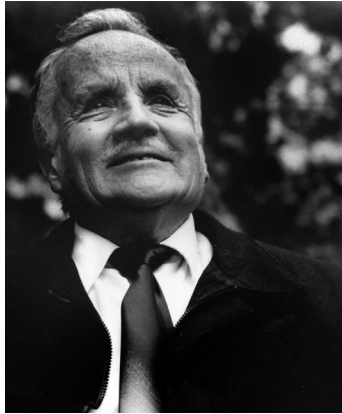


Nuestros Rectores

Investigación: Manuel Martiñón Velázquez

Encaminada a fomentar el desarrollo de la ciencia, la investigación y la difusión de la cultura, la Unidad Iztapalapa ha sido dirigida desde su fundación por connotados científicos y académicos que coadyuvaron a cristalizar ese proyecto de educación universitaria emergido de la convulsiva década de los sesenta.

Cada uno de ellos escribió un capítulo en la historia de nuestra institución, siendo guardianes de su prometedor futuro y sostén de sus expectativas en épocas difíciles. Por tal motivo, este fascículo está dedicado a la vida, trayectoria y aportes de los doce hombres que han ocupado el cargo de Rector de la Unidad Iztapalapa desde 1974.



Dr. Alonso Fernández González
(Enero de 1974 a enero de 1978)

A la edad de 47 años, Alonso Fernández González se convirtió en el primer rector de la Unidad Iztapalapa, siendo ya un destacado científico que, en el momento de su designación, dirigía el Instituto de Física de la UNAM y presidía la Academia de la Investigación Científica, la misma que lo había premiado por su trabajo antes de cumplir los 40 años.

Alonso Fernández egresó de la Licenciatura en Ingeniería por la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica del IPN (ESIME) y realizó sus estudios de posgrado en el California Institute of Technology de Estados Unidos y en la Universidad de Manchester, en Inglaterra, donde también obtuvo el postdoctorado por la Universidad de Reading.

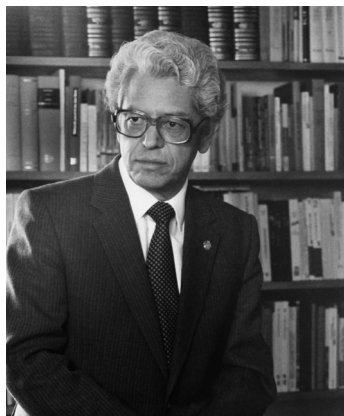
De vuelta a México, se incorporó al Instituto de Física donde desarrolló estudios pioneros en los campos del crecimiento de cristales y de la teorización de los fenómenos cristalinos, lo que valió la invitación a colaborar con la entonces Comisión Nacional de Energía Nuclear, órgano gubernamental encargado del control, vigilancia, coordinación, fomento, realización de la exploración y explotación de materiales atómicos. Asimismo, destacó por formar a numerosos especialistas en física, ingeniería y arquitectura, e impulsar la creación de varios grupos de investigación.

A lo largo de su trayectoria también participó en la creación de instituciones educativas y científicas, teniendo la firme convicción de que éstas debían formar a individuos integrales, inmersos en la ciencia y la cultura, y capaces de desarrollar investigación de alto nivel. La UAM Iztapalapa, la primera unidad en provincia (Mérida) del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav), el Departamento de Medicina Nuclear del Centro de Investigaciones Regionales de la Universidad de Yucatán y el Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Oaxaca, del IPN, son, en este sentido, sus más grandes contribuciones.

Durante su gestión como rector de la Unidad Iztapalapa se organizaron las divisiones, departamentos, coordinaciones administrativas, cuerpo académico y planes de estudio que habrían de llevar a cabo el objeto con el que fue creada la UAM. Asimismo, supervisó las obras de construcción de los edificios y de los espacios complementarios, la compra de equipos y el funcionamiento de los servicios a la comunidad como el médico y el bibliotecario. Por último, implementó una serie de actividades deportivas, artísticas y recreativas que fueron concebidas como complementarias a la formación profesional de los estudiantes, a fin de desarrollar en ellas aptitudes, hábitos y habilidades benéficos para su salud, su desempeño escolar y su posterior desenvolvimiento laboral.

Toda esta enorme labor a la que dedicó gran parte de su vida, le mereció diversos reconocimientos, entre los que se puede mencionar el Premio de Ciencias “Elías Sourasky” en 1976, el Premio a la Investigación 1992 del Instituto Politécnico Nacional (IPN), y los doctorados *Honoris Causa* por la UAM en 1995 y por la Universidad de New Brunswick, Canadá, en 2003.

El 20 de febrero de 2013, la UAM Iztapalapa le rindió un emotivo homenaje en el que participaron notables personalidades de nuestra institución como el Dr. Enrique Fernández Fassnacht, entonces Rector General; el Dr. Carlos Beyer, primer director de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud de la Unidad, y el Dr. Julio Rubio Oca, Rector de la Unidad entre 1990 y 1993. Además, se realizó la exposición titulada “La alegría de vivir”, integrada con 15 piezas escultóricas realizadas por el propio Alonso Fernández, cuya “fecunda y prodigiosa mente” se apagó un año después, el 19 de febrero de 2014, a los 86 años de edad.



Dr. Fernando Salmerón Roiz
(Marzo de 1978 a octubre de 1979)

En 1978, Fernando Salmerón Roiz se convirtió en el segundo Rector de la Unidad Iztapalapa, cargo que dejó dos años después cuando fue designado Rector General de la UAM.

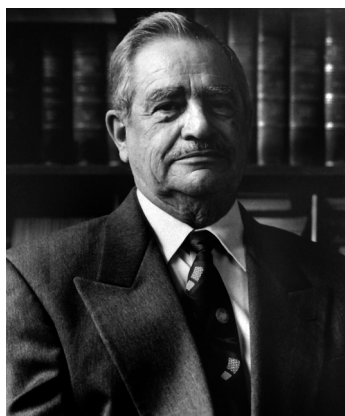
Salmerón Roiz era originario de Córdoba, Veracruz. Se graduó como Licenciado en Derecho por la Universidad Veracruzana y como Maestro y Doctor en Filosofía por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Realizó numerosos aportes y publicaciones en el campo de la ética, la historia de la filosofía y la filosofía de la educación, que le valieron su ingreso a El Colegio Nacional en 1972 y su posterior nombramiento como Investigador Nacional Nivel III del Sistema Nacional de Investigadores. En el campo de la administración educativa desarrolló una notable trayectoria al desempeñarse como Director de la Facultad de Filosofía y Letras, Secretario General y Rector de la Universidad Veracruzana, Director General de Enseñanza Superior e Investigación Científica en la Secretaría de Educación Pública (SEP), y Director del Centro de Estudios Filosóficos de la UNAM (hoy Instituto de Investigaciones Filosóficas).

Posterior a su paso por la UAM, fue miembro de la Junta de Gobierno de la UNAM y de la Academia Mexicana de la Lengua, además de que fue investido como investigador emérito tanto del Instituto de

Investigaciones Filosóficas de la UNAM, en 1993, como del SNI, en 1995. También recibió el Doctorado *Honoris Causa* por la Universidad Veracruzana en 1980, el *Premio Universidad Nacional* en Investigación en Humanidades y el Premio Nacional de Ciencias y Artes en Historia, Ciencias Sociales y Filosofía, ambos en 1993.

Los ideales de libertad y democracia orientaron la trayectoria profesional del destacado filósofo, quien, al igual que su antecesor, estaba convencido de la importancia que tenía vincular la academia y la investigación con los problemas reales que aquejaban a la sociedad mexicana e innovar la educación superior para poder hacerles frente, entendiendo que “si se quiere que los profesores sean realmente capaces de transmitir conocimientos vivos, han de practicar la investigación; pero si se quiere que los investigadores no se pierdan en los aspectos rutinarios de la disciplina, sino que mantengan despierta su imaginación y sus aptitudes críticas, han de estar en permanente comunicación intelectual con los jóvenes capaces de aprender”.

El Dr. Salmerón falleció en la Ciudad de México el 31 de mayo de 1997. Un año después, el Centro de Estudios Filosóficos, Políticos y Sociales “Vicente Lombardo Toledano” inauguró en su honor la Sala de Historia y Filosofía de la Ciencia, la cual alberga colecciones, libros y revistas, microfilms, archivos digitales y ediciones facsimilares en torno a estas áreas de conocimiento.



Dr. Adolfo Rosado García
(Febrero de 1980 a enero de 1984)

El 11 de febrero de 1980 tomó posesión el tercer Rector de la UAM Iztapalapa, Dr. Adolfo Rosado García, quien es Médico Cirujano por la Facultad de Medicina de la UNAM, donde también obtuvo el título de Maestro en Ciencias Médicas con especialidad en Biología de la Reproducción. Posteriormente se graduó como Doctor en Filosofía por la Universidad de Temple, Filadelfia.

Ha impartido diversos cursos relacionados con la Endocrinología, la Oncología y la Bioquímica en la UNAM, el IPN y diversas instituciones médicas como el Hospital de Ginec Obstetricia o el Centro Médico La Raza. Dirigió diversas áreas de investigación y formación profesional en el Instituto Mexicano del Seguro Social, en las cuales formó a destacados médicos e investigadores en los campos de la Oncología, Laboratorio Clínico, Genética y Medicina del Trabajo. También fue miembro fundador de la Asociación Mexicana de Genética Humana, y miembro de diversas asociaciones y sociedades entre las que destacan la Sociedad Mexicana de Bioquímica, la Sociedad Mexicana de Estudios Oncológicos, la Panamerican Association of Biochemistry y la Asociación Latinoamericana de Estudios en Reproducción Humana, entre otros.

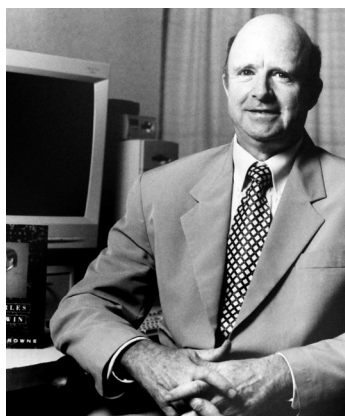
En la UAM Iztapalapa es profesor-investigador de tiempo completo y se ha desempeñado como Coordinador de la Maestría en Biología de

la Reproducción y Coordinador del Curso Avanzado de Bioquímica de la Reproducción. Durante su gestión como rector:

- Se creó la Licenciatura en Computación; las Maestrías en: Ingeniería Biomédica, en Matemáticas y en Derecho Económico. Además del Doctorado en Ciencias, el primer programa de este nivel en toda la UAM.
- Asimismo, se inauguraron los edificios “T” y “G”, que albergaron la División de Ciencias Biológicas y de la Salud y la Galería de Arte, respectivamente; y se concluyó la primera etapa del edificio “L” de la biblioteca.
- Se develaron las esculturas monumentales de Helen Escobedo, Armando Cohen y Arnold Belkin, y se comenzó el mural “Imágenes de nuestros días”, también de Arnold Belkin, que se ubicó en la fachada del Teatro del Fuego Nuevo.
- Se fundó la Coordinación de Extensión Universitaria.

Recibió dos veces el *Premio Syntek* de la Asociación Mexicana para el Estudio de la Fertilidad y la Reproducción Humana en 1972, por su estudio en torno a la glicolisis del espermatozoide, en coautoría con Juan José Hicks, y en 1974 por su estudio en torno a los procesos de maduración del espermatozoide, en coautoría con Alejandro Reyes y Efraín Mercado. En 1992 recibió el grado de Investigador Nacional Emérito del SNI.

Hasta el momento en que fue designado rector de la Unidad Izta-palapa, el Dr. Rosado había realizado 131 publicaciones en revistas especializadas y libros colectivos, tanto nacionales como internacionales, en torno a la Oncología, la Prenatalidad, la Reproducción Humana y algunas enfermedades específicas como la enfermedad de Wilson.



Dr. Jorge Martínez Contreras
(Enero de 1984 a enero de 1988)

Nacido en 1942 en la Ciudad de México, Jorge Martínez Contreras tomó posesión como el cuarto Rector de la Unidad Iztapalapa en enero de 1984. El Licenciado en Filosofía por La Sorbona (License es Lettres, con especialidad en Filosofía), y Doctor en Filosofía por la misma institución, se había desempeñado como profesor de diversos cursos de Filosofía en la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM), la Escuela de Filosofía y Letras de la Universidad Autónoma de Puebla, y la Facultad de Filosofía y Letras de la UNAM. Asimismo, fue Jefe de la Academia de Filosofía en el Instituto de Humanidades de la UAEM (1971-1973), Coordinador del Colegio de Filosofía y del Centro de Investigaciones Filosóficas de la UNAM (1973-1974).

En 1974 se integró al cuerpo docente del Departamento de Filosofía de la recién inaugurada UAM Iztapalapa, institución en la que ha realizado gran parte de la prolífica obra que le dio renombre internacional y que le ha merecido numerosas invitaciones para impartir cátedras en Francia y España. Sus principales trabajos académicos y de investigación han girado en torno a la evolución darwiniana, a diversas discusiones filosóficas, y a los aportes realizados por autores como Carlos Marx, Jean-Paul Sartre, Martín Heidegger, entre otros. Su tesis de licenciatura, *La définition existentielle de l'homme*, para la cual se entrevistó en dos

ocasiones con el mismísimo Sartre, le mereció la mención honorífica más alta en el sistema educativo francés.

En la UAM Iztapalapa, previo a su designación como Rector, ocupó el cargo de Secretario Académico de la División de Ciencias Sociales y Humanidades (1974-1975), Secretario de la Unidad (1976-1978) y Director de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, de 1978 a 1982. Posteriormente, fue Coordinador de la Maestría en Filosofía de la Ciencia.

Durante su rectorado se crearon las Licenciaturas en Humanidades, en Lingüística, en Letras Hispánicas, en Filosofía, en Biología Experimental, en Hidrobiología y en Producción Animal, además de la Maestría en Sociología del Trabajo y el Doctorado en Ciencias Económicas. En cuanto a infraestructura y equipamiento, se concluyó por completo el edificio de la biblioteca y se introdujo la tecnología de las computadoras personales (PC). Asimismo, fueron concluidos los impresionantes murales de Arnold Belkin, que engalanan los edificios “B”, “E” y “S”.



Dr. Gustavo Adolfo Chapela Castañares
(Febrero de 1988 a noviembre de 1989)

Gustavo Chapela nació en la Ciudad de México en el año de 1946. Sus estudios de nivel superior los realizó en la Facultad de Química de la UNAM, de la que egresó como Ingeniero Químico. Posteriormente obtuvo la Maestría en Ingeniería Química por la Universidad Rice de Houston, Texas, y el Doctorado en la misma especialidad por el Colegio Imperial de Ciencia y Tecnología de la Universidad de Londres.

En la UAM se desempeñó como Secretario de la Unidad Iztapalapa (1978) en sustitución del Dr. Jorge Martínez Contreras; Secretario Auxiliar de Información y Planeación de Rectoría General (1980) y Director de la División de Ciencias Básicas e Ingenierías, también de la Unidad Iztapalapa (1981 a 1985). En 1988 se convirtió en el quinto Rector de la Unidad, cargo que dejó muy temprano para ocupar el de Rector General de la UAM en el periodo 1989-1993.

En su gestión como rector de la UAM Iztapalapa se instaló la primera red informática de alta velocidad, que permitió la conexión interna desde los propios cubículos de los profesores-investigadores y las salas de cómputo, a las tecnologías de procesamiento de datos del área de cómputo. Asimismo, se concluyó el enorme mural “Oda a los pintores, jazzeros y poetas”, del artista michoacano Javier Vázquez “Jazzamoart”, ubicado en el muro poniente del edificio “E”.

De 1995 a 1997 se desempeñó como Director Adjunto de Investigación Científica y Secretario Ejecutivo del Sistema Nacional de Investigadores en el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología; de 1997 a 2005 dirigió el Instituto Mexicano del Petróleo; y de 2005 a 2006, en la recta final del primer gobierno de la alternancia, fue designado Director General del CONACyT.

Adicionalmente, ha ocupado cargos honorarios en la Junta de Gobierno de la UNAM, el Patronato de la UAM, el Patronato del Parque Ecológico de Xochimilco, S.C., y el Patronato de la Facultad de Química de la UNAM.



Dr. Julio Rubio Oca
(Marzo de 1990 a noviembre de 1993)

Julio Rubio Oca es Licenciado, Maestro y Doctor en Física por la UNAM. Realizó estancias posdoctorales en el Laboratorio Nacional de Oak Ridge, de Tennessee, y en la Oklahoma State University, ambas en Estados Unidos, además de una más en la Universidad Autónoma de Madrid, España. Fue investigador del Instituto de Física de la UNAM de 1972 a 1983, y profesor-investigador del Departamento de Física de la Unidad Iztapalapa entre 1984 y 1990. Ha escrito más de 150 artículos de investigación, docencia y divulgación, tanto en revistas especializadas internacionales como en numerosos libros, los cuales han sido citados en más de 3,000 ocasiones. También ha dirigido tesis de licenciatura, maestría y doctorado en más de 30 ocasiones.

Desde 1987 es Investigador Nacional Nivel III del Sistema Nacional de Investigadores y a lo largo de su carrera ha recibido numerosas distinciones, entre las que destacan el *Premio Nacional de Investigación Científica en el Área de Ciencias Exactas*, otorgado por la entonces Academia de la Investigación Científica en 1984; el *Premio Manuel Noriega Morales* en el Área de Ciencias Exactas, otorgado por la Organización de Estados Americanos en 1987; la Medalla Académica otorgada por la Sociedad Mexicana de Física; la *Medalla Lázaro Cárdenas del Río al Mérito Universitario* de la Universidad de Colima, en 2007, y la Dis-

tinción *Leading Educators of the World 2008*, del Internacional Biographical Centre de Cambridge, Inglaterra. Asimismo, ha sido reconocido con el Doctorado *Honoris Causa* por las Universidades Autónomas de Hidalgo, Aguascalientes y Baja California, además del otorgado por la Consejo Iberoamericano en Honor a la Excelencia Educativa.

En el ámbito de la administración educativa se desempeñó como Secretario General Ejecutivo de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior A. C. (ANUIES) de 1997 al año 2000, y como Subsecretario de Educación Superior e Investigación Científica (a la postre, Subsecretario de Educación Superior) de la Secretaría de Educación Pública durante el sexenio del presidente Vicente Fox Quezada. En la UAM Iztapalapa ocupó los cargos de Jefe del Área de Física Molecular del Departamento de Física y Coordinador de Investigación y Posgrado en 1981. En 1990 fue designado Rector de la Unidad Iztapalapa y en 1993 se convirtió en el séptimo Rector General de la UAM.

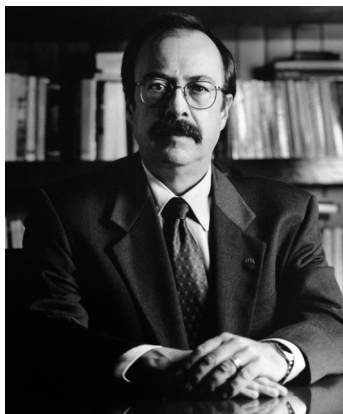
Durante el tiempo que estuvo al frente de la Unidad Iztapalapa:

- Se crearon la Especialización y la Maestría en Biotecnología, y el Doctorado en Ciencias Antropológicas.
- Comenzaron a operar los centros de documentación especializados en Filosofía, Literatura, Procesos Electorales, Medio Ambiente, Literatura Hispanoamericana, Ecosistemas Litorales Mexicanos, Historia y Tradición Oral en Iztapalapa, Problemas de la Democracia y Filosofía Latinoamericana.
- Se emprendieron importantes proyectos de investigación y de vinculación con la sociedad, entre los que se pueden mencionar el diagnóstico y plan de manejo integral del Cerro de Santa Catarina; la creación del Centro de Orientación y Promoción de la Integración Familiar, que atendió problemáticas como la violencia y la drogadicción en la Delegación Iztapalapa; la creación del Centro de Documentación Iztapalapa, en el que participaron profesores-investigadores del Departamento de Filosofía a fin de reunir toda la información histórica disponible desde la época prehispánica; y el proyecto de “Descripción, diagnóstico y plan de manejo integral del Cerro de la Estrella”, en el que participó un grupo de investigación multidisciplinaria de biólogos especialistas en silvicultura, fauna

y flora, agua, suelos, atmósfera y antropólogos sociales, del que se desprendieron programas de conservación ecológica y cultural, y la reforestación y expropiación de los predios que conforman la zona más importante del mismo.

- Se construyeron el edificio “Alonso Fernández González” de Posgrado y Educación Continua, especialmente diseñado para la impartición de clases a este nivel educativo y de diplomados; el edificio anexo de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, el Bioterio de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, la planta piloto de aguas residuales de 50 metros cúbicos, que comenzó a funcionar con un proceso biotecnológico de digestión anaerobia, y la planta piloto de tratamiento de desechos sólidos.
- Se inauguró la Galería de Profesores Distinguidos, ubicada en la Sala del Consejo Académico, como una forma de reconocimiento al trabajo realizado por los docentes que son investidos con dicho reconocimiento.
- Se ampliaron los alcances de la tecnología informática, poniendo a disposición de los alumnos y académicos computadoras personales, impresoras y servicios de digitalización, entre otros.
- Se fundó el Centro Cultural “Casa de las Bombas”, recinto externo de la Delegación Iztapalapa que es administrado por la Unidad a fin de desarrollar actividades culturales en estrecha relación con la comunidad circundante, aumentar el impacto social de la universidad y contar con instalaciones adecuadas para el desarrollo de actividades de intercambio académico al interior y al exterior de la comunidad universitaria.

La brillante carrera de Julio Rubio se asienta indudablemente en su profunda dedicación a la expansión y el mejoramiento de la calidad de los servicios educativos, haciendo más eficientes sus recursos, innovando los métodos de enseñanza y procurando el acceso equitativo a la educación, la docencia y la investigación. En la actualidad labora en la Unidad Cuajimalpa de la UAM, desempeñándose como profesor-investigador de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería y como Asesor del rector de dicha Unidad.



Dr. José Luis Gázquez Mateos
(Abril de 1994 a noviembre de 1997)

Destacado químico nacido en la Ciudad de México en 1948. Sus estudios los realizó en la Facultad de Química de la UNAM, de donde egresó como Ingeniero Químico. Posteriormente realizó sus estudios de posgrado en la Universidad Johns Hopkins en Baltimore, Maryland, Estados Unidos, donde fue alumno de uno de los más importantes químicos teóricos de la segunda mitad del siglo XX, el Dr. Robert G. Parr, y se graduó como Maestro y Doctor en Química. Sus principales aportes científicos se ubican en los campos de la teoría de funcionales de la densidad aplicada a diversos problemas de la Fisicoquímica y del desarrollo de modelos de funcionales de intercambio-correlación (ésta última en colaboración con el Dr. Jaime Keller), sustentando además los conceptos y principios empíricos de la reactividad química al usar el marco teórico de la teoría de funcionales de la densidad.

De 1976 a 1982 se desempeñó como docente de la Facultad de Química de la UNAM, arribando a la Unidad Iztapalapa en este último año y dirigiendo desde entonces numerosas tesis en todos los niveles de educación profesional, destacando dos ellas en el nivel doctorado que fueron galardonadas por sus aportes, una con el *Premio Weizmann* a la mejor tesis doctoral en el Área de Ciencias Naturales y Exactas de la Academia Mexicana de Ciencias en 1990, y la otra con el *Premio del*

Instituto de Investigación en Materiales de la UNAM a la mejor tesis doctoral en 1996.

Entre 2002 y 2005 fungió como Director Ejecutivo de Investigación y Posgrado del Instituto Mexicano del Petróleo, reincorporándose en 2005 al Departamento de Química de la Unidad Iztapalapa, donde ha ocupado los cargos de Jefe del Área de Química Cuántica (1983-1985), Jefe del Departamento de Química (1985-1989) y Director de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería (1990-1994) En 1994 fue designado Rector de la Unidad Iztapalapa y, posteriormente, Rector General de la institución en el periodo 1997-2001.

Durante su gestión como rector de la Unidad Iztapalapa:

- Se crearon las Oficinas Divisionales de Docencia y Atención a los Estudiantes, encaminadas a coadyuvar a la superación académica de los estudiantes a través de servicios de información y seguimiento relacionados con su desempeño escolar y con la proyección laboral de su carrera.
- Comenzaron a funcionar los Laboratorios de Supercómputo y Visualización, de Resonancia Magnética y de Microscopía Electrónica, y se construyeron los laboratorios Central, de Cerámica y de Biología Molecular, la Planta Piloto de Ingeniería de Reactores, los Anexos de los Edificio “T” y “S”, el Edificio “F” y el Edificio “W” de Ciencia y Tecnología Ambiental.
- Se amplió el Centro de Cómputo para estudiantes, ubicándose en el Edificio A, y se dotó a cada profesor-investigador de un equipo de cómputo personal.
- Se integró el manejo y aprendizaje de las tecnologías computacionales en todos los planes de estudio de nivel superior con el objetivo de que los estudiantes se vean beneficiados por estas herramientas tanto en sus estudios como en el ejercicio de su profesión.
- Se estableció el Programa de Enseñanza de Lenguas Extranjeras, que incluyó la remodelación y acondicionamiento del Edificio D, con la finalidad de asignar un espacio permanente y específicamente diseñado para llevarlo a cabo.
- Se crearon el Doctorado en Biotecnología, el Doctorado en Ciencias Biológicas, que es compartido con la Unidad Xochimilco, la Maes-

tría y Doctorado en Estudios Organizacionales, y la Maestría y Doctorado en Humanidades.

- Comenzaron a operar los centros de documentación especializada en Antropología, Economía y Finanzas en América del Norte.
- Se fundó la Mapoteca, que posee todas las bases de datos que ha desarrollado el Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (INEGI).
- Se emprendieron labores de mantenimiento y remozamiento del Teatro del Fuego Nuevo, que incluyó la optimización de los sistemas de iluminación y eléctricos, cambio del plafón para mejorar la acústica, mantenimiento general a butacas, camerinos y área de utilería, y la instalación de consolas para el control automatizado de grabación e iluminación.



Dr. Luis Mier y Terán Casanueva
(Febrero de 1998 a diciembre de 2001)

En 1998 tomó posesión de la Rectoría de la UAM Iztapalapa el Dr. Luis Mier y Terán Casanueva (Ciudad de México, 1945), quien es Licenciado, Maestro y Doctor en Ciencias por la Facultad de Ciencias de la UNAM. También es miembro del Sistema Nacional de Investigadores desde 1984, de la Sociedad Mexicana de Física desde 1972, y de la Academia Mexicana de Ciencias (antes Academia de la Investigación Científica, A. C.) desde 1986, entre otras.

De 1972 a 1974 se desempeñó como investigador del Instituto Mexicano del Petróleo e impartió cursos de física y termodinámica en diversas instituciones educativas (Facultad de Ciencias de la UNAM, Escuela Superior de Física y Matemáticas del IPN, Universidad de San Luis Potosí y Universidad de Guadalajara). En 1974 se integró al cuerpo docente de la Unidad Iztapalapa, ocupando a lo largo de su trayectoria diversos cargos en la institución, que van desde consejero académico representante de los profesores del Departamento de Física y Jefe del Área de Físicoquímica de Fluidos, hasta Jefe del Departamento de Física, Secretario Académico y Director de la División de Ciencias Básicas e Ingenierías.

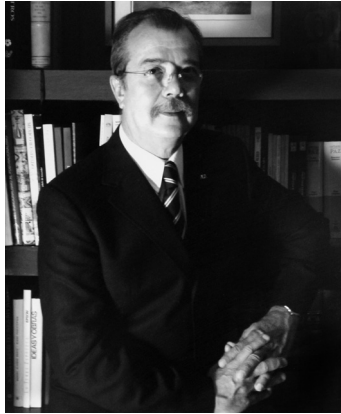
Hasta antes de ser Rector de Unidad, había impartido más de 50 cursos a nivel licenciatura y 18 cursos en los posgrados de Física e Ingenie-

ría Química. A lo largo de su trayectoria ha escrito numerosos artículos y ponencias tanto a nivel nacional como internacional.

Durante su gestión:

- Comenzó a funcionar el Taller de Música Coral.
- Se modernizó la red informática y de conexión a internet.
- Se crearon los programas de posgrado en Física, Ingeniería Biomédica, Matemáticas, Química e Ingeniería Química, además de la Maestría en Ciencias Económicas.
- Se implementaron el Programa Integral de Calidad y Bienestar (PICABI), encaminado a promover el bienestar y mejoramiento de la calidad de vida de los miembros de la comunidad universitaria; el Programa de Educación Sexual, que brinda asesoría individual, y organiza conferencias y talleres con especialistas en el tema; y el Plan Ambiental Integral (PAI), que articuló la organización de diversas actividades de prevención de la contaminación como el impulso de los programas académicos para formar especialistas en la materia, la inclusión de materiales educacionales en ciertos cursos, la capacitación para el cuidado del entorno y la vinculación de la universidad con diversos sectores de la comunidad de Iztapalapa para contribuir a la solución de problemas ambientales locales.
- Se realizaron adecuaciones a los edificios “B” y “S” a fin de facilitar su evacuación en caso de siniestro.
- Se realizaron labores de remozamiento en el mural “Imágenes de nuestros días”, de Arnold Belkin.
- Se inauguró la Galería de Rectores, espacio que alberga las fotografías de los destacados científicos y académicos que han dirigido la Universidad desde su fundación.

De diciembre de 2001 a diciembre de 2005 ocupó el cargo de Rector General de la UAM.



*Dr. José Lema Labadie
(Enero de 2002 a diciembre de 2005)*

En enero de 2002 toma posesión el Dr. José Lema Labadie como Rector de la Unidad Iztapalapa.

El Dr. Lema es Licenciado en Lingüística por la Simon Fraser University de Burnaby, Canadá; Maestro en Lingüística General por la misma universidad, y Doctor en Lingüística Teórica por la Universidad de Ottawa. Su labor como investigador gira en torno a diversos aspectos del lenguaje, tales como el discurso, la semántica y la gramática, a partir de la cual ingresó al Sistema Nacional de Investigadores del CONACyT en 1993. En el ámbito de la docencia, se ha desempeñado como profesor de estas líneas de investigación en la Escuela Nacional de Antropología e Historia, el Colegio de México, la UNAM y, desde 1980, en la Unidad Iztapalapa, siendo parte del área de investigación en “Problemas lingüísticos de México” y en la que ha formado a numerosos profesionistas tanto a nivel licenciatura como en el Posgrado en Humanidades.

Antes de ser Rector de Unidad, ocupó los cargos de Coordinador de la Licenciatura en Humanidades (1984-1987) y de la Licenciatura en Lingüística (1991-1993). De 1994 a 1998 fue Jefe del Departamento de Filosofía y, de 1998 a 2002, Director de la División de Ciencias Sociales y Humanidades. En éste último cargo impulsó la creación de la línea de investigación en Economía Social dentro del Posgrado en

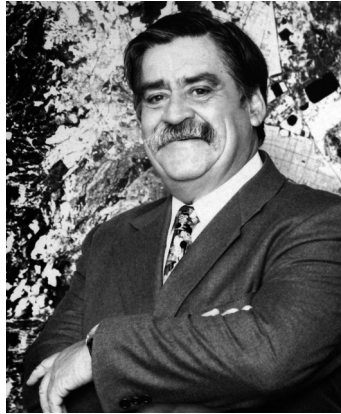
Estudios Sociales de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, y de la Licenciatura en Geografía Humana. Asimismo, creó el programa “Miércoles en las ciencias sociales”, espacio al que acuden los alumnos de manera semanal a fin de conocer los productos de investigaciones de los docentes de la División.

Como Rector de la Unidad:

- Empezó los trabajos de restauración de los murales de Arnold Belkin ubicados en los edificios “B”, “E”, “L” y “S”, e inauguró la instalación monumental “Archivo de la memoria”, de Jan Hendrix, en la fachada del Edificio “A”.
- Llevó a cabo la actualización de la infraestructura informática, sustituyendo el cableado y adquiriendo modernos equipos de cómputo.
- Modernizó las instalaciones y servicios de la biblioteca, lo cual incluyó la transición tecnológica en almacenamiento de datos, dejando los CD-ROM y trasladándolos a servidores, y la digitalización de los trabajos terminales, de trabajos de investigación y de tesis de los egresados de la Unidad, que se encontraban bajo resguardo de la Coordinación de Servicios Documentales.
- Se edificó el Almacén de Reactivos, se amplió el Laboratorio Central, se adecuó el Edificio “T” a las medidas de protección civil vigentes, y se tomó posesión del terreno denominado “El gallito”, que agregó 43 mil metros cuadrados de superficie a la Unidad.
- Se construyeron las canchas de fútbol rápido en colaboración con el Grupo Collado y la Asociación de Empresarios de Iztapalapa, a fin de fomentar la práctica de este deporte en la comunidad universitaria.
- Instrumentó el Programa Interno de Atención de Urgencias Médicas en estrecha colaboración con el sector académico, cuyo objetivo es brindar una atención oportuna y adecuada a los miembros de la comunidad universitaria que la requieran; y puso en operación las clínicas de acupuntura y fitoterapia, y estomatológica.
- Estableció una estrecha vinculación con el Sistema de Transporte Colectivo Metro, de la que se desprendieron los programas de divulgación científica “La Metro en el Metro” y “Octubre mes de la Ciencia y la Tecnología”.

- Colaboró en la reapertura del Museo de Hidrobiología, ubicado al interior del Centro Educativo Vicentina, que colinda con la Unidad Iztapalapa, a través de la donación de especímenes marinos recolectados durante los trabajos de campo de los profesores-investigadores y alumnos del Departamento de Hidrobiología, y de los trabajos de curaduría respectivos.

En diciembre de 2005 se convirtió en el Décimo Rector General de la UAM, cargo que ostentó hasta diciembre de 2009.



Dr. Óscar Armando Monroy Hermosillo
(Febrero de 2006 a febrero de 2010)

Óscar Monroy Hermosillo es ingeniero químico por la UNAM, maestro en Ciencias de Ingeniería Ambiental y Utilización de Recursos, por la Universidad de Strathclyde, Escocia, y Doctor en Biotecnología por la UNAM. Es también investigador Nivel II en el área de Ingeniería y Tecnología del SNI, y miembro de la Academia Mexicana de las Ciencias desde 1988 y de diversas asociaciones a nivel nacional e internacional, enfocadas sobre todo en la biotecnología y la microbiología.

En la UAM Iztapalapa se ha desempeñado como profesor-investigador del Departamento de Biotecnología desde 1976, Jefe de este mismo Departamento en el periodo 1984-1988, Coordinador del Posgrado en Biotecnología (1992-1994 y 2000-2004) y Director de la División de CBI (2004-2010). En 1982 impulsó la construcción de la Planta de Alimentos Balanceados (financiado por el Centro de Investigaciones para el Desarrollo de Canadá) y de la Planta de Fermentaciones en la Unidad.

Sus líneas de investigación giran en torno a la biotecnología, las sustancias contaminantes y los procesos de biodegradación, principalmente. En estos campos desarrolló la tecnología relativa al proceso de producción de lodos inóculos para reactores UASB, la cual patentó en coautoría con Adalberto Noyola Robles, Gloria Moreno Rodríguez y Jean Pierre Guyot, y el procedimiento para la degradación de tiocianato

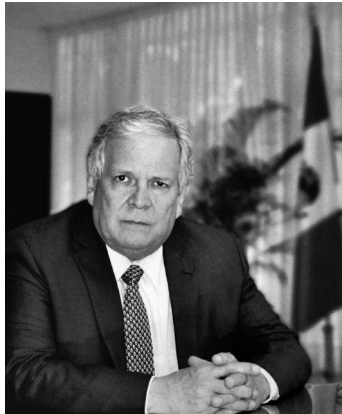
por vía anaerobia empleando vinaza como sustrato, por el que obtuvo el certificado de Autor de Invención en conjunto con Suyén Rodríguez Pérez y Catalina Bermúdez Savón.

Adicionalmente, se ha desempeñado como investigador invitado del Cranfield Institute of Technology de la Gran Bretaña, y como consultor y asesor en el campo de los procesos alimenticios, la construcción de plantas alimentarias y el tratamiento de aguas residuales mediante procesos de biodegradación. Hasta 2006 había escrito más de 60 artículos especializados.

En el año 2006 fue designado Rector de la Unidad Iztapalapa, en cuya gestión:

- El servicio de préstamo bibliotecario quedó totalmente automatizado, lo que se tradujo en un promedio de 180,000 ejemplares prestados anualmente, alentando así la investigación documental y la lectura en los estudiantes. También se llevó a cabo una importante adquisición de libros, renovando y mejorando el acervo bibliotecario en más de 22,000 ejemplares.
- Se expandió la capacidad de consulta de revistas, tesinas y bases de datos, pudiéndose realizar desde la comodidad del hogar y colocando a la Unidad Iztapalapa a la vanguardia en la utilización de estas herramientas.
- Se fundó la Oficina de Educación Virtual, Virtuami (a la postre Coordinación de Educación Virtual), con el espacio, la infraestructura tecnológica y los recursos humanos especializados necesarios para la implementación de proyectos educativos basados en la incorporación de las Tecnologías de Información y Comunicación en el currículum escolar, con métodos y estrategias que promueven la innovación educativa y el desarrollo de nuevas competencias académicas y profesionales.
- Se inauguró el Centro para la Sustentabilidad Incalli Ixcahuicopa, con sede en Tlalmanalco, Estado de México, el cual es coordinado por el Dr. Pedro Moctezuma Barragán, profesor-investigador del Departamento de Sociología.
- Se instaló la red inalámbrica de internet y la infraestructura complementaria para facilitar la conexión y dotar a la comunidad universitaria de mayores capacidades de acceso a esta tecnología.

- Se incorporó la Clínica del Sueño al programa de salud y bienestar de la Unidad, a fin de realizar diversos estudios relacionados con los trastornos del sueño que afectan tanto a los miembros de la comunidad universitaria como al público en general.
- Se privilegió la sustentabilidad ambiental y energética a través de la adecuación de los sanitarios, que permitió un uso más racional del agua; y de la instalación del laboratorio de Energía Fotovoltaica del Edificio “B”, que provee de 60 Kwh de electricidad; de 40 módulos solares en la azotea del edificio “M” para proveer de agua caliente a las regaderas del área de actividades deportivas; y de un sistema para la captación y recuperación del agua pluvial que incluyó la construcción de un pozo de infiltración y la implementación de la red de tuberías captadoras en los edificios “AT”, “T”, “L”, “S”, “AS”, “R” y “Q”.



Dr. Javier Velázquez Moctezuma
(Febrero de 2010 a febrero de 2014)

Javier Velázquez Moctezuma es Médico Cirujano por la Facultad de Medicina de la UNAM, Maestro en Psicobiología por la Facultad de Psicología de la UNAM, Doctor en Biología de la Reproducción por el CINVESTAV-UAT e Investigador Nacional nivel III. Se ha desempeñado como profesor de la Universidad Anáhuac (de 1993 a 1998), impartiendo los cursos de Psicofisiología, Neurofisiología y Psicobiología, dentro de la Licenciatura en Psicología, y desde 1981 es profesor-investigador del Departamento de Biología de la Reproducción de la UAM Iztapalapa.

Asimismo, es miembro activo de la Sleep Research Society desde 1986; la Society for Neurosciences desde 1986; la Sociedad Mexicana de Psiquiatría Biológica desde 1990, entre otras. Ha sido también miembro fundador de la International Behavioral Neurosciences Society en 1992 y fundador de la sociedad Mexicana para el Estudio de la Integración Neuro-inmuno-endocrina, en el año de 2000.

Ha realizado numerosas investigaciones en lo referente a los trastornos y procesos del sueño, a la reproducción humana, la conducta sexual y el funcionamiento cerebral, tanto en los seres humanos como en los animales. Por su intensa dedicación en estos campos ha recibido numerosas distinciones, entre las que destacan la *Medalla Gabino Barreda* de

la UNAM por su desempeño durante la maestría, y el nombramiento como Profesor Distinguido de la UAM.

De 1997 a 2001 se desempeñó como Jefe del Departamento de Biología de la Reproducción y en febrero de 2010 tomó posesión del cargo de Rector de la UAM Iztapalapa, en cuyo periodo:

- Se ampliaron los programas de apoyo económico para estudiantes de bajos recursos y para aquellos que se incorporaran de manera temprana a las tareas de investigación y difusión.
- Se crearon los posgrados en Tecnologías de la Información y la Comunicación, y en Energía y Medio Ambiente.
- Se realizaron las adecuaciones en la infraestructura universitaria para grabar, editar y producir contenidos radiofónicos para UAM RADIO 94.1 FM, estación de radio de la UAM que comenzó a funcionar en marzo de 2011. En este sentido, cabe señalar que “El catalejo”, programa radiofónico para la divulgación de la ciencia producido en la Unidad, es retransmitido por la señal de radio del Instituto Latinoamericano de la Comunicación Educativa (ILCE), que llega a Centro y Sudamérica.
- Se implementó una serie de acciones encaminadas a difundir el quehacer cotidiano de la Unidad Iztapalapa, a través de inserciones informativas en prensa, radio y televisión; entrevistas a los profesores-investigadores; cápsulas de vídeo que exponen de manera resumida los trabajos de investigación realizados, y la producción de la serie televisiva “Tiempo de saber... habla la UAM”, transmitida a través de la señal de TV UNAM.
- Se instaló un sistema de captación de agua de lluvia en la Sierra de Santa Catarina, desarrollado por profesores-investigadores de la División de Ciencias Sociales y Humanidades y en colaboración con la Delegación Iztapalapa.
- Se emprendió el proyecto de vinculación “Identidad y Cultura”, que dirige Andrés Moctezuma en la Mixteca Alta de Oaxaca, y del cual se han desprendido diversas intervenciones comunitarias encaminadas a fomentar la sustentabilidad ambiental, energética y en relación con la flora y la fauna.

- Se fundó y certificó ante el CONACyT la Oficina de Transferencia del Conocimiento de la Unidad Iztapalapa, la cual permitirá ofrecer consultorías y asesorías a cambio de una remuneración adecuada y pertinente.



Dr. José Octavio Nateras Domínguez
(Febrero de 2014 a la fecha)

José Octavio Nateras Domínguez, nacido en la Ciudad de México en 1957, es psicólogo social egresado de la Unidad Iztapalapa, Maestro en esta disciplina por la UNAM, y Doctor en Psicología con línea de investigación en Psicología Social y Ambiental, también por la máxima casa de estudios.

En 1981 ingresó a la UAM Iztapalapa como profesor de tiempo parcial, obteniendo la plaza de profesor-investigador de tiempo completo en 1986. Desde entonces, ha impartido más de 120 cursos a numerosas generaciones de psicólogos sociales, y 43 cursos y talleres a estudiantes y profesionistas de diversas universidades, instituciones y empresas, en los ámbitos de la psicología social y la metodología cualitativa para la investigación social, particularmente. Asimismo, ha presentado más de 70 ponencias y ha realizado más de 50 publicaciones entre artículos especializados, capítulos de libros y reportes de investigación, dedicados a los procesos de socialización política en niños y jóvenes, la psicología política, las identidades y las representaciones sociales, entre otros campos.

Adicionalmente, ha participado activamente en los procesos de modificación del plan de estudios de la Licenciatura en Psicología Social de la UAM Iztapalapa, y en los procesos de evaluación, acreditación y asesoría académica de las Licenciaturas en Psicología de las Universi-

dades de Occidente (Campus Los Mochis y Culiacán, en Sinaloa) y del Noroeste (en Sonora). También fue integrante del Comité Técnico para elaborar el Examen General de Egreso de la Licenciatura en Psicología del CENEVAL (1998-1999), y del consejo de expertos para la consulta infantil y juvenil del año 2000, organizada por el entonces Instituto Federal Electoral.

En la UAM Iztapalapa ocupó los cargos del Coordinador de la Licenciatura en Psicología Social (1989-1991), Secretario Académico de la DCSH (1993 a 1997), Jefe del Departamento de Sociología (1997-2001), y Director de la División de Ciencias Sociales Humanidades (2010-2014).

A la edad de 56 años, José Octavio Nateras Domínguez tomó posesión del cargo de Rector de la UAM Iztapalapa el 6 de febrero de 2014, convirtiéndose así en el décimo segundo en toda la historia de la Unidad y en el primer egresado de la misma en alcanzar tal puesto.

Fuentes Consultadas

Dr. Alonso Fernández González

Fernández González, Alonso, *Informe de gestión 1974-1977*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 15 de septiembre de 2015.

“Homenaje a fundador de UAM Iztapalapa”, en *De Reporteros*, 29 de febrero de 2013, disponible en <http://dereporteros.com/?q=node/1813>, consultado el 8 de agosto de 2015.

Dr. Alonso Fernández (1927-2014) †, 20 de febrero de 2014, Asociación Mexicana de Física, disponible en <http://www.smf.mx/2014/02/20/dralonsofernandez19272014/>, consultado el 13 de septiembre de 2015.

“Falleció Alonso Fernández González”, en *Boletín AMC/060/14*, 21 de febrero de 2014, Coordinación de Comunicación y Divulgación de la Academia Mexicana de Ciencias, disponible en <http://www.comunicacion.amc.edu.mx/comunicados/fallecioalonsofernandezgonzalez/>, consultado el 7 de agosto de 2015.

Sixtos, Mariana, “Alonso Fernández, el maestro innato”, en *Noticias*, 7 de marzo de 2014, Instituto de Física de la UNAM, disponible en http://www.fisica.unam.mx/noticias_alonsofernandez2014.php, consultado el 7 de agosto de 2015.

Beyer, Carlos (2014), “Origen de la División de Ciencias Básicas y de la Salud-Iztapalapa”, en Martínez Contreras, J. y Romero Sánchez, V. M. (coord.), *La concepción de una nueva universidad*, México: UAM

Dr. Fernando Salmerón Roiz

Centro de Información y Documentación Histórica de la UAM, Órgano Informativo, Vol. 2 núm. 18, 8 de marzo de 1978.

_____, *Semanario de la UAM*, Vol. 4, núm. 37, 1 de junio de 1998.

“Filosofía. Salmerón Roiz, Fernando. Vida y obra”, en *Miembros del Colegio Nacional*, disponible en <http://www.colegionacional.org.mx/SACSCMS/XStatic/colegionacional/template/content.aspx?mi=183&se=vida&te=detallemiembro>, consultado el 7 de agosto de 2015.

“Dr. Fernando Salmerón Roiz”, en *Personajes Ilustres*, sitio de internet Córdoba es historia, disponible en <http://cordobaeshistoria.radaresnoticia.com/drfernandosalmeronroiz/>, consultado el 13 de septiembre de 2015.

“Fernando Salmerón Roiz. Ética, Filosofía de la Educación. In memoriam (1925 1997)”, en *In memoriam*, Instituto de investigaciones Filosóficas de la UNAM, disponible en <http://www.filosoficas.unam.mx/sitio/fernandosalmeron>, consultado el 13 de septiembre de 2015.

Dr. Adolfo Rosado García

Centro de Información y Documentación Histórica de la UAM, Curriculum Vitae del Dr. Adolfo Rosado García

_____, *Órgano Informativo*, Vol. 4, núm. 18, 13 de febrero de 1980.

_____, *Órgano Informativo*, Vol. 4, núm. 16, 24 de enero de 1980.

Rosado García, Adolfo, *Primer informe de actividades 1980*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 15 de septiembre de 2015

_____, *Segundo informe de actividades 1981*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 15 de septiembre de 2015

_____, *Tercer informe de actividades 1982*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 15 de septiembre de 2015

_____, *Cuarto informe de actividades 1983*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 15 de septiembre de 2015

Dr. Jorge Martínez Contreras

Martínez Contreras, Jorge, *Informe de gestión 1984-1988*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 15 de septiembre de 2015.

_____, *Curriculum Vitae*, disponible en <https://uam-mx.academia.edu/MartinezContrerasJorge/CurriculumVitae>, consultado el 13 de septiembre de 2015.

Dr. Gustavo Adolfo Chapela Castañares

Chapela Castañares, Gustavo Adolfo, *Primer informe de actividades 1988*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 15 de septiembre de 2015.

Rubio Oca, Julio, *Primer informe de actividades 1989*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 16 de septiembre de 2015.

División de Ciencias Básicas e Ingenierías, UAM Iztapalapa, Histórico de Directores. *Dr. Gustavo Adolfo Chapela Castañares*, disponible en http://cbi.izt.uam.mx/transform.php?xml=historico_directores&director_id=4, consultado el 13 de septiembre de 2015.

Departamento de Comunicación para el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, “Dr. Gustavo Chapela Castañares, nuevo titular del Conacyt”, en *Todos@CICESE. Órgano de comunicación del CICESE*, disponible en <http://gaceta.cicese.mx/ver.php?topico=especiales&ejemplar=95&id=225>, consultado el 8 de agosto de 2015.

Dr. Julio Rubio Oca

Rubio Oca, Julio, *Segundo informe de actividades 1990-1991*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 16 de septiembre de 2015.

_____, *Tercer informe de actividades 1992-1993*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 16 de septiembre de 2015.

Centro de Información y Documentación Histórica de la UAM, *Órgano Informativo de la UAM*, Vol. 14, núm. 28, 26 de marzo de 1990.

_____, *Órgano Informativo de la UAM*, Vol. XVII, núm. 13, 23 de noviembre de 1992.

“Julio Rubio Oca. Doctor Honoris Causa por la UAEH”, en *Distinciones Doctor/a Honoris Causa otorgadas por la UAEH*, 2 de octubre de 2009, disponible en <http://www.uaeh.edu.mx/docencia/honoris-causa/rubio.html>, consultado el 8 de agosto de 2015.

Centro de Estudios sobre la Universidad, *Curriculum Vitae resumido del Dr. Julio Rubio Oca*, disponible en www.uabc.mx/cesu/cvjro.pdf, consultado el 13 de septiembre de 2015.

Dr. José Luis Gázquez Mateos

Gázquez Mateos, José Luis, *Primer informe de actividades 1994-1995*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 16 de septiembre de 2015.

_____, *Segundo informe de actividades 1996-1997*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 16 de septiembre de 2015.

Centro de Información y Documentación Histórica de la UAM, *Semanario de la UAM*, Vol. 1, núm. 6, 26 de septiembre de 1994

_____, *Semanario de la UAM*, Vol. 3, núm. 17, 11 de noviembre de 1996.

División de Ciencias Básicas e Ingenierías, UAM Iztapalapa, Histórico de Directores. *Dr. José Luis Gázquez Mateos*, disponible en http://cbi.izt.uam.mx/transform.php?xml=historico_directores&director_id=7, consultado el 8 de agosto de 2015.

Vela, Alberto (2008), "Semblanza del Dr. José Luis Gázquez Mateos", en *Boletín de la Sociedad Química de México*, 2(3), 133-134, disponible en www.bsqm.org.mx/PDFS/V2/N3/9-Alberto%20Vela.pdf, consultado el 14 de septiembre de 2015.

Dr. Luis Mier y Terán Casanueva

Mier y Terán Casanueva, Luis, *Primer informe de actividades 1998*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 16 de septiembre de 2015.

_____, *Segundo informe de actividades 1999-2000*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 16 de septiembre de 2015.

_____, *Tercer informe de actividades 2001*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 16 de septiembre de 2015.

Centro de Información y Documentación Histórica de la UAM, *Semanario de la UAM*, Vol. 4, núm. 21, 9 de febrero de 1998.

_____, *Semanario de la UAM*, Vol. 6, núm. 9, 3 de noviembre de 1999.

_____, *Curriculum Vitae del Dr. Luis Mier y Terán Casanueva*.

Dr. José Lema Labadie

Lema Labadie, José, *Primer informe de actividades 2002*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 16 de septiembre de 2015.

_____, *Segundo informe de actividades 2003*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 16 de septiembre de 2015.

_____, *Tercer informe de actividades 2004*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 16 de septiembre de 2015.

_____, *Cuarto informe de actividades 2005*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 16 de septiembre de 2015.

Centro de Información y Documentación Histórica de la UAM, *Semanario de la UAM*, Vol. 8, núm. 28, 13 de mayo de 2002.

_____, *Semanario de la UAM*, Vol. 6, núm. 15, 6 de diciembre de 2004.

_____, *Semanario de la UAM*, Vol. 12, núm. 8, 10 de octubre de 2005.

_____, *Curriculum Vitae del Dr. José Lema Labadie*.

Dr. Óscar Armando Monroy Hermosillo

Monroy Hermosillo, Óscar Armando, *Tercer informe de actividades 2007*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 18 de septiembre de 2015.

_____, *Cuarto informe de actividades 2008*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 18 de septiembre de 2015.

_____, *Informe de actividades 2009*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 18 de septiembre de 2015.

Centro de Información y Documentación Histórica de la UAM, *Semanario de la UAM*, Vol. 12, núm. 23, 7 de febrero de 2006.

_____, *Semanario de la UAM*, Vol. 14, núm. 25, 28 de abril de 2008.

_____, *Curriculum Vitae del Dr. Óscar Armando Monroy Hermosillo*.

Dr. Javier Velázquez Moctezuma

Velázquez Moctezuma, Javier, *Primer informe de actividades 2010*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 18 de septiembre de 2015.

_____, *Segundo informe de actividades 2011*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 18 de septiembre de 2015.

_____, *Tercer informe de actividades 2012*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 18 de septiembre de 2015.

_____, *Cuarto informe de actividades 2013*, disponible en <http://www.uam.mx/sah/pre-pa/tema04/indice-t04.html>, consultado el 18 de septiembre de 2015.

Centro de Información y Documentación Histórica de la UAM, *Curriculum Vitae del Dr. Javier Velázquez Moctezuma*.

Dr. José Octavio Nateras Domínguez

División de CSH de la UAM Iztapalapa, *Curriculum Vitae del Dr. José Octavio Nateras Domínguez*, disponible en http://www.izt.uam.mx/direccionCSH/4aCurriculum_vitae_Dr_Nateras_Dominguez.pdf, consultado el 14 de septiembre de 2015.