

FACULTAD DE ODONTOLOGÍA

– FO –

Dr. Francisco Javier Marichi Rodríguez
Director – desde septiembre de 2022

Las acciones efectuadas durante este primer año de gestión se encuentran en concordancia con el Plan de desarrollo Institucional de la UNAM elaborado por el Sr. Rector Dr. Enrique Graue Wiechers, y alineadas con los siete ejes y sus respectivos proyectos contemplados en el Plan de Desarrollo de la Facultad de Odontología 2022–2026. Se trabajó arduamente durante este año para iniciar el mayor número posible de los proyectos propuestos en el Plan de Desarrollo. En este informe se presentan los logros más relevantes de los siete ejes estratégicos y de las actividades efectuadas.

PERSONAL ACADÉMICO

La planta académica está conformada por 637 profesores de nivel licenciatura y posgrado, 332 mujeres (52%) y 305 hombres (48%); 97 son profesores de carrera, 11 técnicos académicos, 516 profesores de asignatura, cinco ayudantes de profesor y ocho contratados por honorarios. El 75% del total de profesores posee grado académico superior al de licenciatura. El promedio de edad en mujeres es de 49 años y en hombres de 53 años, y el promedio de antigüedad académica en mujeres es de 19 años y en hombres de 23 años.

En 2023, el Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo benefició a 71 académicos de la Facultad y el Programa de Estímulos a la Productividad y al Rendimiento del Personal Académico de Asignatura otorgó el estímulo a 443 profesores de asignatura.

Con relación a la actualización permanente del personal docente, en septiembre del 2022 concluyó el diplomado “Formación docente para la enseñanza preclínica y clínica en Odontología”, y en febrero del 2023 se impartió el diplomado “Docente universitario competente en: didáctica por competencias, educación, perspectiva de género y neuroeducación”, con un total de 60 participantes en ambos diplomados. Asimismo, se llevaron a cabo dos cursos en línea para profesores, con una duración entre ambos de 44 horas, avalados por la Dirección General de Asuntos del Personal Académico. Y en el periodo interanual se impartieron 14 cursos en la modalidad presencial, semipresencial y en línea con horarios matutinos, mixtos y vespertinos, en: Actualización discipli-

nar en Odontología; Perspectiva de Género; Tutoría en educación superior; Docencia e inteligencia emocional, y Uso de TIC y TAC dirigidas a la docencia a distancia.

Durante este periodo el Honorable Consejo Técnico aprobó la vigencia de los Manuales de Procedimientos Clínicos; el Manual de Bioseguridad del Laboratorio de Biología Periodontal y Tejidos Mineralizados. Se conformó el Comité de Integridad Académica y Científica de la Facultad de Odontología y la Actualización de la Comisión de Bibliotecas; se aprobó la normatividad para el Examen General de Conocimientos como modalidad de titulación para las opciones técnicas profesionales de Laboratorista Dental e Higienista Oral en el plan de estudios de la Licenciatura de Cirujano Dentista; la renovación de la Comisión para la Evaluación y Actualización de Costos, los Lineamientos de la Unidad de Atención y Acompañamiento Universitario y los Lineamientos de Odontología Preventiva para el desarrollo de actividades clínicas.

LICENCIATURA

Al concluir el primer año de gestión, la matrícula en la Facultad fue de 3,032 estudiantes; de ellos 2,244 (74%) son mujeres y 788 (26%) son hombres. En el ciclo escolar 2022-2023 ingresaron 559 estudiantes, 408 (73%) mujeres y 151 (27%) hombres, de ellos 440 (79%) ingresaron por pase reglamentado y 119 (21%) por concurso de selección.

Como cada año se impartió el curso de inducción a los estudiantes de primer ingreso sobre las generalidades de la licenciatura, así como los servicios que ofrece la Facultad (atención psicológica, bibliotecas, becas, tutorías, movilidad, actividades deportivas y culturales) y se incluyeron pláticas sobre igualdad de género. En esta edición, se efectuaron recorridos por las diferentes zonas de la Facultad, visitas guiadas al Campus Central y se aplicó el examen de colocación del nivel de inglés.

El programa de tutorías continuó en su modalidad grupo-clase con el alumnado de primero y segundo año teniendo un total de 1,194 estudiantes; mientras que, en la modalidad de tutoría individual fueron asignados 746 estudiantes de tercero a quinto año. El número de estudiantes que contaron con un tutor(a) sumando ambas modalidades fue de 1,940 con la participación de 277 tutores en el programa.

Respecto a la Convocatoria Extraordinaria de Movilidad Estudiantil Internacional Nivel Licenciatura 2023-1 publicada por la Dirección General de Cooperación e Internacionalización, nueve estudiantes fueron beneficiados, de los cuales, cuatro acudieron a la Universidad de Mendoza, uno a la Universidad Nacional de la Plata, ambas de Argentina; tres a la Universidad de Antioquia, en Colombia y uno a la Universidad de la Frontera, en Chile.

En cuanto a la titulación en licenciatura, se titularon 547 estudiantes, 501 por Seminario de Titulación, 23 por Tesis, 16 por Alto Promedio, cinco por Diplomado y dos por Totalidad de créditos y Alto Nivel Académico.

En apoyo a la permanencia y para reconocer los esfuerzos y logros de los estudiantes, la Universidad, a través de la Facultad de Odontología, otorgó 1,283 becas que se distribuyeron en las siguientes modalidades: (17) Excelencia Bécalos-UNAM Licenciatura; (114) Bajo Rendimiento Académico; (156) Fortalecimiento de los Estudios de Licenciatura y Alta Exigencia; (967) Manutención; (12) Estudiantes de Pueblos Indígenas y Afrodescendientes de la UNAM y, (17) Ayuda a Grupos Vulnerables. En el caso de los egresados, se entregaron 118 becas, 55 para la Titulación de Alto Rendimiento y 63 para la Titulación de Egresados Extemporáneos. Actualmente 42% de los estudiantes de la Facultad cuentan con una beca.

Para mejorar el rendimiento académico de los estudiantes y aumentar la eficiencia terminal, se impartió el “Curso de fortalecimiento de competencias clínicas como iniciativa para solventar el rezago estudiantil postpandemia” con la participación de 322 estudiantes y 15 profesores en el Edificio Central y en tres clínicas periféricas. Asimismo, para regularizar a los estudiantes rezagados se ofrecieron cuatro cursos de verano a 135 estudiantes de tercer año del Plan de Estudios vigente.

Se realizó el Foro Estudiantil de clínicas periféricas, al que asistieron 469 estudiantes y se presentaron 36 casos clínicos expuestos en la EXPO-UNAM-AMIC dirigido por 30 profesores.

Debido al número de estudiantes que desertan por razones económicas, se implementó el programa “Adopta un estudiante”, con apoyo de la Agrupación Mexicana de la Industria y el Comercio Dental y con el propósito de contribuir a la formación del estudiante con alto desempeño y en condiciones de gran vulnerabilidad socioeconómica, a través de la entrega de instrumental odontológico con un valor acumulado aproximado de un millón de pesos. De esta manera 100 estudiantes fueron beneficiados.

Con el objetivo de fomentar la convivencia de la comunidad en un ambiente donde se integren los valores, privilegiando la igualdad y erradicando la violencia de género, se llevaron a cabo jornadas informativas, campañas digitales, talleres, cursos, charlas, galerías y cine debate, donde los temas abordados fueron funciones y servicios de la Unidad de Género; Mujeres en las ciencias; tipos y modalidades de las violencias de género; Ley General de Acceso de las Mujeres a una Vida Libre de Violencia, y nuevas masculinidades.

Durante este periodo 87 personas acudieron a la Unidad de Género, de las cuales 42 recibieron orientación y 45 atención para casos de violencia psicológica, física y acoso sexual.

Con relación al fortalecimiento de la atención psicológica para la comunidad estudiantil a través del programa ESPORA, 66 solicitudes fueron atendidas; 50 iniciaron la atención, 22 finalizaron la psicoterapia; 10 fueron canalizados a instancias de la UNAM o instituciones de salud mental y 13 interrumpieron el proceso por motivos ajenos al programa. Las problemáticas atendidas más frecuentes fueron, alteraciones del estado de ánimo como sentimientos de tristeza, soledad, pérdida de sentido o falta de motivación en un 24% y ansiedad en un 19%. El 84% de los estudiantes al inicio del proceso terapéutico indicó que las áreas de mayor afectación eran la emocional, la familiar y la social; mientras que la sexual y la laboral fueron las de menor afectación. Después de la psicoterapia, los estudiantes indicaron una mejora significativa en estas áreas. La atención brindada a estudiantes significó un total de 496 horas clínicas.

Se inició el proceso de evaluación del plan de estudios de la Licenciatura y los planes del Programa Único de Especializaciones Odontológicas, en el cual se recibió asesoría para conducir los procesos de evaluación. Se diseñaron y aplicaron los cuestionarios de opinión concernientes a los planes de estudio, con la participación de 1,755 estudiantes, 560 egresadas(os) y 466 profesoras(es); se llevó a cabo el análisis de la información y la elaboración de los informes correspondientes.

POSGRADO

Con respecto a la convocatoria 2024-1 para el Programa Único de Especializaciones Odontológicas, se tuvo un total de 740 aspirantes provenientes de universidades nacionales y extranjeras. De los cuales, 233 fueron seleccionados para el curso propedéutico. Actualmente las doce especializaciones cuentan con una matrícula de 241 estudiantes. Respecto al egreso, 109 realizaron su examen de grado.

Dentro de las actividades académicas básicas se incluyeron temáticas con enfoque científico, responsabilidad social y empresarial para sensibilizar a profesores y estudiantes sobre la labor social del universitario. Asimismo, en conjunto con la coordinación académica y la jefatura de posgrado, la estructura académica de la División de Posgrado e Investigación realizó 18 reuniones, teniendo como resultado la guía de atención para pacientes de nuevo ingreso aprobada por el H. Consejo Técnico.

Respecto a la movilidad estudiantil en la División de Estudios de Posgrado e Investigación, en este periodo se recibieron estudiantes de Colombia (Universidad de Antioquia, Universidad CES y Universidad del Valle); de Guatemala (Universidad Mariano Gálvez); de Suiza (Universidad de Zúrich), y de México (Escuela Militar de Graduados de Sanidad, Universidad de Guadalajara, Universidad de Yucatán, Hospital Regional 1º de octubre del ISSSTE y Universidad Anáhuac Mayab) distribuidos en distintas especializaciones.

A la inversa, nuestros estudiantes tuvieron la oportunidad de realizar rotaciones en distintas sedes como, el Centro Médico Naval, el Hospital General de México Dr. Eduardo Liceaga, el Hospital Regional de Alta Especialidad Ixtapaluca, el Instituto de Cancerología y el Hospital Universitario de Honduras, en este último como apoyo para la atención de pacientes del área de Cirugía Oral y Maxilofacial.

En el Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias Médicas, Odontológicas y de la Salud, actualmente la matrícula es de 13 estudiantes de maestría con una beca mensual de \$14,191.65 pesos y 22 de doctorado con una beca mensual de \$18,922.20 pesos, lo que representa un monto total de apoyo de \$600,779.85 pesos. Con relación al egreso, cuatro estudiantes se graduaron de maestría y tres de doctorado, conservando la eficiencia terminal para maestría del 89% y del doctorado del 92%.

Las especializaciones de Cirugía Oral y Maxilofacial, y Periodoncia e Implantología se integraron al Sistema Nacional de Posgrados, mientras que las especializaciones de Endodoncia, Patología Bucal, Odontopediatría y Prótesis Maxilofacial lograron su renovación. La beca económica entregada durante el periodo de gestión fue de \$12,600 pesos mensuales, donde 100 estudiantes fueron beneficiados.

Respecto a la difusión de los trabajos de investigación, se publicaron 41 artículos científicos indizados en PubMed, 10 no indizados y un artículo de divulgación. Dos capítulos de libros, ocho en memorias, un reporte, un folleto, una aplicación de software, un manual, y cuatro proyectos se encuentran en la Red Universitaria de Aprendizaje.

EDUCACIÓN CONTINUA

Se impartieron 10 diplomados, ocho presenciales y dos en línea con la participación de 97 ponentes nacionales y seis extranjeros; la asistencia de 275 personas, 21 becas otorgadas y un total de 2,358 horas.

Se realizaron 26 transmisiones de los programas “Aprendiendo a distancia” mediante la plataforma de Facebook con la participación de 28 ponentes y una audiencia de 4,347 personas a nivel nacional e internacional en vivo. Se impartieron 14 cursos sabatinos, de los cuales 11 fueron presenciales y tres en línea con una asistencia de 559 estudiantes, un total de 68 horas y se otorgaron ocho becas.

Durante el 34º Congreso Nacional e Internacional de Posgrado e Investigación en Odontología 2023, participaron 11 entidades, la Facultad de Odontología de la UNAM, la ENES León, la Facultad de Medicina de Colombia, el Instituto Nacional de Pediatría, el Hospital Regional 1º de octubre, entre otros. En este encuentro se presentaron tres ponentes internacionales y 413 trabajos (160 en exposición oral y 23 en carteles) por parte de los estudiantes de posgrado de las diferentes universidades participantes.

La Secretaría de Extensión y Vinculación organizó nueve congresos, y en colaboración con otras entidades y asociaciones organizó el 1^{er} Encuentro de Gerodontología en México y el Encuentro Nacional e Internacional de Investigadores en Odontología UNAM-AMIC-LA Dental Meeting, este último con la participación de 481 ponentes y 8,035 asistentes becados.

COOPERACIÓN, COLABORACIÓN Y MOVILIDAD ACADÉMICA

Con el objetivo de promover y fomentar estilos de vida saludables se realizó la Octava Feria de la Salud en colaboración con la Dirección General de Atención a la Salud y en colaboración con la Escuela Nacional de Enfermería e Investigación del ISSSTE. Las actividades realizadas se enfocaron en el consumo de alcohol, sedentarismo, embarazo no planificado, violencia familiar o sexual, ansiedad y depresión, focos de alerta identificados a través del Examen Médico Automatizado. De igual manera, se retomó de manera presencial la Semana de las Ciencias Básicas, con tres conferencias magistrales y la presentación de 128 trabajos en las modalidades de infografía, video, tríptico, cartel y fotografías. Se llevó a cabo el MORFOFEST con la asistencia de estudiantes y profesores de nuestra facultad, de la Facultad de Medicina, de la FES Iztacala y del Instituto Mexicano de Estudios Superiores para la Actualización de Profesionales.

En agosto del presente año, con la asesoría de la Dra. María Cristina Manzanares Céspedes la Facultad de Odontología inició su participación en el Programa Leading European Academic Dental Education and Research, siendo la primera institución de educación dental de México en pertenecer a la Asociación para la Educación Dental en Europa.

Por otro lado, se celebró la 27^a Asamblea de la Organización de Escuelas, Departamentos y Facultades de Odontología de la Unión de Universidades de América Latina y del Caribe con el tema: Tendencias en educación odontológica, donde se llevaron a cabo nueve conferencias, un panel, un simposio y dos talleres asesorados por la Dra. María Cristina Manzanares Céspedes, secretaria general de la Federación Internacional de Educadores y Asociaciones de Educación Dental. Así también, se realizó el Simposio sobre Educación Basada en Competencias para Ciencias de la Salud con la participación de la Dra. María Cristina Manzanares Céspedes y del Dr. Melchor Sánchez Mendiola y la Mtra. Laura Elena Rojo Chávez, ambos de la Coordinación de Universidad Abierta, Innovación Educativa y Educación a Distancia de la Universidad Nacional Autónoma de México.

Como parte del apoyo para la actualización de los docentes se gestionaron 25 becas con la empresa Ah Kim Pech para profesores de ortodoncia y odontopediatría que

asistieron a la Cumbre Latina Myofunctional Research en Miami, Florida. Y como parte de la vinculación con la comunidad de egresados de la Facultad, está en proceso la constitución de la Sociedad de Exalumnos de la Facultad de Odontología (SEFO).

VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

Durante este periodo de gestión se atendieron en licenciatura y posgrado 18,992 pacientes con un total de 120,327 diagnósticos y tratamientos restaurativos, ortodóncicos, preventivos, protésicos y quirúrgicos. Se contó con 272 prestadores de servicio social que cubrieron los requisitos de ingreso dentro de los programas internos de licenciatura y posgrado, los programas externos en instituciones gubernamentales y asociaciones civiles, en programas universitarios y en brigadas de salud oral. En total se entregaron 814 constancias de liberación del servicio social.

En las brigadas de salud oral se atendieron 4,378 pacientes y se realizaron 21,156 tratamientos preventivos, restaurativos y quirúrgicos en el Estado de México, Chihuahua, Ciudad de México, Guerrero, Puebla, Michoacán y Durango, representando un beneficio económico a la población de aproximadamente 19 millones de pesos.

Dentro de los programas extramuros se encuentra el Programa Universitario de Cirugía Extramuros de Labio y Paladar Hendido, el cual brindó 428 consultas y realizó 174 cirugías en diferentes estados de la República y territorios palestinos, y el Programa de Prótesis Maxilofacial, que atendió a 212 pacientes y realizó 149 tratamientos incluyendo prótesis oculares nuevas, mantenimientos y 67 ajustes. Por otra parte, el Centro de Diagnóstico Virtual de Patología Bucal y Maxilofacial atendió 2,639 casos.

INVESTIGACIÓN

Con el objetivo de impulsar la investigación interdisciplinaria e interinstitucional se creó el Consorcio de Traslación de Investigación en Odontología, que consiste en asociar a los investigadores de ciencias básicas odontológicas con los profesores del área clínica para que los proyectos de investigación o los protocolos estén orientados al desarrollo tecnológico de innovación. Dentro de las acciones del consorcio se encuentran, las colaboraciones con el Dr. Mani Alikani de la Universidad de Harvard; con el Dr. Won Moon de la International Research Institute en Estados Unidos; el premio UNAMIC y los proyectos de protección intelectual.

Dada la necesidad de fomentar la creatividad, el talento mexicano, la transferencia de tecnología y atender la falta de oportunidades de innovación en el área odontológica se creó el premio UNAMIC, un esfuerzo conjunto entre la UNAM y la Asociación Mexicana-

na de la Industria y el Comercio Dental. Por parte de la UNAM, se unen a esta iniciativa la Facultad de Química, que alberga la Unidad de Investigación Preclínica, y la Coordinación de Vinculación de Transferencia Tecnológica, a través del sistema Innova UNAM.

Respecto al Sistema Nacional de Investigadores, la Facultad actualmente cuenta con 33 académicos (15% más que el año pasado) de los cuales, siete son candidatos, 20 Nivel 1, cuatro Nivel 2 y dos son Nivel 3.

Con relación a la difusión de los trabajos de investigación, se publicaron 41 artículos científicos indizados en PubMed, 10 no indizados y un artículo de divulgación. Dos capítulos de libros, ocho en memorias, un reporte, un folleto, una aplicación de software, un manual, y cuatro proyectos se encuentran en la Red Universitaria de Aprendizaje. Asimismo, los investigadores impartieron 39 conferencias, asistieron a 56 congresos y a 31 cursos, y son tutores de 122 estudiantes de licenciatura, especialidad, maestría y doctorado.

Actualmente se están desarrollando 52 proyectos de investigación, de los cuales 22 cuentan con financiamiento de PAPIIT, dos de CONAHCYT, siete con otro tipo de financiamiento y 20 con financiamiento interno. Además, el proyecto educativo "Programa de Capacitación en Bioseguridad para estudiantes usuarios de los laboratorios de la Facultad de Odontología" cuenta con financiamiento de PAPIME, con el cual se están desarrollando cuatro proyectos de investigación.

En el año 2022 el laboratorio de Genética Molecular y Genómica Clínica se incorporó al sistema de gestión de calidad y en diciembre de ese mismo año, la auditoría interna certificó bajo la norma ISO 9001:2015 a los laboratorios de investigación de posgrado. Además, se organizó el Curso Interanual "Sistemas de Gestión de la Calidad -Requisitos" y se integró al equipo una médica veterinaria zootecnista para coordinar las actividades y mejorar el funcionamiento del bioterio encaminado a cumplir con la norma "Especificaciones técnicas para la producción, cuidado y uso de los animales del laboratorio". Al respecto, el comité interno para el cuidado y uso de los animales de laboratorio aprobó dos protocolos de investigación y actualmente 42 estudiantes se encuentran realizando actividades. Por otro lado, el Comité de Investigación y Ética de la Facultad recibió para dictamen 40 proyectos, de los cuales 34 fueron aprobados.

Dentro de los cursos organizados por la Subjefatura de Investigación, se impartió el curso "Ciclo de charlas sobre Bioética" con la participación de 178 asistentes de servicio social, especialización, maestría y doctorado, así como profesores de licenciatura, posgrado y personal de los laboratorios.

Respecto a los convenios para promover y articular los proyectos de colaboración, durante este periodo se trabajó con el Hospital General de México Dr. Eduardo Licea-

ga, la Universidad Católica de Cuenca, Fundación UNAM, Johnson & Johnson, GlaxoSmithKline Consumer Healthcare y las bases de colaboración con la Coordinación de Universidad Abierta, Innovación Educativa y Educación a Distancia.

Dentro del Programa de Verano Científico participaron 67 estudiantes con el apoyo de 37 tutores mediante la realización de una estancia en los laboratorios de la División de Estudios de Posgrado e Investigación. Diez de ellos, participaron en la modalidad de exposición oral durante el Congreso Nacional e Internacional de la Facultad de Odontología UNAM- AMIC 2023.

La *Revista Odontológica Mexicana*, actualmente es consultada en 80 países, se encuentra registrada en 21 bibliotecas e índices nacionales e internacionales y ha sido citada 376 veces por 66 revistas, con 94,254 consultas. De igual manera, la *Revista Mexicana de Ortodoncia* ha sido consultadas en 71 países, se encuentra registrada en 15 bibliotecas e índices, y ha sido citada 80 veces por 23 revistas con 43,063 consultas. Para facilitar la descarga de las instrucciones para los autores y la liga de ingreso al último número publicado de las dos revistas se diseñó un QR y se renovó el certificado para el uso de derechos sobre los títulos de ambas revistas.

INFRAESTRUCTURA

Dentro de las adecuaciones realizadas en el edificio central, se encuentra la remodelación del cuarto piso y la reubicación de la División de Asuntos Estudiantiles y la Unidad de Atención y Acompañamiento Universitario, incorporando seis cubículos y una sala de juntas. Para conectar los espacios de los edificios A, B, C y D se creó un pasillo mediante la remoción de una jardinera y se reutilizó la piedra volcánica. Se renovó y adecuó el *site* de cómputo con materiales transparentes para la seguridad de los equipos y se colocaron pisos antiestáticos. El edificio E presentaba daño estructural por lo que se reparó y se creó un área nueva para imagenología, donde se instaló un tomógrafo y se compraron ocho equipos de rayos X ubicados en cubículos con paredes de plomo según la Norma de Salud Ambiental. Se adquirieron cinco procesadores de revelado digital de placas de fósforo para actualizar los sistemas de revelado y evitar el uso de consumibles líquidos contaminantes. En el mismo edificio, se construyeron tres aulas para exámenes profesionales y se construyó un nuevo núcleo de baños con muebles ahorradores de agua.

Dentro de las remodelaciones de la División de Estudios de Posgrado e Investigación, se derribó una barda de piedra perimetral que colinda con la colonia Copilco por las afectaciones del sismo de septiembre de 2022 y con la participación de la Dirección General de Obras y Conservación se levantó una nueva barda de concreto. Se coloca-

ron protecciones de acero para reforzar las ventanas de la fachada poniente, y en la clínica de cirugía se impermeabilizó y se sustituyeron las ventanas en su totalidad para corregir la entrada de agua y recuperar la ventilación natural. Hasta el momento se ha cambiado el 40% de las luminarias en todo el edificio, lo que se traduce en mejor iluminación y ahorro de energía. Asimismo, se inició la instalación y cambio de cableado para el proyecto de voz por parte de la Dirección General de Cómputo y Tecnologías de Información y Comunicación y se instaló el sistema de asistencia por reconocimiento facial para disminuir el riesgo de contagio.

Se recibió la donación de un escáner intraoral que está funcionando en la clínica de Ortodoncia y se sustituyó el tomógrafo por equipo con tecnología de vanguardia, con campos de trabajo más amplios y con un software compatible con planificación digital en las distintas especializaciones odontológicas.

Respecto a la adquisición de acervo bibliográfico, el Sistema de Bibliotecas de la Facultad adquirió 58 títulos nacionales y 18 extranjeros en formato impreso, en total sumaron 732 nuevos ejemplares que se integraron a las colecciones de las dos bibliotecas y 144 ejemplares serán enviados a las Clínicas Periféricas. En cuanto a los libros en formato electrónico, se adquirieron 51 títulos disponibles para su consulta a través de la Biblioteca Digital de la institución. Actualmente la biblioteca de Estudios Profesionales cuenta con 4,957 títulos y 52,504 ejemplares. Asimismo, la biblioteca de Estudios de Posgrado dispone de 4,293 títulos y 13,423 ejemplares.

En cuanto a la colección de revistas, la Facultad a través de su Sistema Bibliotecario suscribe 106 títulos, 99 de ellos disponibles en versión electrónica a través de la Biblioteca Digital. A la fecha se cuenta con 4,299 estudiantes y 419 profesores registrados con clave de acceso remoto y se llevaron a cabo 16 talleres grupales para el uso de los recursos de información disponibles, particularmente a través de la Biblioteca Digital de la UNAM.

A partir de febrero del 2023 la Biblioteca de Licenciatura y de Posgrado emite los reportes de la herramienta de verificación de plagio a través del software Ithenticate, para el trabajo terminal de titulación.

Dentro de las acciones realizadas en el servicio de cómputo, se renovó la licencia para la administración de la Red Wi-Fi, se adquirieron 85 antenas, se renovó el proyecto PC Puma en las Clínicas Periféricas y el licenciamiento de un software con apoyo de la Secretaría de Desarrollo Institucional y se recibieron 40 dispositivos electrónicos con chip de conectividad a internet con el apoyo de la Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación (DGTIC) y de la Dirección General de Bibliotecas y Servicios Digitales de Información. Asimismo, se inició el proceso de implementación del software SMILE con la determinación de las necesidades respec-

to a los servicios y módulos necesarios. El primer paso fue el proyecto de análisis de procesos que dio inicio en la Clínica de Recepción y Diagnóstico de posgrado, donde las especializaciones digitalizaron las historias clínicas. Actualmente se cuenta con un servidor en la DGTIC que alberga el nuevo software.

Para lograr un distintivo ambiental por parte de la Dirección General de Atención a la Comunidad, se instalaron cinco dispensadores de agua potable en la Facultad y tres en la Unidad de Posgrado, con lo cual se logró el ahorro aproximado de 6,000 botellas de PET. Se retiraron baños conectados a grietas que contaminaban los mantos acuíferos y se colocaron nuevos con descarga de agua controlada. Se reactivó una boca de tormenta para inyectar el agua de lluvia a los mantos acuíferos, y se controlaron fugas imperceptibles que ocasionaban pérdidas de agua.

Asimismo, se hizo el cambio a luminarias led para disminuir el consumo de energía eléctrica. Se retiraron los plafones de los techos de algunas áreas para favorecer la ventilación, el uso de la luz natural y disminuir la generación de polvos contaminados con fauna nociva. Respecto al consumo responsable, a través del uso de materiales de construcción fabricados en el país se colaboró en la reducción de la huella de carbono.

Con la finalidad de contar espacios de convivencia seguros la comisión local de seguridad presentó los protocolos de actuación en caso de emergencia y se impartieron cinco cursos de capacitación a estudiantes y miembros de la comisión de seguridad bajo los temas de Protección civil, Primeros auxilios, Uso y manejo de extintores, Primeros auxilios psicológicos y Ejercicios y simulacros.

Para darle continuidad al programa Sendero Seguro se mantuvo comunicación con las alcaldías en coordinación con los distintos niveles de gobierno de la Ciudad de México, implementando acciones que abarcan el mejoramiento urbano, la reubicación del comercio informal y mayor vigilancia para la prevención de riesgos.

ORGANIZACIÓN Y PARTICIPACIÓN EN EVENTOS ACADÉMICOS, CULTURALES Y DEPORTIVOS

A través de la División de Asuntos Estudiantiles, la Facultad participó en la Megaofrenda del Día de Muertos con la temática “100 Años de Muralismo en México”, representada por el mural *La superación del hombre por medio de la Cultura* de Francisco Eppens; también se creó el Taller de Teatro y el Coro Dentis Cantorum. Durante la semana cultural de celebración por el Día del Dentista se presentaron la puesta en escena *El Merolico*; la exhibición pictórica de los estudiantes del Taller Hidalgo; el Ballet Folclórico Miztli Calli y las bandas de Rock Calaca y Black Crown, integradas por estudiantes de la Facultad.

Se realizaron presentaciones musicales, visitas guiadas de la Sociedad de Exalumnos, la conferencia “El Vino también es cultura” y se llevó a cabo el 1er Concurso de disfraces con la participación de 250 personas.

Dentro de las actividades deportivas, se contribuyó a la formación integral de 120 estudiantes en torneos internos e Interfacultades de fútbol rápido, fútbol 7, futsal, basquetbol, voleibol y tocho bandera. Y en conmemoración del Día Internacional del Agua, los estudiantes participaron en el torneo Garra Puma logrando el campeonato del equipo femenino de fútbol 7, el cuarto lugar en futsal varonil y el cuarto lugar en tocho bandera femenino. Por otra parte, en las clínicas periféricas se llevaron a cabo los torneos de basquetbol, fútbol y voleibol con la participación de 541 estudiantes.

PREMIOS Y DISTINCIONES

Se otorgaron los reconocimientos Sor Juana Inés de la Cruz a la Dra. Ana María Wintergerst Lavín y la Cátedra Especial “Dr. Aurelio Galindo Berrón” a la Dra. Janeth Serrano Bello. Y dentro del Programa para el Fomento al Patentamiento y la Innovación en su decimoprimer edición, la Facultad de Odontología recibió el primer lugar por el aislamiento de la proteína cementogénica osteogénica, composición farmacéutica y uso de la misma. El equipo estuvo conformado por el líder de investigación el Dr. Higinio Arzate y sus colaboradores, la Dra. Lia Alioth Hoz Rodríguez, el Dr. Gonzalo Montoya Ayala y el Dr. Enrique Romo Arévalo.

En licenciatura cuatro estudiantes fueron galardonados con la medalla y el reconocimiento al Premio Dr. Gustavo Baz Prada, y la alumna Lizbeth Ortiz Luna recibió la Medalla Gabino Barreda por el promedio más alto de su generación.

En la Unidad de Posgrado, dentro del 34º Congreso Nacional e Internacional de Posgrado e Investigación en Odontología 2023, se otorgaron los tres primeros lugares en las modalidades de exposición oral y cartel, y el primer lugar en el Concurso de Casos Clínicos y Procedimientos en Implantología dental dentro del Séptimo Simposio de Implantología Multidisciplinaria.

Los estudiantes Abril Marina Maza Aceves de la especialidad de Ortodoncia y Juan Carlos López Lastra de la especialidad de Cirugía Oral y Maxilofacial fueron los ganadores de la Medalla Alfonso Caso.

