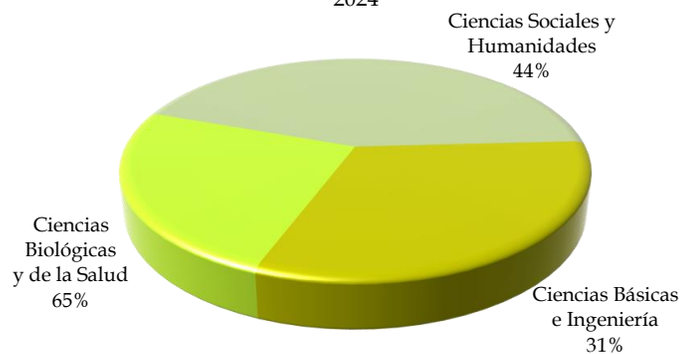
Cuadro 130

DIVISIÓN	NÚMERO
Ciencias Básicas e Ingeniería	122
Ciencias Biológicas y de la Salud	95
Ciencias Sociales y Humanidades	169
UNIDAD IZTAPALAPA	386

NOTA: DIVISIÓN DE CSH CORTE AL 6 DE DICIEMBRE DE 2024.
FUENTE: DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CBI, CBS Y CSH.

GRÁFICO 72

4.2.1.2 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN VIGENTES POR DIVISIÓN 2024



4.2.2 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN QUE INCORPORARON ALUMNOS Y ALUMNAS DE LICENCIATURA Y POSGRADO POR DIVISIÓN 2024

Cuadro 131

DIVISIÓN	NÚMERO DE PROYECTOS	ALUMNOS PARTICIPANTES
Ciencias Básicas e Ingeniería	72	304
Ciencias Biológicas y de la Salud	40	352
Ciencias Sociales y Humanidades	14	73
UNIDAD IZTAPALAPA	126	729

NOTA: En la División de CSH se creó con información de lo que se tiene registro en el SDIP y solo se tomaron en cuenta proyectos que estén vigentes, fecha de consulta en el SDIP 6 de diciembre del 2024.

FUENTE: DIVISIÓN DE CBI, CSH y CBS.

**4.2.3 COSTO PROMEDIO POR PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PATROCINADO
POR DIVISIÓN Y RECTORÍA
2024**

Cuadro 132

INSTANCIA	NO. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PATROCINADOS	PRESUPUESTO ASIGNADO A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PATROCINADOS	COSTO PROMEDIO POR INVESTIGACIÓN
Ciencias Básicas Ingeniería	11	\$15,299,588.06	\$1,390,871.64
Ciencias Sociales y Humanidades	2	\$2,494,265.64	\$1,247,132.82
Ciencias Biológicas y de la Salud	3	\$1,043,120.01	\$347,706.67
Rectoría de la Unidad	1	\$40,000.00	\$40,000.00
UNIDAD IZTAPALAPA	17	\$18,876,974	\$3,025,711

FUENTE: COORDINACIÓN DE VINCULACIÓN ACADÉMICA Y SOCIAL.

4.3 VINCULACIÓN ACADÉMICA CON SECTORES PRODUCTIVOS

4.3.1 CONVENIOS

4.3.1.1 CONVENIOS Y CONTRATOS FIRMADOS POR DIVISIÓN Y RECTORÍA 2024

Cuadro 133

DIVISIÓN	NACIONALES			EXTRANJEROS			TOTAL
	PATROCINADO	NO PATROCINADO*	TOTAL	PATROCINADO	NO PATROCINADO	TOTAL	
CBI	11	17	28	0	3	3	31
CBS	3	17	20	0	0	0	20
CSH	2	11	13	0	7	7	20
Rectoría	1	16	17	0	0	0	17
TOTAL	17	61	78	0	10	10	88

*SE INFORMAN SUBCONTRATACIONES PAGADAS DE CONVENIOS PATROCINADOS

4.3.1.2 CONVENIOS DE VINCULACIÓN POR DIVISIÓN, RECTORÍA Y TIPO DE ACTIVIDAD

Cuadro 134

ENTIDAD	TIPO	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO	ASESORÍA TÉCNICA	EDUCACIÓN TÉCNICA	TOTAL
CBI	Institución educativa	6	1	0	7
	Sector Público	10	4	0	14
	Microempresas	0	0	0	0
	Pequeñas empresas	7	2	0	9
	Medianas empresa	0	1	0	1
	Grandes empresas	0	0	0	0
TOTAL		23	8	0	31
CBS	Institución educativa	1	0	0	1
	Sector Público	1	0	0	1
	Microempresas	0	6	0	6
	Pequeñas empresas	9	2	0	11
	Medianas empresa	0	0	0	0
	Grandes empresas	1	0	0	1
TOTAL		12	8	0	20
CSH	Institución educativa	9	0	0	9
	Sector Público	0	1	0	1
	Microempresas	3	2	0	5
	Pequeñas empresas	2	2	0	4
	Medianas empresa	1	0	0	1
	Grandes empresas	0	0	0	0
TOTAL		15	5	0	20
RECTORÍA	Institución educativa	0	0	0	0
	Sector Público	1	0	1	2
	Microempresas	0	8	0	8
	Pequeñas empresas	6	0	0	6
	Medianas empresa	0	0	0	0
	Grandes empresas	1	0	0	1
TOTAL		8	8	1	17
TOTAL		58	29	1	88

FUENTE: COORDINACIÓN DE VINCULACIÓN ACADÉMICA Y SOCIAL.

4.3.1.3 CONVENIOS DE COLABORACIÓN FIRMADOS POR DIVISIÓN, DEPARTAMENTOS Y RECTORÍA

4.3.1.3.1 DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA 2024

Cuadro 135

DEPARTAMENTO	RESPONSABLE	INSTITUCIÓN
ING. ELÉCTRICA	Omar Lucio Cabrera Jiménez	Hype Games México, S.A. de C.V.
INGENIERÍA DE PROCESOS E HIDRAÚLICA	Ariadna Alicia Morales Pérez	Municipio de Andrés Dinicuiti
	Driadna Alicia Morales Pérez	Municipio de Santo Domingo Zanatepec
	Jesús Alberto Ochoa Tapia	Centrale Supélec Paris-Saclay
	Claudia Rojas Serna	Mextypsa, S.A. de C.V.
	Claudia Rojas Serna	Secretaría de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil (CDMX)
QUÍMICA	Guadalupe Ramos Sánchez	Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías (Conahcyt)
	Guadalupe Ramos Sánchez	Amtex Corp, S.A. de C.V.
	Jorge Garza Olguín	Hs Estudios Farmacoeconómicos S.A de C.V
	Jorge Garza Olguín	Fundación Casa Abierta Al Tiempo UAM, A.C.
	Leonardo David Herrera Zúñiga	Hs Estudios Farmacoeconómicos S.A de C.V
	Guadalupe Ramos Sánchez	Instituto Mexicano del Transporte/Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes
	Francisco Méndez Ruiz	Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo

FUENTE: COORDINACIÓN DE VINCULACIÓN ACADÉMICA Y SOCIAL.

4.3.1.3.2 DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD
2024

Cuadro 136

DEPARTAMENTO	RESPONSABLE	INSTITUCIÓN
BIOTECNOLOGÍA	Yenizey Merit Alvarez Cisneros	Sistemas Integrales de Eco-Tecnología Solar, S.A. de C.V. (SECOTSOL)
	Jorge Soriano Santos	Unilever De México, S. de R.L. de C.V.
CIENCIAS DE LA SALUD	María de los Ángeles Aguilar Santamaría	Hospital Juárez de México
HIDROBIOLOGÍA	Costa Mujeres Resort, S.A. de C.V.	Ricardo Campos Verduzco
	Roder Construcciones, S.A. de C.V.	Juan Miguel Gómez Bernal

FUENTE: COORDINACIÓN DE VINCULACIÓN ACADÉMICA Y SOCIAL.

4.3.1.3.3 DIVISIÓN DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES
2024

Cuadro 137

DEPARTAMENTO	RESPONSABLE	INSTITUCIÓN
ECONOMÍA	María Teresa Magallón Díez	Corporación Universitaria Americana
	Clara Elena Valladares Sánchez	Entidad Mexicana de Acreditación, A.C.
	Rosalinda Arriaga Navarrete	Universitat Jaume I
FILOSOFÍA	Héctor Amador Muñoz Cruz	Universidade Do Estado Do Rio de Janeiro (Brasil)
SOCIOLOGÍA	Armando García Chiang	Consortio Petrolero 5m del Golfo, S.A.P.I. de C.V.
	Armando García Chiang	Secretaría de Obras y Servicios (SOBSE)
	Armando García Chiang	QMAX México, S.A. de C.V.
	Hugo Armando Brito Rivera	Sapienza Università Di Roma
	Martha De Alba González	Universidade Do Estado Da Bahía (Brasil)
	Adrián Hernández Cordero	Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)

FUENTE: COORDINACIÓN DE VINCULACIÓN ACADÉMICA Y SOCIAL.

4.3.1.3.4 RECTORÍA UNIDAD IZTAPALAPA
2024

Cuadro 138

NOMBRE
Cityexpress Central de Abastos
Acciones para el Desarrollo Comunitario, A.C.
Fundación Japón
DI Médica, S.A. de C.V.
Productos Lácteos Tocumbo, S.A. de C.V.
Sistema de Transporte Colectivo Metro (STC)
The Trevor Project México For LGBTQ Young Lives, A.C.

FUENTE: COORDINACIÓN DE VINCULACIÓN ACADÉMICA Y SOCIAL.

4.3.1.3.5 INNOVAS. VINCULACIÓN E INNOVACIÓN
2024

CUADRO 139.1

ÁREAS	ACTIVIDADES CENTRALES	ACTIVIDADES	REFERENCIAS
Transferencia de conocimiento	Acompañamiento en el trámite de solicitud de figura de propiedad intelectual	UAM IXACHI	* Estrategia de protección y difusión de software bioestadístico (Derechos de autor)
		Aglomerantes basados en quitosano para baterías sustentables del tipo Li-5	* Gestionar el trámite de preparación del texto de la solicitud de patente
		Bioreactor para producción de conidios de <i>Metharizium robertsi</i>	* Búsqueda de antecedentes de la invención. * Turnado de antecedentes para inicio de la solicitud
	Escalamiento de tecnologías (De laboratorio a planta piloto)	Matriz biopolimérica de Quitosano	* Búsqueda de materias primas, maquiladores y establecimiento de contacto con proveedores. * Seguimiento a compras. * Seguimiento a maquilado del material. * Seguimiento a pruebas realizadas a la primera propuesta de matriz
		Reciclado de agua de lavanderías comunitarias	* Identificación del sitio para instalación de un modelo funcional a escala real. * Arreglos para integrar a la organización usuaria de la tecnología (Spin off universitario)
		Tratamiento de aguas vía humedales artificiales	* Integración de la organización usuaria (Spin off universitaria)
	Negociación de la Propiedad Intelectual	Fabricación de un material absorbedor basado en nanopartículas de plata-copolímero de bloque para la conversión fototérmica de la energía solar	* Negociación de la co-titularidad
		Procedimiento para la síntesis de pirrol (3,4-b)indol-1,3(2H,4H)-dionas, evaluación de su actividad biológica en células de cáncer de mamá, colon y cérvico-uterino).	* Negociación de la co-titularidad
	Prestación de servicios, asesoría, consultoría tecnológica y desarrollo tecnológico	LIXSE- UAMI	* Seguimiento a las observaciones de Grupo México con respecto a la cotización enviada. * Apoyo en la generación de cotización
		Programa integral del Cerro de la Estrella (Intranet, captación de agua de lluvia y calidad de agua, sistema de humedales e identificación de flora y fauna)	* Visitas de reconocimiento. * Arreglos institucionales con SEDEMA y Alcaldía Iztapalapa. * Generación de propuesta preeliminar de puntos de intervención.
Planeación y promoción	Promoción de tecnologías y servicios técnicos universitarios	Reunión "Vinculando oportunidades" con autoridades legislativas del Edo. de México	* Mostrar las alternativas y capacidades de vinculación de la UAMI.
		Reunión entre la SEDEMA, la Alcaldía Iztapalapa y la UAMI	* Mostrar el Proyecto Integral UAMI "Área Natural Protegida Cerro de la Estrella", para conocer la opinión de su viabilidad y eventual apoyo.
		Reunión con la Dirección Ejecutiva de Desarrollo Sustentable (DEDS) de la Reunión 25 de julio entre la Alcaldesa electa y su equipo de transición para Visita del Chemeketa Community College de Oregon, USA.	* A partir de la exposición del Plan de Trabajo de la DEDS, visualizar posibles * Gestión de espacios, elaboración de presentación y conducción del evento.
		Visita del IU Digital de Antioquia	* Exploración de oportunidades de intercambio y colaboración estudiantil
		Columbus - Brokers LAB Alimentos	* Buscar oportunidades de colaboración de cursos inclusivos digitales
		IKI	* Involucramiento de expertos investigadores UAMITAS para crear un portafolio de capacidades.
		MSCSE-Horizon Europe	* Apoyo a la postulación del proyecto del Dr. Rodríguez de la Colina
		Universitat Jaume I	* Integración al consorcio RMN 6C BioGUNE País Vasco
		Université de Rouen Normandie	* Realizar el Seminario Internacional: Cadenas globales de valor en América Latina y Europa, en el mes de enero
		CentraleSupélec de Paris-Saclay	* Estancia en Francia de 30 a 45 días de la alumna de 1er año de doctorado Perla Islas Jácome, para el desarrollo de la tesis "Síntesis de poliheterociclos mediante reacciones multicomponentes del tipo Ugi-Zhu/Click".
	Cooperación internacional	Revolucion Foundation - Arabia Saudita	* Estancia de 1 mes del Profesor Jesús Ochoa Tapia en el mes de noviembre
		Universidade Do Estado Da Bahia	* Apoyo a la Dra. Mina para postulación
		Université D'Orleans	* Desarrollo del Proyecto: América Latina y nuevas configuraciones de movimientos populares y prácticas de formación: aportes a las políticas educativas para la educación en el campo y las periferias urbanas de la ciudad, con el Posgrado de Psicología Social de la UAMI
		Institución Universitaria Colegio Mayor de Antioquia	* Promover el intercambio internacional
		Sapienza Università Di Roma	* Intercambiar personal académico y alumnado de la Maestría en Estudios Organizacionales y Maestría en Ciencias Administrativas de la UAMI y de la Maestría en Alta Dirección de las Organizaciones de la IUCMA
		Universidade Do Estado Do Rio de Janeiro	* Cooperación en temas de Psicología Social
		Reunión con Holcim (24 enero)	* Desarrollo del Proyecto: Movimientos Universitarios Indígenas en el Eje Brasil-México
		"Jornada Informativa de servicio social y otras oportunidades para la formación profesional" (23-25 y 30 de julio)	* Entender su programa de becarios y la pertinencia para la comunidad UAMI
		"Jornada para la Empleabilidad UAMI 2024"	* Vincular la oferta laboral, servicio social y prácticas profesionales con las comunidades de alumnado y personas egresadas UAMI
		Diseño, generación y comunicación de material de apoyo e información académica.	Presentación ejecutiva Proyecto Integral UAMI "Área Natural Protegida Cerro de la Estrella"
Presentación "Impulsando soluciones para las demandas sociales. Los humedales: un caso demostrativo" (30 de agosto 2024)	* Propuesta solicitada por el equipo de transición de la Alcaldesa Aleida Alavez, donde se mostraban los objetivos general y específico, los alcances e impactos esperados a nivel local, de la Alcaldía y de la CDMX.		
Egresados	Desde marzo se han emitido 457 credenciales para las personas egresadas UAMI. Se apoyó en la gestión de cuatro acuerdos de promoción y descuentos (Laboratorios Médicos del Chopo, Six Flags, Sportium y Mirador Torre Latino).	* Dar a conocer a funcionarios y autoridades legislativas del EDOMEX el potencial UAMI para impulsar proyectos de impacto social	
	Elaboración e implementación de la encuesta "¿Queremos saber de ti Pantera UAMI!"	* Aumentar la emisión de credenciales como un instrumento para incrementar la vinculación con la comunidad egresada.	
	Difusión de 15 convocatorias (vacantes laborales, formación continua, becas, etc.)	* Se han recibido 576 respuestas. El objetivo de la encuesta es fortalecer lazos con la comunidad de personas egresadas UAMI, conocer sus necesidades, y cómo se les puede apoyar	
			* A través de las bases de los desayunos "Panteras de Regreso a casa" y el SIEEE, se enviaron vacantes específicas por carrera, grado y año de egreso.

FUENTE: COORDINACIÓN DE VINCULACIÓN ACADÉMICA Y SOCIAL

ÁREAS	ACTIVIDADES CENTRALES	ACTIVIDADES	REFERENCIAS	
Planeación y promoción	Identificación y contacto con organizaciones públicas, privadas y sociales	Reunión INROADS A.C.	* Comprender su programa INROADER y sus becas Certificados de Google y Google CLOUD.	
		Reunión Educación para compartir A.C.	* Habilitar un convenio de servicio social e invitación al evento de Empleabilidad UAMI.	
		Proyectos de investigación "Área Natural Protegida Cerro de la Estrella"	* Difusión de oportunidades de proyectos de investigación y servicio social al alumnado de licenciatura y posgrado.	
		Vinculate con las Áreas Naturales Protegidas de la CDMX	* Jornada Informativa para difundir información sobre proyectos de investigación, prácticas profesionales, servicio social, voluntariado y otras formas en que la comunidad UAMI puede vincularse con distintas ANP, ubicadas en la Ciudad de México.	
		Alcaldía Iztapalapa	* Promoción de desarrollos universitarios y detección de necesidades de la Alcaldía	
		Compartiendo iniciativas para construir alianzas-Encuentro COMECYT-UAMI	* Organización del evento, en conjunto con el Depto. de Biología	
		Vinculación con el Servicio de Administración Tributaria (SAT)	* Habilitar un proyecto de servicio social con la DCSH y difundir la convocatoria "Programa de Declaración Anual", para realizar prácticas profesionales.	
		Fundación FORGE	* Difusión y preparación de una sesión informativa virtual, de la convocatoria "Talento en Acción"	
	Impulso a iniciativas de vinculación social	Fundación CTR	* Difusión y preparación de una sesión informativa presencial, de la convocatoria "Beca de la Fundación Forge: Prepárate para tu futuro"	
		"Sistema de Riego Inteligente", Reuniones con la FAO	* Conocer la opinión de la organización sobre la propuesta "Sistema de Riego Inteligente"	
		Diseño e instalación de un humedal en la primaria Heriberto Enriquez	* Gestionar financiamiento, firmar un convenio para la construcción del humedal y gestionar las autorizaciones correspondientes	
		Evaluación de la calidad de los recursos hídricos del Municipio de Santo Domingo Zanatepec, Juchitán, Oaxaca	* Apoyo en la logística para atender el proyecto	
	Planeación y gestión de eventos para promoción de la cultura de la vinculación y el emprendimiento	Evaluación de la calidad de los recursos hídricos del Municipio de San Andrés Dinicuiti, Huajuapán de León, Oaxaca		* Apoyo en la logística para atender el proyecto
			INNOVA UAMI 2024	* Generación de convocatoria, términos de referencia y formatos de postulación, 1era y 2da evaluación. * Generación de estrategia de difusión y actividades de difusión. * Obtención de evaluadores. * Obtención de mentores. * Seguimiento al proceso de postulación de convocatoria, evaluaciones, resultados de la primera etapa, mentorías y organización de la final.
		Plática "Del Laboratorio al Mercado"	* Presentación en la semana de la hidrobiología "Francisco Contreras"	
		Merck Day	* Desarrollo del concepto y gestión logística del evento	
		Seminarios del Posgrado en Ciencias y Tecnologías de la Información	* Seminario de transferencia de tecnología: acerca del pase de estafeta del saber técnico. * Seminario de transferencia de tecnología: código protegido, conocimiento libre: un análisis del software libre	
		XX Aniversario del capítulo estudiantil de Ingeniería en Computación	* Participación en la mesa: innovación tecnológica y propiedad intelectual. * Participación en charla: código protegido, conocimiento libre.	
Clase por invitación Ingeniería en Computación		* Acerca del pase de estafeta del saber técnico		
Apoyo para la gestión de recursos		Escalamiento de una familia de alimentos funcionales del fruto de Cucurbita ficifolia con acción hipoglucémica, antiinflamatoria y antioxidante, como coadyuvantes en el tratamiento del síndrome metabólico y patologías asociadas.	* Apoyo en análisis de mercado. * Apoyo en estructuración de propuesta para postular a la Convocatoria de Maduración Tecnológica de Rectoría General. * Apoyo en obtención de TRL. * Apoyo en generación de formatos de postulación	
	Reciclado de agua de lavandería	* Apoyo en estructuración de propuesta para postular a la Convocatoria de Maduración Tecnológica de Rectoría General. * Apoyo en la generación del modelo de negocio. * Apoyo en la obtención del TRL. * Apoyo en generación de formatos de postulación		
	Cerveza de maíz	* Apoyo en estructuración de propuesta para postular a la Convocatoria de Maduración Tecnológica de Rectoría General. * Apoyo en la generación del modelo de negocio. * Apoyo en la obtención del TRL		
	Escalamiento de una familia de alimentos funcionales del fruto de Cucurbita ficifolia con acción hipoglucémica, antiinflamatoria y antioxidante, como coadyuvantes en el tratamiento del síndrome metabólico y patologías asociadas.	* Apoyo en estructuración de propuesta para postular a la Convocatoria de Desarrollo Tecnológico de SECTEI		
	Matriz biopolimérica de Qitosano	* Generar la propuesta de proyecto presentado a la Comisión de Aguas del Estado de México y ajustes solicitados		
	Convocatoria de maduración tecnológica (a)	* Difusión en canales de la Coordinación. * Atención a diversas dudas de la comunidad académica		
	Ciano monitor	* Estimar la TIR social y establecer el marco lógico para la convocatoria de Incidencia Social		
	Sistema de pretratamiento ultrasónico de semillas para reducir el tiempo de germinación	* Estimar la TIR social y establecer el marco lógico para la convocatoria METROPOLITEC		
	Cédulas de Programa Específico -Patronato	* Ajuste de formato de propuestas de proyectos susceptibles de obtener apoyo del Patronato		
	Donación de la empresa HS Estudios Farmacoeconómicos S.A. de C.V.	* Intermediación de la Fundación UAM para donación de 120 mil pesos mexicanos.		
	Webinar Descubre PIVOT en la UAM Iztapalapa	* Difusión de uso de la plataforma para identificación de oportunidades de financiamiento.		
	Gestión y control	Donación de Grupo Aldai		* Intermediación de la Fundación UAM para donación de aparato de medición de la glucosa
Estructuración de proyectos y búsqueda de financiamiento externo para la Red de Investigación RIIEST			* Apoyo en la conformación de proyectos para ser postulados en convocatorias de financiamiento	
Cotizaciones para aplicaciones virtuales de la Dirección Ejecutiva de Desarrollo Sustentable		* Revisión de las cotizaciones considerando el Acuerdo 01/2024 del Rector General		
Elaboración de informes para auditorías/inventarios		Seguimiento a recomendaciones de las observaciones de la auditoría interna 11/23	* Reporte de cumplimiento de observaciones en convenios patrocinados	
		Acciones para el Desarrollo Comunitario (ADECO A.C.)	* Se formalizó un Convenio de servicio social	
Gestión para generación de convenios de servicio social		Corporativo DL	* Se formalizó un Convenio de servicio social	
		Fiscalía General de Justicia de la CDMX (FGJCDMX)	* Vinculación para el alta de un proyecto de servicio social en la DCSH	
		Educación para Compartir A.C.	* Vinculación para el alta de un proyecto de servicio social en la DCSH	
Infraestructura tecnológica		Laboratorios abiertos al tiempo (Infraestructuras de investigación)		* Establecer una gestión estratégica de la infraestructura de investigación experimental en la UAMI. * Generación de propuesta de estructura organizacional y de operación. * Acreditación de "Laboratorio de Calidad del Agua". * Firma de convenio de colaboración con la EMA

FUENTE: COORDINACIÓN DE VINCULACIÓN ACADÉMICA Y SOCIAL.

4.3.2 INGRESOS POR APOYOS EXTERNOS

4.3.2.1 RESUMEN DE INGRESOS POR APOYOS EXTERNOS POR DIVISIÓN Y RECTORÍA 2020-2024

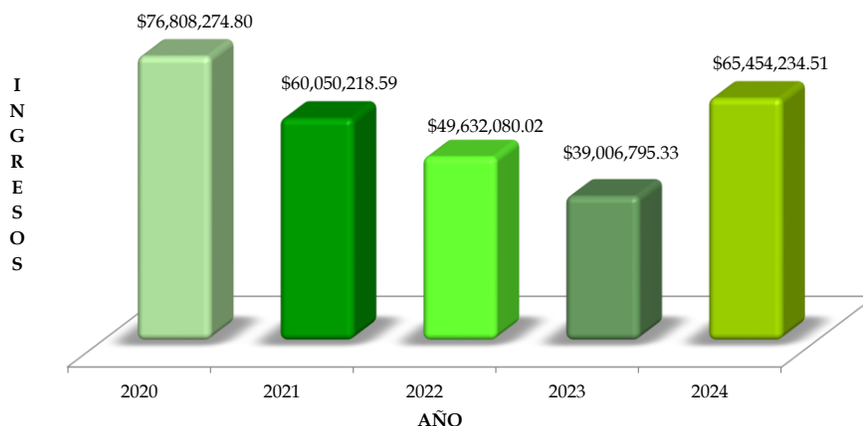
Cuadro 141

DEPARTAMENTO	2020	2021	2022	2023	2024
Física	2,593,282.04	1,412,345.22	6,542,887.92	1,800,186.39	5,707,803.28
Ingeniería Eléctrica	5,612,243.51	9,134,486.81	1,267,203.38	2,358,612.05	15,040,179.47
Ingeniería de Procesos e Hidráulica	1,016,134.09	688,847.68	3,070,792.80	1,412,057.10	14,417,532.88
Matemáticas	2,283,937.72	1,161,752.58	2,011,406.84	394,374.00	5,188,864.55
Química	7,984,864.32	19,047,133.30	2,272,465.44	5,159,823.47	10,723,339.93
TOTAL C.B.I	\$19,490,461.68	\$31,444,565.59	\$15,164,756.38	\$11,125,053.01	51,077,720.11
Biología	1,851,263.02	472,347.00	289,583.80	6,408,250.52	1,254,196.30
Biología de la Reproducción	6,695,290.56	100,000.00	858,843.20	1,171,481.20	3,157,933.46
Biotecnología	4,787,682.00	737,208.00	1,573,611.83	7,664,419.95	1,646,969.13
Ciencias de la Salud	14,308,425.34	0.00	5,945,400.94	5,463,763.40	2,282,339.54
Hidrobiología	3,696,200.00	852,795.00	587,942.94	1,338,929.00	2,138,661.23
TOTAL C.B.S.	\$31,338,860.92	\$2,162,350.00	\$9,255,382.71	\$22,046,844.07	10,480,099.66
Antropología	4,849,151.40	5,598,089.60	4,755,477.44	778,853.85	269,999.10
Economía	2,942,279.20	2,746,245.60	1,474,245.36	727,482.05	0.00
Filosofía	8,297,756.20	10,033,953.92	9,424,637.76	1,037,875.80	23,150.00
Sociología	9,703,005.40	7,895,013.88	8,869,680.37	2,886,821.55	3,563,265.64
TOTAL C.S.H.	\$25,792,192.20	\$26,273,303.00	\$24,524,040.93	\$5,431,033.25	3,856,414.74
Rectoría	186,760.00	170,000.00	292,000.00	7,965.00	0.00
Virtuami			395,900.00	395,900.00	40,000.00
TOTAL RECTORÍA	\$186,760.00	\$170,000.00	\$687,900.00	\$403,865.00	\$40,000.00
TOTAL	\$76,808,274.80	\$60,050,218.59	\$49,632,080.02	\$39,006,795.33	\$65,454,234.51

FUENTE: SECRETARÍA ACADÉMICA DE CBI, DIRECCIÓN DE CBS Y CSH, COORDINACIÓN DE VINCULACIÓN ACADÉMICA Y SOCIAL Y COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

GRÁFICO 73

4.3.2.2. INGRESOS POR APOYOS EXTERNOS 2020-2024



4.3.2.3 RESUMEN DE INGRESOS POR APOYOS EXTERNOS: POR DIVISIÓN, RECTORÍA Y ENTIDADES EXTERNAS
2024

Cuadro 142

(Pesos)

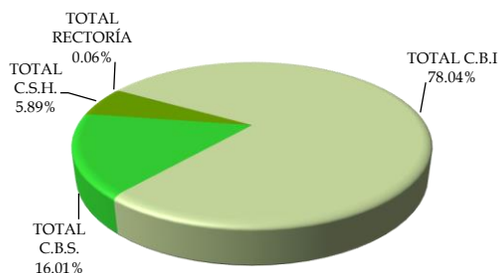
DEPARTAMENTO	CONTRATOS Y CONVENIOS	PRODEP	CONACYT	TOTAL
Física	\$427,586.00	\$23,150.00	\$5,257,067.28	\$5,707,803.28
Ingeniería Eléctrica	\$12,544,480.00	\$0.00	\$2,495,699.47	\$15,040,179.47
Ingeniería de Procesos e Hidráulica	\$946,876.00	\$23,150.00	\$13,447,506.88	\$14,417,532.88
Matemáticas	\$0.00	\$69,450.00	\$5,119,414.55	\$5,188,864.55
Química	\$1,380,646.06	\$0.00	\$9,342,693.87	\$10,723,339.93
TOTAL C.B.I	\$15,299,588.06	\$115,750.00	\$35,662,382.05	\$51,077,720.11
Biología		\$23,150.00	\$1,231,046.30	\$1,254,196.30
Biología de la Reproducción	\$247,000.00	\$0.00	\$2,910,933.46	\$3,157,933.46
Biotecnología	\$5,000.01	\$23,150.00	\$1,618,819.12	\$1,646,969.13
Ciencias de la Salud	\$0.00	\$23,150.00	\$2,259,189.54	\$2,282,339.54
Hidrobiología	\$791,120.00	\$0.00	\$1,347,541.23	\$2,138,661.23
TOTAL C.B.S.	\$1,043,120.01	\$69,450.00	\$9,367,529.65	\$10,480,099.66
Antropología	\$0.00	\$0.00	\$269,999.10	\$269,999.10
Economía	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
Filosofía	\$0.00	\$23,150.00	\$0.00	\$23,150.00
Sociología	\$2,494,265.64	\$0.00	\$1,069,000.00	\$3,563,265.64
TOTAL C.S.H.	\$2,494,265.64	\$23,150.00	\$1,338,999.10	\$3,856,414.74
Rectoría (VIRTUAMI)	\$40,000.00	\$0.00	\$0.00	\$40,000.00
TOTAL RECTORÍA	\$40,000.00	\$0.00	\$0.00	\$40,000.00
TOTAL	\$18,876,973.71	\$208,350.00	\$46,368,910.80	\$65,454,234.51

FUENTE: SECRETARÍA ACADÉMICA DE CBI, DIRECCIÓN DE CBS Y DIRECCIÓN DE CSH, COORDINACIÓN DE VINCULACIÓN ACADÉMICA Y SOCIAL Y COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

GRÁFICO 74

GRÁFICO 75

4.3.2.4 RESUMEN DE INGRESOS POR APOYOS EXTERNOS POR DIVISIÓN Y RECTORÍA
2024



4.3.2.5 RESUMEN DE INGRESOS POR APOYOS EXTERNOS
2024



4.3.2.6 RESUMEN DE INGRESOS POR APOYOS EXTERNOS DE CONACYT POR DIVISIÓN Y DEPARTAMENTO 2024

Cuadro 143

DEPARTAMENTO	CONACYT	BECAS CONACYT	TOTAL
Física	\$4,752,086.00	\$504,981.28	\$5,257,067.28
Ingeniería Eléctrica	\$2,248,159.63	\$247,539.84	\$2,495,699.47
Ingeniería de Procesos e Hidráulica	\$12,932,624.00	\$514,882.88	\$13,447,506.88
Matemáticas	\$4,718,400.00	\$401,014.55	\$5,119,414.55
Química	\$9,045,646.06	\$297,047.81	\$9,342,693.87
TOTAL C.B.I	\$33,696,915.69	\$1,965,466.36	\$35,662,382.05
Biología	\$1,231,046.30	\$0.00	\$1,231,046.30
Biología de la Reproducción	\$2,703,000.00	\$207,933.46	\$2,910,933.46
Biotecnología	\$1,500,000.00	\$118,819.12	\$1,618,819.12
Ciencias de la Salud	\$1,977,000.00	\$282,189.54	\$2,259,189.54
Hidrobiología	\$698,987.00	\$648,554.23	\$1,347,541.23
TOTAL C.B.S.	\$8,110,033.30	\$1,257,496.35	\$9,367,529.65
Antropología	\$0.00	\$269,999.10	\$269,999.10
Economía	\$0.00	\$0.00	\$0.00
Filosofía	\$0.00	\$0.00	\$0.00
Sociología	\$0.00	\$1,069,000.00	\$1,069,000.00
TOTAL C.S.H.	\$0.00	\$1,338,999.10	\$1,338,999.10
TOTAL	\$41,806,948.99	\$4,561,961.81	\$46,368,910.80

NOTA: En la división de CBI sólo considera una mensualidad.

En la división de CSH los datos proporcionados están al 8 de enero de 2025.

FUENTE: SECRETARÍA ACADÉMICA DE CBI, DIRECCIÓN DE CBS Y DIRECCIÓN DE CSH, COORDINACIÓN DE VINCULACIÓN ACADÉMICA Y SOCIAL Y COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN.

4.4 INFRAESTRUCTURA PARA LA INVESTIGACIÓN

4.4.1 LABORATORIOS DE INVESTIGACIÓN

4.4.1.1 DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA

2024

Cuadro 144

TIPO	NOMBRE
LABORATORIOS DE INVESTIGACIÓN	Laboratorio de Audiología T-022
	Laboratorio de Ingeniería en Fenómenos Fisiológicos Perinatales T-023
	Laboratorio de Instrumentación Médica Electrónica T-224
	Laboratorio de Biofísica e Ingeniería de Tejidos AT-221
	Laboratorio de Investigación en Procesamiento de Señales e Imágenes Biomédicas T-225
	Laboratorio de Investigación en Informática Médica T-226
	Laboratorio de Investigación en Neuroimagenología T-227
	Laboratorio de Sistemas Paralelos y Distribuidos T-169
	Laboratorio de Ingeniería de Software (LIS) T-324
	Laboratorio de Análisis y Rendimiento de Teleservicios (ARTE) T-326bis
	Laboratorio de Electrónica y Sistemas Inteligentes en Comunicaciones (LESIC) T-327
	Laboratorio de Procesamiento de Señales en las Comunicaciones (PROSECOM) T-328bis
	Laboratorio de Multimedia Distribuida T-329
	Laboratorio de Materiales de Energía Solar
	Laboratorio de Fenómenos de Transporte
	Laboratorio de Ingeniería de Reactores aplicada a Sistemas Químico-Biológicos
	Laboratorio de Catálisis y Materiales Avanzados
	T-253 Laboratorio de Análisis
	T-365 Laboratorio de Termoquímica Solar
	Laboratorio de Energía Alternativa
	Laboratorio de Desarrollo de Catalizadores, Óxidos y Soportes
	Laboratorio de Procesos de Separación-Reacción aplicados a Sistemas Químicos
	Laboratorio de Tecnología de Alimentos
	Laboratorio de Dinámica y Control de Procesos
	Laboratorio de Fluidización
	T-258 Laboratorio de Catálisis
	Laboratorio de Química Analítica
	Laboratorio de Electroquímica
	Laboratorio de Química Inorgánica
	R-205 Laboratorio de Biofísicoquímica
	R-207 Laboratorio de Biofísicoquímica
	R-240 Laboratorio de Físicoquímica de Superficies
	Laboratorio de Química Cuántica (computación)
	Laboratorio de Físicoquímica Teórica (computación)
	Laboratorio "Martin Chavez" de Termodinámica
	Laboratorio de Polímeros
	Laboratorio de Crecimiento de Cristales
	Laboratorio de Físicoquímica de Nanoestructuras
	Laboratorio de Óptica Cuántica
	Laboratorio de Fotoluminiscencia
	Laboratorio de Termoluminiscencia
	Laboratorio de Fotónica y Óptica No Lineal
	AT-229 AT-229 Laboratorio de Simulación. Departamento de Matemáticas
	A<T-231 AT-231 Laboratorio de Códigos y Criptografía. Departamento de Matemáticas
	Laboratorio de Supercomputo y Visualización en Paralelo
	Laboratorio de Nanotecnología e Ingeniería Molecular
	Resonancia Magnética Nuclear
	PP-U-4 Laboratorio de Fluidización
	PP-U-4 Planta piloto de Cerámica
	PP2 Planta piloto de Fluidización e Ingeniería de Alimentos
	Anexo I Laboratorio de Investigación en Instrumentación e Imagenología Médica
	T-365B Laboratorio de simulación de ingeniería nuclear
	PP1 Procesos termodinámicos, combustión y biocombustibles.
	W-005 Catálisis e Ingeniería de Reacciones
	W-006 Catálisis e Ingeniería de Reacciones para Aplicaciones Ambientales I
	W-107 Bioprocesos
	R-201, R-203, R-208, R-218 Catálisis
	R-109 y R-111 Electroquímica
	R-101, R-103, R-108 y R 110 Química Inorgánica
	R-2011 Rayos X
Laboratorio de Hidrogeología	
Laboratorio de Hidráulica	
Laboratorio de Simulación Aplicación Defeno Menos de Transporte	
Laboratorio de Ambientes Controlado Con Cuarto Frio y Cuarto Caliente	
T-040 Laboratorio de Ingeniería de Reactores	
T-166 Laboratorio de Celdas de Combustible	
T-254 Laboratorio de Reacción y Procesos Multifásicos	
T-255 Hidrometalurgia	
T-256 Laboratorio de Reacción	
T-257 Laboratorio de Sistemas Multifásicos Aire	
T-257B Laboratorio Materiales Fotovoltaicos	

FUENTE: SECRETARÍA ACADÉMICA DE LA DIVISIÓN DE CBI.

4.4.1.2 DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD
2024

Cuadro 145

TIPO	DEPTO.	NOMBRE
LABORATORIOS DE INVESTIGACIÓN	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA	Laboratorio de Mastozoología y Colección de Mamíferos UAM-I
		Laboratorio de Mamíferos
		Herbario Metropolitano Ramón Riba y Nava Esparza
		Laboratorio de Biosistemática y Ecología de Leguminosas
		Laboratorio de Biosistemática de Helechos y Licofitas
		Laboratorio de Anatomía Funcional y Biomecánica de Plantas Vasculares
		Laboratorio de Biología de Pteridofitas
		Laboratorio de Riesgos Geológicos y Paleontología
		Laboratorio de Manejo de Recursos Naturales
		Laboratorio de Ecología de Zonas Áridas
		Laboratorio de Ecología
		Laboratorio de Biología y Ecología de Mamíferos
		Laboratorio De Conservación de la Fauna Silvestre
		Laboratorio de Biosistemática de Leguminosas
		Laboratorio de Sistemática de Monocotiledóneas
		Laboratorio de Ecología de Poblaciones Vegetales
		Laboratorio de Etnobiología
		Laboratorio de Ecología de Vertebrados
		Laboratorio de Ecofisiología
		Laboratorio de Herpetología
		Laboratorio de Propagación y Micropropagación Vegetal de Especies Semiáridas
		Laboratorio De Ecología Animal
		Laboratorio de Biología y ecología de Artrópodos
		Laboratorio de Morfofisiología del Comportamiento
		Laboratorio de Peces
		Laboratorio de Manejo Ambiental
		Laboratorio de Neurosicoendocrinología del estrés
		Laboratorio de Neuroendocrinología reproductiva
		Laboratorio de Psicobiología conductual
		Laboratorio de Neuropsicobiología
	Laboratorio de Neurohistología y conducta	
	Laboratorio de Biología e Ingeniería Tisular Neuroinmunoendocrina	
	Laboratorio de Reproducción Animal Asistida	
	Laboratorio de Sistemas de Producción Agropecuarios	
	Laboratorio de Ecofisiología Animal y Cambio Climático	
	Laboratorio de Morfofisiología y Bioquímica del Espermatozoide	
	Síntesis Orgánica	
	Análisis socioambientales y sustentabilidad	
	Endocrinología comparada	
	Endocrinología bioquímica y molecular	
	PP2 Planta piloto de lácteos	
	Laboratorio de inocuidad alimentaria	
	Laboratorio de Enología y alimentos fermentados	
	Laboratorio de Cultivo de tejidos vegetales	
	Laboratorio de poscosecha y tecnología de frutas y hortalizas	
	Laboratorio de productos cárnicos	
	Laboratorio de evaluación sensorial	
	Laboratorio de bioquímica y microbiología de alimentos	
	PP1 Tecnología de nutraceuticos y alimentos funcionales	
	Laboratorio de metabolitos secundarios e ingeniería genética	
	Laboratorio de análisis instrumental	
	Laboratorio de fisiología de procesos respiratorios y ecología de lodos para el tratamiento de aguas residuales	
	Laboratorio de biorremediación y fitorremediación	
	Laboratorio de biopolímeros	
	Laoratorio de biotecnología de microalgas	
	Laboratorio de enzimología y biología molecular de hongos y bacillus	
	Laboratorio de microbiología ambiental y tratamiento de aguas residuales	
	PP4 Planta piloto de fermentación sólida	
	Laboratorio de Biotecnología de hongos comestibles	
	Laboratorio de tecnología de cereales	
	Planta piloto de Farmacia	
	Andrología	
	Bioenergética y envejecimiento celular	
	Biología celular y citometría de flujo	
	Biología Molecular y regulación endocrina	
	Biología molecular y toxicología de la gametogénesis	
	Biomembranas	
	Bioquímica, fisiología y biología molecular de plantas	
	Bioquímica tisular	
	Carcinogénesis y Medicina Experimental	
	Cultivo de tejidos vegetales y genética	
	Desarrollo de Semillas (Bioquímica Tisular)	
	Desnutrición y Citometría de flujo	
	Expresión genética	
	Farmacología	
	Fertilización en mamíferos	
	Fisiología Bioquímica y Biología Molecular de Plantas	
	Fisiología celular y medicina traslacional	
	Fisiología humana	
	Fisiología médica	
	Hematología experimental	
	Investigación clínico-epidemiológica	
	Medicina y carcinogenesis experimental	
	Poscosecha y recursos fitogenéticos y productos naturales	
	Cuencas Hidrológicas (Alejandro Villalobos)	
	Biología Pesquera y Ecofisiología	
	Ecosistemas Costeros	
	Ecosistemas Bentónicos	
	Ecotoxicología	
	Ficología Aplicada	
	Ficología Molecular	
	Fitoplanctn Marino y Salobre	
	Geología y Limnología	
	Genética y Acuicultura	
	Genética y Biología Molecular	
	Geomática Aplicada	
	Ictiología y Ecología Costera	
	Macroalgas Marinas y Salobres	
	Pastos Marinos y Bentos	
	Planta Experimental de Producción Acuicola	
Zooplankton		
DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN	Laboratorio de Neurosicoendocrinología del estrés	
	Laboratorio de Neuroendocrinología reproductiva	
	Laboratorio de Psicobiología conductual	
	Laboratorio de Neuropsicobiología	
	Laboratorio de Neurohistología y conducta	
	Laboratorio de Biología e Ingeniería Tisular Neuroinmunoendocrina	
	Laboratorio de Reproducción Animal Asistida	
	Laboratorio de Sistemas de Producción Agropecuarios	
	Laboratorio de Ecofisiología Animal y Cambio Climático	
	Laboratorio de Morfofisiología y Bioquímica del Espermatozoide	
	Síntesis Orgánica	
	Análisis socioambientales y sustentabilidad	
	Endocrinología comparada	
	Endocrinología bioquímica y molecular	
	PP2 Planta piloto de lácteos	
	Laboratorio de inocuidad alimentaria	
	Laboratorio de Enología y alimentos fermentados	
	Laboratorio de Cultivo de tejidos vegetales	
	Laboratorio de poscosecha y tecnología de frutas y hortalizas	
	Laboratorio de productos cárnicos	
	Laboratorio de evaluación sensorial	
	Laboratorio de bioquímica y microbiología de alimentos	
	PP1 Tecnología de nutraceuticos y alimentos funcionales	
	Laboratorio de metabolitos secundarios e ingeniería genética	
	Laboratorio de análisis instrumental	
	Laboratorio de fisiología de procesos respiratorios y ecología de lodos para el tratamiento de aguas residuales	
	Laboratorio de biorremediación y fitorremediación	
	Laboratorio de biopolímeros	
	Laoratorio de biotecnología de microalgas	
	Laboratorio de enzimología y biología molecular de hongos y bacillus	
Laboratorio de microbiología ambiental y tratamiento de aguas residuales		
PP4 Planta piloto de fermentación sólida		
Laboratorio de Biotecnología de hongos comestibles		
Laboratorio de tecnología de cereales		
Planta piloto de Farmacia		
DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGÍA	Laboratorio de fisiología de procesos respiratorios y ecología de lodos para el tratamiento de aguas residuales	
	Laboratorio de biorremediación y fitorremediación	
	Laboratorio de biopolímeros	
	Laoratorio de biotecnología de microalgas	
	Laboratorio de enzimología y biología molecular de hongos y bacillus	
	Laboratorio de microbiología ambiental y tratamiento de aguas residuales	
	PP4 Planta piloto de fermentación sólida	
	Laboratorio de Biotecnología de hongos comestibles	
	Laboratorio de tecnología de cereales	
	Planta piloto de Farmacia	
	DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA SALUD	Andrología
		Bioenergética y envejecimiento celular
		Biología celular y citometría de flujo
		Biología Molecular y regulación endocrina
		Biología molecular y toxicología de la gametogénesis
		Biomembranas
		Bioquímica, fisiología y biología molecular de plantas
		Bioquímica tisular
		Carcinogénesis y Medicina Experimental
		Cultivo de tejidos vegetales y genética
		Desarrollo de Semillas (Bioquímica Tisular)
		Desnutrición y Citometría de flujo
		Expresión genética
		Farmacología
		Fertilización en mamíferos
		Fisiología Bioquímica y Biología Molecular de Plantas
		Fisiología celular y medicina traslacional
		Fisiología humana
		Fisiología médica
		Hematología experimental
Investigación clínico-epidemiológica		
Medicina y carcinogenesis experimental		
Poscosecha y recursos fitogenéticos y productos naturales		
Cuencas Hidrológicas (Alejandro Villalobos)		
Biología Pesquera y Ecofisiología		
Ecosistemas Costeros		
Ecosistemas Bentónicos		
Ecotoxicología		
Ficología Aplicada		
Ficología Molecular		
Fitoplanctn Marino y Salobre		
Geología y Limnología		
Genética y Acuicultura		
Genética y Biología Molecular		
Geomática Aplicada		
Ictiología y Ecología Costera		
Macroalgas Marinas y Salobres		
Pastos Marinos y Bentos		
Planta Experimental de Producción Acuicola		
Zooplankton		
DEPARTAMENTO DE HIDROBIOLOGÍA	Cuencas Hidrológicas (Alejandro Villalobos)	
	Biología Pesquera y Ecofisiología	
	Ecosistemas Costeros	
	Ecosistemas Bentónicos	
	Ecotoxicología	
	Ficología Aplicada	
	Ficología Molecular	
	Fitoplanctn Marino y Salobre	
	Geología y Limnología	
	Genética y Acuicultura	
	Genética y Biología Molecular	
	Geomática Aplicada	
	Ictiología y Ecología Costera	
	Macroalgas Marinas y Salobres	
	Pastos Marinos y Bentos	
	Planta Experimental de Producción Acuicola	
	Zooplankton	

4.4.1.3 DIVISIÓN DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES
2024

Cuadro 146

TIPO	NOMBRE
LABORATORIOS DE INVESTIGACIÓN	Laboratorio de Antopología visual
	Centro de Información v Documentación Antropológica (CEIDA)
	Laboratorio de Modelación Matemática en Ciencias Sociales.
	Laboratorio de Finanzas
	Laboratorio de Observación de Empresas Transnacionales y la Cadena Global de Valor
	Laboratorio de Sistemas de Información
	Laboratorio de Gestión Tecnológica Cognitiva
	Planeación Estratégica
	Centro de Estudios sobre Desarrollo España-México
	Centro de Información Económica v Financiera
	Laboratorio de Historia
	Laboratorio de Lingüística
	Centro de Documentación "Alfonso Reyes"
	Centro de Documentación Histórica "Jan Patula"
	Centro de Documentación en Filosofía Latinoamericana e Ibérica (CEFILIBE)
	Centro de Documentación "Juan Ruiz de Alarcón v el Teatro de su Tiempo"
	Centro de Documentación Kantiana
	Centro de Documentación Histórica "Huixachtecatl"
	Laboratorio de Comunicación Política
	Laboratorio de Computación Cualitativa v Cartografía Digital
	Laboratorio Divisional de Docencia v Estudiantes Universitarios
	Laboratorio para el Estudio Metodológico de Investigaciones Sociales Aplicadas
	Centro de Estudios de la Democracia y Elecciones

FUENTE: SECRETARÍA ACADÉMICA DE LA DIVISIÓN DE CSH.

A decorative banner at the bottom of the page features a light green background with a collage of stylized, semi-transparent images of human faces and figures in various poses, representing cultural diversity. The text is centered over this banner.

5. DIFUSIÓN, DIVULGACIÓN, PRESERVACIÓN DE LA CULTURA Y VINCULACIÓN

5.1 DIVULGACION CIENTIFICA

5.1.1 MIÉRCOLES EN LAS CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES: EXPOSITOR, TEMAS Y ASISTENTES 2024

Cuadro 147

FECHA	TÍTULO	EXPOSITOR	ASISTENTES
2024-INVIERNO			
13 de marzo de 2024	Ciencia, Racismo y reconciliación en el Genocidio de Rwanda de 1994	Marco Antonio Reyes Lugardo	30
20 de marzo de 2024	Intelectuales y psicologización. Formas de construir al adversario político en 1968 y en la Guerra Sucia	Edgar Miguel Juárez Salazar	15
27 de marzo de 2024	Para pensar el cambio climático más allá de la gobernanza y los discursos hegemónicos de la sustentabilidad frente a la crisis del neoliberalismo	José Manuel Luna Nemecio	15
3 de abril de 2024	Noticias del Imperio, de Fernando del Paso y el concepto de Novela Total	Gerardo Román Altamirano Meza	37
10 de abril de 2024	Empresarios, riqueza y transformación del paisaje. De la transición energética a la acumulación, algunos ejemplos regionales	Alejandro Tortolero Villaseñor	12
24 de abril de 2024	Antropología política de los gobiernos locales de la Ciudad de México	Hector Tejera Gaona	29
2024-PRIMAVERA			
24 de julio de 2024	Las mujeres en la vanguardia literaria en México	Alberto Rodríguez González	23
31 de julio de 2024	Violencia laboral en entornos digitales; el caso del Teletrabajo en México	Daniel Cerna Álvarez	18
7 de agosto de 2024	Activismos feministas a favor del derecho a decidir y tecnopolítica en México*	Evelin Aldaz Vélez	26
14 de agosto de 2024	Pitágoras (La tradición matemática y filosófica)*	Hugo Díaz Rodríguez	21
21 de agosto de 2024	Periodistas salvadoreños y Nayib Bukele: el discurso de odio en redes sociales y su efecto en la construcción del enemigo*	Alexia Raquel Ávalos Rivera	19
28 de agosto de 2024	Perspectivas teórico-metodológicas para el análisis de discurso digital*	Julio Erick Meza Morales	19
2024-OTOÑO			
30 de octubre de 2024	Entre ciencia cuántica y ficción: entramado de una estética especulativa latinoamericana en la narrativa de Benjamín Labatut	Juan Pablo Mauricio García Álvarez	16
6 de noviembre de 2024	Wittgenstein y la concepción de la filosofía como un acto ético**	Silvio José Pinto Mota	55
13 de noviembre de 2024	Transformación digital y redes sociales***	Erick Vargas Noria	0
27 de noviembre de 2024	Ciencia, arte y sociedad en el Renacimiento italiano	Jorge Velázquez Delgado	9
4 de diciembre de 2024	Hacia una filosofía del arte rupestre	Jorge Martínez Contreras	12
11 de diciembre de 2024	El problema estructural del acoso sexual en México: ¿Hacia dónde vamos?	Diana González Pino	16
TOTAL			372

* Se impartieron vía zoom por la toma del Edificio H

** La conferencia no se transmitió dado que se realizó en la Cuicacalli

*** El conferencista no llegó a la Conferencia

FUENTE: DIRECCIÓN DE LA DIVISIÓN DE CSH.

5.1.2 PROMOCIÓN, DIVULGACIÓN WEB (SOCIAL MEDIA) Y ATENCIÓN EN REDES SOCIALES

Cuadro 148.1

PERIODO	RED SOCIAL	CANAL	ENLACE	SEGUIDORES
Enero-dic 2024	Coordinación de Extensión Universitaria UAMI	Facebook	https://www.facebook.com/extensionuniversitariuami	3,900
	Coordinación de Extensión Universitaria UAMI	Twitter	https://twitter.com/Extension_UAMI	400 seguidores
	CARTELERIA DIGITAL UAMI	APP (iOS y Android)	https://play.google.com/store/apps/details?id=com.goodbarber.cartelerauami&hl=es_MX https://apps.apple.com/mx/app/cartelera-uami/id1555274400	4,400 descargas
	Coordinación de Extensión Universitaria UAMI	Web	http://ceu.izt.uam.mx	40,000 visitas en el 2024 (17,000 usuarios)
	Sala de Arte Virtual de la CEU	Web	http://saladearte.izt.uam.mx	0
	Página de publicaciones de CBS	Web	http://publicacionescbs.izt.uam.mx	0
	Micrositio Foros Visión UAM-I	Web	http://forosuami.izt.uam.mx	0
	Micrositio Preagén	Web	http://preagen.izt.uam.mx	0
	UAM Iztapalapa Oficial	Facebook	https://www.facebook.com/UAMIZtapalapaOficial	50,000
UAM Iztapalapa Oficial	Twitter	https://twitter.com/uam_iztapalapa?s=11&t=zqynAxkC7zUGkdZrjtYsGw	23,300	
23/Enero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02mYsZ5y6FWWACw7mGepGgk3uvnAxFKtLp7ZnK3xSe55bQ3KxiUC5fF7EnRvJmJl	141
23/Enero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0uJH65qJW7Kv2sTqEWNM94kkCpHCybicRiQoXMrvGZQzRcimATkizQ4judnDepTnl	173
06/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0ZJrHoL6BHE2BzvCUg9pD5bcKs3dWhWhfDZV4PcE2mVo9l9sqqy57suUGpcl	226
07/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/photo.php?fbid=871154581478383&set=a.590765962850581&type=3	50
07/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0yQdYKgwDuvnW5hpZYeB1soEdPiAcZWeM23yqrwyhzo45Fx29wPhjRldpVfcv1	148
08/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0qbdLScJUC8ZYMBbbhSDtpRmQ1wujhGcKesEet7824kz61SfgrN4GqYdbfSP551	375
09/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid03wW1dZ8RLhBznN2TCcon5Hn3korTmViczQGH48ZsZb3yt9Ty7Nv6eHDXnruJ881	115
09/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02mgTUToGyZxHhZHD3iBuZMwDpQRii5kLsjgeF5hUoFyP7xzKF7KzAmoxW7Dl3l	1,110
10/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0eD1qrufuku9PWvA86A552v33VxJtniFhm72xUnE6fydTUQdBUimMumjRKjBxkwW1	482
12/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02ZnG7QydsQgknj7un4uHyDdCbis5e29pnc9y4jw8lxBUTk5BxdjBNADFR711	2,703
12/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02Fstf1cHw416fiziENBsW7anvGU11XcwMNDqS9v6L7WwXSTeHzWmsyX4noXeb1Xo7l	180
12/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02qnYhfesnlBvCv6NYEFWZdPA1D14m12szhd5smKEyytmEijkCfn14gD165GMTpol	214
12/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/events/320227487241065/	0
12/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/events/880397647200031/	0
12/Febrero/2024	Youtube	Aspirantes UAM Iztapalapa	https://www.youtube.com/live/eNWqjIF2P_w?si=uFMMGtQQAsXGY9	60
13/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02mddUnzv2dlZsdfmfK47U8cD1sAg7wGSj5oM55cdmybkTnwuZMTEZUw3Png2LK71	4,337
13/Febrero/2024	Youtube	Aspirantes UAM Iztapalapa	https://www.youtube.com/live/TkVhF3IggpeU?si=fQRKwdPhL_n79Ghv	91
13/Febrero/2024	Youtube	Aspirantes UAM Iztapalapa	https://www.youtube.com/live/1Cw_OWOfE4?si=XG7o2pbhrUXkhCx	211
13/Febrero/2024	Youtube	Aspirantes UAM Iztapalapa	https://youtu.be/-P933QAwnTM	207
13/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02mddUnzv2dlZsdfmfK47U8cD1sAg7wGSj5oM55cdmybkTnwuZMTEZUw3Png2LK71	174
13/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/events/735792261854565/	0
13/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02MZGaFFiZtmMsbjDs7v6pkPwLSTWAwtiKwQMS8KvrQftRjUBuxkLW6884ANYVDPP6l	186
13/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid06nQeEM911gWJrNifSfEjeHA6WmuhiMHIK8SHYCF2FRpDRvBdkP1TF61ZC8CPMMNw7E1	778
13/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02cn88qdAeqMZLbEXbknXRxrbdvZmJj2uvPDCCHHxRcRv8kineisCRPDuacNsyJdtfql	198
13/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0mual9P2D13q62uVWb5vPg3uZSR3BJFJTmTFXNifYkLry5H9ci7njGP5hf2qVktHBl	217
13/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0XaAaRUDyKhrCzXwsiPR659IaF8nMa52xPvgLzDjPn3EIXDFDpQhKZ59hjP38hcl	493
13/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/events/1789189861524033/	0
13/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/events/1470701910512702/	0
13/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/events/900273038544601/	0
13/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02Anv2kc52QYzIRDkTqUuAhActtB7LpYrMCLAQaB3N7KDFmT2n2gl153fmmEzrjEDI	248
14/Febrero/2024	Youtube	Aspirantes UAM Iztapalapa	https://www.youtube.com/live/AlrMbmD5hvQ?si=_DWU6GywZQCJVH85	41
14/Febrero/2024	Youtube	Aspirantes UAM Iztapalapa	https://youtu.be/FVeliAc1c8	22
14/Febrero/2024	Youtube	Aspirantes UAM Iztapalapa	https://youtu.be/APZQNj7gAgw	195
14/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0yMgWyoZir7fphs7MMVvFnYRk8X9Afz58xEdyKqHsNtWoq3HdNoZ3R7Crobq2UG11	206
14/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0n2g4Z25ZM6L22FYHj13XGhYv1mrKhKWUeE2rgHjE82LWZSVuXeN8PHYUuwShH11	1,618
14/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02jb8t5g3UkD1WhogWYUxiYNh5v45CrNZcA8FMqU8CXyTbYBT EU7IGfvu15qe1.pdf	258
14/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0AyqWW6Seg7r5hpxzAgPUP4Rt68SAj5d5gWmf14KwdwXm17E984UacXGcCpRtiXMI	207

FUENTE: COORDINACIÓN EXTENSIÓN UNIVERSITARIA.

Cuadro 148.2

PERIODO	RED SOCIAL	CANAL	ENLACE	SEGUIDORES
14/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid033X31WUdUgaxzjXabMyg5VgVCipdYYECCg5Wdy1LSTvuf9TxlHyPZYvBwdHgotMfQl	327
15/Febrero/2024	Youtube	Aspirantes UAM Iztapalapa	https://youtu.be/4OOBuni8N_0	868
15/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid05A55LqFFB29goZkFpqsqDr6HgZYN3zxnj2pfxABe6fy5zDdnblEykYlSKQMv1	263
15/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0CjWdtn6p2qz7zCasVb8wXTCSzjrDPJTudAgIE9D8vCrAGJDCR2GzJscJaYFr1gl	339
15/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0vAtJk5XwuMnsTf5CaxvNYQCg5xHntNisarbtF2qdgDxN8PubC6wPwxMr3pHebdV1	275
16/Febrero/2024	Youtube	Aspirantes UAM Iztapalapa	https://youtu.be/6X6LJ10JKEK	26
16/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0dAQPqRfVUNy3YK5PJ9zAMCBjYEHaq3BQcKeLCSR9cQW5M3McuVzhvWxozCTCMI	1,225
16/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02nBj19pgy8Zn2WFyADnydaURusVxM38gPP4NtysGCRveEp1fHfHMkzPv8Hkenxwkl	288
18/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0VD6mS82pDnzwoqqe6pq6f9RravA9jdxV5x53SovX48zP8FvsLpovwhDoiwrD631	1,509
19/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0KPnscbgdNngseA9a6ecGsEmXano4E4VNrFRPetb9JHPcTRy4Tj4T4g3VJgKj1	896
19/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/reel/1121532165545164	521
20/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02xP7NeqMPvr8RuMmWPejnAf56z3GobHrmRP8j95YrV7pmpuPng5PAPdDmxbepb1	486
21/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid09U9A7MPdCGAPRFwzemTg84dgEU8XTJjUxBRRDDQYL7uptGmmr8PySMJZmuNk6xFSrl	737
22/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid08rKYySqYg7rCjrnP3Dxfog2w5UuUAcTnzYthd7amFgJlqM1Jz5QjokYyzPml	733
23/Febrero/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02z0z8wTwP8SkidGTZcQ9ubH3FR4fza67MZeEFan34wmGHXsk4ChPjXUCDThN1Zul	758
05/Marzo/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02NyqDeUUBk5E7ejWXXgPHcn89kG2jux2rHJE9x8fPbkYf1mV4wY2nEEV6hLpuM1	759
06/Marzo/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid031M2pDhkmfUp5FrDKQ9JETswUpKXRBjyecrWUdvdPg4z2dJ2X2Yd6aLfgoXU11	547
07/Marzo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid0jnhFsggZRI1gDpzycaZXGfBzBcetgBnzy9zrt4P9QfaXf9548KarUZ5r13aGf11	1,126
07/Marzo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/photo.php?fbid=854336050039381&set=a.468731338599856&type=3	784
08/Marzo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/photo.php?fbid=855043199968666&set=a.468731338599857&type=3	104
08/Marzo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid0cXVdvogvRHCrxBf3M3n2ejANuEFNsUR55ka7MUKaToMeyHzKfPhUxvr3EbRohpl	320
08/Marzo/2025	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid0jx12NxBtkP32gkCDEMmRaKEi2NjTm9HfCUKcwbBcBvPCchSrlKfWv5B87zohCl	5,234
09/Marzo/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02yb1EDJk4F9KAHFN5EWJfGgBx14nYwPsbUeLqDgNXUyxeGsZjYKfca91HmBw8dZ1	321
13/Marzo/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02Z1br5wdAgeFEw4BLp91UXVfXpnoEv9MzHkV2kw81yRXHxgHhWGVqX1JnQhKsJQ1	345
14/Marzo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://facebook.com/iguami/posts/pfbid09Cb39Uj6PDPQiejrV5QyupdDBYWLhF4VrvQYEUxquA4eHsACK3JrcmLNLV1	433
14/Marzo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/reel/1581912739317994	70,539
18/Marzo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid021xMxVv5efw2xQBL6SmtzbCcxqoY1c7fXUSYNTrZK1QWuZUkhq5tM3XGjuzSjz1	2,510
18/Marzo/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0N5jsX2MrLmBwTysDnKfMzHdMbLy6C8D26Ew89APEqbns8Nc9SrbLBEocFeceU1	1,610
19/Marzo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid025wPveqKtA3TD8n5A41iyX9yWbMqmE9uzXtNdvohFlYjg4GTj81anUnpqRe55w8t1	4,655
01/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid0oqQNZt79ZnK9NQHfEwkeEghdLFzK1K5DCFPMPfjTf8fHfBc3cija1CadZrG5W1	3,541
02/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/watch/?v=338527419222574	563
02/Abril/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid095ReVCQW6SbQzUHUDQ8pj8a1zYYBHE52rMFnZmGKfg3g9RygXNNL12zRrXg4z31	388
03/Abril/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/watch/?v=832264935380309	264
05/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid0hm6g8DrPHIkjdjotNngPNpTJClzW2nFtLUXrkvF1sx84qRSz29znKyrMqek9euNUE1	1,095
05/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid0DUDXV8xcXzWMECCxpUYuaTn35eoX8aDXjUVUyVUUhYrWRMAtLhXazgMb1GaHTq2ml	363
05/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid02nDje2iyZbuVjd9xBe8u7MfVLPpafBn41BtzkHHkmMURDDfycNdkPH9cCqnaQQ9aJ1	93,566
10/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid02d4Tj4gZCMx38Jj8eHdbYgJFHoyodnKSAc753hKypEKF6Jhdh1bM7fdxCTJW8a1	12
15/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid02onMNjNEa4YkmTqhuQ4rLaQqHxqrvtVc3zQQ6SEJ2fBaNpg1r3vEbcFzum34mq91	986
15/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid02o2fkh4hdSDV8W45zPpFC64U3iqbnWjR8H52nimrUy9c9jNkgRkF9wVh1Akz6Z1	831
14/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid0rruoDiV6AaXdu8q871pmlFCXsM6cbfCAuaBU7oGagWqUoR7KNjRfKmtUxVYail	62
20/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/events/1770674263418279/	0
20/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid02yzVJRzmWQCbrs5xV7ioLqys5TixPeivULVWPetZVUZKXpSz9w9is7q6BfsFw9jsl	392
20/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&v=835043048668155	617
23/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid02ux8ANjKfXgmrVy2xns8SnUjgNmMvoh3L2soHTG4PgyCH7YgAAUii3A1HMqGQKSHf1	596

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

Cuadro 148.3

PERIODO	RED SOCIAL	CANAL	ENLACE	SEGUIDORES	
27/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&v=955475072754513	1,124	
27/Abril/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid02kgvGv9ZmUMWZqHc52NSNa4kS2zSKVQyr3xi3Dq6Cxe5EHFDJx54e5fA55UudMrySl	489	
04/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&v=999012478306994	1,021	
04/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid0SKMgMwWtoMQqF84EjqsY6NpNfKV9EcEujPDKVnihKBsyYHfVTL3JprMNVan5fxl	560	
04/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&v=762246469385419	339	
04/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid0aankseowLS1bJYyrcA57NYEWwz6NZxD2aLbVcqeTQndycY7ZNabLuTqf2rxsXJVxl	589	
07/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid023nz7De7k3yW44APiNa5GwxMB9jfv1QY5V4u4NEcRAEC95KdnQwe9AYhomkUDaZgl	305	
11/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&v=426624043449179	598	
11/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&v=419062231015477	323	
13/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid02co7NCziXk9q5UkRQhXp9dKrEPNswQbD5DDuq1wq4UKQv57LgCQk6f8cUVRfZnl	249	
18/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&v=412075208358758	790	
25/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&v=752430092435351	562	
25/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&v=2859799400842499	466	
27/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid0HuQZRezxxgQitazNmhUz2dFnrG7SNHkxwz1QB6UJ1dnbvfu04MH5px2pXLDfDvCl	292	
27/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid09mWYKvnoCzhE6PrYJ3W64YkLdGRKFsG9k26h5m3HFBX2PCvAMWQGVUx223bD2Jl	297	
27/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid0ma2kyTKZDeNAyPEXgt4FQP6SxwarLvP4VDvduwEQEBaF1Nd5ujA7nEwVWHPaYl	345	
27/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid024jUsEmjHjPls7DEK1gYX4kD8eZfiaPaWpAFsaPYF5uqBhZnEDiGkHTe3T1wfrZl	398	
28/Mayo/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid082Vp0EaCo1ujxQPhZnk3v9mmE3zaYH9X5ZJvQDHN4Bp596qfYG8AKCApYQe9l	370	
30/Junio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02xu9GvZuRenDoTbG7XdfPodFA4jEw6ZFaEzUn9dm5Hl45Q5BvpakNfMkYq3sl	3,615	
01/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0iW9nmQdRjQwP4HPAAKHC7kKb3mHZYyEXNFDWuaLuSnTKULbNkswGLdRiawA8kfl	286	
17/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02WpUzGpFmVvoQb3yHjJefiGCBtPAEofs9xAJsdQfQNEAj5V9T5DBT1Mznozbiil	186	
18/Julio/2024	Facebook	Instituto Carlos Graef UAM-I	https://www.facebook.com/iguami/posts/pfbid0gy1eahMVVwdCV3p28t4uqNLBTWGSJ3kpWJLY3jy7TKi9TbQpfxKHAMKsgqWf9gl	191	
22/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid029XK36Mmw5dGanLbWgddPvidR2BBEQaR6phYHN5FA3KbhucznfFD2nMaEKaQYXizl	8,009	
22/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/photo.php?fbid=972744701319370&set=5.90765962850581&type=3	3,006	
22/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02B4KQ5XlFhe459TaQA7XCWdXvzx8CLajb5GGB6jKs4WTGa7ZB4jK4E5x7piUtpRhl	608	
23/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02h8W7r7rNkxvexy2Yy17Wbs1NhbnumWJqHYXeaMDEMLcJQpNiNm9TNOQSKel	1,204	
23/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0UcA5HcuwYA68QdKzHqsRibxUn1MGZP5iv9WR6nHfSgJ7u6x9E9pQM1IigDVEmCl	97	
23/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/events/169481004670206/	0	
23/Julio/2024	Youtube	Aspirantes UAM Iztapalapa	https://www.youtube.com/live/OEue9lkZ4M?si=fjhZsd5Wsh_o2Qxe	81	
25/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02ztFh4Wg5yD7SNpeE9wcvHGxa1XcnwP3KizUY75zpzKTZnu26aXkFNweHTwG3Nhl	85	
25/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02gnrWWdGHkG436nuj2AHTZy5TlQBuz3FVvBaBm39cNpNaKjzGKQGCWwGUFKUVEZgNl	144	
25/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&v=338682012647080	307	
25/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0QKGTsjsZnlJslGKGD8rPdhwg6WgBuHPJlB67jVJ1TQwUjrtHemwAdB4QeDHAhl	70	
25/Julio/2025	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02f8e6G5Lqrfn7g39AvnWAPDWZ5QcG35sNtBMAW4x5X6wPnITSRrroPftPl	133	
25/Julio/2024	Youtube	Aspirantes UAM Iztapalapa	https://www.youtube.com/live/hDjAyjyid7-M?si=vj-pj-GMjMfBEq5IU	103	
26/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02VHgZPmECBDRKsV2fNq1wmCW86v6tE2HxncQyRgnvKvZTA9PK1Xq4uSNtpakEc6l	73	
26/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid0didBF6SG5QwvRjGc6NY1zWlWouF3ShvcAbLqLXo2iW68UMkmgLdhjvcfqYPaa64el	70	
26/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/watch/?v=480592724755819	1 006	
29/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/events/1222502572092553/	0	
29/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/events/7675189995923799/	0	
29/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/watch/?v=853819086659266	69	
29/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/reel/1034154018109990	77	
29/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/watch/?v=1378684019999594	89	
29/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/watch/?v=853850129672038	144	
30/Julio/2024	Facebook	AspirantesUAMI/@aspiuami	https://www.facebook.com/aspiuami/posts/pfbid02ADV2xhstssVHD76XDC3ah1prhPquvXiDU9b5hNk6U2cVvaVipfrV3fuzznEwJl	132	
30/Julio/2024	Youtube	Aspirantes UAM Iztapalapa	https://www.youtube.com/live/x30bRTbVFPs?si=yTxzQdF60Qq30Va	68	
enero-dic 2024	Coordinación de Extensión Universitaria UAMI	Facebook	https://www.facebook.com/extensionuniversitariauami	3,900 seguidores	
	Coordinación de Extensión Universitaria UAMI	Twitter	https://twitter.com/Extension_UAMI	401 seguidores	
	CARTELERA DIGITAL UAMI	APP (iOS y Android)	https://play.google.com/store/apps/details?id=com.goodbarber.cartelerauami&hl=es_MX	https://apps.apple.com/mx/app/cartelera-uami/id1555274401	4,400 descargas
	Coordinación de Extensión Universitaria UAMI	Web	http://cei.uzt.uam.mx	40,000 visitas en el 2024 (17,000 usuarios)	
	Sala de Arte Virtual de la CEU	Web	http://saladearte.izt.uam.mx		

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

5.1.3 EVENTOS CULTURALES POR RADIO Y VIDEOCONFERENCIA
2024

Cuadro 149

INSTANCIA	TIPO DE EVENTO/VIDEOCONFERENCIA	TIEMPO DE TRANSMISIÓN
Recursos audiovisuales UAMI	44 programas de radio conversaciones UAMI	660 minutos
UNESCO	Foro educación	45 minutos
Departamento sociología	CS 50 podcats	130 minutos

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

5.1.4 APOYO A EVENTOS TRANSMITIDOS VÍA STREAMING EN PLATAFORMAS Y REDES SOCIALES

2024

Cuadro 150

FECHA	TÍTULO DEL EVENTO	ORGANIZADO POR	ACTIVIDADES REALIZADAS
26 de enero de 2024	Ceremonia de Egresados de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería - Trimestre 23 P	División de CBI	Transmisión
30 de enero de 2024	Conferencia "Subiendo arriba" : Andinización Temporal de trabajadores. Lautaro Clemenceau	Departamento de Antropología	Transmisión
12 de febrero de 2024	Foro 50 aniversario de la Licenciatura en Ingeniería en Energía	División CBI	Transmisión
26 de febrero de 2024	Anudarse/Escuchar a las víctimas. Notas sobre la razón y justicia anamnéticas	Departamento de Antropología	Transmisión
6 de marzo de 2024	Jornadas por el #8M Día Internacional de la Mujer	PREAGEN	Transmisión
13 de marzo de 2024	Primer Coloquio Internacional	Departamento de Antropología	Transmisión
20 de marzo de 2024	Presentación del Fonograma : Xantolo	Departamento de Antropología	Transmisión
3 de abril de 2024	Primeras diligencias del Ministerio Público para Delitos Sexuales	PREAGEN	Transmisión
9 de abril de 2024	Semana de la cosmonáutica en la uam - iztapalapa 2024	División de CBI	Transmisión
16 de abril de 2024	"Celebrando el 50 aniversario académico de la Dra. Tere de la Selva "	División de CBI	Transmisión
27 de abril de 2024	CBI Meeting	División de CBI	Transmisión
3 de mayo de 2024	Ceremonia de entrega de reconocimientos CBI	División de CBI	Transmisión
7 de mayo de 2024	Violencia vicaria: efecto psicológicos en las madres y en las infancias	PREAGEN	Transmisión
27 de mayo de 2024	Congreso Biomateriales y Medicina Regenerativa	División CBS	Transmisión
17 de julio de 2024	HOMENAJE 40 Aniversario de trayectoria académica del Dr. Carlos Garma Navarro	Departamento de Antropología	Transmisión
18 de julio de 2024	Jornadas del 28JN	PREAGEN	Transmisión
30 de julio de 2024	Taller de Tecnologías Cuánticas en la Ciencia y las Ingenierías 2024	División de CBI	Transmisión
23 de agosto de 2024	Ceremonia de Reconocimientos a Profesores Jubilados CBI 2024	División de CBI	Transmisión
26 de agosto de 2024	Cine Debate: "HAL, ¿me amas? Inteligencia Artificial y qué significa ser humano"	VIRTUAMI	Transmisión
27 de agosto de 2024	Perspectiva multidisciplinaria de la Inteligencia Artificial desde la Educación Superior	SECRETARÍA DE UNIDAD	Transmisión
4 de septiembre de 2024	Jornada de Reflexión Académica	SECRETARÍA DE UNIDAD	Transmisión
18 de septiembre de 2024	Mesa "Hacia una educación ambiental integral: Experiencias y retos	División CBS	Transmisión de las mesas redondas
20 de septiembre de 2024	Ceremonia de profesores fundadores de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería	División de CBI	Transmisión
23 de septiembre de 2024	XI Feria del Libro Universitario	CEU	Transmisión
30 de septiembre de 2024	Concierto del Coro Iztapalpa	CEU	Transmisión en los festejos 50 años
2 de octubre de 2024	Congreso Aprender a aprender y desafíos contemporáneos	División CSH	Transmisión de las conferencias y conversatorios
26 de enero de 2024	Ceremonia de Egresados de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería - Trimestre 23 P	División de CBI	Transmisión
30 de enero de 2024	Conferencia "Subiendo arriba" : Andinización Temporal de trabajadores. Lautaro Clemenceau	Departamento de Antropología	Transmisión
12 de febrero de 2024	Foro 50 aniversario de la Licenciatura en Ingeniería en Energía	División CBI	Transmisión
26 de febrero de 2024	Anudarse/Escuchar a las víctimas. Notas sobre la razón y justicia anamnéticas	Departamento de Antropología	Transmisión
6 de marzo de 2024	Jornadas por el #8M Día Internacional de la Mujer	PREAGEN	Transmisión
13 de marzo de 2024	Primer Coloquio Internacional	Departamento de Antropología	Transmisión
20 de marzo de 2024	Presentación del Fonograma : Xantolo	Departamento de Antropología	Transmisión
3 de abril de 2024	Primeras diligencias del Ministerio Público para Delitos Sexuales	PREAGEN	Transmisión
9 de abril de 2024	Semana de la cosmonáutica en la UAM-Iztapalapa 2025	División de CBI	Transmisión
16 de abril de 2024	"Celebrando el 50 aniversario académico de la Dra. Tere de la Selva "	División de CBI	Transmisión
27 de abril de 2024	CBI Meeting	División de CBI	Transmisión
3 de mayo de 2024	Ceremonia de entrega de reconocimientos CBI	División de CBI	Transmisión
7 de mayo de 2024	Violencia vicaria: efecto psicológicos en las madres y en las infancias	PREAGEN	Transmisión
27 de mayo de 2024	Congreso Biomateriales y Medicina Regenerativa	División CBS	Transmisión
17 de julio de 2024	HOMENAJE 40 Aniversario de trayectoria académica del Dr. Carlos Garma Navarro	Departamento de Antropología	Transmisión
18 de julio de 2024	Jornadas del 28JN	PREAGEN	Transmisión
30 de julio de 2024	Taller de Tecnologías Cuánticas en la Ciencia y las Ingenierías 2024	División de CBI	Transmisión
23 de agosto de 2024	Ceremonia de Reconocimientos a Profesores Jubilados CBI 2024	División de CBI	Transmisión
26 de agosto de 2024	Cine Debate: "HAL, ¿me amas? Inteligencia Artificial y qué significa ser humano"	VIRTUAMI	Transmisión

5.1.5 FOROS ACADÉMICOS
2024

Cuadro 151

NOMBRE DEL FORO	ACTIVIDADES REALIZADAS	PARTICIPANTES EN CONVERSATORIO	FECHA
Perspectiva multidisciplinaria de la Inteligencia Artificial desde la educación superior	Taller Sesgos de la Inteligencia Artificial Generativa (IAG), Videoteca de IA, Cine debate, 5 conferencias y 3 mesas de diálogo	1,458	26, 27 y 28 de agosto de 2024
Jornada de Reflexión Académica	3 mesas redondas	532	4 de septiembre de 2024
Foro de Educación Superior, sociedad y retos para el futuro inmediato	3 conferencias magistrales y 4 conversatorios	419	24 y 25 de octubre de 2024

FUENTE: Rectoría de la Unidad.

5.2 DIFUSIÓN DE ACTIVIDADES ARTÍSTICAS

5.2.1 CENTRO CULTURAL "CASA DE LAS BOMBAS" 2024

Cuadro 152

ACTIVIDAD	NO. EVENTOS	EVENTO	DURACIÓN (hrs)	ASISTENCIA
CINE Y DOCUMENTAL	20	Presentaciones de cine infantil, mexicano, extranjero y documentales.	40 horas	1,531
DANZA	8	Presentaciones de Danza Española, Danza Folkórica, Banza Butoh y Ballet.	16 horas	1,457
EXPOSICIONES	7	Exposiciones en diferentes ramas de las artes plásticas. (dibujo, pintura, fotografía, cartonería y por-art)	6 meses	1,486
EXPOSICIÓN	1	Memorial para el día de muertos en la UAM-Iztapalapa	5 horas	426
POESÍA	3	Lectura de Poesía en voz alta	3 horas	83
TEATRO	3	Presentación de marionetas "El Don del Quijote", Teatro día de muertos "El vendedor de piñas" y pastorela de Arrachera al carbon".	4.5 horas	668
MÚSICA	31	Presentaciones de música en sus diversos géneros	62 horas	4,205
PRESENTACIONES DE LIBRO	4	Presentación de libros acerca de literatura universal	6 horas	357
TALLERES DE INICIACIÓN ARTÍSTICA	233	Talleres de dibujo, pintura, acuarela, artes plásticas, ballet, karate do, violín, cajón peruano, guitarra, batería, manejo de emociones para niños, jóvenes y adultos, teclado, danza contemporánea, son jarocho, talleres de regularización en física, química, matemáticas, club de tareas.	10 meses	3,291
TALLERES DE IDIOMAS	6	Taller de Chino, Taller de Inglés lúdico, Taller de Inglés básico e intermedio para niños, jóvenes y adultos, Taller de Inglés lúdico.	10 meses	840
SERVICIO SOCIAL	40	Servicio Social de las tres divisiones académicas en los proyectos: Libro-Club, Difusión y Educación Abierta.	10 meses	40
LIBRO-CLUB	6	Narraciones y talleres de fomento a la lectura.	9 horas	577
BIBLIOTECA	1	Prestamo de libros a domicilio, consulta de libros en biblioteca y talleres.	10 meses	2,477
PLATICAS	23	Pláticas sobre el Simposio de China, día del niño y el cine documental.	46 horas	2,257
Charlas	8	Charlas sobre la historia del comic, play mobil y las orquideas.	16 horas	772
CURSO DE VERANO	1	Curso para hijos de los trabajadores, académicos y personal de base de la universidad.	20 horas	65
ACCIONES DE FOMENTO A LA LECTURA	1	presentación de titeres y taller	4 horas	293
CONFERENCIAS	28	Pláticas sobre el 1er. Simposio sobre Japón	28 horas	1,487

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

5.2.2 ACTIVIDADES ARTÍSTICAS EN LA UNIDAD IZTAPALAPA

5.2.2.1 ACTIVIDADES ARTÍSTICAS, 2024 TRIMESTRE INVIERNO, PRIMAVERA Y OTOÑO

Cuadro 153

ACTIVIDAD		EVENTO	NUM. DE EVENTOS	ASISTENTES
TRIMESTRE 24-I				
ARTES PLÁSTICAS	Fotografía	El Lobo Mexicano	2	150
		Insectos y Colibríes: misioneros con alas		103
ARTES ESCÉNICAS	Teatro	Oficinas eficientes	1	33
		Danza	3	30
		Los hijos del Quinto Sol		76
		Escuela Nacional de Danza Clásica y Contemporánea del INBAL		73
		Día Mundial de la Danza		30
		Anxiety con Freddie Walker		30
		From insult to injury		17
		Mujeres: redes de amor y sororidad para la vida		35
		Mujer hecha a mano	9	23
		Tiene sentido vivir		52
LITERATURA - CONFERENCIAS - EVENTOS ESPECIALES	Poesía	<i>De Todo un Poco en el Patio</i> , Jazz Manouche		20
		Acústico Cantautores		35
		Con sabor a México		42
		Recital de Primavera		50
		<i>De Todo un Poco en el Patio</i> , Darío González		70
		<i>De Todo un Poco en el Patio</i> , Josshua Tenoch		21
		<i>De Todo un Poco en el Patio</i> , Ana María Castellanos	6	27
		<i>De Todo un Poco en el Patio</i> , Alexa Ocadiz		47
		<i>De Todo un Poco en el Patio</i> , Sergio Quintero		50
		<i>De Todo un Poco en el Patio</i> , José Manuel Chino Cisneros		1
	Congreso	III Congreso y festival de Teatro Clásico Español y Novohispano	1	158
	Homenaje	Que florezca la luz y la humanidad en tu 45 aniversario Teatro del Fuego Nuevo	1	50
	Presentación de Libro	La Gente de Arriba	1	30
ACTIVIDADES DE LOS TALLERES ARTÍSTICOS	Taller de danza contemporánea Transmutación Corpórea	Cartas	3	175
		Mujerarte		56
		Diálogos en movimiento		101
	Taller de danza folklórica Xochipilli	Danza y música de los estados de Oaxaca, Guerrero y Yucatán		279
		Día internacional de la danza	3	88
		Conmemoración del 45 aniversario del Teatro del Fuego Nuevo		149
	Taller de guitarra	Ensamble de guitarra	1	38
Las presiosas ridículas		2	38	
	Drácula Gay		182	
TRIMESTRE 24-P				
ARTES PLÁSTICAS	Fotografía	Pamóricas UAMI, Innovación y Tecnología	2	89
ARTES ESCÉNICAS	Música	Memoria y provenir. Cincuenta años de la UAM Iztapalapa		700
		Tiempor de Rock (Cervantes y Verde a muerte)		105
		Toempor de Rock (Grupo Moksha)		90
		La Cuerda animada		24
		El CENART sale a la calle en la Cultura UAM-I		44
		Hablemos de Arte		46
		La Ollin en la Cultura UAM-I		70
		Cuarteto Jeunesse		30
		Trio Meraki		40
		Ensamble Coral, El INJUVE en la Cultura UAM-I	18	65
		Música INBAL en tu escuela		67
		Obsesiva		107
		Contra Luz		30
		Gala de Ópera		45
		Dueto Huitzilli		30
		RoManucs		62
		U.K. Jazz		70
		Calle 4		68
	Concierto de Gala		330	
		Teatro	Ágora 2.0	2
ARTES VISUALES	Cine	Hablemos de arte, La inundación de la siembra		30
		Hablemos de arte, mamando el cine	2	25
LITERATURA - CONFERENCIAS - EVENTOS ESPECIALES	Charla	El ombligo de la Luna		28
		De Todo un Poco en el Patio, Marcos Bonilla		43
		De Todo un Poco en el Patio, Día internacional de la Mujer Afrodescendiente		75
		De Todo un Poco en el Patio, Kevin Meade		20
		De Todo un Poco en el Patio, Rosario Castellanos	7	65
		De Todo un Poco en el Patio, Rosa María Fajardo		45
		De Todo un Poco en el Patio, Elena Garro		67
	Convivencia	De Todo un Poco en el Patio, Dr. Mario Medina		43
ACTIVIDADES DE LOS TALLERES ARTÍSTICOS	Taller de danza Contemporánea Transmutación Corpórea	Partida de pastel y Mariachis	1	270
		Muestra coreográfica	1	50
	Taller de Teatro Acrópolis	Drácula Gay		105
		Se acabó el tiempo del amor	2	37
	Taller de guitarra	Ensamble de guitarra	1	30
Taller de música Coral	Réquiem de José F. Vásquez Cano	1	400	
Taller de danza Xochipilli y Terpsicore	Prácticas escénicas 24-P	1	475	
TRIMESTRE 24-O				
ARTES VISUALES	Cine	Footloose	1	20
ARTES ESCÉNICAS	Fotografía	Memorias de la Ciudad de México	1	25
	Danza	Entre taryos y otras historias	1	45
ACTIVIDADES DE LOS TALLERES ARTÍSTICOS	Taller de danza contemporánea Transmutación Corpórea	Mexicanísimos hasta los huesos	1	97
		El Fandango de los muertos	2	105
	Taller de Teatro Acrópolis	Raptóla, violóla y matóla		70
LITERATURA - CONFERENCIAS - EVENTOS ESPECIALES	Conversatorio	De Todo un Poco en el Patio, Diario íntimo de una bióloga de campo	2	45
		De Todo un Poco en el Patio, Conmemoración del 25N		46
	Coloquio	Día Internacional de la eliminación de la violencia contra la mujer	1	132

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA.

5.3 PRESERVACIÓN DEL PATRIMONIO UNIVERSITARIO

5.3.1 PATRIMONIO ARTÍSTICO 2024

Cuadro 154

TIPO DE OBRA ARTÍSTICA	NO. PIEZAS	ÁREA TOTAL EXPOSICIÓN (m ²)	VOLUMEN TOTAL EXPOSICIÓN (m ³)	ÁREA PROMEDIO POR OBRA PLANA (m ²)	VOLUMEN PROMEDIO DE OBRA ESPACIAL (m ³)
OBRA GRÁFICA Y PICTÓRICA	60	35,569 m ²	0	35,569 m ²	0
OBRA ESCULTÓRICA	21	0	72,086,937	0	72,086,937
OBRA MURAL	12	1,034.3512 m ²	0	1,034.3512 m ²	0
TOTAL POR CONCEPTO	93	1,069.9202 m²	72,086,937	1,069.9202 m²	72,086,937

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA.

5.3.2 ACERVOS DOCUMENTALES ESPECIALES 2024

Cuadro 155

NOMBRE DEL ACERVO	NO. EJEMPLARES
Fondo Antiguo «Vicente Lira Mora»	11,251
Colección «Martín Luis Guzmán»	10,000
El Archivo Histórico Científico «Manuel Sandoval Vallarta»	2,749
Archivo «Carlos Graef Fernández»	1,000
TOTAL POR CONCEPTO	25,000

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS DOCUMENTALES.



6. GESTIÓN Y APOYOS GENERALES A LA COMUNIDAD

6.1 PERSONAL ADMINISTRATIVO Y PROGRAMAS DE APOYO

6.1.1 PERSONAL ADMINISTRATIVO DE BASE POR DIVISIÓN 2024

Cuadro 156

INSTANCIA	PERSONAL ADMINISTRATIVO DE BASE
Oficina de la Dirección de C.B.I.	10
Física	11
Ing. de Procesos e Hidráulica	13
Ing. Eléctrica	11
Matemáticas	4
Química	13
Ciencias Básicas e Ingeniería	62
Oficina de la Dirección de C.B.S	40
Biología	5
Biología de la Reproducción	3
Biotecnología	7
Ciencias de la Salud	4
Hidrobiología	2
Ciencias Biológicas y de la Salud	61
Oficina de la Dirección de C.S.H.	11
Antropología	3
Economía	6
Filosofía	11
Sociología	9
Ciencias Sociales y Humanidades	40
Rectoría de la Unidad	0
Coordinación de Desarrollo Académica e Institucional	0
Coordinación de Vinculación Académica y Social	0
Coordinación de Educación Virtual	0
Coordinación de Planeación y Estudios	1
Coordinación de Extensión Universitaria	74
Secretaría	4
Coordinación de Sistemas Escolares	16
Coordinación de Servicios Administrativos	52
Coordinación de Recursos Humanos	14
Coordinación de Servicios Documentales	68
Coordinación de Servicios Generales	473
Coordinación de Recursos Materiales	85
Coordinación de Servicios de Cómputo	21
Coordinación de Servicios Integrados para el Bienestar	39
Total	847
UNIDAD IZTAPALAPA	1,010

En base al personal administrativo activo a la Qna. 22/2024

FUENTE: SECCIÓN DE REGISTRO Y CONTROL, COORDINACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

6.1.2 CURSOS DE CAPACITACIÓN PARA PERSONAL ADMINISTRATIVO DE BASE Y DE CONFIANZA
2024

Cuadro 157

NOMBRE DEL CURSO	DURACIÓN EN HORAS	PERSONAL DE BASE	PERSONAL DE CONFIANZA	TOTAL PERSONAL
Integración v trabajo en equipo	20	0	14	14
Administración documental v acceso a la información, primera parte	20	0	14	14
Desarrollo de habilidades gerenciales	20	0	13	13
Neuro-liderazgo para directivos	20	0	18	18
Transparencia v anticorrupción	20	0	11	11
Actualización de disposiciones fiscales aplicables a los comprobantes fiscales digitales por internet (CFDI) versión	20	0	15	15
Transparencia v Manejo de Información	4	0	17	17
Comunicación Visual con Perspectiva de Género e Inclusión	6	0	16	16
Aprende a Investigar con Inteligencia Artificial Generativa	2	0	2	2
Ciudadanía Digital	2	0	5	5
La valoración v las emociones en redes sociales: una mirada pedagógica-social biológica-psicológica	2	0	5	5
Creación de Video Educativo con Inteligencia Artificial	4	0	3	3
Fotografía Digital	2	0	10	10
Diseño de Contenidos Educativos con H5P en Moodle-VIRTUAMI	3	0	4	4
Turnitin v Feedback studio en Moodle como herramientas de apoyo en la evaluación	3	0	1	1
Sesgos de la Inteligencia Artificial Generativa (IAG)	4	0	6	6
Introducción a la Norma ISO 9001:2015 - Virtual v a Distancia	30	0	12	12
Mapeo de procesos - Presencial	14	0	12	12
Elaboración de procedimientos e indicadores	4	0	15	15
Diplomado en IA Generativa Aplicada a Proyectos	80	1	2	3
Departamento de Sociología. Sensibilización sobre el Modelo Académico de Construcción Colaborativo del	2	2	0	2
Departamento de Sociología.Herramientas para brindar aulas virtuales	2	2	0	2
Periodismo digital	20	5	5	5
Microfonía (1 - 5 de julio 2024)	20	16	0	16
Consolas de audio digital v análogo (11 - 22 de noviembre de 2024)	20	22	1	23
Zoom room (23 v 24 de mayo de 2024)	8	14	1	15
Elaboración de libros en formato digital (EPUB)	20	2	0	2
Edición audio	20	9	1	10
Fotoshop edición de imágenes	20	9	0	9
Microfonía	20	9	0	9
Transmisión, streaming	20	9	1	10
Consolas digitales v análogas	20	9	0	9
Diseño e interfaces de iluminación	20	3	0	3
Diplomado en Medicina Sexual (11 meses) duración variable asincrónico.			1	1
Introducción a la sexología clínica: Herramientas para el abordaje inicial	36	1	1	2
Introducción al pensamiento feminista v teoría de género para profesionales de la salud"	12	2	19	21
Seminario permanente de actualización docente de la CELEX de la UAMI	8	22	6	28
Lengua v Cultura inglesa: curso de actualización para Profesores de la CELEX	8	12	2	14
Administración de contenido de páginas WEB, organizado por la DCSH	12	3	1	4
Acciones de fortalecimiento institucional: Manejo seguro de datos para coordinaciones de estudio v de apoyo	Plataformas digitales	0	47	47
Acciones de fortalecimiento institucional: Curso de Desarrollo Humano	Presencial	0	32	32
Desarrollo humano	8	4	4	8
Diplomado: mujeres líderes v su poder de decisión	90	1	0	1
Curso: elaboración de convenios de transferencia de tecnología	9	1	0	1
ARCHICAD INTERMEDIO	20	9	0	9
Excel básico	20	15	0	15
Revit autodesk	20	3	0	3
Actualización secretarial con excel intermedio	30	16	0	16
Manejo de emociones	20	7	0	7
Soldadura especializada TIG	20	13	0	13
Arduino 2	20	18	0	18
Word	20	31	0	31
Word básico	20	18	0	18
Word básico grupo 2	20	18	0	18
Elaboración de libros en formato digital	20	4	0	4
Excel intermedio	20	24	0	24
Excel básico e intermedio	20	14	0	14
Curso básico de adobe acrobat DC	20	13	0	13
Archicad Intermedio	20	4	0	4
Taller para profesorado de cursos complementarios (impartido a académicos)	4	50	0	50
Lengua v Cultura inglesa: curso de actualización para Profesores de la CELEX	8	12	2	14
Administración de contenido de páginas WEB, organizado por la DCSCH	12	3	1	4
Curso virtual "Manejo seguro de datos"	1	1	6	7
Arboricultura	20	8	1	9
Actualización en el manejo de heridas, estomas v quemaduras.	20	7	0	7
Cerraiería de alta seguridad sistemas electrónicos v de alta seguridad	20	0	0	0
Cromatografía	30	12	0	12
Microfonía (reconocer las distintas características de los micrófonos para aplicarlos en conciertos en vivo v	20	11	0	11
Archicad intermedio	20	4	0	4
Soldadura (TIG)	20	12	0	12
Diseño e interfaces de iluminación	20	3	0	3
Manejo del equipo de laboratorio de electrónica	20	6	0	6
13 AVO curso de la ciencia de los animales de laboratorio (curso externo)	14 hrs v media	4	0	4
Periodismo digital	20	5	0	5
Vendaje neuromuscular avanzado	20	7	0	7
Electrocardiografía v enfermedades cardíacas.	20	6	0	6
Elaboración de libros en formato digital (EPUB)	20	4	0	4
Manejo de consolas de audio análogo v digital	20	10	0	10
Equipo de laboratorio	30	10	0	10
Actualización en computación	20	7	0	7
Transmisión en vivo streaming	20	9	0	9
Sistemas eléctricos de controles v bombas	20	9	0	9
Inglés básico	20	13	0	13
Inglés intermedio	20	11	0	11
Word intermedio	20	8	0	8
Inclusión en redes sociales	4	0	1	1
Habilidades para las tutorías	8	0	2	2
Registro de autoridades de autor v temas	20	6	0	6
Uso v manejo del sistema de clasificación LC	20	3	0	3
Inteligencia Artificial para Bibliotecarios	20	2	0	2
Actualización secretarial con excel intermedio	30	1	0	1
Construyendo espacios libres de violencias	10	0	1	1

6.1.3 PRESTACIONES Y SERVICIOS DE LA SECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS
2024

Cuadro 158

SECCIÓN	PRESTACIÓN Y/O SERVICIO	NÚMERO
Prestaciones	Anteojos	2,740
	Lentes de contacto	39
	Aparatos auditivos	52
	Aparatos ortopédicos	2,842
	Prótesis dental	5
	Ayuda para gastos de defunción	6
	Canastilla de maternidad	1
	Fondo de retiro	20
	Solicitud de ayuda económica para el pago de cuotas y servicios	125
	Certificación de documentos para préstamos ISSSTE a corto y mediano plazo	0
	Constancia de servicios de FOVISSSTE	3
	Constancia de servicio de ISSSTE	3
	Expedición de vales despensa no emitidos	5
	Solicitud de despensa en vale electrónico	0
	Expedición de vales de libros no emitidos	0
	Financiamiento para equipo de cómputo	32
	Expedición de credencial de empleado	485
	Reposición de credencial de empleado	288
	Expedición de vales anuales no emitidos	0
	Solicitud de despensa en vale electrónico	503
Servicio y Archivo	Permiso de lactancia	0
	Reportes de abandono de trabajo	0
	Registro de formatos de reporte de inasistencia	5,649
	Expedición de constancias de domicilio	1
	Registro de formatos de incapacidades de médico particular	2,348
	Registro de formatos de Solicitudes de días económicos	6,414
	Registro de formatos de pago de tiempo extraordinario	11,846
	Registro de formatos de cuidados maternos	137
	Entrega de Contratos Individuales de Trabajo	1,614
	Registro de formatos de incapacidades del ISSSTE	194
	Archivo de documentación en expedientes de los trabajadores	6,929
Oficina de Registro y Control	Registro de correos para recibo de CFDI's	935
	Apoyo y asesoría para alta en plataforma UAM y obtención de CFDI's de pago	156
	Localización y avisos a interesados de cheques de finiquito en Caja General	132
	Avisos a usuarios de actualización de información fiscal por rechazos en SAT	153
	Registro de Actualización Información fiscal	55
	Constancias laborales de sueldo, adscripción, R.F.C., PENSIONISSSTE	470
	Renuncias y bajas	64
	Verificación de convocatorias académicas y prórrogas académicas	1,095
	Verificación de solicitudes de personal administrativo de base	427
	Aclaraciones de Nómina	15
	Reincorporaciones de licencias y sabáticos	27
	Revisión y Entrega de SP'S	523
	Modificaciones de R.F.C., nombre, apellidos	0
	Revisión de registro proyectos de contrato y contratos	856
	Altas, bajas y cambios de nómina electrónica	324
	Revisión de registro de becas y estímulos en sistema institucional	556
Trámite de finiquito	230	
Verificación de movimientos de personal que esten aplicados en el SIUAM	2,309	
Oficina de la Coordinación	Periodo sabático	99
	Movimientos de licencias	11
	Reincorporaciones anticipadas	1
	Jubilaciones	72
	Constancias de servicios de periodo sabático	167
	Verificación de Movimientos de Personal Administrativos de Confianza	200
	Altas y bajas de compensación	99
Comisiones mixtas	Convocatorias de concurso de oposición publicadas	79
	Convocatorias de evaluación curricular publicadas	657
	Proyectos de contrato de personal académico	808
	Contrataciones de Personal administrativo de base	520
Trámites ordinarios	Revisión de carta poder	440

FUENTE: COORDINACIÓN DE RECURSOS HUMANOS.

6.1.4 PROGRAMA DE CALIDAD, EVALUACIÓN Y MEJORA CONTINUA (PROCAE)

Cuadro 159

SISTEMA	INSTANCIA	TOTAL
LABORATORIOS	Laboratorio divisional de microscopía confocal	6
	Laboratorio de biología molecular y bioquímica de macromoléculas	13
	Laboratorio divisional de microscopía electrónica	7
	Laboratorio central de microscopía electrónica	16
	Laboratorio Nacional de Investigación en Imagenología e Instrumentación Médica	6
	TOTAL	48

6.1.4.1 TIPO DE APOYO

Cuadro 159.1

TIPO DE APOYO	NÚMERO
Asesoría fiscal	250
Regularización de situación fiscal	65
Elaboración y envío de declaración anual	589
Elaboración y envío de declaración provisional	89
Obtención de firma electrónica (FIE)	45
Obtención de clave de identificación CIEF	15
Trámite para devolución y compensación de impuestos	89
TOTAL	1,142

FUENTE: PROGRAMA CALIDAD, EVALUACIÓN Y MEJORA CONTINUA.

6.1.5 SERVICIOS ADMINISTRATIVOS

6.1.5.1 ADMINISTRACIÓN ESCOLAR: TIPO DE ACTIVIDAD 2024

Cuadro 160

ACTIVIDAD	LICENCIATURA	POSGRADO	TOTAL
Constancias de registro académico	6,682	0	6,682
Títulos y grados académicos entregados	988	144	1,132
Revisiones de estudios		324	324
Certificados totales	1,328	334	1,662
Certificados parciales	32	10	42
Revisiones para solicitar prórrogas	87	4	91
Trámites de título, grado académico y/o cédula profesional	1,052	178	1,230
Acreditaciones, equivalentes y revalidaciones	37	0	37
Actas de evaluación global	3,729	2,381	6,110
Actas de evaluación de recuperación	1,077	0	1,077
Actas adicionales y modificación	181	181	362
Actualizaciones de historia académica	1,214	0	1,214
Actas de examen de grado	0	365	365
Evaluaciones de recuperación	6,422	0	6,422
Cambios de situación escolar (ALTAS)	4,687	0	4,687
Cambios de situación escolar (BAJAS)	5,509	0	5,509
Cambios de división y/o Unidad	74	0	74
Renuncias de UUEEAA	5,980	0	5,980
Bajas definitivas	225	1	226
Constancias de estudios	4,936	1,253	6,189
Reposición de credenciales	2,301	15	2,316
Reingresos a licenciatura después de 10 años	43	0	43
Cambios de carrera	59	0	59
Reingresos de más de seis trimestres	43	0	43
Incorporaciones de alumnos al IMSS licenciatura y posgrados	3,102	0	3,102
Bajas de alumnos al IMSS	2,922	0	2,922
Actualización de datos personales	153	82	235
Cambios de área de concentración	485	0	485
Aplicación por grupo de encuestas de evaluación por UEA	5,624	0	5,624
Constancias de cursos impartidos	2,800	0	2,800
Inscripción	2,281	269	2,550
Reinscripción	31,416	3,507	34,923
Constancia de Título o Grado en trámite	931	180	1,111
Participantes de movilidad	64	0	64
Posdoctorantes	18	0	18
Constancia para tramite de conclusion de estudios por experiencia laboral	5	0	5

FUENTE: COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

6.2 SERVICIOS INTEGRADOS PARA EL BIENESTAR (COSIB)

6.2.1 SERVICIOS BRINDADOS POR DIVISIÓN Y USUARIO (INTERNOS Y EXTERNOS) 2024

Cuadro 161

TIPO DE SERVICIO	POBLACIÓN ESTUDIANTIL			TRABAJADOR	PERSONAS EXTERNAS	SIN DATO	TOTAL
	CBI	CSH	CBS				
CLÍNICA DE ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA	43	52	49	131	410	0	685
CLÍNICA ESTOMATOLÓGICA	133	128	126	43	0	0	430
SERVICIOS MÉDICOS	2,494	2,639	2,430	6,441	110	21,309	35,423
APOYO Y ORIENTACIÓN PSICOLÓGICA	230	261	151	67	46	2	757
CLÍNICA DE TRASTORNOS DEL SUEÑO	35	29	12	141	154	0	371
JÓVENES, SEXUALIDAD Y SALUD REPRODUCTIVA	3,437	5,598	3,590	322	904	2,919	16,770
PROGRAMA DE NUTRICIÓN	398	430	496	144	114	3	1,585
LÍNEA UAM DE APOYO PSICOLÓGICO POR TELÉFONO	0	0	0	150	260	0	410
ACTIVIDADES DEPORTIVAS Y RECREATIVAS*	0	0	0	0	0	0	87,172
T O T A L	6,770	9,137	6,854	7,439	1,998	24,233	143,603

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS INTEGRADOS PARA EL BIENESTAR

*Incluye préstamo de material deportivo, uso de canchas y participación en torneos

6.2.2 PERSONAS ATENDIDAS EN EL PROGRAMA DE APOYO Y ORIENTACIÓN PSICOLÓGICA POR DIVISIÓN, TIPO DE USUARIO Y TRIMESTRE 2024

Cuadro 162

PROCEDENCIA	24-I	24-P	24-O	TOTAL
CBI	90	75	65	230
CBS	51	45	55	151
CSH	81	92	88	261
TRABAJADOR	28	32	7	67
EXTERNOS	11	32	3	46
SIN DATO	2	0	0	2
TOTAL	263	276	218	757

6.2.3 SERVICIOS OFRECIDOS EN EL PROGRAMA DE APOYO Y ORIENTACIÓN PSICOLÓGICA POR DIVISIÓN, TIPO DE USUARIO Y TRIMESTRE 2024

Cuadro 163

PROCEDENCIA	POBLACIÓN ESTUDIANTIL			TRABAJADOR	PERSONAS EXTERNAS		TOTAL
	CBI	CBS	CSH				
Terapia grupal	29	8	28	0	0	0	65
Talleres	26	43	64	0	0	27	160
Terapia individual	61	57	63	12	1	12	206
Sesiones individuales	97	58	61	12	1	7	236
Atención en crisis	17	5	21	2	0	0	45
Seminarios	0	0	4	41	0	0	45
TOTAL	230	171	241	67	2	46	757

6.2.4 ASISTENCIA A TALLERES DEL PROGRAMA DE APOYO Y ORIENTACIÓN PSICOLÓGICA POR DIVISIÓN, TIPO DE USUARIO Y TRIMESTRE 2024

Cuadro 164

TALLER	DURACIÓN (HRS)	CBI	CBS	CSH	TRABAJADOR	EXTERNO	TOTAL
24-I							
Sana tu vida	12	0	6	7	0	3	16
Reconectando-ME, autoconocimiento y amor	10	9	7	18	0	2	36
24-P							
Viviendo con mis emociones	10	5	1	11	0	6	23
Ansiedad	10	3	17	2	0	0	22
Duelo	12	0	5	0	0	16	21
24-O							
Duelo	12	0	0	6	0	0	6
Manejo de ansiedad	10	4	2	11	0	0	17
Suelta tu pasado y vive tu presente	12	5	5	9	0	0	19
TOTAL DE PARTICIPANTES	88	26	43	64	0	27	160

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS INTEGRADOS PARA EL BIENESTAR

6.2.5 PERSONAS ATENDIDAS EN CLÍNICA ESTOMATOLÓGICA POR DIVISIÓN,
USUARIO Y TRIMESTRE
2024

Cuadro 165

PROCEDENCIA	24-I	24-P	24-O	TOTAL
CBI	42	45	46	133
CBS	47	59	20	126
CSH	56	37	35	128
TRABAJADOR	8	22	13	43
T O T A L	153	163	114	430

Nota: el trabajo se vio disminuido en el trimestre 24-O debido a que se descompuso el compresor.

6.2.6.1 PERSONAS ATENDIDAS EN CLÍNICA ESTOMATOLÓGICA POR DIVISIÓN, USUARIO
Y TIPO DE SERVICIO
2024

Cuadro 166

TIPO DE SERVICIO	POBLACIÓN ESTUDIANTIL			TRABAJADOR	TOTAL
	CBI	CSH	CBS		
Pacientes de urgencia	133	128	126	43	430
T O T A L	133	128	126	43	430

6.2.6.2 PERSONAS ATENDIDAS EN CLÍNICA ESTOMATOLÓGICA POR TIPO DE SERVICIO
Y TRIMESTRE
2024

Cuadro 167

TALLERES	24-I	24-P	24-O	TOTAL
Pacientes de urgencia	153	163	114	430
T O T A L	153	163	114	430

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS INTEGRADOS PARA EL BIENESTAR

6.2.6 PERSONAS ATENDIDAS EN SERVICIOS MÉDICOS POR DIVISIÓN, POR DIVISIÓN Y TRIMESTRE
2024

Cuadro 168

POBLACIÓN	24-I	24-P	24-O	TOTAL
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	1,193	397	904	2,494
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	1,037	704	898	2,639
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	1,107	407	916	2,430
TRABAJADOR	2,490	2,747	1,204	6,441
EXTERNOS	33	33	44	110
SIN DATO	0	0	0	21,309
T O T A L	5,860	4,288	3,966	35,423

NOTA: El registro de pacientes de los médicos se realiza en la plataforma del siipi, de donde se obtiene la información por división.
Los servicios de enfermería, quiropráctica, gerontología y fisioterapia realizan el registro solo en cantidad por día, no se lleva el registro por división, derivado de la alta demanda.

6.2.6.1 SERVICIO MÉDICO OFRECIDO POR TIPO DE USUARIO Y SERVICIO
2024

Cuadro 169

TIPO DE SERVICIO	POBLACIÓN ESTUDIANTIL			TRABAJADOR	EXTERNOS	TOTAL
	CBI	CBS	CSH			
Consulta medicina general	2,494	2,639	2,430	6,441	110	14,114
Consulta medicina deportiva	230	270	210	544	0	1,254
Incidencias patológicas	1,248	1,175	1,128	1,256	0	4,807
Tratamientos aplicados en área de enfermería	1,343	1,203	2,573	2,098	0	7,217
Personas atendidas en área de enfermería	1,463	1,315	1,544	1,693	0	6,015
Personas atendidas en área de fisioterapia	348	372	660	636	0	2,016
T O T A L	7,126	6,974	8,545	12,668	110	35,423

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS INTEGRADOS PARA EL BIENESTAR

**6.2.7 PERSONAS ATENDIDAS EN CLÍNICA DE ACUPUNTURA Y FITOTERAPIA POR DIVISIÓN,
TIPO DE USUARIO Y TRIMESTRE
2024**

Cuadro 170

PROCEDENCIA	24-I	24-P	24-O	TOTAL
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	15	14	14	43
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	13	23	13	49
CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	28	18	6	52
TRABAJADOR	45	58	28	131
EXTERNOS	205	123	82	410
T O T A L	306	236	143	685

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS INTEGRADOS PARA EL BIENESTAR

6.2.8 SERVICIOS BRINDADOS EN EL PROGRAMA JÓVENES, SEXUALIDAD Y SALUD REPRODUCTIVA
POR DIVISIÓN Y TIPO DE USUARIO
2024

Cuadro 171

TIPO DE SERVICIO	POBLACIÓN ESTUDIANTIL			TRABAJADOR	POBLACIÓN UAM-I SIN DATO*	PERSONAS EXTERNAS	TOTAL
	CBI	CSH	CBS				
Condomes externos (masculinos)	2,363	3,793	2,350	155	608	440	9,709
Condomes internos (femeninos)	382	602	446	19	0	161	1,610
Pastilla de emergencia	3	7	2	0	1	0	13
Talleres/seminarios*	42	160	89	0	17	0	308
Lubricantes	606	956	674	82	340	266	2,924
Asesorías	41	80	29	66	0	37	253
Campañas de entrega y colocación de métodos anticonceptivos	0	0	0	0	532	0	532
Campaña de pruebas de Papanicolaou	0	0	0	0	133	0	133
Campañas de Pruebas rápidas de VIH y Sífilis	0	0	0	0	1,235	0	1,235
Campañas de vacunación de VPH	0	0	0	0	48	0	48
Campañas de Antígeno prostático	0	0	0	0	5	0	5
T O T A L	3,437	5,598	3,590	322	2,919	904	16,770

*Se considera en este grupo la actividad de tutoría interdivisional.

6.2.8.1 TALLERES Y SEMINARIOS DEL PROGRAMA JÓVENES, SEXUALIDAD Y SALUD POR DIVISIÓN, TIPO DE USUARIO Y TRIMESTRE
2024

Cuadro 172

TALLERES Y/O SEMINARIO	DURACIÓN (HRS)	CBI	CSH	CBS	TRABAJADOR	EXTERNO	SIN DATO	TOTAL
24-I								
Prevención de embarazo y/o de Infecciones de Transmisión Sexual	2	4	3	0	0	0	0	7
24-P								
Conversatorio "Estado actual de VIH en el siglo XXI " dentro del marco del evento Existencia y resistencia desde el orgullo: Derechos y Libertades de la diversidad sexual	1	0	0	0	0	0	12	12
Taller integral sobre ITS y Métodos de Prevención dentro del marco de Existencia y resistencia desde el orgullo: Derechos y Libertades de la diversidad sexual	2	0	0	0	0	0	12	12
Tutoría interdivisional titulada salud sexual y salud reproductiva	1	38	157	89	0	0	0	284
24-O								
Autoerotismo y Bienestar Emocional	4	0	5	0	0	0	0	5
TOTAL	10	42	165	89	0	0	24	320

6.2.8.2 PERSONAS ATENDIDAS EN EL PROGRAMA JÓVENES, SEXUALIDAD Y SALUD REPRODUCTIVA POR DIVISIÓN, TIPO DE USUARIOS Y TRIMESTRE
2024

Cuadro 173

PROCEDENCIA	24-I	24-P	24-O	TOTAL
CBI	289	563	2,585	3,437
CBS	296	614	2,680	3,590
CSH	549	1,086	3,963	5,598
TRABAJADOR	124	115	83	322
POBLACIÓN UAM-I-SIN DATO	864	861	1,194	2,919
EXTERNOS	7	31	866	904
T O T A L	2,129	3,270	11,371	16,770

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS INTEGRADOS PARA EL BIENESTAR

6.2.9 PERSONAS ATENDIDAS EN EL PROGRAMA DE NUTRICIÓN POR DIVISIÓN,
TIPO DE USUARIO Y TRIMESTRE
2024

Cuadro 174

PROCEDENCIA	24-I	24-P	24-O	TOTAL
CBI	72	29	297	398
CBS	62	45	397	504
CSH	85	37	300	422
TRABAJADOR	28	18	52	98
ACADÉMICOS	20	10	16	46
EXTERNOS	37	41	36	114
SIN DATO	3	0	0	3
T O T A L	307	180	1,098	1,585

6.2.9.1 PERSONAS ATENDIDAS EN EL PROGRAMA DE NUTRICIÓN POR TIPO DE SERVICIO, DIVISIÓN
Y TIPO DE USUARIO
2024

Cuadro 175

SERVICIO	CBI	CSH	CBS	TRABAJADOR	EXTERNO	SIN DATO	TOTAL
Consultas nutricionales sueltas	84	127	99	88	98	2	498
Talleres grupales	2	6	17	4	4	1	34
Kiosco de información y diagnóstico	45	56	34	17	1	0	153
Feria de la salud	267	241	346	35	11	0	900
T O T A L	398	430	496	144	114	3	1,585

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS INTEGRADOS PARA EL BIENESTAR

6.2.10 CLÍNICA DEL SUEÑO

6.2.10.1 PERSONAS ATENDIDAS EN CLÍNICA DEL SUEÑO POR DIVISIÓN,
TIPO DE USUARIO Y TRIMESTRE
2024

Cuadro 176

TIPO DE SERVICIO	24-I	24-P	24-O	TOTAL
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	8	16	11	35
CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA	4	6	2	12
CIENCIAS SOCIALES Y	5	15	9	29
TRABAJADOR	20	67	54	141
EXTERNOS	32	64	58	154
TOTAL	69	168	134	371

FUENTE: CLÍNICA DEL SUEÑO.

6.2.10.2 PERSONAS ATENDIDAS EN LA CLÍNICA DEL SUEÑO POR TIPO DE SERVICIO
DIVISIÓN Y TIPO DE USUARIOS
2024

Cuadro 177

TIPO DE SERVICIO	POBLACIÓN ESTUDIANTIL			TRABAJADOR	PERSONAS EXTERNAS	TOTAL
	CBI	CSH	CBS			
Consultas Clínicas	35	29	12	58	124	258
Consultas de protocolo	0	0	0	45	25	70
Estudios PSG	1	0	2	12	28	43
TOTAL	36	29	14	115	177	371

FUENTE: CLÍNICA DEL SUEÑO.

6.2.11 PERSONAS ATENDIDAS EN LÍNEA UAM DE APOYO
PSICOLÓGICO (TEL-CHAT) POR TRIMESTRE
2024

Cuadro 178

CONCEPTO	24-I	24-P	24-O	TOTAL
Usuarios UAM	60	50	40	150
Usuarios externos	90	80	90	260
TOTAL	150	130	130	410

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS INTEGRADOS PARA EL BIENESTAR

6.2.12 ACTIVIDADES DEPORTIVAS

6.2.12.1 PARTICIPACIÓN DE LA UAM-I EN EVENTOS DEPORTIVOS 2024

Cuadro 179

EVENTO	FECHA	No. PARTICIPANTES
Universiada CONDDE	Ene-May	21
Activación física con baile	Mzo (07)	30
Torneo de potencia	May (02)	50
Rally bienvenida	Jul (10)	500
Copa UAM	Sep	43
Exhibiciones de karate	Sep,Oct, Nov	42
Torneos de ajedrez	Oct, Nov	47
Inter-UAM	Oct-Dic	146
Serial Atlético	Dic (04)	3,000
Convivencia fin de año	41,609	700
T O T A L		4,579

6.2.12.2 TORNEOS DEPORTIVOS EN LA UAM-I 2024

Cuadro 180

TIPO DE SERVICIO	No. DE TORNEOS	PARTICIPANTES
Fútbol rápido	9	1,645
Fútbol soccer	3	258
Basquetbol	3	260
Tenis	2	14
Ajedrez	2	47
Voleibol	4	186
Tocho bandera	3	975
T O T A L		3,385

6.2.12.3 ACTIVIDADES DEPORTIVAS POR TIPO DE INSTALACIÓN USADA 2024

Cuadro 181

INSTALACIONES	No.	SERVICIOS	ASISTENTES
Canchas de squash	1	1,326	2,652
Canchas de tenis	1	1,256	2,512
Canchas de basquetbol	2	2,512	10,058
Gimnasio	1	55,386	55,386
Pista de atletismo y circuito de corredores	1	8,600	8,600
TOTAL		69,080	79,208

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS INTEGRADOS PARA EL BIENESTAR

6.3 SERVICIOS DOCUMENTALES Y EDITORIALES

6.3.1 CONSULTAS ELECTRÓNICAS A BASES DE DATOS Y REVISTAS VÍA INTERNET POR INSTANCIA Y TIPO DE USUARIO 2024

Cuadro 182

TIPO	NÚMERO
Accesos de alumnos (Todos los programas)	135,171
Accesos de académicos y administrativos	31,977
TOTAL	167,148
Accesos de alumnos por División Académica	
Ciencias Básicas e Ingeniería	35,632
Ciencias Sociales y Humanidades	48,134
Ciencias Biológicas y de la Salud	50,410
Tronco interdivisional	279
Movilidad	716
TOTAL	135,171
Accesos de académicos y administrativos por dependencia	
Ciencias Básicas e Ingeniería	12,482
Ciencias Sociales y Humanidades	7,655
Ciencias Biológicas y de la Salud	6,286
Secretaría de Unidad	5,145
Rectoría de Unidad	409
TOTAL	31,977

FUENTE: Consultas registradas en el proxy de la Biblioteca Digital de la UAM.

6.3.2 SERVICIOS DE APOYO DOCUMENTAL
2024

Cuadro 183

SECCIÓN	CONCEPTO/SERVICIO	NÚMERO
ANÁLISIS BIBLIOTECARIO	LIBROS RECIBIDOS POR ANÁLISIS BIBLIOGRÁFICO	324
	LIBROS PROCESADOS FÍSICAMENTE (VOLÚMENES)	324
	LIBROS INVESTIGADOS	2,917
	TÍTULOS CATALOGADOS/CLASIFICADOS (ORIGINAL)	324
	LIBROS PROCESADOS PARA AUTOMATIZACIÓN	324
BIBLIOTECA	TOTAL DEL ACERVO DOCUMENTAL (Volúmenes)	278,828
	COLECCIÓN GENERAL	253,828
	COLECCIONES ESPECIALES	25,000
	LIBROS PRESTADOS A DOMICILIO	22,186
	DEVOLUCIONES	23,881
	ASISTENCIA DE USUARIOS A LA BIBLIOTECA	459,870
	PRÉSTAMOS INTERBIBLIOTECARIOS	68
HEMEROTECA	TOTAL DE TÍTULOS REGISTRADOS	3,287
	TÍTULOS ADQUIRIDOS POR SUSCRIPCIÓN	4
	TOTAL DE TÍTULOS VIGENTES	4
	TÍTULOS DE REVISTAS PARA CONSULTA ONLINE	55,000
	CONSULTAS A USUARIOS DE LA HEMEROTECA	3
	REVISTAS REGISTRADAS	3
	RECLAMOS DE NÚMEROS FALTANTES	4
SISTEMAS BIBLIOTECARIOS	BASES DE DATOS VÍA INTERNET	201
	BASES DE DATOS EN CD-ROM	695
	MAPAS	10,008
	MICROFICHAS	45,300
	TESIS EN FORMATO DIGITAL Y DIGITALIZADAS	21,222
	CONSULTAS DE TESIS EN FORMATO DIGITAL	236,395
	CONSULTAS DE BASES DE DATOS VÍA INTERNET	84,573
	CONSULTAS DE BASES DE DATOS EN CD-ROM	2
	CONSULTAS EN ÍNDICES, ABSTRACTS O RESÚMENES	15,788
	OBTENCIÓN DE DOCUMENTOS A NIVEL NACIONAL	785
	OBTENCIÓN DE DOCUMENTOS A NIVEL INTERNACIONAL	34
	VISITAS GUIADAS A PROFESORES Y ALUMNOS	84
ACTUALIZACIÓN Y DESARROLLO DE COLECCIONES	LIBROS REETIQUETADOS	1,789
	LIBROS ENCUADERNACIÓN RÚSTICA (GUARDAS)	3,200
	LIBROS NUEVOS INGRESADOS A LA BASE	324
LIBRERÍA	VENTAS TOTALES (pesos)	\$3,043,098.00
	ADQUISICIONES (entradas/pesos)	\$2,254,146.00
	VALES DE LIBROS CANJEADOS (pesos)	\$291,682.00

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS DOCUMENTALES y COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA, SECCIÓN DE LIBRERÍA.

6.3.3 PRÉSTAMO Y DEVOLUCIÓN DE LIBROS 2020-2024

Cuadro 184

MES	2020		2021		2022		2023		2024	
	PRÉSTAMOS	DEVOLUCIONES	PRÉSTAMOS	DEVOLUCIONES	PRÉSTAMOS	DEVOLUCIONES	PRÉSTAMOS	DEVOLUCIONES	PRÉSTAMOS	DEVOLUCIONES
ENERO	14,648	12,331	0	0	180	282	1,410	3,523	3,901	4,260
FEBRERO	12,368	12,946	0	0	240	215	6,055	3,461	1,393	3,019
MARZO	6,577	11,030	0	0	4,031	2,882	2,207	2,380	1,508	218
ABRIL	0	0	0	0	2,876	3,220	0	0	202	191
MAYO	0	0	0	0	1,822	2,784	2,049	2,397	1,831	3,059
JUNIO	0	0	35	32	24	90	2,708	4,756	0	0
JULIO	0	0	0	0	5,438	3,062	102	149	2,284	1,850
AGOSTO	0	0	0	0	7,104	7,369	5,548	3,476	3,127	3,255
SEPTIEMBRE	0	0	0	0	4,220	6,426	4,874	5,102	1,809	2,145
OCTUBRE	0	0	0	0	3,695	1,653	3,141	4,933	1,959	1,452
NOVIEMBRE	1	3	37	200	6,520	6,445	4,093	2,185	3,013	3,157
DICIEMBRE	0	7	108	114	2,552	2,630	2,721	2,938	1,159	1,275
TOTAL	33,594	36,317	180	346	38,702	37,058	34,908	35,300	22,186	23,881

6.3.4 PRÉSTAMO Y DEVOLUCIÓN DE LIBROS POR TIPO DE USUARIO 2024

Cuadro 185

TIPO	PRÉSTAMO	DEVOLUCIÓN
Alumnos de licenciatura	20,203	21,677
Alumnos de posgrado	1,059	1,203
Personal académico	696	774
Personal administrativo	157	164
Casos especiales	71	63
TOTAL	22,186	23,881

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS DOCUMENTALES

**6.3.5 PRODUCCIÓN EDITORIAL
2024**

Cuadro 186

CONCEPTO	TOTAL
Libros publicados	8
Envíos de libros y revistas (70 ejemplares c/u)	0
Registro ante el Instituto Nacional de Derechos de Autor	8
Registro de obra	46

**6.3.6 ATENCIÓN A LIBRERÍAS
2024**

Cuadro 187

CONCEPTO	TOTAL
Librerías y distribuidoras activas	11
Atención a ferias y eventos	17
Ejemplares desplazados	3,521
Ejemplares donados	661
Libros recibidos	26
Ingresos a caja	\$329,329.00

**6.3.7 ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN
2024**

Cuadro 188

ACTIVIDAD	TOTAL
CEMANÁHUAC	11
Inserciones en el semanario de la UAM	4

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA.

6.3.8 PRODUCCIÓN EDITORIAL POR DIVISIÓN, TÍTULO Y AUTOR
2024

Cuadro 189

DIVISIÓN	TÍTULO DEL LIBRO	AUTOR	EDITORIAL	ISBN	TIRAJE
CBI	Pensamiento Matemático	Gabriel López	UAM	978-607-28-3343-2	Electrónico
	Teoría de Filtros analógicos del tipo Chebyshev: Función de Transferencia	Mauricio López, María del Rocío Ortiz, María Teresa García, Enrique Rodríguez	UAM	78-607-28-3336-4	Electrónico
	Problemas Resueltos de la Aproximación Chebyshev	Mauricio López, María del Rocío Ortiz, María Teresa García, Enrique Rodríguez	UAM	978-607-28-3342-5	Electrónico
	Laboratorio de Química Inorgánica: Protocolos en formato escrito y video	Lucero González, Reyna Ojeda	UAM	978-607-28-3344-9	Electrónico
	INDAGACIONES SOBRE MECÁNICA DE FLUIDOS Laboratorio de Química I	ALBERTO SORIA NORA SOYUKI PORTILLO VÉLEZ	UAM	978-607-28-3175-9 978-607-28-3176-6	Electrónico Electrónico
CBS	Estrategias para Recuperar Mamíferos en Riesgo	Alfredo Trejo Córdova, Dr. Demetrio A. Ambriz García, Ma. Del Carmen Navarro Maldonado y Bárbara Vargas Miranda	UAM	EN TRAMITE	25
	Hongos Medicinales: (<i>Psilocybe</i> , <i>Canoderma</i> , <i>Lentinula</i>), cultivo y extracción de metabolitos secundarios	José María Barba Chávez, Javier Isidoro López Cruz, Nancy Karina Sierra Dávila y Edgar Said Aldana Elizalde	UAM	EN TRAMITE	25
	Los Mamíferos terrestres de México: especies, entidad federativa y referencias	Dr. José Ramírez Pulido	UAM	EN TRAMITE	100
	Métodos de Bioevaluación de Compuestos Bioactivos	Dr. Julio César Almanza Pérez	UAM, UAN, UAEM (Coedición)	EN TRAMITE	Electrónico
	Microbiología y Biogeoquímica del Suelo	Dr. Noé Manuel Montaño Arias	UAM, FEZ-ZARAGOZA (Coedición)	EN TRAMITE	Electrónico y 25 Impresos
CSH	Las Ciencias Sociales Revisitadas	Gustavo Leyva Martínez	Gedisa	978-607-28-3124-7	epub
	Las Ciencias Sociales Revisitadas	Gustavo Leyva Martínez	Gedisa	978-607-28-3160-5	PDF
	Educación escolar y lenguas indígenas. Un acervo sociolingüístico	Hector Amador Muñoz Cruz	Delirio	978-607-28-3137-7	300 ejemplares
	Juventudes Sitiadas y Resistencias afectivas. Tomo V. Un toque académico: regulación, uso social y lúdico de <i>canabits</i>	Alfredo Nateras Domínguez	Gedisa	978-607-28-3229-9	500 ejemplares
	El framing de la comunicación política. Las mañaneras 2018-2022	Aquiles Chihu Amparán	Gedisa	978-607-28-3227-5	500 ejemplares
	Idealismo, filosofía posanalítica y no conceptualismo	Cerardo Allende Hernández	Libro Objeto	978-607-28-3239-8	epub
	El género del don. Problemas con las mujeres y problemas con la sociedad en Melanesia	Marilyn Strathern	UAM/CIESAS/UIA	978-607-28-3194-0	epub
	Expresiones de violencia en el entorno universitario. Casos, protocolos y estrategias para su erradicación	Martha Patricia Castañeda Salgado, Adriana Aguayo Ayala y Florencia Peña Saint Martin (Coords.)	UAM/UNAM/C EAS	978-607-28-3208-4	400 ejemplares
	La reconfiguración de lo sensible. Experiencias sensoriales y afectivas durante la pandemia	Ana Lidia Domínguez Ruiz, Olga Sabido Ramos y Antonio Ziriñón Pérez (Coords.)	UAM/UIA	978-607-28-3218-3	epub
	La reconfiguración de lo sensible. Experiencias sensoriales y afectivas durante la pandemia	Ana Lidia Domínguez Ruiz, Olga Sabido Ramos y Antonio Ziriñón Pérez (Coords.)	UAM/UIA	978-607-28-3217-6	600 ejemplares
	Antropologías hechas en México. Vol I	Laura R. Valladares de la Cruz, Martha Patricia Castañeda Salgado y Adriana Aguayo Ayala (Editoras)	UAM/ALA/CEA S	En trámite	epub
	Antropologías hechas en México. Vol II	Laura R. Valladares de la Cruz, Martha Patricia Castañeda Salgado y Adriana Aguayo Ayala (Editoras)	UAM/ALA/CEA S	En trámite	epub
	Alteridades número 67		UAM	0188-7017	500 ejemplares
	Alteridades número 67		UAM	2448-850X	epub
	Alteridades número 68		UAM	0188-7017	500 ejemplares
	Alteridades número 68		UAM	2448-850X	epub
	Ymupihui. Revista estudiantil de investigación humanística, número 1		UAM	En trámite	epub
	Presentación del Tema Central del número 96: Actores y debates educativos	Mariano Casco Peebles	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
	Control social y acciones estatales durante el conflicto docente (Bahía Blanca, Argentina)	Pablo Ariel Becher	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
	Sentidos del trabajo docente en la enseñanza secundaria en Uruguay	Leonel Aníbal Rivero Cancela	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
	Precariedad laboral de los profesores temporales en universidades mexicanas	Pedro Adrián Anaya Pedraza	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
	La dimensión educativa de la Sección 22 (SNTE) durante la pandemia del covid-19	Mariano Casco Peebles	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
	La psicosociedad de los mecanismos	Pablo Fernández Christlieb	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
	Santa Muerte, prensa, iglesia y estado en México	Roberto Garcés Marrero	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
	Emociones y acción colectiva: la Vocacional 7 durante el 68 mexicano	Edith Kuri Pineda	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
	Más allá del estigma: la lucha por los derechos de las personas seropositivas en Brasil en el ámbito del trabajo	Renato Koch Colomby, Cibele Cheron, Julice Salvagni	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
	Violencia y discriminación contra las adolescentes indígenas en la educación básica, Chetumal	Yesenia Flota, Jorge Enrique Horbath Corredor, María Amalia Gracia, Tania Cruz Salazar, Birgit Schmoock	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
	Segregación urbana y diferenciación corporal: los gimnasios privados en Mérida (México)	Miguel Lisboa Guillén, Jorge Sánchez Martín, Ricardo Sánchez Martín	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
	Los impases de los "derechos de propiedad": el enfoque de la historia	Pablo F. Luna	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
	Freddy Mariñez Navarro y Juan de Dios Pineda Guadarrama (coords.), 2023. Los nuevos desafíos de la administración pública en una esperada época de postpandemia	Eduardo Torres Alonso	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
	Ana Duarte (coord.) (2022). Decolonizar los saberes mayas: diálogos pendientes	Eder Jesús Noda Ramírez	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
	François Hartog (2022). Cronos. Cómo Occidente ha pensado el tiempo, desde el primer cristianismo hasta hoy	Nicolás Castillo Jiménez-Trainor, Mateo Arias Díaz	UAM/ DE LIRIO	Revista Iztapalapa	PDF, XML y 300 ejemplares del número 96
De ciudadanías y derechos sociales. Miradas multidisciplinares de un México en crisis (2018-2021)	Enrique Cuna Pérez y Alberto Escamilla Cadena	Ediciones del Lirio		EPUB	
CS50. Violencias	Alfredo Nateras y Paula Soto	Bonilla Artigas Editores	978-607-28-3281-7	EPUB y 100 ejemplares	
CS50. Bienestar y salud	Marisol Pérez Ramos y María Luisa Mussot López	Bonilla Artigas Editores	978-607-28-3243-5	EPUB	
CS50. Desigualdades	Miguel Rodrigo González Ibarra y Rosa Silvia Arciniega Arce	Bonilla Artigas Editores	978-607-28-3238-1	EPUB	
Habitar y comprender la vivienda y el hábitat desde una perspectiva de género y cuidados. Prácticas, saberes y propuestas	Paula Soto Villagrán	Gedisa México	978-607-28-3225-1	EPUB y 250 ejemplares	
Los estudiantes universitarios de licenciatura. Vivencias y perspectiva sobre su proceso formativo	Víctor Gerardo Cárdenas González y Juan Manuel Hernández Vázquez	Bonilla Artigas Editores	978-607-28-3216-9	EPUB	

6.3.9 SERVICIOS DE IMPRESIONES, DISEÑO GRÁFICO Y AUDIOVISUALES 2024

Cuadro 190

SERVICIO	TOTAL
IMPRESIONES Y DISEÑO GRÁFICO	
Copias xerox	153,288
Impresión offset	35,500
Engrapados (de cosedora y folleadora)	10,800
Doble	40,700
Encuadernado con pegamento	320
Compaginados	24,900
Guillotinado	2,580
Diseño gráfico y editorial	796
Impresiones láser (diplomas, constancias, invitaciones, etc.)	342,136
Órdenes de trabajo (alumnos y otros)	1,038
Engargolados	1,682
SERVICIOS AUDIOVISUALES	
Diseño gráfico para contenidos audiovisuales	25
QR	3
Copias	250
Carteles	5

FUENTE: COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

6.4 SERVICIOS DE CÓMPUTO Y COMUNICACIONES

6.4.1 EQUIPO DE CÓMPUTO

6.4.1.1 DISTRIBUCIÓN DEL EQUIPO DE CÓMPUTO PARA USO EXCLUSIVO DE LOS ALUMNOS Y ALUMNAS POR UBICACIÓN Y TIPO DE EQUIPO 2024

Cuadro 191

	COMPUTADORAS	OTROS	TOTAL
SALA D-CSC-CAPACITACIÓN	22 NUCS	0	22
SALA E-TGA-CBI		25 Cliente zero	25
SALA F-TGA-CBI		25 Cliente zero	25
SALA GENERAL		75 Cliente ligero	75
SALA J-TGA-CSH		25 Cliente zero	25
SALA K-TGA-CSH		25 Cliente zero	25
SALA L-TGA-CBS		25 Cliente zero	25
SALA M-TGA-CBS		25 Cliente zero	25
PROCESO DE DATOS	11 Computadoras	10 portátiles	21
TOTAL	33	235	268

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS DE CÓMPUTO

6.4.1.2 EQUIPO DE CÓMPUTO POR INSTANCIA PARA USO DE LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL
2024

Cuadro 192

UBICACIÓN	COMPUTADORAS DE ESCRITORIO	LAPTOP	OTROS
TOTAL RECTORÍA DE LA UNIDAD	8	6	3
Dirección de C.B.I.	348	15	20
Física	37	62	4
Ingeniería Eléctrica	171	20	7
Ingeniería de Procesos e Hidráulica	87	7	8
Matemáticas	31	6	0
Química	25	4	26
TOTAL C.B.I	699	114	65
Dirección de C.B.S	0	6	36
Biología	16	7	8
Biología de la Reproducción	1	6	7
Biotecnología	67	7	20
Ciencias de la Salud	6	3	8
Hidrobiología	19	0	0
TOTAL C.B.S.	109	29	79
Dirección de C.S.H.	205	2	54
Antropología	1	0	0
Economía	16	18	29
Filosofía	171	22	4
Sociología	0	0	0
TOTAL C.S.H.	393	42	87
TOTAL SECRETARÍA DE LA UNIDAD	52	20	7
TOTAL	1,261	211	241

FUENTE: COORDINACIONES ADMINISTRATIVAS Y DIVISIONES DE LA UNIDAD IZTAPALAPA.

6.4.1.3 EQUIPO DE CÓMPUTO POR INSTANCIA PARA USO DEL PERSONAL ACADÉMICO
2024

Cuadro 193

UBICACIÓN	COMPUTADORAS DE ESCRITORIO	LAPTOP	OTROS*
TOTAL RECTORÍA DE LA UNIDAD	10	8	5
Dirección de C.B.I.	41	55	22
Física	107	93	91
Ingeniería Eléctrica	92	116	68
Ingeniería de Procesos e Hidráulica	109	81	72
Matemáticas	83	50	0
Química	67	47	51
TOTAL C.B.I	499	442	304
Dirección de C.B.S	12	28	34
Biología	50	68	50
Biología de la Reproducción	80	47	68
Biotecnología	92	47	34
Ciencias de la Salud	65	21	43
Hidrobiología	50	22	2
TOTAL C.B.S.	349	233	231
Dirección de C.S.H.	15	43	28
Antropología	4	24	0
Economía	96	129	83
Filosofía	166	96	105
Sociología	115	35	110
TOTAL C.S.H.	396	327	326
TOTAL SECRETARÍA DE LA UNIDAD	34	41	8
TOTAL	1,288	1,051	874

*Incluye impresoras, scanners, multifuncionales, etc.

FUENTE: COORDINACIONES ADMINISTRATIVAS Y DIVISIONES DE LA UNIDAD IZTAPALAPA.

6.4.1.4 EQUIPO DE CÓMPUTO PARA USO DEL PERSONAL ADMINISTRATIVO DE BASE
Y DE CONFIANZA POR INSTANCIA
2024

Cuadro 194

UBICACIÓN	PERSONAL DE BASE			PERSONAL DE CONFIANZA		
	COMPUTADORAS DE ESCRITORIO	LAPTOP	OTROS*	COMPUTADORAS DE ESCRITORIO	LAPTOP	OTROS*
TOTAL RECTORÍA DE LA UNIDAD	11	0	5	61	39	52
Dirección de C.B.I.	55	0	10	49	14	42
Física	1	0	11	9	2	2
Ingeniería Eléctrica	0	0	5	0	1	3
Ingeniería de Procesos e Hidráulica	6	2	12	1	3	3
Matemáticas	9	2	0	9	3	0
Química	0	4	9	0	2	2
TOTAL C.B.I	71	8	47	68	25	52
Dirección de C.B.S	26	1	10	31	13	12
Biología	7	2	3	5	5	5
Biología de la Reproducción	4	3	7	1	2	5
Biotecnología	4	0	6	8	1	3
Ciencias de la Salud	3	1	1	3	2	3
Hidrobiología	0	2	0	6	1	3
TOTAL C.B.S.	44	9	27	54	24	31
Dirección de C.S.H.	0	0	0	10	2	14
Antropología	0	1	0	2	3	0
Economía	1	10	14	0	2	2
Filosofía	26	5	18	13	8	4
Sociología	18	0	20	9	11	11
TOTAL C.S.H.	45	16	52	34	26	31
TOTAL SECRETARÍA DE LA UNIDAD	41	37	28	48	114	35
TOTAL	212	70	159	265	228	201

FUENTE: COORDINACIONES ADMINISTRATIVAS Y DIVISIONES DE LA UNIDAD IZTAPALAPA.

*Incluye impresoras, scanners, multifuncionales, etc.

6.4.1.5 EQUIPO DE CÓMPUTO OBSOLETO POR INSTANCIA
2024

Cuadro 195

UBICACIÓN	COMPUTADORAS DE ESCRITORIO	LAPTOP	OTROS*
TOTAL RECTORÍA DE LA UNIDAD	3	0	14
Dirección de C.B.I.	0	0	0
Física	0	0	0
Ingeniería Eléctrica	0	0	0
Ingeniería de Procesos e Hidráulica	10	0	0
Matemáticas	2	5	4
Química	0	0	0
TOTAL C.B.I	12	5	4
Dirección de C.B.S	0	0	60
Biología	1	0	1
Biología de la Reproducción	0	0	0
Biotecnología	0	1	0
Ciencias de la Salud		0	0
Hidrobiología	12	0	0
TOTAL C.B.S.	13	1	61
Dirección de C.S.H.	2	0	3
Antropología	6	1	16
Economía	0	0	0
Filosofía	7	0	9
Sociología	3	2	3
TOTAL C.S.H.	18	3	31
TOTAL SECRETARÍA DE LA UNIDAD	57	2	17
TOTAL	103	11	127

*Incluye impresoras, scanners, multifuncionales, etc.

FUENTE: COORDINACIONES ADMINISTRATIVAS Y DIVISIONES DE LA UNIDAD IZTAPALAPA.

6.4.2 SERVICIOS E INSTALACIONES DE EQUIPO DE CÓMPUTO
2024

Cuadro 196

CONCEPTO		TOTAL
INSTALACIÓN/CONFIGURACIÓN	Re/Configuración de direcciones IP en PC's y AP-Routers	150
TOTAL		150
RED	Compartir Impresoras	60
	Cables	150
	Switches (conmutadores)	80
	Puntos de acceso inalámbrico administrado por la CSC	370
TOTAL		660
CABLEADOS	Estructurado inteligente Datos y Telefonía (nodos)	5,616
	Estructurado inteligente (telefonía usuarios)	2,720
	Estructurado inteligente de telefonía edificio A-Cy T Modulo B (Alarma sismica)	2
	Estructurado inteligente de telefonía edificio A-M(Alarma sismica)	1
	Par de cobre de telefonía del edif S	1
	Estructurado inteligente Edif E	3
	Estructurado inteligente Edificio M	20
	Estructurado inteligente Edificio A	3
	Estructurado inteligente acceso H	14
	Estructurado inteligente Edificio Posgrado	4
	Estructurado inteligente Edif B	5
	Estructurado inteligente Cuicacalli	2
	Estructurado inteligente F	1
TOTAL		8,392
SERVICIOS DE TELEFONÍA	Servicios de soporte	600
TOTAL		600
OTROS SERVICIOS	Instalación de nodos telefónicos nuevos	30
	Activación de nodos (nuevos y reparados)	250
	Asesorías técnicas (vía telefónica o presenciales)	600
	Equipo de la unidad configurados en red por cable	5,038
	Equipos dados de alta en red inhámbrica (histórico)	1,899
	Equipos dados de alta en red inhámbrica	2,522
	Equipos dados de baja totales	2,435
	Equipos dados de alta ACTIVOS en la red inalámbrica	1,263
TOTAL		14,037

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS DE CÓMPUTO

6.4.3 NÚMERO DE CUENTAS DE CORREO ELECTRÓNICO POR DIVISIÓN Y OTRO
2024

Cuadro 197

ENTIDAD	ALUMNOS		PERSONAL DE LA UAM XANUM	TOTAL
	XANUM	TITLANI		
CBI	938	7,332	792	9,062
CBS	649	6,493	482	7,624
CSH	800	11,537	746	13,083
OTRO	0	0	528	528
TOTAL	2,387	25,362	2,548	30,297

6.4.4 SERVICIOS SIUAM POR TIPO
2024

Cuadro 198

ACTIVIDAD	TOTAL DE EQUIPOS	INSTALACIONES POR EQUIPO	TOTAL INSTALACIONES POR ACTIVIDAD	RESPALDO DE DATOS	INSTALACIÓN IMPRESORA	INSTALACIÓN DE CÁMARAS WEB	INSTALACIÓN DE SOFTWARE ADICIONAL
Instalacion de perifericos	0	0	259	11	161	78	68
Equipos nuevos	68	16	1,088	0	0	0	0
Formateos	25	17	425	0	0	0	0
Actualización de equipos a Windows 11	27	17	459	0	0	0	0
Equipos remotos virtuales por paro	8	2	16	0	0	0	0
Equipos remotos por paro	165	0	0	0	0	0	0
Equipos con mobaxterm	0	0	0	0	0	0	0
Reconfiguración dominio SUAMIZT	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	293	52	2247	11	161	78	68

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS DE CÓMPUTO

6.4.5 REPARACIONES DE HARDWARE POR INSTANCIA 2024

Cuadro 199

HARDWARE	CANTIDAD
Ciencias Básicas e Ingeniería	75
Ciencias Biológicas y de la Salud	115
Ciencias Sociales y Humanidades	44
Coordinación de Servicios Administrativos	50
Coordinación de Servicios Escolares	20
Coordinación de Servicios Integrados para el Bienestar	60
Coordinación de Servicios Generales	8
Coordinación de Servicios de Cómputo	830
TOTAL	1,202

Nota: Mantenimiento preventivo sala general, teclados, ratones.

6.4.6 TIPO DE HARDWARE REPARADO 2024

Cuadro 200

HARDWARE	CANTIDAD
CPU	180
IMPRESORA	22
LAPTOP	130
OTRO (multifuncionales)	5
OTRO (proyectores)	35
TOTAL	372

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS DE CÓMPUTO

6.4.7 SERVICIOS DE PROCESOS DE DATOS POR TRIMESTRE 2024

Cuadro 201

CONCEPTO	24-I	24-P	24-O	TOTAL
Número de usuarios en las salas de cómputo				
Sala General	5,556	4,292	7,033	16,881
Horas de servicio de proceso de datos				
Sala General	728	689	559	1,976
Sala de TGA	250	220	280	750
Servicio de impresión	728	689	559	1,976
Servicio de videoconferencias				
Por evento	33	0	0	33
Por horas	66	0	0	66
Impresión de posters y planos en el Plotter (HP DESIGNJET 5500 PS)				
CBI	60	80	127	267
CBS	320	120	729	1,169
CSH	80	30	78	188
SECRETARÍA	40	55	155	250
RECTORÍA	5	5	0	10
Servicio de impresión a la comunidad estudiantil				
Impresora duplex	2,333	1,276	50	3,659
Impresora a color	50	10	14	74

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS DE CÓMPUTO.

6.4.8 ACTUALIZACIÓN DE CABLEADO POR EDIFICIO, LONGITUD Y NODOS DE RED
2024

Cuadro 202

EDIFICIO	TIPO DE CABLE	NODOS		
		USADOS	SIN LECTURA	LONG. CABLE (mts)
A (CMC)	UTP	23	5	331
A (SITE)	UTP	192	32	6,746
A* SALAS TGA	UTP	126	0	5,673
A* SALA GENERAL	*			
ALMACÉN	FTP	36	15	886
AT	FTP	233		10,495
	UTP	12		539
B	FTP	111	22	4,956
C	FTP	37	2	2,264
	UTP*			
CvT MODULO B	*			
D	UTP	106	13	3,348
D (Celex)	50			1,500
E	UTP	191	0	8,656
	AUDITORIO*			
F	FTP	221	33	7,880
G (CUICACALLI)	FTP	25	7	686
	UTP*			
H	FTP	349	66	11,724
	UTP	144	10	4,441
L (SITE P.B)	*			
L (1ER PISO)	*			
L (SITE 3er PISO)	*			
PLANTA PILOTO 1	FTP	40	8	2,139
PLANTA PILOTO 2	FTP	48	0	2,434
PLANTA PILOTO 3	FTP	48	6	3,264
PLANTA PILOTO 4	*			
PLANTA PILOTO 5	UTP	48	13	1,728
PLANTA PILOTO6	*			
PLANTA ACUÍCOLA	*			
Q	FTP	36	12	1,781
O3	*			
R	*			
S	*			
PEXPA (Lab Arrovo)	*			
Pacto	*			
T	UTP	121	52	8,130
VIGILANCIA	FTP	15	4	218
W	FTP	132	0	8,357
	UTP	11	2	380
W(2o Piso)	*			
SUBTOTAL TIPO DE CABLE				
	UTP	974.00	127.00	39,971.20
	FTP	1,331.00	175.00	57,083.90
TOTAL		2,305	302	97,055

* En proceso de medición y verificación
FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS DE CÓMPUTO

6.4.9 ENLACES FÍSICOS ENTRE EDIFICIOS
2024

Cuadro 203

ENLACE	TIPO DE CABLE	LONGITUD (mts)
A-B	F.O. 10G	174.00
A-H	F.O. 1G	127.00
	F.O. 10G	210.00
A-H Informática	F.O. 1G	94.62
	F.O. 10G	*
A-H Geografía Humana	F.O. 1G	92.30
A-H 2do PISO	F.O. 10GB	*
	F.O. 10G	*
A-R	F.O. 1G	165.08
	F.O. 10G	82.60
A-T	F.O. 1G	321.62
	F.O. 10G	321.62
B-C	FTP	45.00
B-C	F.O. 10G	58.00
CyT MODULO B	F.O. 10G	*
CyT MODULO A	F.O. 10GB	*
CASETA4-CASETA5	F.O. 10G	500.00
D - E	F.O.	271.00
D - E	FTP	126.00
	F.O. 10G	140.00
D-VIGILANCIA	F.O. 10G	150.00
D-caseta4	F.O. 10G	*
E - M	F.O.	120.00
M Cafetería	F.O.	110.00
H - D	F.O.	251.40
L-G	F.O.	176.00
L-Posgrado	FTP	96.00
N - Q'	FTP	92.00
P. Acuicola - Bioterio	FTP	80.00
P. Acuicola - PP1	FTP	93.00
P. Acuicola - PP2	FTP	89.00
P. Acuicola - PPU	FTP	50.00
P. Acuicola- PP4	FTP	92.00
R-AS	F.O. 10G	82.60
	F.O. 10G	280.00
	F.O. 10G	175.00
S-A	F.O. 10G	*
T - AT	F.O. 1G	107.00
	F.O. 10G	160.00
T - F	F.O. 1G	250.00
	F.O. 10G	276.00
T - G	F.O. 10G	249.00
T - L	F.O. 1G	100.00
	F.O. 10G	94.00
T - LC	F.O. 1G	230.00
	F.O. 10G	230.00
LC - LC' (I-AI)	F.O. 1G	80.00
	F.O. 10G	98.00
T - W	F.O. 1G	337.44
	F.O. 10G	290.00
M- Caseta sísmica	F.O. 1G	170.00
SITE A - CMC	F.O. 1G	60.00
	F.O. 10G	60.00
I-Posgrado	F. 1G	60.00
N-Q	F.O.	*
T-Q	F.O. 10G	*
N-Q3	UTP	*
W-Lab	UTP	*
Pexpa-Lab Arrolo	UTP	*
Pexpa-T	F.O. 10G	*
E-LAB-CBS	F.O. 10G	*
R-AS	F.O. 10G	*
Pacto-W	F.O. 10G	*
	F.O.	928
TOTALES POR TIPO DE CABLE	F.O. 10G	3,631
	FTP	763
	F.O. 1G	2,195
	T O T A L	7,517

* En proceso de medición y verificación
FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS DE CÓMPUTO

6.4.10 SERVICIOS ALÁMBRICOS E INALÁMBRICOS POR EDIFICIO 2024

Cuadro 204

Aulas	Número de AP's
Edificio A	26
Edificio AS	17
Edificio AT	27
Edificio B	21
Edificio C	21
Casetas	11
Edificio D	9
Edificio E	18
Edificio F	15
Edificio G	4
Edificio H	24
Edificio L	*
Edificio M	16
Edificio P	4
Edificio Pacto	8
Edificio Pexpa	2
Edificio PP4	2
Edificio Q	2
Laboratorios Q Reactivos	4
Laboratorios Q Coordinación de Laboratorios	1
Laboratorios arroyo vehicular	2
Edificio T	25
Edificio R	23
Edificio W	5
Edificio W-Laboratorios provisionales	4
Edificio Vigilancia	1
Edificio E- laboratorios provisionales sisterna	11
Total	303

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS DE CÓMPUTO

6.5 SERVICIOS GENERALES (CSG)

6.5.1 SERVICIOS DE TRANSPORTE Y COMUNICACIÓN 2024

Cuadro 205

SERVICIO	TOTAL
Servicios de salida (prácticas de campo)	212
Traslado de personas	
Personal administrativo	362
Funcionarios	59
Conferencistas externos	22
Teatro	5
Danza	8
Música	4
Deportes	21
Exposiciones	22
Servicios médicos	18
Correspondencia enviada (servicio ordinario y urgente)	
Servicio ordinario	3,141
Servicio urgente	109
Monto por franqueo (pesos)	\$122,768.50

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS GENERALES.

6.5.2 SERVICIOS DE CAFETERÍA, PERSONAS ATENDIDAS E INGRESOS 2024

Cuadro 206

SERVICIO	TOTAL
Días de servicio al año	149
Personas atendidas en el comedor (anualmente)	517,120
Número de desayunos servidos (anualmente)	274,100
Número de comidas servidas (anualmente)	327,400
Personas atendidas en el kiosco	679,036
Número de tortas vendidas (anualmente)	894,260
Número de sandwiches vendidas (anualmente)	462,900
Ingresos obtenidos anualmente (Pesos)	\$5,770,543.11
Egresos anualmente (Pesos)	\$15,000,00.00

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS GENERALES.

6.5.3 PERSONAL DE VIGILANCIA POR TURNO Y TIPO DE CONTRATACIÓN 2024

Cuadro 207

CONCEPTO	TOTAL
Personal de vigilancia seguridad de base	
Turno A	33
Turno B	29
Turno C	18
Turno D	18
Turno E	18
Personal de vigilancia de confianza	8
TOTAL	124

6.5.4 SERVICIOS DE INTENDENCIA 2024

Cuadro 208

CONCEPTO	TOTAL
Servicios de carga	688
Servicios de limpieza profunda	350
TOTAL	1,038

FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS GENERALES.

6.6 INFRAESTRUCTURA, MANTENIMIENTO Y OBRAS (CRM)

6.6.1 INFRAESTRUCTURA ACADÉMICA DE LA UNIDAD IZTAPALAPA POR INSTANCIA 2024

Cuadro 209

INSTALACIONES	INSTANCIA								TOTAL	
	Rectoría/Secretaría		División de CBI		División de CSH		División de CBS		No.	m ²
	No.	m ²	No.	m ²	No.	m ²	No.	m ²		
AULAS	143	6,282	6	471	34	1,830	1	21	184	8,603
TALLERES	14	1,497	1	53	2	38	0	0	17	1,587
LABORATORIOS	10	539	111	8,664	1	60	156	8,188	278	17,452
CUBÍCULOS	10	877	289	3,350	240	3,039	156	1,765	695	9,031
BIBLIOTECA	1	4,308	0	0	0	0	0	0	1	4,308
SALAS DE CÓMPUTO	13	803	2	159	8	372	3	34	26	1,368
OFICINAS	62	5,304	23	1,702	31	2,228	13	582	129	9,817
ESPACIOS COMUNES	24	20,210	8	8,554	4	7,025	18	6,591	54	42,380
AUDITORIOS	8	1,489	1	69	1	29	0	0	10	1,586
CAJONES DE ESTACIONAMIENTO	947	0	0	0	0	0	0	0	947	0
TOTAL									2,341	96,133

NOTA: SE INCLUYEN LOS M2 DE CONSTRUCCIÓN DE LA PLANTA BAJA Y 1ER NIVEL DEL MÓDULO "A" DEL EDIFICIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

6.6.2 INFRAESTRUCTURA DEL ÁREA DEPORTIVA

Cuadro 210

Disciplina deportiva	ÁREAS DEPORTIVAS	
	No.	m ²
Campos de fútbol soccer	1	5,938
Canchas voleibol de playa	2	1,026
Áreas verdes	0	55,613
Canchas de basquetbol	2	1,208
Canchas de voleibol y tenis	2	921
Pista de atletismo	1	4,829
Circuito de corredores	1	2,709
Cubículo de ajedrez	1	29
Canchas de Squash	6	363
Canchas de tenis de mesa	0	0
Salón de usos múltiples	2	345
Baños y vestidores	3	399
Gimnasio de acondicionamiento físico GYM	1	541
TOTAL	22	73,921

FUENTE: COORDINACIÓN DE RECURSOS MATERIALES.

6.6.3 COMITÉS DE ADQUISICIONES, EQUIPOS, SERVICIOS U OBRAS ADQUIRIDOS Y MONTOS
2024

Cuadro 211

No. DE COMITÉ	EQUIPO PRINCIPAL	PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN	MONTO ORIGINAL DE LA REQUISICIÓN	MONTO APROBADO	MONTO DEL PEDIDO	DIFERENCIA	STATUS
BIENES							
UAMI.CAB.02.2024	8 campanas de extracción de humo	POR EXCEPCIÓN, ART. 6 FRACCIÓN II , INCISO F) ÚLTIMO PÁRRAFO	1,559,040	1,559,040	1,067,200	491,840	FINIQUITADO
SERVICIOS							
UAMI.CS.01.2024	Servicio especializado para el mantenimiento de dos equipos marca JEOL, modelo JEM2100F y JSM-7600F del Laboratorio Central de Microscopía Electrónica	DIRECTA	1,698,510	1,698,510	1,698,510	0	FINIQUITADO
UAMI.CS.02.2024	Servicio de transporte, suministro, plantación y mantenimiento de árboles y arbustos.	POR INVITACIÓN	3,804,649	3,804,649	3,473,619	331,030	FINIQUITADO
UAMI.CS.04.2024	Mantenimiento correctivo a sistemas de impermeabilización de azoteas de los edificios A y D	POR INVITACIÓN	3,673,290	3,673,290	3,493,198	180,092	FINIQUITADO
UAMI.CS.07.2024	Mantenimiento correctivo al sistema de almacenamiento LUSTRE de la Supercomputadora Xiuhcōatl	POR EXCEPCIÓN ART. 5, FRACC. VIII INCISO H)	2,000,000	2,000,000	1,967,488	32,512	FINIQUITADO
OBRAS							
UAMI.CO.03.2024	Instalación eléctrica de planta piloto 9 y planta piloto 10 (Etapa 1, Obra Civil).	POR INVITACIÓN	1,841,550	1,841,550	1,431,015	410,535	FINIQUITADO
UAMI.CO.06.2024	Ampliación del laboratorio de termodinámica, turbomaquinaria y energía sustentable en PP-2 (Etapa 1)	POR INVITACIÓN	1,524,183	1,524,183	1,387,771	136,412	FINIQUITADO
UAMI.CO.08.2024	Proyecto ejecutivo para la sustitución de la red hidráulica de agua potable de la Unidad.	POR INVITACIÓN	1,942,957	1,942,957	1,391,825	551,132	FINIQUITADO

FUENTE: SECRETARÍA DE LA UNIDAD.

6.6.4 OBRAS RELEVANTES DE LA SECCIÓN DE PROYECTOS Y CONSTRUCCIONES DE LA COORDINACIÓN DE RECURSOS MATERIALES POR MONTOS
2024

Cuadro 212

NOMBRE DE LA OBRA	MONTO
OBRAS REALIZADAS POR UN MONTO DE \$1.00 A \$779,694.00 DE ADJUDICACIÓN DIRECTA	
Proyecto ejecutivo de instalación de aire acondicionado para la planta alta del edificio G (Cuicacalli)	\$109,388.00
Estudio topográfico de control de hundimiento de edificios de la Unidad, 2024	\$310,072.48
Proyecto ejecutivo para la remodelación de la fachada principal del edificio A	\$406,120.18
Sustitución de reja metálica y reubicación de cancelería en PACTO	\$74,471.40
Reparación de filtraciones en coladeras y sustitución de piso en primer nivel de la cafetería	\$231,753.56
Reubicación de la oficina de unidad de género a la planta alta del edificio "m"	\$161,127.22
Reparación de muro dañado por filtraciones en primer nivel edificio AI	\$65,944.97
Adaptación de instalaciones y área de trabajo en edificio M, para sistema experimental de captación y tratamiento de aguas grises y pluviales en la UAM-I	\$57,373.67
Adecuaciones en cubículos H-157, H-159 y H-161	\$285,824.26
Instalación de sistema de extracción para campanas en laboratorios del PACTO	\$270,451.16
Mantenimiento al sistema de impermeabilización en el edificio AS	\$294,753.30
Construcción de canal pluvial en arroyo vehicular del estacionamiento del edificio Q	\$81,366.86
Mantenimiento mayor y remodelación de núcleos sanitarios del edificio Q planta alta	\$908,765.26
Mantenimiento y sustitución de acabado en circulación y área de estar en explanada central	\$576,152.25
Sustitución de la cubierta del edificio Q3	\$662,600.56
"Mantenimiento a marquesinas y canalones pluviales de concreto del edificio D	\$897,417.91
Construcción de velarías en la explanada central"	\$723,674.00
Construcción de bases tipo y reubicación de esculturas en la unidad	\$82,133.99
Instalación y puesta en operación de cámara de video vigilancia, en áreas deportivas	\$28,804.34
Renovación en área de exhibición en anden sur de la estación del metro UAM-I	\$509,933.38
Servicio de instalación de un aislamiento térmico de espuma elastomérica flexible en las tuberías de agua helada del pacto	\$316,966.33
servicio de reparación de fisuras en impermeabilizante de azotea del edificio R	\$402,380.70
Trabajos de conservación y traslado del mural omnisciencia	\$601,460.46
Trabajos de restauración del mural omnisciencia	\$799,436.39
Habilitado de casetas prefabricadas en casa de las bombas	\$591,415.57
Limpieza, sellado y protección lateral de cubierta en el edificio f	\$285,891.19
Reparación urgente de filtraciones en los edificios A, B, C, F, G, H, I, AI, Ñ, P, Q, M, AS, AT, T, PACTO, Salón	\$274,594.88
Instalación provisional de luminarias, contactos y centro de carga en planta alta del pacto para trabajos de restauración de mural omnisciencia	\$8,389.79
Servicio de desmontaje y acarreo de caseta prefabricada de lámina Pintro en estacionamiento E2	\$26,879.80
Sustitución de cancelería corrediza superior en fachadas del edificio H	\$640,040.22
Cercado de área de reforestación el Gallito	\$249,977.54
Aplicación de pintura y señalética en fachadas de edificios de la unidad, etapa 1	\$555,217.24
mantenimiento correctivo a muro móvil, ubicado en sala de juntas del edificio AS 3er nivel	\$55,972.60
SUBTOTAL	\$11,546,751.46
OBRAS REALIZADAS POR UN MONTO DE \$779,694.01 A \$9,858,200.00 (ADJUDICACIÓN POR COMITÉ)	
Proyecto ejecutivo para la sustitución de la red hidráulica de agua potable de la unidad	\$1,391,825.13
Instalación eléctrica de planta piloto 9 y planta piloto 10 (etapa 1, obra civil)	\$1,605,543.67
Mantenimiento correctivo a sistemas de impermeabilización de azoteas de los edificios "A" Y "D"	\$3,579,415.94
Ampliación del laboratorio de termodinámica, turbomáquina y energía sustentable en pp-2, etapa 1	\$1,299,009.43
SUBTOTAL	\$7,875,794.17
TOTAL	\$19,422,545.63

FUENTE: COORDINACIÓN DE RECURSOS MATERIALES.

**6.6.5 OBRAS RELEVANTES DE LA SECCIÓN DE CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO
DE LA COORDINACIÓN DE RECURSOS MATERIALES
2024**

Cuadro 213

NOMBRE DE LA OBRA	AVANCE	MONTO
Mantenimiento preventivo de los equipos de aire acondicionado en los laboratorios del edificio I y Anexo I	TERMINADO	\$388,380.98
Mantenimiento a equipos de aire acondicionado, aire lavado y extracción, en los edificios: A, R Y M	TERMINADO	\$106,515.35
Mantenimiento preventivo anual a elevadores y montacargas en los edificios: anexo A, D, E, F, H, M(montacargas y montabultos), UMADI, AS, T, ANEXO T Y W	TERMINADO	\$797,128.80
Mantenimiento preventivo anual a plantas de emergencia de los edificios: A, H, I, Q, anexo T, planta piloto 2, W, hidroneumático 1, pacto y planta portátil.	TERMINADO	\$661,646.60
Mantenimiento correctivo a sistemas de impermeabilización de azoteas de los edificios A Y D	TERMINADO	\$3,579,541.41
Mantenimiento anual de 16 transformadores eléctricos y subestación principal.	TERMINADO	\$846,916.00
Mantenimiento preventivo a los sistemas hidroneumáticos de la unidad.	TERMINADO	\$189,239.85
Mantenimiento y recarga de los extintores de la unidad.	TERMINADO	\$160,196.00
Servicio de mantenimiento a los equipos receptores sasper con sonorización de las señales de alerta sísmica de la unidad, ubicados en los edificios A, E, L Y AT	TERMINADO	\$67,856.00
Mantenimiento de sistema de pararrayos y revisión y diagnóstico de la continuidad y medición de tierras físicas.	TERMINADO	\$369,007.60
Mantenimiento a marquesinas y canalones pluviales de concreto del edificio D	TERMINADO	\$897,417.91
Mantenimiento anual a equipos de aire acondicionado, extracción y ventilación de la coordinación de servicios de cómputo	TERMINADO	\$67,810.22
Mantenimiento preventivo a los compresores y bombas de vacío de los laboratorios de los edificios W, R y AT	TERMINADO	\$78,894.15
Mantenimiento general a generador de vapor de las plantas piloto	TERMINADO	\$13,409.60
Mantenimiento y sustitución de acabado en circulación y área de estar en explanada central	TERMINADO	\$576,152.25
Mantenimiento correctivo urgente a 3 equipos de aire acondicionado de precisión marca liebert ubicados en el Site del laboratorio de supercómputos y visualización en paralelo en la planta alta del edificio I	TERMINADO	\$57,420.00
Mantenimiento correctivo a equipos de aire acondicionado tipo minisplit ubicados en el Site del edificio R	TERMINADO	\$2,157.60
Servicio de reparación de fisuras en impermeabilizante de azotea del edificio R	TERMINADO	\$402,380.70
Limpieza de cubierta de policarbonato sobre pasillos entre los edificios	TERMINADO	\$150,881.26
Revisión y diagnóstico del sistema de aire acondicionado a base de generación y distribución de agua helada	TERMINADO	\$26,662.00
Mantenimiento correctivo, pruebas y puesta en operación del sistema de aire acondicionado a base de agua helada en el pacto	TERMINADO	\$647,065.74
Reparación urgente de filtraciones en los edificios A, B, C, F, G, H, AH, AI, N, P, Q, M, AT, T, salón de coro, caseta 4, caseta 6 y NAO	TERMINADO	\$274,594.08
TOTAL		\$10,361,274.10

FUENTE: COORDINACIÓN DE RECURSOS MATERIALES

6.6.6 ÓRDENES DE TRABAJO POR ENTIDAD 2024

Cuadro 214

ENTIDAD	SECCIONES			TOTAL
	INSTRUMENTACIÓN Y TALLERES	CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO	PROYECTOS Y CONSTRUCCIONES	
Rectoría de la Unidad	1	38	0	39
Secretaría de Unidad	15	170	22	207
Ciencias Básicas e Ingeniería	346	794	7	1,147
Ciencias Biológicas y de la Salud	296	694	11	1,001
Ciencias Sociales y Humanidades	88	390	5	483
Coordinación de Sistemas Escolares	14	45	0	59
Coordinación de Servicios de Administrativos	8	62	0	70
Coordinación de de Servicios Generales	23	757	2	782
Coordinación de Extensión Universitaria	11	66	1	78
Coordinación de Servicios Documentales	33	51	0	84
Coordinación de Recursos Materiales	63	147	0	210
Coordinación de Servicios de Cómputo	2	56	0	58
Coordinación de Servicios Integrados para el Bienestar	35	195	4	234
Coordinación de Planeación y Estudios	5	5	0	10
Coordinación de Vinculación Académica y Social	1	45	0	46
TOTAL DE ÓRDENES DE TRABAJO	941	3,515	52	4,508
MONTO POR ÓRDENES DE TRABAJO	\$614,440.04	\$2,965,418.74	\$18,851,048.22	\$22,430,907.00

FUENTE: COORDINACIÓN DE RECURSOS MATERIALES

6.7 PRESUPUESTO

6.7.1 DISTRIBUCIÓN DEL PRESUPUESTO APROBADO POR INSTANCIA 2024

Cuadro 215

DEPARTAMENTO	MONTO
Dirección de C.B.I.	\$13,823,029.00
Física	\$1,846,020.00
Ingeniería Eléctrica	\$1,675,740.00
Ingeniería de Procesos e Hidráulica	\$1,767,040.00
Matemáticas	\$1,675,740.00
Química	\$2,144,230.00
TOTAL C.B.I	\$22,931,799.00
Dirección de C.S.H.	\$11,255,249.00
Oficina de la secretaría	\$915,604.00
Antropología	\$1,699,052.00
Economía	\$2,348,001.00
Filosofía	\$2,824,368.00
Sociología	\$2,391,560.00
TOTAL C.S.H.	\$21,433,834.00
Dirección de C.B.S	\$12,171,723.00
Biología	\$1,595,356.00
Biología de la Reproducción	\$1,337,662.00
Biotecnología	\$2,308,556.00
Ciencias de la Salud	\$2,119,553.00
Hidrobiología	\$1,276,817.00
TOTAL C.B.S.	\$20,809,667.00
Oficina de la Rectoría	\$14,463,000.00
Coordinación de Desarrollo Académico e Institucional	\$590,000.00
Coordinación de Vinculación Académica y Social	\$790,000.00
Coordinación de Educación Virtual	\$1,090,000.00
Coordinación de Planeación y Estudios	\$440,000.00
Coordinación de Extensión Universitaria	\$2,090,000.00
Unidad de Comunicación Social	\$150,000.00
Unidad de Acción para la prevención y erradicación de las Violencias de Género	\$100,000.00
TOTAL RECTORÍA	\$19,713,000.00
Oficina de la Secretaría	\$35,951,741.00
Coordinación de Sistemas Escolares	\$805,000.00
Coordinación de Servicios Administrativos	\$18,673,944.00
Coordinación de Servicios Generales	\$18,269,098.00
Coordinación de Recursos Humanos	\$250,000.00
Coordinación de Servicios Documentales	\$4,468,600.00
Coordinación de Recursos Materiales	\$5,500,000.00
Coordinación de Servicios de Cómputo	\$15,528,427.00
Coordinación de Servicios Integrados	\$1,523,260.00
TOTAL SECRETARÍA DE LA UNIDAD	\$100,970,070.00
TOTAL	\$185,858,370.00

FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

6.7.2 DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA POR DEPARTAMENTO
Y ÁREA ACADÉMICA
2024

Cuadro 216

DEPARTAMENTO	ÁREA ACADÉMICA	MONTO
Departamento de Física	Oficina	\$691,700.00
	Fenómeno ópticos y transporte en la materia	\$269,696.00
	Física de líquidos	\$144,476.00
	Física teórica	\$74,549.00
	Gravitación y cosmología	\$172,245.00
	Mecánica	\$125,235.00
	Mecánica estadística	\$30,596.00
	Polímeros	\$180,268.00
	Sistemas complejos	\$157,255.00
TOTAL DEPTO.		\$1,846,020.00
Departamento de Ingeniería Eléctrica	Oficina	\$587,310.00
	Computación y sistemas	\$313,426.00
	Ingeniería biomédica	\$327,216.00
	Redes y Telecomunicaciones	\$222,362.00
	Área de procesamiento digital de señales e imágenes biomédicas	\$225,426.00
	TOTAL DEPTO.	
Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica	Oficina	\$440,148.00
	Grupo de Hidrología	\$139,672.00
	Ingeniería química	\$728,298.00
	Ingeniería de recursos energéticos	\$458,922.00
TOTAL DEPTO.		\$1,767,040.00
Departamento de Matemáticas	Oficina	\$664,140.00
	Álgebra	\$192,000.00
	Análisis	\$127,800.00
	Análisis aplicado	\$145,600.00
	Área de análisis numérico y modelación matemática	\$162,600.00
	Ecuaciones diferenciales y geometría	\$124,900.00
	Probabilidad y estadística	\$150,900.00
	Topología	\$107,800.00
TOTAL DEPTO.		\$1,675,740.00
Departamento de Química	Oficina	\$2,144,230.00
	Biofísicoquímica	\$0.00
	Catálisis	\$0.00
	Electroquímica	\$0.00
	Físicoquímica teórica	\$0.00
	Físicoquímica de superficies	\$0.00
	Química analítica	\$0.00
	Química cuántica	\$0.00
	Química inorgánica	\$0.00
TOTAL DEPTO.		\$2,144,230.00
TOTAL C.B.I.		\$9,108,770.00

6.7.3 DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD
POR DEPARTAMENTO Y ÁREA ACADÉMICA
2024

Cuadro 217

DEPARTAMENTO	ÁREA ACADÉMICA	MONTO
Departamento de Biología	Oficina	\$187,974.00
	Botánica	\$283,724.00
	Botánica estructural y sistemática vegetal	\$293,485.00
	Ecología	\$393,256.00
	Investigaciones no asociadas a las áreas	\$143,033.00
	Zoología	\$293,883.00
TOTAL DEPTO.		\$1,595,355.00
Departamento de Biología de la Reproducción	Oficina	\$324,175.00
	Biología conductual reproductiva	\$290,978.00
	Investigación de sistemas de producción agropecuaria	\$222,652.00
	Neurociencias	\$200,372.00
	Reproducción animal asistida	\$299,485.00
	Investigaciones no asociadas a las áreas	
TOTAL DEPTO.		\$1,337,662.00
Departamento de Biotecnología	Oficina	\$398,711.00
	Alimentos	\$624,144.00
	Bioquímica de macromoléculas	\$324,785.00
	Microbiología	\$960,916.00
TOTAL DEPTO.		\$2,308,556.00
Departamento de Ciencias de la Salud	Oficina	\$389,568.00
	Biología Molecular	\$449,458.00
	Bioquímica y fisiología celular	\$357,944.00
	Investigación médica	\$366,217.00
	Área de medicina Experimental y Traslacional	\$348,616.00
	Diferenciación y proliferación celular	\$207,750.00
TOTAL DEPTO.		\$2,119,553.00
Departamento de Hidrobiología	Oficina	\$557,947.00
	Investigación en ecosistemas costeros	\$213,071.00
	Investigación en Producción Acuática	\$183,611.00
	Investigación en Ficología Comparada	\$135,407.00
	Manejo Integral de Recursos Acuáticos	\$186,781.00
TOTAL DEPTO.		\$1,276,817.00
TOTAL C.B.S.		\$8,637,943.00

FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

6.7.4 DIVISIÓN DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES
POR DEPARTAMENTO Y ÁREA ACADÉMICA
2024

Cuadro 218

DEPARTAMENTO	ÁREA ACADÉMICA	MONTO
Departamento de Antropología	Oficina	\$1,515,052.00
	Cultura	\$80,000.00
	Relaciones económicas	\$40,000.00
	Relaciones políticas	\$64,000.00
TOTAL DEPTO.		\$1,699,052.00
Departamento de Economía	Oficina	\$1,402,405.00
	Economía política	\$138,592.00
	Estudios organizacionales	\$84,330.00
	Modelación de sistemas en la economía y la administración	\$105,280.00
	Organización y sociedad	\$76,794.00
	Planeación estratégica de las empresas	\$135,640.00
	Políticas públicas	\$117,027.00
	Economía Institucional Estado y Gestión Social	\$26,068.00
	Teoría económica	\$261,865.00
TOTAL DEPTO.		\$2,348,001.00
Departamento de Filosofía	Oficina	\$2,171,868.00
	Filosofía de las ciencias sociales	\$90,000.00
	Historia	\$15,000.00
	Historia comparada y regional	\$22,500.00
	Historia del estado y la sociedad	\$90,000.00
	Lenguas y culturas extranjeras	\$37,500.00
	Literatura hispanoamericana	\$82,500.00
	Lógica y filosofía de la ciencia	\$75,000.00
	Problemas lingüísticos de México	\$90,000.00
	Semiología Literaria	\$82,500.00
	Filosofía de la mente del lenguaje y epistemología de la ciencia	\$30,000.00
	Área de Investigación y enseñanza de lenguas extranjeras en contexto	\$37,500.00
	TOTAL DEPTO.	
Departamento de Sociología	Oficina	\$1,144,608.00
	Áreas de Acción Colectiva e Identidades Emergentes	\$157,219.00
	Clases y reproducción social	\$115,782.00
	Espacio y sociedad	\$158,059.00
	Estado y movimientos sociales	\$69,624.00
	Estudios rurales y urbanos	\$149,926.00
	Procesos políticos	\$242,537.00
	Procesos psicosociales de los fenómenos colectivos	\$97,398.00
	Psicología política e identidades colectivas	\$116,853.00
	Sociología de la cultura	\$139,555.00
TOTAL DEPTO.		\$2,391,561.00
TOTAL C.S.H.		\$9,262,982.00

FUENTE: COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y ESTUDIOS.

6.7.5 EJERCICIO PRESUPUESTAL

6.7.5.1 EJERCICIO PRESUPUESTAL POR INSTANCIA 2024

Cuadro 219

Pesos

ENTIDAD	PRESUPUESTO AJUSTADO	EJERCICIO PRESUPUESTAL	DIFERENCIA
Rectoría	\$14,146,745.93	\$14,139,976.35	\$6,769.58
Secretaría	\$111,011,219.79	\$110,963,694.67	\$47,525.12
Ciencias Básicas e Ingeniería	\$26,353,192.79	\$26,328,093.89	\$25,098.90
Ciencias Biológicas y de la Salud	\$23,289,481.10	\$23,289,481.04	\$0.06
Ciencias Sociales y Humanidades	\$21,696,756.23	\$21,689,159.18	\$7,597.05
TOTAL	\$196,497,395.84	\$196,410,405.13	\$86,990.71

Nota: Incluye solo fuente de financiamiento de subsidio federal

6.7.5.2 EJERCICIO PRESUPUESTAL POR CAPÍTULO DEL GASTO E INSTANCIA 2024

Cuadro 220

Pesos

CAPÍTULO DEL GASTO		RECTORÍA	CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	SECRETARÍA	TOTAL
1000	Servicios Personales	\$1,009,727.04	\$1,627,557.68	\$1,638,427.55	\$1,846,189.30	\$6,539,962.40	\$12,661,863.97
2000	Materiales y Suministros	\$3,122,749.08	\$6,891,231.20	\$5,570,253.61	\$9,145,330.00	\$26,137,034.75	\$50,866,598.64
3000	Servicios Generales	\$9,799,339.83	\$10,185,543.14	\$9,897,601.83	\$7,788,222.32	\$56,588,903.53	\$94,259,610.65
4000	Transferencias, asignaciones, subsidios y otras ayudas	\$125,000.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$125,000.00
5000	Bienes muebles, inmuebles e intangibles	\$83,160.40	\$7,623,761.87	\$4,582,876.19	\$4,509,739.42	\$16,692,340.26	\$33,491,878.14
6000	Inversión Pública		\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$5,005,453.73	\$5,005,453.73
T O T A L		\$14,139,976.35	\$26,328,093.89	\$21,689,159.18	\$23,289,481.04	\$110,963,694.67	\$196,410,405.13

Nota: Incluye solo fuente de financiamiento de subsidio federal
FUENTE: COORDINACIÓN DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS



Dra. Verónica Medina Bañuelos

Rectora de la Unidad

Dr. Javier Rodríguez Lagunas

Secretario de la Unidad

Dr. Román Linares Romero

Director de la División de CBI

Dr. José Luis Gómez Olivares

Director de la División de CBS

Dra. Sonia Pérez Toledo

Directora de la División de CSH

DRA. MERCEDES JATZIRI GAITÁN GONZÁLEZ
COORDINADORA DE DESARROLLO ACADÉMICO E INSTITUCIONAL

M. EN I. JESÚS ALFONSO MARTÍNEZ ORTÍZ
COORDINADOR DE SERVICIOS INTEGRADOS PARA EL BIENESTAR

M. EN C. ANTONIO DE JESÚS GALÁN ALCALÁ
COORDINADOR DE VINCULACIÓN ACADÉMICA Y SOCIAL

DR. PABLO CÉSAR HERNÁNDEZ CERRITO
COORDINADOR DE EDUCACIÓN VIRTUAL

LIC. MARTHA XÓCHITL GONZÁLEZ GUERRERO
COORDINADORA DE SISTEMAS ESCOLARES

LIC. ANDRÉS RAMIREZ RAMOS
COORDINADOR DE SERVICIOS GENERALES

DR. JUAN JOSÉ AMBRIZ GARCÍA
COORDINADOR DE EXTENSION UNIVERSITARIA

MTRA. MARICELA JIMÉNEZ GARCÍA
COORDINADORA DE SERVICIOS DOCUMENTALES

ARQ. VICENTE SÁNCHEZ ISLAS
COORDINADOR DE RECURSOS MATERIALES

LIC. RICARDO ELEAZAR CALVO TENOPALA
COORDINADOR DE SERVICIOS DE CÓMPUTO

LIC. CIRO MARCELO DÍAZ ROJAS
COORDINADOR DE RECURSOS HUMANOS

LIC. ELSA V. ARIAS SILVA
COORDINADORA DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS

Responsables

M. en C. Brenda Arredondo Pérez
Coordinadora de Planeación y Estudios

Mtra. Enedina Arenas Guerrero
Jefa de Proyecto de Estudios y Proyectos

