Catálogo de investigadores en México Ciencias Químicas











Directorio

Coordinador:

Miguel Ángel Pérez Angón

Coordinadora ejecutiva:

Martha Alonso Maldonado

Bibliometría:

Armando Ávila González Mariana Carrasco Martínez Xóchitl Flores Vargas Adriana J. García Galván Minerva Saavedra Pablo

Bancos de datos:

José Luis Olivares Vázquez Juan Carlos Villavicencio

Asesoría:

Francisco Collazo Reyes, Cinvestav Antonio del Río, UNAM Claudia N. González Brambila, ITAM María Elena Luna Morales, Cinvestav Jane M. Russell, UNAM Gabino Torres Vega, Cinvestav

Portal electrónico y servicios web:

Jessica Cejudo López Carlos García Castaños

Diseño gráfico:

Ma. del Rosario Morales Álvarez RT Grafismo, S.A. de C.V.

Tipografía y Formación (pdfLAT_FX):

José Luis Olivares Vázquez

Sumario Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN (CIN-12 Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) Departamento de Ingeniería Genética Departamento de Bioquímica y Alimentos Laboratorio Nacional de Genómica para la Biodiversidad Departamento de Fisicoquímica Departamento de Química Analítica Departamento de Física Aplicada Departamento de Química Inorgánica Departamento de Química Orgánica Recursos Naturales y Energéticos Lab. de Síntesis Orgánica y Fitoquímica Centro de Investigaciones en Óptica, A.C. (CIO) 14 Centro de Investigación en Ingeniería Química Centro de Investigación en Polímeros, S.A. de C.V. (CIP) 14 Centro de Investigaciones en Ciencias Microbiológicas. Dirección de Investigación y Tecnología Departamento de Investigación en Zeolitas Centro Nacional de Metrología (CENAM) 11 División de Materiales Metálicos División de Materiales Orgánicos Subdirección de Proyectos Centro de Enseñanza Técnica Industrial (CETI) 11 Centro de Investigación en Química Aplicada (CIQA) 15 Departamento de Materiales Avanzados 15 Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C. Departamento de Plásticos en la Agricultura (CIAD) 11 Departamento de Procesos de Polimerización Coordinación de Tecnología en Alimentos de Origen Departamento de Síntesis de Polímeros El Colegio de la Frontera Sur (ECOSUR) 15 Laboratorio de Aseguramiento de la Calidad Departamento de Biotecnología Ambiental Centro de Investigación Aplicada en Tecnologías Competitivas (CIATEC) 11 ENERTEC México S. de R.L. de C.V. (ENERTEC-MEXICO) 15 Hospital General de México (HGM) 15 Centro de Investigación y Asistencia en Tecnología y Diseño del Estado de Jalisco (CIATEJ) 11 Hospital Infantil de México Federico Gómez (HIMFG) 15 División de Biotecnologia División de Asistencia Médica Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste (CIBNOR) 11 Agricultura de Zonas Aridas Centro de Investigación Científica de Yucatán (CICY) Instituto de Investigaciones Eléctricas (IIE) 11 16 División de Sistemas Eléctricos 16 Unidad de Bioquímica y Biología Molecular de Plantas. Unidad de Biotecnologia Instituto Mexicano del Petróleo (IMP) Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquí-mica (CIDETEO) 12 Laboratorio de Síntesis Química y Electroquímica . . . Departamento de Tecnología Ambiental Coordinación de Tratamiento de Crudo Maya [NP] . . Depto. de Control Energético [NP] Centro de Investigación en Materiales Avanzados (CIMAV) Dir. Ejecutiva de Proceso y Medio A [NP] Area de Química de Materiales

 Direccion Ejecutiva de Competencias [NP]

Subd. de Protección Ambiental [NP]

Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS)	17	División de Ingeniería Industrial	
CIBS-IMSS	17	Sección de Estudios de Posgrado e Investigación	19
Depto. de Farmacología de Plantas Medicinales	17	ESM-IPN	19
CMNSXXI-IMSS	17	Sección de Graduados e Investigación	19
Coordinación de Investigación en Salud	17	UPIBI-IPN	20
Unidad de Investigación en Nutrición	17	Departamento de Química	
HEspG-IMSS	17	UPIIG-IPN	
Hospital de Especialidades de Guadalajara	17	Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería Campus Guanajuato	
Instituto Nacional de Astrofísica Óptica y Electrónica (INAOE)	17	Campus Guanajuato	20
Area de Optica	17	Instituto Tecnológico de Ciudad Madero (ITCdMadero)	20
nstituto Nacional de Cardiología Ignacio Chávez (INC)	17	Instituto Tecnológico de Celaya (ITCelaya)	20
Departamento de Bioquímica	17	Departamento de Ingeniería Ambiental	20
División de Ciencias Básicas	17	Departamento de Ingeniería Bioquímica	
Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zu-		Departamento de Ingeniería Química	20
birán (INCMNSZ)	17	Instituto Tecnológico de Culiacán (ITCuliacán)	20
Departamento de Fisiología de la Nutrición	17	instituto recitorogico de Guinacum (Froundeum)	-
(c'a a bi i i i i i i i i i i i i i i i i i		Instituto Tecnológico de Chihuahua II (ITChihuahua II)	20
Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias (INER) DI-INER	17	Departamento de Ciencias Básicas	20
DI-INER	17		
Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares (ININ)	17	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM)	20
GANS-ININ	17	DIA-ITESM-NL	20
Gerencia de Aplicaciones Nucleares en la Salud	17	Centro de Biotecnología	
GCA-ININ	17	Departamento de Química	
Gerencia de Ciencias Aplicadas	17	No en portal	
GCAm-ININ	17	ITESM-DF	
Gerencia de Ciencias Ambientales	17	No en portal	
GCB-ININ	18	ITESM-HGO	
Gerencia de Ciencias Básicas	18	ITESM-PUE	
ININ	18		_
No en portal	18	Instituto Tecnológico de Los Mochis (ITLos Mochis)	21
Instituto Nacional de Pediatría (INP)	18	Instituto Tecnológico de Morelia (ITMorelia)	2
DI-INP	18	Centro de Graduados e Investigación	
Subdireccion de Medicina Experimental	18	Centro de Graddados e nivestigación	2.
Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente (INPRF)	18	Instituto Tecnológico de Sonora (ITSonora)	2
División de Servicios Clínicos		Departamento de Química e Ingeniería Química	
		Depto. de Biotecnología y Ciencias Alimentarias	2
Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica (IPICYT)	18	Instituto Tecnológico Superior de Zapopan (ITSZapopan)	2
División de Materiales Avanzados	18	Departamento de Física	2
Instituto Politécnico Nacional (IPN)	-0	Instituto Tecnológico de Tijuana (ITTijuana)	2
CEPROBI-IPN	18 18	Centro de Graduados e Investigación	
Depto. Investig. y Des. Tec.	18	Centro de Graduados e Investigación en Química	
CIBA-IPN	18	No en portal	
CICATA-IPN	18	110 311 portuir 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Unidad Altamira	18	Instituto Tecnológico de Toluca (ITToluca)	22
		División de Estudios de Posgrado e Investigacion	22
CICIMAR-IPN	19		
CIIDIR-Dgo-IPN	19	Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez (ITTuxtla Gutiérrez)	22
CIIDIR-Oax-IPN	19	-	
	19	Instituto Tecnológico de Veracruz (ITVeracruz)	22
ENCB-IPN	19		
Departamento de Farmacia	19	Instituto Tecnológico de Zacatepec (ITZacatepec)	22
ENMH-IPN	19 19	Nucitor So do Cy (NIJOITEC)	_
Sec. Graduados	19	Nucitec, Sa. de Cv. (NUCITEC)	23
ESIQIE-IPN	19	Parcar Desarrollos y Servicios S.A. de C.V. (PARCAR)	23
Departamento de Ingeniería Química	19	Subdirección de Tecnología	
	-		-

Petróleos Mexicanos (PEMEX)	23	Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMe)	27
Gerencia de Investigación y Desarrollo Tecnológico	23	CCIQS-UAEMe-UNAM	27
		Centro Conjunto de Investigacion en Quimica Susten-	
PTI de México, S.A. de C.V. (PTI)	23	table	27
		FQ-UAEMe	27
Laboratorios Farmasa Schwabe, S.A. de C.V. (SCHWABE)	23	Coordinación de Investigación y de Estudios Avanzados	27
C' CALLON (CIONA)		Departamento de Química	
Signa, S.A. de C.V. (SIGNA)	23	Departamento de Química Orgánica	27
División de Investigación y Desarrollo	23	Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEMo)	
Sinteners C.A. de C.V. (SINTENIOVO)			27
Sintenovo, S.A. de C.V. (SINTENOVO)	23	CIICAp-UAEMo	
Sintenovo, S.A. de C.V.	23	Departamento de Fisicoquímica	
Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA)	22	Departamento de Pisicoquinica	
CCB-UAA	23	Departamento de Química Inorgánica	
	23	Departamento de Química Orgánica	
Departamento de Química	23	EF-UAEMo	
Universidad Autónoma de Baja California (UABC)	22	Escuela de Farmacia	
FCQI-UABC	23	FC-UAEMo	
Coordinación de Investigación	23	No en portal	
	23	FCQI-UAEMo	
No en portal	24	Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería	
II-UABC		FF-UAEMo	
Area Energía	24		
Universidad Autónoma de Paia California Sur (UARCS)	2.4	Universidad Autónoma de Guadalajara (UAG)	29
Universidad Autónoma de Baja California Sur (UABCS)	24	ICET-UAG	29
AICA-UABCS	24	Departamento de Química	29
Departamento de Agronomía	24		
Universidad Autónoma de Campeche (UACAM)	2.4	Universidad Autónoma de Guerrero (UAGRO)	29
EPOMEX-UACAM	24	FCQB-UAGRO	29
EPOWEX-UACAM	24	ITuivonsidad Autómomo Motnomolitama (IJAM)	
Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ)	24	Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) DCBI-UAM-A	29
ICB-UACJ	24	Area de Química [no en portal]	
IGD-ONG)	-4		
Universidad Autónoma de Coahuila (UACOAH)	24	Area de Química Aplicada	
ECB-UACOAH-T	-	Area de Química Aplicada [no en portal]	
FCQ-UACOAH		DCBI-UAM-I	
UACOAH		Departamento de Física	
Departamento de Ciencia y Biotecnología de Enzimas .	24	Departamento de Química	
Universidad Autónoma Chapingo (UACH)	2.4	l nana Crist et	
	24	DCBS-UAM-X	-
PA-UACH	24	DCNI-UAM-C	
Universidad Autónoma de Chihuahua (UACHI)	2.4	UAM-A	
FCQ-UACHI	24	UAM-I	
División de Estudios de Posgrado	24	UAM-X	-
Division de Estudios de Posgrado	25	Offive Action and the control of the	31
Universidad Autónoma de Yucatán (UADY)	25	Universidad Autónoma de Nayarit (UAN)	31
FIQ-UADY		FCI-UAN	31
FQ-UADY	25		
FQ-OADI	25	Universidad Anáhuac del Norte (UANAHUAC-N)	32
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH)	26		
CIQ-UAEH	26	Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL)	32
ICBI-UAEH	26	FCB-UANL	32
Área Académica de Ciencias de la Tierra y Materiales,	20	Departamento de Química	
·		FCQ-UANL	32
antes Centro de Investigaciones en Materiales	26	Departamento de Ingeniería Química	32
y Metalurgia		División de Estudios Superiores	
Centro de Investigaciones Químicas	26	Facultad de Ciencias Químicas	
ICS-UAEH	27	Licenciatura en Química Industrial	
Area Académica de Medicina	27	FM-UANL	32

Departamento de Química Analítica	32	Universidad de Guanajuato (UG)	37
Hospital Universitario	32	CIQI-UG	37
		Centro de Investigaciones en Química Inorgánica	37
Universidad Autónoma de Queretaro (UAQ)	32	Estudios Teoricos y Desarrollo Experimental	37
FQ-UAQ	32	FMMG-UG	
Facultad de Química	33	FQ-UG	37
Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS)	33	Facultad de Química	37
EI-UAS	33	IIBE-UG	38
Campus Los Mochis	33	IIC-UG	38
FCQB-UAS	33	Instituto de Investigaciones Científicas	
Fac. de Ciencias Químico-Biológicas	33	IIM-UG	
Universidad Autónoma de Cam Luie Datesé (UACID)		UG	
Universidad Autónoma de San Luis Potosí (UASLP) FCQ-UASLP	33	Campus Guanajuato	38
Centro de Investigacion y Estudios de Postgrado	33	77	
Facultad de Ciencias Químicas	33	Universidad Iberoamericana (UIA)	38
FI-UASLP	33	Departamento de Ingeniería y Ciencias Químicas	38
UASLP-U Zona Media	34 34	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT)	20
Onobi - O Zona Media	34	DACB-UJAT	39
Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT)	34		
UAMRA-UAT	34	Area de Química	
UAT-Reynosa		DACBa-UJAT	39
		Universidad Juárez del Estado de Durango (UJED)	39
Universidad Autónoma de Tlaxcala (UATx)	35	FCQ-UJED	
CIGA-UATX	-	FM-UJED	
DCS-UATx		Departamento de Farmacología	
DIT-UATx		2 op an aminomic de l'aminocologia e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	3)
División de Estudios de Postgrado		Universidad La Salle (ULSA)	39
FCBIT-UATX		ECQ-ULSA	39
Facultad de Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología	35	FMM-ULSA	
Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ)	35		
CREN-UAZ	35	Universidad del Mar (UMAR)	39
UACQ-UAZ	35	IE-UMAR	
Departamento de Investigación	35	No en portal, SNIo8	39
Facultad de Ciencias Químicas	35	IR-UMAR	39
Universidad Colima (UCOL)	35	Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo (UMSNH)	30
FCQ-UCOL	35	FIQ-UMSNH	
Departamento de Química	35	FITM-UMSNH	
Facultad de Ciencias Químicas	35	Facultad de Ingeniería en Tecnología de la Madera	
FQ-UCOL	35	FQFB-UMSNH	
UCOL	36	Facultad de Químico-Farmacobiología	
Delegacion Regional 4 Campus Coquimatlan	36	IIM-UMSNH	
		Departamento de Metalurgia Extractiva	
Universidad de Guadalajara (UdeG)	36	IIQB-UMSNH	
CUCEI-UdeG	36	Departamento de Biología	
Departamento de Ingeniería Química	36	Departamento de Química	
Departamento de Madera Celulosa y Papel	36	Instituto de Investigaciones Químico-Biológicas	
Departamento de Química	36	montato de miveorigaciones Quinneo-diologicas	40
CULAGOS-UdeG	36	Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR)	40
Departamento de Ciencias de la Tierra y de la Vida	36	FQ-UNACAR	
Universidad de las Américas Puebla (UDLAP)	36		•
EDEC-UDLAP	36	Universidad Autónoma de Chiapas (UNACH)	40
Departamento de Ciencias Químico Biológicas	36	FCQ-UNACH	40
EI-UDLAP	36	Facultad de Ciencias Químicas	40

niversidad Nacional Autonoma de Mexico (UNAM)	40	Materia Condensada y Criogenia	48
CCA-UNAM	40	IQ-UNAM	48
Departamento de Ciencias Ambientales	40	Departamento de Bioquímica	
Departamento de Ciencias Atmosféricas		Departamento de Fisicoquímica	
CCADeT-UNAM		Departamento de Productos Naturales	
Departamento de Tecnociencias		Departamento de Química Inorgánica	
CCG-UNAM	41	Departamento de Síntesis Orgánica	49
Programa de Genomica Funcional de Procariotes		Laboratorio de Difracción de Rayos X por Monocristales	
CFATA-UNAM		Laboratorio de Espectrometría de Masas	
			50
CIE-UNAM		Laboratorio de Espectroscopía por Resonancia Magné-	
Departamento de Materiales Solares		tica Nuclear	50
CNyN-UNAM	41		
Departamento de Fisicoquímica de Nanomateriales	41	Universidad de la Cañada (UNCA)	50
Departamento de Nanocatálisis			
DGDC-UNAM		Universidad de Sonora (UNISON)	50
		DCBS-UNISON	
Universum Museo de las Ciencias			
FC-UNAM	41	Departamento de Ciencias Químico Biológicas	
Departamento de Ecología y Recursos Naturales	41	DCEN-UNISON-UC	
FESC-UNAM		DI-UNISON	50
Centro de Investigaciones Teóricas		Departamento de Investigación en Polimeros y Mate-	
		riales	50
Coordinación General de Investigación y Estudios	41	UNISON-UC	
Departamento de Ciencias Químicas			
FESZ-UNAM	42	Unidad Regional Centro (Hermosillo)	
División de Ciencias Químico-Biológicas		UNISON-UN	5
División de Estudios de Posgrado		División de Ciencias e Ingenieria, Unidad Regional	
e	-	Norte (Caborca)	5
FM-UNAM		Tiorie (Gassiea)).
Departamento de Bioquímica		Universidad del Istmo (UNISTMO)	_
Departamento de Farmacologia	42		5
FQ-UNAM	42	Ingeniería Química	5
Departamento de Alimentos y Biotecnología			
Departamento de Biología		Universidad de la Sierra Juárez (UNSIJ)	5
Departamento de Bioquímica		Universidad del Papaloapan (UPAPALOAPAN)	5
Departamento de Farmacia		Campus Tuxtepec	5
Departamento de Física y Química Teórica	43	Ciencias Químicas	
Departamento de Fisicoquímica	44	Cionello Quinicuo I I I I I I I I I I I I I I I I I I I).
Departamento de Ingeniería Metalúrgica		Universidad Politécnica de Francisco I. Madero (UPFIM)	_
Departamento de Ingeniería Química		Oniversidad Pontecinea de Francisco I. Madiero (OFFINI)	5
		II.:: 1. 1 p.1:4/: 1. pl (IIDD)	_
Departamento de Química Analítica		Universidad Politécnica de Pachuca (UPP)	5
Departamento de Química Inorgánica y Nuclear		Ingeniería en Biotecnología	5
Departamento de Química Orgánica	46		
Unidad de Química-Sisal, Yucatán		Universidad Politécnica de Tlaxcala (UPTX)	5
Unidad de Servicios de Apoyo a la Investigación			
ž ,		Universidad Politécnica del Valle de México (UPVM)	5
IBt-UNAM			-
Departamento de Medicina Molecular y Bioprocesos		Universidad de Quintana Roo (UQR)	5
Departamento de Ingeniería Celular y Biocatálisis	47	Universidad de Quintana Roo	
ICMyL-UNAM	47	Oniversidad de Quintana Roo	5
Unidad Puerto Morelos		III' '1 le' ' p l' (IICP)	
ICN-UNAM		Universidad Simón Bolívar (USB)	52
		FCT-USB	
Departamento de Estructura de la Materia	47	Biotecnología	52
Departamento de Química de Radiaciones y Radioquí-			
mica	47	Universidad Tecnológica de la Mixteca (UTM)	52
IE-UNAM		IAI-UTM	
Departamento de Ecología Funcional			
		VRA-UTM	_
IF-UNAM		Vice-Rectoría Académica	52
Departamento de Física Teórica			
IIB-UNAM	47	Universidad Veracruzana (UV)	52
Departamento de Biología Celular y Fisiología		DGI-UV	
IIM-UNAM		No en portal, SNIo8	
Departamento de Materia Condensada y Criogenia		Unidad de Servicios de Apoyo en Resolución Analítica .	52
Departamento de Materiales Metálicos y Cerámicos		ICB-UV	
Departamento de Polímeros	48	Area de Química de los Alimentos	52

Area de Química Orgánica	52	Ingeniería química	58
UV	52	Otras especialidades en materia de Química	58
Campus Coatzacoalcos-Minatitlán-Acayucan	52	Polímeros	59
Sin Institución	53	Química	59
Indice por disciplina		Química de materiales	
Bioquímica	55	Química inorgánica	
Biotecnología	56	Química orgánica	
Ciencia de materiales	-	Sin Área	
Ciencias Atmosféricas	56		
Enseñanza	56	Siglas	69
Farmacología	56		
Fisicoquímica	56	Indice alfabético	73

Catálogo de investigadores en México Ciencias Químicas

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP)

FCQ-BUAP

- Amador Ramirez, Maria Patricia, Dra., BUAP (2004). Fisicoquímica: ;temas? e-mail: cs000721@siu.buap.mx
- Castro Corona, Alejandro, Dr., BUAP (2007). Química orgánica: ¿temas? e-mail: coronamas@yahoo.com.mx

Departamento de Análisis Clínicos

Brambila Colombres, Eduardo Miguel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Departamento de Bioquímica y Alimentos

- García Albarrán, Leticia Georgina, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- García Cerón, Inés Zoraida, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- González Salomé, Francisco, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: fgonza@siu.buap.mx
- Lazcano Hernández, Martín, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ;área?: ;temas? ;e-mail?
- Melgoza Palma, Nohemí, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Departamento de Fisicoquímica

- Aguilar Armenta, Gelasio, Dr., Univ. de la Amistad de los Pueblos, Rusia (¿año?). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?
- Dávila Jiménez, Martín Marino, Dr., Univ. de Lodz, Polonia (1991). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?
- Flores Segura, Henoc, Dr., CINVESTAV (1997). ¿área?: termoquímica. e-mail: henoc@siu.cen.buap.mx
- Gudiño Fernández, Ramón, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: rgudi@siu.buap.mx
- Hernández Huesca, María Verónica del Rosari, Dr., U Málaga, España (¿año?). Bioquímica: ¿temas? ¿e-mail?
- López Velázquez, Delia, Dr., Univ. Louis Pasteur de Estrasburgo, Francia (¿año?). Fisicoquímica: fisicoquímica de macromoléculas. e-mail: dlopez@siu.cen.buap.mx
- Portillo Reyes, Ignacio Roberto, Dr., UAM (2003). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: rportil@siu.buap.mx
- Ramírez García, Juan Carlos, Dr., UAM (¿año?). Fisicoquímica: química cuántica nuclear. e-mail: jcram@siu.cen.buap.mx

Departamento de Química Analítica

- Gárate Morales, José Luis, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: compuestos organometálicos; compuestos de coordinación y organometálicos. ¿e-mail?
- Trujillo García, María del Pilar, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Departamento de Química Inorgánica

- Astorga Cantú, María, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: química de coordinación (síntesis y caracterización de compuestos de coordenadas), química bioinorgánica (modelos estructurales). ¿e-mail?
- Castro Caballero, Leopoldo, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: química ambiental: detección de materiales pesados en agua (pruebas por absorción atómica). ¿e-mail?
- Sosa Rivadeneyra, José Javier, Dr., BUAP (2003). Química inorgánica: química de coordinación (síntesis y caracterización de compuestos de coordenadas). ¿e-mail?
- Sosa Rivadeneyra, Martha, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: ;temas? ;e-mail?

Departamento de Química Orgánica

- Cabrera Vivas, Blanca Martha, Dr., BUAP (2000). Química orgánica: ¿temas? ¿e-mail?
- González Alvarez, Carmen María, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: síntesis y caracterización de agentes terapéuticos del tipo nucleósidos carbociclos (síntesis orgánica). ¿e-mail?
- Gutiérrez García, Lucio, Quím., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: desarrollo de tecnología educativa en la variante de multimedia para su aplicación en la acción de enseñanza y aprendizaje de la química orgánica. ¿e-mail?
- Gutiérrez Pérez, Jaime René, Dr., Univ. Pierre y Marie Curie, Francia (1984). Química orgánica: química organometálica-síntesis asimétrica. e-mail: jrgutie@siu.buap.mx
- Hernández Téllez, María Guadalupe, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: fotodegradación oxidativa de ácidos húmicos. ¿email?
- Meléndrez Luévano, Ruth María, Dr., UAM (2000). Química orgánica: reacciones de condensación de aminas de carbonilos, síntesis de colorantes y aplicación (catálisis y síntesis orgánica). e-mail: ruthmelendrez@hotmail.com
- Meza Reyes, María del Socorro Araceli, Dra., BUAP (2002). ¿área?: química de esteroides: síntesis y modificación de productos naturales. ¿e-mail?
- Montiel Smith, María Concepción Sara, Dra., BUAP (2002). Química orgánica: otros; síntesis y modificación de productos naturales. ¿email?
- Moreno Rodríguez, José Albino, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?
- Ortiz Márquez, José Aurelio, Dr., Cinvestav (2000). Química orgánica: ¿temas? e-mail: jaortiz@siu.buap.mx
- Pérez Benítez, Aarón Refugio, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?).

 Química de materiales: ciencia de materiales. e-mail: aaronperez@email.com
- Sartillo Piscil, Fernando, Dr., BUAP (2003). Química orgánica: radicales libres; síntesis orgánica. ¿e-mail?

Lab. de Síntesis Orgánica y Fitoquímica

- Quintero Cortés, Leticia María Guadalupe, Dr., Univ. de Orsay, París XI, Francia (1983). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: lquinter@siu.cen.buap.mx
- Sandoval Ramírez, Jesús, Dr., Univ. de Orsay, París XI, Francia (1984). Química orgánica: química de productos naturales. e-mail: jsandova@siu.buap.mx

No en portal

- González Castro, Adelina, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ;temas? ¿e-mail?
- Meléndez Barrón, Francisco Jorge, Dr., Univ. Chicago, EUA (2001). ;área?: ;temas? ;e-mail?

FIQ-BUAP

- Hernández Torres, María Elena, Dra., BUAP (2006). Química inorgánica: otros; doctorado en ciencias (materiales). ¿e-mail?
- Lopez Fuentes, Mirna, Dra., BUAP (2008). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: mlopezf@venus.ifuap.buap.mx
- Mendoza Herrera, Maria del Consuelo, Dra., BUAP (2006). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: mconmen@siu.buap.mx

Centro de Investigación en Ingeniería Química

Pérez Díaz, Lydia María, Dra., BUAP (2005). Química orgánica: otros; síntesis asimétrica. ¿e-mail?

IC-BUAP

Orea Flores, Maria Laura Asuncion, Dra., BUAP (2003). Química orgánica: compuestos heterociclicos; sintesis asimetrica de alcaloides. e-mail: lasuncio@siu.buap.mx

Centro de Investigaciones en Ciencias Microbiológicas

- Arenas Hernández, Margarita María de la Paz, M. en C., BUAP (2000). Bioquímica: genética y biología molecular de la interacción parásito-hospedero. e-mail: maarena@siu.buap.mx
- Baca, Beatriz Eugenia, Dr., Univ. de París, Francia (1976). Bioquímica: fisiología y biología molecular de la interacción microorganismoplanta, genética y biología molecular de la interacción parásitohospedero. e-mail: ebaca@siu.buap.mx
- Carreño López, Ricardo, Dr., BUAP (2001). Bioquímica: biología molecular de la interacción microorganismo-planta. e-mail: rcarreno@caramail.com
- Espinosa Texis, Alejandra Paula, Dr., UNAM (2002). Bioquímica: microbiología médica. e-mail: espinozatex@yahoo.com
- Lozano Zarain, Patricia, Dr., IPN (¿año?). Bioquímica: microbiología médica. e-mail: plozano@siu.buap.mx
- Martínez Laguna, Ignacio, Dr., UNAM (1999). Bioquímica: genética y biología molecular de la interacción parásito-hospedero, patogenicidad y virulencia microbiana. e-mail: igmatine@siu.buap.mx
- Martínez Morales, Luis Javier, Dr., IPN (2000). Bioquímica: biología molecular de la interacción microorganismo-planta, genética y biología molecular de la interacción parásito-hospedero. e-mail: jlmartine@siu.buap.mx
- Rocha Gracia, Rosa del Carmen, Dr., IPN (2002). Bioquímica: microbiología médica, patogenicidad y virulencia microbiana. e-mail: rochagra@yahoo.com

- Sánchez Alonso, Ma. Patricia Georgina, Dr., CINVESTAV (1997). Bioquímica: microbiología celular. e-mail: mpgalon@siu.buap.mx
- Soto Urzúa, Lucía, M. en C., UNAM (¿año?). Bioquímica: fisiología y biología molecular de la interacción microorganismo-planta. e-mail: lusoto@siu.buap.mx

Centro de Quimica

- Mendoza Martinez, Angel Gabriel, Dr., UNAM (2006). Química inorgánica: equilibrios quimicos; quimica supramolecular. e-mail: angel.mendoza.m@gmail.com
- Alcántara Flores, José Luis, Dr., BUAP (2004). Química inorgánica: compuestos de coordinación; espectroscopía y magnetoquímica de complejos. ¿e-mail?
- Arroyo Carranza, Sandra Luz Maribel, Dra., UNAM (1996). Química inorgánica: compuestos de coordinación; compuestos de os y ru, y activación carbono-flúor. ¿e-mail?
- Bernès Flouriot, Sylvain Jean, Dr., Univ. Pierre y Marie Curie, Francia (1992). Química analítica: métodos directos en cristalografía de monocristal. e-mail: sylvain@eros.pquim.unam.mx
- Corro Hernández, María Griselda, Dr., Univ. de Potiers, Francia (¿año?). Fisicoquímica: catálisis heterogénea. e-mail: cs001380@siu.buap.mx
- Chapela Castañares, Víctor Manuel, Dr., Colegio Imperial, Inglaterra (¿año?). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: vchapela@siu.buap.mx
- Galindo Guzmán, Alberto, Dr., Univ. de Lodz, Polonia (1990). Química orgánica: síntesis asimétrica. e-mail: algalindo@siu.cen.buap.

 mx
- Geissler, Gunter, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: gungeiss@siu.buap.mx
- Gnecco Medina, Dino Hernán, Dr., Univ. de Orsay, París XI, Francia (1983). Química orgánica: síntesis asimétrica. e-mail: dgeneco@siu.cen.buap.mx
- González Vergara, Enrique, Dr., Univ. de California, EUA (1982). Química inorgánica: uso de peroxidasa de chayote inmovilizada en el tratamiento de aguas contaminadas con fenoles. e-mail: engonzal@siu.buap.mx
- Guevara G., J. Antonio, Dr., BUAP (¿año?). Química inorgánica: ¿temas? ¿e-mail?
- Herrera Camacho, Irma, Dr., Univ. de París VI, Francia (¿año?). Bioquímica: metabolismo poliolítico en levadura, estudio bioquímico y genético de aminopeptidasa en levadura. e-mail: pherrera@siu.buap.mx
- Juárez Posadas, Jorge Rigoberto, Dr., BUAP (1989). Química orgánica: síntesis asimétrica. e-mail: rijuarez@siu.cen.buap.mx
- Millán Pérez Peña, Lourdes, Dr. Biología, Univ. de Ginebra, Suiza (¿año?). Bioquímica: análisis funcional de los elementos que regulan la transcripción del gen II-10. e-mail: lomillan@siu.buap.mx
- Percino Zacarías, María Judith, Dr., Univ. Estatal de Kazajstán, Kazajstán (1987). Química de materiales: (polímeros) química orgánica (química del estado sólido). e-mail: jpercino@siu.buap.mx
- Reyes Ortega, María Graciela Yasmi, Dr., UNAM (1998). ¿área?: ¿temas? e-mail: yreyes@siu.buap.mx
- Robles Martínez, Juan Gerardo, Lic., BUAP (¿año?). Química orgánica: química de materiales. e-mail: geroble@siu.buap.mx
- Salmerón Valverde, Amparo, Lic., BUAP (1978). Química de materiales: química del estado sólido. e-mail: asalmer@siu.buap.mx
- Sosa Sánchez, José Luis, Dr., U Essex, GB (1996). Química orgánica: síntesis de macrociclos derivados de ftalocianinas. e-mail: jlsosa@solarium.cs.buap.mx
- Terán Vázquez, Joel Luis, Dr., BUAP (2001). Química orgánica: síntesis asimétrica. ¿e-mail?

Urzúa Sánchez, Omar Eusebio, Dr., ITBC (2003). Polímeros: síntesis de las macromoléculas; polímeros reactivos injertados. ¿e-mail?

Departamento de Investigación en Zeolitas

Hernández Espinosa, José Miguel Angel, Dr., UAM (2000). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?

Centro Nacional de Metrología (CENAM)

División de Materiales Metálicos

Mercader Trejo, Flora Emperatriz, Dra., UNAM (2006). Química analítica: otros; métodos espectroscópicos y de separación inorgánic. e-mail: fmercade@cenam.mx

División de Materiales Orgánicos

Pérez Urquiza, Melina, Dr., UA Barcelona, España (2001). Química analítica: ;temas? e-mail: meperez@cenam.mx

Centro de Enseñanza Técnica Industrial (CETI)

SID-CETI

Cerpa Gallegos, Martha Alejandra, Dr., UdeG (2005). Polímeros: otros;

polímeros. ¿e-mail?

Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C. (CIAD)

Coordinación de Tecnología en Alimentos de Origen Animal

Goycoolea Valencia, Francisco Martín, Dr., Univ. de Cranfield, GB (1994). Química inorgánica: biopolímeros. e-mail: fgoyco@cascabel.ciad.mx

Hernández Martínez, Javier, Dr., CINVESTAV (1998). Química orgánica: síntesis orgánica y análisis conformacional. e-mail: jahernan@cascabel.ciad.mx

López Franco, Yolanda Leticia, Dra., CIAD (2005). Polímeros: gomas; caracterización estructural de polisacáridos. e-mail: lopezf@ciad.mx

Lugo Sánchez, María Elena, M. en C., CIAD (1999). Bioquímica: bioquímica posmortem del músculo, tecnología de alimentos. e-mail: mels@cascabel.ciad.mx

CIAD-Guaymas

Laboratorio de Aseguramiento de la Calidad

Argüelles Monal, Waldo Manuel, Dr., U La Habana, Cuba (1991). Química analítica: ¿temas? e-mail: waldo@ciad.mx

Centro de Investigación Aplicada en Tecnologías Competitivas (CIATEC)

DI-CIATEC

Estrada Monje, Anayansi, Dr., CIQA (2003). Polímeros: polímeros compuestos; moldeo por inyección reactiva. ¿e-mail?

Herrera Reséndiz, Juan Roberto, Dr., CIQA (2003). Polímeros: síntesis de las macromoléculas; polimerización en mini, micro y macro emulsiones. ¿e-mail?

Centro de Investigación y Asistencia en Tecnología y Diseño del Estado de Jalisco (CIATEJ)

División de Biotecnologia

Rodriguez Gonzalez, Jorge Alberto, Dr., ¿institución?, Francia (2008).

Bioquímica: enzimologia; biocatalisis, enzimologia, fermentacion so. e-mail: jargda@yahoo.com.mx

Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste (CIBNOR)

Agricultura de Zonas Aridas

Ochoa Ochoa, José Luis, Dr., Univ. Upsala, Suecia (1980). Bioquímica:

química de proteínas, biotoxinas. e-mail: jlochoa@cibnor.mx

Centro de Investigación Científica de Yucatán (CICY)

Direccion General

Tapia Tussell, Raul, Lic., ¿institución?, Cuba (1993). Bioquímica: biologia molecular; biologia molecular de plantas y microogani. e-mail:

rtapia@cicy.mx

Unidad de Bioquímica y Biología Molecular de Plantas

Miranda Ham, María de Lourdes, Dr., UNAM (1992). Bioquímica: bioquímica y biología molecular de plantas. e-mail: mirham@cicy.mx

Unidad de Biotecnologia

De la Pena Seaman, Clelia, Dra., ¿institución?, EUA (2007). Bioquímica: proteinas; proteomica. e-mail: cleli@hotmail.com

Borges Argáez, Rocío de Lourdes, Dra., U Southern Cross, Australia (2003). Química orgánica: estructura de las moléculas orgánicas; fitoquímica. e-mail: rborges@cicy.mx

Peña Rodríguez, Luis Manuel, Dr., Univ. de Alberta, Canadá (1985). Química orgánica: detección, aislamiento e identificación de metabolitos bioactivos por fuentes naturales. e-mail: lmanuel@cicy.mx

Unidad de Materiales

Herrera Kao, Wilberth Antonio, M.C., ¿institución? (2004). Química de macromoléculas: ¿temas? e-mail: gywahkao@cicy.mx

Loria Bastarrachea, Maria Isabel de los Dolor, M.C., CICY (2004). Química de macromoléculas: macromoleculas; sintesis y modificacion quimica de macromo. e-mail: marisa@cicy.mx

Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquímica (CIDETEQ)

Hernández Castellanos, Roberto, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: ¿temas? e-mail: rhernandez@cideteq.mx

Ortega Borges, Raúl Martín, Dr., Univ. de París, Francia (1994). Química analítica: electroquímica analítica, electrodepósitos, inhibidores de corrosión. e-mail: rortega@cideteq.mx

Frontana Vazquez, Carlos Eduardo, Dr., UAM (2006). Química analítica: analisis electroquimico; electroquimica molecular. e-mail: ultrabuho@yahoo.com.mx

Departamento de Electroquímica

Godínez Mora-Tovar, Luis Arturo, Dr., Univ. de Miami, EUA (1997). Fisicoquímica: electroquímica, inhibidores de corrosión, electrodos modificados, fotoelectroquímica. e-mail: lgodinez@cideteq.mx

Manríquez Rocha, Juan, Dr., CIDETEQ (2007). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?

Orozco Gamboa, Germán, Dr., Univ. Autónoma de Madrid, España (1999). Química analítica: electrodiálisis, celdas combustible. e-mail: gorozco@cideteq.mx

Ortiz Frade, Luis Antonio, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: compuestos de coordinación; química de coordinación. ¡e-mail?

Trejo Córdova, Gabriel, Dr., UNAM (2002). Fisicoquímica: electroquímica, electrocristalización. e-mail: gtrejo@cideteq.mx

Departamento de Tecnología Ambiental

Bustos Bustos, Erika, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Fisicoquímica: ;temas? ¿e-mail?

Dirección General

Castillo Rivera, Luis Antonio, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: medio ambiente, tratamiento de agua. e-mail: cideteq@cideteq.mx

Dirección Técnica

Meas Vong, Yunny, Dr., Inst. Politécnico Nacional de Grenoble, Francia (1978). Fisicoquímica: electroquímica, electrodepósitos, electrocatálisis, tratamiento de aguas. e-mail: yunnymeas@cideteq.mx

Centro de Investigación en Materiales Avanzados (CIMAV)

Ramirez Ramirez, Jose Zeferino, Dr., UAM (2007). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: zeferino.ramirez@cimav.edu.mx

Area de Química de Materiales

Flores Holguín, Norma Rosario, Dra., CIMAV (2007). Otras Especialidades en Materia de Química: simulación computacional de materiales y procesos. e-mail: norma.flores@cimav.edu.mx

Glossman Mitnik, Mario Daniel, Dr., Univ. Nal. de la Plata, Argentina (1986). Química analítica: química computacional; simulación computacional de materiales y procesos. e-mail: daniel.glossman@cimav.edu.mx

División de Ciencia e Ingenieria Ambiental

Leal Quezada, Luz Olivia, Dra., ¿institución?, España (2006). Química analítica: otros; metodos de analisis en flujo. e-mail: luz.leal@cimay.edu.mx

CIMAV-MTY

Sánchez Vázquez, Mario, Dr., UAEMo (2003). Química analítica: química computacional. e-mail: mario.sanchez.vazquez@cimav.edu.mx

Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN (CINVESTAV)

Vazquez Huerta, Gerardo, Dr., UAM (2008). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: gerardovazquez12@gmail.com

Departamento de Química

Ariza Castolo, Armando, Dr., CINVESTAV (1993). Química inorgáni-

ca: análisis de estructura estática y dinámica por resonancia magnética nuclear de heterociclos saturados e insaturados mediante la utilización de técnicas avanzadas en una y dos dimensiones. e-mail: aariza@mail.cinvestav.mx

Calaminici, Patricia, Dr., Univ. de Calabria, Italia (1995). Química inorgánica: cálculo de polarizabilidades e hiperpolarizabilidades de sis-

- temas grandes (más de 50 átomos), estructura, enlace y reactividad de compuestos de metales de transición, cálculo de constantes de acoplamiento nucleares cuadrupolares. e-mail: pcalamin@mail.cinvestav.mx
- Cerda García Rojas, Carlos Martín, Dr., CINVESTAV (1992). Química orgánica: productos naturales terrestres y marinos, determinación de su estructura por resonancia magnética nuclear y modelado molecular, análisis conformacional, reordenamientos moleculares y evaluación de algunos aspectos de su actividad biológica. e-mail: ccerda@mail.cinvestav.mx
- Contreras Theurel, Rosalinda, Dr., Univ. de Tolosa, Francia (1973). Química inorgánica: química de boro y fósforo, química de coordinación, estereoquímica, resonancia magnética multinuclear. e-mail: rcontrer@mail.cinvestav.mx
- Flores Parra, María Angelina, Dr., Univ. de París Orsay, Francia (1985). Química orgánica: síntesis y estudio de reactividad y estructura de nuevas estructuras heterocíclicas con grandes posibilidades de aplicación en sistemas biológicos y/o en la industria y cuya actividad depende de su capacidad para atrapar iones metálicos. e-mail: aflores@mail.cinvestav.mx
- González Bravo, Felipe de Jesús, Dr., Univ. de París 7, Francia (1996). Fisicoquímica: mecanismos de reacción en electroquímica, preparación y caracterización de superficies electroquímicamente modificadas, electrosíntesis. e-mail: fgonzale@mail.cinvestav.mx
- Gordillo Román, Guadalupe Bárbara, Dr., CINVESTAV (1988). Química orgánica: química relacionada con el estudio de tiocarbohidratos, hidrólisis de tiofosfatos y cinética de epimerización de fosfitos cíclicos, estudio de la participación de efectos electrónicos en adiciones de tipo Michael, aplicación de la teoría PMO y HSAB. e-mail: ggordill@mail.cinvestav.mx
- Joseph-Nathan, Pedro, Dr., UNAM (1966). Biotecnología: productos naturales incluida la determinación estructural, síntesis total, mecanismos de reacción, relaciones estructura-espectros de resonancia magnética nuclear, difracción de rayos X, estereoquímica, análisis conformacional. e-mail: pjoseph@nathan.cinvestav.mx
- Juaristi y Cosío, Eusebio, Dr., Univ. de Carolina del Norte, EUA (1977).

 Química orgánica: estereoquímica y análisis conformacional, síntesis orgánica, resonancia magnética nuclear, química heterocíclica, cálculos teóricos de moléculas orgánicas. e-mail: ejuarist@cinvestav.mx
- Köster Schliemann, Andreas, Dr., Univ. de Hannover, Alemania (1992). Fisicoquímica: química cuántica: desarrollo de métodos de química cuántica (Demon, AllChem), teoría de funcionales de la densidad, interpretación de cálculos de química cuántica, potenciales electrostáticos moleculares. e-mail: akoster@cinvestav.mx
- Mancilla Percino, Teresa, Dr., CINVESTAV (1985). Química orgánica: síntesis y análisis estructural de compuestos orgánicos derivados de aminoalcoholes y ácidos carboxílicos, ácidos aminodiacéticos sustituidos, síntesis y caracterización de nuevos heterociclos de boro y su aplicación en síntesis orgánica. e-mail: tmancill@mail.cinvestav.mx
- Morales Ríos, Martha Sonia, Dr., Univ. Pierre y Marie Curie, Francia (1983). Química orgánica: síntesis orgánica. Síntesis de alcaloides indólicos de origen natural y de compuestos heterocíclicos biológicamente activos. e-mail: smorales@mail.cinvestav.mx
- Paz Sandoval, María de los Angeles, Dr., Univ. de Londres, Inglaterra (1983). Química orgánica: síntesis orgánica. Síntesis, caracterización, estudios físicos y químicos y determinación estructural de nuevos compuestos organometálicos con especial interés en materiales con ligantes pentadienilo y heterodienilo. e-mail: mpaz@mail.cinvestav.mx

- Quintanar Vera, Liliana, Dra., U Stanford, EUA (2004). Bioquímica: ¿temas? e-mail: lilianaq@cinvestav.mx
- Rojas Aguilar, Aarón, Dr., CNRS, Francia (1996). Fisicoquímica: determinación experimental de la entalpía de combustión y de formación de compuestos orgánicos, estudio estructural de moléculas orgánicas a través de la interpretación de sus magnitudes termodinámicas y desarrollo de nuevas técnicas de termodinámica. e-mail: arojas@mail.cinvestav.mx
- Rosales Hoz, María del Jesús del Sagra, Dr., Univ. de Cambridge, Inglaterra (1983). Química inorgánica: reactividad de cúmulos metálicos con ligantes orgánicos insaturados, síntesis y reactividad de cúmulos metálicos heteronucleares, cristalografía. e-mail: mrosales@cinvestav.mx
- Santillán Baca, Rosa Luisa, Dr., CINVESTAV (1986). Biotecnología: aislamiento y caracterización de productos naturales, resonancia magnética nuclear, difracción de rayos X. e-mail: rsantill@mail.cinvestav.mx
- Solorza Feria, Omar, Dr., CINVESTAV (1984). Fisicoquímica: electrodeposición de materiales semiconductores y fotoelectrocatálisis con calcogenuros y metales de transición. e-mail: osolorza@mail. cinvestav.mx
- Tiburcio Baez, Jorge, Dr., UNAM (2002). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: jtiburcio@cinvestav.mx
- Torres Gómez, Luis Alfonso, Dr., CNRS, Francia (1982). Fisicoquímica: estudio de la relación entre la energía y la estructura de las moléculas, principalmente de compuestos organometálicos mediante la determinación de entalpías de formación y sublimación, la calorimetría de combustión y técnicas indirectas. e-mail: ltorres@mail.cinvestav.mx
- Vela Amieva, Alberto, Dr., UAM-I (1988). Fisicoquímica: química cuántica: estructura atómica de átomos y moléculas, desarrollo de nuevos funcionales de intercambio-correlación, reactividad química, química computacional, modelaje molecular, elucidación teórica de mecanismos de reacción. e-mail: avela@mail.cinvestav.mx

CINVESTAV-UI

Departamento de Ingeniería Genética

Chauvin, Anne-Laure Patricia, Dra., ¿institución?, GB (2005). Química orgánica: otros; quimica de los carbohidratos. e-mail: achauvin@ ira.cinvestav.mx

Laboratorio Nacional de Genómica para la Biodiversidad

Brieba de Castro, Luis Gabriel, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?).

Bioquímica: proteínas; bioquímica estructural. e-mail: lgbrieba@ira.cinvestav.mx

CINVESTAV-UM

Departamento de Física Aplicada

- Ferdinand Vente, Jaap, Dr., Univ. de Leiden, Holanda (1994). Química inorgánica: química y física de óxidos de metal en transición. e-mail: jaap@mda.cinvestav.mx
- Patiño Díaz, Rodrigo Tarkus, Dr., CINVESTAV-UM (2000). Fisicoquímica: fisicoquímica experimental. e-mail: rtarkus@mda.cinvestav.mx
- Quintana Owen, Patricia, Dr., UNAM (1992). Química inorgánica: síntesis de materiales cerámicos, diagramas de fases, electrolitos sólidos y vidrios. e-mail: quintana@mda.cinvestav.mx

CINVESTAV-US

- Diaz Jimenez, Maria de Lourdes Virginia, Dra., U Málaga, España (2000). Química analítica: ¿temas? e-mail: mlvdiazj@yahoo.com.mx
- Gonzalez Hernandez, Rebeca, Dra., CIQA (2006). Química de macromoléculas: sintesis de las macromoleculas; sintesis de catalizadores ogranometalicos. e-mail: rebeca.gonzalez@cinvestav.edu.mx

Recursos Naturales y Energéticos

- Gamero Melo, Prócoro, Dr., CINVESTAV (2004). Química inorgánica: compuestos organometalicos; diseño de materiales adsorbentes, catalizadores e intercambiadores iónicos para prevenir y resolver problemas de contaminación. e-mail: procoro.gamero@cinvestav.
- Sánchez Castro, María Esther, Dra., CINVESTAV (2005). Química inorgánica: compuestos organometálicos; metales de transición. e-mail: esther.sanchez@cinvestav.edu.mx

Centro de Investigaciones en Óptica, A.C. (CIO)

Area de Investigacion

Ornelas Soto, Nancy, Dra., UG (2008). Química analítica: otros; desarrollo de metodos analiticos. e-mail: ornel@hotmail.com

Rodriguez Rivera, Mario Alejandro, Dr., CINVESTAV (2007). Química inorgánica: compuestos de boro; moleculas organicas con aplicaciones foton. e-mail: mrodriguezr82@hotmail.com

Centro de Investigación en Polímeros, S.A. de C.V. (CIP)

- Alcalá Saavedra, Mónica, Dr., Univ. de Texas, EUA (1999). Polímeros: mecanismos de conmutación electroquímicos para transportación de cationes. ¿e-mail?
- Camacho Correa, Claudia Brenda, Ing., UNAM (¿año?). Polímeros: ¿temas? ¿e-mail?
- Ceniceros Gómez, Agueda Elena, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: ¿temas? ¿e-mail?
- Curiel Villasana, Fernando, Dr., UNAM (2004). Polímeros: propiedades ópticas de cubrimientos. e-mail: fcuriel@cip.org
- Dzul Aranda, José Manuel, Lic., UAM-I (1995). Polímeros: ¿temas? ¿email?
- Fonseca, María Cristina, Lic., UNAM (¿año?). Química analítica: síntesis orgánica. ¿e-mail?
- Guillén Guzmán, José Fernando, Dr., GB, Inglaterra (2002). Polímeros: caracterización mecánica y microestructural de compuestos FML, nuevos materiales estructurales usados en la industria aeroespacial. ¿e-mail?
- Hernández García, Mauricio, M. en C., UAM-I (¿año?). Polímeros: investigación y desarrollo de polímeros para la industria del plástico. ¿e-mail?
- Jáuregui Villanueva, Virginia, M. en C., UNAM (2001). Polímeros: ¿temas? ;e-mail?
- Montiel Palma, Virginia, Dr., Univ. de York, Inglaterra (2000). Polímeros: ¿temas? ¿e-mail?
- *Pérez García, Heriberto*, Lic., UNAM (2001). Polímeros: emulsión y polimerización de emulsiones, caracterización de polímeros. ¿e-mail?
- Reyes Rodríguez, Adela, Lic., UNAM (1972). Polímeros: caracterización de polímeros. e-mail: adreyes@cip.org
- Román Gómez, Carlos Federico, M. en C., UNAM (1995). Química de materiales: pilmerización de emulsiones, síntesis asociativa de polímeros y caracterización de moléculas dentríticas e hiperbifurcadas. ¿e-mail?
- Romero Manig, Jorge, Lic., BUAP (1992). Polímeros: caracterización de polímeros mediante técnicas instrumentales (GC, HPLC, GPC, IR, MS, DSC, TGA). e-mail: jrmanig@cip.org
- Sánchez Ortiz, Vanessa Aurea, Dr., Univ. de Barcelona, España (2000). Polímeros: ¿temas? ¿e-mail?
- Sierra-Gutiérrez, Jorge Octavio, Lic., UNAM (1990). Fisicoquímica: polimerización de emulsiones no iónicas. ¿e-mail?

Dirección

Zaldo García, Fernando, M. en C., UNAM (1991). Polímeros: polimerización de emulsiones, reactores y tecnología, modelado, simulación y control de procesos de polimerización y la relación entre procesos, estructura y propiedades en polímeros de emulsión. e-mail: zaldoff@cip.org

Dirección de Investigación y Tecnología

Gómez Ortiz, Luz Adriana, Dra., UNAM (2003). Química inorgánica: estudio estructural y conformacional de metalociclos inorgánicos; formulación de pinturas. ;e-mail?

Física Aplicada

Ortega-Carrizo, Amparo, M. en C., UNAM (1995). Química analítica: propiedades superficiales y reológicas de polímeros y capas. ¿e-mail?

Formulación

- Hernández Vega, Diana, M. en C., UNAM (¿año?). Polímeros: catálisis heterogénea y procesos de hidrodesulfuración. ¿e-mail?
- Ortega Aguilar, Héctor, Lic., UAM-A (1998). Polímeros: pinturas arquitectónicas impermeables, principalmente capas de azotea. ¿e-mail?

Química Analítica

- Briseño-Terán, Manuel, Ing. químico industrial, IPN (1980). Polímeros: caracterización de materiales por GC-MS, FTIR, HPLC, DSC y UV-Vis. e-mail: mbriseno@cip.org
- Pérez Vázquez, María del Carmen, Lic., UNAM (1974). Polímeros: sustancias químicas industriales y desarrollo de procesos de síntesis en laboratorio. ¡e-mail?
- Romero Manig, José Saúl, Lic., BUAP (¿año?). Polímeros: síntesis de polímeros opacos. ¿e-mail?

Síntesis e Ingeniería

- Nakamura Katagiri, René, Lic., IPN (1986). Polímeros: síntesis de polímeros policondensados para capas industriales. e-mail: nakare@cip.org
- Pérez Rodríguez, Mishell Angélica, Lic., UNAM (2000). Polímeros: polimerización de soluciones, síntesis, formulación y precesamiento de sistemas de poliuretano 1K y 2K para capas. ¿e-mail?

Subdirección de Proyectos

Camacho Heredia, Juan Luis, M. en C., UNAM (1989). Polímeros: síntesis y caracterización de polibutadienos (polimerización aniónica),

de poliestireno (PS e HIPS), síntesis y procesamiento de acrílicos, vinilos, vinil-acríclicos, resinas solubles en agua, sistemas de poliuretano 1K y 2K para capas. e-mail: jlcam@cip.org

Centro de Investigación en Química Aplicada (CIQA)

Díaz de León Gómez, Ramón Enrique, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?).

Polímeros: síntesis de las macromoléculas; química de polímeros.
e-mail: rdeleon@ciqa.mx

Departamento de Materiales Avanzados

Arias Marín, Eduardo Manuel, Dr., Univ. L. Pasteur, Francia (2000). Química orgánica: biopolímeros. e-mail: earias@ciqa.mx

Moggio, Ivana, Dr., Univ. Génova, Italia (2000). Química inorgánica: biomateriales, dispositivos optoelectrónicos. e-mail: imoggio@ciqa.mx

Romero García, Jorge, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: biopolímeros (síntesis, caracterización y propiedades). e-mail: jromero@ciqa.mx

Departamento de Plásticos en la Agricultura

Ortega Ortiz, Hortensia, Dr., Univ. E. Moscú, Rusia (1999). Química orgánica: biopolímeros. e-mail: hortega@ciqa.mx

Departamento de Procesos de Polimerización

Jiménez Regalado, Enrique Javier, Fisicoquímica de polímeros, U Estrasburgo, Francia (2000). Polímeros: síntesis de las macromoléculas; polímeros. e-mail: ejimenez@ciqa.mx

Ramírez Contreras, Jorge Carlos, Dr., UANL (2006). Química orgánica: radicales libres; polimerización en emulsión. e-mail: jramirez@ciqa.mx

Treviño Martínez, María Esther, Dra., UNAM (2006). Polímeros: síntesis de las macromoléculas; polimerización en emulsión y microemulsión. e-mail: esther@ciqa.mx

Departamento de Síntesis de Polímeros

Acosta Ortiz, Ricardo, Dr., Univ. Manchester, GB (1995). Química orgánica: química de aditivos para polímeros. e-mail: racosta@ciqa.mx

Berlanga Duarte, María Lydia, Dra., UNAM (2005). Polímeros: estabilidad de las macromoléculas; ingeniería química. e-mail: lydiab@ciqa.mx

Cadenas Pliego, Gregorio, Dr., Cinvestav (1995). Química orgánica: síntesis y aplicación de catalizadores organometálicos. e-mail: gpliego@ciqa.mx

Morales Balado, Graciela Elizabeth, Dr., CIQA (1998). Química de materiales: polímeros. e-mail: gmorales@ciqa.mx

Pérez Camacho, Odilia, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: polimerización estereorregular de olefinas con catalizadores. e-mail: odilia@ciqa.mx

Rosales Jasso, Alfredo, Química de Polímeros, U Metro Manchester, GB (1996). Polímeros: modificacion de las macromoléculas; síntesis de aditivos e iniciadores para polimerización. e-mail: arosales@ciqa.mx

Torres Lubián, José Román, Dr., Cinvestav (1996). Química analítica: química organometálica. e-mail: rtorres@ciqa.mx

El Colegio de la Frontera Sur (ECOSUR)

ASPA-ECOSUR-UT

Departamento de Biotecnología Ambiental

Guillén Navarro, Griselda Karina, Dra., UNAM (2005). Bioquímica:

biología molecular; biología molecular en bacteria y levadura. e-mail: kguillen@ecosur.mx

ENERTEC México S. de R.L. de C.V. (ENERTEC-MEXICO)

Ponce Ibarra, Víctor Hugo, Dr., ¿institución? (2005). Polímeros: estabi-

lidad de las macromoléculas; degradación y estabilización. ¿e-mail?

Hospital General de México (HGM)

González Huerta, Luz María, M.C., UNAM (2006). Bioquímica: biolo-

gía molecular; biología molecular. ;e-mail?

Hospital Infantil de México Federico Gómez (HIMFG)

DAM-HIMFG

División de Asistencia Médica

Crisostomo Vazquez, Maria del Pilar, Dra., IPN (2008). Bioquímica: biologia molecular; biologia molecular. e-mail: crisostomopilar@yahoo.com.mx

HIMFG

Eligio Garcia, Leticia, Dra., IPN (2008). Bioquímica: biologia molecular; biologia molecular. e-mail: leticiaeligio@yahoo.com.mx

Jiménez Cardoso, Enedina, Dr., IPN (1978). Bioquímica: biología molecular. e-mail: enedina@servidor.unam.mx

Instituto de Investigaciones Eléctricas (IIE)

División de Sistemas Eléctricos

Manzanares Papayanopoulos, Emilio, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?).

Química analítica: ¿temas? e-mail: emp@iie.org.mx

Instituto Mexicano del Petróleo (IMP)

DIP-IMP

Douda, Janna, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: ¿temas? e-mail: ydouda@imp.mx

Manríquez Ramírez, María Elena, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?

Ingeniería Molecular

Benítez Aguilar, José Luis Rodolfo, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: catálisis. e-mail: jbenitez@imp.mx

Bravo Pérez, Graciela, ¿grado?, UNAM (1999). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: gbperez@imp.mx

Cuauhtemoc Lopez, Ignacio, Dr., UAM (2007). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: nacho_ftir@yahoo.com

Escamilla Roa, Elizabeth, Dra., ¿institución?, España (2005). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?

Flores Oropeza, Eugenio Alejandro, Dr., UNAM (2002). Química orgánica: ¿temas? e-mail: eaflores@imp.mx

Flores Sandoval, César Andrés, Dr., CINVESTAV (2001). Química orgánica: ¿temas? ¿e-mail?

García Cruz, Isidoro, Dr., UAM-I (1999). ¿área?: química teórica. e-mail: igarcia@www.imp.mx

Guzmán Pantoja, Javier, Ciencias Químicas, UG (2003). Polímeros: síntesis de las macromoléculas; sint. y modif. de polímeros, quitosano, membranas. e-mail: jguzmanp@imp.mx

Hernández Cortez, José Gonzalo, Dr., UNAM (2002). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?

Martínez Palou, Rafael, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: ¿temas? e-mail: rpalou@imp.mx

Ramírez Salgado, Joel, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: análisis electroquímico; electroquímica del estado solido. ¡e-mail?

Reza González, Joel, Dr., UNAM (2002). Química analítica: ¿temas? ¿email?

Ruiz Morales, Yosadara, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: química teórica. e-mail: yruiz@imp.mx

Integridad de Ductos

Galicia García, Mónica, Dra., CINVESTAV (2002). Química analítica: análisis electroquímico; electroquímica molecular y corrosión. e-mail: galiciam@imp.mx

Laboratorio de Síntesis Química y Electroquímica

Zamudio Rivera, Luis Silvestre, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: ¿temas? e-mail: lzamudio@imp.mx

Procesos de Transformación

16

Guzmán Castillo, María de Lourdes, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?).

Química orgánica: síntesis de catalizadores. e-mail: mguzman@imp.

mx

Jiménez Cruz, Federico Jesús, Dr., UNAM (2001). Química orgánica: fisicoquímica orgánica. e-mail: jimenezf@imp.mx

Ramirez Verduzco, Luis Felipe, Dr., UAM (2008). Otras especialidades en materia de Química: diseño y analisis de experimentos; cinetica de las reacciones quimicas. e-mail: lframir@imp.mx

Recuperación de Hidrocarburos

George Tellez, Rocio, M.C., UNAM (1997). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: rgeorge@imp.mx

Likhanova, Natalya Victorovna, Dra., ¿institución?, Ucrania (2001). Química orgánica: compuestos heterocíclicos; síntesis y evaluación de los compuestos heterocicl. e-mail: nvictoro@imp.mx

Martínez Magadán, José Manuel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: química cuántica. e-mail: mmartine@imp.mx

Schacht Hernández, Persi, Ciencias e Ingeniería de Materiales, UAM (2005). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? e-mail: pschacha@imp.mx

IMP

Camacho Frías, Evangelina, Dr., Univ. Pierre y Marie Curie (París VI), Francia (1995). Química analítica: cromatografía líquida de alta eficiencia. e-mail: evacafr@servidor.unam.mx

Douda, Youri, Dr., ¿institución?, ¿país? (1996). ¿área?: estructura y termodinámica de fluidos asociativos. e-mail: ydouda@imp.mx

Galano Jiménez Jiménez, Annia, Dr., U La Habana, Cuba (2000). Polímeros: ¿temas? ¿e-mail?

Martínez Aguilera, Luz María Ruth, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: química de coordinación y equilibrios conformacionales. ¿e-mail?

Coordinación de Tratamiento de Crudo Maya [NP]

García Gutiérrez, José Luis, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: catálisis homogénea y heterogénea. ¿e-mail?

Torres García, Enelio, Dr., ¿institución?, Cuba (2000). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?

Depto. de Control Energético [NP]

Santes Hernández, Víctor Florencio, Dr., CINVESTAV (2000). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: vfsantes@imp.mx

Dir. Ejecutiva de Proceso y Medio A [NP]

Alvarez Idaboy, Juan Raúl, Dr., U La Habana, Cuba (1991). Bioquímica: ¿temas? ¿e-mail?

Direccion Ejecutiva de Competencias [NP]

Miranda Olvera, Alma, Dra., UG (2006). Química analítica: ¿temas? e-mail: almadelia77@yahoo.com.mx

Subd. de Protección Ambiental [NP]

Cruz Torres, Armando, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: cálculos moleculares. e-mail: acruz@imp.mx

Ruiz Santoyo, María Esther Georgina, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Fisicoquímica: química de la atmósfera. e-mail: mruiz@imp.mx

Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS)

CIBS-IMSS

Depto. de Farmacología de Plantas Medicinales

González Cortázar, Manases, Dr., UAEMo (2005). Química orgánica: estructura de las moléculas orgánicas; productos naturales. ¿e-mail?

CMNSXXI-IMSS

Coordinación de Investigación en Salud

Olivares Segura, Cristina Aleida, Dra., UNAM (2001). Bioquímica: hormonas; microheterogeneidad de las gonadotropinas. ¿e-mail? Salazar Esquivel, Edith Lucía, Dra., UAM (2004). Bioquímica: química clinica; oncolog. / endocrinolog/ invest.con aplic. clinica. ¿e-mail?

Unidad de Investigación en Nutrición

Hernández Montes, Homero, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: ;temas? e-mail: nutri@servidor.unam.mx

HEspG-IMSS

Hospital de Especialidades de Guadalajara

Zamilpa Alvarez, Alejandro, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: ¿temas? e-mail: azamilpa_2000@yahoo.com.mx

Instituto Nacional de Astrofísica Óptica y Electrónica (INAOE)

Area de Optica

Baldovino Pantaleón, Oscar, Dr., UNAM (2007). Química inorgánica:

compuestos organometálicos; química de los metales de transición. ¿e-mail?

Instituto Nacional de Cardiología Ignacio Chávez (INC)

Departamento de Bioquímica

Bentlakder, Mohammed el Hafidi, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: química y bioquímica. e-mail: medelhafidi@yahoo.com Rodríguez Zavala, José Salud, Dr., UNAM (1997). Bioquímica: bioenergética. e-mail: rzavala@cenids.ssa.gob.mx

División de Ciencias Básicas

Correa Segura, Francisco, M.C., UNAM (2003). Bioquímica: proteínas; transición de la permabilidad mitocondrial. ;e-mail?

Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán (INCMNSZ)

Lopez Vallejo, Fabian Harvey, Dr., UNAM (2007). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: fabianhlv@correo.unam.mx

Departamento de Fisiología de la Nutrición

Granados Portillo, Omar, Dr., UNAM (2005). Bioquímica: ¿temas? ¿email?

Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias (INER)

DI-INER

Gutierrez Gonzalez, Luis Horacio, Dr., ¿institución?, Alemania (2002).

Bioquímica: proteinas; estructura y estabilidad de proteinas. e-mail: ${\tt lhgut1@gmail.com}$

Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares (ININ)

GANS-ININ

Gerencia de Aplicaciones Nucleares en la Salud

Monroy Guzmán, Fabiola, Dr., Univ. París Sur, Francia (1997). Química Analítica: caracterización de materiales mediante t. e-mail: fmg@nuclear.inin.mx

GCA-ININ

Gerencia de Ciencias Aplicadas

Almazan Torres, Maria Guadalupe, Dra., Instituto de Fisica Nuclear de Orsay, Francia (2007). Otras especialidades en materia de Química:

química nuclear. e-mail: almazang@gmail.com

Badillo Almaraz, Verónica Elizabeth, Dra., Instituto de Física Nuclear de Orsay, Francia (1999). Fisicoquímica: química nuclear. ¿e-mail?

GCAm-ININ

Gerencia de Ciencias Ambientales

Avila Pérez, Pedro, Dr., UAEMo (2001). Química analítica: espectroscopía por rayos x; técnicas analíticas nucleares. e-mail: pap@nuclear.inin.mx

GCB-ININ

Gerencia de Ciencias Básicas

- García Sosa, Irma María Engracia, Q.I., UV (1974). Química analítica: análisis radioquímico; radioquímica. ¿e-mail?
- Granados Correa, Francisco, Dr., UAM (2004). Fisicoquímica: química nuclear: radioquímica; sorción de radionúclidos en materiales inorgánicos. ¿e-mail?
- Jiménez Becerril, Jaime, Dr., UA Barcelona, España (1998). Fisicoquímica: fotocatálisis. e-mail: jjb@nuclear.inin.mx
- Romero Guzmán, Elizabeth Teresita, Dr., UAEMe (¿año?). Bioquímica: estructura de compuestos inorgánicos. e-mail: etrg@nuclear.inin.mx
- Serrano Gómez, Juan, Dr., UAM (2002). Fisicoquímica: química nuclear: radioquímica; adsorción radionúclidos en materiales inorgánicos. ¿e-mail?

ININ

No en portal

- Alanís Morales, José, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Fisicoquímica: química nuclear: investigación y producción de radioisótopos. e-mail: jam@nuclear.inin.mx
- Iturbe García, José Luis, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: química analítica, técnicas nucleares, radisótopos. e-mail: jig@nuclear.inin.mx
- Jiménez Reyes, Melania, Dr., UAM (2003). Química analítica: radioquímica. e-mail: mjr@nuclear.inin.mx
- López Muñoz, Beatriz Eugenia, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química: radioquímica. ¿e-mail?
- Olguín Gutiérrez, María Teresa, Dr., UAM (1994). Bioquímica: radioquímica. e-mail: mog@nuclear.inin.mx
- Ramírez de la Cruz, Flor de María, Dr., UNAM (1996). Química analítica: química de compuestos macrocíclicos de lantánidos. e-mail: fmrc@nuclear.inin.mx
- Rodríguez Sánchez, Mercedes Alberto, M. en C., UNAM (1983). Química analítica: radioquímica. e-mail: ars@nuclear.inin.mx
- Solache Ríos, Marcos José, Dr., U Cambridge, GB (1986). Química inorgánica: radioquímica. e-mail: msr@nuclear.inin.mx

Instituto Nacional de Pediatría (INP)

DI-INP

Subdireccion de Medicina Experimental

Cardenas Rodriguez, Noemi, M.C., UNAM (2008). Bioquímica: qui-

mica clinica; neuroquimica. papel del estres oxidativo e. e-mail: noemicr2001@yahoo.com.mx

Hernández García, Ernestina, M.C., UNAM (2004). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?

Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente (INPRF)

División de Servicios Clínicos

Parra Delgado, Hortensia, Dra., UNAM (2006). Otras Especialidades en

Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?

Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica (IPICYT)

Ceballos Magaña, Silvia Guillermina, Dra., U Sevilla, España (2007). Química analítica: analisis cromatografico; tecnicas analiticas. email: ceballossilvia@hotmail.com

División de Materiales Avanzados

Vega Cantú, Yadira Itzel, ¿grado?, U Rice, EUA (2005). Polímeros: polímeros compuestos; nanocompositos, funcionalización de nanotubos de carbono. e-mail: yivega@ipicyt.edu.mx

Instituto Politécnico Nacional (IPN)

CEPROBI-IPN

Depto. Investig. y Des. Tec.

Méndez Montealvo, María Guadalupe del Carme, Dra., UAQ (2006). Polímeros: macromoléculas; estudios reológicos y estructurales de polisacáridos. ¿e-mail?

CIBA-IPN

- Cruz López, María del Carmen, Ciencias Quimicobiológicas, IPN (2004). Química orgánica: otros; síntesis orgánica, fitoquímica. ¿email?
- Jimenez Montejo, Fabiola Eloisa, Dra., IPN (2009). Química orgánica: temas? e-mail: fabeljimo@yahoo.com.mx

Ruiz Guerrero, María del Rosario, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: análisis cromatográfico; química analítica-química macromolecular. ¿e-mail?

CICATA-IPN

Unidad Altamira

- García Cervantes, Gabriela, Dra., ¿institución?, Francia (2004). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?
- Ramírez Meneses, Esther, Dra., U Paul Sabatier Toulouse 3, Francia (2004). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿email?

CICIMAR-IPN

Murillo Alvarez, Jesús Iván, Dr., CIBNOR (2003). Química orgánica: otros; química de productos naturales marinos. ¿e-mail?

CIIDIR-Dgo-IPN

Villanueva Fierro, Ignacio, Dr., I. Minas y Tecnología, EUA (1999). Bioquímica: ;temas? ;e-mail?

CIIDIR-Oax-IPN

Lagúnez Rivera, Luicita, Dra., ¿institución?, Francia (2006). Bioquímica: aceites esenciales; desarrollo de nuevos métodos de extracción aceites. ¿e-mail?

CIITEC-IPN

Chimal Valencia, Obed Arnoldo, Dr., CIMAV (2004). Química inorgánica: otros; catálisis, ciencia de los materiales (ceramicos). ¿e-mail? Lijanova, Irina Victorovna, Dra., UNAM (2008). Química orgánica: estructura de las moleculas organi; sintesis de nanoestructuras, quimica supra. e-mail: irinalijanova@yahoo.com.mx

ENCB-IPN

Departamento de Farmacia

Vargas Díaz, María Elena, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: esteroquímica y análisis de configuración; química orgánica. ¿e-mail?

Departamento de Química Orgánica

- Arrieta Baez, Daniel, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Polímeros: macromoléculas; biotecnologia de productos naturales. ¿e-mail?
- Delgado Reyes, José Francisco, Dr., UNAM (1993). Química orgánica: síntesis orgánica, química. e-mail: fdelgado@woodward.encb.ipn.mx
- Díaz Cedillo, Francisco, Dr., CINVESTAV (1997). Química orgánica: síntesis. ¿e-mail?
- Jiménez Vázquez, Hugo Alejandro, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?).

 Química orgánica: fisicoquímica orgánica. e-mail: hjimenez@woodward.encb.ipn.mx
- Ortega Jiménez, Fernando, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: compuestos organometálicos; química organometalica. ¿e-mail?
- Peralta Cruz, Javier, Dr., CINVESTAV (2001). Química orgánica: estructura de las moléculas orgánicas; síntesis orgánica. ¿e-mail?
- Reyes Arellano, Alicia Romualda, Dra., U Essen, Alemania (1994). Química orgánica: otros; química supramolecular y química organometálica. ¿e-mail?
- Salgado Zamora, Héctor Jaime, Dr., ¿institución?, GB (1981). Química orgánica: química heterocíclica. e-mail: hsalgado47@hotmail.com
- Tamáriz Mascarúa, Joaquín, Dr., UAM (1986). Química orgánica: síntesis. e-mail: jtamariz@woodward.encb.ipn.mx
- Zepeda Vallejo, Luis Gerardo, Dr., CINVESTAV (1991). Química orgánica: productos naturales y síntesis asimétrica. e-mail: lzepeda@woodward.encb.ipn.mx

ENMH-IPN

Sec. Graduados

Benítez Cardoza, Claudia Guadalupe, Dra., UAM (2001). Bioquímica: proteínas; estructura y plegamiento. ¿e-mail?

Reyes López, César Augusto Sandino, Dr., UNAM (2004). Bioquímica: proteínas; estructura y función de proteínas. ¿e-mail?

ESIQIE-IPN

Corea Téllez, Mónica de la Luz, Dr., UNAM (2005). Polímeros: polímeros dispersos; ingeniería. ¿e-mail?

Flores Valle, Sergio Odin, Dr., IPN (2007). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: SERGIOODIN@GMAIL.COM

Paredes Carrera, Silvia Patricia, Dra., BUAP (2007). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: silviappcar@gmail.

Departamento de Ingeniería Química

Cabrera Sierra, Román, Dr., UAM (2005). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?

División de Ingeniería Industrial

Manzo Robledo, Arturo, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: análisis electroquimico; química-electroquímica. ¿e-mail?

Pérez Gutiérrez, Rosa Martha, Dr., UAM (1997). Química orgánica: productos naturales. e-mail: dmex@df1.telmex.net.mx

Reza San Germán, Carmen Magdalena, Ciencia de Materiales, UAE-Me (2005). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?

Sección de Estudios de Posgrado e Investigación

Córdova Reyes, Iván Alejandro, Química orgánica, U P Lumumba, Rusia (1981). Fisicoquímica: ;temas? e-mail: iacordova@ipn.mx

Navarro Clemente, Ma. Elena de la Luz, Dra., CINVESTAV (2000). Química inorgánica: compuestos organometálicos; química organometálica. e-mail: elnacle@yahoo.com.mx

Poznyak Timoshina, Tatyana, Dr., Academia Ciencias, Rusia (1981). Química analítica: aplicación del ozono en la química analítica. e-mail: tpoznyak@ipn.mx

ESM-IPN

Zepeda López, Héctor Manuel, Dr., IPN (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Sección de Graduados e Investigación

Trujillo Ferrara, José Guadalupe, Dr., Cinvestav (1999). ¿área?: farmacoquímica. ¿e-mail?

UPIBI-IPN

Departamento de Química

- Brito Arias, Marco Augusto, Dr., Univ. Brent, Bélgica (1993). Química orgánica: síntesis química y caracterización estructural. e-mail: mbrito@acei.upibi.ipn.mx
- Burgueño Tapia, Eleuterio, Dr., CINVESTAV (2001). Química orgánica: productos naturales. e-mail: eburguenio@acei.upibi.ipn.mx
- Cruz, Alejandro, Dr., CINVESTAV (1998). Química orgánica: compuestos heterocíclicos; síntesis de compuestos orgánicos. e-mail: alecruz@ipn.mx
- García Báez, Efrén Venancio, Dr., CINVESTAV (2000). Química orgánica: química organometálica. e-mail: evgarcia@acei.upibi.ipn.mx
- Juárez Juárez, Minerva, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: validación del instrumento de espectroscopía de absorción atómica y sus técnicas para análisis de metales pesados. e-mail: mjuarez@acei.upibi.ipn.mx

- Padilla Martínez, Itzia Irene, Dr., CINVESTAV (1995). Química: química de heteroelementos y coordinación. e-mail: ipadilla@acei.upibi.ipn.mx
- Valencia, Gustavo, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: aislamiento, caracterización y evaluación de farmacología de alcaloides de Erythrins herbacea. e-mail: gvalencia@acei.upibi.ipn.mx

UPIIG-IPN

Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería Campus Guanajuato

- Cruz Gregorio, Silvano, Dr., BUAP (2008). Química orgánica: sintesis quimica; analisis conformacional de 1,3,2-dioxafosf. e-mail: silcruzmx@hotmail.com
- Garcia de la Rosa, Luis Angel, Dr., UG (2007). Química analítica: analisis electroquimico; caracterizacion electroquimica. e-mail: lagarciad@ipn.mx
- Raya Rangel, Angélica Beatriz, Dra., UAM (2004). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?

Instituto Tecnológico de Ciudad Madero (ITCdMadero)

Diaz Zavala, Nancy Patricia, Dra., ¿institución?, Francia (2006). Química orgánica: estructura de las moleculas organi; coloides, quimica

supramolecular. e-mail: nancy_pat_diaz@yahoo.com.mx

Instituto Tecnológico de Celaya (ITCelaya)

Departamento de Ingeniería Ambiental

Conde Barajas, Eloy, Dr., CINVESTAV (2005). Bioquímica: química microbiologica; biotecnología: ambiental.. ¿e-mail?

Departamento de Ingeniería Bioquímica

Navarrete Bolaños, José Luis, Dr., UAQ (2004). Bioquímica: fermentación; ciencia y tecnología de alimentos. ¿e-mail?

Departamento de Ingeniería Química

Fierro González, Juan Carlos, Dr., U California Davis, EUA (2005). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?

Instituto Tecnológico de Culiacán (ITCuliacán)

Estrada Manjarrez, Jesus, M.C., DGEST-SEP (2009). Química orgánica: otros; sintesis y estudios de compuestos organico. e-mail:

jesusestra44@hotmail.com

Instituto Tecnológico de Chihuahua II (ITChihuahua II)

Departamento de Ciencias Básicas

Colmenero Sujo, Luis Humberto, Dr., CIMAV (2004). Fisicoquímica:

química nuclear: radioisótopos; radiactividad ambiental. ¿e-mail?

Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM)

DIA-ITESM-NL

Centro de Biotecnología

Navarro Villalobos, Mauricio, Dr., U Yale, EUA (2000). Química orgánica: otros; síntesis total de productos naturales. ¿e-mail?

Departamento de Química

- De la Fuente Dávila, María Antelia, M. en C., ITESM (1994). Química inorgánica: ¿temas? ¿e-mail?
- González Alemán, Blanca Idalia, M. en C., ITESM (1994). Química analítica: análisis industriales. e-mail: blgonzal@campus.mty.itesm.mx
- Guajardo Touché, Elsa M., Dr., U Sao Paulo, Brasil (1984). Química orgánica: productos naturales: detección, purificación e identificación

de metabolitos secundarios de interés biológico producidos por las plantas. e-mail: eguajard@campus.mty.itesm.mx

Martínez Calderón, Luz María, Dr., Univ. Estatal de Arizona, EUA (2000). Química inorgánica: preparación de vidrios con especies químicas detectables por espectroscopía visible e infrarrojo cercano, caracterización térmica de materiales vítreos usando análisis térmico diferencial. e-mail: lmmartin@campus.mty.itesm.mx

Micheli-Masson, Bernard Jean Marie, Dr., U Arizona, EUA (1990). Química orgánica: estructura tridimensional de moléculas orgánicas en solución, síntesis de proteínas artificiales con aminoácidos no naturales, proteínas de granos. e-mail: bmicheli@campus.mty.

Ponce López, Silvia, M. en C., ITESM (1978). Química inorgánica: ¿temas? ¿e-mail?

Rodríguez Espinosa, Blanca Esthela, M. en C., ITESM (1994). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Romero, Laura, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ;e-mail?

Sánchez de Lorenzato, María Guadalupe, M. en C., ITESM (1978). Química orgánica: productos naturales. e-mail: masanche@campus. mty.itesm.mx

Tamez Ramírez, María del Socorro, M. en C., ITESM (1986). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: mtamez@campus.mty.itesm.

Videa Vargas, Marcelo Fernando, Dr., Univ. Estatal de Arizona, EUA (1999). Química analítica: síntesis de sales de litio con ánodos ma-

sivos, con la finalidad de asegurar alto número de transporte catiónico. e-mail: lcq.mty@itesm.mx

Yague Murillo, Omar, Dr., U Manchester, GB (¿año?). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?

No en portal

Martínez, Enrique F., Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: biología y bioquímica celular. ¿e-mail?

ITESM-DF

No en portal

Dante Lavista, Roberto Cipriano, Dr., ¿institución?, Italia (1990). Química analítica: ¿temas? ¿e-mail?

ITESM-HGO

Aguilar Castro, Liliana Mireya, Dra., UAEH (2008). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: aguilar.liliana@itesm.mx

ITESM-PUE

Caballero Concha, Norma Angelica, Dra., BUAP (2007). Fisicoquímica: gtemas? e-mail: norma.caballero@itesm.mx

Instituto Tecnológico de Los Mochis (ITLos Mochis)

Lugo Medina, Eder Jesús Valentin, Dr., ITTijuana (2006). Polímeros: po-

límeros reticulados; química de polímeros. ¿e-mail?

Instituto Tecnológico de Morelia (ITMorelia)

Centro de Graduados e Investigación

García Díaz, Jesús, Dr., Univ. Tec. Bratislava, Eslovenia (1999). Química inorgánica: estructuras cristalinas por difracción. e-mail: jgarcia@

antares.tecmos.mx

Huipe Nava, Ezequiel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: determinación de estructuras moleculares. e-mail: direccion@antares.tecmor.mx

Instituto Tecnológico de Sonora (ITSonora)

Departamento de Química e Ingeniería Química

López Cervantes, Jaime, Tecnologia de Alimentos, U Santiago de Compostela, España (2003). Química analítica: análisis cromatográfico; tecnologia de los alimentos. ¿e-mail?

Depto. de Biotecnología y Ciencias Alimentarias

Sánchez Machado, Dalia Isabel, Nutricion y Bromatologia, U Santiago de Compostela, España (2003). Química analítica: análisis cromatográfico; bioquímica analítica. ¿e-mail?

Instituto Tecnológico Superior de Zapopan (ITSZapopan)

Departamento de Física

López Ureta, Luz Cecilia, Dra., UdeG (2006). Polímeros: macromolécu-

las; síntesis, caracterización, formulación y procesos. ¿e-mail?

Instituto Tecnológico de Tijuana (ITTijuana)

Flores López, Lucía Z., Dr., ITTijuana (2000). Química orgánica: productos organometalicos; sintesis asimetrica catalitica. e-mail: lzflores@hotmail.com

Centro de Graduados e Investigación

Ochoa Terán, Adrián, Dr., DGEST-SEP (2004). Química orgánica:

otros; síntesis orgánica en fase sólida. ¿e-mail?

Pina Luis, Georgina Esther, Dra., U La Habana, Cuba (1981). Química analítica: sensores ópticos con detección fotoluminiscente. e-mail: gpinaluis@yahoo.com

Centro de Graduados e Investigación en Química

- Aguirre Hernández, Gerardo, Dr., ITTijuana (1998). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: gaguirre@tectijuana.mx
- Chávez Velasco, Daniel, Dr., UNAM (1998). Química orgánica: farmacognosia. e-mail: dchavez@tectijuana.mx
- Félix Navarro, Rosa María, Dr., ITTijuana (1999). Química orgánica: métodos electroquímicos para la remoción de contaminantes. e-mail: rmfelix@tectijuana.mx
- García Zavala, José David, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: m-quim@tectijuana.mx
- Hellberg, Lars Harry, Dr., Univ. de California, EUA (1958). Química orgánica: síntesis de las oxazolinas estereospecíficas en condiciones ácidas y térmicas. e-mail: lhellber@sciences.sdsu.edu
- Licea Claveríe, Angel, Dr., Esc. Superior Técnica de Leuna-Merseburg, Alemania (1990). Química de materiales: desarrollo y aplicación de reactivos poliméricos, nuevos polímeros sensibles a estímulos externos. e-mail: aliceac@tectijuana.mx
- Lin Ho, Shui Wai, Dr., U California Davis, EUA (1977). Fisicoquímica: métodos electroquímicos para la remoción de contaminantes; desarrollo de tecnología de membranas. e-mail: s1388@aol.com
- Madrigal Peralta, Domingo, Dr., CINVESTAV (1996). Química orgánica: métodos alternativos de síntesis para compuestos orgánicos ópticamente puros y que sean útiles como fármacos, insecticidas biodegradables o complementos nutrimentales. e-mail: madrigal@tectijuana.mx
- Oropeza Guzmán, Mercedes Teresita, Dra., INP Toulouse, Francia (1994). Fisicoquímica: alternativa electroquímica en la restauración

- de sitios contaminados con residuos sólidos de origen minero. e-mail: oropeza1@yahoo.com
- Parra Hake, Miguel Pedro, Dr., Univ. de California, EUA (1983). Química analítica: complejos con metales de transición con nuevos ligandos nitrogenados (triazenuros, imidazolinas y bases de Schiff quirales). e-mail: mparra@tectijuana.mx
- Reynoso Márquez, Reveriano, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: rreynoso@tectijuana.mx
- Rivero Espejel, Ignacio Alfredo, Dr., ITTijuana (1996). Química orgánica: química heterocíclica y síntesis en fase sólida. e-mail: itt@ linvxtj.tij.cetys.mx
- Sánchez Méndez, Pilar, M. en C., ITTijuana (1984). Fisicoquímica: electroquímica de la condición, naturaleza y mecanismo de formación de óxidos de metales y películas de hidróxidos de metal en superficies de Fe, Ni, Cr, Co y Mn sin recubrimiento. e-mail: psanchez@tectijuana.mx
- Somanathan Ramasamy, Ratnasamy, Dr., Univ. de Sheffield, Inglaterra (1974). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: m-quim@tectijuana.mx
- Zizumbo López, Arturo, Dr., UACOAH-UANL-CIQA (1999). Química de materiales: desarrollo de materiales compuestos poliméricos. email: azizumbo@tectijuana.mx

No en portal

- Grotjahn, Douglas Bryan, Dr., Univ. de California, EUA (1987). Química orgánica: propiedades fundamentales de complejos de carbono. e-mail: grotjahn@chemistry.sdsu.edu
- Lara Ochoa, David Alejandro, Dr., IPN, Francia (1985). Química orgánica: detección de contaminantes mediante CG, AAS y HPLC, diseño de sistemas de tratamiento mediante la biorremediación de aguas. e-mail: dlara@tectijuana.mx

Instituto Tecnológico de Toluca (ITToluca)

Carreño de Leon, Maria del Carmen, Dra., UAEMe (2008). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: mcarcarleon@yahoo.com.mx

División de Estudios de Posgrado e Investigacion

Garcia Rosales, Genoveva, Dra., ¿institución?, Francia (2007). Química inorgánica: otros; ciencias ambientales y radioquimica. e-mail: gegaromx@yahoo.com.mx

Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez (ITTuxtla Gutiérrez)

Meza Gordillo, Rocío, Dra., IPN (2005). Química orgánica: otros; catá-

lisis. ;e-mail?

Instituto Tecnológico de Veracruz (ITVeracruz)

Portilla Arias, Jose Antonio, Dr., U P Cataluña, España (2008). Química

de macromoléculas: ¿temas? e-mail: ja_portilla@hotmail.com

Instituto Tecnológico de Zacatepec (ITZacatepec)

Garcia Hernandez, Edgar, Dr., DGEST-SEP (2003). Química de macromoléculas: otros; polimeros. e-mail: eddgarcia@hotmail.com
Salgado Delgado, Rene, Ing., DGEST-SEP (2004). Química de

macromoléculas: polimeros compuestos; quimica. e-mail: renesalgado@hotmail.com

Nucitec, Sa. de Cv. (NUCITEC)

De la Cruz Cordero, Ricardo Abraham, Dr., UAEMo (2004). ¿área?: ¿te-

mas? ¿e-mail?

Parcar Desarrollos y Servicios S.A. de C.V. (PARCAR)

Mayoral Villa, Estela, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?

Subdirección de Tecnología

Sáenz de Buruaga Yurramendi, Isabel, Dr., Univ. del País Vasco, España (1998). Polímeros: estimación y control de procesos de polimerización, calorimetría y automatización. ¿e-mail?

Petróleos Mexicanos (PEMEX)

Gerencia de Investigación y Desarrollo Tecnológico

Montiel López, José Ramón Francisco Javi, Ciencias Químicas Area Fisi-

coquímica, BUAP (2004). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?

PTI de México, S.A. de C.V. (PTI)

Hernández Romero, Yanet Micahela, Dra., UNAM (2004). Química or-

gánica: otros; productos naturales y síntesis orgánica. ¿e-mail?

Laboratorios Farmasa Schwabe, S.A. de C.V. (SCHWABE)

Busch, Frank Joachim, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analí-

tica: ¿temas? e-mail: buschj@schwabe.com.mx

Signa, S.A. de C.V. (SIGNA)

División de Investigación y Desarrollo

González Tototzin, Miguel Angel, Química, UAEMo (2004). Química

orgánica: estructura de las moléculas orgánicas; síntesis orgánica. ¿e-mail?

Sintenovo, S.A. de C.V. (SINTENOVO)

Sintenovo, S.A. de C.V.

Gonzalez Marrero, Joaquin, Dr., ¿institución?, España (2005). Química

orgánica: ¿temas? e-mail: jglezmarrero@uady.mx

Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA)

CCB-UAA

Departamento de Química

González López, María Elena, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?:

¿temas? e-mail: megonza@correo.uaa.mx

Medina Ramírez, Iliana Ernestina, Dra., U Tulane, EUA (2005). Química inorgánica: compuestos organometálicos; síntesis de compuestos organometálicos-materiales. ¿e-mail?

Universidad Autónoma de Baja California (UABC)

FCQI-UABC

Cruz Reyes, Juan, Dr., CICESE (1990). Fisicoquímica: catálisis. e-mail: juan.cruz@sia.mxl.uabc.mx

Del Valle Granados, José Mario, Dr., CICESE (1997). Fisicoquímica: catálisis. e-mail: mariodelvalle@uabc.mx

Díaz Trujillo, Gerardo César, Dr., Univ. Autónoma de Madrid, España (1994). Química de materiales: desarrollo de nuevos materiales,

recubrimientos vítreos, nucleación de tasas metaestables en vidrio. e-mail: gerardodiaz@uabc.mx

Espinoza Gómez, José Heriberto, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: ¿temas? e-mail: jhespinoza@uabc.mx

Coordinación de Investigación

Córdova Guerrero, Iván, Dr., ¿institución?, España (2006). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?

Cornejo Bravo, José Manuel, Dr., ¿institución?, EUA (1992). Polímeros: polielectrolitos; sistemas de liberación de fármacos. ¿e-mail? Espinoza Dueñas, Karla Alejandra, Dra., DGEST-SEP (2004). Química orgánica: otros; química orgánica en fase sólida. ¿e-mail?

No en portal

Aguilar Guerrero, Hugo René, M. en C., UABC (¿año?). ¿área?: ¿temas?

e-mail: hugo_aguilar@uabc.mx

II-UABC

Area Energía

Carrillo Beltrán, Mónica, Dra., UABC (2005). Bioquímica: ¿temas? e-mail: jrivera@iing.mxl.uabc.mx

Universidad Autónoma de Baja California Sur (UABCS)

AICA-UABCS

Departamento de Agronomía

Encarnación Dimayuga, Rosalba, Dra., U Uppsala, Suecia (1992).

Farmacología: farmacognosia y farmacognosia marina. e-mail: rosalba@uabcs.mx

Universidad Autónoma de Campeche (UACAM)

EPOMEX-UACAM

Rendón von Osten, Jaime, Biología, ¿institución?, Portugal (2004). Bio-

química: otros; ecotoxicología. ¿e-mail?

Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ)

ICB-UACJ

Alvarez Parrilla, Emilio, Dr., Univ. de Santiago de Compostela, España (2000). Química orgánica: síntesis de derivados de ciclodextrinas y estudio de sus aplicaciones, autoasociación de surfactantes esteroides. e-mail: ealvarez@uacj.mx

Araujo González, Jesús Angel, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: jaraujo@uacj.mx

De la Rosa Carrillo, Laura Alejandra Ardilla, Dra., U Santiago de Compostela, España (2001). Otras Especialidades en Materia de Química: ;temas? ;e-mail?

Universidad Autónoma de Coahuila (UACOAH)

ECB-UACOAH-T

Flores Loyola, Erika, Dra., CIQA (2004). Polímeros: síntesis de las macromoléculas; síntesis enzimática de polímeros. ¿e-mail?

FCQ-UACOAH

Reyes Vega, María de la Luz, Dr., CINVESTAV (1998). Bioquímica: ciencia y tecnología de alimentos. e-mail: mrlv20@yahoo.com

Sandoval Cortés, José, Dr., UG (2006). Química analítica: análisis electroquimico; desarrollo de sensores. ¿e-mail?

Zugasti Cruz, Alejandro, Dr., UNAM (2005). Química de macro-moléculas: polipeptidos y proteinas; toxicologia. e-mail: alex_zugasti@yahoo.com

UACOAH

Departamento de Ciencia y Biotecnología de Enzimas

Rodríguez Martínez, Jesús, Dr., Univ. E. Moscú, Rusia (1984). Química: biocatálisis. e-mail: jrodrigu@alpha1.sal.uadec.mx

Universidad Autónoma Chapingo (UACH)

PA-UACH

García Mateos, María del Rosario, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?).

Química orgánica: productos naturales. e-mail: rosgaro8@

hotmail.com

Reyes Trejo, Benito, Dr., CINVESTAV (2006). Química orgánica: estructura de las moléculas orgánicas; fitoquímica y farmacología de plantas medicinales. ¿e-mail?

Universidad Autónoma de Chihuahua (UACHI)

FCQ-UACHI

Acosta Acosta, Arturo, Dr., CIMAV (2002). Bioquímica: caracterización de los genes de resistencia a arsénico en Thiobacillus ferrooxidans.

e-mail: aracosta@uach.mx

Arévalo Gallegos, Sigifredo, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

- Arroyo Olivas, Minerva, Lic., UAChih (1976). ¿área?: ¿temas? e-mail: enano30@hotmail.com
- Baeza Ruiz, Juan Antonio, M. en C., ITESM (1978). ¿área?: ¿temas? e-mail: jabaeza@uach.mx
- Contreras Vega, César, MES., Centro de Inv. y Docencia del Edo. de Chihuahua (2002). ¿área?: ¿temas? e-mail: chato@ch.cablemas.com
- Cossío López, Jorge Alberto, M. en C. Producción animal, UAChih (1995). ¿área?: ¿temas? e-mail: jcossio9@hotmail.com
- Cuéllar Viramontes, Jesús, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Dávila Sánchez, Aracely, M. en C., Univ. Regiomontana (2001). ¿área?: ¿temas? e-mail: adavila@uach.mx
- Erosa de la Vega, Gilberto, Dr., IPN (1997). Bioquímica: nmunología. e-mail: gerosa@uach.mx
- Gastélum Franco, María Guadalupe, M. en C., CINVESTAV (1978). Bioquímica: desarrollo de nuevos productos, microbiología de alimentos. e-mail: ggastel@uach.mx
- Gómez Bueno, Silvia Enriqueta, M. en C., UAChih (1996). ¿área?: ¿temas? e-mail: sgomez@uach.mx
- Gómez Méndez, María Guadalupe, M. en C., UAChih (1996). ¿área?: ¿temas? e-mail: mgomezg@uach.mx
- González Baeza, Carlos, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- González Colomo, José E., M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Fisico-química: ¿temas? ¿e-mail?
- González Horta, Carmen, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Hernández Rodríguez, Pilar del Carmen, M. en C. Administración, UACHI (1993). ¿área?: ¿temas? e-mail: pilar_hernandez@mailbanamex.com
- Herrera Díaz, Norma, M. en C., UdeG (1997). Bioquímica: factores que influyen en la falla al tratamiento antifímico supervisado y patrones de drogorresistencia. e-mail: nherrera@uach.mx
- Infante Ramírez, María del Rocío, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Lozano Gutiérrez, Patricia, Dr., Univ. Estatal de Oregon, EUA (1991). Química orgánica: ¿temas? e-mail: palachu@terra.com.mx
- Márquez Meléndez, Rubén, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Martínez Carrera, José, M. en C. Educación, UAChih (1989). ¿área?: ¿temas? e-mail: chemtz@angelfire.com
- Mendoza Guzmán, Virginia, M. en C. Producción animal, UAChih (1986). Bioquímica: biotecnología. e-mail: virginiam@terra.com
- Meza Sánchez, Sergio, Ing., UAChih (1983). ¿área?: ¿temas? e-mail: smeza@uach.mx

- Miller Córdova, Emma E., Lic., UAChih (1980). ¿área?: ¿temas? e-mail: emiller@uach.mx
- Molina Velo, Edna Martha Elizabeth, Lic., UAChih (2000). ¿área?: ¿temas? e-mail: ednamv@uach.mx
- Murga Bolaños, María Magdalena, Lic., UAChih (1974). ¿área?: ¿temas? e-mail: mmurga@uach.mx
- Negrete Sáenz, Silvia, Lic., UACHI (1974). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Oliva Vargas, Ramón, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Ovalle Moreno, Luis Fernando, M. en C., UAChih (1998). Bioquímica: alternativas de procesamiento industrial de chile chilaca. e-mail: lovallem@yahoo.com
- Parra Ruiz, Samuel, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Quintana Grado, Julio, M. en C., UAChi (1990). ¿área?: ¿temas? e-mail: jquintan@uach.mx
- Rivera Chavira, Blanca, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Rocha Castro, Edmundo, M. en C., UG (1980). Ingeniería química: ingeniería ambiental, tratamiento y acondicionamiento de aguas para la industria y los servicios, tratamiento de aguas residuales. e-mail: erocha@uach.mx
- Rodríguez Terrazas, Bertha Josefina, Dr. Nutrición, Univ. del Oeste del Pacífico, EUA (¿año?). Bioquímica: adición de nopal y bagazo de manzana a productos de panificación, elaboración de harina instantánea para tamales. e-mail: bertha_rodriguez@terra.com.mx
- Santacruz Rivera, Francisco, Ing. Quím. Agroindustrial, UAChih (1986). ¿área?: ¿temas? e-mail: fsantacr@uach.mx
- Santana Rodríguez, Víctor Manuel, Dr. Nutrición de peces, Univ. de Puerto Rico, Puerto Rico (1993). Bioquímica: estudio del efecto de la adición de almidón a la harina de avena durante el proceso de extrusión-cocción. e-mail: vsantana@uach.mx
- Torres Muñoz, Vinicio, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Torres Reyes, Ana Bertha, M. en C., UAChih (1993). Bioquímica: ¿temas? e-mail: atorres@uach.mx
- Valdéz Aguirre, Amelia, Dr., UANL (1999). Bioquímica: inducción de enquistamiento de Entamoeba invadens en presencia de material particulado. e-mail: amvaldez@uach.mx

División de Estudios de Posgrado

- Camacho Davila, Alejandro Alberto, Dr., ¿institución?, EUA (2006). Química orgánica: ¿temas? e-mail: acamach@uach.mx
- Ortega Rivas, Enrique, Dr., ¿institución?, GB (1994). Biotecnología: ingeniería de alimentos. ¿e-mail?

Universidad Autónoma de Yucatán (UADY)

FIQ-UADY

- Avila Ortega, Alejandro, Dr., UAM (2007). Química de macromoléculas: sintesis de las macromoleculas; polimerizacion anionica y por plasma. e-mail: alejandro.avila@uady.mx
- Muñoz Rodríguez, David, Dr., UG (2006). Química analítica: otros; desarrollo de metodos analíticos. ¿e-mail?

FQ-UADY

Barceló Quintal, Manuel Hernán, Dr., ENS Química, Montpellier, Fran-

- cia (1985). Química analítica: ¿temas? e-mail: bquintal@uady.mx Brito Loeza, Wendy, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: bloeza@uady.mx
- Carmona Santana, Ricardo, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: rcarmona@uady.mx
- Hernandez Nuñez, Emanuel, Dr., UAEMo (2009). Química orgánica: compuestos heterociclicos; diseño y sintesis de compuestos bioactivos. e-mail: emanuel.hernandez@uady.mx
- Herrera Herrera, Fermín S., M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: hherrera@uady.mx

- Manzanilla Cano, José Antonio, Dr., UNAM (1999). Química analítica: electroquímica analítica. e-mail: mcano@uady.mx
- Mena Rejón, Gonzalo Joaquín, Dr., U La Laguna, España (2007). Química orgánica: ¿temas? e-mail: mrejon@uady.mx
- Miron Lopez, Gumersindo, Dr., UAEMo (2007). Química orgánica: otros; quimica de productos naturales. e-mail: gume6@yahoo.com.

mx

- Ortiz Andrade, Rolffy Ruben, Dr., UAEMo (2008). Química orgánica: estructura de las moleculas organi; farmacognosia. e-mail: randrade@quimica.uady.mx
- Rodríguez Gil, Luis Alfonso, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH)

CIQ-UAEH

- Sanchez Cabrera, Gloria, Dra., CINVESTAV (2001). Química inorgánica: compuestos organometalicos; quimica de cumulos de metales de transicio. e-mail: gloriasa@uaeh.edu.mx
- Zuno Cruz, Francisco Javier, Dr., CINVESTAV (2002). Química inorgánica: compuestos organometalicos; cumulos de metales de transicion. e-mail: fjzuno@uaeh.edu.mx

ICBI-UAEH

- Gonzalez Montiel, Simplicio, Dr., UAEH (2007). Química inorgánica: compuestos de coordinacion; quimica inorganica covalente. e-mail: sim762002@yahoo.com
- Reyes Valderrama, Maria Isabel, Dra., UAEH (2007). Química de macromoléculas: sintesis de las macromoleculas; dendrimeros. e-mail: isabelreyv@yahoo.com.mx

Área Académica de Ciencias de la Tierra y Materiales, antes Centro de Investigaciones en Materiales y Metalurgia

- Coreño Alonso, Juan, Dr., UAM (1999). Química de materiales: materiales en aplicaciones médicas, estudio electrocinético de absorción de iones en sílice. e-mail: jcoreno@uaeh.reduaeh.mx
- Reyes Cruz, Víctor Esteban, Dr., UAM (2002). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?
- Vázquez García, Rosa Angeles, polímeros para la optoelectrónica, CIQA (2007). Química orgánica: otros; síntesis orgánica. ¿e-mail?

Centro de Investigaciones Químicas

- Alvarado Rodríguez, José Guadalupe, Dr., UNAM (1998). Química inorgánica: compuestos organometálicos de elementos del bloque p, química de coordinación de elementos representativos pesados, química de anillos inorgánicos que contienen As, Sb, Bi y Te. e-mail: galvarad@uaeh.reduaeh.mx
- Alvarez Hernández, Alejandro, Dr., Univ. de Indiana, EUA (2001). Química orgánica: síntesis de pequeñas moléculas con actividades biológicas. e-mail: alvarez@uaeh.reduaeh.mx
- Alvarez Romero, Giaan Arturo, Dr., UAM (2003). Química analítica: otros; sensores y biosensores químicos. ¿e-mail?
- Andrade López, Noemí, Dr., CINVESTAV (1997). Química inorgánica: química de coordinación de metales representativos ligeros, química de ligantes nitrogenados multidentados con hibridación sp. e-mail: nandrade@uaeh.reduaeh.mx
- Añorve Morga, Javier, M. en C., Univ. Autónoma de Querétaro (1999). Química orgánica: fisiología y tecnología postcosecha de frutas y hortalizas. e-mail: jmorga@uaeh.reduaeh.mx
- Cerón Beltrán, Alvaro, M. en C. ambientales, UAEM (1998). Química inorgánica: hidrocarburos aromáticos policíclicos. e-mail: ceronb@uaeh.reduaeh.mx
- Contreras López, Elizabeth, Dr., Univ. de Borgoña, Francia (2000). Bioquímica: factores que afectan la estabilidad de alimentos

- congelados, propiedades fisicoquímicas de polisacáridos. e-mail: eliclopez@uaeh.reduaeh.mx
- Cruz Borbolla, Julián, Dr., UNAM (2001). Química orgánica: mecanica de las reacciones; química y física teórica. e-mail: jcruzborbolla@yahoo.com.mx
- Filardo Kerstupp, Santiago, Dr., UNAM (2002). Química orgánica: desarrollo de alimentos. e-mail: filardok@uaeh.reduaeh.mx
- Galán Vidal, Carlos Andrés, Dr., Univ. Autónoma de Barcelona, España (1996). Química analítica: equilibrio químico y sensores químicos. e-mail: galanv@uaeh.reduaeh.mx
- Godoy Reyes, José Antonio, Dr., Univ. de Santiago de Compostela, España (2002). Química analítica: estudio de proteínas en diversas matrices mediante electroforesis capilar. e-mail: jgodoy@uaeh.reduaeh.mx
- González Ramírez, César Abelardo, M. en I., ITCelaya (1998). Ingeniería química: procesos de bioseparación, simulación de procesos industriales, diagnóstico ambiental de plaguicidas residuales, modelación atmosférica de la dispersión de contaminantes. e-mail: ccr_gonzalez@yahoo.com
- Gordillo Martínez, Alberto José, Dr., Univ. Politécnica de Madrid, España (2000). Ingeniería química: impacto ambiental, enmendamiento de suelos agrícolas con lodos de depuradoras, legislación, vegetales, depuración de aguas residuales municipales e industriales, recuperación de suelos contaminados, residuos sólidos. e-mail: gordillo@uaeh.reduaeh.mx
- Guevara Lara, Alfredo, Dr., U Claude Bernard Lyon I, Francia (2003). Fisicoquímica: ;temas? ;e-mail?
- López Ruiz, Heraclio, Dr., CINVESTAV (2000). Química orgánica: síntesis asimétrica, síntesis de productos naturales por radicales libres, determinación de estructuras por RMN. e-mail: heraclio@uaeh.reduaeh.mx
- Meléndez Rodríguez, Myriam, Dra., CINVESTAV (2002). Química orgánica: otros; síntesis de compuestos orgánicos. ¿e-mail?
- Méndez Rojas, Miguel Angel, Dr., Univ. Cristiana de Texas, EUA (2001). Química inorgánica: química de materiales orgánicos e inorgánicos con propiedades ópticas, magnéticas y electrónicas útiles, electrosíntesis directa de complejos de coordinación, síntesis de complejos de coordinación entre metales y moléculas de interés farmacológico. e-mail: mmendez@uaeh.reduaeh.mx
- Mendoza Huízar, Luis Humberto, Dr., UG (2002). Fisicoquímica: fisicoquímica teórica. e-mail: hhuizar@uaeh.reduaeh.mx
- Otazo Sánchez, Elena María, Dr., U La Habana, Cuba (1983). Química orgánica: ¿temas? e-mail: elenaotazo@yahoo.com
- Páez Hernández, María Elena, Dra., UAM (2005). Química analítica: estudios fisicoquímicos de los procesos de extracción líquidolíquido de especies metálicas, separación y recuperación de especies por membranas líquidas en diferentes configuraciones. e-mail: paezh@uaeh.reduaeh.mx
- Prieto García, Francisco, Dr., Univ. de Valladolid, España (1997). Química analítica: ciencias ambientales, eliminación de metales pesados en aguas residuales, síntesis y caracterización química y estequi-

- métrica de sólidos inorgánicos a partir de medios acuosos. e-mail: prietog@uaeh.reduaeh.mx
- Quintero Mogica, Dora Luz, M. en C., UAEH (1997). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: dlmogica@uaeh.reduaeh.mx
- Rodríguez Avila, José Antonio, M.C., ¿institución?, España (2005). Química analítica: análisis electroquímico; desarrollo de metodós de análisis en flujo. ¿e-mail?
- Rodríguez Nogales, José Manuel, Dr., Univ. de Burgos, España (2001). Química orgánica: enzimología aplicada, inmovilización de enzimas. e-mail: rjosem@uaeh.reduaeh.mx
- Rojas Lima, Susana, Dr., Univ. de Munich, Alemania (1998). Química orgánica: síntesis asimétrica, síntesis de heterociclos con C, N, O, B, productos naturales, resonancia magnética nuclear, difracción de rayos X. e-mail: lima@uaeh.reduaeh.mx
- Salazar Pereda, Verónica, Dr., Univ. de Sevilla, España (1999). Química inorgánica: química organometálica de compuestos de iridio y rodio. e-mail: salazar@uaeh.reduaech.mx
- Sánchez Zavala, Maricruz, M. en C., UNAM (2001). Química orgánica: química de productos naturales. e-mail: msanchez@uaeh.reduaeh.mx
- Suárez Castillo, Oscar Rodolfo, Dr., CINVESTAV (2000). Química orgánica: síntesis orgánica, fitoquímica, síntesis total de productos naturales. e-mail: osuarez@uaeh.reduaeh.mx
- Tapia Benavides, Antonio Rafael, Dr., CINVESTAV (1996). Quími-

- ca inorgánica: compuestos derivados de aminoácidos, compuestos de coordinación heterocíclicos, caracterización estructural mediante la resonancia magnética multinuclear. e-mail: tapiap@uaeh.reduaeh.mx
- Tlahuextl Romero, Angela Margarita, Dr., CINVESTAV (1999). Química inorgánica: química covalente y de coordinación, síntesis de ligantes y compuestos de arsénico. e-mail: tromero@uaeh.reduaeh.mx
- Torres Valencia, J. Jesús Martín, Dr., CINVESTAV (1998). Química orgánica: aislamiento y síntesis de productos naturales. e-mail: jmartin@uaeh.reduaeh.mx
- Villagómez Ibarra, José Roberto, Dr., CINVESTAV (1994). Química orgánica: fitoquímica y síntesis orgánica, identificación de productos naturales. e-mail: jrvi@uaeh.reduaeh.mx

ICS-UAEH

Area Académica de Medicina

- Fernández Martínez, Tomás Eduardo, Dr., CINVESTAV (2004). Bioquímica: farmacología molecular; química medicinal y farmacología hepática. ¿e-mail?
- Madrigal Santillán, Eduardo Osiris, Dr., IPN (2004). ¿área?: ¿temas? ¿email?
- Pérez Hernández, Nury, Dra., CINVESTAV (2004). Química orgánica: estructura de las moléculas orgánicas; química orgánica. ¿e-mail?

Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMe)

CCIQS-UAEMe-UNAM

Centro Conjunto de Investigacion en Quimica Sustentable

Barroso Flores, Joaquin, Dr., UNAM (2007). Química de macromoléculas: polimeros elevados; quimica computacional. e-mail: joaco_barroso@yahoo.com

FQ-UAEMe

- Fuentes Benites, Maria Paulina Aydeé Graci, Dra., IPN (2006). Química orgánica: compuestos heterociclicos; sintesis de compuestos organicos. e-mail: mpagfuentes@yahoo.com.mx
- Gonzalez Romero, Carlos, Dr., IPN (2006). Química orgánica: compuestos heterociclicos; sintesis organica. e-mail: cgonzalezr@uaemex.mx
- Morales Juarez, Telesforo Jesus, Dr., UNAM (2006). Química inorgánica: compuestos de coordinacion; quimica inorganica. e-mail: jemoju@correo.unam.mx
- Romero Ortega, Moisés, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: compuestos heterocíclicos. e-mail: romero.ortegasa.net
- Sánchez Mendieta, Víctor, Dr., ¿institución?, Canadá (2001). ¿área?: química de coordinación y de materiales. ¿e-mail?
- Vilchis Nestor, Alfredo Rafael, Dr., UAEMe (2006). Química de macromoléculas: polimeros compuestos; ciencia de materiales. e-mail: arvn44@hotmail.com

Coordinación de Investigación y de Estudios Avanzados

- Balderas Hernández, Patricia, Dra., UAM (2004). Química analítica: ¿temas? ¿e-mail?
- López Castañares, Rafael, Dr., UNAM (1995). Química analítica: técnicas nucleares, polímeros y química en general. e-mail: rlc@coatepec.uaemex.mx

Departamento de Química

- García Orozco, Iván, Dr., UNAM (2005). Química inorgánica: ¿temas? ¿e-mail?
- Gómez Espinosa, Rosa María, Dra., UNAM (2002). Química inorgánica: ¿temas? ¿e-mail?
- Guadarrama Pérez, Carlos, Dr., CINVESTAV (2004). Química inorgánica: compuestos de coordinación; modelado molecular. ¿e-mail?
- Hernández López, Susana, Dra., UNAM (2003). Polímeros: modificacion de las macromoléculas; desarrollo y caracterización de compositos polimér. ¿e-mail?
- Ramírez García, Jorge Javier, Dr., UAM (2004). Química analítica: ¿temas? ¿e-mail?

Departamento de Química Orgánica

- Corona Becerril, David, Dr., UNAM (2004). Química orgánica: compuestos heterocíclicos; síntesis y estudios conformacionales por RMN. ¡e-mail?
- Cuevas Yáñez, Erick, Dr., UNAM (2004). Química orgánica: compuestos heterocíclicos; estudio de las especies carbenoides. ¿e-mail?

Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEMo)

CIICAp-UAEMo

Guizado Rodriguez, Marisol, Dra., CINVESTAV (2001). Química de ma-

cromoléculas: sintesis de las macromoleculas; sintesis de polimeros conductores. e-mail: marisolguizado@uaem.mx

CIQ-UAEMo

- Dominguez Mendoza, Blanca Eda, Dra., UAEMo (2007). Química orgánica: ;temas? e-mail: bed@ciq.uaem.mx
- Lagunas Rivera, Selene, Dra., IPN (2008). Química orgánica: ¿temas? e-mail: kikolio25@yahoo.com.mx
- Morales Rojas, Hugo, Dr., U Rutgers, EUA (2001). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: hugom@ciq.uaem.mx
- Vargas Pineda, Diana Gabriela, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: compuestos de coordinación; elementos representativos. ¿e-mail?

Departamento de Fisicoquímica

- Bernal Uruchurtu, Margarita Isabel, Dr., UNAM (1998). Química analítica: fisicoquímica teórica. e-mail: mabel@ciq.uaem.mx
- Buhse Michelsen, Thomas Werner, Dr., Univ. Bremen, Alemania (1995). Química analítica: ¡temas? e-mail: buhse@uaem.mx
- Godoy Alcántar, Carolina, Dr., UNAM (1997). Química orgánica: fisicoquímica orgánica. e-mail: cga@uaem.mx
- Hernández Lamoneda, Ramón, Dr., Univ. de Utah, EUA (1992). Química analítica: química teórica: métodos ab initio y dinámica de colisiones. e-mail: ramon@servm.fc.uaem.mx
- Ho Nguyen, Minhhuy, Dr., U Queen's, Canadá (1998). Bioquímica: ¿temas? e-mail: homh@uaem.mx
- San Román y Zimbrón, María Luisa, Dr. Biofísica, UNAM (1997). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: maluisaz@buzon.uaem.mx

Departamento de Química Analítica

- Guerrero Alvarez, Jorge Antonio, Dr., CINVESTAV (2005). Química analítica: espectroscopía por resonancia magnética; ciencias químicas. e-mail: jguerrero@ciq.uaem.mx
- León Rivera, Ismael, Dr., UNAM (1998). Química analítica: EPRM: glucolípidos. e-mail: ismaelr@ciq.uaem.mx

Departamento de Química Inorgánica

- Barba López, Víctor, Dr., Cinvestav (2001). Química inorgánica: compuestos metálicos. e-mail: vbarba@ciq.uaem.mx
- García y García, Patricia Elvira, Dr., UNAM (2001). Química orgánica: síntesis de compuestos metal-orgánicos. e-mail: pgarcia@ciq.uaem.mx
- Grevy Macquart, Jean-Michel, Dr., Univ. Paul Sabatier, Francia (1997). Química analítica: química organometálica. e-mail: jeanmichelg@gmail.com
- Höpfl Bachner, Herbert, Dr., CINVESTAV (1997). Química inorgánica: borinatos, boronatos y boratos. e-mail: hhopfl@ciq.uaem.mm
- López Cardoso, Elia Marcela, Dr., UNAM (2000). Química inorgánica: química de elementos representativos. e-mail: marce@ciq.uaem. mx
- Muñoz Hernández, Miguel Angel, Dr., UNAM (1997). Química inorgánica: química de elementos representativos, compuestos organometálicos. e-mail: mamund2@buzon.uaem.mx
- Tlahuext Romero, José Raymundo Hugo, Dr., CINVESTAV (1998). Química orgánica: productos naturales. e-mail: tlahuext@buzon.uaem.mx

Departamento de Química Orgánica

- Aguilar Guadarrama, Angélica Berenice, Química, UAEMo (2004). Química orgánica: estructura de las moléculas orgánicas; química de productos naturales. e-mail: baguilar@ciq.uaem.mx
- Alvarez Berber, Laura Patricia, Dr., UNAM (1998). Química orgánica: productos naturales. e-mail: lalvarez@ciq.uaem.mx
- Escalante García, Jaime, Dr., CINVESTAV (1995). Química orgánica: síntesis asimétrica y química de radicales libres. e-mail: jaime@ciq.uaem.mx
- Fernández Zertuche, Mario, Dr., Univ. de California, EUA (1987). Química orgánica: síntesis orgánicas, química medicinal. e-mail: mfz@ciq.uaem.mx
- Garduño Ramírez, María Luisa del Carmen, Dr., UNAM (2002). Química orgánica: productos naturales. e-mail: lgarduno@ciq.uaem.mx
- Linzaga Elizalde, Irma, Dr., Cinvestav (2003). Química inorgánica: síntesis asimétrica de ácidos alfaaminofosfónicos, síntesis y caracterización estructural de derivados metálicos de compuestos órgano fosforados. e-mail: linzaga@ciq.uaem.mx
- Ordóñez Palacios, José Mario, Dr., Univ. de Sevilla, España (1995). Química orgánica: síntesis asimétrica y análisis conformacional; química de enolatos. e-mail: palacios@ciq.uaem.mx
- Ríos Gómez, María Yolanda, Dr., UNAM (1996). Química orgánica: productos naturales. e-mail: myolanda@uaem.mx

EF-UAEMo

Escuela de Farmacia

- Estrada Soto, Samuel Enoch, Dr., UNAM (2000). Bioquímica: farmacobiología. e-mail: samuelenoch@hotmail.com
- Rodríguez López, Verónica, Dr., Univ. Tec., Dinamarca (2000). Química orgánica: ;temas? e-mail: havis@hotmail.com

FC-UAEMo

No en portal

- Bello Ramírez, Angélica Mara, Dr., CINVESTAV (1996). Química orgánica: síntesis orgánica, bioestadística. e-mail: mbello@servm.fc.uaem.mx
- Miedema, Henk, Dr., Univ. de Groningen, Holanda (1992). Bioquímica: biología del desarrollo, genética, técnicas experimentales. e-mail: henkmiedema@hotmail.com

FCQI-UAEMo

Valladares Cisneros, Maria Guadalupe, Dra., UAEMo (2007). Química orgánica: ¿temas? e-mail: cisne_2002@hotmail.com

Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería

Marquina Bahena, Silvia, M. en C., UAEMo (1998). Química orgánica: ¿temas? ¿e-mail?

FF-UAEMo

Navarrete Vázquez, Juan Gabriel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: compuestos heterocíclicos; química farmacéutica. ¡e-mail?

Universidad Autónoma de Guadalajara (UAG)

ICET-UAG

Departamento de Química

Ogura Fujii, Tetsuya, Dr., U Osaka, Japón (¿año?). Química inorgánica: química aplicada. e-mail: togura@uag.mx

Universidad Autónoma de Guerrero (UAGRO)

FCQB-UAGRO

Contreras Gómez, Arturo, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Domínguez Rosales, Manuel, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Illades Aguiar, Berenice, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿te-

mas? ¿e-mail?

Leyva Vázquez, Marco Antonio, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Pérez Salgado, Juan, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Pineda Gutiérrez, Nicolás, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: ¿temas? e-mail: npineda@guerrero.uagro.mx

Universidad Autónoma Metropolitana (UAM)

DCBI-UAM-A

Corona Avendaño, Silvia, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: ¿temas? ¿e-mail?

Cuán Hernández, María de Los Angeles, Dra., UAM (2006). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?

Flores Moreno, Jorge Luis, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?

Holguin Quiñones, Saul, Dr., UAM, Rusia (1978). Química inorgánica: compuestos de coordinacion; quimica de heteropolicompuestos. e-mail: shq@correo.azc.uam.mx

Ponce de León Albarrán, Carlos Alberto, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Fisicoquímica: electroquímica. e-mail: quimica@uam.mx

Rosquete Pina, Giselle Alicia, Ciencias Químicas, U La Habana, Cuba (2000). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?

Area de Química [no en portal]

Ramírez Quirós, Yara, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: análisis conformacional y difracción de rayos x. e-mail: yararq@correo.azc.uam.mx

Area de Química Aplicada

Aguilar Pliego, Julia, Dr., Univ. Autónoma de Madrid, España (1996). Fisicoquímica: desarrollo de catalizadores metálicos soportados para la obtención de materiales de alto valor agregado, catálisis heterogénea, adsorción en materiales zeolíticos, catálisis ácida en zeolitas, evaluación catalítica de catalizadores zeolíticos. e-mail: apj@correo.azc.uam.mx

Fernández Sánchez, Lilia, M. en C., CINVESTAV (¿año?). Química orgánica: química del boro, nucléosidos y nucléotidos, síntesis de nucléosidos y nucléotidos. e-mail: lili104@hotmail.com

González Vélez, Virginia, M. en C., UAM-I (1997). Fisicoquímica: química computacional: modelado y aplicación de herramientas computacionales para el estudio y simulación de procesos químicos y biológicos. e-mail: vgv@correo.azc.uam.mx

Gutiérrez Arzaluz, Mirella, M. en C., UIA (¿año?). Fisicoquímica: catálisis: desarrollo de un reactor a membrana para la alquilación de isoparafinas con olefinas, síntesis y modificación de membranas catalíticas de tipo ácido, con factibilidad de aplicación a la reacción de

alquilación de isobutano con olefinas. e-mail: gam@correo.azc.uam.mx

López Pérez, Lidia, M. en C., UIA (2000). Fisicoquímica: catálisis: desarrollo de nuevos materiales con base en membranas catalíticas para su aplicación en reacciones de refinación del petróleo. e-mail: llp@correo.azc.uam.mx

Mugica Alvarez, Violeta, Dr., UNAM (1999). Bioquímica: química ambiental: evaluación de la calidad del aire, control de la contaminación atmosférica, monitoreo ambiental, calidad del aire y del agua, control de la contaminación ambiental. e-mail: vma@correo.azc.uam.mx

Noreña Franco, Luis Enrique, Dr., Univ. de Manchester, Inglaterra (1997). Polímeros: síntesis, caracterización y aplicaciones de materiales poliméricos y de materiales mesoporosos, desarrollo de sensores basados en fibras ópticas para la detección de sustancias químicas, e-mail: lnf@correo.azc.uam.mx

Torres Rodríguez, Miguel, Dr., U Claude Bernard Lyon I, Francia (1993). Fisicoquímica: catálisis; membranas, procesos en ingeniería química, mecanismos de reacción. e-mail: mtr@correo.azc.uam.mx

Area de Química Aplicada [no en portal]

Aduna Espinosa, Enrique, Dr., UAM-I (¿año?). Fisicoquímica: química computacional: aplicaciones a supercómputo, simulación y control de procesos químicos. e-mail: eae@correo.azc.uam.mx

Olguín Orozco, Enrique, Dr., Univ. Claude Bernard, Francia (1997). Fisicoquímica: catálisis: investigación y desarrollo de materiales y procesos catalíticos para hidrotratamiento. e-mail: eoo@hp9000a1.uam.mx

Departamento de Ciencias Básicas

Cervantes Cuevas, Humberto, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: hcc@hp9000a1.uam.mx

Hernández Pérez, Isaías, Dr., Univ. Química Tecnológica de Rusia, Rusia (1993). Fisicoquímica: materiales catalíticos catalizadores y soportes, catálisis heterogénea y homogénea, mecanismos de reacción. email: ihp@correo.azc.uam.mx

Maubert Franco, Ana Marisela, Dr., Univ. Claude Bernard, Francia (1973). Fisicoquímica: catálisis: zeolitas naturales y sus aplicaciones

- como adsorbentes e intercambiadores iónicos, síntesis de materiales micro y mesoporosos (zeotipos), adsorbentes y catalizadores en el control del medio ambiente. e-mail: amf@correo.azc.uam.mx
- Maubert Franco, Ramón, M. en C., UNAM (¿año?). Química orgánica: tratamiento de aguas residuales, industria de la galvanoplastia. e-mail: ramf@correo.azc.uam.mx
- Negrón Silva, Guillermo Enrique, Dr., Univ. de París, Francia (1990). Química orgánica: síntesis química, obtención de productos químicos intermedios y finales de alto valor agregado y de importancia en la industria farmacéutica. e-mail: gns@correo.azc.uam.mx

DCBI-UAM-I

Gutierrez Aguilar, Alejandro, Dr., UG (2008). Química analítica: ¿temas? e-mail: alex_gutierrez973@hotmail.com

Departamento de Física

Cardoso Martínez, Judith María de Lourdes, Dr., UNAM (1990). Polímeros: síntesis, caracterización. e-mail: jacm@xanum.uam.mx

Departamento de Química

- Alarcón Díaz, José Alberto, Dr., Univ. de Lyon, Francia (1975). Fisicoquímica: catálisis. e-mail: albada@att.net.mx
- Alejandre Ramírez, José Reyes, Dr., UAM (1990). Fisicoquímica: termodinámica de fluidos. e-mail: jra@xanum.uam.mx
- Arroyo Murillo, Rubén, Dr., UAM (1992). Bioquímica: síntesis y caracterización de sólidos cristalinos. e-mail: ram@xanum.uam.mx
- Arroyo Reyna, José Alfonso, Dr., UAM-I (¿año?). Bioquímica: ¿temas? e-mail: aar@xanum.uam.mx
- Asomoza Palacios, Maximiliano Joel, Dr., UAM (1993). Química inorgánica: calorimetría, síntesis y caracterización fisicoquímica. e-mail: mjap@xanum.uam.mx
- Batina Skeledzija, Nikola, Dr., ¿institución?, Croacia (1986). Química analítica: electroquímica, química de superficies y química molecular. e-mail: bani@xanum.uam.mx
- Bertín Mardel, Virineya Sonia, Dr., Univ. de París, Francia (1971). Fisicoquímica: física molecular teórica. e-mail: neya@xanum.uam.mx
- Campero Celis, Antonio, Dr., Univ. de París, Francia (1962). Química inorgánica: materiales obtenidos por técnica sol-gel. e-mail: acc35@xanum.uam.mx
- Cedillo Ortiz, Andrés, Dr., UAM (1994). Fisicoquímica: fisicoquímica teórica. e-mail: cedillo@xanum.uam.mx
- Cordero Sánchez, Salomón, Dr., UAM (2002). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: scs@xanum.uam.mx
- Córdoba Herrera, José Gilberto, Dr., UAM (1998). Fisicoquímica: catálisis. ;e-mail?
- Domínguez Ortiz, Armando, Dr., INP Toulouse, Francia (1997). Fisicoquímica: fisicoquímica de superficies. e-mail: doar@xanum.uam. mx
- Esquivel Olea, Rodolfo Octavio, Dr., UAM (1988). Fisicoquímica: química cuántica: estructura electrónica de átomos y moléculas. e-mail: esquivel@xanum.uam.mx
- Galicia Luis, Laura, Dr., UAM (1989). Fisicoquímica: catálisis electroquímica, electrosíntesis, caracterización de polímeros conductores, obtención de electrodos modificados. e-mail: lgl@xanum.uam.mx
- Galván Espinosa, Marcelo, Dr., UAM-I (1988). Fisicoquímica: química teórica. e-mail: mgalvan@xanum.mx
- García Sánchez, Miguel Angel, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: especies activas en sólidos cristalinos y amorfos. e-mail: mags@xanum.uam.mx

- Garza Olguín, Jorge, Dr., UAM (1997). Fisicoquímica: física atómica y molecular. e-mail: jgo@xanum.uam.mx
- Gázquez Mateos, José Luis, Dr., Univ. Johns Hopkins, EUA (1976). Química analítica: química teórica. e-mail: j.gazquez@correo.uam.
 mx
- Gómez Romero, José Ricardo, Dr., Univ. de Lyon, Francia (1972). Fisico-química: ¿temas? e-mail: gomr@xanum.uam.mx
- González Martínez, Ignacio, Dr., Univ. Pierre y Marie Curie, Francia (1983). Química analítica: electroquímica. e-mail: igm@xanum.uam.mx
- González Zamora, Eduardo, Dr., U Paris-Sud XI, CS d'Orsay, Francia (1998). Química orgánica: síntesis. e-mail: egz@xanum.uam.mx
- Hernández Arana, Andrés, Dr., UAM (1988). Bioquímica: estructura y estabilidad de las proteínas. e-mail: aha@xanum.uam.mx
- Kornhauser Straus, Isaac, Dr., UAM (1989). Fisicoquímica: fisicoquímica de superficies. e-mail: iks@xanum.uam.mx
- Lomas Romero, Leticia, Dr., Univ. de París, Francia (1991). Fisicoquímica: química y física de nuevos materiales. e-mail: llr@xanum.uam.

 mx
- López Gaona, Jesús Alejandro, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Fisicoquímica: catálisis. e-mail: gaby@xanum.uam.mx
- López Goerne, Tessy María, Dr., UAM-I (1989). Fisicoquímica: estado sólido. e-mail: tesy@xanum.uam.mx
- Martín Guaregua, Nancy Coromoto, Dr., UAM-I (1988). Fisicoquímica: catálisis. e-mail: mgnc@xanum.uam.mx
- Méndez Ruiz, Francisco, Dr., UAM (1993). Fisicoquímica: química teórica. e-mail: fm@xanum.uam.mx
- Méndez Vivar, Juan, Dr., UAM-I (1990). Química inorgánica: ciencia de materiales. e-mail: jmv@xanum.uam.mx
- Mora Delgado, Marco Antonio, Dr., UAM-I (1996). Fisicoquímica: química cuántica nuclear. e-mail: mam@xanum.uam.mx
- Morales Cortés, Miguel Angel, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: miguel@xanum.uam.mx
- Morales Ortiz, Ulises, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Fisicoquímica: electroquímica. e-mail: ulis@xanum.uam.mx
- Nila Méndez, Carmen, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: cani@xanum.uam.mx
- Padilla Noriega, Juan, Dr., Univ. de Carolina del Norte, EUA (1988). Química analítica: magnetoquímica. e-mail: jpn@xanum.uam.mx
- Padilla Zúñiga, Alberta Jacqueline, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Fisicoquímica: biofisicoquímica. e-mail: jpz@xanum.uam.mx
- Ramírez Silva, María Teresa, Dr., UAM (1996). Química inorgánica: electroquímica. e-mail: mtrs218@xanum.uam.mx
- Rojas González, Fernando, Dr., Univ. de Bristol, Inglaterra (1982).

 Fisicoquímica: fisicoquímica de superficies. e-mail: fernando@xanum.uam.mx
- Rojas Hernández, Alberto, Dr., UAM (1995). Química analítica: ¿temas? e-mail: suemi918@xanum.uam.mx
- Rojo Domínguez, Arturo, Dr., UAM (1992). Bioquímica: ¿temas? e-mail: ard@xanum.uam.mx
- Sagar, Robin Preenja, Dr., Univ. Queen, Canadá (1994). Fisicoquímica: química cuántica nuclear. e-mail: sagar@xanum.uam.mx
- Salgado Juárez, Leonardo, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: lsj@xanum.uam.mx
- Sarabia Martínez, María Gloria, Dr., Univ. de la Amistad de los Pueblos, Rusia (1993). Química inorgánica: especies activas en sólidos. e-mail: gino@xanum.uam.mx
- Solís Mendiola, Dolores Silvia, Dr., UAM (1994). Bioquímica: ¿temas? e-mail: dssm@xanum.uam.mx

- Soto Estrada, Ana María, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: amse@xanum.aum.mx
- Tello Solís, Salvador Ramón, Dr., UAM (1994). Bioquímica: estructura y estabilidad de proteínas. e-mail: srts@xanum.uam.mx
- Vargas Fosada, Rubicelia, Dr., UAM (1997). Fisicoquímica: descripción de sistemas enlazados por puentes de hidrógeno usando la Teoría de Funcionales de la Densidad. e-mail: ruvf@xanum.uam.mx
- Vázquez Coutiño, Guillermo, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: ¿temas? e-mail: gavc@xanum.uam.mx
- Villa Villa, María, Dr., Univ. de Alberta, Canadá (1985). Fisicoquímica: química cuántica: espectroscopía teórica. e-mail: mvv@xanum.uam.mx
- Villamil Aguilar, Ruth Patricia, Dr., UAM (1990). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: pva@xanum.uam.mx
- Viniegra Ramírez, Margarita, Dr., UAM (1990). Química analítica: catálisis heterogénea. e-mail: mvr@xanum.uam.mx
- Vivier Jegoux, Annik, Dr., Univ. de Florida, EUA (1968). Fisicoquímica: química cuántica: estudio teórico de reacciones de la química atmosférica. e-mail: annik@xanum.uam.mx
- Zubillaga Luna, Rafael Arturo, Dr., UAM (1994). Bioquímica: fisicoquímica de proteínas. e-mail: razl@xanum.uam.mx

Departamento de Química [no en portal]

- Alvarez, Rodolfo, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿email?
- Borodko Georgievich, Yuri, Dr., Academia de Ciencias de Moscú, Rusia (1971). Fisicoquímica: catálisis. e-mail: ybor@xanum.uam.mx
- Bosh Giral, Pedro, Dr., Univ. Claude Bernard, Francia (1976). Fisicoquímica: catálisis y cristalografía. ¿e-mail?
- De la Garza, Virginia, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ;e-mail?
- Díaz, Irina, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail? Esquivel Hernández, Jaime René, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- García Martínez, Cirilo, Dr., CINVESTAV (1995). Química orgánica: esteroquímica y análisis de configuración. e-mail: gmc@correo.azc.uam.mx
- Lima Muñoz, Enrique Jaime, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: ;temas? e-mail: lima@xanum.uam.mx
- Palomar Pardavé, Manuel Eduardo, Dr., UAM (1998). Bioquímica: electroquímica. e-mail: mepp@correo.azc.uam.mx
- Rangel, Luis Ignacio, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ;e-mail?

DCBS-UAM-X

- Gómez Hernández, Martín, Dr., UAM (2004). Química analítica: análisis electroquimico; electroquímica molecular. ;e-mail?
- Lozada García, María Concepción, Dra., UNAM (2005). Química orgánica: compuestos heterocíclicos; síntesis orgánica. ¿e-mail?
- Manjarrez Alvarez, Norberto, Dr., ¿institución?, EUA (2005). Química orgánica: otros; biotransformaciones, biocatálisis, farmoquimicos. ¿e-mail?
- Soriano Agaton, Flor Nadheisa, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: compuestos heterocíclicos; química farmacéutica y de sustancias naturales. ¿e-mail?

Departamento de Sistemas Biológicos

- Camacho Camacho, Carlos, Dr., CINVESTAV (1985). Química orgánica: ;temas? e-mail: ccamacho@cueyatl.uam.mx
- Luna Contla, Héctor Manuel, Dr., ¿institución?, EUA (1991). Química orgánica: síntesis orgánica y bioorgánica. e-mail: lchm1964@cueyatl.uam.mx
- Pérez González, Cuauhtémoc, Dr., UAM (2003). Química orgánica: ¿temas? e-mail: cperez@cueyatl.uam.mx
- Pérez Gutiérrez, María Salud, Dr., CINVESTAV (1977). Química orgánica: estudio químico farmacológico de plantas medicinales, diseño y síntesis de catalizadores para reacciones orgánicas. e-mail: msperez@cueyatl.uam.mx
- Pérez Méndez, Herminia Inés, Dr., UAM (1998). Química orgánica: biotransformaciones. e-mail: hperez@cueyatl.uam.mx
- Solís Oba, Aída, Dr., UAM (1999). Química orgánica: biotransformaciones aplicadas a síntesis orgánicas. ¡e-mail?
- Zavala Sánchez, Miguel Angel, Dr., UAM (1999). Química orgánica: productos naturales. e-mail: mzavala@cueyatl.uam.mx

DCNI-UAM-C

- Beltrán Conde, Hiram Isaac, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: compuestos de coordinación; química de coordinación y organometálica. ¿e-mail?
- Nájera Peña, Hugo, Dr., UNAM (2003). Bioquímica: ¿temas? ¿e-mail? Reyes Pérez, Horacio, Dr., CINVESTAV (2004). Química inorgánica: compuestos organometálicos; compuestos organometálicos con propiedades onl. ¿e-mail?

UAM-A

- Alarcon Angeles, Georgina, Dra., UAM (2008). Química analítica: ¿temas? e-mail: gaa1006@yahoo.com.mx
- Uc Rosas, Victor Hugo, Dr., U Joseph Fourier Grenoble 1, Francia (2003). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: vicuc30@yahoo.com.mx

UAM-I

- Benavides Macias, Adriana, Dra., IPN (2007). Química orgánica: estructura de las moleculas organi; quimica organica. e-mail: a_benavides@prodigy.net.mx
- Ireta Moreno, Joel, Dr., UAM (1999). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: iret@xanum.uam.mx
- Moreno Vargas, Liliana Marisol, Dra., UAM (2008). Química de macromoléculas: polipeptidos y proteinas; biofisicoquimica. e-mail: liliana.m.vargas@gmail.com

UAM-X

- Cassani Henandez, Julia, Dra., UAM (2007). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: cassani@correo.xoc.uam.
- Hernandez Vazquez, Liliana, Dra., UAM (2005). Química orgánica: otros; biocatalisis. e-mail: hevlilia@servidor.unam.mx

Universidad Autónoma de Nayarit (UAN)

FCI-UAN

mail?

Montalvo González, Rubén, Dr., CINVESTAV (2007). ¿área?: ¿temas? ¿e-

Universidad Anáhuac del Norte (UANAHUAC-N)

Nieto Alvarez, David Aarón, Dr., CINVESTAV (2004). ¿área?: ¿temas?

¿e-mail?

Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL)

FCB-UANL

Departamento de Química

Háuad Marroquín, Leticia Amira, ¿grado?, U Montpellier I, Francia (1981). Bioquímica: química terapeutica, fitoterapia. e-mail: lhauad@fcb.uanl.mx

Verde Star, María Julia, Dr., ITESM (1987). Química orgánica: fitoquímica. e-mail: mverde@ccr.dsi.uanl.mx

FCQ-UANL

Hernandez Fernandez, Eugenio, Dr., UAEMo (2007). Química orgánica: quimica de los organofosforos; sintesis de organofosforados c/posible act. e-mail: eugeniohefe@gmail.com

Departamento de Ingeniería Química

Ibarra Rodríguez, Jorge, Dr., UAEMe (2006). Química inorgánica: estructura de los compuestos inorgánicos; electrolitos sólidos. ¿email?

Rivera de la Rosa, Javier, Dr., Politécnico di Torino, Italia (2003). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?

División de Estudios Superiores

Vázquez Méndez, Bertha Alicia, Dra., UA Madrid, España (2004). Química inorgánica: otros; química de los materiales. ¿e-mail?

Facultad de Ciencias Químicas

Barbarín Castillo, Juan Manuel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: termodinámica de soluciones. e-mail: jbarbari@ccr.dsi.uanl.mx

Kharissov, Boris Ildusovich, Dr., Univ. E. Moscú, Rusia (1993). Química inorgánica: química de compuestos de coordinación. e-mail: bkhariss@ccr.dsi.uanl.mx

Martínez de la Cruz, Azael, Dr., Univ. C. Madrid, España (1997). Química inorgánica: química de estado sólido. e-mail: azmartin@cidemac.com

Rodríguez González, Cecilia Oralia, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: cristalografía de rayos x. e-mail: cecy-barbarin@hotmail.com

Licenciatura en Ouímica Industrial

Hernández García, Tomás Constantino, Dr., U País Vasco, España (2001). Química inorgánica: otros; química del estado sólido. ¿email?

Jiménez Pérez, Víctor Manuel, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: compuestos de coordinación; compuestos de elementos del grupo principal. ¿e-mail?

López Cortina, Susana Thelma, Dra., UAEMo (2005). Química orgánica: química de los organofósforos; química orgánica, síntesis orgánicas. ¿e-mail?

FM-UANL

Garza Juarez, Aurora de Jesus, Dra., UANL (2008). Química analítica: ¿temas? e-mail: aurgarza@yahoo.com.mx

Montemayor Gaytán, María del Carmen, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: análisis químico de los aceites aislados de plantas de karwinskia, determinación de aflatoxinas en maíz y productos derivados por cromatografía de líquidos de alta resolución. e-mail: mmontema@ccr.dsi.uanl.mx

Ramirez Duron, Rosalba, Dra., UANL (1998). Química analítica: ¿temas? e-mail: rosalba_rmz_duron@yahoo.com.mx

Rocha Gámez, Judith, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: jrocha@ccr.dsi.uanl.mx

Treviño Emanuelson, Cristina, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ;área?: ;temas? ;e-mail?

Vega Alonso, Agustina de los Santos, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¡año?). ¡área?: ¡temas? ¡e-mail?

Departamento de Química Analítica

Cavazos Rocha, Norma Cecilia, M. en C., UANL (¿año?). Bioquímica: determinación de aminoácidos libres en jugo de naranja. e-mail: ncavazos@ccr.dsi.uanl.mx

Naccha Torres, Lidia Runia, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: cuantificación de aflatoxinas en el maíz distribuido en la ciudad de Monterrey, México. e-mail: lnaccha@ccr.dsi.uanl.mx

Ramírez Villarreal, Elsa Guadalupe, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: elramire@ccr.dsi.uanl.mx

Rivas Galindo, Verónica Mayela, Dr., UANL (2001). Química orgánica: ¿temas? e-mail: vrivas0324@yahoo.com

Romero de León, Angélica Margarita, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: determinación de aspartame y sus productos de hidrólisis en bebidas dietéticas por cromatografía en capa fina. e-mail: aromero@ccr.dsi.uanl.mx

Salazar Aranda, Ricardo, Dr., UANL (2001). Bioquímica: ¿temas? e-mail: salazar121212@yahoo.com.mx

Salazar Cavazos, María de la Luz, Dra., UANL (2001). Química analítica: análisis cromatográfico; química biomédica. ¿e-mail?

Waksman Minsky, Noemí Herminia, Dr., U Buenos Aires, Argentina (1977). Química orgánica: productos naturales con actividad farmacológica. e-mail: nwaksman@ccr.dsi.uanl.mx

Hospital Universitario

Castro Rios, Rocio, Dra., U Barcelona, España (2001). Química analítica: analisis cromatografico; tecnicas cromatograficas, acoplamientos hp. e-mail: rcastro_r@yahoo.com.mx

Universidad Autónoma de Queretaro (UAQ)

FQ-UAQ

Bah, Mamadou Moustapha, Dr., UNAM (1997). Otras especialidades en Atlas de la Ciencia Mexicana materia de Química: ¿temas? e-mail: moubahdia@yahoo.com.mx Ibarra Alvarado, Cesar, Dr., ¿institución?, Alemania (2002). Otras especialidades en materia de Química: farmacognosia; quimica y farmacologia de productos natura. e-mail: cibarra@uaq.mx

Facultad de Química

- Alvarez Domínguez, Jorge, M. en C. y tecnología de alimentos, Univ. Estatal de Campinas, Brasil (¿año?). Biotecnología: cárnicos. ¿e-mail?
- Bah Diallo, Mamadou Moustapha, Dr., UNAM (1997). Bioquímica: far-macognosia. e-mail: moubah@uaq.mx
- Cabrera López, Guillermo, Dr., Univ. de Western Illinois, EUA (1993). Bioquímica: mutagenicidad y antimutagenicidad, contaminación ambiental. e-mail: gcabrera@uaq.mx
- De Alba González, Daniel, Dr., Inst. Nacional Politécnico de Lorraine, Francia (1982). Biotecnología: tecnología de productos lácteos fermentados y no fermentados. ¿e-mail?

- González Leal, Maricela, Dr., UAQ (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: magole@sunserver.uaq.mx
- Gutiérrez Avella, Dora Marina, Dr., Univ. Aix-Marsella III, Francia (1998). Química orgánica: productos naturales de plantas y corales, síntesis orgánica. e-mail: domagu@uaq.mx
- Mendoza Díaz, Sandra Olimpia, Dr., Univ. de Miami, EUA (1998). Química orgánica: usos farmacológicos de compuestos extraídos de plantas y coral marino. e-mail: smendoza@sunserver.uaq.mx
- Pérez González, Salvador, Dr. Manejo de plantas, Univ. de Arkansas, EUA (1984). Biotecnología: recursos genéticos en frutales. e-mail: sperez@sunserver.uaq.mx
- Reynoso Camacho, Rosalía, Dr., CINVESTAV (¿año?). Bioquímica: bioquímica nutricional. ¿e-mail?
- Rojas Molina, María Alejandra, Dr., UNAM (1995). Química orgánica: fitoquímica y farmacología de productos naturales. e-mail: rrcamachomx@yahoo.com.mx

Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS)

EI-UAS

Campus Los Mochis

- Campos Gaxiola, Jose de Jesus, Dr., DGEST-SEP (2007). Química inorgánica: compuestos de boro; sintesis de nuevos macrociclos de boro. e-mail: gaxiolajose@yahoo.com.mx
- Cruz Enriquez, Adriana, Dra., ¿institución? (2007). Química orgánica: estructura de las moleculas organi; propiedades y modificacion de materiales. e-mail: cenriqueza@yahoo.com.mx

FCQB-UAS

Perez Sicairos, Sergio, Dr., DGEST-SEP (2007). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: perezss@uas.uasnet.mx

Fac. de Ciencias Químico-Biológicas

- López Zamorano, Bernardino, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Ríos Morgan, Antelmo, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Biotecnología: caracterización fisicoquímica y funcional de harinas para consumo humano. ¿e-mail?
- Zárate Márquez, Eduardo, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Biotecnología: características tecnológicas y nutricionales del garbanzo para consumo humano. ¿e-mail?
- Zazueta Niebla, Jorge Aurelio, M. en C., UAS (1994). Biotecnología: comparación del secado a baja presión y baja temperatura con el secado en túnel experimental. e-mail: jzazueta@uas.uasnet.mx

Universidad Autónoma de San Luis Potosí (UASLP)

FCQ-UASLP

Centro de Investigacion y Estudios de Postgrado

- Montes Rojas, Antonio, Dr., ¿institución?, Francia (2000). Fisicoquímica: ;temas? e-mail: antonio.montes@uaslp.mx
- Torres Rodríguez, Luz María, Dra., U Joseph Fourier Grenoble 1, Francia (2000). Fisicoquímica: polímeros conductores electrónicos. ¿email?

Facultad de Ciencias Químicas

- Acosta Rodríguez, José Ismael, Dr., UG (2001). ¿área?: ¿temas? e-mail: iacosta@uaslp.mx
- Alfaro de la Torre, Ma. Catalina, Dr. Ciencias del agua, INRS-U Quebec, Canadá (2001). Química orgánica: calidad del agua, transporte de contaminantes en sistemas acuáticos naturales, biogeoquímica de elementos traza en sedimentos acuáticos naturales. e-mail: alfaroca@uaslp.mx
- Alfonso Dávila, Pedro, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Briones de la Torre, José Francisco, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Cabrero Mendoza, Ma. de los Angeles, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

- Cárdenas Galindo, Ma. Guadalupe, Dr. Ingeniería química, Univ. de Wisconsin, EUA (1999). Ingeniería química: catálisis heterogénea, tecnologías limpias, química computacional aplicada a catálisis. email: cardenas@uaslp.mx
- Cárdenas Ortega, Norma Cecilia, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ;área?: ;temas? ;e-mail?
- Cubillas Tejeda, Ana Cristina, Dr., UASLP (2000). ¿área?: ¿temas? ¿email?
- De la Garza Macías, Socorro, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Dibildox Alvarado, Elena, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Escudero Lourdes, Claudia, Dra., UANL (2002). ¿área?: inmunotoxicología; toxicogenómica; bioprocesos. e-mail: cescuder@uaslp.mx
- Flores Moreno, Ma. Esther, M. en C., CINVESTAV (1986). ¿área?: ¿temas? e-mail: floresm@uaslp.mx
- Flores Vélez, Luisa María, Dr., Univ. de París XII, Francia (1999). Ingeniería química: estudio de la interacción de metales pesados y no metales con constituyentes del suelo y sedimentos, especiación de sustancias inorgánicas contaminantes presentes en el suelo, estudio del transporte de metales y no metales en suelos. e-mail: lflores@uaslp.mx
- García de la Cruz, Ramón Fernando, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?).

- ¿área?: ¿temas? e-mail: rgarcia@uaslp.mx
- Gascón Orta, Norma Elisa, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- González García, Raúl, Dr., ITCelaya (1996). Ingeniería química: redes neuronales artificiales: sus aplicaciones para el estudio de procesos de interés en ingeniería; sistemas dinámicos: estudio de bifurcaciones, fractales, caos, técnicas de continuación. e-mail: raulgg@usa.net
- Handy, Brent Edward, Dr., Univ. de Wisconsin, EUA (1988). Ingeniería química: catálisis heterogénea y adsorción, microcalorimetría de flujo de calor. e-mail: handy@uaslp.mx
- Hernández Castillo, Ma. del Rocío, IA, ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Jiménez Cataño, Rogelio, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Jiménez García, María Inés, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¡área?: ¡temas? ¡e-mail?
- Leyva Ramos, Elisa, Dr., Univ. Estatal de Ohio, EUA (1986). Química orgánica: síntesis de compuestos heterocíclicos con aplicación farmacéutica, estudio de la fotoquímica de compuestos orgánicos, estudio de la degradación fotocatalítica de compuestos orgánicos. email: elisa@uaslp.mx
- Leyva Ramos, Roberto, Dr., Univ. Estatal de Ohio, EUA (1981). Ingeniería química: adsorción en sistemas líquido-sólido, intercambio iónico, transferencia de masa, ingeniería de reacciones químicas, fluidización líquido-sólido. e-mail: rare@clinker.net.mx
- Leyva Ramos, Socorro, Dra., UASLP (¿año?). ¿área?: síntesis de compuestos heterocíclicos con aplicación farmacéutica y determinación de su actividad antimicrobiana. e-mail: sleyva@uaslp.mx
- Maruri Jiménez, Ana Julia, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Medellín Milán, Pedro, Dr., Univ. de Washington, EUA (1976). Ingeniería química: desarrollo de tecnologías sostenibles, ingeniería y gestión ambiental, ecología industrial, educación ambiental. e-mail: pmm@uaslp.mx
- Medellín Rodríguez, Francisco Javier, Dr. Ing. de polímeros, Univ. de Tennesee, EUA (1993). Ingeniería química: nucleación de polímeros con agentes químicos inorgánicos, nucleación y reforzamiento con caolines regionales, polimerización de PET en el estado sólido. e-mail: francmr@uaslp.mx
- Milán Segovia, Rosa del Carmen, M. en C., UNAM (1989). ¿área?: estudios biofarmacéuticos y de farmacocinética clínica de los medicamentos. e-mail: milanros@uaslp.mx
- Moctezuma Velázquez, Edgar, Dr., Univ. Estatal de Ohio, EUA (1991). Ingeniería química: cinética química y diseño de reactores químicos, degradación de contaminantes orgánicos presentes en agua por medio de reacciones fotocatalíticas, oxidación parcial de hidrocarburos. e-mail: edgar@uaslp.mx
- Moctezuma Zárate, María de Guadalupe, Dra., UNAM (2002). ¿área?: ¿temas? e-mail: moctezum@uaslp.mx
- Ortiz Espinosa, Enrique, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Parra Córdova, Alejandro, Dr., Univ. Estatal de Nueva York, EUA (1999). Química orgánica: dicrorismo circular y rotación óptica, quiralidad

- y actividad óptica. e-mail: aparra@uaslp.mx
- Pérez Urízar, María de los Remedios, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Pérez Zamora, María de los Remedios, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Quesada Calvillo, Roberto, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¡e-mail?
- Ramírez Téllez, Jorge Alberto, Dr., UA Barcelona, España (¿año?). Bioquímica: bioquímica de la carne; desarrollo de nuevos productos en alimentación. e-mail: jrt@uaslp.mx
- Romano Moreno, Claudia, Dra., U Complutense de Madrid, España (1989). ¿área?: ¿temas? e-mail: celia@uaslp.mx
- Romano Moreno, Silvia, Dra., U Complutense de Madrid, España (1987). ;área?: ;temas? e-mail: srm@uaslp.mx
- Salas Rojas, Luisa Victoria, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ;área?: ;temas? ;e-mail?
- Salazar González, Jesús Fidel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ;temas? ;e-mail?
- Sánchez Castillo, Marco Antonio, Dr., U Wisconsin ÚMadison, EUA (2003). Ingeniería química: bio- y nano-tecnología por plasma: uso de plasmas fríos para la generación /modificación de bio y nano-materiales; bioprocesos: síntesis de proteínas recombinantes; catálisis ácida para la conversión de hidrocarburos. e-mail: masanchez@uaslp.mx
- Santos Díaz, María del Socorro Carmen, Dr., Cinvestav (1993). Química inorgánica: clonación de cactáceas y especies tropicales del estado de SLP amenazadas y en peligro de extinción; fitorestauración de aguas contaminadas con metales pesados o flúor; obtención de metabolitos secundarios a partir de cultivos in vitro. e-mail: ssantos@uaslp.mx
- Soriano Pérez, Sonia, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ;e-mail?
- Valle Aguilera, Lucía, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Villalba Moreno, Alfredo, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Villar Rubio, Ma. del Carmen Angelina, M. en C. Viticultura y enología, Univ. Politécnica de Madrid, España (¿año?). Ingeniería química: técnicas enológicas y fermentaciones, elaboración de vinos de mesa, vinos de frutas tropicales, obtención de destilados vínicos y subproductos de la uva: semilla, aceite. e-mail: mvillar@uaslp.mx

FI-UASLP

Gallegos Garcia, Marisol, Dra., IPICYT (2009). Otras especialidades en materia de Química: sistemas de control ambiental; biotecnoligia / ciencias ambientales. e-mail: mgg@ipicyt.edu.mx

UASLP-U Zona Media

Pérez Maldonado, Iván Nelinho, Ciencias Biomedicas Basicas, UASLP (2004). Química analítica: análisis cromatográfico; química analítica ambiental. ¿e-mail?

Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT)

UAMRA-UAT

Rivera Sánchez, Gildardo, Dr., U Navarra, España (2004). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?

UAT-Reynosa

Palos Pizarro, Isidro, Dr., CIQA (2005). Polímeros: polímeros. ¿e-mail?

Universidad Autónoma de Tlaxcala (UATx)

CIGA-UATx

García Nieto, Edelmira, Dra., UASLP (2005). Otras Especialidades en Materia de Química: ;temas? ;e-mail?

DCS-UATx

Méndez Iturbide, Daniel, Dr., UNAM (2004). Química orgánica: otros; síntesis orgánica. ¿e-mail?

DIT-UATx

División de Estudios de Postgrado

Carro Sánchez, Shirley, Dra., CIQA (2006). Polímeros: polímeros dispersos; polimerización en emulsión. ¿e-mail?

FCBIT-UATx

Hernandez Ahuactzi, Iran Fernando, Dr., UAEMo (2008). Química inorgánica: compuestos de coordinacion; polimeros de coordinacion y quimica inorga. e-mail: fernando1034@hotmail.com

Hernandez Mendoza, Hector Hugo, Dr., BUAP (2007). Química orgánica: compuestos heterociclicos; sintesis asimetrica. e-mail: dozamen_topati@yahoo.es

Facultad de Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología

Merlo Cortina, Moisés, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ;temas? ¿e-mail?

Meza, Rocío, Dr., ¡institución?, ¿país? (¡año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail? Oropeza Hidalgo, María Elena, M. en C., ¡institución?, ¿país? (¡año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ)

CREN-UAZ

Dávila Rangel, Ignacio, M.C., UANL (2001). Fisicoquímica: química nuclear: radioquímica; metrología de la radiación. e-mail: idavila@cantera.reduaz.mx

Lugo Rivera, José Francisco, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: ¿temas? ¿e-mail?

Manzanares Acuña, Eduardo, Dr., UCOL (2002). Química inorgánica: metales; biotecnología. e-mail: emanza@cantera.reduaz.mx

Saucedo Anaya, Sonia Azucena, Dra., U L Berlin, Alemania (2007). Química inorgánica: elementos de transicion; quimica de elementos de transicion. e-mail: chena@hotmail.de

UACQ-UAZ

Departamento de Investigación

Carranza Téllez, José, Dr., ¿institución?, España (2004). Química inorgánica: compuestos de coordinación; complejos de cu(ii). ¿e-mail?

Concha Herrera, Víctoria, Dra., ¿institución?, España (2005). Química analítica: análisis cromatográfico; hplc. ¿e-mail?

Flores Morales, Virginia, Dra., UAEMo (2004). Química orgánica: otros; síntesis asimétrica. ¿e-mail?

Ríos Moreno, Gustavo, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: ¿temas? ¿e-mail?

Facultad de Ciencias Químicas

Durón Torres, Sergio Miguel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: ¿temas? e-mail: duronm@cantera.reduaz.mx

García Saldívar, Víctor Manuel, Dr., UNAM (1998). Química analítica: depósito químico de películas delgadas semiconductoras. e-mail: vmgarcia@cantera.reduaz.mx

Ramírez Ortiz, Jorge Arturo, Dr., UdeG (2000). Química analítica: ¿temas? e-mail: jramirez@cantera.reduaz.mx

Universidad Colima (UCOL)

FCQ-UCOL

Muñiz Valencia, Roberto, Dr., U C Madrid, España (2008). Química analítica: analisis cromatografico; quimica analítica - tecnicas cromatografic. e-mail: robemuva@yahoo.com

Departamento de Química

Martínez Martínez, Francisco Javier, Dr., CINVESTAV (1994). Química: análisis estructural, química de coordinación. ¿e-mail?

Facultad de Ciencias Químicas

Arias Villanueva, Mario E., Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Barragán Vázquez, Francisco Javier, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: jbarra@ucol.mx

Cárdenas Zamora, Bertha, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: bzamora@ucol.mx

Ford Bodden, Thomas Elton, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Jaramillo Cano, Daniel, M. en C., zinstitución?, zpaís? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: jaracano@ucol.mx

Madrigal Ambriz, Laura Virginia, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: madrigal@ucol.mx

Rodríguez Ceja, Sergio, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: serrceja@ucol.mx

Tello Duarte, Artemio, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: atello@ucol.mx

Valdez Bensasson, Silvano Julio, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ;área?: ;temas? ;e-mail?

Velasco Villalpando, Santiago E., Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: svelasco@ucol.mx

FQ-UCOL

Gómez Sandoval, Zeferino, Ciencias Químicas, ¿institución? (2005). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?

Hernández Díaz, Julio, Dr., CINVESTAV (2002). Química orgánica: estructura de las moléculas orgánicas; síntesis de ligantes para coordinar iones metálico. ¿e-mail?

UCOL

Delegacion Regional 4 Campus Coquimatlan

Ramos Organillo, Angel Andres, Dr., CINVESTAV (2004). Química orgánica: estructura de las moleculas organi; quimica organica. e-mail: aaramos@ucol.mx

Universidad de Guadalajara (UdeG)

CUCEI-UdeG

Departamento de Ingeniería Química

Nuño Donlucas, Sergio Manuel, Dr., U País Vasco, España (1999). Polímeros: mezclas de polímeros. e-mail: gigio@cencar.udg.mx

Rabelero Velasco, Martín, Dr., UdeG (2002). Polímeros: síntesis y caracterización de polímeros y materiales mesoporosos. ¿e-mail?

Departamento de Madera Celulosa y Papel

González Cruz, Ricardo, Dr., CINVESTAV (2004). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? e-mail: rgcruz@dmcyp.cucei.udg.mx

López-Dellamary Toral, Fernando Antonio, Dr., U Washington, Seattle, EUA (1991). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? e-mail: flopez@dmcyp.cucei.udg.mx

Manriquez Gonzalez, Ricardo, Dr., U L Berlin, Alemania (2007). Química de macromoléculas: ¿temas? e-mail: rmanri@dmcyp.cucei.udg.mx

Departamento de Química

Abascal Johnson, Marisol, M.C., Insituto Mexicano de Estudios en Pedagogía (2002). Química analítica: enseñanza. e-mail: aamj@megared.net.mx

Bárcena Soto, Maximiliano, Dr., U Humboldt Berlín, Alemania (2000). Fisicoquímica: ;temas? e-mail: maxbar@gmx.net

Casillas Santana, Norberto, Dr., Univ. Minnesota, EUA (1993). Fisicoquímica: electroquímica, corrosión. e-mail: ncasa@hotmail.com

Castañeda Castañeda, Armando, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: castaneda@att.net.mx

Cortés Llamas, Sara Angélica, Dra., UAEMo (2005). Química inorgánica: compuestos organometálicos; complejos organometálicos de elementos representat. e-mail: saracortes09@gmail.com

Escalante Vázquez, José Inés, Dr., Univ. Bayreuth, Alemania (2000). Química analítica: fluidos complejos, polímeros. e-mail: escalant@hotmail.com

González Ortiz, Luis Javier, Dr., U País Vasco, España (1995). Polímeros: síntesis y caracterización fisicoquímica de polímeros. e-mail: ljgonzalez@yahoo.com.mx

Iñiguez García, Margarita, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: maggyig@hotmail.com

Mendizábal Mijares, Eduardo, Dr., UAM (1998). Polímeros: síntesis y caracterización de polímeros. e-mail: lalomendizabal@hotmail.com

Orozco Guareño, Eulogio, Dr., CINVESTAV (2003). ¿área?: termoquímica y materiales. e-mail: eulogio_orozco@megared.net.mx

Pacheco Moisés, Fermín Paul, Dr., UNAM (1997). Bioquímica: Ciencias bioquímicas. e-mail: ferminm@servidor.unam.mx

Rentería Urquiza, Maite, Dra., U País Vasco, España (2003). Polímeros: inorgánica, polielectrolitos, polímeros. e-mail: reurmaite@ yahoo.es

Rodríguez Betancourt, Verónica María, Dra., U Karlsruhe, Alemania (2003). Fisicoquímica: ;temas? e-mail: veromrb@yahoo.com

Soto García, Víctor Manuel, Dr., CICESE (2003). Química inorgánica: estructura de los compuestos inorgánicos; física de materiales. email: vittobmx@yahoo.com

CULAGOS-UdeG

Departamento de Ciencias de la Tierra y de la Vida

Bivián Castro, Egla Yareth, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: compuestos de coordinación; polímeros de coordinación y química bioinorgánica. e-mail: ebivian@culagos.udg.mx

Tenorio Rangel, Francisco José, Dr., UG (2004). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: ftenorio@culagos.udg.mx

Universidad de las Américas Puebla (UDLAP)

EDEC-UDLAP

Departamento de Ciencias Químico Biológicas

Anaya Berrios, Cecilia, Dr., CINVESTAV (1997). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: anaya@udlapvms.pue.udlap.mx

Angulo Matus, Sandra Karina, Dra., UDLAP (2006). Química orgánica: compuestos heterocíclicos; lesiones fotoquímicas del ADN de tipo (6-4). ¿e-mail?

Huelgas Saavedra, Gabriela, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: otros; síntesis asimétrica. ¿e-mail?

Quiroz Alfaro, Marco Antonio, Dr., UAM (1985). Fisicoquímica: modificación de superficies. e-mail: maquiroz@mail.udlap.mx

Sánchez Arreola, Eugenio, Dr., CINVESTAV (¿año?). Química orgánica: química de productos naturales. e-mail: sanchez@mail.udlap. mx

EI-UDLAP

Cordova Lozano, Felipe, Dr., ¿institución?, Francia (2007). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: Felipe. Cordova@udlap.mx

Universidad de Guanajuato (UG)

CIQI-UG

Martinez Rosales, Merced, Dr., UNAM (2002). Química inorgánica: estructura de los compuestos inorg; materiales naturales y sinteticos. e-mail: mercedj@quijote.ugto.mx

Centro de Investigaciones en Química Inorgánica

Solana Espinosa, Gabriel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: catálisis, estudios geoquímicos. e-mail: gsolana@quijote.ugto.mx

Estudios Teoricos y Desarrollo Experimental

Zarraga Nuñez, Ramon Antonio, Dr., UG (2006). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: rzarraga@quijote.ugto.mx

FMMG-UG

Caudillo González, Martín, Dr., UG (2006). Química inorgánica: otros; doctor en química. ¿e-mail?

FQ-UG

Juarez Ruiz, Juan Manuel, Dr., U Téc. Darmstadt, Alemania (2002). Química orgánica: ¿temas? e-mail: jmjuarez@quijote.ugto.mx

Facultad de Ouímica

- Aguilera Alvarado, Alberto Florentino, Dr., U Texas el Paso, EUA (1997). Química de materiales: cinética y reactores químicos. e-mail: alaguile@quijote.ugto.mx
- Alvarez Solís, Raúl, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: transferencia de calor y procesos de separación. e-mail: silosar@hotmail.com
- Amézquita López, Fernando de Jesús, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: espectroscopía. e-mail: amezquita@ quijote.ugto.mx
- Bravo Borja, Susana Ma. de los Angeles, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: síntesis de compuestos orgánicos con aplicación en farmacia, síntesis de compuestos orgánicos utilizando microondas, modelación y comportamiento de compuestos orgánicos en farmacia. e-mail: bravo@quijote.ugto.mx
- Caudillo González, Bartolo, I.Q., UG (¿año?). Química inorgánica: procesos cerámicos. ¿e-mail?
- Cervantes Jáuregui, Jorge Armando, Dr., UAM (1990). Química inorgánica: química y tecnología del silicio. e-mail: jauregui@quijote.ugto.mx
- Durán Castro, Eduardo, Dr., Trinity College, ¿país? (¿año?). Bioquímica: ecotoxicología, diagnóstico del cáncer, morfología, evaluaciones de impacto ambiental y gestiones ambientales. e-mail: laloduca@quijote.ugto.mx
- Estrada Robles, Uriel, M.C., U Michigan, EUA (¿año?). Farmacología: mecanismos de acción de opiáceos y encefalinas, farmacodependencia experimental. e-mail: urieler@quijote.ugto.mx
- Flores Martínez, Alberto, Dr., CINVESTAV (¿año?). Bioquímica: fisiología de hongos, en particular enzimas líticas y diferenciación. e-mail: floralb@quijote.ugto.mx
- Flores Moreno, Roberto, Dr., CINVESTAV (2006). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?

- Gámez Montaño, María del Rocío, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?).

 Química orgánica: compuestos heterocíclicos; síntesis de heterociclos y poliheterociclos nitrog. ¿e-mail?
- García Nieto, Rosa María, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: cisteínproteasas en Entamoeba histolytica. e-mail: nietor@quijote.ugto.mx
- Gutiérrez Fuentes, José Alfredo, Dr., CINVESTAV (1999). Química inorgánica: química de coordinación y organometálica. e-mail: jagutier@quijote.ugto.mx
- Hernández Sánchez, Lauro Edmundo, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: mundo@quijote.ugto.mx
- Luna García, Francisco Javier, I.Q., UG (¿año?). Química inorgánica: química del silicio. ¿e-mail?
- Luna González, Alejandro, M.C., UNAM (¿año?). Farmacología: obtención de nuevos fármacos. e-mail: lunag@quijote.ugto.mx
- Martínez Cadena, María Guadalupe, Dra., UG (1985). Bioquímica: transducción de señales en eucariontes. e-mail: margua@quijote.ugto.mx
- Martínez Richa, Antonio, Dr., U Case Western Reserve, EUA (1993). Química de materiales: biomateriales (cementos óseos, dentales y polímeros biodegradables), cristales líquidos, resonancia magnética nuclear y poliimidas. e-mail: richa@quijote.ugto.mx
- Matín Polo, Jesús Javier, Dr., U Oxford, GB (¿año?). Química inorgánica: química inorgánica de coordinación y bioinorgánica. e-mail: poloj@quijote.ugto.mx
- Mendoza Díaz, Guillermo, Dr., UNAM (1991). Química inorgánica: coordinación y bioinorgánica. e-mail: mendozag@quijote.ugto. mx
- Mendoza Olivares, Diana, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: espectroscopía molecular, cromatografía de gases, espectroscopía de absorción atómica e infrarroja con transformada de Fourier. e-mail: dianam@quijote.ugto.mx
- Merino Hernández, José Gabriel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?
- Obregón Herrera, Armando, M.C., UG (¿año?). Bioquímica: microscopía electrónica y microbiología, uso de organismos como biorremediadores de zonas contaminadas por metales pesados. e-mail: obregoa@quijote.ugto.mx
- Olmos Castillo, Héctor Ismael, M.I., UG (¿año?). ¿área?: ingeniería en sistemas de procesos, esto es, la operabilidad de plantas químicas, que incluye dinámica, restricciones del proceso, condiciones peligrosas, aplicadas a operaciones tales como arranque y paro, así como a operación normal. e-mail: olmoshi@quijote.ugto.mx
- Ornelas Valadez, Antonio, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: diseño de procesos y de plantas químicas. e-mail: antonioornelas@hotmail.com
- Peña Cabrera, Eduardo, Dr., U Notre Dame, EUA (1993). Química orgánica: síntesis orgánica mediante compuestos organometálicos. email: eduardop@quijote.ugto.mx
- Prado Torres, José Arnulfo, Q.F.B., UG (¿año?). Bioquímica: biofarmacia y farmacocinética. e-mail: pradot@quijote.ugto.mx
- Ramos Ramírez, Esthela, Dr., UAM (1997). Fisicoquímica: propiedades de los materiales: desarrollo de materiales catalíticos y cerámicos. e-mail: ramosre@quijote.ugto.mx
- Robles García, Juvencio, Dr., U. Carolina del Norte, EUA (1986). Fisicoquímica: química teórica y computacional. e-mail: roblesj@quijote.ugto.mx
- Sabanero López, Myrna, Dra., CINVESTAV (¿año?). Bioquímica: mecanismos de regulación del citoesqueleto en el desarrollo y diferencia-

- ción. e-mail: myrna@quijote.ugto.mx
- Vázquez Guevara, Miguel Angel, Dr., IPN (2004). Química orgánica: productos organometálicos; organometalica. ¿e-mail?
- Villanueva García, Manuel, Dr., UG (2005). Fisicoquímica: ¿temas? ¿email?
- Villegas Gasca, José Antonio, Dr., UAM (¿año?). Química de materiales: polímeros inorgánicos y propiedades fisicoquímicas de cristales líquidos. e-mail: vigaja@quijote.ugto.mx

IIBE-UG

Serafín Munoz, Alma Hortensia, Dra., UG (2007). Química analítica: otros; desarrollo de tecnicas analíticas. ¿e-mail?

IIC-UG

- Acevedo Aguilar, Francisco Javier, Dr., UG (2008). Química analítica: analisis bioquimico; quimica analitica. e-mail: franja78mx@yahoo.com.mx
- De León Rodríguez, Luis Manuel, Dr., U Texas Dallas, EUA (2002). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- González Muñoz, María del Pilar, Dra., UG (2004). Química analítica: otros; métodos de separación. ¿e-mail?

Instituto de Investigaciones Científicas

- Alatorre Ordaz, Martín Alejandro, Dr., U P. M. Curie, París 6, Francia (2000). Química analítica: ¿temas? e-mail: alatorre@quijote.ugto.mx
- Alvarado Monzón, José Carlos, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: alvarjo@quijote.ugto.mx
- Alvarez Araiza, José Eduardo, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: alvareza@quijote.ugto.mx
- Andreu de Riquer, Gabriel A., M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: andreu@quijote.ugto.mx
- Avila Rodríguez, Mario, Dr., Univ. P. M. Curie, Francia (1992). Química analítica: química de disoluciones, métodos de separación. e-mail: avilam@quijote.ugto.mx
- Contreras Zárate, Roberto A., Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: contrezr@quijote.ugto.mx
- García Jiménez, Ma. Guadalupe, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química: electroanálisis. e-mail: mggj@quijote.ugto.mx
- Gutiérrez Granados, Silvia, Dr., Univ. P. M. Curie, Francia (1992). ¿área?: electroquímica. e-mail: gutigs@quijote.ugto.mx
- López de Alba, Pedro Luis, Dr., U Extremadura, España (1992). Química analítica: espectrofotometría, métodos quimiométricos. e-mail: lopezp@quijote.ugto.mx

- López Jiménez, Jorge Albino, Dr., U Sevilla, España (1997). Química analítica: organometálica. e-mail: albinol@quijote.ugto.mx
- López Martínez, Leticia, Dr., U Extremadura, España (1992). Química analítica: análisis y control de alimentos. e-mail: lopleti@quijote.ugto.mx
- Martínez García, Martín T., M. en I., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: garciamt@quijote.ugto.mx
- Navarrete González, José Juan, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Navarro Mendoza, Ricardo, Dr., U P M Curie, París 6, Francia (1994). Química analítica: química de disoluciones, métodos de sepa. e-mail: navarrm@quijote.ugto.mx
- Picón Núñez, Martín, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: integración energética de procesos químicos. e-mail: picon@quijote.ugto.mx
- Sandoval González, José, M. en I., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: sandoj@quijote.ugto.mx
- Saucedo Medina, Teresa Imelda, Dr., ¿institución?, Francia (1993). Química analítica: desarrollo de métodos de separación de iones metálicos. e-mail: sauceti@quijote.ugto.mx
- Urbina Zárate, Bárbara, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: urbinab@quijote.ugto.mx
- Urbina Zárate, Rosa Isabel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: chabe@quijote.ugto.mx
- Vilchez Aguado, Florina, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: vilchez@quijote.ugto.mx
- Wróbel Jastrzebska, Katarzyna Dorota, Dr., U Varsovia, Polonia (1991). Química orgánica: química analítica. e-mail: katarzyn@quijote. ugto.mx
- Wróbel Zasada, Kazimierz, Dr., ¿institución?, Polonia (1992). Química analítica: bioquímica analítica. e-mail: kazimier@quijote.ugto.mx
- Yépez Murrieta, Ma. de Lourdes, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: yepezml@quijote.ugto.mx

IIM-UG

Pérez Vázquez, Víctoriano, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: otros; bioenergética. ¿e-mail?

UG

Campus Guanajuato

Diaz Camacho, Francisco, Dr., UNAM (2006). Química de macromoléculas: sintesis de las macromoleculas; doctor en ciencia e ingenieria de material. e-mail: diazfrank86@hotmail.com

Universidad Iberoamericana (UIA)

Departamento de Ingeniería y Ciencias Químicas

- Doria Serrano, María del Carmen, Lic., UIA (1972). Fisicoquímica: química ambiental. e-mail: carmen.doria@uia.mx
- Flores Tlacuáhuac, Antonio, Dr., Univ. de Londres, Inglaterra (1994). Ingeniería química: control, optimización y simulación de procesos, matemáticas aplicadas. e-mail: antonio.flores@uia.mx
- Hernández Esparza, Margarita, M. en C., Univ. de Stanford, EUA (1983). Ingeniería química: ingeniería ambiental. ¿e-mail?
- Ibáñez Cornejo, Jorge Guillermo, Dr., Univ. de Houston, EUA (1982).
 Enseñanza: investigación educativa, electroquímica, química en microescala. e-mail: jorge.ibanez@uia.mx
- Macías Bravo, Samuel, Lic., UNAM (1989). Bioquímica: instrumentación analítica. ¡e-mail?
- *Medina López, Antonio*, Lic., UIA (1975). Fisicoquímica: termodinámica y energía. ¿e-mail?
- Ortiz Estrada, Ciro Humberto, M. en C., IPN (1991). ¿área?: termodinámica (sistemas poliméricos, experimentación y simulación molecular). ¿e-mail?
- Pedraza Segura, Lorena, Lic., UAM (1982). Bioquímica: bioingeniería. ;e-mail?
- Vásquez Medrano, Rubén César, M. en C., UNAM (1995). Fisicoquímica: electroquímica y corrosión. ¿e-mail?

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT)

DACB-UJAT

Area de Química

Alor Chávez, Maricela de J., M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: ¿temas? e-mail: marisela.alor@basicas.ujat. mx

Beltrán Moha, Carlos Rogelio, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: carlos.beltrán@basicas.ujat.mx

Escobar Ramos, Armando, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?).

Química analítica: ¿temas? e-mail: armando.escobar@basicas.

ujat.mx

Espinosa de los Monteros Reyna, Alejandra Elvira, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: alejandra. espinosa@basicas.ujat.mx

Frías Olan, María del Carmen, M. en C., UJAT (2002). ¿área?: ¿temas? e-mail: maricarmen.frias@basicas.ujat.mx

Lobato García, Carlos Ernesto, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?).

Química analítica: ¿temas? e-mail: carlos.lobato@basicas.

ujat.mx

Magaña Mena, Isaías, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: isaias.magana@basicas.ujat.mx

Pérez Vidal, Hermicenda, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: hermicenda.perez@basicas.ujat.mx

Rangel Salas, Irma Idalia, Dra., CINVESTAV (2002). Química inorgánica: compuestos organometálicos; química inorgánica. ¿e-mail?

DACBa-UJAT

Roa de la Fuente, Luis Fernando, Dr., BUAP (2005). Química orgánica: ¿temas? e-mail: lfroadf@yahoo.com

Romero Ceronio, Nancy, Dra., BUAP (2006). Química orgánica: compuestos heterociclicos; sintesis organica. e-mail: nancy.romero@dacb.ujat.mx

Universidad Juárez del Estado de Durango (UJED)

FCQ-UJED

Escobedo Bretado, Miguel Angel, Dr., CIMAV (2008). Fisicoquímica: metodo científico; ciencia de los materiales. e-mail: miguel.escobedo.xtr@gmail.com

FM-UJED

Departamento de Farmacología

Quintanar Escorza, Martha Angélica, Dra., CINVESTAV (2006). Bioquímica: otros; toxicologia. ¿e-mail?

Universidad La Salle (ULSA)

ECQ-ULSA

González Díaz, José Luis, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ;temas? ¿e-mail?

Hauser Luna, Raúl Alberto, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ;área?: ;temas? ;e-mail?

Hernández Infante, Miguel, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Salazar Sotelo, Daniel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ;e-mail?

FMM-ULSA

Pacheco Yépez, Judith del Carmen, patología experimental, CINVESTAV (2004). ¿área?: ¿temas? e-mail: jcdpy@ulsa.mx

Universidad del Mar (UMAR)

IE-UMAR

Amador Hernández, Judith, Dr., Univ. de Córdoba, España (2000). Química analítica: aplicación del láser en el desarrollo de métodos analíticos mediante distintas técnicas de espectrometría atómica y molecular, aplicación de técnicas quimiométricas en el análisis de sistemas multicomponentes. e-mail: judith@angel.umar.mx

Velázquez Manzanares, Miguel, Química, U Liverpool, GB (1999). Fisicoquímica: ;temas? e-mail: mmiguel@angel.umar.mx

No en portal, SNI08

Boschet, Frederic, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Polímeros: macromoléculas; síntesis y caracterización de polímeros y monomeros. ¿e-mail?

IR-UMAR

Hernández Carlos, Beatriz, Dr., UNAM (2000). Bioquímica: ¿temas? e-mail: bcarlos@acei.upibi.ipn.mx

Ramírez Mares, Marco Vinicio, Posgrado en Cultivo Celular, U Illinois, EUA (2004). Bioquímica: otros; toxicología de alimentos. ¿e-mail?

Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo (UMSNH)

FIQ-UMSNH

Huirache Acuña, Rafael, Dr., CIMAV (2007). Química inorgánica: ele-

mentos de transicion; doctorado en ciencia de materiales. e-mail: rafael_huirache@yahoo.it

FITM-UMSNH

Lopez Albarran, Pablo, Dr., UAM (2005). Fisicoquímica: estructura molecular; fisicoquímica organica teorica. e-mail: plopez@umich.mx

Facultad de Ingeniería en Tecnología de la Madera

Domratcheva Lvova, Lada, Dr., Acad. C. Rusia, Rusia (1999). Química orgánica: ;temas? e-mail: lvova@umich.mx

FQFB-UMSNH

Facultad de Químico-Farmacobiología

Chávez Ledezma, Gabriel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Hernández Martínez, Josefina, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Yahuaca Juárez, Berenice, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ;temas? e-mail: nzamudio@zeus.umich.mx

IIM-UMSNH

Departamento de Metalurgia Extractiva

Torres Islas, Alvaro, Dr., UNAM (2005). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?

IIQB-UMSNH

Departamento de Biología

Reyes de la Cruz, Homero, Dr., UNAM (2004). Bioquímica: biología molecular; transducción de señales y síntesis de proteínas. e-mail: delacruz@zeus.umich.mx

Departamento de Ouímica

Aviña Verduzco, Judit Araceli, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: otros; síntesis de beta-péptidos. ¿e-mail?

Chacón García, Luis, Dr., UNAM (2001). Química orgánica: otros; síntesis y actividad biológica. ¿e-mail?

Dasguptaschubert Chakravarty, Nabanita, Dra., ¿institución?, India (1992). Química analítica: espectroscopía por rayos x; metodos de radiacion en la química analítica. ¿e-mail?

Del Río Torres, Rosa, Dra., BUAP (2005). Química orgánica: estructura de las moléculas orgánicas; química orgánica. ¿e-mail?

Herrera Bucio, Rafael, Química Teorica, UAM (2002). Química orgánica: estructura de las moléculas orgánicas; modelado y síntesis de las moléculas orgánicas. ¿e-mail?

Instituto de Investigaciones Químico-Biológicas

Hernández Hernández, Juan Diego, Dr., CINVESTAV (1980). Química analítica: productos naturales. e-mail: jdiego@zeus.umich.mx

Román Marín, Luisa Urania, Dr., CINVESTAV (1978). Química orgánica: química de productos naturales. e-mail: lroman@zeus.umich.mx

Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR)

FQ-UNACAR

García Zarracino, Reyes, Dr., UAEMo (2004). Química inorgánica:

compuestos de coordinación; compuestos de diorganoestaño. ¿email?

Universidad Autónoma de Chiapas (UNACH)

FCQ-UNACH

Facultad de Ciencias Químicas

Arzaluz Gutiérrez, Amalia, M. en C. Nutrición, Inst. Nacional de Citología (¿año?). Bioquímica: frecuencia de polen de manguífera indica en las reservas alimenticias de las colonias y en las corbículas de abeja scaptotrigona mexicana. e-mail: arzaluz@montebello.unach.mx

Chang Rueda, Consuelo, M. en C. Análisis clínicos, UACHI (¿año?). Bioquímica: detección de sífilis (Treponema pallidum) en mujeres de alto riesgo en la zona del Soconusco, Chiapas, mediante la valoración de dos técnicas serológicas. e-mail: cchang@montebello.

unach.mx

Domínguez Arrevillaga, Sergio, M. en C., UANL (¿año?). Bioquímica: incidencia de la infección por virus de papiloma humano en pacientes diagnosticados con patologías no neoplásicas del cérvix. e-mail: sdguez@montebello.unach.mx

Espinoza Ruiz, Marisol, Lic., UNACH (¿año?). Bioquímica: desarrolo de una técnica inmunodiagnóstica para la detección temparana de singatoka negra (Mycosphaerella fijiensis). e-mail: sdguez@montebello.unach.mx

Herrera Portugal, Crispín, M. en C. Salud ambiental, INSP (¿año?). ¿área?: prevalencia y factores de riesgo asociado a la babeseosis en ganado vacuno. e-mail: cherrera@montebello.unach.mx

Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)

CCA-UNAM

Departamento de Ciencias Ambientales

Moya Núñez, Luz Mireya, Dra., UNAM (2001). Fisicoquímica: propiedades fisicoquímicas, modelado, muestreo ambiental y termodinámica de aerosoles urbanos contaminantes. e-mail: lmoya@

 $\verb|atmosfera.unam.mx|$

Departamento de Ciencias Atmosféricas

Jáuregui Ostos, Domingo Ernesto, Dr., Univ. de Bonn, Alemania (1976). Ciencias Atmosféricas: bioclimatología, clima urbano, cambio climático global. e-mail: ejos@atmosfera.unam.mx

CCADeT-UNAM

Contreras Torres, Flavio Fernando, Dr., UNAM (2007). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: flavioc@nucleares.unam.mx

Departamento de Tecnociencias

Golovataya Dzhymbeeva, Elena, Dr., UNAM (2000). Ciencia de materiales: nanoestructuras de carbono y fullerenos. e-mail: elenagd@servidor.unam.mx

CCG-UNAM

Programa de Genomica Funcional de Procariotes

Herrera Salgado, Yesenia, Dra., UAEMo (2007). Química orgánica: estructura de las moleculas organi; productos naturales. e-mail: yesiherrera@yahoo.com

Vargas Lagunas, María del Carmen, Dra., UAEMo (2004). Bioquímica: química microbiologica; biología molecular. e-mail: cvargas@ccg.unam.mx

CFATA-UNAM

Dimitrov Halatchev, Todor, Dr., Academia de Ciencias de Bulgaria, Bulgaria (1984). Ingeniería Química: catálisis. e-mail: todor@servidor.unam.mx

CIE-UNAM

Departamento de Materiales Solares

Miranda Hernández, Margarita, Dr., UAM (1999). Fisicoquímica: electroquímica y energía. e-mail: mmh@cie.unam.mx

Suárez Parra, Raúl, Dr., Univ. Estatal de Khrakov, Ucrania (1992). Química analítica: desarrollo de películas de materiales semiconductores. e-mail: rsp@cie.unam.mx

CNyN-UNAM

Smolentseva, Elena, Dra., ¿institución?, Rusia (2006). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: lena-smol@yandex.ru

Departamento de Fisicoquímica de Nanomateriales

Bogdantchikova, Nina, Dr., Academia de Ciencias, Rusia (1981). Fisicoquímica: catálisis: propiedades fisicoquímicas de nanopartículas y cúmulos de plata y oro. e-mail: nina@ccmc.unam.mx

Tiznado Vázquez, Hugo Jesús, Dr., CICESE-UNAM (2003). Fisicoquímica: procesos químicos y propiedades físicas de películas delgadas preparadas por ALD; catálisis. e-mail: tiznado@cnyn.unam.mx

Tuzovskaya, Inga, Dra., U E Moscú, Rusia (2005). Fisicoquímica: estrucutra electrónica y propiedades catalíticas de nanopartículas y clusters de oro en zeolitas, SiO2, MgO. e-mail: inga@cnyn.unam.mx

Departamento de Nanocatálisis

Flores Aquino, Eric, Dr., UABC (2005). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? e-mail: eric@cnyn.unam.mx

Simakov, Andrey, Dr., Acad. C. Rusia, Rusia (1991). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: andrey@cnyn.unam.mx

DGDC-UNAM

Universum Museo de las Ciencias

Mosqueira Pérez Salazar, Fernando Guillermo, Dr., U Libre de Bruselas, Bélgica (1981). Polímeros: síntesis de las macromoléculas; química prebiótica. e-mail: gmosque@universum.unam.mx

FC-UNAM

Departamento de Ecología y Recursos Naturales

Pérez-Amador Barrón, María Cristina, Dr., U París, Francia (1953). Química orgánica: fitoquímica: estudio de metabolitos secundarios en plantas con enfoques diversos. e-mail: mcpb@fciencias.unam.mx

Ponce de León Hill, Claudia Alejandra, Química, U Cincinnati, EUA (2001). Química analítica: espectroscopía de absorción; ICP-MS. email: caplh@fciencias.unam.mx

FESC-UNAM

Gomez Zaleta, Berenice, Dra., UAM (2006). Química analítica: otros; determinacion de constantes de acidez. e-mail: bgzaleta@gmail.com

Marin Garcia, Maria Liliana, Dra., CINVESTAV (2006). Química inorgánica: compuestos de coordinacion; quimica. e-mail: mariali. marin@gmail.com

Rodriguez Hidalgo, Maria del Rosario, M.C., UNAM (2000). Química de macromoléculas: polimeros dispersos; sintesis y caracterizacion de macromolecul. e-mail: mrrh9503@yahoo.com.mx

Soto Figueroa, Cesar, Dr., UNAM (2005). Química de macromoléculas: otros; modelacion y simulacion molecular de mater. e-mail: csotof15@yahoo.com.mx

Vargas Martínez, María Gabriela, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?).

Química analítica: ¿temas? e-mail: gvargasm@servidor.unam.

Centro de Investigaciones Teóricas

Agacino Valdés, Esther, Dr., UNAM (1998). Fisicoquímica: evaluación de la actividad catalítica de arcillas montmorilloníticas con métodos de la química teórica. e-mail: eagacino@servidor.unam.mx

Baltazar Ayala, Ricardo, Dr., UNAM (2003). Fisicoquímica: termodinámica estadística y clásica. e-mail: grba@yahoo.com.mx

Cruz León, Gloria, Dr., UNAM (2003). Fisicoquímica: termodinámica de gua y hielo. e-mail: gloricacl@correo.unam.mx

Coordinación General de Investigación y Estudios

Miranda Castro, Susana Patricia, Dra., ¿institución?, EUA (2004). Bioquímica: química microbiológica; biotecnología. ¿e-mail?

Departamento de Ciencias Químicas

- Angeles Anguiano, Enrique Ramón, Dr., UNAM (1998). Química orgánica: síntesis, diseño de fármacos. e-mail: angeles@servidor.
- Arias Téllez, José Luis, Dr., UNAM (1998). Química orgánica: catálisis homogénea con complejos de co, rh. e-mail: jlartell@servidor.unam.mx
- Arroyo Razo, Gabriel Arturo, Dr., UNAM (2008). Química orgánica: química organometálica, catálisis heterogénea y espectrometría. email: garrroyo@servidor.unam.mx
- García Mellado, Olivia, Dr., UNAM (1997). Química orgánica: reacciones orgánicas con arcilla bentonítica y química organometálica del hierro. e-mail: mellado@servidor.unam.mx
- Gómez Balderas, Rodolfo, Dr., UNAM (2001). Fisicoquímica: ¿temas? se-mail?
- Miranda Ruvalcaba, René, Dr., UNAM (2000). Química orgánica: catálisis-productos naturales. e-mail: mirruv@latinmail.com
- Moya Hernández, María del Rosario, Dra., UAM (2003). Química analítica: otros; especiación química. ¿e-mail?
- Penieres Carrillo, José Guillermo, Dr., UNAM (1999). Química orgánica: síntesis de compuestos heterocíclicos por catálisis heterogénea. e-mail: penieres@servidor.unam.mx
- Revilla Vázquez, Alma Luisa, Dr., ¿institución?, Rep. Checa (1998). Química analítica: electroforesis capilar y cromatografía. e-mail: almarv@servidor.unam.mx
- Rivera Martínez, María Guillermina, Dra., UNAM (2002). Química inorgánica: compuestos de coordinación; síntesis de compuestos de coordinación y organomét. ¿e-mail?
- Velasco Bejarano, Benjamín, Dr., IPN (2006). Química orgánica: otros; investigación en medicina. ¿e-mail?

FESZ-UNAM

Reyes Ramírez, Adelfo Natalio, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: adolfo@pumas2. zaragoza.unam.mx

División de Ciencias Químico-Biológicas

- Koch, Wolfhard Hans Gerhard, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?
- Soriano Correa, Catalina, Dra., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: química cuántica. e-mail: csorico@yahoo.com.mx

División de Estudios de Posgrado

- Hernandez Abad, Vicente Jesus, Dr., UAEMo (2008). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: abad@puma2.zaragoza.unam.mx
- Regla Contreras, Jose Ignacio, Dr., UAM (2005). Química orgánica: esteroquimica y analisis de config; biocatalisis y sintesis asimetrica. e-mail: regla@unam.mx

FM-UNAM

Departamento de Bioquímica

- Fernández Velasco, Daniel Alejandro, Dr., UNAM (1995). Bioquímica: fisicoquímica de proteínas. ¿e-mail?
- Garza Ramos Martínez, Georgina Regina, Dra., UNAM (1994). Bioquímica: proteínas; relación estructura-función de proteínas. e-mail: ggarza@laguna.fmedic.unam.mx

Torres Durán, Patricia Victoria, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: bioquímica de lípidos y productos naturales. e-mail: pati@laguna.fmedic.unam.mx

Departamento de Farmacologia

Menez Arzate, Martha, Dra., UNAM (2007). Química orgánica: metodo científico; sintesis de compuestos organicos. e-mail: mmenesa@correo.unam.mx

FQ-UNAM

- Esturau Escofet, Nuria, Dra., UNAM (1996). Química orgánica: resonancia magnetica nuclear; resonancia magnetica nuclear. e-mail: esturau.nuria@gmail.com
- Norena Barroso, Elsa, Dra., CINVESTAV (2007). Otras especialidades en materia de Química: ;temas? e-mail: elsanorena@gmail.com
- Solano Peralta, Alejandro, Dr., UNAM (2007). Química inorgánica: compuestos de coordinacion; espectroscopia rpe, q. coordinacion cr. e-mail: asolito@yahoo.com

Departamento de Alimentos y Biotecnología

- Farrés González-Saravia, Amelia, Dr., UNAM (1987). Biotecnología: biología molecular. e-mail: farres@servidor.unam.mx
- Galdeano Bienzobas, Federico, Lic., UNAM (1976). Biotecnología: control de calidad. e-mail: fedegb@servidor.unam.mx
- Gimeno Seco, Miquel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Polímeros: síntesis de las macromoléculas; multidisciplinario. e-mail: mgimeno@servidor.unam.mx
- Iturbe Chiñas, Francisca Aída, M. en C., UNAM (1981). Biotecnología: análisis de alimentos. e-mail: faic@servidor.unam.mx
- Leal Lara, Hermilo, Dr., Univ. Marburg, Alemania (1980). Biotecnología: biotecnología. e-mail: hermilo@servidor.unam.mx
- Navarro Ocaña, Arturo, Dr., UNAM (1998). Biotecnología: química de alimentos. e-mail: arturono@servidor.unam.mx
- Nieto Villalobos, Zoila, M. en C., IPN (1978). Biotecnología: tecnología de alimentos. e-mail: zoila@servidor.unam.mx
- Valdivia López, Ma. Angeles, M. en C., UNAM (1987). Biotecnología: química de alimentos. e-mail: mavald@servidor.unam.mx
- Velázquez Madrazo, Olga, Lic., UNAM (1975). Biotecnología: microbiología de alimentos. e-mail: ocvm@servidor.unam.mx

Departamento de Biología

- García Tamayo, Fernando, Dr., Univ. Zulia, Venezuela (¿año?). Bioquímica: inmunología. e-mail: tamayo@servidor.unam.mx
- Garza Velasco, Raúl, Lic., UNAM (1981). Bioquímica: bacteriología. e-mail: raugarza@servidor.unam.mx
- Ibarra Rubio, María Elena, Dr., UNAM (1996). Bioquímica: bioquímica renal. e-mail: meir@servidor.unam.mx
- Lastra Azpilicueta, Ma. Dolores, M. en C., UNAM (1976). Bioquímica: inmunología. e-mail: lastraa@servidor.unam.mx
- Luna Pabello, Víctor Manuel, Dr., UNAM (1993). Bioquímica: microbiología ambiental. e-mail: lpvictor@servidor.unam.mx
- Mendoza Rodríguez, Carmen Adriana, Dra., UNAM (2002). Bioquímica: endocrinología molecular. e-mail: adrimer@servidor.unam. mx
- Pastelín Palacios, Rodolfo, M. en C., IPN (2001). Bioquímica: inmunoquímica. e-mail: rodolfop@servidor.unam.mx
- Ramírez Gama, Rosa María, M. en C., UNAM (1971). Bioquímica: microbiología ambiental. e-mail: rrgama@correo.unam.mx

- Sveshtarova Pekarkova, Biserka, Dr., IPN (1999). Bioquímica: microbiología ambiental. e-mail: bisveshtarova@correo.unam.mx
- Velez Pratt, Guadalupe, Lic., UNAM (1956). Bioquímica: microbiología ambiental. e-mail: guadavep@servidor.unam.mx
- Vierna García, Lilia María, Lic., UNAM (1997). Bioquímica: transformaciones microbianas. e-mail: lvierna@coreo.unam.mx

Departamento de Bioquímica

- Achnine Lamti, Lahoucine, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: ¿temas? e-mail: lahoicin@servidor.unam.mx
- Aguilar Caballero, Raúl Genaro, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?).

 Bioquímica: bioquímica de plantas. e-mail: rgenaro@servidor.
 unam.mx
- Castellanos Román, Luz del Carmen, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: luzcatellanos@correo.unam. mx
- Dinkova, Tzvetanka Dimitrova, Dr., UNAM (2001). Bioquímica: ¿temas? e-mail: cesyd@yahoo.com
- Gavilanes Ruiz, Marina, Dr., UNAM (1984). Bioquímica: ATPasas transductoras de energía en la germinación del maíz. e-mail: gavilan@servidor.unam.mx
- González Cerón, Gabriela, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ;temas? ¿e-mail?
- González Segura, Lilian, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: enzimología; estructura de proteínas. e-mail: liliang@servidor.unam.mx
- Montiel Aguirre, Fernando, Dr., Univ. de Oxford, GB (1985). Bioquímica: mecanismos bioquímicos y moleculares involucrados en la adaptación al estrés por sal (NaCl) en células vegetales. e-mail: fmontiel@servidor.unam.mx
- Ortiz López, Adriana, Dr., Univ. de Illinois, EUA (¿año?). ¿área?: efecto de estreses ambientales sobre los mecanismos de control traduccional, análisis fisiológico de plantas transgénicas. e-mail: adriana@servidor.unam.mx
- Parra González, Ma. del Carmen, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: cparra@servidor.unam.mx
- Quiroz Figueroa, Francisco Javier, Dr., CICY (1997). Bioquímica: ¿temas? e-mail: fquiroz@hotmail.com
- Román Palacios, Ruth, Dr., UNAM (1975). Bioquímica: ¿temas? e-mail: ruth12rp@prodigy.net.mx
- Sánchez de Jiménez, Estela, Dr., Univ. Wisconsin, EUA (1962). Bioquímica: ¿temas? e-mail: estelas@servidor.unam.mx
- Vojtechova, Martina, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Departamento de Farmacia

- Acevedo Arteaga, Laura Alicia, M. en C., UNAM (1997). Farmacología: productos naturales. e-mail: alaurisa@servidor.unam.mx
- Aguilar Laurents, María Isabel, Dr., UNAM (1997). Farmacología: farmacognosia. e-mail: laurents@servidor.unam.mx
- Alpízar Ramos, María del Socorro, M. en F., UNAM (2001). Farmacología: ¿temas? e-mail: msar@servidor.unam.mx
- Bernad Bernad, María Josefa, Dr., UNAM (1998). Farmacología: liberación de fármacos. e-mail: fina@depa.pquim.unam.mx
- Bratoeff Titeff, Eugene A., Dr., UNAM (1966). Farmacología: síntesis de esteroides y productos naturales. e-mail: eugene@servidor.
- Castillo Bocanegra, Rafael, Dr., Univ. California, EUA (1977). Farmacología: química farmacéutica. e-mail: rafaelc@servidor.unam.
 mx

- Espejo González, Ofelia, Dr., Univ. Ginebra, Suiza (1968). Farmacología: ¿temas? e-mail: espejo@servidor.unam.mx
- Fragoso Serrano, Mabel Clara, Dra., UNAM (2000). Farmacología: farmacognosia. e-mail: mabelfs@aol.com
- Fuentes Noriega, Inés, M. en C., UNAM (1986). Farmacología: ¿temas? e-mail: ifuentes@servidor.unam.mx
- Hernández Campos, María Alicia, M. en C., UNAM (1990). Farmacología: química farmacéutica. e-mail: hercam@servidor.unam.mx
- Hernández Luis, Francisco, Dr., UNAM (1999). Farmacología: química farmacéutica. e-mail: franher@servidor.unam.mx
- Lira Rocha, Alfonso S., M. en C., UNAM (1992). Farmacología: ¿temas? e-mail: lira@servidor.unam.mx
- Lucas Florentino, Bernardo, M. en C., IPN (1985). Farmacología: ¿temas? e-mail: berlucas@servidor.unam.mx
- Mata Essayag, Rachel, Dr., Univ. Purdue, EUA (1979). Farmacología: farmacognosia. e-mail: rachel@servidor.unam.mx
- Naranjo Rodríguez, Elia Brosla, Dr., UNAM (1991). Farmacología: ¿temas? e-mail: eliab@servidor.unam.mx
- Navarrete Castro, Andrés, Dr., Cinvestav (1996). Farmacología: farmacognoscia. e-mail: anavarret@servidor.unam.mx
- Pereda Miranda, Rogelio Gregorio, Dr., UNAM (1994). Farmacología: farmacognosia. e-mail: pereda@servidor.unam.mx
- Perez Vasquez, Araceli, Dra., UNAM (2008). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: peva01@yahoo.com.mx
- Ramírez López, Elena Guadalupe, Dra., UNAM (2002). Química orgánica: síntesis de antiandrógenos esteroidales. e-mail: elenitarl@yahoo.com.mx
- Rivera Muñoz, Ma. del Carmen, Dr., UNAM (1968). Farmacología: ¿temas? e-mail: macar@servidor.unam.mx
- Rivero Cruz, Blanca Estela, Dra., UNAM (2006). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? e-mail: blancariv@correo.unam.mx
- Rivero Cruz, Isabel del Carmen, M.C., UNAM (1999). Otras Especialidades en Materia de Química: ¡temas? e-mail: catequina@hotmail.
- Rivero Cruz, José Fausto, ¿grado?, ¿institución?, EUA (2001). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? e-mail: joserc@servidor.unam.mx
- Rodríguez, J.Manuel, M. en C., UNAM (1984). Farmacología: ¿temas? e-mail: juan@servidor.unam.mx

Departamento de Física y Química Teórica

- Alas Guardado, Salomón de Jesús, Dr., UAM (2006). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?
- Amador Bedolla, Carlos, Dr., UNAM (1989). Fisicoquímica: química teórica. e-mail: amador@eros.pquim.unam.mx
- Castro Martínez, Francisco Miguel de Jesús, Dr., UNAM (1991). Fisicoquímica: química teórica. e-mail: castro@quetzal.pquim. unam.mx
- Colmenares Landín, Fernando, Dr., UNAM (2001). Fisicoquímica: química cuántica. e-mail: colmen@eros.pquim.unam.mx
- Corvera Poiré, Eugenia, Dr., Univ. McGill, Canadá (1995). Fisicoquímica: materia condensada. e-mail: eugenia@eros.pquim.unam.mx
- De Teresa Martín del Campo, Carmen, M. en C., UNAM (1985). Fisicoquímica: químita teórica. e-mail: deteresa@servidor.unam.mx
- Hernández Trujillo, J. Jesús, Dr., UNAM (1997). Fisicoquímica: química cuántica. e-mail: jesus.hernandez@correo.unam.mx
- Hojer Torvald, Germund, Dr., Univ. Estocolmo, Suecia (1971). Fisicoquímica: química teórica. e-mail: germund@eros.pquim.unam.mx
- Irazoque Palazuelos, Glinda, M. en C., UNAM (1987). Enseñanza: educación química. e-mail: glinda@servidor.unam.mx

- Keller Torres, Jaime, Dr., Univ. Bristol, GB (1971). Fisicoquímica: teoría cuántica; formalismos matemáticos y aplicación a materiales. e-mail: keller@servidor.unam.mx
- Meza Galindo, Sara, Dr., UNAM (1969). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: semg@servidor.unam.mx
- Olvera Treviño, Ma. de los Angeles, M. en C., UNAM (¿año?). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: maot@servidor.unam.mx
- Orgaz Baqué, Luis Emilio, Dr., Univ. París, Francia (1988). Fisicoquímica: química cuántica. e-mail: orgaz@eros.pquim.unam.mx
- Ortega Bernal, María del Pilar Constanza, Dr., UNAM (1995). Fisicoquímica: termodinámica irreversible. e-mail: pilar@eros.pquim.unam.mx
- Pisanty Baruch, Alejandro, Dr., UNAM (1984). Fisicoquímica: química cuántica. e-mail: apisan@servidor.unam.mx
- Rius de la Pola, Pilar, M. en C., Univ. Anáhuac (2000). Química de materiales: ¿temas? e-mail: pilarius@servidor.unam.mx
- Roldán Parodi, Eugenio, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Talanquer Artigas, Vicente Augusto, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: propiedades de fluidos simples y moleculares. e-mail: vicente@zenon_pquim.unam.mx
- Tavizón Alvarado, Gustavo, Dr., UNAM (2000). Fisicoquímica: fisicoquímica de sólidos. e-mail: gustavo@eros.pquim.unam.mx
- Tejeda Castillo, Román, Lic., UNAM (2003). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: romant@servidor.unam.mx
- Valdés Félix, Jesús, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿email?
- Vicente Hinestroza, Luis Alberto, Dr., U. P.M. Curie, Francia (1981). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: vicente@eros.pquim.unam.mx
- Vigil Araujo, Adriana I., ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Departamento de Fisicoquímica

- Acevedo Chávez, Rodolfo, Dr., UNAM (1997). Fisicoquímica: fisicoquímica. ¿e-mail?
- Aguilar Martínez, Martha, Dr., UNAM (1970). Fisicoquímica: electroquímica orgánica y de complejos de coordinación. e-mail: marthaa@servidor.unam.mx
- Arévalo Mora, X'chitl, Lic., UNAM (1964). Fisicoquímica: docencia de fisicoquímica. e-mail: xochitla@prodigy.net.mx
- Bautista Martínez, José Antonio, Dr., UNAM (2005). ¿área?: ¿temas? ¿email?
- Castro Acuña, Carlos M. de la Cruz, Dr., UNAM (1989). Fisicoquímica: electroquímica de semiconductores, electroquímica orgánica, fenómenos de superficie, investigación educativa. e-mail: castroa@servidor.unam.mx
- Costas Basín, Miguel, Dr., Univ. de McGill, Canadá (1985). Fisicoquímica: determinación experimental de las propiedades superficiales de una variedad de mezclas líquidas y su interpretación y análisis mediante el empleo de modelos estadísticos termodinámicos o fenomenológicos. e-mail: costasmi@servidor.unam.mx
- De la Torre Aceves, Natalia, M. en Q., UNAM (1974). Fisicoquímica: docencia en fisicoquímica. e-mail: adelatorres55@yahoo.com
- Domínguez Danache, Ramiro, Ing. Quím., UNAM (1976). Fisicoquímica: docencia en fisicoquímica. e-mail: danache@servidor.unam. mx
- Flores Almazán, Susana, Ing. Quím., UNAM (1966). Fisicoquímica: docencia en fisicoquímica. e-mail: safasusa@aol.com
- Gándara Tovar, Aída Judith, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

- Garfias Ayala, Francisco Javier, Dr., Univ. Birmingham, GB (1964). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: jgarfias@servidor.unam.mx
- Gracia Fadrique, Jesús, Dr., UNAM (1991). Fisicoquímica: termodinámica. e-mail: jgraciaf@servidor.unam.mx
- Macías Ruvalcaba, Norma Angélica, ¿grado?, UNAM (2002). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? e-mail: nmaciasr@gmail.com
- Medeiros de Oliveira García, Milton Thadeu, Dr., UNAM (1997). Fisicoquímica: termodinámica. e-mail: milton@eros.pquim.unam.mx
- Noriega Bernechea, Jaime, M. en C., Carnegie-Mellon Univ., EUA (1971). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?
- Palacios Alquisira, Joaquín, Dr., UNAM (1976). Fisicoquímica: síntesis, caracterización. e-mail: polylab1@servidor.unam.mx
- Pérez Casas, Silvia del Socorro, Dr., UNAM (1997). Fisicoquímica: estudio de estructura en soluciones de no electrolitos. e-mail: silpeca@servidor.unam.mx
- Piñeiro Guillén, Angel, Dr., Univ. S. Compostela, España (2001). Fisicoquímica: fisicoquímica. e-mail: fangel@eros.pquim.unam.mx
- Ramos Mejía, Aurora de los A., M. en C., UNAM (1993). Fisicoquímica: electroquímica. e-mail: armej@servidor.unam.mx
- Redón de la Fuente, María del Rocío, Dr., UNAM (2002). Fisicoquímica: compuestos organometálicos: materiales nanoestructurados con metales nobles. ¿e-mail?
- Reyes Chumacero, Antonio, M. en C., UNAM (1979). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: achumac@servidor.unam.mx
- Reyna Gonzalez, Juan Manuel, Dr., UNAM (2006). Química de macromoléculas: analisis de los polimeros; electropolimerizacion de polimeros conduct. e-mail: jmrg76@hotmail.com
- Saloma Terrazas, Miguel, Dr., Univ. Trondheim, Noruega (1973). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: saloma@servidor.unam.mx
- Téllez Ortiz, Estela Minerva, M. en Q., UNAM (1988). Fisicoquímica: polímeros. e-mail: mtellez@servidor.unam.mx
- Trejo Candelas, Luis Miguel, Dr., UNAM (1995). Fisicoquímica: termodinámica de no electrolitos y fenómenos de superficie. e-mail: lmtrejo@servidor.unam.mx
- Valderrama Cano, Auster, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Verdejo Coss y León, Josefina Adriana, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? e-mail: adelatorre55@yahoo.com
- Viades Trejo, Josefina, M. en C., Univ. Reading, GB (1985). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: josefina@servidor.unam.mx
- Costas Basín, María Eugenia Herminia, Dr., UNAM (1989). Fisicoquímica: mecánica estadística de sistemas complejos. e-mail: mecostas@eros.pquim.unam.mx

Departamento de Ingeniería Metalúrgica

Galicia Aguilar, Gonzalo, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?

Departamento de Ingeniería Química

- Cañizares Macías, María del Pilar, Dr., Univ. de Córdoba, España (1996). Química analítica: análisis de flujo continuo. e-mail: pilarm@servidor.unam.mx
- Klimova Berestneva, Tatiana Evgenievna, Dra., UE Moscú "MV Lomonosov", Rusia (1990). Ingeniería química: catálisis, nanomateriales, química organometálica. e-mail: klimova@servidor.unam.mx
- Medina Torres, Luis, Dr., UNAM (2005). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? e-mail: luismt@servidor.unam.mx

Departamento de Química Analítica

- Aguilar Cordero, Julio César, Dr., UNAM (2000). Química analítica: equilibrios en soluciones electroquímicas, métodos de separación. e-mail: julioca@servidor.unam.mx
- Baeza Reyes, José Alejandro, M. en C., UNAM (1986). Química analítica: electroquímica analítica. e-mail: baeza@servidor.unam.mx
- Capella Vizcaíno, Santiago, M. en C., UNAM (1979). Química analítica: ;temas? e-mail: capella@servidor.unam.mx
- Castellanos Román, María Asunción, M. en C., Univ. de Aberdeen, GB (1980). Química analítica: química del estado sólido y cerámicas. e-mail: asumary@servidor.unam.mx
- Cervera Flores, Ernestina, Lic., UNAM (1963). Química analítica: ¿temas? e-mail: cerflo41@hotmail.com
- De Gyves Marciniak, Josefina, Dra., U A Barcelona, España (1988). Química analítica: otros; metodos de separacion. e-mail: degyves@servidor.unam.mx
- DeGyves Marciniak, Josefina, Dr., Univ. Barcelona, España (1988). Química analítica: métodos de separación inorgánicos. e-mail: degyves@servidor.unam.mx
- Dosal Gómez, María Antonia, Dr., Univ. C. Madrid, España (1972). Química analítica: ¿temas? e-mail: dosala@servidor.unam.mx
- García Camacho, Martha Patricia, Dra., Univ. París, Francia (1995). Química analítica: análisis cromatográfico; cromatografía de líquidos. e-mail: pgcllas@servidor.unam.mx
- García Valdés, José de Jesús, Dr., UNAM (2003). Química analítica: ¿temas? e-mail: jjgarcia@litio.pquim.unam.mx
- Gómez Ruiz, Humberto, M. en C., UNAM (1990). Química analítica: ¿temas? e-mail: hgomez@servidor.unam.mx
- González Chávez, José Luz, Dr., Univ. Nancy I., Francia (1987). Química analítica: ¡temas? e-mail: joseluz@servidor.unam.mx
- Peña Alvarez, Araceli Patricia, Dr., Univ. de Gante, Bélgica (1993). Química analítica: análisis cromatográfico. e-mail: arpeal@servidor.unam.mx
- Queré Thorent, Alain, Dr., Univ. París VI, Francia (1971). Química analítica: ¿temas? e-mail: aquereth@servidor.unam.mx
- Reyes Salas, Eugenio Octavio, Dr., Univ. París VI, Francia (1982). Química analítica: electroquímica analítica. e-mail: oresal@servidor.unam.mx
- Rodríguez de San Miguel Guerrero, Eduardo, Dr., UNAM (1998). Química analítica: métodos de separación empleando membranas líquidas. e-mail: erdsmg@correo.unam.mx
- Rojo Callejas, Francisco, M. en C., UNAM (1971). Química analítica: ¿temas? e-mail: frojo@servidor.unam.mx
- Saldívar Osorio, Liliana, Dr., Univ. Johannes Gutenberg, Alemania (1971). Química analítica: ¿temas? e-mail: saldivar@servidor.unam.mx
- Sandoval Márquez, Rebeca, M. en C., UNAM (1985). Química analítica: ¿temas? e-mail: sandoval@servidor.unam.mx
- Ugalde Vargas, Rebeca, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: ¿temas? ¿e-mail?
- Vera Avila, Luz Elena, Dr., Univ. París VI, Francia (1980). Química analítica: métodos de separación cromatográficos. e-mail: luzelena@servidor.unam.mx
- Villanueva González, Pedro, Lic., UNAM (1971). Química analítica: ¿temas? e-mail: villanueva@servidor.unam.mx

Departamento de Química Inorgánica y Nuclear

Arévalo Salas, Alma Rosa, Dr., UNAM (2001). Química inorgánica: química organometálica. e-mail: juvent@servidor.unam.mx

- Arriola Santamaría, Humberto, M. en C., UNAM (1981). Química inorgánica: química nuclear. e-mail: has@servidor.unam.mx
- Barba Behrens, Norah Yolanda, Dr., Colegio Imperial, GB (1979). Química inorgánica: química de coordinación y bioinorgánica. e-mail: norah@servidor.unam.mx
- Bascuñan Blaset, Natalio Aníbal, Dr., Univ. Chile, Chile (1952). Química inorgánica: química general. e-mail: anibalbb@servidor.unam. mx
- Bello Garcés, Silvia, Lic., UNAM (1963). Química inorgánica: química general. e-mail: bello@servidor.unam.mx
- Cabrera Mosqueda, Luis, M. en C., UNAM (1970). Química inorgánica: radioquímica analítica, química del medio ambiente. e-mail: caml@servidor.unam.mx
- Carrillo Chávez, Myrna Teresa, Lic., UNAM. (1975). Química inorgánica: ¿temas? ¿e-mail?
- Castillejos Salazar, Adela, Lic., UNAM (1973). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: casal@servidor.unam.mx
- Castillo Blum, Silvia Elena, Dr., Univ. de Newcastle-upon-Tyne, GB (1986). Química inorgánica: química de coordinación y cinética y mecanismos de reacción. e-mail: blum@servidor.unam.mx
- Coello Ramírez, Rubén Daniel, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: ¿temas? ¿e-mail?
- Chávez García, María de Lourdes, M. en C., UNAM (1994). Química inorgánica: estado sólido y cerámicas. e-mail: marilu@servidor. unam.mx
- De la Rosa Duque, María Esther, Dr., UNAM (1984). Química inorgánica: genética y radiobiología: efectos genéticos de las radiaciones y de compuestos químicos con potencial genotóxico, efectos inhibidores y/o moduladores de la genotoxicidad de metales y de drogas antineoplásicas. e-mail: duque@servidor.unam.mx
- Díaz, David, Dr., Univ. Estatal de Moscú, Rusia (1987). Química inorgánica: química supramolecular, química de coordinación y química bioinorgánica. e-mail: david@servidor.unam.mx
- Domínguez Pérez, Ana Elizabeth, Lic., UNAM (1956). Química inorgánica: ;temas? e-mail: anaeli-unam@hotmail.com
- Escalante Tovar, Sigfrido, Dr., UNAM (2002). Química inorgánica: modelación molecular, bioinorgánica, química de coordinación. email: sigfrido@servidor.unam.mx
- García Alejandre, Juventino José, Dr., UNAM (1991). Química inorgánica: química organometálica. e-mail: juvent@servidor.unam.mx
- García Fernández, Horacio, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: ¿temas? ¿e-mail?
- García Mata, Fernando, Lic., UNAM (1977). Química inorgánica: ¿temas? ¿e-mail?
- Garduño Sánchez, Gustavo, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: garduños@servidor.unam.mx
- Gasque Silva, Laura María, Dr., UNAM (1990). Química inorgánica: química de coordinación, equilibrios en disolución, espectrosco-pía vibracional y educación química. e-mail: gasquel@servidor.unam.mx
- Gómez Tagle Chávez, Claudia Paola, Dr., UNAM (2001). Química inorgánica: cinética química y compuestos de coordinación. e-mail: pao@servidor.unam.mx
- González Muradas, Rosa María, M. en C., Atlantic Univ. (2001). Química inorgánica: ;temas? e-mail: muradas@servidor.unam.mx
- González Pérez, Jesús, Lic., UNAM (1976). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: jegope@eros.pquim.unam.mx
- Gracia Mora, Jesús, Dr., UNAM (1997). Química inorgánica: química de interacciones huésped-anfitrión. e-mail: jgracia@servidor. unam.mx

- Gracia Mora, Ma. Isabel, M. en C., UNAM (1998). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: isabel@servidor.unam.mx
- Hernández Millán, Gisela, M. en C., UNAM (1975). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: ghm@servidor.unam.mx
- Iatsimirski, Anatoli Konstantinovich, Dr., Univ. E. de Moscú, Rusia (1972). Química inorgánica: fisicoquímica. e-mail: anatoli@servidor.unam.mx
- Iglesias, Ana Leticia, Dra., DGEST-SEP (2004). Química inorgánica: compuestos de coordinación; compejos de Cu(ii),Ru(ii), Ti(iv) y Zr(iv). e-mail: annbanan99@yahoo.com
- Lartigue Gordillo, Juan, M. en C., Univ. Puerto Rico, EUA (1960). Química inorgánica: rayos x. e-mail: lagi@servidor.unam.mx
- Llano Lomas, Mercedes, Esp., UNAM (1975). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: llano@servidor.unam.mx
- Marín Becerra, Armando, Dr., UNAM (1999). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: amarin@servidor.unam.mx
- Martín Arrieta, Erika, Dr., UNAM (1993). Química inorgánica: química organometálica y catálisis. e-mail: erikam@servidor.unam.mx
- Martínez Castillo, María Trinidad, Lic., UNAM (1989). Química inorgánica: química ambiental, radioquímica analítica. e-mail: tmc@servidor.unam.mx
- Meijueiro Morosini, Mercedes, Lic., UNAM (1961). Química inorgánica: ;temas? e-mail: mechemm@servidor.unam.mx
- Montagut Bosque, Pilar, Lic., UNAM (1960). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: pilarmb@servidor.unam.mx
- Montes Ayala, Josefina, Lic., Univ. Guanajuato (1970). Química inorgánica: ;temas? ;e-mail?
- Moreno Esparza, Rafael, Dr., UNAM (1986). Química inorgánica: bioinorgánica, metales y fármacos, química de coordinación, cinética y equilibrio. e-mail: moresp@servidor.unam.mx
- Müller Carrera, Graciela, M. en C., UNAM (1982). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: muller@servidor.unam.mx
- Navarrete Tejero, Juan Manuel, Dr., Univ. Pierre y Marie Curie, París VI, Francia (1992). Química inorgánica: análisis por activación neutrónica. e-mail: jmnat33@servidor.unam.mx
- Nieto Calleja, Elizabeth, Lic., UNAM (1974). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: liz@servidor.unam.mx
- Pérez Casas, Carol, Dra., ¿institución?, Japón (2005). Polímeros: síntesis de las macromoléculas; thiacalix[4]arenes. e-mail: ¿SilviadelSocorro?
- Piña Pérez, Cira, Dr., Univ. París VI, Francia (1967). Química inorgánica: estado sólido, cerámicas, pigmentos cerámicos y arcillas. e-mail: cppqic@servidor.unam.mx
- Rodríguez Pérez, Martha, M. en C., UNAM (1965). Química inorgánica: química covalente. e-mail: roperez@servidor.unam.mx
- Ruiz Azuara, Lena, Dr., Univ. de Edimburgo, GB (1974). Química inorgánica: química de coordinación y bioinorgánica. e-mail: lena@servidor.unam.mx
- Sosa Torres, Martha Elena, Dr., Univ. College London, GB (1983). Química inorgánica: química biomédica, cinética y catálisis. e-mail: mest@servidor.unam.mx
- Thangarasu, Pandiyan, Dr., ¿institución?, India (1993). ¿área?: ¿temas? e-mail: pandiyan@servidor.unam.mx
- Torrens Miquel, Hugo, Dr., Univ. de Glasgow, GB (1978). Química inorgánica: química de coordinación y organometálica con metales del grupo del platino y ligantes fluoroazufrados. e-mail: torrens@servidor.unam.mx
- Ugalde Saldívar, Víctor Manuel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química inorgánica: compuestos de coordinación; electroquímica molecular. e-mail: vmus@servidor.unam.mx

Departamento de Química Orgánica

- Albores Velasco, Martha Eugenia, Dr., UNAM (1972). Química orgánica: relaciones estructura actividad biológica. e-mail: malbores@servidor.unam.mx
- Alvarez López, María Adriana, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Avila Zárraga, José Gustavo, Dr., UNAM (2000). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: ggavila@correo.unam.mx
- Caballero Arroyo, Yolanda, Dr., UNAM (¿año?). Química orgánica: ¿temas? e-mail: yca@servidor.unam.mx
- Cerecer Beltrán, Ma. de Jesús, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: ¿temas? ¿e-mail?
- Cortés Guzmán, Fernando, Dr., UNAM (2002). Química orgánica: ¿temas? e-mail: fercor@eros.pquim.unam.mx
- Flores Pérez, Blas, M. en C., UNAM (1996). Química orgánica: ¿temas? e-mail: blasflop@hotmail.com
- Flores Ramírez, Helio, Dr., UNAM (1968). Química orgánica: ¿temas? e-mail: helio@servidor.unam.mx
- Galván Madrid, José Luis, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: ¿temas? e-mail: jgalvan@ilce.edu.mx
- García de la Mora, Gustavo Alberto, Dr., UNAM (1972). Química orgánica: ¿temas? e-mail: garciadm@servidor.unam.mx
- García Manrique, Consuelo, Lic., UNAM (1970). Química orgánica: ¿temas? e-mail: cgarcía@servidor.unam.mx
- García Ortega, Héctor, Dr., Univ. Barcelona, España (2003). Química orgánica: ¿temas? e-mail: hector@eros.pquim.unam.mx
- García Saiz, José María, Lic., UNAM (1963). Química orgánica: ¿temas? e-mail: garciaz@servidor.unam.mx
- Iglesias Arteaga, Martín Andrés, Dr., Univ. de la Habana, Cuba (1996).

 Química orgánica: esteroides, síntesis. e-mail: mnov60mx@yahoo.
- Klimova, Elena Ivanovna, Dr., Univ. E. de Moscú, Rusia (1969). Química orgánica: química organometálica. e-mail: klimova@servidor. unam.mx
- Korkowski Pless, Irma, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: ¿temas? ¿e-mail?
- León Cedeño, Fernando, Lic., UNAM (1983). Química orgánica: ¿temas? e-mail: leoncfdo@servidor.unam.mx
- Manríquez González, Javier, Lic., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: ¿temas? e-mail: adrianmg@servidor.unam.mx
- Marambio Dennett, Eduardo, M. en C., UNAM (1978). Química orgánica: ;temas? e-mail: marambio@servidor.unam.mx
- Méndez Stivalet, José Manuel, M. en C., UNAM (1981). Química orgánica: síntesis de principios activos de fármacos; síntesis de pirroles y piridinas; síntesis de productos naturales. e-mail: tey@servidor.unam.mx
- Ortega Alfaro, María del Carmen Virginia, Dra., UNAM (2004). Química orgánica: productos organometálicos; química organometálica de los grupos 8 y 10. e-mail: marycarm@correo.unam.mx
- Padilla Olivares, Javier, Dr., UNAM (¿año?). Química orgánica: ¿temas? e-mail: padilla@servidor.unam.mx
- Pérez Cendejas, Gloria, Dr., UNAM (1967). Química orgánica: ¿temas? e-mail: gloriapc@servidor.unam.mx
- Pozas Horcasitas, Rocío, Dr., UNAM (1971). Química orgánica: ¿temas? e-mail: rocioph@servidor.unam.mx
- Reyes Trejo, Lino Joel, M. en C., UNAM (1988). Química orgánica: ¿temas? e-mail: lino j@servidor.unam.mx
- Rius Alonso, Carlos, Dr., Univ. de Londres, GB (1975). Química orgánica: ¿temas? e-mail: riusal@servidor.unam.mx

- Rodríguez Arguello, María Antonieta, Lic., UNAM (1965). Química orgánica: ¿temas? e-mail: mara@yahoo.com
- Romero Avila, Margarita, M.C., UNAM (1995). Química orgánica: compuestos heterociclicos; quimica organica. e-mail: mago_ro@ msn.com
- Ruiz Loyola, Benjamín, Lic., UNAM (1975). Química orgánica: ¿temas? e-mail: rioyola@servidor.unam.mx
- Salazar Vela, Guillermina, Lic., UNAM (1961). Química orgánica: ¿temas? e-mail: parellano@bocar.com.mx
- Sánchez Viesca, Francisco, Dr., UNAM (1963). Química orgánica: química heterocíclica. e-mail: franviesca@correo.unam.mx
- Santos Santos, Elvira, Dr., UNAM (1967). Química orgánica: ¿temas? e-mail: elvirass@servidor.unam.mx
- Vázquez Martínez, José Alfredo, Dr., Univ. British Columbia, Canadá (1998). Química orgánica: química orgánica sintética. e-mail: alfredovazquez@correo.unam.mx
- Villatoro Méndez, María Elena, Lic., UANL (1971). Química orgánica: ¿temas? e-mail: malena@servidor.unam.mx

Unidad de Química-Sisal, Yucatán

- Arcega Cabrera, Flor Elisa del Rosario, Dra., UNAM (2006). Química inorgánica: otros; geoquímica y contaminación.. e-mail: arcega@icmyl.unam.mx
- Rodríguez Morales, Sergio, Dr., UNAM (2005). Otras Especialidades en Materia de Química: ;temas? e-mail: marvinmx@yahoo.com

Unidad de Servicios de Apoyo a la Investigación

Flores Alamo, Marcos, Dr., UNAM (2004). Química inorgánica: compuestos de coordinación; difracción de rayos x de monocristal. e-mail: mfa@correo.unam.mx

IBt-UNAM

Departamento de Medicina Molecular y Bioprocesos

- Corzo Burguete, Gerardo Alfonso, Dr., U E Oklahoma, EUA (1997). Bioquímica: péptidos; esructura y función de péptidos de arácnidos. e-mail: corzo@ibt.unam.mx
- Olamendi Portugal, Timoteo Celso, M.C., UNAM (1991). ¿área?: ¿temas? e-mail: timoteo@ibt.unam.mx
- Zamudio Zúñiga, Fernando, Dr., UNAM (1999). Bioquímica: proteínas; caracterización química de péptidos y proteínas. e-mail: zam@ibt.unam.mx

Departamento de Ingeniería Celular y Biocatálisis

Soberón Mainero, Francisco Xavier, Dr., UNAM (1984). Bioquímica: evolución dirigida de proteínas. e-mail: soberon@ibt.unam.mx

ICMyL-UNAM

Unidad Puerto Morelos

Sánchez Rodríguez, Judith, Dra., U Christian-Albrecht Kiel, Alemania (1997). Bioquímica: peptidos; toxicología marina. e-mail: judithsa@mar.icmyl.unam.mx

ICN-UNAM

Departamento de Estructura de la Materia

Nahmad Achar, Eduardo, Dr. Física téorica, Univ. de Cambridge, Inglaterra (1986). Polímeros: ¿temas? e-mail: nahmad@nucleares.unam.mx

Departamento de Química de Radiaciones y Radioquímica

- Albarrán Sánchez, María Guadalupe, Dr., U. E. Campinas, Brasil (1986).

 Química inorgánica: química de radiaciones. e-mail: albarran@nuclecu.unam.mx
- Aliev, Roustam, Dr., Academia de Ciencias, Rusia (1979). Química de materiales: química de radiaciones en polímeros. e-mail: aliev@nuclecu.unam.mx
- Bassiouk Evdokimenko, Vladimir, Dr., Academia de Ciencias, Ucrania (1986). Bioquímica: química prebiótica, química de aminoácidos, química de superficies. e-mail: basiuk@nuclecu.unam.mx
- Bucio Carrillo, Emilio, Dr., UNAM (1999). Química analítica: química de radiaciones. e-mail: ebucio@nuclecu.unam.mx
- Burillo Amezcua, Sofía Guillermina, Dr., U. P. M. Curie, Francia (1983). Química de materiales: química de radiaciones en polímeros. e-mail: burillo@nuclecu.unam.mx
- Carreón Castro, María del Pilar, Dr., UNAM (1997). Química analítica: química de radiaciones. e-mail: pilar@nuclecu.unam.mx
- Jalbout, Abraham Fouad, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Fisico-química: ¿temas? ¿e-mail?
- Negrón Mendoza, Alicia, Dr., UNAM (1980). Química: química de radiaciones. e-mail: negron@roxanne.nuclecu.unam.mx

IE-UNAM

Departamento de Ecología Funcional

Macías Rubalcava, Martha Lydia, Dra., UNAM (2001). Otras Especialidades en Materia de Química: aleloquímicos. e-mail: mmacias@ecologia.unam.mx

IF-UNAM

Departamento de Física Teórica

Terrero Escalante, César Augusto, Dr., Cinvestav (2001). Química orgánica: ¿temas? ¿e-mail?

IIB-UNAM

Departamento de Biología Celular y Fisiología

Báez Saldaña, Armida, Dra., UNAM (1998). Bioquímica: vitaminas; homeostasis del crecimiento corporal. ¿e-mail?

IIM-UNAM

- Gelover Santiago, Carmen Adriana, Dra., ¿institución?, Japón (2005).

 Química de macromoléculas: sintesis de las macromoleculas; polimeros. e-mail: a.gelover@gmail.com
- Ramos Peña, Angelica Estrella, Dra., UNAM (2007). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: eramos@iim. unam. mx

Departamento de Materia Condensada y Criogenia

- Martínez Vázquez, Ana María, Dr., UAM (1995). Fisicoquímica: estudio teórico de cúmulos metálicos. e-mail: martina@iim.unam.mx
- Ojeda Martínez, María Luisa, Dra., UAM (2005). Química inorgánica: otros; ciencia de materiales. e-mail: mlom20@yahoo.com.mx

Departamento de Materiales Metálicos y Cerámicos

- Baños López, Aurelia María Leticia, Ing. quím., UIA (1969). Química de materiales: estado sólido, rayos x. e-mail: simin@servidor.unam. mx
- Pfeiffer Perea, Heriberto, Dr., UAM (2001). Bioquímica: cerámicos. e-mail: pfeiffer@iim.unam.mx

Departamento de Polímeros

- Fomina, Lioudmila, Dr., Acad Agricultura de Moscú ŞK.A.TimiriázevŤ, Rusia (1992). Química de materiales: química de polímeros. e-mail: lioud@servidor.unam.mx
- Fomine, Serguei, Dr., I. Físico Química Karpov, Rusia (1989). Química de materiales: química de polímeros. e-mail: fomine@servidor.unam.mx
- Guadarrama Acosta, Patricia, Dr., UNAM (2000). Bioquímica: síntesis de polímeros conjugados. e-mail: patriciagua@correo.unam.
 mx
- Gutiérrez Nava, Manuel, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: otros; química de fulereno C60 y dendrímeros. ¿e-mail?
- Ogawa Murata, Takeshi, Dr., Univ. Londres, GB (1966). Química de materiales: polímeros, síntesis y propiedades. e-mail: ogawa@servidor.unam.mx
- Rivera García, Ernesto, Dr., Univ. de Montreal, Canadá (2001). Polímeros: macromoléculas; polímeros con aplicaciones opto-electrónicas. e-mail: riverage@zinalco.limatercu.unam.mx
- Salcedo Pintos, Roberto René, Dr., UNAM (1988). Química analítica: cálculos teóricos en precursores de materiales. e-mail: salcedo@servidor.unam.mx
- Tlenkopatchev Tlenkopatcheva, Moukhamed, Dr., Academia de Ciencias, Rusia (1992). Química orgánica: química de polímeros. e-mail: tma@servidor.unam.mx
- Zolotukhin, Mikhail, Dr., Academia de Ciencias, Rusia (1980). Ciencia de materiales: ¿temas? e-mail: zolotukhin@iim.unam.mx

Materia Condensada y Criogenia

Chavira Martínez, Elizabeth, Dr., UNAM (1991). Química inorgánica: cerámicas superconductoras. e-mail: chavira@servidor.unam.

IQ-UNAM

- Cano Sanchez, Patricia, Dra., IPN (2008). Bioquímica: biologia molecular; biologia molecular. e-mail: patcansan@yahoo.com
- Farfán García, José Norberto, Dr., CINVESTAV (1986). Química orgánica: preparación y caracterización por resonancia magnética nuclear de H, B, C y difracción de rayos X de heterociclos de boro, estudio dinámico de enlace nitrógeno boro, síntesis de compuestos heterocíclicos con propiedades ópticas no lineales. e-mail: jfarfan@mail.cinvestav.mx
- Luna Garcia, Rolando, Dr., UAEMo (2006). Química inorgánica: compuestos de boro; quimica de boro y estano. e-mail: rolandolg@hotmail.com
- Rocha Rinza, Tomas, Dr., UNAM (2007). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: tomasrocharinza@gmail.com

Departamento de Bioquímica

- Arreguín Espinosa de los Monteros, Roberto Alejandro, Dr., UNAM (1991). Bioquímica: estructura y función de proteínas. e-mail: arrespin@servidor.unam.mx
- Arreguín Lozano, Barbarín, Dr., Inst. Tecnológico de California, EUA (1946). Bioquímica: aislamiento, caracterización y cristalización de proteínas. e-mail: barbarin@servidor.unam.mx
- Barrios López, Héctor Guillermo, Dr., UNAM (1981). Química orgánica: síntesis orgánica, cultivo de tejidos vegetales. e-mail: barrios@servidor.unam.mx
- Del Río Portilla, José Federico, Dr., UNAM (1995). Bioquímica: estructura de péptidos por RMN. e-mail: jfrp@servidor.unam.mx
- García Jiménez, Federico Alfredo, Dr., UNAM (1965). Química orgánica: síntesis y fotosíntesis. e-mail: fedgar@servidor.unam.mx
- Hernández Santoyo, Alejandra, Dr. Ciencias biomédicas, UNAM (2001).

 Bioquímica: uso de técnicas bioquímicas, espectroscópicas, calorimétricas y de difracción de rayos X en el estudio de proteínas de origen marino y terrestre de interés en biotecnología y medicina.

 e-mail: hersan@servidor.unam.mx
- Moreno Cárcamo, Abel, Dr., Univ. de Granada, España (1995). Bioquímica: crecimiento cristalino y cristalografía de proteínas. e-mail: carcamo@servidor.unam.mx
- Rivera Hernández, Margarita, Dr. Física, Univ. de Bristol, GB (1997). Bioquímica: estudio de sistemas orgánicos mediante el uso de técnicas de microscopía. e-mail: mrivera@servidor.unam, mx
- Rodríguez Romero, Adela, Dr., UAM (1991). Bioquímica: biología estructural de proteínas. e-mail: adela@servidor.unam.mx
- Soriano García, Manuel, Dr., Univ. Estatal de Nueva York, EUA (1975). Bioquímica: cristalografía de macromoléculas biológicas. e-mail: soriano@servidor.unam.mx

Departamento de Fisicoquímica

- Cogordán Ramírez, Juan Antonio, Dr., Univ. Uppsala, Suecia (1985).

 Fisicoquímica: estructura electrónica de proteínas. e-mail: cogordan@servidor.unam.mx
- Gelover Santiago, Angélica, Dr., UNAM (1995). Bioquímica: determinación de actividad biológica por medio de la técnica QSAR, estudio de procesos catalíticos en moléculas biológicas por medio de dinámica molecular y métodos ab initio. e-mail: gelover@servidor.unam.mx
- Lara Ochoa, José Manuel Francisco, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?).

 Fisicoquímica: matemáticas aplicadas a la química y a la biología.
 e-mail: flara@servidor.unam.mx
- Peón Peralta, Jorge, Dr., zinstitución?, zpaís? (¿año?). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: jpeon@servidor.unam.mx
- Pizio, Orest, Dr., Academia de Ciencias de Kiev, Ucrania (1980). Fisicoquímica: química-física de electrolitos. e-mail: pizio@servidor. unam.mx
- Rubio Arroyo, Manuel Fernando, Dr., UNAM (1972). Fisicoquímica: química cuántica nuclear. e-mail: mfra@correo.unam.mx

Departamento de Productos Naturales

- Arciniegas Arciniegas, Amira de la Rosa, M. en C., Univ. Alabama, EUA (1985). Química orgánica: productos naturales. e-mail: amira@correo.unam.mx
- Calderón Pardo, José Serafín, Dr., UNAM (1973). Química orgánica: productos naturales, fitoquímica. e-mail: uscalder@correo.unam.mx
- Cárdenas Pérez, Ricardo Jorge, M. en C., UNAM (1992). Química orgánica: productos naturales. e-mail: rjcp@servidor.unam.mx

- Céspedes Acuña, Carlos Leonardo Armando, Dr., Univ. de Concepción, Chile (1994). Química orgánica: productos naturales, fitoquímica, ecología química. e-mail: iquim@servidor.unam.mx
- Collera Zúñiga, Ofelia, Dr., UNAM (1973). Química orgánica: síntesis orgánica, productos naturales. e-mail: ocollera@correo.unam. mx
- Delgado Lamas, Eduardo Guillermo, Dr., UNAM (1989). Química orgánica: productos naturales, bioactivos, síntesis orgánica. e-mail: delgado@servidor.unam.mx
- Esquivel Rodríguez, Baldomero, M. en C., UNAM (1986). Química orgánica: química de productos naturales. e-mail: baldo@servidor.unam.mx
- Frontana Uribe, Bernardo Antonio, Dr., Univ. de Rennes I, Francia (1999). Química orgánica: transformaciones químicas y electroquímicas de productos naturales. e-mail: bafrontu@servidor.
- Gómez Garibay, Federico, Dr., UNAM (1978). Química orgánica: productos naturales. e-mail: fgaribay@servidor.unam.mx
- Jiménez Estrada, Manuel, Dr., UNAM (1974). Química orgánica: usos y aplicaciones de los productos naturales. e-mail: manuelj@servidor.unam.mx
- López Fernández, Adriana, Dra., ¿institución?, España (2003). Química orgánica: otros; productos naturales. ¿e-mail?
- Maldonado Jiménez, Emma, M. en C., UNAM (1980). Química orgánica: productos naturales. e-mail: emmaldonado@correo.unam.mx
- Martínez Vázquez, Mariano, Dr., CINVESTAV (1992). Química orgánica: productos naturales. e-mail: marvaz@servidor.unam.mx
- Ortega Hernández, Alfredo, Dr., UNAM (1970). Química orgánica: productos naturales. ¿e-mail?
- Pérez Castorena, Ana Lidia, M. en C., UNAM (1980). Química orgánica: productos naturales. e-mail: alperezc@correo.unam.mx
- Quijano, Leovigildo, Dr., UNAM (1973). Química orgánica: productos naturales. e-mail: quijano@servidor.unam.mx
- Ramírez Apan, Ma. Teresa, M. en C., Cinvestav (1990). Química orgánica: pruebas de actividad biológica. e-mail: mtrapan@servidor.unam.mx
- Ríos Castillo, Tirso, Dr., UNAM (1964). Química orgánica: productos naturales. e-mail: tirso@servidor.unam.mx
- Romo de Vivar Romo, Alfonso, Dr., UNAM (1960). Química orgánica: productos naturales. e-mail: alrovi@correo.unam.mx

Departamento de Química Inorgánica

- Alvarez Toledano, Cecilio, Dr., U. P. M. Curie, Francia (1984). Química inorgánica: química organometálica, química orgánica. e-mail: cecilio@servidor.unam.mx
- Cabrera Ortiz, Armando, Dr., U. Lille, Francia (1986). Química inorgánica: compuestos organometálicos. e-mail: arcaor1@servidor.unam.mx
- Castillo Pérez, Iván, Dr., Univ. de California, EUA (2001). Bioquímica: compuestos organometálicos, química bioinorgánica, catálisis. e-mail: joseivan@correo.unam.mx
- Cea Olivares, Raymundo, Dr., UNAM (1980). Química inorgánica: química inorgánica de los elementos representativos pesados. e-mail: cea@servidor.unam.mx
- Fernández González, Juan Manuel, Dr., UNAM (1975). Química inorgánica: compuestos de coordinación, compuestos organometálicos, cúmulos metálicos, determinación estructural de ligantes y estudio de sus propiedades biológicas. e-mail: jmanuel@servidor.unam.
- García Montalvo, Verónica, Dr., UNAM (1996). Química inorgánica: elementos representativos. e-mail: vgm@servidor.unam.mx

- Gómez Pérez, Elizabeth, Dr., CINVESTAV (2000). Química inorgánica: síntesis y estudio de compuestos heterocíclicos organometálicos. e-mail: elgomez@correo.unam.mx
- Jancik, Vojtech, Dr., ¿institución?, Alemania (2004). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: vjancik@servidor.unam.mx
- Le Lagadec Hays, Ronan Marie, Dr., Univ. de Rennes, Francia (1994).

 Química inorgánica: química organometálica. e-mail: ronan@servidor.unam.mx
- López Cortés, José Guadalupe, Dr., UNAM (2001). Química inorgánica: compuestos organometálicos; síntesis y reactividad de ferrocenilcarbenos. e-mail: jglcvdw@servidor.unam.mx
- Mireles López, Norma María del Rocío, Dra., UNAM (2006). Química inorgánica: mecanismos de reacciones inorgánicas; mecanismo de ciclodimerización. ¿e-mail?
- Morales Morales, David, Dr., Univ. de Essex, GB (1998). Química inorgánica: diseño de ligaduras de quelato con elementos de los grupos 15 y 16 de la tabla periódica, estudio de su química con metales del grupo platino (síntesis y caracterización) y su aplicación en reacciones catalíticas. e-mail: damor@servidor.unam.mx
- Moya Cabrera, Mónica Mercedes, Dr., UNAM (2001). Química inorgánica: organometálica, compuestos heterocíclicos. e-mail: monica. moya@correo.unam.mx
- Rosas Espinosa, Noé, Dr., UAM (1987). Química inorgánica: catálisis por coordinación y química organometálica. e-mail: noe@servidor.unam.mx
- Sharma, Pankaj, Dr., Indian I Chemistry, India (1993). Química inorgánica: organometálica. e-mail: pankaj sh@servidor.unam.mx
- Tovilla Cao-Romero, Jorge Alberto Francisco, Dr., U Londres, GB (2006). Química inorgánica: otros; qumica supramolecular. ¿e-mail?
- Valdés Martínez, Jesús, Dr., UNAM (1986). Química inorgánica: química de coordinación. e-mail: jvaldes@servidor.unam.mx
- Zúñiga Villarreal, Noé, Dr., CINVESTAV (1991). Química inorgánica: química organometálica de metales en transición. e-mail: zuniga@servidor.unam.mx

Departamento de Síntesis Orgánica

- Cordero Vargas, Alejandro, Dr., U Paris-Sud París 11, Francia (2005). Química orgánica: radicales libres; síntesis orgánica empleando reacciones radicalaria. ;e-mail?
- Cortés Cortés, Eduardo, Dr., UNAM (1975). Química orgánica: espectrometría de masa y síntesis orgánica. e-mail: ecortes@servidor.unam.mx
- Covarrubias Zúñiga, Adrián, Dr., UNAM (1998). Química orgánica: síntesis química de compuestos orgánicos. e-mail: adriancz@servidor.unam.mx
- Cruz Almanza, Raymundo, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: raymundo@servidor.unam.
- Cuevas González Bravo, Gabriel Eduardo, Dr., CINVESTAV (1993). Química orgánica: fisicoquímica orgánica, análisis conformacional. email: gecgb@servidor.unam.mx
- Díaz Torres, Eduardo, Dr., UNAM (1975). Química orgánica: resonancia magnética nuclear. e-mail: maudiaz@servidor.unam.mx
- Enríquez Habib, Raúl Guillermo, Dr., UNAM (1986). Química orgánica: productos naturales. e-mail: habib@servidor.unam.mx
- Fernandes, Rodney Agustinho, Dr., ¿institución?, India (2003). Química orgánica: ¿temas? ¿e-mail?
- Guzmán Sánchez, Angel, Dr., UNAM (1969). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: angelgs@servidor.unam.mx
- Hernández Linares, Angélica, Q.F.B., BUAP (2004). Química orgánica: otros; doctorado en química orgánica. ¿e-mail?

- Maldonado Graniel, Luis Angel, Dr., UNAM (1969). Química orgánica: síntesis totales de productos naturales, estudio de reacciones orgánicas de valor sintético. e-mail: lammg@servidor.unam.mx
- Martínez, Roberto, Dr., CINVESTAV (1987). Química orgánica: diseño de fármacos. e-mail: robmar@servidor.unam.mx
- Martínez García, Marcos, Dr., U. E. Moscú, Rusia (1989). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: margar@servidor.unam.mx
- Mastranzo Corona, Virginia Maricela, Dra., BUAP (2005). Química orgánica: otros; síntesis asimétrica. ¿e-mail?
- Miranda Gutiérrez, Luis Demetrio, Dr., UNAM (2001). Química orgánica: reacciones de radicales libres en síntesis orgánica. ¿e-mail?
- Ortiz Mendoza, Benjamín, Dr., UNAM (1989). Química orgánica: síntesis orgánica y determinación de estructuras de moléculas orgánicas aisladas de productos naturales. e-mail: bortiz@servidor.unam.

 mx
- Salmón Salazar, Manuel de Jesús, Dr., UNAM (1970). Química orgánica: síntesis química orgánica, productos naturales, electroquímica. e-mail: salmon@servidor.unam.mx
- Sánchez Obregón, Rubén Trinidad, Dr., UNAM (1995). Química orgánica: síntesis, análisis. e-mail: rubens@servidor.unam.mx
- Silva Portilla, Ana Luisa, M. en C., UNAM (2000). Química orgánica: productos naturales. e-mail: als@servidor.unam.mx
- Walls Armijo, Fernando, Dr., UNAM (1957). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: walls@servidor.unam.mx
- Yuste López, Francisco, Dr., UNAM (1982). Química orgánica: síntesis orgánica. e-mail: yuste@servidor.unam.mx

Laboratorio de Difracción de Rayos X por Monocristales

- Eslava Gómez, Alma, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química analítica: ¿temas? e-mail: a_eslava@yahoo.com
- Espinosa Pérez, Georgina Enriqueta, M. en C., UNAM (1993). Química analítica: espectroscopía. e-mail: georgina@servidor.unam.mx
- Hernández Ortega, Simón, M.C., UNAM (2004). Química analítica: espectroscopía rayos X. e-mail: simonho@servidor.unam.mx
- Toscano, Rubén Alfredo, Dr., UNAM (1998). Química analítica: difracción de rayos x. e-mail: toscano@servidor.unam.mx

Laboratorio de Espectrometría de Masas

Pérez Flores, Francisco Javier, Dr., BUAP (2008). Química analítica: espectroscopía de masas. e-mail: fjpfjavier@correo.unam.mx

Laboratorio de Espectroscopía por Resonancia Magnética Nuclear

- Chávez Uribe, María Isabel, M. en C., UAEMo (1991). Química analítica: resonancia magnética nuclear. ¿e-mail?
- Gaviño Ramírez, Rubén Luis, Dr., Univ. Lille, Francia (2002). Química orgánica: espectroscopía; productos organometálicos; catálisis y resonancia magnética nuclear. e-mail: rgavino@servidor.unam. mx
- Quiroz García, Beatriz, Dra., UNAM (2004). Química analítica: espectroscopía por resonancia magnética; productos naturales. ¿e-mail?

Universidad de la Cañada (UNCA)

Escobedo Martinez, Carolina, Dra., UNAM (2007). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: karolesma@hotmail.com Vazquez Bravo, Jose Jaime, Dr., BUAP (2005). Química orgánica: otros;

sint. de comp. n-donadores y com. organome. e-mail: jvazquez@naxoloxa.unca.edu.mx

Universidad de Sonora (UNISON)

DCBS-UNISON

Departamento de Ciencias Químico Biológicas

- Aguilar García, José Manuel, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ;área?: ;temas? e-mail: jaguilar@guayacan.uson.mx
- Alvarez Chávez, Clara Rosalía, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: manejo adecuado de materiales y residuos peligrosos (químicos, biológico-infecciosos). ¿e-mail?
- Cañez Carrasco, Guadalupe, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: determinación de la funcionalidad de ingredientes proteicos no cárnicos y de proteínas de origen muscular. ¿e-mail?
- Fernández Ramírez, Ma. Virginia, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: estudios de factibilidad de procesamiento de productos alimenticios. ¿e-mail?
- Gálvez Ruiz, Juan Carlos, Dr., CINVESTAV (2003). Química inorgánica: compuestos de boro; química. ¿e-mail?
- Muñoz Ozuna, Francisca Ofelia, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?
- Navarro Navarro, Moisés, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: resistencia a los antibióticos de cepas de bacilos gram negativos de origen hospitalario y comunitario. ¿e-mail?
- Ramírez Oliva, Rosalina, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: determinación de nitrato residual en los productos cárnicos de mayor consumo. ¿e-mail?

Tapia López, María Isabel, M. en C., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

DCEN-UNISON-UC

De Leon Flores, Aned, Dr., UNAM (2009). Fisicoquímica: simulacion; estudios teoricos de nanoestructuras. e-mail: d_aned@hotmail.com

DI-UNISON

Departamento de Investigación en Polimeros y Materiales

- Machi Lara, Lorena, Dra., UNISON (1999). Química analítica: síntesis y caracterización espectroscópica. e-mail: lmachi@polimeros.
- Ochoa Lara, Karen Lillian, Dra., UAEMo (2003). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? e-mail: karenol@polimeros.uson.mx
- Rodríguez Félix, Dora Evelia, Dra., CIQA (2006). Polímeros: polímeros elevados; biopolímeros. ;e-mail?
- Velázquez Contreras, Enrique Fernando, Dr., UNISON (2000). Química analítica: química supramolecular. e-mail: evlzqz@guaymas. uson.mx

UNISON-UC

Unidad Regional Centro (Hermosillo)

Santacruz Ortega, Hisila del Carmen, Dra., UNISON (2007). Química analítica: ¿temas? e-mail: hisila@polimeros.uson.mx

UNISON-UN

División de Ciencias e Ingenieria, Unidad Regional Norte (Caborca)

Ortega Garcia, Jesus, Dr., DGEST-SEP (2008). Química analítica: analisis cromatografico; ciencias de los alimentos. e-mail: jortega@guayacan.uson.mx

Universidad del Istmo (UNISTMO)

Ingeniería Química

Hernández Linares, María Guadalupe, Dra., BUAP (2005). Quími-

ca orgánica: química de los esteroides; química orgánica. e-mail: maguhdez@sandunga.unistmo.edu.mx

Universidad de la Sierra Juárez (UNSIJ)

Martinez Vargas, Sergio, Dr., UNAM (2008). Química inorgánica: ¿te-

mas? e-mail: sergelio@yahoo.com

Universidad del Papaloapan (UPAPALOAPAN)

Campus Tuxtepec

Poisot Vazquez, Martha Emilia, Dra., ¿institución?, Alemania (2007).
Química inorgánica: catalisis; sintesis de catalizadores. e-mail: mepv71@gmail.com

Vinas Bravo, Omar, Dr., BUAP (2007). Química orgánica: quimica de los esteroides; extraccion y modificacion de productos nat. e-mail: obravo@unpa.edu.mx

Ciencias Químicas

Báez García, José Eduardo, Dr., UG (2006). Polímeros: síntesis de las macromoléculas; síntesis y caracterización de poliésteres. e-mail: jebaez@unpa.edu.mx

Ramírez Galicia, Guillermo, Dr., UNAM (2002). Fisicoquímica: ¿temas? e-mail: gramirez@unpa.edu.mx

Universidad Politécnica de Francisco I. Madero (UPFIM)

Castañeda Ovando, Araceli, Dra., UAEH (2008). Química analítica: ¿te-

mas? e-mail: ovandoa@uaeh.edu.mx

Universidad Politécnica de Pachuca (UPP)

Ingeniería en Biotecnología

Abreu Corona, Arturo, Dr., CINVESTAV (2006). Química inorgánica: compuestos de boro; heterociclos de boro. e-mail: abreu@upp.edu.mx

Alvarez García, Rocío, Dra., UAEH (2005). Química orgánica: es-

tructura de las moléculas orgánicas; productos naturales. e-mail: ralvarez@upp.edu.mx

Rincón Arriaga, Susana, Ciencias Químicas, CINVESTAV (2006). Química orgánica: química de los esteroides; síntesis de branosinoesteroides. e-mail: susana@upp.edu.mx

Universidad Politécnica de Tlaxcala (UPTX)

Rodríguez Cuamatzi, Patricia, Dra., UAEMo (2006). Química orgánica: estructura de las moléculas orgánicas; química supramolecular. ¿e-mail?

Santacruz Juarez, Ericka, Dra., BUAP (2005). Química de macromoléculas: ¿temas? e-mail: erickiux@yahoo.com

Universidad Politécnica del Valle de México (UPVM)

Narayanan, Jayanthi, Dra., UNAM (2009). Química inorgánica: compuestos de coordinacion; quimica inorganica. e-mail: jayanthi.

pandiyan@gmail.com

Universidad de Quintana Roo (UQR)

Universidad de Quintana Roo

Aguirre Crespo, Francisco Javier, Dr., UAEMo (2008). Otras especia-

lidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: lffcoaguirre@

vahoo.com.mx

Universidad Simón Bolívar (USB)

FCT-USB

¿temas? ¿e-mail?

Contreras Muciño, José Luis, M. en biotecnología, Univ. de Barcelona, España (¿año?). ¿área?: desarrollo de productos cosméticos. ¿e-mail? García Ruiz, María Cristina Mayela, M. en C., UNAM (¿año?). ¿área?:

Jiménez León, Leobardo, M. en C., UNAM (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿email?

Rodríguez Medina, Marco Antonio, Dr. Biología, UNAM (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Sánchez Moreno, Rosa María, M. en C., UNAM (¿año?). ¿área?: ¿temas?

e-mail;

Tello Aburto, Rodolfo, M. en C., UNAM (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail? Villalobos García, Rafael, Dr., UNAM (2005). ¿área?: tecnología farmacéutica. ¿e-mail?

Biotecnología

Caballero García, María de Lourdes, M. en C. Biología celular, UNAM (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Carrera Camargo, Manuel, Dr., Univ. Complutense, España (¿año?). ¿área?: ¿temas? ¿e-mail?

Universidad Tecnológica de la Mixteca (UTM)

IAI-UTM

Santiago Gomez, Mirna Patricia, Dra., U Bourgogne, Francia (2007).

Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: patsanmx@hotmail.com

VRA-UTM

Vice-Rectoría Académica

Salazar Mendoza, Domingo, Dr., ¿institución?, Francia (2007). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: dsalazar@mixteco.utm.mx

Universidad Veracruzana (UV)

DGI-UV

No en portal, SNI08

Vázquez Hernández, Maribel, Dra., CINVESTAV (2005). Química orgánica: esteroquímica y análisis de configuración; síntesis y análisis conformacional. ¿e-mail?

Unidad de Servicios de Apoyo en Resolución Analítica

Domínguez Esquivel, Zaira Julieta, Dra., CINVESTAV (¿año?). Química orgánica: otros; fisicoquímica orgánica. ¿e-mail?

García Barradas, *Oscar*, Dr., CINVESTAV (1997). Química orgánica: estructura de las moléculas orgánicas; síntesis orgánica. ¿e-mail?

Muñoz Muñiz, Omar David, Dr., CINVESTAV (2002). Química orgánica: estructura de las moléculas orgánicas; ciencias químicas. ¿email?

Salas Reyes, Magali, Ciencias Químicas, CINVESTAV (2005). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?

ICB-UV

Trigos Landa, Angel Rafael, Dr., U La Laguna, España (1987). Química orgánica: química de productos naturales (hongos). e-mail: trigos@dino.coacade.uv.mx

Area de Química de los Alimentos

Díaz Sobac, Rafael, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: conservación y almacenamiento poscosecha de frutas tropicales. ¿email?

Area de Química Orgánica

Cortés García, Raúl, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: productos naturales, síntesis, procesamiento y almacenamiento de alimentos. e-mail: rcortesugs.invest.uv.mx

Cruz Sánchez, Jesús Samuel, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: preparación y análisis estructural y computacional de compuestos naturales y sintéticos con potencial actividad farmacológica. ¿e-mail?

Díaz González, María Cristina, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: lógica y ontología en las teorías de los procesos químico biológicos. ¿e-mail?

Hernández Medel, María del Rosario, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¡año?). Química orgánica: productos naturales. ¡e-mail?

Tovar Miranda, Ricardo, ¿grado?, ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: síntesis, aislamiento y caracterización de productos naturales con posible actividad biológica. ¿e-mail?

UV

Rivera Villanueva, Jose Maria, Dr., CINVESTAV (2006). Química orgánica: otros; quimica inorganica. e-mail: chemax7@yahoo.com.mx

Campus Coatzacoalcos-Minatitlán-Acayucan

Roa Luna, Martha, Dra., UNAM (2008). Química de macromoléculas: poliestirenos; polimerizacion radicalica controlada. e-mail: mroalun@yahoo.com.mx

Sin Institución

- Aldeco Pérez, Eugenia Josefina, Dra., UNAM (2006). Química inorgánica: ¿temas? ¿e-mail?
- Angeles Beltran, Deyanira, Dra., UAM (2006). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: deyaniraangeles@hotmail.com
- Barragan Rodriguez, Efrain, Dr., CINVESTAV (2005). Química orgánica: ¿temas? e-mail: ebarraganrodriguez@yahoo.com.mx
- Bonilla Sanchez, Adriana, Dra., U Barcelona, España (2007). Química inorgánica: otros; catalisis heterogenea. e-mail: adbo3@hotmail.com
- Cadena Amaro, Claudio Rubén, Dr., ¿institución?, Francia (2004). Fisicoquímica: química de los monomeros; química y biofisica de nucleosidos. ¿e-mail?
- Cao Vazquez, Roberto, Dr., ¿institución?, Rusia (1977). Química inorgánica: compuestos de coordinacion; quimica. e-mail: rcaov1946@ yahoo.com
- Clara Sosa, Angel, Dr., BUAP (2004). Química orgánica: esteroquímica y análisis de configuración; síntesis asimétrica. ¿e-mail?
- Covarrubias Zúñiga, Adrián, Dr., UNAM (1993). ¿área?: ¿temas? ¿email?
- Gallegos Perez, Jose Luis, Dr., ¿institución?, EUA (2005). Química analítica: espectroscopia de masas; quimica analítica, espectrometria de masas. e-mail: gallego7@msu.edu
- Gibson, Richard William, Dr., ¿institución?, GB (1996). Química analítica: analisis cromatografico; el analsis de compuestos organicos. ;e-mail?
- Gómez Valdez, Badhin, Dr., U Chile, Chile (2002). Fisicoquímica: ¿temas? ¿e-mail?
- González Morales, Angelina, Dra., UAEMo (2004). ¿área?: ¿temas? ¿email?
- Guevara Villa, Maria del Rayo Graciela, Dra., BUAP (2006). Bioquímica: fermentacion; biotecnologia. e-mail: maria.guevara@ ipicyt.edu.mx

- Gutierrez Amador, Maria del Pilar, Dra., UNAM (2001). Química inorgánica: ¿temas? e-mail: pilar.gutierrez@anahuac.mx
- Gutierrez Lugo, Maria Teresa, Dra., UNAM (2001). Bioquímica: ¿temas? e-mail: teregutierrezlugo@yahoo.com
- Guzmán Mar, Jorge Luis, Dr., UG (2006). Química analítica: espectroscopía de absorción; técnicas quimiométricas y análisis en flujo. ¿email?
- Hernández Matus, Myrna, Dra., UAM-I (2004). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?
- León Romo, José Luis, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Química orgánica: síntesis asimétrica. ¿e-mail?
- Manjarrez Moreno, Armando, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). Bioquímica: ¿temas? e-mail: amanhja@mail.puma.unam.mx
- Martínez Mayorga, Karina, Dra., ¿institución? (2005). ¿área?: ¿temas? ;e-mail?
- Morales Morales, Alma Rosa, Dra., BUAP (2004). Otras Especialidades en Materia de Química: ¿temas? ¿e-mail?
- Negrete Herrera, Norma Lidia, Dra., ¿institución?, Francia (2005). Fisicoquímica: polimeros compuestos; nanocompositos orgánicosinorgánicos. ¿e-mail?
- Paramo Garcia, Ulises, Dr., UG (2006). Otras especialidades en materia de Química: ¿temas? e-mail: ulpaga@hotmail.com
- Pedraza Archila, Luis Francisco, Dr., UNAM (1997). ¿área?: ¿temas? ¿email?
- Pezzotti Robleto, Fabio, Dr., ¿institución?, Francia (2006). Química orgánica: otros; biocatalisis. e-mail: fabinho.pezzotti@gmail.
- Trokhimtchouk, Andrei, Dr., ¿institución?, ¿país? (¿año?). ¿área?: química-física. e-mail: andrij@servidor.unam.mx
- Viale, Sebastien Matthieu Jean, Dr., ¿institución?, Países Bajos (2005). Química de macromoléculas: ¿temas? e-mail: sviale@cip.org
- Villalva Servín, Nidia Paulina, Dra., U Ottawa, Canadá (2003). Química orgánica: compuestos heterocíclicos; síntesis de compuestos farmacéuticamente activos. ¿e-mail?

Ciencias Químicas

Personal por disciplina

Bioquímica

Acosta Acosta, Arturo (FCQ-UACHI) 24 Achnine Lamti, Lahoucine (FQ-UNAM) 43 Aguilar Caballero, Raúl Genaro (FQ-UNAM) 43

Alvarez Idaboy, Juan Raúl (IMP) 16

Arenas Hernández, Margarita María de la Paz (IC-BUAP) 10

Arreguín Espinosa de los Monteros, Roberto Alejandro (IQ-UNAM)

Arreguín Lozano, Barbarín (IQ-UNAM) 48 Arroyo Murillo, Rubén (DCBI-UAM-I) 30 Arroyo Reyna, José Alfonso (DCBI-UAM-I) 30 Arzaluz Gutiérrez, Amalia (FCQ-UNACH) 40

Baca, Beatriz Eugenia (IC-BUAP) 10

Báez Saldaña, Armida (IIB-UNAM) 47

Bah Diallo, Mamadou Moustapha (FQ-UAQ) 33

Bassiouk Evdokimenko, Vladimir (ICN-UNAM) 47

Benítez Aguilar, José Luis Rodolfo (DIP-IMP) 16

Benítez Cardoza, Claudia Guadalupe (ENMH-IPN) 19

Bentlakder, Mohammed el Hafidi (INC) 17

Brieba de Castro, Luis Gabriel (CINVESTAV-UI) 13

Cabrera López, Guillermo (FQ-UAQ) 33

Cano Sanchez, Patricia (IQ-UNAM) 48

Cardenas Rodriguez, Noemi (DI-INP) 18

Carreño López, Ricardo (IC-BUAP) 10

Carrillo Beltrán, Mónica (II-UABC) 24

Castillo Pérez, Iván (IQ-UNAM) 49

Castillo Rivera, Luis Antonio (CIDETEQ) 12

Cavazos Rocha, Norma Cecilia (FM-UANL) 32

Ceniceros Gómez, Agueda Elena (CIP) 14

Conde Barajas, Eloy (ITCelaya) 20

Contreras López, Elizabeth (ICBI-UAEH) 26

Correa Segura, Francisco (INC) 17

Corzo Burguete, Gerardo Alfonso (IBt-UNAM) 47

Crisostomo Vazquez, Maria del Pilar (DAM-HIMFG) 15

Chang Rueda, Consuelo (FCQ-UNACH) 40

De la Pena Seaman, Clelia (CICY) 12

Del Río Portilla, José Federico (IQ-UNAM) 48

Díaz González, María Cristina (ICB-UV) 52

Díaz Sobac, Rafael (ICB-UV) 52

Dinkova, Tzvetanka Dimitrova (FQ-UNAM) 43

Domínguez Arrevillaga, Sergio (FCQ-UNACH) 40

Durán Castro, Eduardo (FQ-UG) 37

Eligio Garcia, Leticia (HIMFG) 15

Erosa de la Vega, Gilberto (FCQ-UACHI) 25

Espinosa Texis, Alejandra Paula (IC-BUAP) 10

Espinoza Gómez, José Heriberto (FCQI-UABC) 23

Espinoza Ruiz, Marisol (FCQ-UNACH) 40

Estrada Soto, Samuel Enoch (EF-UAEMo) 28

Fernández Martínez, Tomás Eduardo (ICS-UAEH) 27

Fernández Velasco, Daniel Alejandro (FM-UNAM) 42

Flores Martínez, Alberto (FQ-UG) 37

García Nieto, Rosa María (FQ-UG) 37

García Tamayo, Fernando (FQ-UNAM) 42

Garza Ramos Martínez, Georgina Regina (FM-UNAM) 42

Garza Velasco, Raúl (FQ-UNAM) 42

Gastélum Franco, María Guadalupe (FCQ-UACHI) 25

Gavilanes Ruiz, Marina (FQ-UNAM) 43 Gelover Santiago, Angélica (IQ-UNAM) 49 González Huerta, Luz María (HGM) 15

González Segura, Lilian (FQ-UNAM) 43

Granados Portillo, Omar (INCMNSZ) 17

Guadarrama Acosta, Patricia (IIM-UNAM) 48

Guevara Villa, Maria del Rayo Graciela (Sin institución) 53

Guillén Navarro, Griselda Karina (ASPA-ECOSUR-UT) 15

Gutierrez Gonzalez, Luis Horacio (DI-INER) 17

Gutierrez Lugo, Maria Teresa (Sin institución) 53

Háuad Marroquín, Leticia Amira (FCB-UANL) 32

Hernández Arana, Andrés (DCBI-UAM-I) 30

Hernández Carlos, Beatriz (IR-UMAR) 39

Hernández Huesca, María Verónica del Rosari (FCQ-BUAP) 9

Hernández Montes, Homero (CMNSXXI-IMSS) 17

Hernández Santoyo, Alejandra (IQ-UNAM) 48

Herrera Camacho, Irma (IC-BUAP) 10

Herrera Díaz, Norma (FCQ-UACHI) 25

Ho Nguyen, Minhhuy (CIQ-UAEMo) 28

Ibarra Rubio, María Elena (FQ-UNAM) 42

Jiménez Cardoso, Enedina (HIMFG) 15

Lagúnez Rivera, Luicita (CIIDIR-Oax-IPN) 19

Lastra Azpilicueta, Ma. Dolores (FQ-UNAM) 42

Lozano Zarain, Patricia (IC-BUAP) 10

Lugo Sánchez, María Elena (CIAD) 11

Luna Pabello, Víctor Manuel (FQ-UNAM) 42

Macías Bravo, Samuel (UIA) 38

Manjarrez Moreno, Armando (Sin institución) 53

Martínez, Enrique F. (DIA-ITESM-NL) 21

Martínez Cadena, María Guadalupe (FQ-UG) 37

Martínez Laguna, Ignacio (IC-BUAP) 10

Martínez Morales, Luis Javier (IC-BUAP) 10

Mendoza Guzmán, Virginia (FCQ-UACHI) 25

Mendoza Rodríguez, Carmen Adriana (FQ-UNAM) 42

Miedema, Henk (FC-UAEMo) 28

Millán Pérez Peña, Lourdes (IC-BUAP) 10

Miranda Castro, Susana Patricia (FESC-UNAM) 41

Miranda Ham, María de Lourdes (CICY) 12

Montiel Aguirre, Fernando (FQ-UNAM) 43

Moreno Cárcamo, Abel (IQ-UNAM) 48

Mugica Alvarez, Violeta (DCBI-UAM-A) 29 Nájera Peña, Hugo (DCNI-UAM-C) 31

Navarrete Bolaños, José Luis (ITCelaya) 20

Obregón Herrera, Armando (FQ-UG) 37

Ochoa Ochoa, José Luis (CIBNOR) 11

Olguín Gutiérrez, María Teresa (ININ) 18

Olivares Segura, Cristina Aleida (CMNSXXI-IMSS) 17

Ovalle Moreno, Luis Fernando (FCQ-UACHI) 25

Pacheco Moisés, Fermín Paul (CUCEI-UdeG) 36

Palomar Pardavé, Manuel Eduardo (DCBI-UAM-I) 31

Pastelín Palacios, Rodolfo (FQ-UNAM) 42

Pedraza Segura, Lorena (UIA) 38

Pérez Vázquez, Víctoriano (IIM-UG) 38 Pfeiffer Perea, Heriberto (IIM-UNAM) 48

Prado Torres, José Arnulfo (FQ-UG) 37

Quintanar Escorza, Martha Angélica (FM-UJED) 39

Quintanar Vera, Liliana (CINVESTAV) 13

Quiroz Figueroa, Francisco Javier (FQ-UNAM) 43

Ramírez Gama, Rosa María (FQ-UNAM) 42

Ramírez Mares, Marco Vinicio (IR-UMAR) 39

Ramírez Téllez, Jorge Alberto (FCQ-UASLP) 34

Rendón von Osten, Jaime (EPOMEX-UACAM) 24 Reyes de la Cruz, Homero (IIQB-UMSNH) 40 Reyes López, César Augusto Sandino (ENMH-IPN) 19 Reyes Vega, María de la Luz (FCQ-UACOAH) 24 Reynoso Camacho, Rosalía (FQ-UAQ) 33 Rivera Hernández, Margarita (IQ-UNAM) 48 Rocha Gracia, Rosa del Carmen (IC-BUAP) 10 Rodriguez Gonzalez, Jorge Alberto (CIATEJ) 11 Rodríguez Romero, Adela (IQ-UNAM) 48 Rodríguez Terrazas, Bertha Josefina (FCQ-UACHI) 25 Rodríguez Zavala, José Salud (INC) 17 Rojo Domínguez, Arturo (DCBI-UAM-I) 30 Román Palacios, Ruth (FQ-UNAM) 43 Romero García, Jorge (CIQA) 15 Romero Guzmán, Elizabeth Teresita (GCB-ININ) 18 Sabanero López, Myrna (FQ-UG) 38 Salazar Aranda, Ricardo (FM-UANL) 32 Salazar Esquivel, Edith Lucía (CMNSXXI-IMSS) 17 Sánchez Alonso, Ma. Patricia Georgina (IC-BUAP) 10 Sánchez de Jiménez, Estela (FQ-UNAM) 43 Sánchez Rodríguez, Judith (ICMyL-UNAM) 47 Santana Rodríguez, Víctor Manuel (FCQ-UACHI) 25 Soberón Mainero, Francisco Xavier (IBT-UNAM) 47 Solís Mendiola, Dolores Silvia (DCBI-UAM-I) 30 Soriano García, Manuel (IQ-UNAM) 48 Soto Urzúa, Lucía (IC-BUAP) 10 Sveshtarova Pekarkova, Biserka (FQ-UNAM) 43 Tapia Tussell, Raul (CICY) 11 Tello Solís, Salvador Ramón (DCBI-UAM-I) 31 Torres Durán, Patricia Victoria (FM-UNAM) 42 Torres Reyes, Ana Bertha (FCQ-UACHI) 25 Valdéz Aguirre, Amelia (FCQ-UACHI) 25 Vargas Lagunas, María del Carmen (CCG-UNAM) 41 Velez Pratt, Guadalupe (FQ-UNAM) 43 Vierna García, Lilia María (FQ-UNAM) 43 Villanueva Fierro, Ignacio (CIIDIR-Dgo-IPN) 19 Zamudio Zúñiga, Fernando (IBt-UNAM) 47 Zubillaga Luna, Rafael Arturo (DCBI-UAM-I) 31

Biotecnología

Alvarez Domínguez, Jorge (FQ-UAQ) 33 De Alba González, Daniel (FQ-UAQ) 33 Farrés González-Saravia, Amelia (FQ-UNAM) 42 Galdeano Bienzobas, Federico (FQ-UNAM) 42 Iturbe Chiñas, Francisca Aída (FQ-UNAM) 42 Joseph-Nathan, Pedro (CINVESTAV) 13 Leal Lara, Hermilo (FQ-UNAM) 42 Navarro Ocaña, Arturo (FQ-UNAM) 42 Nieto Villalobos, Zoila (FQ-UNAM) 42 Ortega Rivas, Enrique (FCQ-UACHI) 25 Pérez González, Salvador (FQ-UAQ) 33 Ríos Morgan, Antelmo (FCQB-UAS) 33 Santillán Baca, Rosa Luisa (CINVESTAV) 13 Valdivia López, Ma. Angeles (FQ-UNAM) 42 Velázquez Madrazo, Olga (FQ-UNAM) 42 Zárate Márquez, Eduardo (FCQB-UAS) 33 Zazueta Niebla, Jorge Aurelio (FCQB-UAS) 33

Ciencia de materiales

Golovataya Dzhymbeeva, Elena (CCADET-UNAM) 41 Zolotukhin, Mikhail (IIM-UNAM) 48

Ciencias Atmosféricas

Jáuregui Ostos, Domingo Ernesto (CCA-UNAM) 40

Enseñanza

Ibáñez Cornejo, Jorge Guillermo (UIA) 38 Irazoque Palazuelos, Glinda (FQ-UNAM) 43

Farmacología

Acevedo Arteaga, Laura Alicia (FQ-UNAM) 43 Aguilar Laurents, María Isabel (FQ-UNAM) 43 Alpízar Ramos, María del Socorro (FQ-UNAM) 43 Bernad Bernad, María Josefa (FQ-UNAM) 43 Bratoeff Titeff, Eugene A. (FQ-UNAM) 43 Castillo Bocanegra, Rafael (FQ-UNAM) 43 Encarnación Dimayuga, Rosalba (AICA-UABCS) 24 Espejo González, Ofelia (FQ-UNAM) 43 Estrada Robles, Uriel (FQ-UG) 37 Fragoso Serrano, Mabel Clara (FQ-UNAM) 43 Fuentes Noriega, Inés (FQ-UNAM) 43 Hernández Campos, María Alicia (FQ-UNAM) 43 Hernández Luis, Francisco (FQ-UNAM) 43 Lira Rocha, Alfonso S. (FQ-UNAM) 43 Lucas Florentino, Bernardo (FQ-UNAM) 43 Luna González, Alejandro (FQ-UG) 37 Mata Essayag, Rachel (FQ-UNAM) 46 Naranjo Rodríguez, Elia Brosla (FQ-UNAM) 43 Navarrete Castro, Andrés (FQ-UNAM) 43 Pereda Miranda, Rogelio Gregorio (FQ-UNAM) 43 Rivera Muñoz, Ma. del Carmen (FQ-UNAM) 43 Rodríguez, J.Manuel (FQ-UNAM) 43

Fisicoquímica

Acevedo Chávez, Rodolfo (FQ-UNAM) 44 Aduna Espinosa, Enrique (DCBI-UAM-A) 29 Agacino Valdés, Esther (FESC-UNAM) 41 Aguilar Armenta, Gelasio (FCQ-BUAP) 9 Aguilar Martínez, Martha (FQ-UNAM) 44 Aguilar Pliego, Julia (DCBI-UAM-A) 29 Alanís Morales, José (ININ) 18 Alarcón Díaz, José Alberto (DCBI-UAM-I) 30 Alas Guardado, Salomón de Jesús (FQ-UNAM) 43 Alejandre Ramírez, José Reyes (DCBI-UAM-I) 30 Amador Bedolla, Carlos (FQ-UNAM) 43 Amador Ramirez, Maria Patricia (FCQ-BUAP) 9 Arévalo Mora, X'chitl (FQ-UNAM) 44 Badillo Almaraz, Verónica Elizabeth (GCA-ININ) 17 Baltazar Ayala, Ricardo (FESC-UNAM) 41 Bárcena Soto, Maximiliano (CUCEI-UdeG) 36 Bertín Mardel, Virineya Sonia (DCBI-UAM-I) 30 Bogdantchikova, Nina (CNyN-UNAM) 41 Borodko Georgievich, Yuri (DCBI-UAM-I) 31 Bosh Giral, Pedro (DCBI-UAM-I) 31

Bravo Pérez, Graciela (DIP-IMP) 16 Bustos Bustos, Erika (CIDETEQ) 12 Caballero Concha, Norma Angelica (ITESM-PUE) 21 Cadena Amaro, Claudio Rubén (Sin institución) 53 Casillas Santana, Norberto (CUCEI-UdeG) 36 Castro Acuña, Carlos M. de la Cruz (FQ-UNAM) 44 Castro Martínez, Francisco Miguel de Jesús (FQ-UNAM) 43 Cedillo Ortiz, Andrés (DCBI-UAM-I) 30 Cogordán Ramírez, Juan Antonio (IQ-UNAM) 48 Colmenares Landín, Fernando (FQ-UNAM) 43 Colmenero Sujo, Luis Humberto (ITChihuahua II) 20 Contreras Torres, Flavio Fernando (CCADeT-UNAM) 41 Cordero Sánchez, Salomón (DCBI-UAM-I) 30 Córdoba Herrera, José Gilberto (DCBI-UAM-I) 30 Cordova Lozano, Felipe (EI-UDLAP) 36 Córdova Reyes, Iván Alejandro (ESIQIE-IPN) 19 Corro Hernández, María Griselda (IC-BUAP) 10 Corvera Poiré, Eugenia (FQ-UNAM) 43 Costas Basín, María Eugenia Herminia (FQ-UNAM) 44 Costas Basín, Miguel (FQ-UNAM) 44 Cruz León, Gloria (FESC-UNAM) 41 Cruz Reyes, Juan (FCQI-UABC) 23 Chapela Castañares, Víctor Manuel (IC-BUAP) 10 Dávila Jiménez, Martín Marino (FCQ-BUAP) 9 Dávila Rangel, Ignacio (CREN-UAZ) 35 De la Torre Aceves, Natalia (FQ-UNAM) 44 De Leon Flores, Aned (DCEN-UNISON-UC) 50 De Teresa Martín del Campo, Carmen (FQ-UNAM) 43 Del Valle Granados, José Mario (FCQI-UABC) 23 Domínguez Danache, Ramiro (FQ-UNAM) 44 Domínguez Ortiz, Armando (DCBI-UAM-I) 30 Doria Serrano, María del Carmen (UIA) 38 Escobedo Bretado, Miguel Angel (FCQ-UJED) 39 Esquivel Olea, Rodolfo Octavio (DCBI-UAM-I) 30 Fierro González, Juan Carlos (ITCelaya) 20 Flores Almazán, Susana (FQ-UNAM) 44 Flores Moreno, Roberto (FQ-UG) 37 Galicia Aguilar, Gonzalo (FQ-UNAM) 44 Galicia Luis, Laura (DCBI-UAM-I) 30 Galván Espinosa, Marcelo (DCBI-UAM-I) 30 Garfias Ayala, Francisco Javier (FQ-UNAM) 44 Garza Olguín, Jorge (DCBI-UAM-I) 30 Godínez Mora-Tovar, Luis Arturo (CIDETEQ) 12 Gómez Balderas, Rodolfo (FESC-UNAM) 42 Gómez Romero, José Ricardo (DCBI-UAM-I) 30 Gómez Sandoval, Zeferino (FQ-UCOL) 35 Gómez Valdez, Badhin (Sin institución) 53 González Bravo, Felipe de Jesús (CINVESTAV) 13 González Colomo, José E. (FCQ-UACHI) 25 González Vélez, Virginia (DCBI-UAM-A) 29 Gracia Fadrique, Jesús (FQ-UNAM) 44 Granados Correa, Francisco (GCB-ININ) 18 Guevara Lara, Alfredo (ICBI-UAEH) 26 Gutiérrez Arzaluz, Mirella (DCBI-UAM-A) 29 Hernández Cortez, José Gonzalo (DIP-IMP) 16 Hernández Espinosa, José Miguel Angel (IC-BUAP) 11 Hernández Pérez, Isaías (DCBI-UAM-A) 29 Hernández Sánchez, Lauro Edmundo (FQ-UG) 37 Hernández Trujillo, J. Jesús (FQ-UNAM) 43 Hojer Torvald, Germund (FQ-UNAM) 43

Jalbout, Abraham Fouad (ICN-UNAM) 47 Jiménez Becerril, Jaime (GCB-ININ) 18 Keller Torres, Jaime (FQ-UNAM) 44 Kornhauser Straus, Isaac (DCBI-UAM-I) 30 Köster Schliemann, Andreas (CINVESTAV) 13 Lara Ochoa, José Manuel Francisco (IQ-UNAM) 48 Lin Ho, Shui Wai (ITTijuana) 22 Lomas Romero, Leticia (DCBI-UAM-I) 30 Lopez Albarran, Pablo (FITM-UMSNH) 40 López Gaona, Jesús Alejandro (DCBI-UAM-I) 30 López Goerne, Tessy María (DCBI-UAM-I) 30 López Pérez, Lidia (DCBI-UAM-A) 29 López Velázquez, Delia (FCQ-BUAP) 9 Manríquez Rocha, Juan (CIDETEQ) 12 Martín Guaregua, Nancy Coromoto (DCBI-UAM-I) 30 Martínez Vázquez, Ana María (IIM-UNAM) 47 Maubert Franco, Ana Marisela (DCBI-UAM-A) 30 Mayoral Villa, Estela (PARCAR) 23 Meas Vong, Yunny (CIDETEQ) 12 Medeiros de Oliveira García, Milton Thadeu (FQ-UNAM) 44 Medina López, Antonio (UIA) 38 Méndez Ruiz, Francisco (DCBI-UAM-I) 30 Mendoza Huízar, Luis Humberto (ICBI-UAEH) 26 Merino Hernández, José Gabriel (FQ-UG) 37 Meza Galindo, Sara (FQ-UNAM) 44 Miranda Hernández, Margarita (CIE-UNAM) 41 Montes Rojas, Antonio (FCQ-UASLP) 33 Montiel López, José Ramón Francisco Javi (PEMEX) 23 Mora Delgado, Marco Antonio (DCBI-UAM-I) 30 Morales Cortés, Miguel Angel (DCBI-UAM-I) 30 Morales Ortiz, Ulises (DCBI-UAM-I) 30 Moya Núñez, Luz Mireva (CCA-UNAM) 40 Negrete Herrera, Norma Lidia (Sin institución) 53 Noriega Bernechea, Jaime (FQ-UNAM) 44 Olguín Orozco, Enrique (DCBI-UAM-A) 29 Olvera Treviño, Ma. de los Angeles (FQ-UNAM) 44 Orgaz Baqué, Luis Emilio (FQ-UNAM) 44 Oropeza Guzmán, Mercedes Teresita (ITTijuana) 22 Ortega Bernal, María del Pilar Constanza (FQ-UNAM) 44 Padilla Zúñiga, Alberta Jacqueline (DCBI-UAM-I) 30 Palacios Alquisira, Joaquín (FQ-UNAM) 44 Patiño Díaz, Rodrigo Tarkus (CINVESTAV-UM) 13 Peón Peralta, Jorge (IQ-UNAM) 48 Pérez Casas, Silvia del Socorro (FQ-UNAM) 44 Piñeiro Guillén, Angel (FQ-UNAM) 44 Pisanty Baruch, Alejandro (FQ-UNAM) 44 Pizio, Orest (IQ-UNAM) 48 Ponce de León Albarrán, Carlos Alberto (DCBI-UAM-A) 29 Portillo Reyes, Ignacio Roberto (FCQ-BUAP) 9 Quiroz Alfaro, Marco Antonio (EDEC-UDLAP) 36 Ramírez Galicia, Guillermo (UPAPALOAPAN) 51 Ramírez García, Juan Carlos (FCQ-BUAP) 9 Ramos Mejía, Aurora de los A. (FQ-UNAM) 44 Ramos Peña, Angelica Estrella (IIM-UNAM) 47 Ramos Ramírez, Esthela (FQ-UG) 37 Redón de la Fuente, María del Rocío (FQ-UNAM) 44 Reyes Chumacero, Antonio (FQ-UNAM) 44 Robles García, Juvencio (FQ-UG) 37 Rocha Rinza, Tomas (IQ-UNAM) 48 Rodríguez Betancourt, Verónica María (CUCEI-UdeG) 36 Rojas Aguilar, Aarón (CINVESTAV) 13

Ireta Moreno, Joel (UAM-I) 31

Rojas González, Fernando (DCBI-UAM-I) 30 Rosquete Pina, Giselle Alicia (DCBI-UAM-A) 29 Rubio Arroyo, Manuel Fernando (IQ-UNAM) 48 Ruiz Santoyo, María Esther Georgina (IMP) 16 Sagar, Robin Preenja (DCBI-UAM-I) 30 Saloma Terrazas, Miguel (FQ-UNAM) 44 San Román v Zimbrón, María Luisa (CIQ-UAEMo) 28 Sánchez Méndez, Pilar (ITTijuana) 22 Serrano Gómez, Juan (GCB-ININ) 18 Sierra-Gutiérrez, Jorge Octavio (CIP) 14 Simakov, Andrey (CNyN-UNAM) 41 Smolentseva, Elena (CNyN-UNAM) 41 Solorza Feria, Omar (CINVESTAV) 13 Tavizón Alvarado, Gustavo (FQ-UNAM) 44 Tejeda Castillo, Román (FQ-UNAM) 44 Téllez Ortiz, Estela Minerva (FQ-UNAM) 44 Tenorio Rangel, Francisco José (CULAGOS-UdeG) 36 Tiznado Vázquez, Hugo Jesús (CNyN-UNAM) 41 Torres García, Enelio (IMP) 16 Torres Gómez, Luis Alfonso (CINVESTAV) 13 Torres Islas, Alvaro (IIM-UMSNH) 40 Torres Rodríguez, Luz María (FCQ-UASLP) 33 Torres Rodríguez, Miguel (DCBI-UAM-A) 29 Trejo Candelas, Luis Miguel (FQ-UNAM) 44 Trejo Córdova, Gabriel (CIDETEQ) 12 Tuzovskaya, Inga (CNyN-UNAM) 41 Uc Rosas, Victor Hugo (UAM-A) 31 Vargas Fosada, Rubicelia (DCBI-UAM-I) 31 Vásquez Medrano, Rubén César (UIA) 38 Vela Amieva, Alberto (CINVESTAV) 13 Velázquez Manzanares, Miguel (IE-UMAR) 39 Viades Trejo, Josefina (FQ-UNAM) 44 Vicente Hinestroza, Luis Alberto (FQ-UNAM) 44 Villa Villa, María (DCBI-UAM-I) 31 Villamil Aguilar, Ruth Patricia (DCBI-UAM-I) 31 Villanueva García, Manuel (FQ-UG) 38 Vivier Jegoux, Annik (DCBI-UAM-I) 31

Ingeniería química

Yague Murillo, Omar (DIA-ITESM-NL) 21

Cárdenas Galindo, Ma. Guadalupe (FCQ-UASLP) 33 Flores Tlacuáhuac, Antonio (UIA) 38 Flores Vélez, Luisa María (FCQ-UASLP) 33 González García, Raúl (FCQ-UASLP) 34 González Ramírez, César Abelardo (ICBI-UAEH) 26 Gordillo Martínez, Alberto José (ICBI-UAEH) 26 Handy, Brent Edward (FCQ-UASLP) 34 Hernández Esparza, Margarita (UIA) 38 Klimova Berestneva, Tatiana Evgenievna (FQ-UNAM) 44 Leyva Ramos, Roberto (FCQ-UASLP) 34 Medellín Milán, Pedro (FCQ-UASLP) 34 Medellín Rodríguez, Francisco Javier (FCQ-UASLP) 34 Moctezuma Velázquez, Edgar (FCQ-UASLP) 34 Rocha Castro, Edmundo (FCQ-UACHI) 25 Sánchez Castillo, Marco Antonio (FCQ-UASLP) 34 Villar Rubio, Ma. del Carmen Angelina (FCQ-UASLP) 34 Dimitrov Halatchev, Todor (CFATA-UNAM) 41

Otras especialidades en materia de Química

Aguirre Crespo, Francisco Javier (UQR) 52 Almazan Torres, Maria Guadalupe (GCA-ININ) 17 Angeles Beltran, Devanira (Sin institución) 53 Bah, Mamadou Moustapha (FQ-UAQ) 33 Carreño de Leon, Maria del Carmen (ITToluca) 22 Cassani Henandez, Julia (UAM-X) 31 Cuauhtemoc Lopez, Ignacio (DIP-IMP) 16 Escobedo Martinez, Carolina (UNCA) 50 Flores Valle, Sergio Odin (ESIQIE-IPN) 19 Gallegos Garcia, Marisol (FI-UASLP) 34 George Tellez, Rocio (DIP-IMP) 16 Hernandez Abad, Vicente Jesus (FESZ-UNAM) 42 Ibarra Alvarado, Cesar (FO-UAO) 33 Lopez Fuentes, Mirna (FIQ-BUAP) 10 Lopez Vallejo, Fabian Harvey (INCMNSZ) 17 Morales Rojas, Hugo (CIQ-UAEMo) 28 Norena Barroso, Elsa (FQ-UNAM) 42 Paramo Garcia, Ulises (Sin institución) 53 Paredes Carrera, Silvia Patricia (ESIQIE-IPN) 19 Perez Sicairos, Sergio (FCQB-UAS) 33 Perez Vasquez, Araceli (FQ-UNAM) 43 Ramirez Ramirez, Jose Zeferino (CIMAV) 12 Ramirez Verduzco, Luis Felipe (DIP-IMP) 16 Salazar Mendoza, Domingo (VRA-UTM) 52 Santiago Gomez, Mirna Patricia (IAI-UTM) 52 Tiburcio Baez, Jorge (CINVESTAV) 13 Vazquez Huerta, Gerardo (CINVESTAV) 12 Cabrera Sierra, Román (ESIQIE-IPN) 19 Córdova Guerrero, Iván (FCQI-UABC) 23 Cuán Hernández, María de Los Angeles (DCBI-UAM-A) 29 De la Rosa Carrillo, Laura Alejandra Ardilla (ICB-UACJ) 24 Escamilla Roa, Elizabeth (DIP-IMP) 16 Flores Aguino, Eric (CNyN-UNAM) 41 Flores Holguín, Norma Rosario (CIMAV) 12 Flores Moreno, Jorge Luis (DCBI-UAM-A) 29 García Cervantes, Gabriela (CICATA-IPN) 18 García Nieto, Edelmira (CIGA-UATx) 35 González Cruz, Ricardo (CUCEI-UdeG) 36 Hernández García, Ernestina (DI-INP) 18 Hernández Matus, Myrna (Sin institución) 53 Koch, Wolfhard Hans Gerhard (FESZ-UNAM) 42 López-Dellamary Toral, Fernando Antonio (CUCEI-UdeG) 36 Macías Rubalcava, Martha Lydia (IE-UNAM) 47 Macías Ruvalcaba, Norma Angélica (FQ-UNAM) 44 Manríquez Ramírez, María Elena (DIP-IMP) 16 Medina Torres, Luis (FQ-UNAM) 44 Morales Morales, Alma Rosa (Sin institución) 53 Moreno Rodríguez, José Albino (FCQ-BUAP) 9 Ochoa Lara, Karen Lillian (DI-UNISON) 50 Parra Delgado, Hortensia (INPRF) 18 Ramírez Meneses, Esther (CICATA-IPN) 18 Raya Rangel, Angélica Beatriz (UPIIG-IPN) 20 Reyes Cruz, Víctor Esteban (ICBI-UAEH) 26 Reza San Germán, Carmen Magdalena (ESIQIE-IPN) 19 Rivera de la Rosa, Javier (FCQ-UANL) 32 Rivera Sánchez, Gildardo (UAMRA-UAT) 34 Rivero Cruz, Blanca Estela (FQ-UNAM) 43 Rivero Cruz, Isabel del Carmen (FQ-UNAM) 43

Rivero Cruz, José Fausto (FQ-UNAM) 43

Rodríguez Morales, Sergio (FQ-UNAM) 47 Salas Reyes, Magali (DGI-UV) 52 Schacht Hernández, Persi (DIP-IMP) 16

Polímeros

Alcalá Saavedra, Mónica (CIP) 14 Arrieta Baez, Daniel (ENCB-IPN) 19 Báez García, José Eduardo (UPAPALOAPAN) 51 Berlanga Duarte, María Lydia (CIQA) 15 Boschet, Frederic (IE-UMAR) 39 Briseño-Terán, Manuel (CIP) 14 Camacho Correa, Claudia Brenda (CIP) 14 Camacho Heredia, Juan Luis (CIP) 15

Cardoso Martínez, Judith María de Lourdes (DCBI-UAM-I) 30

Carro Sánchez, Shirley (DIT-UATx) 35

Cerpa Gallegos, Martha Alejandra (SID-CETI) 11

Corea Téllez, Mónica de la Luz (ESIQIE-IPN) 19

Cornejo Bravo, José Manuel (FCQI-UABC) 24

Curiel Villasana, Fernando (CIP) 14

Díaz de León Gómez, Ramón Enrique (CIQA) 15

Dzul Aranda, José Manuel (CIP) 14

Estrada Monje, Anayansi (DI-CIATEC) 11

Flores Loyola, Erika (ECB-UACOAH-T) 24

Galano Jiménez Jiménez, Annia (IMP) 16

Gimeno Seco, Miquel (FQ-UNAM) 42

González Ortiz, Luis Javier (CUCEI-UdeG) 36

Guillén Guzmán, José Fernando (CIP) 14

Guzmán Pantoja, Javier (DIP-IMP) 16

Hernández García, Mauricio (CIP) 14

Hernández López, Susana (FQ-UAEMe) 27

Hernández Vega, Diana (CIP) 14

Herrera Reséndiz, Juan Roberto (DI-CIATEC) 11

Jáuregui Villanueva, Virginia (CIP) 14

Jiménez Regalado, Enrique Javier (CIQA) 15

López Franco, Yolanda Leticia (CIAD) 11

López Ureta, Luz Cecilia (ITSZapopan) 21

Lugo Medina, Eder Jesús Valentin (ITLos Mochis) 21

Méndez Montealvo, María Guadalupe del Carme (CEPROBI-IPN) 18

Mendizábal Mijares, Eduardo (CUCEI-UdeG) 36

Montiel Palma, Virginia (CIP) 14

Mosqueira Pérez Salazar, Fernando Guillermo (DGDC-UNAM) 41

Nahmad Achar, Eduardo (ICN-UNAM) 47

Nakamura Katagiri, René (CIP) 14

Noreña Franco, Luis Enrique (DCBI-UAM-A) 29

Nuño Donlucas, Sergio Manuel (CUCEI-UdeG) 36

Ortega Aguilar, Héctor (CIP) 14

Palos Pizarro, Isidro (UAT-Reynosa) 34

Pérez Casas, Carol (FQ-UNAM) 46

Pérez García, Heriberto (CIP) 14

Pérez Rodríguez, Mishell Angélica (CIP) 14

Pérez Vázquez, María del Carmen (CIP) 14

Ponce Ibarra, Víctor Hugo (ENERTEC-MEXICO) 15

Rabelero Velasco, Martín (CUCEI-UdeG) 36

Rentería Urquiza, Maite (CUCEI-UdeG) 36

Reyes Rodríguez, Adela (CIP) 14

Rivera García, Ernesto (IIM-UNAM) 48

Rodríguez Félix, Dora Evelia (DI-UNISON) 50

Romero Manig, Jorge (CIP) 14

Romero Manig, José Saúl (CIP) 14

Rosales Jasso, Alfredo (CIQA) 15 Sáenz de Buruaga Yurramendi, Isabel (PARCAR) 23 Sánchez Ortiz, Vanessa Aurea (CIP) 14

Treviño Martínez, María Esther (CIQA) 15

Urzúa Sánchez, Omar Eusebio (IC-BUAP) 11

Vega Cantú, Yadira Itzel (IPICYT) 18 Zaldo García, Fernando (CIP) 14

Química

García Jiménez, Ma. Guadalupe (IIC-UG) 38 López Muñoz, Beatriz Eugenia (ININ) 18 Martínez Martínez, Francisco Javier (FCQ-UCOL) 35 Negrón Mendoza, Alicia (ICN-UNAM) 47 Padilla Martínez, Itzia Irene (UPIBI-IPN) 20 Rodríguez Martínez, Jesús (UACOAH) 24

Química analítica

Abascal Johnson, Marisol (CUCEI-UdeG) 36

Acevedo Aguilar, Francisco Javier (IIC-UG) 38

Aguilar Cordero, Julio César (FQ-UNAM) 45

Alarcon Angeles, Georgina (UAM-A) 31

Alatorre Ordaz, Martín Alejandro (IIC-UG) 38

Alor Chávez, Maricela de J. (DACB-UJAT) 39

Alvarez Romero, Giaan Arturo (ICBI-UAEH) 26

Amador Hernández, Judith (IE-UMAR) 39

Amézquita López, Fernando de Jesús (FQ-UG) 37

Argüelles Monal, Waldo Manuel (CIAD-Guaymas) 11

Avila Pérez, Pedro (GCAm-ININ) 17

Avila Rodríguez, Mario (IIC-UG) 38

Baeza Reyes, José Alejandro (FQ-UNAM) 45

Balderas Hernández, Patricia (FQ-UAEMe) 27

Barbarín Castillo, Juan Manuel (FCQ-UANL) 32

Barceló Quintal, Manuel Hernán (FQ-UADY) 25

Batina Skeledzija, Nikola (DCBI-UAM-I) 30

Bernal Uruchurtu, Margarita Isabel (CIQ-UAEMo) 28

Bernès Flouriot, Sylvain Jean (IC-BUAP) 10

Bucio Carrillo, Emilio (ICN-UNAM) 47

Buhse Michelsen, Thomas Werner (CIQ-UAEMo) 28

Busch, Frank Joachim (SCHWABE) 23

Camacho Frías, Evangelina (IMP) 16

Cañizares Macías, María del Pilar (FQ-UNAM) 44

Capella Vizcaíno, Santiago (FQ-UNAM) 45

Carreón Castro, María del Pilar (ICN-UNAM) 47

Castañeda Ovando, Araceli (UPFIM) 51

Castellanos Román, María Asunción (FQ-UNAM) 45

Castro Rios, Rocio (FM-UANL) 32

Ceballos Magaña, Silvia Guillermina (IPICYT) 18

Cervera Flores, Ernestina (FQ-UNAM) 45

Concha Herrera, Víctoria (UACQ-UAZ) 35

Corona Avendaño, Silvia (DCBI-UAM-A) 29

Cruz Torres, Armando (IMP) 16

Chávez Uribe, María Isabel (IQ-UNAM) 50

Dante Lavista, Roberto Cipriano (ITESM-DF) 21

Dasguptaschubert Chakravarty, Nabanita (IIQB-UMSNH) 40

De Gyves Marciniak, Josefina (FQ-UNAM) 45

DeGyves Marciniak, Josefina (FQ-UNAM) 45

Diaz Jimenez, Maria de Lourdes Virginia (CINVESTAV-US) 14

Dosal Gómez, María Antonia (FQ-UNAM) 45 Douda, Janna (DIP-IMP) 16 Durón Torres, Sergio Miguel (UACQ-UAZ) 35 Escalante Vázquez, José Inés (CUCEI-UdeG) 36 Escobar Ramos, Armando (DACB-UJAT) 39 Eslava Gómez, Alma (IQ-UNAM) 50 Espinosa Pérez, Georgina Enriqueta (IQ-UNAM) 50 Fonseca, María Cristina (CIP) 14 Frontana Vazquez, Carlos Eduardo (CIDETEQ) 12 Galán Vidal, Carlos Andrés (ICBI-UAEH) 26 Galicia García, Mónica (DIP-IMP) 16 Gallegos Perez, Jose Luis (Sin institución) 53 García Camacho, Martha Patricia (FQ-UNAM) 45 Garcia de la Rosa, Luis Angel (UPIIG-IPN) 20 García Saldívar, Víctor Manuel (UACQ-UAZ) 35 García Sosa, Irma María Engracia (GCB-ININ) 18 García Valdés, José de Jesús (FQ-UNAM) 45 Garza Juarez, Aurora de Jesus (FM-UANL) 32 Gázquez Mateos, José Luis (DCBI-UAM-I) 30 Gibson, Richard William (Sin institución) 53 Glossman Mitnik, Mario Daniel (CIMAV) 12 Godoy Reyes, José Antonio (ICBI-UAEH) 26 Gómez Hernández, Martín (DCBS-UAM-X) 31 Gómez Ruiz, Humberto (FQ-UNAM) 45 Gomez Zaleta, Berenice (FESC-UNAM) 41 González Alemán, Blanca Idalia (DIA-ITESM-NL) 20 González Chávez, José Luz (FQ-UNAM) 45 González Martínez, Ignacio (DCBI-UAM-I) 30 González Muñoz, María del Pilar (IIC-UG) 38 Grevy Macquart, Jean-Michel (CIQ-UAEMo) 28 Guerrero Alvarez, Jorge Antonio (CIQ-UAEMo) 28 Gutierrez Aguilar, Alejandro (DCBI-UAM-I) 30 Guzmán Mar, Jorge Luis (Sin institución) 53 Hernández Hernández, Juan Diego (IIQB-UMSNH) 40 Hernández Lamoneda, Ramón (CIQ-UAEMo) 28 Hernández Ortega, Simón (IQ-UNAM) 50 Iturbe García, José Luis (ININ) 18 Jiménez Reyes, Melania (ININ) 18 Leal Quezada, Luz Olivia (CIMAV) 12 León Rivera, Ismael (CIQ-UAEMo) 28 Lobato García, Carlos Ernesto (DACB-UJAT) 39 López Castañares, Rafael (FQ-UAEMe) 27 López Cervantes, Jaime (ITSonora) 21 López de Alba, Pedro Luis (IIC-UG) 38 López Jiménez, Jorge Albino (IIC-UG) 38 López Martínez, Leticia (IIC-UG) 38 Lugo Rivera, José Francisco (CREN-UAZ) 35 Machi Lara, Lorena (DI-UNISON) 50 Manzanares Papayanopoulos, Emilio (IIE) 16 Manzanilla Cano, José Antonio (FQ-UADY) 26 Manzo Robledo, Arturo (ESIQIE-IPN) 19 Martínez Aguilera, Luz María Ruth (IMP) 16 Martínez Magadán, José Manuel (DIP-IMP) 16 Mendoza Olivares, Diana (FQ-UG) 37 Mercader Trejo, Flora Emperatriz (CENAM) 11 Miranda Olvera, Alma (IMP) 16 Moya Hernández, María del Rosario (FESC-UNAM) 42 Muñiz Valencia, Roberto (FCQ-UCOL) 35 Muñoz Rodríguez, David (FIQ-UADY) 25 Navarro Mendoza, Ricardo (IIC-UG) 38

Ornelas Soto, Nancy (CIO) 14

Orozco Gamboa, Germán (CIDETEQ) 12 Ortega Borges, Raúl Martín (CIDETEO) 12 Ortega Garcia, Jesus (UNISON-UN) 51 Ortega-Carrizo, Amparo (CIP) 14 Padilla Noriega, Juan (DCBI-UAM-I) 30 Páez Hernández, María Elena (ICBI-UAEH) 26 Parra Hake, Miguel Pedro (ITTijuana) 22 Peña Alvarez, Araceli Patricia (FQ-UNAM) 45 Pérez Flores, Francisco Javier (IQ-UNAM) 50 Pérez Maldonado, Iván Nelinho (UASLP-U Zona Media) 34 Pérez Urquiza, Melina (CENAM) 11 Pina Luis, Georgina Esther (ITTijuana) 22 Ponce de León Hill, Claudia Alejandra (FC-UNAM) 41 Poznyak Timoshina, Tatyana (ESIQIE-IPN) 19 Prieto García, Francisco (ICBI-UAEH) 27 Queré Thorent, Alain (FQ-UNAM) 45 Quiroz García, Beatriz (IQ-UNAM) 50 Ramírez de la Cruz, Flor de María (ININ) 18 Ramirez Duron, Rosalba (FM-UANL) 32 Ramírez García, Jorge Javier (FQ-UAEMe) 27 Ramírez Ortiz, Jorge Arturo (UACQ-UAZ) 35 Ramírez Salgado, Joel (DIP-IMP) 16 Revilla Vázquez, Alma Luisa (FESC-UNAM) 42 Reyes Salas, Eugenio Octavio (FQ-UNAM) 45 Reza González, Joel (DIP-IMP) 16 Rodríguez Avila, José Antonio (ICBI-UAEH) 27 Rodríguez de San Miguel Guerrero, Eduardo (FQ-UNAM) 45 Rodríguez Sánchez, Mercedes Alberto (ININ) 18 Rojas Hernández, Alberto (DCBI-UAM-I) 30 Rojo Callejas, Francisco (FQ-UNAM) 45 Ruiz Guerrero, María del Rosario (CIBA-IPN) 18 Salazar Cavazos, María de la Luz (FM-UANL) 32 Salcedo Pintos, Roberto René (IIM-UNAM) 48 Saldívar Osorio, Liliana (FQ-UNAM) 45 Sánchez Machado, Dalia Isabel (ITSonora) 21 Sánchez Vázquez, Mario (CIMAV-MTY) 12 Sandoval Cortés, José (FCQ-UACOAH) 24 Sandoval Márquez, Rebeca (FQ-UNAM) 45 Santacruz Ortega, Hisila del Carmen (UNISON-UC) 51 Saucedo Medina, Teresa Imelda (IIC-UG) 38 Serafín Munoz, Alma Hortensia (IIBE-UG) 38 Suárez Parra, Raúl (CIE-UNAM) 41 Torres Lubián, José Román (CIQA) 15 Toscano, Rubén Alfredo (IQ-UNAM) 50 Ugalde Vargas, Rebeca (FQ-UNAM) 45 Vargas Martínez, María Gabriela (FESC-UNAM) 41 Vázquez Coutiño, Guillermo (DCBI-UAM-I) 31 Velázquez Contreras, Enrique Fernando (DI-UNISON) 50 Vera Avila, Luz Elena (FQ-UNAM) 45 Videa Vargas, Marcelo Fernando (DIA-ITESM-NL) 21 Villanueva González, Pedro (FQ-UNAM) 45 Viniegra Ramírez, Margarita (DCBI-UAM-I) 31 Wróbel Zasada, Kazimierz (IIC-UG) 38 Monroy Guzmán, Fabiola (GANS-ININ) 17

Química de macromoléculas

Avila Ortega, Alejandro (FIQ-UADY) 25 Barroso Flores, Joaquin (CCIQS-UAEMe-UNAM) 27 Diaz Camacho, Francisco (UG) 38 Garcia Hernandez, Edgar (ITZacatepec) 22 Gelover Santiago, Carmen Adriana (IIM-UNAM) 47 Gonzalez Hernandez, Rebeca (CINVESTAV-US) 14 Guizado Rodriguez, Marisol (CIICAp-UAEMo) 28 Herrera Kao, Wilberth Antonio (CICY) 12 Loria Bastarrachea, Maria Isabel de los Dolor (CICY) 12 Manriquez Gonzalez, Ricardo (CUCEI-UdeG) 36 Moreno Vargas, Liliana Marisol (UAM-I) 31 Portilla Arias, Jose Antonio (ITVeracruz) 22 Reyes Valderrama, Maria Isabel (ICBI-UAEH) 26 Reyna Gonzalez, Juan Manuel (FQ-UNAM) 44 Roa Luna, Martha (UV) 52 Rodriguez Hidalgo, Maria del Rosario (FESC-UNAM) 41 Salgado Delgado, Rene (ITZacatepec) 22 Santacruz Juarez, Ericka (UPTX) 51 Soto Figueroa, Cesar (FESC-UNAM) 41 Viale, Sebastien Matthieu Jean (Sin institución) 53 Vilchis Nestor, Alfredo Rafael (FQ-UAEMe) 27 Zugasti Cruz, Alejandro (FCQ-UACOAH) 24

Química de materiales

Aguilera Alvarado, Alberto Florentino (FQ-UG) 37 Aliev, Roustam (ICN-UNAM) 47 Baños López, Aurelia María Leticia (IIM-UNAM) 48 Burillo Amezcua, Sofía Guillermina (ICN-UNAM) 47 Coreño Alonso, Juan (ICBI-UAEH) 26 Díaz Trujillo, Gerardo César (FCQI-UABC) 23 Fomina, Lioudmila (IIM-UNAM) 48 Fomine, Serguei (IIM-UNAM) 48 Licea Claveríe, Angel (ITTijuana) 22 Martínez Richa, Antonio (FQ-UG) 37 Morales Balado, Graciela Elizabeth (CIQA) 15 Ogawa Murata, Takeshi (IIM-UNAM) 48 Percino Zacarías, María Judith (IC-BUAP) 10 Pérez Benítez, Aarón Refugio (FCQ-BUAP) 9 Rius de la Pola, Pilar (FQ-UNAM) 44 Román Gómez, Carlos Federico (CIP) 14 Salmerón Valverde, Amparo (IC-BUAP) 10 Villegas Gasca, José Antonio (FQ-UG) 38 Zizumbo López, Arturo (ITTijuana) 22

Química inorgánica

Abreu Corona, Arturo (UPP) 51 Aguilar Castro, Liliana Mireya (ITESM-HGO) 21 Albarrán Sánchez, María Guadalupe (ICN-UNAM) 47 Alcántara Flores, José Luis (IC-BUAP) 10 Aldeco Pérez, Eugenia Josefina (Sin institución) 53 Alvarado Rodríguez, José Guadalupe (ICBI-UAEH) 26 Alvarez Toledano, Cecilio (IQ-UNAM) 49 Andrade López, Noemí (ICBI-UAEH) 26 Arcega Cabrera, Flor Elisa del Rosario (FQ-UNAM) 47 Arévalo Salas, Alma Rosa (FQ-UNAM) 45

Ariza Castolo, Armando (CINVESTAV) 12 Arriola Santamaría, Humberto (FQ-UNAM) 45 Arroyo Carranza, Sandra Luz Maribel (IC-BUAP) 10 Asomoza Palacios, Maximiliano Joel (DCBI-UAM-I) 30 Astorga Cantú, María (FCQ-BUAP) 9 Baldovino Pantaleón, Oscar (INAOE) 17 Barba Behrens, Norah Yolanda (FQ-UNAM) 45 Barba López, Víctor (CIQ-UAEMo) 28 Bascuñan Blaset, Natalio Aníbal (FQ-UNAM) 45 Beltrán Conde, Hiram Isaac (DCNI-UAM-C) 31 Bello Garcés, Silvia (FQ-UNAM) 45 Bivián Castro, Egla Yareth (CULAGOS-UdeG) 36 Bonilla Sanchez, Adriana (Sin institución) 53 Cabrera Mosqueda, Luis (FQ-UNAM) 45 Cabrera Ortiz, Armando (IQ-UNAM) 49 Calaminici, Patricia (CINVESTAV) 13 Campero Celis, Antonio (DCBI-UAM-I) 30 Campos Gaxiola, Jose de Jesus (EI-UAS) 33 Cao Vazquez, Roberto (Sin institución) 53 Carranza Téllez, José (UACQ-UAZ) 35 Carrillo Chávez, Myrna Teresa (FQ-UNAM) 45 Castillejos Salazar, Adela (FQ-UNAM) 45 Castillo Blum, Silvia Elena (FQ-UNAM) 45 Castro Caballero, Leopoldo (FCQ-BUAP) 9 Caudillo González, Bartolo (FQ-UG) 37 Caudillo González, Martín (FMMG-UG) 37 Cea Olivares, Raymundo (IQ-UNAM) 49 Cerón Beltrán, Alvaro (ICBI-UAEH) 26 Cervantes Jáuregui, Jorge Armando (FQ-UG) 37 Coello Ramírez, Rubén Daniel (FQ-UNAM) 45 Contreras Theurel, Rosalinda (CINVESTAV) 13 Cortés Llamas, Sara Angélica (CUCEI-UdeG) 36 Chávez García, María de Lourdes (FQ-UNAM) 45 Chavira Martínez, Elizabeth (IIM-UNAM) 48 Chimal Valencia, Obed Arnoldo (CIITEC-IPN) 19 De la Fuente Dávila, María Antelia (DIA-ITESM-NL) 20 De la Rosa Duque, María Esther (FQ-UNAM) 45 Díaz, David (FQ-UNAM) 45 Domínguez Pérez, Ana Elizabeth (FQ-UNAM) 45 Escalante Tovar, Sigfrido (FQ-UNAM) 45 Ferdinand Vente, Jaap (CINVESTAV-UM) 13 Fernández González, Juan Manuel (IQ-UNAM) 49 Flores Alamo, Marcos (FO-UNAM) 47 Gálvez Ruiz, Juan Carlos (DCBS-UNISON) 50 Gamero Melo, Prócoro (CINVESTAV-US) 14 Gárate Morales, José Luis (FCQ-BUAP) 9 García Alejandre, Juventino José (FQ-UNAM) 45 García Díaz, Jesús (ITMorelia) 21 García Fernández, Horacio (FQ-UNAM) 45 García Mata, Fernando (FQ-UNAM) 45 García Montalvo, Verónica (IQ-UNAM) 49 García Orozco, Iván (FQ-UAEMe) 27 Garcia Rosales, Genoveva (ITToluca) 22 García Sánchez, Miguel Angel (DCBI-UAM-I) 30 García Zarracino, Reyes (FQ-UNACAR) 40 Garduño Sánchez, Gustavo (FQ-UNAM) 45 Gasque Silva, Laura María (FQ-UNAM) 45 Gómez Espinosa, Rosa María (FQ-UAEMe) 27 Gómez Ortiz, Luz Adriana (CIP) 14 Gómez Pérez, Elizabeth (IQ-UNAM) 49 Gómez Tagle Chávez, Claudia Paola (FQ-UNAM) 45

Gonzalez Montiel, Simplicio (ICBI-UAEH) 26 González Muradas, Rosa María (FQ-UNAM) 45 González Pérez, Jesús (FQ-UNAM) 45 González Vergara, Enrique (IC-BUAP) 10 Goycoolea Valencia, Francisco Martín (CIAD) 11 Gracia Mora, Jesús (FQ-UNAM) 45 Gracia Mora, Ma. Isabel (FQ-UNAM) 46 Guadarrama Pérez, Carlos (FQ-UAEMe) 27 Guevara G., J. Antonio (IC-BUAP) 10 Gutierrez Amador, Maria del Pilar (Sin institución) 53 Gutiérrez Fuentes, José Alfredo (FQ-UG) 37 Hernandez Ahuactzi, Iran Fernando (FCBIT-UATx) 35 Hernández García, Tomás Constantino (FCQ-UANL) 32 Hernández Millán, Gisela (FQ-UNAM) 46 Hernández Torres, María Elena (FIQ-BUAP) 10 Holguin Quiñones, Saul (DCBI-UAM-A) 29 Höpfl Bachner, Herbert (CIQ-UAEMo) 28 Huirache Acuña, Rafael (FIQ-UMSNH) 40 Iatsimirski, Anatoli Konstantinovich (FQ-UNAM) 46 Ibarra Rodríguez, Jorge (FCQ-UANL) 32 Iglesias, Ana Leticia (FQ-UNAM) 46 Jancik, Vojtech (IQ-UNAM) 49 Jiménez Pérez, Víctor Manuel (FCQ-UANL) 32 Kharissov, Boris Ildusovich (FCQ-UANL) 32 Lartigue Gordillo, Juan (FQ-UNAM) 46 Le Lagadec Hays, Ronan Marie (IQ-UNAM) 49 Linzaga Elizalde, Irma (CIQ-UAEMo) 28 López Cardoso, Elia Marcela (CIQ-UAEMo) 28 López Cortés, José Guadalupe (IQ-UNAM) 49 Luna Garcia, Rolando (IQ-UNAM) 48 Luna García, Francisco Javier (FQ-UG) 37 Llano Lomas, Mercedes (FQ-UNAM) 46 Manzanares Acuña, Eduardo (CREN-UAZ) 35 Marín Becerra, Armando (FQ-UNAM) 46 Marin Garcia, Maria Liliana (FESC-UNAM) 41 Martín Arrieta, Erika (FQ-UNAM) 46 Martínez Calderón, Luz María (DIA-ITESM-NL) 21 Martínez Castillo, María Trinidad (FO-UNAM) 46 Martínez de la Cruz, Azael (FCO-UANL) 32 Martinez Rosales, Merced (CIQI-UG) 37 Martinez Vargas, Sergio (UNSIJ) 51 Matín Polo, Jesús Javier (FQ-UG) 37 Medina Ramírez, Iliana Ernestina (CCB-UAA) 23 Meijueiro Morosini, Mercedes (FQ-UNAM) 46 Méndez Rojas, Miguel Angel (ICBI-UAEH) 26 Méndez Vivar, Juan (DCBI-UAM-I) 30 Mendoza Díaz, Guillermo (FQ-UG) 37 Mendoza Herrera, Maria del Consuelo (FIQ-BUAP) 10 Mendoza Martinez, Angel Gabriel (IC-BUAP) 10 Mireles López, Norma María del Rocío (IQ-UNAM) 49 Moggio, Ivana (CIQA) 15 Montagut Bosque, Pilar (FQ-UNAM) 46 Montes Ayala, Josefina (FQ-UNAM) 46 Morales Juarez, Telesforo Jesus (FQ-UAEMe) 27 Morales Morales, David (IQ-UNAM) 49 Moreno Esparza, Rafael (FQ-UNAM) 46 Moya Cabrera, Mónica Mercedes (IQ-UNAM) 49 Müller Carrera, Graciela (FQ-UNAM) 46 Muñoz Hernández, Miguel Angel (CIQ-UAEMo) 28 Narayanan, Jayanthi (UPVM) 51

Navarrete Tejero, Juan Manuel (FQ-UNAM) 46

Navarro Clemente, Ma. Elena de la Luz (ESIQIE-IPN) 19 Nieto Calleja, Elizabeth (FQ-UNAM) 46 Ogura Fujii, Tetsuya (ICET-UAG) 29 Ojeda Martínez, María Luisa (IIM-UNAM) 47 Ortega Jiménez, Fernando (ENCB-IPN) 19 Ortiz Frade, Luis Antonio (CIDETEQ) 12 Piña Pérez, Cira (FQ-UNAM) 46 Poisot Vazquez, Martha Emilia (UPAPALOAPAN) 51 Ponce López, Silvia (DIA-ITESM-NL) 21 Quintana Owen, Patricia (CINVESTAV-UM) 13 Ramírez Silva, María Teresa (DCBI-UAM-I) 30 Rangel Salas, Irma Idalia (DACB-UJAT) 39 Reyes Pérez, Horacio (DCNI-UAM-C) 31 Ríos Moreno, Gustavo (UACQ-UAZ) 35 Rivera Martínez, María Guillermina (FESC-UNAM) 42 Rodríguez González, Cecilia Oralia (FCQ-UANL) 32 Rodríguez Pérez, Martha (FQ-UNAM) 46 Rodriguez Rivera, Mario Alejandro (CIO) 14 Rosales Hoz, María del Jesús del Sagra (CINVESTAV) 13 Rosas Espinosa, Noé (IQ-UNAM) 49 Ruiz Azuara, Lena (FQ-UNAM) 46 Salazar Pereda, Verónica (ICBI-UAEH) 27 Sanchez Cabrera, Gloria (CIQ-UAEH) 26 Sánchez Castro, María Esther (CINVESTAV-US) 14 Santos Díaz, María del Socorro Carmen (FCQ-UASLP) 34 Sarabia Martínez, María Gloria (DCBI-UAM-I) 30 Saucedo Anaya, Sonia Azucena (CREN-UAZ) 35 Sharma, Pankaj (IQ-UNAM) 49 Solache Ríos, Marcos José (ININ) 18 Solana Espinosa, Gabriel (CIQI-UG) 37 Solano Peralta, Alejandro (FQ-UNAM) 42 Sosa Rivadeneyra, José Javier (FCQ-BUAP) 9 Sosa Rivadenevra, Martha (FCO-BUAP) 9 Sosa Torres, Martha Elena (FQ-UNAM) 46 Soto Estrada, Ana María (DCBI-UAM-I) 31 Soto García, Víctor Manuel (CUCEI-UdeG) 36 Tapia Benavides, Antonio Rafael (ICBI-UAEH) 27 Tlahuextl Romero, Angela Margarita (ICBI-UAEH) 27 Torrens Miquel, Hugo (FQ-UNAM) 46 Tovilla Cao-Romero, Jorge Alberto Francisco (IQ-UNAM) 49 Ugalde Saldívar, Víctor Manuel (FQ-UNAM) 46 Valdés Martínez, Jesús (IQ-UNAM) 49 Vargas Pineda, Diana Gabriela (CIQ-UAEMo) 28 Vázquez Méndez, Bertha Alicia (FCQ-UANL) 32 Zarraga Nuñez, Ramon Antonio (CIQI-UG) 37

Química orgánica

Acosta Ortiz, Ricardo (CIQA) 15 Aguilar Guadarrama, Angélica Berenice (CIQ-UAEMO) 28 Aguirre Hernández, Gerardo (ITTijuana) 22 Albores Velasco, Martha Eugenia (FQ-UNAM) 46 Alfaro de la Torre, Ma. Catalina (FCQ-UASLP) 33 Alvarez Berber, Laura Patricia (CIQ-UAEMO) 28 Alvarez García, Rocío (UPP) 51 Alvarez Hernández, Alejandro (ICBI-UAEH) 26 Alvarez Parrilla, Emilio (ICB-UACJ) 24 Anaya Berrios, Cecilia (EDEC-UDLAP) 36

Zuno Cruz, Francisco Javier (CIQ-UAEH) 26

Zúñiga Villarreal, Noé (IQ-UNAM) 49

Angeles Anguiano, Enrique Ramón (FESC-UNAM) 42

Angulo Matus, Sandra Karina (EDEC-UDLAP) 36

Añorve Morga, Javier (ICBI-UAEH) 26

Arciniegas Arciniegas, Amira de la Rosa (IQ-UNAM) 48

Arias Marín, Eduardo Manuel (CIQA) 15

Arias Téllez, José Luis (FESC-UNAM) 42

Arroyo Razo, Gabriel Arturo (FESC-UNAM) 42

Avila Zárraga, José Gustavo (FQ-UNAM) 46

Aviña Verduzco, Judit Araceli (IIQB-UMSNH) 40

Barragan Rodriguez, Efrain (Sin institución) 53

Barrios López, Héctor Guillermo (IQ-UNAM) 48

Bello Ramírez, Angélica Mara (FC-UAEMo) 28

Benavides Macias, Adriana (UAM-I) 31

Borges Argáez, Rocío de Lourdes (CICY) 12

Bravo Borja, Susana Ma. de los Angeles (FQ-UG) 37

Brito Arias, Marco Augusto (UPIBI-IPN) 20

Burgueño Tapia, Eleuterio (UPIBI-IPN) 20

Caballero Arroyo, Yolanda (FQ-UNAM) 46

Cabrera Vivas, Blanca Martha (FCQ-BUAP) 9

Cadenas Pliego, Gregorio (CIQA) 15

Calderón Pardo, José Serafín (IQ-UNAM) 48

Camacho Camacho, Carlos (DCBS-UAM-X) 31

Camacho Davila, Alejandro Alberto (FCQ-UACHI) 25

Cárdenas Pérez, Ricardo Jorge (IQ-UNAM) 48

Castro Corona, Alejandro (FCQ-BUAP) 9

Cerda García Rojas, Carlos Martín (CINVESTAV) 13

Cerecer Beltrán, Ma. de Jesús (FQ-UNAM) 46

Cervantes Cuevas, Humberto (DCBI-UAM-A) 29

Céspedes Acuña, Carlos Leonardo Armando (IQ-UNAM) 49

Clara Sosa, Angel (Sin institución) 53

Collera Zúñiga, Ofelia (IQ-UNAM) 49

Cordero Vargas, Alejandro (IQ-UNAM) 49

Corona Becerril, David (FQ-UAEMe) 27

Cortés Cortés, Eduardo (IQ-UNAM) 49

Cortés García, Raúl (ICB-UV) 52

Cortés Guzmán, Fernando (FQ-UNAM) 46

Covarrubias Zúñiga, Adrián (IQ-UNAM) 49

Cruz, Alejandro (UPIBI-IPN) 20

Cruz Almanza, Raymundo (IQ-UNAM) 49

Cruz Borbolla, Julián (ICBI-UAEH) 26

Cruz Enriquez, Adriana (EI-UAS) 33

Cruz Gregorio, Silvano (UPIIG-IPN) 20

Cruz López, María del Carmen (CIBA-IPN) 18

Cruz Sánchez, Jesús Samuel (ICB-UV) 52

Cuevas González Bravo, Gabriel Eduardo (IQ-UNAM) 49

Cuevas Yáñez, Erick (FQ-UAEMe) 27

Chacón García, Luis (IIQB-UMSNH) 40

Chauvin, Anne-Laure Patricia (CINVESTAV-UI) 13

Chávez Velasco, Daniel (ITTijuana) 22

Del Río Torres, Rosa (IIQB-UMSNH) 40

Delgado Lamas, Eduardo Guillermo (IQ-UNAM) 49

Delgado Reyes, José Francisco (ENCB-IPN) 19

Díaz Cedillo, Francisco (ENCB-IPN) 19

Díaz Torres, Eduardo (IQ-UNAM) 49

Diaz Zavala, Nancy Patricia (ITCdMadero) 20

Domínguez Esquivel, Zaira Julieta (DGI-UV) 52

Dominguez Mendoza, Blanca Eda (CIQ-UAEMo) 28

Domratcheva Lvova, Lada (FITM-UMSNH) 40

Enríquez Habib, Raúl Guillermo (IQ-UNAM) 49

Escalante García, Jaime (CIQ-UAEMo) 28

Espinoza Dueñas, Karla Alejandra (FCQI-UABC) 24

Esquivel Rodríguez, Baldomero (IQ-UNAM) 49

Estrada Manjarrez, Jesus (ITCuliacán) 20

Esturau Escofet, Nuria (FQ-UNAM) 42

Farfán García, José Norberto (IQ-UNAM) 48

Félix Navarro, Rosa María (ITTijuana) 22

Fernandes, Rodney Agustinho (IQ-UNAM) 49

Fernández Sánchez, Lilia (DCBI-UAM-A) 29

Fernández Zertuche, Mario (CIQ-UAEMo) 28

Filardo Kerstupp, Santiago (ICBI-UAEH) 26

Flores López, Lucía Z. (ITTijuana) 21

Flores Morales, Virginia (UACQ-UAZ) 35

Flores Oropeza, Eugenio Alejandro (DIP-IMP) 16

Flores Parra, María Angelina (CINVESTAV) 13

Flores Pérez, Blas (FQ-UNAM) 46

Flores Ramírez, Helio (FQ-UNAM) 46

Flores Sandoval, César Andrés (DIP-IMP) 16

Frontana Uribe, Bernardo Antonio (IQ-UNAM) 49

Fuentes Benites, Maria Paulina Aydeé Graci (FQ-UAEMe) 27

Galindo Guzmán, Alberto (IC-BUAP) 10

Galván Madrid, José Luis (FQ-UNAM) 46

Gámez Montaño, María del Rocío (FQ-UG) 37

García Báez, Efrén Venancio (UPIBI-IPN) 20

García Barradas, Oscar (DGI-UV) 52

García de la Mora, Gustavo Alberto (FQ-UNAM) 46

García Gutiérrez, José Luis (IMP) 16

García Jiménez, Federico Alfredo (IQ-UNAM) 48

García Manrique, Consuelo (FQ-UNAM) 46

García Martínez, Cirilo (DCBI-UAM-I) 31

García Mateos, María del Rosario (PA-UACH) 24

García Mellado, Olivia (FESC-UNAM) 42

García Ortega, Héctor (FQ-UNAM) 46

García Saiz, José María (FQ-UNAM) 46

García y García, Patricia Elvira (CIQ-UAEMo) 28

Garduño Ramírez, María Luisa del Carmen (CIQ-UAEMo) 28

Gaviño Ramírez, Rubén Luis (IQ-UNAM) 50

Gnecco Medina, Dino Hernán (IC-BUAP) 10

Godoy Alcántar, Carolina (CIQ-UAEMo) 28

Gómez Garibay, Federico (IQ-UNAM) 49

González Alvarez, Carmen María (FCQ-BUAP) 9

González Cortázar, Manases (CIBS-IMSS) 17

Gonzalez Marrero, Joaquin (SINTENOVO) 23

Gonzalez Romero, Carlos (FQ-UAEMe) 27 González Tototzin, Miguel Angel (SIGNA) 23

González Zamora, Eduardo (DCBI-UAM-I) 30

Gordillo Román, Guadalupe Bárbara (CINVESTAV) 13

Grotjahn, Douglas Bryan (ITTijuana) 22

Guajardo Touché, Elsa M. (DIA-ITESM-NL) 21

Gutiérrez Avella, Dora Marina (FQ-UAQ) 33 Gutiérrez Nava, Manuel (IIM-UNAM) 48

Gutiérrez Pérez, Jaime René (FCQ-BUAP) 9

Guzmán Castillo, María de Lourdes (DIP-IMP) 16

Guzmán Sánchez, Angel (IQ-UNAM) 49

Hellberg, Lars Harry (ITTijuana) 22

Hernández Castellanos, Roberto (CIDETEO) 12

Hernández Díaz, Julio (FQ-UCOL) 36

Hernandez Fernandez, Eugenio (FCQ-UANL) 32

Hernández Linares, Angélica (IQ-UNAM) 49

Hernández Linares, María Guadalupe (UNISTMO) 51

Hernández Martínez, Javier (CIAD) 11

Hernández Medel, María del Rosario (ICB-UV) 52

Hernandez Mendoza, Hector Hugo (FCBIT-UATx) 35

Hernandez Nuñez, Emanuel (FQ-UADY) 25 Hernández Romero, Yanet Micahela (PTI) 23 Hernandez Vazquez, Liliana (UAM-X) 31 Herrera Bucio, Rafael (IIQB-UMSNH) 40 Herrera Salgado, Yesenia (CCG-UNAM) 41 Huelgas Saavedra, Gabriela (EDEC-UDLAP) 36 Huipe Nava, Ezequiel (ITMorelia) 21 Iglesias Arteaga, Martín Andrés (FQ-UNAM) 46 Jiménez Cruz, Federico Jesús (DIP-IMP) 16 Jiménez Estrada, Manuel (IQ-UNAM) 49 Jimenez Montejo, Fabiola Eloisa (CIBA-IPN) 18 Jiménez Vázquez, Hugo Alejandro (ENCB-IPN) 19 Juárez Posadas, Jorge Rigoberto (IC-BUAP) 10 Juarez Ruiz, Juan Manuel (FQ-UG) 37 Juaristi y Cosío, Eusebio (CINVESTAV) 13 Klimova, Elena Ivanovna (FQ-UNAM) 46 Korkowski Pless, Irma (FQ-UNAM) 46 Lagunas Rivera, Selene (CIQ-UAEMo) 28 Lara Ochoa, David Alejandro (ITTijuana) 22 León Cedeño, Fernando (FQ-UNAM) 46 León Romo, José Luis (Sin institución) 53 Leyva Ramos, Elisa (FCQ-UASLP) 34 Lijanova, Irina Victorovna (CIITEC-IPN) 19 Likhanova, Natalya Victorovna (DIP-IMP) 16 Lima Muñoz, Enrique Jaime (DCBI-UAM-I) 31 López Cortina, Susana Thelma (FCQ-UANL) 32 López Fernández, Adriana (IQ-UNAM) 49 López Ruiz, Heraclio (ICBI-UAEH) 26 Lozada García, María Concepción (DCBS-UAM-X) 31 Lozano Gutiérrez, Patricia (FCQ-UACHI) 25 Luna Contla, Héctor Manuel (DCBS-UAM-X) 31 Madrigal Peralta, Domingo (ITTijuana) 22 Maldonado Graniel, Luis Angel (IQ-UNAM) 50 Maldonado Jiménez, Emma (IQ-UNAM) 49 Mancilla Percino, Teresa (CINVESTAV) 13 Manjarrez Alvarez, Norberto (DCBS-UAM-X) 31 Manríquez González, Javier (FQ-UNAM) 46 Marambio Dennett, Eduardo (FQ-UNAM) 46 Marquina Bahena, Silvia (FCQI-UAEMo) 28 Martínez, Roberto (IQ-UNAM) 50 Martínez García, Marcos (IQ-UNAM) 50 Martínez Palou, Rafael (DIP-IMP) 16 Martínez Vázquez, Mariano (IQ-UNAM) 49 Mastranzo Corona, Virginia Maricela (IQ-UNAM) 50 Maubert Franco, Ramón (DCBI-UAM-A) 30 Meléndez Rodríguez, Myriam (ICBI-UAEH) 26 Meléndrez Luévano, Ruth María (FCQ-BUAP) 9 Mena Rejón, Gonzalo Joaquín (FQ-UADY) 26 Méndez Iturbide, Daniel (DCS-UATx) 35 Méndez Stivalet, José Manuel (FQ-UNAM) 46 Mendoza Díaz, Sandra Olimpia (FQ-UAQ) 33 Menez Arzate, Martha (FM-UNAM) 42 Meza Gordillo, Rocío (ITTuxtla Gutiérrez) 22 Micheli-Masson, Bernard Jean Marie (DIA-ITESM-NL) 21 Miranda Gutiérrez, Luis Demetrio (IQ-UNAM) 50 Miranda Ruvalcaba, René (FESC-UNAM) 42 Miron Lopez, Gumersindo (FQ-UADY) 26 Montiel Smith, María Concepción Sara (FCQ-BUAP) 9 Morales Ríos, Martha Sonia (CINVESTAV) 13 Muñoz Muñiz, Omar David (DGI-UV) 52 Murillo Alvarez, Jesús Iván (CICIMAR-IPN) 19

Navarrete Vázquez, Juan Gabriel (FF-UAEMo) 28 Navarro Villalobos, Mauricio (DIA-ITESM-NL) 20 Negrón Silva, Guillermo Enrique (DCBI-UAM-A) 30 Ochoa Terán, Adrián (ITTijuana) 22 Ordóñez Palacios, José Mario (CIQ-UAEMo) 28 Orea Flores, Maria Laura Asuncion (IC-BUAP) 10 Ortega Alfaro, María del Carmen Virginia (FQ-UNAM) 46 Ortega Hernández, Alfredo (IQ-UNAM) 49 Ortega Ortiz, Hortensia (CIQA) 15 Ortiz Andrade, Rolffy Ruben (FQ-UADY) 26 Ortiz Márquez, José Aurelio (FCQ-BUAP) 9 Ortiz Mendoza, Benjamín (IQ-UNAM) 50 Otazo Sánchez, Elena María (ICBI-UAEH) 26 Padilla Olivares, Javier (FQ-UNAM) 46 Parra Córdova, Alejandro (FCQ-UASLP) 34 Paz Sandoval, María de los Angeles (CINVESTAV) 13 Penieres Carrillo, José Guillermo (FESC-UNAM) 42 Peña Cabrera, Eduardo (FQ-UG) 37 Peña Rodríguez, Luis Manuel (CICY) 12 Peralta Cruz, Javier (ENCB-IPN) 19 Pérez Castorena, Ana Lidia (IQ-UNAM) 49 Pérez Cendejas, Gloria (FQ-UNAM) 46 Pérez Díaz, Lydia María (FIQ-BUAP) 10 Pérez González, Cuauhtémoc (DCBS-UAM-X) 31 Pérez Gutiérrez, María Salud (DCBS-UAM-X) 31 Pérez Gutiérrez, Rosa Martha (ESIQIE-IPN) 19 Pérez Hernández, Nury (ICS-UAEH) 27 Pérez Méndez, Herminia Inés (DCBS-UAM-X) 31 Pérez-Amador Barrón, María Cristina (FC-UNAM) 41 Pezzotti Robleto, Fabio (Sin institución) 53 Pineda Gutiérrez, Nicolás (FCQB-UAGRO) 29 Pozas Horcasitas, Rocío (FQ-UNAM) 46 Quijano, Leovigildo (IQ-UNAM) 49 Quintero Cortés, Leticia María Guadalupe (FCQ-BUAP) 10 Quintero Mogica, Dora Luz (ICBI-UAEH) 27 Ramírez Apan, Ma. Teresa (IQ-UNAM) 49 Ramírez Contreras, Jorge Carlos (CIQA) 15 Ramírez López, Elena Guadalupe (FQ-UNAM) 43 Ramírez Quirós, Yara (DCBI-UAM-A) 29 Ramos Organillo, Angel Andres (UCOL) 36 Regla Contreras, Jose Ignacio (FESZ-UNAM) 42 Reyes Arellano, Alicia Romualda (ENCB-IPN) 19 Reves Ramírez, Adelfo Natalio (FESZ-UNAM) 42 Reves Trejo, Benito (PA-UACH) 24 Reyes Trejo, Lino Joel (FQ-UNAM) 46 Rincón Arriaga, Susana (UPP) 51 Ríos Castillo, Tirso (IQ-UNAM) 49 Ríos Gómez, María Yolanda (CIQ-UAEMo) 28 Rius Alonso, Carlos (FQ-UNAM) 46 Rivas Galindo, Verónica Mayela (FM-UANL) 32 Rivera Villanueva, Jose Maria (UV) 52 Rivero Espejel, Ignacio Alfredo (ITTijuana) 22 Roa de la Fuente, Luis Fernando (DACBa-UJAT) 39 Robles Martínez, Juan Gerardo (IC-BUAP) 10 Rodríguez Arguello, María Antonieta (FQ-UNAM) 47 Rodríguez Cuamatzi, Patricia (UPTX) 51 Rodríguez López, Verónica (EF-UAEMo) 28 Rodríguez Nogales, José Manuel (ICBI-UAEH) 27 Rojas Lima, Susana (ICBI-UAEH) 27 Rojas Molina, María Alejandra (FQ-UAQ) 33 Román Marín, Luisa Urania (IIQB-UMSNH) 40

Romero Avila, Margarita (FQ-UNAM) 47 Romero Ceronio, Nancy (DACBa-UJAT) 39 Romero Ortega, Moisés (FQ-UAEMe) 27 Romo de Vivar Romo, Alfonso (IQ-UNAM) 49 Ruiz Loyola, Benjamín (FQ-UNAM) 47 Salazar Vela, Guillermina (FQ-UNAM) 47 Salgado Zamora, Héctor Jaime (ENCB-IPN) 19 Salmón Salazar, Manuel de Jesús (IQ-UNAM) 50 Sánchez Arreola, Eugenio (EDEC-UDLAP) 36 Sánchez de Lorenzato, María Guadalupe (DIA-ITESM-NL) 21 Sánchez Obregón, Rubén Trinidad (IQ-UNAM) 50 Sánchez Viesca, Francisco (FQ-UNAM) 47 Sánchez Zavala, Maricruz (ICBI-UAEH) 27 Sandoval Ramírez, Jesús (FCQ-BUAP) 10 Santes Hernández, Víctor Florencio (IMP) 16 Santos Santos, Elvira (FQ-UNAM) 47 Sartillo Piscil, Fernando (FCQ-BUAP) 9 Silva Portilla, Ana Luisa (IQ-UNAM) 50 Solís Oba, Aída (DCBS-UAM-X) 31 Somanathan Ramasamy, Ratnasamy (ITTijuana) 22 Soriano Agaton, Flor Nadheisa (DCBS-UAM-X) 31 Sosa Sánchez, José Luis (IC-BUAP) 10 Suárez Castillo, Oscar Rodolfo (ICBI-UAEH) 27 Tamáriz Mascarúa, Joaquín (ENCB-IPN) 19 Tamez Ramírez, María del Socorro (DIA-ITESM-NL) 21 Terán Vázquez, Joel Luis (IC-BUAP) 10 Terrero Escalante, César Augusto (IF-UNAM) 47 Tlahuext Romero, José Raymundo Hugo (CIQ-UAEMo) 28 Tlenkopatchev Tlenkopatcheva, Moukhamed (IIM-UNAM) 48 Torres Valencia, J. Jesús Martín (ICBI-UAEH) 27 Tovar Miranda, Ricardo (ICB-UV) 52 Trigos Landa, Angel Rafael (ICB-UV) 52 Valladares Cisneros, Maria Guadalupe (FCOI-UAEMo) 28 Vargas Díaz, María Elena (ENCB-IPN) 19 Vazquez Bravo, Jose Jaime (UNCA) 50 Vázquez García, Rosa Angeles (ICBI-UAEH) 26 Vázquez Guevara, Miguel Angel (FQ-UG) 38 Vázquez Hernández, Maribel (DGI-UV) 52 Vázquez Martínez, José Alfredo (FO-UNAM) 47 Velasco Bejarano, Benjamín (FESC-UNAM) 42 Verde Star, María Julia (FCB-UANL) 32 Villagómez Ibarra, José Roberto (ICBI-UAEH) 27 Villalva Servín, Nidia Paulina (Sin institución) 53 Villatoro Méndez, María Elena (FQ-UNAM) 47 Vinas Bravo, Omar (UPAPALOAPAN) 51 Waksman Minsky, Noemí Herminia (FM-UANL) 32 Walls Armijo, Fernando (IQ-UNAM) 50 Wróbel Jastrzebska, Katarzyna Dorota (IIC-UG) 38 Yuste López, Francisco (IQ-UNAM) 50 Zamilpa Alvarez, Alejandro (HEspG-IMSS) 17 Zamudio Rivera, Luis Silvestre (DIP-IMP) 16 Zavala Sánchez, Miguel Angel (DCBS-UAM-X) 31 Zepeda Vallejo, Luis Gerardo (ENCB-IPN) 19

Sin Área

Acosta Rodríguez, José Ismael (FCQ-UASLP) 33 Aguilar García, José Manuel (DCBS-UNISON) 50 Aguilar Guerrero, Hugo René (FCQI-UABC) 24 Alfonso Dávila, Pedro (FCQ-UASLP) 33

Alvarado Monzón, José Carlos (IIC-UG) 38 Alvarez, Rodolfo (DCBI-UAM-I) 31 Alvarez Araiza, José Eduardo (IIC-UG) 38 Alvarez Chávez, Clara Rosalía (DCBS-UNISON) 50 Alvarez López, María Adriana (FQ-UNAM) 46 Alvarez Solís, Raúl (FQ-UG) 37 Andreu de Riquer, Gabriel A. (IIC-UG) 38 Araujo González, Jesús Angel (ICB-UACJ) 24 Arévalo Gallegos, Sigifredo (FCQ-UACHI) 24 Arias Villanueva, Mario E. (FCQ-UCOL) 35 Arroyo Olivas, Minerva (FCQ-UACHI) 25 Baeza Ruiz, Juan Antonio (FCQ-UACHI) 25 Barragán Vázquez, Francisco Javier (FCQ-UCOL) 35 Bautista Martínez, José Antonio (FQ-UNAM) 44 Beltrán Moha, Carlos Rogelio (DACB-UJAT) 39 Brambila Colombres, Eduardo Miguel (FCQ-BUAP) 9 Briones de la Torre, José Francisco (FCQ-UASLP) 33 Brito Loeza, Wendy (FQ-UADY) 25 Caballero García, María de Lourdes (FCT-USB) 52 Cabrero Mendoza, Ma. de los Angeles (FCQ-UASLP) 33 Cañez Carrasco, Guadalupe (DCBS-UNISON) 50 Cárdenas Ortega, Norma Cecilia (FCQ-UASLP) 33 Cárdenas Zamora, Bertha (FCQ-UCOL) 35 Carmona Santana, Ricardo (FQ-UADY) 25 Carrera Camargo, Manuel (FCT-USB) 52 Castañeda Castañeda, Armando (CUCEI-UdeG) 36 Castellanos Román, Luz del Carmen (FO-UNAM) 43 Contreras Gómez, Arturo (FCQB-UAGRO) 29 Contreras Muciño, José Luis (FCT-USB) 52 Contreras Vega, César (FCQ-UACHI) 25 Contreras Zárate, Roberto A. (IIC-UG) 38 Cossío López, Jorge Alberto (FCO-UACHI) 25 Covarrubias Zúñiga, Adrián (Sin institución) 53 Cubillas Tejeda, Ana Cristina (FCQ-UASLP) 33 Cuéllar Viramontes, Jesús (FCQ-UACHI) 25 Chávez Ledezma, Gabriel (FQFB-UMSNH) 40 Dávila Sánchez, Aracely (FCQ-UACHI) 25 De la Cruz Cordero, Ricardo Abraham (NUCITEC) 23 De la Garza, Virginia (DCBI-UAM-I) 31 De la Garza Macías, Socorro (FCQ-UASLP) 33 De León Rodríguez, Luis Manuel (IIC-UG) 38 Díaz, Irina (DCBI-UAM-I) 31 Dibildox Alvarado, Elena (FCQ-UASLP) 33 Domínguez Rosales, Manuel (FCQB-UAGRO) 29 Douda, Youri (IMP) 16 Escudero Lourdes, Claudia (FCQ-UASLP) 33 Espinosa de los Monteros Reyna, Alejandra Elvira (DACB-UJAT) 39 Esquivel Hernández, Jaime René (DCBI-UAM-I) 31 Fernández Ramírez, Ma. Virginia (DCBS-UNISON) 50 Flores Moreno, Ma. Esther (FCQ-UASLP) 33 Flores Segura, Henoc (FCQ-BUAP) 9 Ford Bodden, Thomas Elton (FCQ-UCOL) 35 Frías Olan, María del Carmen (DACB-UJAT) 39 Gándara Tovar, Aída Judith (FQ-UNAM) 44 García Albarrán, Leticia Georgina (FCQ-BUAP) 9 García Cerón, Inés Zoraida (FCQ-BUAP) 9 García Cruz, Isidoro (DIP-IMP) 16 García de la Cruz, Ramón Fernando (FCQ-UASLP) 34 García Ruiz, María Cristina Mayela (FCT-USB) 52 García Zavala, José David (ITTijuana) 22

Gascón Orta, Norma Elisa (FCQ-UASLP) 34

Geissler, Gunter (IC-BUAP) 10 Gómez Bueno, Silvia Enriqueta (FCQ-UACHI) 25 Gómez Méndez, María Guadalupe (FCQ-UACHI) 25 González Baeza, Carlos (FCQ-UACHI) 25 González Castro, Adelina (FCQ-BUAP) 10 González Cerón, Gabriela (FQ-UNAM) 43 González Díaz, José Luis (ECQ-ULSA) 39 González Horta, Carmen (FCQ-UACHI) 25 González Leal, Maricela (FQ-UAQ) 33 González López, María Elena (CCB-UAA) 23 González Morales, Angelina (Sin institución) 53 González Salomé, Francisco (FCQ-BUAP) 9 Gudiño Fernández, Ramón (FCQ-BUAP) 9 Gutiérrez García, Lucio (FCQ-BUAP) 9 Gutiérrez Granados, Silvia (IIC-UG) 38 Hauser Luna, Raúl Alberto (ECQ-ULSA) 39 Hernández Castillo, Ma. del Rocío (FCQ-UASLP) 34 Hernández Infante, Miguel (ECQ-ULSA) 39 Hernández Martínez, Josefina (FQFB-UMSNH) 40 Hernández Rodríguez, Pilar del Carmen (FCQ-UACHI) 25 Hernández Téllez, María Guadalupe (FCO-BUAP) 9 Herrera Herrera, Fermín S. (FQ-UADY) 25 Herrera Portugal, Crispín (FCQ-UNACH) 40 Illades Aguiar, Berenice (FCQB-UAGRO) 29 Infante Ramírez, María del Rocío (FCQ-UACHI) 25 Iñiguez García, Margarita (CUCEI-UdeG) 36 Jaramillo Cano, Daniel (FCO-UCOL) 35 Jiménez Cataño, Rogelio (FCQ-UASLP) 34 Jiménez García, María Inés (FCQ-UASLP) 34 Jiménez León, Leobardo (FCT-USB) 52 Juárez Juárez, Minerva (UPIBI-IPN) 20 Lazcano Hernández, Martín (FCQ-BUAP) 9 Leyva Ramos, Socorro (FCQ-UASLP) 34 Leyva Vázquez, Marco Antonio (FCQB-UAGRO) 29 López Zamorano, Bernardino (FCQB-UAS) 33 Madrigal Ambriz, Laura Virginia (FCQ-UCOL) 35 Madrigal Santillán, Eduardo Osiris (ICS-UAEH) 27 Magaña Mena, Isaías (DACB-UJAT) 39 Márquez Meléndez, Rubén (FCQ-UACHI) 25 Martínez Carrera, José (FCQ-UACHI) 25 Martínez García, Martín T. (IIC-UG) 38 Martínez Mayorga, Karina (Sin institución) 53 Maruri Jiménez, Ana Julia (FCO-UASLP) 34 Meléndez Barrón, Francisco Jorge (FCQ-BUAP) 10 Melgoza Palma, Nohemí (FCQ-BUAP) 9 Merlo Cortina, Moisés (FCBIT-UATx) 35 Meza, Rocío (FCBIT-UATx) 35 Meza Reyes, María del Socorro Araceli (FCQ-BUAP) 9 Meza Sánchez, Sergio (FCQ-UACHI) 25 Milán Segovia, Rosa del Carmen (FCQ-UASLP) 34 Miller Córdova, Emma E. (FCQ-UACHI) 25 Moctezuma Zárate, María de Guadalupe (FCQ-UASLP) 34 Molina Velo, Edna Martha Elizabeth (FCQ-UACHI) 25 Montalvo González, Rubén (FCI-UAN) 31 Montemayor Gaytán, María del Carmen (FM-UANL) 32 Muñoz Ozuna, Francisca Ofelia (DCBS-UNISON) 50 Murga Bolaños, María Magdalena (FCQ-UACHI) 25 Naccha Torres, Lidia Runia (FM-UANL) 32 Navarrete González, José Juan (IIC-UG) 38 Navarro Navarro, Moisés (DCBS-UNISON) 50

Negrete Sáenz, Silvia (FCQ-UACHI) 25

Nieto Alvarez, David Aarón (UANAHUAC-N) 32 Nila Méndez, Carmen (DCBI-UAM-I) 30 Olamendi Portugal, Timoteo Celso (IBt-UNAM) 47 Oliva Vargas, Ramón (FCQ-UACHI) 25 Olmos Castillo, Héctor Ismael (FQ-UG) 37 Ornelas Valadez, Antonio (FQ-UG) 37 Oropeza Hidalgo, María Elena (FCBIT-UATx) 35 Orozco Guareño, Eulogio (CUCEI-UdeG) 36 Ortiz Espinosa, Enrique (FCQ-UASLP) 34 Ortiz Estrada, Ciro Humberto (UIA) 38 Ortiz López, Adriana (FQ-UNAM) 43 Pacheco Yépez, Judith del Carmen (FMM-ULSA) 39 Parra González, Ma. del Carmen (FQ-UNAM) 43 Parra Ruiz, Samuel (FCQ-UACHI) 25 Pedraza Archila, Luis Francisco (Sin institución) 53 Pérez Camacho, Odilia (CIQA) 15 Pérez Salgado, Juan (FCQB-UAGRO) 29 Pérez Urízar, María de los Remedios (FCQ-UASLP) 34 Pérez Vidal, Hermicenda (DACB-UJAT) 39 Pérez Zamora, María de los Remedios (FCQ-UASLP) 34 Picón Núñez, Martín (IIC-UG) 38 Quesada Calvillo, Roberto (FCQ-UASLP) 34 Quintana Grado, Julio (FCQ-UACHI) 25 Ramírez Oliva, Rosalina (DCBS-UNISON) 50 Ramírez Villarreal, Elsa Guadalupe (FM-UANL) 32 Rangel, Luis Ignacio (DCBI-UAM-I) 31 Reves Ortega, María Graciela Yasmi (IC-BUAP) 10 Reynoso Márquez, Reveriano (ITTijuana) 22 Rivera Chavira, Blanca (FCQ-UACHI) 25 Rocha Gámez, Judith (FM-UANL) 32 Rodríguez Ceja, Sergio (FCQ-UCOL) 35 Rodríguez Espinosa, Blanca Esthela (DIA-ITESM-NL) 21 Rodríguez Gil, Luis Alfonso (FQ-UADY) 26 Rodríguez Medina, Marco Antonio (FCT-USB) 52 Roldán Parodi, Eugenio (FQ-UNAM) 44 Romano Moreno, Claudia (FCQ-UASLP) 34 Romano Moreno, Silvia (FCQ-UASLP) 34 Romero, Laura (DIA-ITESM-NL) 21 Romero de León, Angélica Margarita (FM-UANL) 32 Ruiz Morales, Yosadara (DIP-IMP) 16 Salas Rojas, Luisa Victoria (FCQ-UASLP) 34 Salazar González, Jesús Fidel (FCQ-UASLP) 34 Salazar Sotelo, Daniel (ECO-ULSA) 39 Salgado Juárez, Leonardo (DCBI-UAM-I) 30 Sánchez Mendieta, Víctor (FQ-UAEMe) 27 Sánchez Moreno, Rosa María (FCT-USB) 52 Sandoval González, José (IIC-UG) 38 Santacruz Rivera, Francisco (FCQ-UACHI) 25 Soriano Correa, Catalina (FESZ-UNAM) 42 Soriano Pérez, Sonia (FCQ-UASLP) 34 Talanquer Artigas, Vicente Augusto (FQ-UNAM) 44 Tapia López, María Isabel (DCBS-UNISON) 50 Tello Aburto, Rodolfo (FCT-USB) 52 Tello Duarte, Artemio (FCO-UCOL) 35 Thangarasu, Pandiyan (FQ-UNAM) 46 Torres Muñoz, Vinicio (FCQ-UACHI) 25 Treviño Emanuelson, Cristina (FM-UANL) 32 Trokhimtchouk, Andrei (Sin institución) 53 Trujillo Ferrara, José Guadalupe (ESM-IPN) 19 Trujillo García, María del Pilar (FCQ-BUAP) 9 Urbina Zárate, Bárbara (IIC-UG) 38

Ciencias Químicas

Urbina Zárate, Rosa Isabel (IIC-UG) 38
Valderrama Cano, Auster (FQ-UNAM) 44
Valdés Félix, Jesús (FQ-UNAM) 44
Valdez Bensasson, Silvano Julio (FCQ-UCOL) 35
Valencia, Gustavo (UPIBI-IPN) 20
Valle Aguilera, Lucía (FCQ-UASLP) 34
Vega Alonso, Agustina de los Santos (FM-UANL) 32
Velasco Villalpando, Santiago E. (FCQ-UCOL) 35
Verdejo Coss y León, Josefina Adriana (FQ-UNAM) 44

Vigil Araujo, Adriana I. (FQ-UNAM) 44 Vilchez Aguado, Florina (IIC-UG) 38 Villalba Moreno, Alfredo (FCQ-UASLP) 34 Villalobos García, Rafael (FCT-USB) 52 Vojtechova, Martina (FQ-UNAM) 43 Yahuaca Juárez, Berenice (FQFB-UMSNH) 40 Yépez Murrieta, Ma. de Lourdes (IIC-UG) 38 Zepeda López, Héctor Manuel (ESM-IPN) 19

Ciencias Químicas

Siglas

BUAP: Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

FCQ-BUAP: Facultad de Ciencias Químicas. **FIQ-BUAP:** Facultad de Ingeniería Química.

IC-BUAP: Instituto de Ciencias.

CENAM: Centro Nacional de Metrología.

CETI: Centro de Enseñanza Técnica Industrial.

SID-CETI: Subdirección de Investigación y Desarrollo.

CIAD: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C..

CIAD-Guaymas: Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo-Guaymas.

CIATEC: Centro de Investigación Aplicada en Tecnologías Competitivas

DI-CIATEC: Dirección de Investigación.

CIATEJ: Centro de Investigación y Asistencia en Tecnología y Diseño del Estado de Jalisco.

CIBNOR: Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste.

CICY: Centro de Investigación Científica de Yucatán.

CIDETEQ: Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquímica.

CIMAV: Centro de Investigación en Materiales Avanzados.

CIMAV-MTY: Unidad Monterrey.

CINVESTAV: Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN.

CINVESTAV-UI: Unidad Irapuato. CINVESTAV-UM: Unidad Mérida. CINVESTAV-US: Unidad Saltillo.

CIO: Centro de Investigaciones en Óptica, A.C..

CIP: Centro de Investigación en Polímeros, S.A. de C.V..

CIQA: Centro de Investigación en Química Aplicada.

ECOSUR: El Colegio de la Frontera Sur.

ASPA-ECOSUR-UT: Área de Sistemas de Producción Alternativos, Unidad Tapachula.

ENERTEC-MEXICO: ENERTEC México S. de R.L. de C.V..

HGM: Hospital General de México.

HIMFG: Hospital Infantil de México Federico Gómez.

DAM-HIMFG: División de Asistencia Médica. **IIE:** Instituto de Investigaciones Eléctricas.

IMP: Instituto Mexicano del Petróleo.

DIP-IMP: Dirección de Investigación y Posgrado.

IMSS: Instituto Mexicano del Seguro Social.

CIBS-IMSS: Centro de Investigación Biomédica del Sur. **CMNSXXI-IMSS:** Centro Médico Nacional Siglo XXI.

HEspG-IMSS: Hospital de Especialidades de Guadalajara.

INAOE: Instituto Nacional de Astrofísica Óptica y Electrónica.

INC: Instituto Nacional de Cardiología Ignacio Chávez.

INCMNSZ: Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán.

INER: Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias.

DI-INER: Dirección de Investigación.

ININ: Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares.

GANS-ININ: Gerencia de Aplicaciones Nucleares en la Salud.

GCA-ININ: Gerencia de Ciencias Aplicadas.

GCAm-ININ: Gerencia de Ciencias Ambientales.

GCB-ININ: Gerencia de Ciencias Básicas.

INP: Instituto Nacional de Pediatría.

DI-INP: Dirección de Investigación.

INPRF: Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente.

IPICYT: Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica.

IPN: Instituto Politécnico Nacional.

CEPROBI-IPN: Centro de Desarrollo de Productos Bióticos.

CIBA-IPN: Centro de Investigación en Biotecnología Aplicada Unidad Tlaxcala.

CICATA-IPN: Centro de Investigación en Ciencia Aplicada Y Tecnología Avanzada.

CICIMAR-IPN: Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas.

CIIDIR-Dgo-IPN: Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional Unidad Durango.

CIIDIR-Oax-IPN: Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional Unidad Oaxaca.

CIITEC-IPN: Centro de Investigación e Innovación Tecnológica.

ENCB-IPN: Escuela Nacional de Ciencias Biológicas.

ENMH-IPN: Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía.

ESIQIE-IPN: Escuela Superior de Ingeniería Química e Industrias Extractivas.

ESM-IPN: Escuela Superior de Medicina.

UPIBI-IPN: Unidad Profesional Interdisciplinaria de Biotecnología. **UPIIG-IPN:** Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería Campus Guanajuato.

ITCdMadero: Instituto Tecnológico de Ciudad Madero.

ITCelaya: Instituto Tecnológico de Celaya. ITCuliacán: Instituto Tecnológico de Culiacán.

ITChihuahua II: Instituto Tecnológico de Chihuahua II.

ITESM: Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey.

DIA-ITESM-NL: División de Ingeniería y Arquitectura, ITESM-NL.

ITESM-DF: Campus DF.
ITESM-HGO: Campus Hidalgo.
ITESM-PUE: Campus Puebla.

ITLos Mochis: Instituto Tecnológico de Los Mochis.

ITMorelia: Instituto Tecnológico de Morelia. **ITSonora:** Instituto Tecnológico de Sonora.

ITSZapopan: Instituto Tecnológico Superior de Zapopan.

ITTijuana: Instituto Tecnológico de Tijuana. **ITToluca:** Instituto Tecnológico de Toluca.

ITTuxtla Gutiérrez: Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez.

ITVeracruz: Instituto Tecnológico de Veracruz. ITZacatepec: Instituto Tecnológico de Zacatepec. PARCAR: Parcar Desarrollos y Servicios S.A. de C.V..

PEMEX: Petróleos Mexicanos. **PTI:** PTI de México, S.A. de C.V..

SCHWABE: Laboratorios Farmasa Schwabe, S.A. de C.V..

SIGNA: Signa, S.A. de C.V..

SINTENOVO: Sintenovo, S.A. de C.V..

UAA: Universidad Autónoma de Aguascalientes.

CCB-UAA: Centro de Ciencias Básicas.

UABC: Universidad Autónoma de Baja California.

FCQI-UABC: Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería.

II-UABC: Instituto de Ingeniería.

UABCS: Universidad Autónoma de Baja California Sur.

AICA-UABCS: Area Interdisciplinaria de Ciencias Agropecuarias.

UACAM: Universidad Autónoma de Campeche.

EPOMEX-UACAM: Centro de Ecología, Pesquerías y Oceanografía del Golfo de México.

UACJ: Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

ICB-UACJ: Instituto de Ciencias Biomédicas.

UACOAH: Universidad Autónoma de Coahuila.

ECB-UACOAH-T: Escuela de Ciencias Biológicas.

FCQ-UACOAH: Facultad de Ciencias Quimicas.

UACH: Universidad Autónoma Chapingo.

PA-UACH: Preparatoria Agrícola.

UACHI: Universidad Autónoma de Chihuahua.

FCQ-UACHI: Facultad de Ciencias Químicas.

UADY: Universidad Autónoma de Yucatán.

FIQ-UADY: Facultad de Ingeniería Quimica.

FQ-UADY: Facultad de Química.

UAEH: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo.

CIQ-UAEH: Centro de Investigaciones Químicas.

ICBI-UAEH: Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería.

ICS-UAEH: Instituto de Ciencias de la Salud, Universidad Autónoma

del Estado de Hidalgo.

UAEMe: Universidad Autónoma del Estado de México.

CCIQS-UAEMe-UNAM: Centro Conjunto de Investigacion en Qui-

mica Sustentable.

FQ-UAEMe: Facultad de Química.

UAEMo: Universidad Autónoma del Estado de Morelos.

CIICAp-UAEMo: Centro de Investigaciones en Ingenieria y Ciencias

Aplicadas.

CIQ-UAEMo: Centro de Investigaciones Químicas.

EF-UAEMo: Escuela de Farmacia. **FC-UAEMo:** Facultad de Ciencias.

FCQI-UAEMo: Facultad de Ciencias Ouímicas e Ingeniería.

FF-UAEMo: Facultad de Farmacia.

UAG: Universidad Autónoma de Guanajuato.

ICET-UAG: Instituto de Ciencias Exactas y Terrestres.

UAGRO: Universidad Autónoma de Guerrero.

FCQB-UAGRO: Facultad de Ciencias Químico-Biológicas.

UAM: Universidad Autónoma Metropolitana.

DCBI-UAM-A: División de Ciencias Básicas e Ingeniería UAM Azca-

potzalco.

DCBI-UAM-I: División de Ciencias Básicas e Ingeniería UAM Izta-

palapa. **DCBS-UAM-X:** División de Ciencias Biologicas y de la Salud UAM

Xochimilco.

DCNI-UAM-C: División de Ciencias Naturales e Ingenierías - Cuajimalpa.

UAM-A: Universidad Autónoma Metropolitana Azcapotzalco.

UAM-I: Universidad Autónoma Metropolitana Iztapalapa.

UAM-X: Universidad Autónoma Metropolitana- Xochimilco.

UAN: Universidad Autónoma de Navarit.

FCI-UAN: Facultad de Ciencias e Ingenierías.

UANAHUAC-N: Universidad Anáhuac del Norte.

UANL: Universidad Autónoma de Nuevo León.

FCB-UANL: Facultad de Ciencias Biológicas.

FCQ-UANL: Facultad de Ciencias Químicas.

FM-UANL: Facultad de Medicina.

UAQ: Universidad Autónoma de Oueretaro.

FQ-UAQ: Facultad de Química.

UAS: Universidad Autónoma de Sinaloa.

El-UAS: Escuela de Informática.

FCQB-UAS: Facultad de Ciencias Químico-Biológicas.

UASLP: Universidad Autónoma de San Luis Potosí.

FCQ-UASLP: Facultad de Ciencias Químicas.

FI-UASLP: Facultad de Ingeniería.

UASLP-U Zona Media: Universidad Autónoma de San Luis Potosí, Unidad Zona Media.

UAT: Universidad Autónoma de Tamaulipas.

UAMRA-UAT: Unidad Académica Multidisciplinaria Reynosa Aztlán.

UAT-Reynosa: Unidad Académica Multidisciplinaria Reynosa Aztlán.

UATx: Universidad Autónoma de Tlaxcala.

CIGA-UATx: Centro de Investigaciones en Genetica y Ambiente.

DCS-UATx: Departamento de Ciencias de la Salud. **DIT-UATx:** Departamento de Ingeniería y Tecnología.

FCBIT-UATx: Facultad de Ciencias Básicas Ingeniería y Tecnología.

UAZ: Universidad Autónoma de Zacatecas.

CREN-UAZ: Centro Regional de Estudios Nucleares. **UACQ-UAZ:** Unidad Académica de Ciencias Químicas.

UCOL: Universidad Colima.

FCQ-UCOL: Facultad de Ciencias Químicas.

FQ-UCOL: Facultad de Química. **UdeG**: Universidad de Guadalajara.

CUCEI-UdeG: Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenie-

rías.

CULAGOS-UdeG: Centro Universitario de Los Lagos.

UDLAP: Universidad de las Américas Puebla. EDEC-UDLAP: Escuela de Ciencias. EI-UDLAP: Escuela de Ingeniería.

UG: Universidad de Guanajuato.

CIQI-UG: Centro de Investigaciones en Química Inorgánica. **FMMG-UG:** Facultad de Minas, Metalurgia y Geología.

FQ-UG: Facultad de Química.

IIBE-UG: Instituto de Investigación en Biología Experimental.

IIC-UG: Instituto de Investigaciones Científicas. **IIM-UG:** Instituto de Investigaciones Médicas.

UIA: Universidad Iberoamericana.

UJAT: Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

DACB-UJAT: División Académica de Ciencias Biológicas. **DACBa-UJAT:** División Académica de Ciencias Básicas.

UJED: Universidad Juárez del Estado de Durango.

FCQ-UJED: Facultad de Ciencias Químicas.

FM-UJED: Facultad de Medicina.

ULSA: Universidad La Salle.

ECQ-ULSA: Escuela de Ciencias Químicas. **FMM-ULSA:** Facultad Mexicana de Medicina.

UMAR: Universidad del Mar. **IE-UMAR:** Instituto de Ecología.

IR-UMAR: Instituto de Recursos.

UMSNH: Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo.

FIQ-UMSNH: Facultad de Ingeniería Quimica.

FITM-UMSNH: Facultad de Ingeniería en Tecnología de La Madera.

FQFB-UMSNH: Facultad de Químico-Farmacobiología. **IIM-UMSNH:** Instituto de Investigaciones Metalúrgicas.

IIQB-UMSNH: Instituto de Investigaciones Químico-Biológicas.

UNACAR: Universidad Autónoma del Carmen.

FO-UNACAR: Facultad de Ouímica.

UNACH: Universidad Autónoma de Chiapas.

FCQ-UNACH: Facultad de Ciencias Químicas.
UNAM: Universidad Nacional Autónoma de México.
CCA-UNAM: Centro de Ciencias de la Atmósfera.

CCADET-UNAM: Centro de Ciencias Aplicadas y Desarrollo Tecnológico.

CCG-UNAM: Centro de Ciencias Genómicas.

CFATA-UNAM: Centro de Física Aplicada y Tecnología Avanzada.

CIE-UNAM: Centro de Investigación en Energía.

CNyN-UNAM: Centro de Nanociencias y Nanotecnología. **DGDC-UNAM:** Direccion General de Divulgación de la Ciencia.

FC-UNAM: Facultad de Ciencias.

FESC-UNAM: Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán. **FESZ-UNAM**: Facultad de Estudios Superiores Zaragoza.

FM-UNAM: Facultad de Medicina. **FQ-UNAM:** Facultad de Química.

IBt-UNAM: Instituto de Biotecnología.

ICMyL-UNAM: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología.

ICN-UNAM: Instituto de Ciencias Nucleares.

IE-UNAM: Instituto de Ecología.

IF-UNAM: Instituto de Física- Universidad Nacional Autónoma de

México.

IIB-UNAM: Instituto de Investigaciones Bibliográficas. **IIM-UNAM:** Instituto de Investigaciones en Materiales.

IQ-UNAM: Instituto de Química. **UNCA:** Universidad de la Cañada. **UNISON:** Universidad de Sonora.

DCBS-UNISON: División de Ciencias Biológicas y de la Salud. **DCEN-UNISON-UC:** División de Ciencias Exactas y Naturales Uni-

dad Regional Centro (Hermosillo). **DI-UNISON:** División de Ingeniería.

UNISON-UC: Unidad Centro (Hermosillo).

UNISON-UN: Unidad Norte.

UNISTMO: Universidad del Istmo.
UNSIJ: Universidad de la Sierra Juárez.
UPAPALOAPAN: Universidad del Papaloapan.

UPFIM: Universidad Politécnica de Francisco I. Madero.

UPP: Universidad Politécnica de Pachuca. **UPTX:** Universidad Politécnica de Tlaxcala.

UPVM: Universidad Politécnica del Valle de México.

UQR: Universidad de Quintana Roo. **USB:** Universidad Simón Bolívar.

FCT-USB: Facultad de Ciencia y Tecnología.
UTM: Universidad Tecnológica de la Mixteca.
IAI-UTM: Instituto de Agroindustrias.
VRA-UTM: Vice-Rectoría Académica.

UV: Universidad Veracruzana.

DGI-UV: Dirección General de Investigaciones.

ICB-UV: Instituto de Ciéncias Básicas.

Siglas

Indice alfabético

Abascal Johnson, Marisol, 36 Abreu Corona, Arturo, 51 Acevedo Aguilar, Francisco Javier, 38 Acevedo Arteaga, Laura Alicia, 43 Acevedo Chávez, Rodolfo, 44 Achnine Lamti, Lahoucine, 43 Acosta Acosta, Arturo, 24 Acosta Ortiz, Ricardo, 15 Acosta Rodríguez, José Ismael, 33 Aduna Espinosa, Enrique, 29 Agacino Valdés, Esther, 41 Aguilar Armenta, Gelasio, 9 Aguilar Caballero, Raúl Genaro, 43 Aguilar Castro, Liliana Mireya, 21 Aguilar Cordero, Julio César, 45 Aguilar García, José Manuel, 50 Aguilar Guadarrama, Angélica Berenice, 28 Aguilar Guerrero, Hugo René, 24 Aguilar Laurents, María Isabel, 43 Aguilar Martínez, Martha, 44 Aguilar Pliego, Julia, 29 Aguilera Alvarado, Alberto Florentino, 37 Aguirre Crespo, Francisco Javier, 51 Aguirre Hernández, Gerardo, 22 Alanís Morales, José, 18 Alarcon Angeles, Georgina, 31 Alarcón Díaz, José Alberto, 30 Alas Guardado, Salomón de Jesús, 43 Alatorre Ordaz, Martín Alejandro, 38 Albarrán Sánchez, María Guadalupe, 47 Albores Velasco, Martha Eugenia, 46 Alcalá Saavedra, Mónica, 14 Alcántara Flores, José Luis, 10 Aldeco Pérez, Eugenia Josefina, 53 Alejandre Ramírez, José Reves, 30 Alfaro de la Torre, Ma. Catalina, 33 Alfonso Dávila, Pedro, 33 Aliev, Roustam, 47 Almazan Torres, Maria Guadalupe, 17 Alor Chávez, Maricela de J., 39 Alpízar Ramos, María del Socorro, 43 Alvarado Monzón, José Carlos, 38 Alvarado Rodríguez, José Guadalupe, 26 Alvarez Araiza, José Eduardo, 38 Alvarez Berber, Laura Patricia, 28 Alvarez Chávez, Clara Rosalía, 50 Alvarez Domínguez, Jorge, 33 Alvarez García, Rocío, 51 Alvarez Hernández, Alejandro, 26 Alvarez Idaboy, Juan Raúl, 16 Alvarez López, María Adriana, 46 Alvarez Parrilla, Emilio, 24 Alvarez Romero, Giaan Arturo, 26 Alvarez Solís, Raúl, 37 Alvarez Toledano, Cecilio, 49 Alvarez, Rodolfo, 31 Amador Bedolla, Carlos, 43 Amador Hernández, Judith, 39 Amador Ramirez, Maria Patricia, 9

Amézquita López, Fernando de Jesús, 37 Anaya Berrios, Cecilia, 36 Andrade López, Noemí, 26 Andreu de Riquer, Gabriel A., 38 Angeles Anguiano, Enrique Ramón, 42 Angeles Beltran, Deyanira, 53 Angulo Matus, Sandra Karina, 36 Añorve Morga, Javier, 26 Araujo González, Jesús Angel, 24 Arcega Cabrera, Flor Elisa del Rosario, 47 Arciniegas Arciniegas, Amira de la Rosa, 48 Arenas Hernández, Margarita María de la Paz, 10 Arévalo Gallegos, Sigifredo, 24 Arévalo Mora, X'chitl, 44 Arévalo Salas, Alma Rosa, 45 Argüelles Monal, Waldo Manuel, 11 Arias Marín, Eduardo Manuel, 15 Arias Téllez, José Luis, 42 Arias Villanueva, Mario E., 35 Ariza Castolo, Armando, 12 Arreguín Espinosa de los Monteros, Roberto Alejandro, 48 Arreguín Lozano, Barbarín, 48 Arrieta Baez, Daniel, 19 Arriola Santamaría, Humberto, 45 Arroyo Carranza, Sandra Luz Maribel, 10 Arroyo Murillo, Rubén, 30 Arroyo Olivas, Minerva, 25 Arroyo Razo, Gabriel Arturo, 42 Arroyo Reyna, José Alfonso, 30 Arzaluz Gutiérrez, Amalia, 40 Asomoza Palacios, Maximiliano Joel, 30 Astorga Cantú, María, 9 Avila Ortega, Alejandro, 25 Avila Pérez, Pedro, 17 Avila Rodríguez, Mario, 38 Avila Zárraga, José Gustavo, 46 Aviña Verduzco, Judit Araceli, 40

Baca, Beatriz Eugenia, 10 Badillo Almaraz, Verónica Elizabeth, 17 Báez García, José Eduardo, 51 Báez Saldaña, Armida, 47 Baeza Reyes, José Alejandro, 45 Baeza Ruiz, Juan Antonio, 25 Bah Diallo, Mamadou Moustapha, 33 Bah, Mamadou Moustapha, 32 Balderas Hernández, Patricia, 27 Baldovino Pantaleón, Oscar, 17 Baltazar Ayala, Ricardo, 41 Baños López, Aurelia María Leticia, 48 Barba Behrens, Norah Yolanda, 45 Barba López, Víctor, 28 Barbarín Castillo, Juan Manuel, 32 Barceló Quintal, Manuel Hernán, 25 Bárcena Soto, Maximiliano, 36 Barragan Rodriguez, Efrain, 53 Barragán Vázquez, Francisco Javier, 35

Barrios López, Héctor Guillermo, 48 Barroso Flores, Joaquin, 27 Bascuñan Blaset, Natalio Aníbal, 45 Bassiouk Evdokimenko, Vladimir, 47 Batina Skeledzija, Nikola, 30 Bautista Martínez, José Antonio, 44 Bello Garcés, Silvia, 45 Bello Ramírez, Angélica Mara, 28 Beltrán Conde, Hiram Isaac, 31 Beltrán Moha, Carlos Rogelio, 39 Benavides Macias, Adriana, 31 Benítez Aguilar, José Luis Rodolfo, 16 Benítez Cardoza, Claudia Guadalupe, 19 Bentlakder, Mohammed el Hafidi, 17 Berlanga Duarte, María Lydia, 15 Bernad Bernad, María Josefa, 43 Bernal Uruchurtu, Margarita Isabel, 28 Bernès Flouriot, Sylvain Jean, 10 Bertín Mardel, Virineya Sonia, 30 Bivián Castro, Egla Yareth, 36 Bogdantchikova, Nina, 41 Bonilla Sanchez, Adriana, 53 Borges Argáez, Rocío de Lourdes, 12 Borodko Georgievich, Yuri, 31 Boschet, Frederic, 39 Bosh Giral, Pedro, 31 Brambila Colombres, Eduardo Miguel, 9 Bratoeff Titeff, Eugene A., 43 Bravo Borja, Susana Ma. de los Angeles, 37 Bravo Pérez, Graciela, 16 Brieba de Castro, Luis Gabriel, 13 Briones de la Torre, José Francisco, 33 Briseño-Terán, Manuel, 14 Brito Arias, Marco Augusto, 20 Brito Loeza, Wendy, 25 Bucio Carrillo, Emilio, 47 Buhse Michelsen, Thomas Werner, 28 Burgueño Tapia, Eleuterio, 20 Burillo Amezcua, Sofía Guillermina, 47 Busch, Frank Joachim, 23 Bustos Bustos, Erika, 12

Caballero Arroyo, Yolanda, 46 Caballero Concha, Norma Angelica, 21 Caballero García, María de Lourdes, 52 Cabrera López, Guillermo, 33 Cabrera Mosqueda, Luis, 45 Cabrera Ortiz, Armando, 49 Cabrera Sierra, Román, 19 Cabrera Vivas, Blanca Martha, 9 Cabrero Mendoza, Ma. de los Angeles, 33 Cadena Amaro, Claudio Rubén, 53 Cadenas Pliego, Gregorio, 15 Calaminici, Patricia, 12 Calderón Pardo, José Serafín, 48 Camacho Camacho, Carlos, 31 Camacho Correa, Claudia Brenda, 14 Camacho Davila, Alejandro Alberto, 25 Camacho Frías, Evangelina, 16

Camacho Heredia, Juan Luis, 15 Campero Celis, Antonio, 30 Campos Gaxiola, Jose de Jesus, 33 Cano Sanchez, Patricia, 48 Cañez Carrasco, Guadalupe, 50 Cañizares Macías, María del Pilar, 44 Cao Vazquez, Roberto, 53 Capella Vizcaíno, Santiago, 45 Cárdenas Galindo, Ma. Guadalupe, 33 Cárdenas Ortega, Norma Cecilia, 33 Cárdenas Pérez, Ricardo Jorge, 48 Cardenas Rodriguez, Noemi, 18 Cárdenas Zamora, Bertha, 35 Cardoso Martínez, Judith María de Lourdes, Carmona Santana, Ricardo, 25 Carranza Téllez, José, 35 Carreño de Leon, Maria del Carmen, 22 Carreño López, Ricardo, 10 Carreón Castro, María del Pilar, 47 Carrera Camargo, Manuel, 52 Carrillo Beltrán, Mónica, 24 Carrillo Chávez, Myrna Teresa, 45 Carro Sánchez, Shirley, 35 Casillas Santana, Norberto, 36 Cassani Henandez, Julia, 31 Castañeda Castañeda, Armando, 36 Castañeda Ovando, Araceli, 51 Castellanos Román, Luz del Carmen, 43 Castellanos Román, María Asunción, 45 Castillejos Salazar, Adela, 45 Castillo Blum, Silvia Elena, 45 Castillo Bocanegra, Rafael, 43 Castillo Pérez, Iván, 49 Castillo Rivera, Luis Antonio, 12 Castro Acuña, Carlos M. de la Cruz, 44 Castro Caballero, Leopoldo, 9 Castro Corona, Alejandro, 9 Castro Martínez, Francisco Miguel de Jesús, Castro Rios, Rocio, 32 Caudillo González, Bartolo, 37 Caudillo González, Martín, 37 Cavazos Rocha, Norma Cecilia, 32 Cea Olivares, Raymundo, 49 Ceballos Magaña, Silvia Guillermina, 18 Cedillo Ortiz, Andrés, 30 Ceniceros Gómez, Agueda Elena, 14 Cerda García Rojas, Carlos Martín, 13 Cerecer Beltrán, Ma. de Jesús, 46 Cerón Beltrán, Alvaro, 26 Cerpa Gallegos, Martha Alejandra, 11 Cervantes Cuevas, Humberto, 29 Cervantes Jáuregui, Jorge Armando, 37 Cervera Flores, Ernestina, 45 Céspedes Acuña, Carlos Leonardo Armando, 49 Chacón García, Luis, 40 Chang Rueda, Consuelo, 40 Chapela Castañares, Víctor Manuel, 10 Chauvin, Anne-Laure Patricia, 13

Chávez García, María de Lourdes, 45 Chávez Ledezma, Gabriel, 40 Chávez Uribe, María Isabel, 50 Chávez Velasco, Daniel, 22 Chavira Martínez, Elizabeth, 48 Chimal Valencia, Obed Arnoldo, 19 Clara Sosa, Angel, 53 Coello Ramírez, Rubén Daniel, 45 Cogordán Ramírez, Juan Antonio, 48 Collera Zúñiga, Ofelia, 49 Colmenares Landín, Fernando, 43 Colmenero Sujo, Luis Humberto, 20 Concha Herrera, Víctoria, 35 Conde Barajas, Eloy, 20 Contreras Gómez, Arturo, 29 Contreras López, Elizabeth, 26 Contreras Muciño, José Luis, 52 Contreras Theurel, Rosalinda, 13 Contreras Torres, Flavio Fernando, 41 Contreras Vega, César, 25 Contreras Zárate, Roberto A., 38 Cordero Sánchez, Salomón, 30 Cordero Vargas, Alejandro, 49 Córdoba Herrera, José Gilberto, 30 Córdova Guerrero, Iván, 23 Cordova Lozano, Felipe, 36 Córdova Reves, Iván Alejandro, 19 Corea Téllez, Mónica de la Luz, 19 Coreño Alonso, Juan, 26 Cornejo Bravo, José Manuel, 24 Corona Avendaño, Silvia, 29 Corona Becerril, David, 27 Correa Segura, Francisco, 17 Corro Hernández, María Griselda, 10 Cortés Cortés, Eduardo, 49 Cortés García, Raúl, 52 Cortés Guzmán, Fernando, 46 Cortés Llamas, Sara Angélica, 36 Corvera Poiré, Eugenia, 43 Corzo Burguete, Gerardo Alfonso, 47 Cossío López, Jorge Alberto, 25 Costas Basín, María Eugenia Herminia, 44 Costas Basín, Miguel, 44 Covarrubias Zúñiga, Adrián, 49, 53 Crisostomo Vazquez, Maria del Pilar, 15 Cruz Almanza, Raymundo, 49 Cruz Borbolla, Julián, 26 Cruz Enriquez, Adriana, 33 Cruz Gregorio, Silvano, 20 Cruz León, Gloria, 41 Cruz López, María del Carmen, 18 Cruz Reyes, Juan, 23 Cruz Sánchez, Jesús Samuel, 52 Cruz Torres, Armando, 16 Cruz, Alejandro, 20 Cuán Hernández, María de Los Angeles, 29 Cuauhtemoc Lopez, Ignacio, 16 Cubillas Tejeda, Ana Cristina, 33 Cuéllar Viramontes, Jesús, 25 Cuevas González Bravo, Gabriel Eduardo, 49 Cuevas Yáñez, Erick, 27

Curiel Villasana, Fernando, 14 Dante Lavista, Roberto Cipriano, 21 Dasguptaschubert Chakravarty, Nabanita, Dávila Jiménez, Martín Marino, 9 Dávila Rangel, Ignacio, 35 Dávila Sánchez, Aracely, 25 De Alba González, Daniel, 33 De Gyves Marciniak, Josefina, 45 De la Cruz Cordero, Ricardo Abraham, 23 De la Fuente Dávila, María Antelia, 20 De la Garza Macías, Socorro, 33 De la Garza, Virginia, 31 De la Pena Seaman, Clelia, 12 De la Rosa Carrillo, Laura Alejandra Ardilla, De la Rosa Duque, María Esther, 45 De la Torre Aceves, Natalia, 44 De Leon Flores, Aned, 50 De León Rodríguez, Luis Manuel, 38 De Teresa Martín del Campo, Carmen, 43 DeGyves Marciniak, Josefina, 45 Del Río Portilla, José Federico, 48 Del Río Torres, Rosa, 40 Del Valle Granados, José Mario, 23 Delgado Lamas, Eduardo Guillermo, 49 Delgado Reyes, José Francisco, 19 Diaz Camacho, Francisco, 38 Díaz Cedillo, Francisco, 19 Díaz de León Gómez, Ramón Enrique, 15 Díaz González, María Cristina, 52 Diaz Jimenez, Maria de Lourdes Virginia, 14 Díaz Sobac, Rafael, 52 Díaz Torres, Eduardo, 49 Díaz Trujillo, Gerardo César, 23 Diaz Zavala, Nancy Patricia, 20 Díaz, David, 45 Díaz, Irina, 31 Dibildox Alvarado, Elena, 33 Dimitrov Halatchev, Todor, 41 Dinkova, Tzvetanka Dimitrova, 43 Domínguez Arrevillaga, Sergio, 40 Domínguez Danache, Ramiro, 44 Domínguez Esquivel, Zaira Julieta, 52 Dominguez Mendoza, Blanca Eda, 28 Domínguez Ortiz, Armando, 30 Domínguez Pérez, Ana Elizabeth, 45 Domínguez Rosales, Manuel, 29 Domratcheva Lvova, Lada, 40 Doria Serrano, María del Carmen, 38 Dosal Gómez, María Antonia, 45 Douda, Janna, 16 Douda, Youri, 16 Durán Castro, Eduardo, 37 Durón Torres, Sergio Miguel, 35 Dzul Aranda, José Manuel, 14

Eligio Garcia, Leticia, 15 Encarnación Dimayuga, Rosalba, 24 Enríquez Habib, Raúl Guillermo, 49 Erosa de la Vega, Gilberto, 25 Escalante García, Jaime, 28 Escalante Tovar, Sigfrido, 45 Escalante Vázquez, José Inés, 36 Escamilla Roa, Elizabeth, 16 Escobar Ramos, Armando, 39 Escobedo Bretado, Miguel Angel, 39 Escobedo Martinez, Carolina, 50 Escudero Lourdes, Claudia, 33 Eslava Gómez, Alma, 50 Espejo González, Ofelia, 43 Espinosa de los Monteros Reyna, Alejandra Elvira, 39 Espinosa Pérez, Georgina Enriqueta, 50 Espinosa Texis, Alejandra Paula, 10 Espinoza Dueñas, Karla Alejandra, 24 Espinoza Gómez, José Heriberto, 23 Espinoza Ruiz, Marisol, 40 Esquivel Hernández, Jaime René, 31 Esquivel Olea, Rodolfo Octavio, 30 Esquivel Rodríguez, Baldomero, 49 Estrada Manjarrez, Jesus, 20 Estrada Monje, Anayansi, 11 Estrada Robles, Uriel, 37 Estrada Soto, Samuel Enoch, 28

Esturau Escofet, Nuria, 42

Farfán García, José Norberto, 48 Farrés González-Saravia, Amelia, 42 Félix Navarro, Rosa María, 22 Ferdinand Vente, Jaap, 13 Fernandes, Rodney Agustinho, 49 Fernández González, Juan Manuel, 49 Fernández Martínez, Tomás Eduardo, 27 Fernández Ramírez, Ma. Virginia, 50 Fernández Sánchez, Lilia, 29 Fernández Velasco, Daniel Alejandro, 42 Fernández Zertuche, Mario, 28 Fierro González, Juan Carlos, 20 Filardo Kerstupp, Santiago, 26 Flores Alamo, Marcos, 47 Flores Almazán, Susana, 44 Flores Aquino, Eric, 41 Flores Holguín, Norma Rosario, 12 Flores López, Lucía Z., 21 Flores Loyola, Erika, 24 Flores Martínez, Alberto, 37 Flores Morales, Virginia, 35 Flores Moreno, Jorge Luis, 29 Flores Moreno, Ma. Esther, 33 Flores Moreno, Roberto, 37 Flores Oropeza, Eugenio Alejandro, 16 Flores Parra, María Angelina, 13 Flores Pérez, Blas, 46 Flores Ramírez, Helio, 46 Flores Sandoval, César Andrés, 16 Flores Segura, Henoc, 9 Flores Tlacuáhuac, Antonio, 38 Flores Valle, Sergio Odin, 19 Flores Vélez, Luisa María, 33

Fomine, Serguei, 48
Fonseca, María Cristina, 14
Ford Bodden, Thomas Elton, 35
Fragoso Serrano, Mabel Clara, 43
Frías Olan, María del Carmen, 39
Frontana Uribe, Bernardo Antonio, 49
Frontana Vazquez, Carlos Eduardo, 12
Fuentes Benites, Maria Paulina Aydeé Graci, 27

Fuentes Noriega, Inés, 43

Galán Vidal, Carlos Andrés, 26 Galano Jiménez Jiménez, Annia, 16 Galdeano Bienzobas, Federico, 42 Galicia Aguilar, Gonzalo, 44 Galicia García, Mónica, 16 Galicia Luis, Laura, 30 Galindo Guzmán, Alberto, 10 Gallegos Garcia, Marisol, 34 Gallegos Perez, Jose Luis, 53 Galván Espinosa, Marcelo, 30 Galván Madrid, José Luis, 46 Gálvez Ruiz, Juan Carlos, 50 Gamero Melo, Prócoro, 14 Gámez Montaño, María del Rocío, 37 Gándara Tovar, Aída Judith, 44 Gárate Morales, José Luis, 9 García Albarrán, Leticia Georgina, 9 García Alejandre, Juventino José, 45 García Báez, Efrén Venancio, 20 García Barradas, Oscar, 52 García Camacho, Martha Patricia, 45 García Cerón, Inés Zoraida, 9 García Cervantes, Gabriela, 18 García Cruz, Isidoro, 16 García de la Cruz, Ramón Fernando, 33 García de la Mora, Gustavo Alberto, 46 Garcia de la Rosa, Luis Angel, 20 García Díaz, Jesús, 21 García Fernández, Horacio, 45 García Gutiérrez, José Luis, 16 Garcia Hernandez, Edgar, 22 García Jiménez, Federico Alfredo, 48 García Jiménez, Ma. Guadalupe, 38 García Manrique, Consuelo, 46 García Martínez, Cirilo, 31 García Mata, Fernando, 45 García Mateos, María del Rosario, 24 García Mellado, Olivia, 42 García Montalvo, Verónica, 49 García Nieto, Edelmira, 35 García Nieto, Rosa María, 37 García Orozco, Iván, 27 García Ortega, Héctor, 46 Garcia Rosales, Genoveva, 22 García Ruiz, María Cristina Mayela, 52 García Saiz, José María, 46 García Saldívar, Víctor Manuel, 35 García Sánchez, Miguel Angel, 30 García Sosa, Irma María Engracia, 18 García Tamayo, Fernando, 42

García Valdés, José de Jesús, 45 García y García, Patricia Elvira, 28 García Zarracino, Reyes, 40 García Zavala, José David, 22 Garduño Ramírez, María Luisa del Carmen, Garduño Sánchez, Gustavo, 45 Garfias Ayala, Francisco Javier, 44 Garza Juarez, Aurora de Jesus, 32 Garza Olguín, Jorge, 30 Garza Ramos Martínez, Georgina Regina, 42 Garza Velasco, Raúl, 42 Gascón Orta, Norma Elisa, 34 Gasque Silva, Laura María, 45 Gastélum Franco, María Guadalupe, 25 Gavilanes Ruiz, Marina, 43 Gaviño Ramírez, Rubén Luis, 50 Gázquez Mateos, José Luis, 30 Geissler, Gunter, 10 Gelover Santiago, Angélica, 48 Gelover Santiago, Carmen Adriana, 47 George Tellez, Rocio, 16 Gibson, Richard William, 53 Gimeno Seco, Miguel, 42 Glossman Mitnik, Mario Daniel, 12 Gnecco Medina, Dino Hernán, 10 Godínez Mora-Tovar, Luis Arturo, 12 Godov Alcántar, Carolina, 28 Godoy Reyes, José Antonio, 26 Golovataya Dzhymbeeva, Elena, 41 Gómez Balderas, Rodolfo, 42 Gómez Bueno, Silvia Enriqueta, 25 Gómez Espinosa, Rosa María, 27 Gómez Garibay, Federico, 49 Gómez Hernández, Martín, 31 Gómez Méndez, María Guadalupe, 25 Gómez Ortiz, Luz Adriana, 14 Gómez Pérez, Elizabeth, 49 Gómez Romero, José Ricardo, 30 Gómez Ruiz, Humberto, 45 Gómez Sandoval, Zeferino, 35 Gómez Tagle Chávez, Claudia Paola, 45 Gómez Valdez, Badhin, 53 Gomez Zaleta, Berenice, 41 González Alemán, Blanca Idalia, 20 González Alvarez, Carmen María, 9 González Baeza, Carlos, 25 González Bravo, Felipe de Jesús, 13 González Castro, Adelina, 10 González Cerón, Gabriela, 43 González Chávez, José Luz, 45 González Colomo, José E., 25 González Cortázar, Manases, 17 González Cruz, Ricardo, 36 González Díaz, José Luis, 39 González García, Raúl, 34 Gonzalez Hernandez, Rebeca, 14 González Horta, Carmen, 25 González Huerta, Luz María, 15 González Leal, Maricela, 33 González López, María Elena, 23

Atlas de la Ciencia Mexicana

Fomina, Lioudmila, 48

Gonzalez Marrero, Joaquin, 23 González Martínez, Ignacio, 30 Gonzalez Montiel, Simplicio, 26 González Morales, Angelina, 53 González Muñoz, María del Pilar, 38 González Muradas, Rosa María, 45 González Ortiz, Luis Javier, 36 González Pérez, Jesús, 45 González Ramírez, César Abelardo, 26 Gonzalez Romero, Carlos, 27 González Salomé, Francisco, 9 González Segura, Lilian, 43 González Tototzin, Miguel Angel, 23 González Vélez, Virginia, 29 González Vergara, Enrique, 10 González Zamora, Eduardo, 30 Gordillo Martínez, Alberto José, 26 Gordillo Román, Guadalupe Bárbara, 13 Goycoolea Valencia, Francisco Martín, 11 Gracia Fadrique, Jesús, 44 Gracia Mora, Jesús, 45 Gracia Mora, Ma. Isabel, 46 Granados Correa, Francisco, 18 Granados Portillo, Omar, 17 Grevy Macquart, Jean-Michel, 28 Grotjahn, Douglas Bryan, 22 Guadarrama Acosta, Patricia, 48 Guadarrama Pérez, Carlos, 27 Guajardo Touché, Elsa M., 20 Gudiño Fernández, Ramón, 9 Guerrero Alvarez, Jorge Antonio, 28 Guevara G., J. Antonio, 10 Guevara Lara, Alfredo, 26 Guevara Villa, Maria del Rayo Graciela, 53 Guillén Guzmán, José Fernando, 14 Guillén Navarro, Griselda Karina, 15 Guizado Rodriguez, Marisol, 27 Gutierrez Aguilar, Alejandro, 30 Gutierrez Amador, Maria del Pilar, 53 Gutiérrez Arzaluz, Mirella, 29 Gutiérrez Avella, Dora Marina, 33 Gutiérrez Fuentes, José Alfredo, 37 Gutiérrez García, Lucio, 9 Gutierrez Gonzalez, Luis Horacio, 17 Gutiérrez Granados, Silvia, 38 Gutierrez Lugo, Maria Teresa, 53 Gutiérrez Nava, Manuel, 48 Gutiérrez Pérez, Jaime René, 9 Guzmán Castillo, María de Lourdes, 16 Guzmán Mar, Jorge Luis, 53 Guzmán Pantoja, Javier, 16 Guzmán Sánchez, Angel, 49

Handy, Brent Edward, 34 Háuad Marroquín, Leticia Amira, 32 Hauser Luna, Raúl Alberto, 39 Hellberg, Lars Harry, 22 Hernandez Abad, Vicente Jesus, 42 Hernandez Ahuactzi, Iran Fernando, 35 Hernández Arana, Andrés, 30 Hernández Campos, María Alicia, 43

Hernández Carlos, Beatriz, 39 Hernández Castellanos, Roberto, 12 Hernández Castillo, Ma. del Rocío, 34 Hernández Cortez, José Gonzalo, 16 Hernández Díaz, Julio, 36 Hernández Esparza, Margarita, 38 Hernández Espinosa, José Miguel Angel, 11 Hernandez Fernandez, Eugenio, 32 Hernández García, Ernestina, 18 Hernández García, Mauricio, 14 Hernández García, Tomás Constantino, 32 Hernández Hernández, Juan Diego, 40 Hernández Huesca, María Verónica del Rosari, 9 Hernández Infante, Miguel, 39 Hernández Lamoneda, Ramón, 28 Hernández Linares, Angélica, 49 Hernández Linares, María Guadalupe, 51 Hernández López, Susana, 27 Hernández Luis, Francisco, 43 Hernández Martínez, Javier, 11

Hernández Medel, María del Rosario, 52 Hernandez Mendoza, Hector Hugo, 35 Hernández Millán, Gisela, 46 Hernández Montes, Homero, 17 Hernandez Nuñez, Emanuel, 25 Hernández Ortega, Simón, 50 Hernández Pérez, Isaías, 29

Hernández Martínez, Josefina, 40

Hernández Matus, Myrna, 53

Hernández Romero, Yanet Micahela, 23
Hernández Sánchez, Lauro Edmundo, 37
Hernández Santoyo, Alejandra, 48
Hernández Téllez, María Guadalupe, 9
Hernández Torres, María Elena, 10
Hernández Trujillo, J. Jesús, 43
Hernandez Vazquez, Liliana, 31
Hernández Vega, Diana, 14
Herrera Bucio, Rafael, 40
Herrera Camacho, Irma, 10
Herrera Díaz, Norma, 25
Herrera Herrera, Fermín S., 25
Herrera Kao, Wilberth Antonio, 12
Herrera Portugal, Crispín, 40
Herrera Reséndiz, Juan Roberto, 11

Hernández Rodríguez, Pilar del Carmen, 25

Herrera Portugal, Crispín, 40 Herrera Reséndiz, Juan Roberto Herrera Salgado, Yesenia, 41 Ho Nguyen, Minhhuy, 28 Hojer Torvald, Germund, 43 Holguin Quiñones, Saul, 29 Huelgas Saavedra, Gabriela, 36 Huipe Nava, Ezequiel, 21 Huirache Acuña, Rafael, 39 Höpfl Bachner, Herbert, 28

Iatsimirski, Anatoli Konstantinovich, 46 Ibáñez Cornejo, Jorge Guillermo, 38 Ibarra Alvarado, Cesar, 33 Ibarra Rodríguez, Jorge, 32 Ibarra Rubio, María Elena, 42 Iglesias Arteaga, Martín Andrés, 46 Iglesias, Ana Leticia, 46 Illades Aguiar, Berenice, 29 Infante Ramírez, María del Rocío, 25 Iñiguez García, Margarita, 36 Irazoque Palazuelos, Glinda, 43 Ireta Moreno, Joel, 31 Iturbe Chiñas, Francisca Aída, 42 Iturbe García, José Luis, 18

Jalbout, Abraham Fouad, 47 Jancik, Vojtech, 49 Jaramillo Cano, Daniel, 35 Jáuregui Ostos, Domingo Ernesto, 40 Jáuregui Villanueva, Virginia, 14 Jiménez Becerril, Jaime, 18 Jiménez Cardoso, Enedina, 15 Jiménez Cataño, Rogelio, 34 Jiménez Cruz, Federico Jesús, 16 Jiménez Estrada, Manuel, 49 Jiménez García, María Inés, 34 Jiménez León, Leobardo, 52 Jimenez Montejo, Fabiola Eloisa, 18 Jiménez Pérez, Víctor Manuel, 32 Jiménez Regalado, Enrique Javier, 15 Jiménez Reves, Melania, 18 Jiménez Vázquez, Hugo Alejandro, 19 Joseph-Nathan, Pedro, 13 Juárez Juárez, Minerva, 20 Juárez Posadas, Jorge Rigoberto, 10 Juarez Ruiz, Juan Manuel, 37 Juaristi y Cosío, Eusebio, 13

Keller Torres, Jaime, 44 Kharissov, Boris Ildusovich, 32 Klimova Berestneva, Tatiana Evgenievna, 44 Klimova, Elena Ivanovna, 46 Koch, Wolfhard Hans Gerhard, 42 Korkowski Pless, Irma, 46 Kornhauser Straus, Isaac, 30 Köster Schliemann, Andreas, 13

Lagunas Rivera, Selene, 28 Lagúnez Rivera, Luicita, 19 Lara Ochoa, David Alejandro, 22 Lara Ochoa, José Manuel Francisco, 48 Lartigue Gordillo, Juan, 46 Lastra Azpilicueta, Ma. Dolores, 42 Lazcano Hernández, Martín, 9 Le Lagadec Hays, Ronan Marie, 49 Leal Lara, Hermilo, 42 Leal Ouezada, Luz Olivia, 12 León Cedeño, Fernando, 46 León Rivera, Ismael, 28 León Romo, José Luis, 53 Leyva Ramos, Elisa, 34 Leyva Ramos, Roberto, 34 Leyva Ramos, Socorro, 34 Leyva Vázquez, Marco Antonio, 29 Licea Claveríe, Angel, 22 Lijanova, Irina Victorovna, 19 Likhanova, Natalya Victorovna, 16

Lima Muñoz, Enrique Jaime, 31 Lin Ho, Shui Wai, 22 Linzaga Elizalde, Irma, 28 Lira Rocha, Alfonso S., 43 Llano Lomas, Mercedes, 46 Lobato García, Carlos Ernesto, 39 Lomas Romero, Leticia, 30 Lopez Albarran, Pablo, 40 López Cardoso, Elia Marcela, 28 López Castañares, Rafael, 27 López Cervantes, Jaime, 21 López Cortés, José Guadalupe, 49 López Cortina, Susana Thelma, 32 López de Alba, Pedro Luis, 38 López Fernández, Adriana, 49 López Franco, Yolanda Leticia, 11 Lopez Fuentes, Mirna, 10 López Gaona, Jesús Alejandro, 30 López Goerne, Tessy María, 30 López Jiménez, Jorge Albino, 38 López Martínez, Leticia, 38 López Muñoz, Beatriz Eugenia, 18 López Pérez, Lidia, 29 López Ruiz, Heraclio, 26 López Ureta, Luz Cecilia, 21 Lopez Vallejo, Fabian Harvey, 17 López Velázquez, Delia, 9 López Zamorano, Bernardino, 33 López-Dellamary Toral, Fernando Antonio, Loria Bastarrachea, Maria Isabel de los

Dolor, 12 Lozada García, María Concepción, 31 Lozano Gutiérrez, Patricia, 25

Lozano Zarain, Patricia, 10 Lucas Florentino, Bernardo, 43 Lugo Medina, Eder Jesús Valentin, 21 Lugo Rivera, José Francisco, 35 Lugo Sánchez, María Elena, 11 Luna Contla, Héctor Manuel, 31 Luna García, Francisco Javier, 37 Luna Garcia, Rolando, 48 Luna González, Alejandro, 37 Luna Pabello, Víctor Manuel, 42

Machi Lara, Lorena, 50 Macías Bravo, Samuel, 38 Macías Rubalcava, Martha Lydia, 47 Macías Ruvalcaba, Norma Angélica, 44 Madrigal Ambriz, Laura Virginia, 35 Madrigal Peralta, Domingo, 22 Madrigal Santillán, Eduardo Osiris, 27 Magaña Mena, Isaías, 39 Maldonado Graniel, Luis Angel, 50 Maldonado Jiménez, Emma, 49 Mancilla Percino, Teresa, 13 Manjarrez Alvarez, Norberto, 31 Manjarrez Moreno, Armando, 53 Manríquez González, Javier, 46 Manriquez Gonzalez, Ricardo, 36 Manríquez Ramírez, María Elena, 16

Manríquez Rocha, Juan, 12 Manzanares Acuña, Eduardo, 35 Manzanares Papayanopoulos, Emilio, 16 Manzanilla Cano, José Antonio, 26 Manzo Robledo, Arturo, 19 Marambio Dennett, Eduardo, 46 Marín Becerra, Armando, 46 Marin Garcia, Maria Liliana, 41 Márquez Meléndez, Rubén, 25 Marquina Bahena, Silvia, 28 Martín Arrieta, Erika, 46 Martín Guaregua, Nancy Coromoto, 30 Martínez Aguilera, Luz María Ruth, 16 Martínez Cadena, María Guadalupe, 37 Martínez Calderón, Luz María, 21 Martínez Carrera, José, 25 Martínez Castillo, María Trinidad, 46 Martínez de la Cruz, Azael, 32 Martínez García, Marcos, 50 Martínez García, Martín T., 38 Martínez Laguna, Ignacio, 10 Martínez Magadán, José Manuel, 16 Martínez Martínez, Francisco Javier, 35 Martínez Mayorga, Karina, 53 Martínez Morales, Luis Javier, 10 Martínez Palou, Rafael, 16 Martínez Richa, Antonio, 37 Martinez Rosales, Merced, 37 Martinez Vargas, Sergio, 51 Martínez Vázquez, Ana María, 47 Martínez Vázquez, Mariano, 49

Martínez, Enrique F., 21 Martínez, Roberto, 50 Maruri Jiménez, Ana Julia, 34 Mastranzo Corona, Virginia Maricela, 50

Mata Essayag, Rachel, 43

Matín Polo, Jesús Javier, 37 Maubert Franco, Ana Marisela, 29 Maubert Franco, Ramón, 30 Mayoral Villa, Estela, 23 Meas Vong, Yunny, 12 Medeiros de Oliveira García, Milton Thadeu, 44

Medellín Milán, Pedro, 34 Medellín Rodríguez, Francisco Javier, 34

Medina López, Antonio, 38 Medina Ramírez, Iliana Ernestina, 23

Medina Torres, Luis, 44

Meijueiro Morosini, Mercedes, 46 Meléndez Barrón, Francisco Jorge, 10

Meléndez Rodríguez, Myriam, 26

Meléndrez Luévano, Ruth María, 9

Melgoza Palma, Nohemí, 9

Mena Rejón, Gonzalo Joaquín, 26

Méndez Iturbide, Daniel, 35

Méndez Montealvo, María Guadalupe del

Carme, 18

Méndez Rojas, Miguel Angel, 26 Méndez Ruiz, Francisco, 30 Méndez Stivalet, José Manuel, 46

Méndez Vivar, Juan, 30

Mendizábal Mijares, Eduardo, 36 Mendoza Díaz, Guillermo, 37 Mendoza Díaz, Sandra Olimpia, 33 Mendoza Guzmán, Virginia, 25 Mendoza Herrera, Maria del Consuelo, 10 Mendoza Huízar, Luis Humberto, 26 Mendoza Martinez, Angel Gabriel, 10 Mendoza Olivares, Diana, 37

Mendoza Rodríguez, Carmen Adriana, 42

Menez Arzate, Martha, 42

Mercader Trejo, Flora Emperatriz, 11

Merino Hernández, José Gabriel, 37

Merlo Cortina, Moisés, 35

Meza Galindo, Sara, 44

Meza Gordillo, Rocío, 22

Meza Reyes, María del Socorro Araceli, 9

Meza Sánchez, Sergio, 25

Meza, Rocío, 35

Micheli-Masson, Bernard Jean Marie, 21

Miedema, Henk, 28

Milán Segovia, Rosa del Carmen, 34

Millán Pérez Peña, Lourdes, 10

Miller Córdova, Emma E., 25

Miranda Castro, Susana Patricia, 41

Miranda Gutiérrez, Luis Demetrio, 50

Miranda Ham, María de Lourdes, 12

Miranda Hernández, Margarita, 41

Miranda Olvera, Alma, 16

Miranda Ruvalcaba, René, 42

Mireles López, Norma María del Rocío, 49

Miron Lopez, Gumersindo, 26

Moctezuma Velázquez, Edgar, 34

Moctezuma Zárate, María de Guadalupe, 34

Moggio, Ivana, 15

Molina Velo, Edna Martha Elizabeth, 25

Monroy Guzmán, Fabiola, 17

Montagut Bosque, Pilar, 46

Montalvo González, Rubén, 31

Montemayor Gaytán, María del Carmen, 32

Montes Ayala, Josefina, 46

Montes Rojas, Antonio, 33

Montiel Aguirre, Fernando, 43

Montiel López, José Ramón Francisco Javi,

Montiel Palma, Virginia, 14

Montiel Smith, María Concepción Sara, 9

Mora Delgado, Marco Antonio, 30

Morales Balado, Graciela Elizabeth, 15

Morales Cortés, Miguel Angel, 30

Morales Juarez, Telesforo Jesus, 27

Morales Morales, Alma Rosa, 53

Morales Morales, David, 49

Morales Ortiz, Ulises, 30

Morales Ríos, Martha Sonia, 13

Morales Rojas, Hugo, 28

Moreno Cárcamo, Abel, 48

Moreno Esparza, Rafael, 46

Moreno Rodríguez, José Albino, 9

Moreno Vargas, Liliana Marisol, 31

Mosqueira Pérez Salazar, Fernando

Guillermo, 41

Moya Cabrera, Mónica Mercedes, 49 Moya Hernández, María del Rosario, 42 Moya Núñez, Luz Mireya, 40 Mugica Alvarez, Violeta, 29 Müller Carrera, Graciela, 46 Muñiz Valencia, Roberto, 35 Muñoz Hernández, Miguel Angel, 28 Muñoz Muñiz, Omar David, 52 Muñoz Ozuna, Francisca Ofelia, 50 Muñoz Rodríguez, David, 25 Murga Bolaños, María Magdalena, 25 Murillo Alvarez, Jesús Iván, 19

Naccha Torres, Lidia Runia, 32 Nahmad Achar, Eduardo, 47 Nájera Peña, Hugo, 31 Nakamura Katagiri, René, 14 Naranjo Rodríguez, Elia Brosla, 43 Narayanan, Jayanthi, 51 Navarrete Bolaños, José Luis, 20 Navarrete Castro, Andrés, 43 Navarrete González, José Juan, 38 Navarrete Tejero, Juan Manuel, 46 Navarrete Vázquez, Juan Gabriel, 28 Navarro Clemente, Ma. Elena de la Luz, 19 Navarro Mendoza, Ricardo, 38 Navarro, Moisés, 50 Navarro Ocaña, Arturo, 42 Navarro Villalobos, Mauricio, 20 Negrete Herrera, Norma Lidia, 53 Negrete Sáenz, Silvia, 25 Negrón Mendoza, Alicia, 47 Negrón Silva, Guillermo Enrique, 30 Nieto Alvarez, David Aarón, 32 Nieto Calleja, Elizabeth, 46 Nieto Villalobos, Zoila, 42 Nila Méndez, Carmen, 30 Norena Barroso, Elsa, 42 Noreña Franco, Luis Enrique, 29 Noriega Bernechea, Jaime, 44 Nuño Donlucas, Sergio Manuel, 36

Obregón Herrera, Armando, 37 Ochoa Lara, Karen Lillian, 50 Ochoa Ochoa, José Luis, 11 Ochoa Terán, Adrián, 21 Ogawa Murata, Takeshi, 48 Ogura Fujii, Tetsuya, 29 Ojeda Martínez, María Luisa, 47 Olamendi Portugal, Timoteo Celso, 47 Olguín Gutiérrez, María Teresa, 18 Olguín Orozco, Enrique, 29 Oliva Vargas, Ramón, 25 Olivares Segura, Cristina Aleida, 17 Olmos Castillo, Héctor Ismael, 37 Olvera Treviño, Ma. de los Angeles, 44 Ordóñez Palacios, José Mario, 28 Orea Flores, Maria Laura Asuncion, 10 Orgaz Baqué, Luis Emilio, 44 Ornelas Soto, Nancy, 14 Ornelas Valadez, Antonio, 37

Oropeza Guzmán, Mercedes Teresita, 22 Oropeza Hidalgo, María Elena, 35 Orozco Gamboa, Germán, 12 Orozco Guareño, Eulogio, 36 Ortega Aguilar, Héctor, 14 Ortega Alfaro, María del Carmen Virginia, 46 Ortega Bernal, María del Pilar Constanza, 44 Ortega Borges, Raúl Martín, 12 Ortega Garcia, Jesus, 51 Ortega Hernández, Alfredo, 49 Ortega Jiménez, Fernando, 19 Ortega Ortiz, Hortensia, 15 Ortega Rivas, Enrique, 25 Ortega-Carrizo, Amparo, 14 Ortiz Andrade, Rolffy Ruben, 26 Ortiz Espinosa, Enrique, 34 Ortiz Estrada, Ciro Humberto, 38 Ortiz Frade, Luis Antonio, 12 Ortiz López, Adriana, 43 Ortiz Márquez, José Aurelio, 9 Ortiz Mendoza, Benjamín, 50 Otazo Sánchez, Elena María, 26 Ovalle Moreno, Luis Fernando, 25

Pacheco Moisés, Fermín Paul, 36 Pacheco Yépez, Judith del Carmen, 39 Padilla Martínez, Itzia Irene, 20 Padilla Noriega, Juan, 30 Padilla Olivares, Javier, 46 Padilla Zúñiga, Alberta Jacqueline, 30 Páez Hernández, María Elena, 26 Palacios Alquisira, Joaquín, 44 Palomar Pardavé, Manuel Eduardo, 31 Palos Pizarro, Isidro, 34 Paramo Garcia, Ulises, 53 Paredes Carrera, Silvia Patricia, 19 Parra Córdova, Alejandro, 34 Parra Delgado, Hortensia, 18 Parra González, Ma. del Carmen, 43 Parra Hake, Miguel Pedro, 22 Parra Ruiz, Samuel, 25 Pastelín Palacios, Rodolfo, 42 Patiño Díaz, Rodrigo Tarkus, 13 Paz Sandoval, María de los Angeles, 13 Pedraza Archila, Luis Francisco, 53 Pedraza Segura, Lorena, 38 Penieres Carrillo, José Guillermo, 42 Peña Alvarez, Araceli Patricia, 45 Peña Cabrera, Eduardo, 37 Peña Rodríguez, Luis Manuel, 12 Peón Peralta, Jorge, 48 Peralta Cruz, Javier, 19 Percino Zacarías, María Judith, 10 Pereda Miranda, Rogelio Gregorio, 43 Pérez Benítez, Aarón Refugio, 9 Pérez Camacho, Odilia, 15 Pérez Casas, Carol, 46 Pérez Casas, Silvia del Socorro, 44 Pérez Castorena, Ana Lidia, 49

Pérez Díaz, Lydia María, 10 Pérez Flores, Francisco Javier, 50 Pérez García, Heriberto, 14 Pérez González, Cuauhtémoc, 31 Pérez González, Salvador, 33 Pérez Gutiérrez, María Salud, 31 Pérez Gutiérrez, Rosa Martha, 19 Pérez Hernández, Nury, 27 Pérez Maldonado, Iván Nelinho, 34 Pérez Méndez, Herminia Inés, 31 Pérez Rodríguez, Mishell Angélica, 14 Pérez Salgado, Juan, 29 Perez Sicairos, Sergio, 33 Pérez Urízar, María de los Remedios, 34 Pérez Urquiza, Melina, 11 Perez Vasquez, Araceli, 43 Pérez Vázquez, María del Carmen, 14 Pérez Vázquez, Víctoriano, 38 Pérez Vidal, Hermicenda, 39 Pérez Zamora, María de los Remedios, 34 Pérez-Amador Barrón, María Cristina, 41 Pezzotti Robleto, Fabio, 53 Pfeiffer Perea, Heriberto, 48 Picón Núñez, Martín, 38 Pina Luis, Georgina Esther, 22 Pineda Gutiérrez, Nicolás, 29 Piña Pérez, Cira, 46 Piñeiro Guillén, Angel, 44 Pisanty Baruch, Alejandro, 44 Pizio, Orest, 48 Poisot Vazquez, Martha Emilia, 51 Ponce de León Albarrán, Carlos Alberto, 29 Ponce de León Hill, Claudia Alejandra, 41 Ponce Ibarra, Víctor Hugo, 15 Ponce López, Silvia, 21 Portilla Arias, Jose Antonio, 22 Portillo Reyes, Ignacio Roberto, 9 Pozas Horcasitas, Rocío, 46 Poznyak Timoshina, Tatyana, 19 Prado Torres, José Arnulfo, 37 Prieto García, Francisco, 26

Queré Thorent, Alain, 45
Quesada Calvillo, Roberto, 34
Quijano, Leovigildo, 49
Quintana Grado, Julio, 25
Quintana Owen, Patricia, 13
Quintanar Escorza, Martha Angélica, 39
Quintanar Vera, Liliana, 13
Quintero Cortés, Leticia María Guadalupe, 10
Quintero Mogica, Dora Luz, 27
Quiroz Alfaro, Marco Antonio, 36
Quiroz Figueroa, Francisco Javier, 43
Quiroz García, Beatriz, 50

Rabelero Velasco, Martín, 36 Ramírez Apan, Ma. Teresa, 49 Ramírez Contreras, Jorge Carlos, 15 Ramírez de la Cruz, Flor de María, 18 Ramírez Duron, Rosalba, 32

Pérez Cendejas, Gloria, 46

Rivera Sánchez, Gildardo, 34

Ramírez Galicia, Guillermo, 51 Ramírez Gama, Rosa María, 42 Ramírez García, Jorge Javier, 27 Ramírez García, Juan Carlos, 9 Ramírez López, Elena Guadalupe, 43 Ramírez Mares, Marco Vinicio, 39 Ramírez Meneses, Esther, 18 Ramírez Oliva, Rosalina, 50 Ramírez Ortiz, Jorge Arturo, 35 Ramírez Quirós, Yara, 29 Ramirez Ramirez, Jose Zeferino, 12 Ramírez Salgado, Joel, 16 Ramírez Silva, María Teresa, 30 Ramírez Téllez, Jorge Alberto, 34 Ramirez Verduzco, Luis Felipe, 16 Ramírez Villarreal, Elsa Guadalupe, 32 Ramos Mejía, Aurora de los A., 44 Ramos Organillo, Angel Andres, 36 Ramos Peña, Angelica Estrella, 47 Ramos Ramírez, Esthela, 37 Rangel Salas, Irma Idalia, 39 Rangel, Luis Ignacio, 31 Raya Rangel, Angélica Beatriz, 20 Redón de la Fuente, María del Rocío, 44 Regla Contreras, Jose Ignacio, 42 Rendón von Osten, Jaime, 24 Rentería Urquiza, Maite, 36 Revilla Vázquez, Alma Luisa, 42 Reyes Arellano, Alicia Romualda, 19 Reyes Chumacero, Antonio, 44 Reyes Cruz, Víctor Esteban, 26 Reves de la Cruz, Homero, 40 Reyes López, César Augusto Sandino, 19 Reyes Ortega, María Graciela Yasmi, 10 Reyes Pérez, Horacio, 31 Reyes Ramírez, Adelfo Natalio, 42 Reyes Rodríguez, Adela, 14 Reyes Salas, Eugenio Octavio, 45 Reves Trejo, Benito, 24 Reyes Trejo, Lino Joel, 46 Reyes Valderrama, Maria Isabel, 26 Reyes Vega, María de la Luz, 24 Reyna Gonzalez, Juan Manuel, 44 Reynoso Camacho, Rosalía, 33 Reynoso Márquez, Reveriano, 22 Reza González, Joel, 16 Reza San Germán, Carmen Magdalena, 19 Rincón Arriaga, Susana, 51 Ríos Castillo, Tirso, 49 Ríos Gómez, María Yolanda, 28 Ríos Moreno, Gustavo, 35 Ríos Morgan, Antelmo, 33 Rius Alonso, Carlos, 46 Rius de la Pola, Pilar, 44 Rivas Galindo, Verónica Mayela, 32 Rivera Chavira, Blanca, 25 Rivera de la Rosa, Javier, 32 Rivera García, Ernesto, 48 Rivera Hernández, Margarita, 48 Rivera Martínez, María Guillermina, 42 Rivera Muñoz, Ma. del Carmen, 43

Rivera Villanueva, Jose Maria, 52 Rivero Cruz, Blanca Estela, 43 Rivero Cruz, Isabel del Carmen, 43 Rivero Cruz, José Fausto, 43 Rivero Espejel, Ignacio Alfredo, 22 Roa de la Fuente, Luis Fernando, 39 Roa Luna, Martha, 52 Robles García, Juvencio, 37 Robles Martínez, Juan Gerardo, 10 Rocha Castro, Edmundo, 25 Rocha Gámez, Judith, 32 Rocha Gracia, Rosa del Carmen, 10 Rocha Rinza, Tomas, 48 Rodríguez Arguello, María Antonieta, 47 Rodríguez Avila, José Antonio, 27 Rodríguez Betancourt, Verónica María, 36 Rodríguez Ceja, Sergio, 35 Rodríguez Cuamatzi, Patricia, 51 Rodríguez de San Miguel Guerrero, Eduardo, 45 Rodríguez Espinosa, Blanca Esthela, 21 Rodríguez Félix, Dora Evelia, 50 Rodríguez Gil, Luis Alfonso, 26 Rodríguez González, Cecilia Oralia, 32 Rodriguez Gonzalez, Jorge Alberto, 11 Rodriguez Hidalgo, Maria del Rosario, 41 Rodríguez López, Verónica, 28 Rodríguez Martínez, Jesús, 24 Rodríguez Medina, Marco Antonio, 52 Rodríguez Morales, Sergio, 47 Rodríguez Nogales, José Manuel, 27 Rodríguez Pérez, Martha, 46 Rodriguez Rivera, Mario Alejandro, 14 Rodríguez Romero, Adela, 48 Rodríguez Sánchez, Mercedes Alberto, 18 Rodríguez Terrazas, Bertha Josefina, 25 Rodríguez Zavala, José Salud, 17 Rodríguez, J.Manuel, 43 Rojas Aguilar, Aarón, 13 Rojas González, Fernando, 30 Rojas Hernández, Alberto, 30 Rojas Lima, Susana, 27 Rojas Molina, María Alejandra, 33 Rojo Callejas, Francisco, 45 Rojo Domínguez, Arturo, 30 Roldán Parodi, Eugenio, 44 Román Gómez, Carlos Federico, 14 Román Marín, Luisa Urania, 40 Román Palacios, Ruth, 43 Romano Moreno, Claudia, 34 Romano Moreno, Silvia, 34 Romero Avila, Margarita, 47 Romero Ceronio, Nancy, 39 Romero de León, Angélica Margarita, 32 Romero García, Jorge, 15 Romero Guzmán, Elizabeth Teresita, 18 Romero Manig, Jorge, 14 Romero Manig, José Saúl, 14 Romero Ortega, Moisés, 27 Romero, Laura, 21

Romo de Vivar Romo, Alfonso, 49 Rosales Hoz, María del Jesús del Sagra, 13 Rosales Jasso, Alfredo, 15 Rosas Espinosa, Noé, 49 Rosquete Pina, Giselle Alicia, 29 Rubio Arroyo, Manuel Fernando, 48 Ruiz Azuara, Lena, 46 Ruiz Guerrero, María del Rosario, 18 Ruiz Loyola, Benjamín, 47 Ruiz Morales, Yosadara, 16 Ruiz Santoyo, María Esther Georgina, 16

Sabanero López, Myrna, 37 Sáenz de Buruaga Yurramendi, Isabel, 23 Sagar, Robin Preenja, 30 Salas Reyes, Magali, 52 Salas Rojas, Luisa Victoria, 34 Salazar Aranda, Ricardo, 32 Salazar Cavazos, María de la Luz, 32 Salazar Esquivel, Edith Lucía, 17 Salazar González, Jesús Fidel, 34 Salazar Mendoza, Domingo, 52 Salazar Pereda, Verónica, 27 Salazar Sotelo, Daniel, 39 Salazar Vela, Guillermina, 47 Salcedo Pintos, Roberto René, 48 Saldívar Osorio, Liliana, 45 Salgado Delgado, Rene, 22 Salgado Juárez, Leonardo, 30 Salgado Zamora, Héctor Jaime, 19 Salmerón Valverde, Amparo, 10 Salmón Salazar, Manuel de Jesús, 50 Saloma Terrazas, Miguel, 44 San Román v Zimbrón, María Luisa, 28 Sánchez Alonso, Ma. Patricia Georgina, 10 Sánchez Arreola, Eugenio, 36 Sanchez Cabrera, Gloria, 26 Sánchez Castillo, Marco Antonio, 34 Sánchez Castro, María Esther, 14 Sánchez de Jiménez, Estela, 43 Sánchez de Lorenzato, María Guadalupe, 21 Sánchez Machado, Dalia Isabel, 21 Sánchez Méndez, Pilar, 22 Sánchez Mendieta, Víctor, 27 Sánchez Moreno, Rosa María, 52 Sánchez Obregón, Rubén Trinidad, 50 Sánchez Ortiz, Vanessa Aurea, 14 Sánchez Rodríguez, Judith, 47 Sánchez Vázquez, Mario, 12 Sánchez Viesca, Francisco, 47 Sánchez Zavala, Maricruz, 27 Sandoval Cortés, José, 24 Sandoval González, José, 38 Sandoval Márquez, Rebeca, 45 Sandoval Ramírez, Jesús, 10 Santacruz Juarez, Ericka, 51 Santacruz Ortega, Hisila del Carmen, 51 Santacruz Rivera, Francisco, 25 Santana Rodríguez, Víctor Manuel, 25 Santes Hernández, Víctor Florencio, 16

Santiago Gomez, Mirna Patricia, 52

Santillán Baca, Rosa Luisa, 13 Santos Díaz, María del Socorro Carmen, 34 Santos Santos, Elvira, 47 Sarabia Martínez, María Gloria, 30 Sartillo Piscil, Fernando, 9 Saucedo Anaya, Sonia Azucena, 35 Saucedo Medina, Teresa Imelda, 38 Schacht Hernández, Persi, 16 Serafín Munoz, Alma Hortensia, 38 Serrano Gómez, Juan, 18 Sharma, Pankaj, 49 Sierra-Gutiérrez, Jorge Octavio, 14 Silva Portilla, Ana Luisa, 50 Simakov, Andrey, 41 Smolentseva, Elena, 41 Soberón Mainero, Francisco Xavier, 47 Solache Ríos, Marcos José, 18 Solana Espinosa, Gabriel, 37 Solano Peralta, Alejandro, 42 Solís Mendiola, Dolores Silvia, 30 Solís Oba, Aída, 31 Solorza Feria, Omar, 13 Somanathan Ramasamy, Ratnasamy, 22 Soriano Agaton, Flor Nadheisa, 31 Soriano Correa, Catalina, 42 Soriano García, Manuel, 48 Soriano Pérez, Sonia, 34 Sosa Rivadeneyra, José Javier, 9 Sosa Rivadeneyra, Martha, 9 Sosa Sánchez, José Luis, 10 Sosa Torres, Martha Elena, 46 Soto Estrada, Ana María, 31 Soto Figueroa, Cesar, 41 Soto García, Víctor Manuel, 36 Soto Urzúa, Lucía, 10 Suárez Castillo, Oscar Rodolfo, 27 Suárez Parra, Raúl, 41 Sveshtarova Pekarkova, Biserka, 43

Talanquer Artigas, Vicente Augusto, 44 Tamáriz Mascarúa, Joaquín, 19 Tamez Ramírez, María del Socorro, 21 Tapia Benavides, Antonio Rafael, 27 Tapia López, María Isabel, 50 Tapia Tussell, Raul, 11 Tavizón Alvarado, Gustavo, 44 Tejeda Castillo, Román, 44 Téllez Ortiz, Estela Minerva, 44 Tello Aburto, Rodolfo, 52 Tello Duarte, Artemio, 35 Tello Solís, Salvador Ramón, 31 Tenorio Rangel, Francisco José, 36 Terán Vázquez, Joel Luis, 10 Terrero Escalante, César Augusto, 47 Thangarasu, Pandiyan, 46 Tiburcio Baez, Jorge, 13 Tiznado Vázquez, Hugo Jesús, 41 Tlahuext Romero, José Raymundo Hugo, 28 Tlahuextl Romero, Angela Margarita, 27

Tlenkopatchev Tlenkopatcheva, Moukhamed, 48 Torrens Miquel, Hugo, 46 Torres Durán, Patricia Victoria, 42 Torres García, Enelio, 16 Torres Gómez, Luis Alfonso, 13 Torres Islas, Alvaro, 40 Torres Lubián, José Román, 15 Torres Muñoz, Vinicio, 25 Torres Reyes, Ana Bertha, 25 Torres Rodríguez, Luz María, 33 Torres Rodríguez, Miguel, 29 Torres Valencia, J. Jesús Martín, 27 Toscano, Rubén Alfredo, 50 Tovar Miranda, Ricardo, 52 Tovilla Cao-Romero, Jorge Alberto Francisco, 49 Trejo Candelas, Luis Miguel, 44 Trejo Córdova, Gabriel, 12 Treviño Emanuelson, Cristina, 32 Treviño Martínez, María Esther, 15 Trigos Landa, Angel Rafael, 52 Trokhimtchouk, Andrei, 53 Trujillo Ferrara, José Guadalupe, 19 Trujillo García, María del Pilar, 9 Tuzovskaya, Inga, 41

Uc Rosas, Victor Hugo, 31 Ugalde Saldívar, Víctor Manuel, 46 Ugalde Vargas, Rebeca, 45 Urbina Zárate, Bárbara, 38 Urbina Zárate, Rosa Isabel, 38 Urzúa Sánchez, Omar Eusebio, 11

Valderrama Cano, Auster, 44 Valdés Félix, Jesús, 44 Valdés Martínez, Jesús, 49 Valdéz Aguirre, Amelia, 25 Valdez Bensasson, Silvano Julio, 35 Valdivia López, Ma. Angeles, 42 Valencia, Gustavo, 20 Valladares Cisneros, Maria Guadalupe, 28 Valle Aguilera, Lucía, 34 Vargas Díaz, María Elena, 19 Vargas Fosada, Rubicelia, 31 Vargas Lagunas, María del Carmen, 41 Vargas Martínez, María Gabriela, 41 Vargas Pineda, Diana Gabriela, 28 Vásquez Medrano, Rubén César, 38 Vazquez Bravo, Jose Jaime, 50 Vázquez Coutiño, Guillermo, 31 Vázquez García, Rosa Angeles, 26 Vázquez Guevara, Miguel Angel, 38 Vázquez Hernández, Maribel, 52 Vazquez Huerta, Gerardo, 12 Vázquez Martínez, José Alfredo, 47 Vázquez Méndez, Bertha Alicia, 32 Vega Alonso, Agustina de los Santos, 32 Vega Cantú, Yadira Itzel, 18 Vela Amieva, Alberto, 13

Velasco Bejarano, Benjamín, 42 Velasco Villalpando, Santiago E., 35 Velázquez Contreras, Enrique Fernando, 50 Velázquez Madrazo, Olga, 42 Velázquez Manzanares, Miguel, 39 Velez Pratt, Guadalupe, 43 Vera Avila, Luz Elena, 45 Verde Star, María Julia, 32 Verdejo Coss y León, Josefina Adriana, 44 Viades Trejo, Josefina, 44 Viale, Sebastien Matthieu Jean, 53 Vicente Hinestroza, Luis Alberto, 44 Videa Vargas, Marcelo Fernando, 21 Vierna García, Lilia María, 43 Vigil Araujo, Adriana I., 44 Vilchez Aguado, Florina, 38 Vilchis Nestor, Alfredo Rafael, 27 Villa Villa, María, 31 Villagómez Ibarra, José Roberto, 27 Villalba Moreno, Alfredo, 34 Villalobos García, Rafael, 52 Villalva Servín, Nidia Paulina, 53 Villamil Aguilar, Ruth Patricia, 31 Villanueva Fierro, Ignacio, 19 Villanueva García, Manuel, 38 Villanueva González, Pedro, 45 Villar Rubio, Ma. del Carmen Angelina, 34 Villatoro Méndez, María Elena, 47 Villegas Gasca, José Antonio, 38 Vinas Bravo, Omar, 51 Viniegra Ramírez, Margarita, 31 Vivier Jegoux, Annik, 31 Vojtechova, Martina, 43

Waksman Minsky, Noemí Herminia, 32 Walls Armijo, Fernando, 50 Wróbel Jastrzebska, Katarzyna Dorota, 38 Wróbel Zasada, Kazimierz, 38

Yague Murillo, Omar, 21 Yahuaca Juárez, Berenice, 40 Yépez Murrieta, Ma. de Lourdes, 38 Yuste López, Francisco, 50

Zaldo García, Fernando, 14 Zamilpa Alvarez, Alejandro, 17 Zamudio Rivera, Luis Silvestre, 16 Zamudio Zúñiga, Fernando, 47 Zárate Márquez, Eduardo, 33 Zarraga Nuñez, Ramon Antonio, 37 Zavala Sánchez, Miguel Angel, 31 Zazueta Niebla, Jorge Aurelio, 33 Zepeda López, Héctor Manuel, 19 Zepeda Vallejo, Luis Gerardo, 19 Zizumbo López, Arturo, 22 Zolotukhin, Mikhail, 48 Zubillaga Luna, Rafael Arturo, 31 Zugasti Cruz, Alejandro, 24 Zuno Cruz, Francisco Javier, 26 Zúñiga Villarreal, Noé, 49