



**GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA A LA INVESTIGACIÓN
1985-2016.**

Ganadores del Premio Alejandrina 2016

Premiación: 23 de junio de 2016

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR/ COLABORADORES
Ciencias Sociales y Humanidades	Primer lugar	Desierto		
	Segundo lugar	Desierto		
	Tercer lugar	Desierto		
	Mención Honorífica	La violencia sexual y su relación con los suicidios de niñas, niños y adolescentes indígenas.	UAQ Facultad de Psicología.	M. en A. Cathia Huerta Arellano
Ciencias Naturales Exactas	Primer lugar	Especies vegetales vulnerables y en riesgo del estado de Querétaro.	UAQ Facultad de Ciencias Naturales	M. en C. José Alejandro Cabera Luna y M. en C. Yolanda Pantoja Hernández
	Segundo lugar	La adenosina como regulador de la transición epitelio mesénquima y la migración celular. Un mecanismo autócrino que regula la invasividad de células derivadas de carcinoma ovárico.	Instituto de Neurobiología, UNAM Juriquilla	M. en C. Angélica Sofía Martínez Ramírez, Dr. Mauricio Díaz Muñoz y Dr. Francisco Gabriel Vázquez Cuevas
	Tercer lugar	Modelo para el análisis farmacológico de moléculas químicas contra Alzheimer inducido por el consumo de manteca de cerdo.	UAQ Facultad de Química e Instituto de Neurobiología, UNAM Juriquilla	Dra. María Guadalupe García Alcocer, M. en C. Jesús Carlos Mendiola Précoma, M. en C. Karla Margarita Padilla Olvera, M. en C. Alfredo Rodríguez Cruz, Dr. Ricardo Miledi y Dau y Dra. Laura Cristina Berumen Segura
	Mención Honorífica	Descifrando el enigma de los suelos expanso-colapsables.	UAQ Facultad de Ingeniería.	Dr. Eduardo Rojas González

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA

2015

Premiación: 11 de junio de

2015

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DE LA MODALIDAD	INSTITUCIÓN	GANADORA
Modalidad A:	Primer Lugar	Trayectoria científica académica	Instituto de Neurobiología UNAM Juriquilla	Dra. Thalía Harmony Baillet
	Segundo Lugar	Trayectoria científica académica	CIDETEQ	Dr. Yunny Meas Vong

Modalidad B:	Primer Lugar	Joven talento en investigación	Instituto de Neurobiología UNAM Juriquilla a	Dr. Luis Concha Loyol
	Segundo Lugar	Joven talento en investigación	CIDETEQ	Dra. Erika Bustos Bustos
	Mención Especial	Joven talento en investigación	Facultad de Filosofía UAQ	Dr. David Alejandro Vázquez Estrada

**GANADORES DEL PREMIO
ALEJANDRINA 2014
Premiación: 18 de junio de
2014**

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR/ COLABORADORES
Ciencias Sociales y Humanidades	Primer lugar	Pames, Otomíes y Españoles en los valles centrales queretanos. Contacto cultural en las primeras décadas del siglo XVI	UAQ Facultad de Filosofía	María Cristina Quintanar Miranda
	Segundo lugar	Actividad electroencefalográfica y habilidades cognitivas en niños escolares con Síndrome Down	UAQ Facultad de Psicología	Gloria Nelida Avecilla Ramírez Israel Romero Rodríguez Cuauhtémoc Meza Escolano Fabiola García Martínez (colaborador)
	Tercer lugar	Desierto		
Ciencias Naturales Exactas	Primer lugar	Estudio químico y farmacológico del fruto del capulín (prunus serotina): búsqueda de compuestos bioactivos útiles para la prevención y/o el tratamiento de enfermedades cardiovasculares.	UAQ Facultad de Química	César Ibarra Alvarado (autor) Alejandra Rojas Molina (coautor) Juana Isela Rojas Molina (coautor) Francisco Luna Vázquez (colaborador) Fausto Rivero Cruz (colaborador) Pedro Vázquez Landaverde (colaborador) Leticia García Aguilar (colaborador)
	Segundo lugar	Caracterización inmunomolecular de hap2; un gen nuevo de babesia bigemina y su potencial como candidato vacunal.	UAQ Facultad de Ciencias Naturales	Juan Joel Mosqueda Gualito (autor) María Elena Paredes Martínez (coautor) Minerva Camacho Nuez (coautor)
	Tercer lugar	Patrón de tormentas con sustento tecnológico en instrumentación satelital y pluviométrica.	UAQ Facultad de Ingeniería	Nabil Mobayed Khord
	Mención Honorífica	¿La restricción alimentaria genera una dislipidemia	UNAM, Campus Juriquilla Instituto de Neurobiología	Mauricio Díaz Muñoz (autor)

		"fisiológica"? un enfoque cronobiológico y reostático	Julieta Berenice Rivera Zavala (coautor)
--	--	---	--

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 2013

Premiación: 03 de julio de 2013

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DE LA MODALIDA	INSTITUCIÓN	GANADORA
Modalidad A:	Primer Lugar	Trayectoria científica académica	Instituto de Neurobiología UNAM, Campus Juriquilla	Dra. María del Carmen Clapp Jiménez L.
Modalidad B:	Primer Lugar	Joven talento en investigación	Universidad Autónoma de Querétaro Facultad de Ciencias Naturales, UAQ.	Dra. Karina Acevedo Whitehouse

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 2012

Premiación: 24 de octubre de 2012

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR/ COLABORADORES
Modalidad A: Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	Indígenas, danzantes y rebeldes (la otra historia: Planes de las luchas indígenas en Querétaro y Guanajuato durante el Porfiriato).	Arco Comunicación S.A. de C. V. y Jano Comunicación Alternativa de Querétaro A.C	Mtra. Mirtha Leonela Urbina Villagómez
	Segundo Lugar	Tras los pasos de Rafael Olvera: Cacique de la Sierra Gorda y Gobernador de Querétaro.	Facultad de Filosofía de la UAQ.	Mtra. Maribel Miró Flaquer
	Tercer Lugar	Jurica, un pueblo que la ciudad alcanzó: la construcción de la pertenencia socio territorial.	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	Dra. Lorena Erika Osorio Franco
Modalidad B: Ciencias Naturales y Exactas	Primer Lugar	Desarrollo de nanopartículas poliméricas para la encapsulación, protección y liberación dirigida de quercetina, un potente antioxidante.	<ul style="list-style-type: none"> • Facultad de Química de la UAQ. • Facultad de Estudios Superiores Cuatitlán, UNAM. • CINVESTAV-Querétaro • Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquímica, S. C. (CIDETEQ) • Universidad de Massachusetts 	Autores: M. en C. Héctor Paul Reyes Pool Dra. Sandra Olimpia Mendoza Díaz Coautores: Dra. Ma. Guadalupe Flavia Loarca Piña Dr. David Quintanar Guerrero Dr. Juan de Dios Figueroa Cárdenas Dr. Luis Arturo Godínez Mora Tovar

				Colaboradores: Dr. Julian D. McClements
	Segundo Lugar	Inundaciones de lo general a los particular una estrategia para el ordenamiento territorial	<ul style="list-style-type: none"> Facultad de Ingeniería de la UAQ y Comisión Federal de Electricidad del Bajío (CFE). 	M. en C. María Alejandrina Leticia Montes León y M. en C. J. Refugio Cervantes Albarrán
	Tercer Lugar	El acceso restringido al alimento aminora el crecimiento neoplásico y preserva la estructura celular del hígado en un modelo experimental de cirrosis-hepatocarcinoma.	<ul style="list-style-type: none"> Instituto de Neurobiología de la UNAM, Campus Juriquilla. Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ. 	Autor: Dr. Mauricio Díaz Muñoz Coautor: Biol. Christian Molina Aguilar M. en C. María de Jesús Guerrero Carrillo
	Mención Honorífica	La última pieza del rompecabezas: El comportamiento volumétrico de los suelos no saturados.	Facultad de Ingeniería de la UAQ.	Dr. Eduardo Rojas González

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 2011

Premiación: 31 de agosto de 2011

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DE LA MODALIDA	INSTITUCIÓN	GANADOR
Modalidad A:	Primer Lugar	Trayectoria científica y académica	Universidad Autónoma de Querétaro Facultad de Ciencias Naturales, Nutrición.	Dr. Jorge Luis Rosado Loria
Modalidad B:	Primer Lugar	Joven talento en investigación	Universidad Autónoma de Querétaro Facultad de Ingeniería, Campus San Juan del Río.	Dr. Roque Alfredo Osornio Ríos
	Mención Honorífica	Joven talento en investigación	Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquímica (CIDETEQ)	Dr. José de Jesús Pérez Bueno

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 2010

Premiación: 27 de Octubre del 2010

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/ COLABORADOR(ES)
Bicentenario de la Independencia de México	Primer Lugar	Querétaro, siempre fiel. Baluarte realista durante la guerra de Independencia.	UAQ, Facultad de Filosofía.	Cecilia del Socorro Landa Fonseca
Centenario de la Revolución Mexicana	Primer Lugar	La Hélice Anáhuac un siglo después.	UAQ, Facultad de Ingeniería.	José Antonio Romero Navarrete Ibert Zárate Pena Diego Alejandro Rivera
	Segundo Lugar	El centenario del Centenario.	UAQ Facultad de Filosofía y Facultad de Ciencias Políticas y Sociales.	Blanca Estela Gutiérrez Grageda y Efraín Mendoza Zaragoza
	Tercer Lugar	Como es la ciudad será la sociedad. Discursos y prácticas revolucionarias.	UVM Campus Querétaro.	Enrique Omar Toscano Bárcenas.

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 2009

Premiación: 28 de Octubre del 2009

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADOR(ES)
Edición Especial 25º Aniversario Ciencias Básica	Primer Lugar	Descubriendo el potencial anticancerígeno de la lectina de frijol tépari: evaluación de su toxicidad <i>in vitro</i> e <i>in vivo</i>	Facultad Ciencias Naturales; Facultad de Medicina UAQ, UVM, Colaboración CINVESTAV-Irapuato	Dra. Teresa García Gasca / M. en C. Marco Alonso Gallegos Corona, Dra. Adriana Jheny Rodríguez Méndez, Biol. Francisco Josué López Martínez, Lic. Ana Luisa Castañeda Cuevas, Lic. Lorena Yllescas Gasca, Mtra. Claudia López Sánchez, Ing. Iovanna Consuelo Torres Arteaga, M. en C. Roberto Ferriz Martínez, (colaboradores) Dr. Alejandro Blanco Labra, Biol. Elizabeth Mendiola Olaya, Ing. José Luis Castro Guillen, Enf. Ma. del Rosario Botello Pacheco, C. Marco Vinicio Ángeles Zaragoza, Biol. Jorge Uriel Torres Castillo.
	Segundo Lugar	Tipología de los préstamos lexicales en el Otomí queretano: una contribución para el estudio sistemático y comparativo de diversas lenguas representativas del mundo desde un enfoque interlingüístico.	Facultad de Filosofía UAQ y Colaboración de la U. Lancaster Inglaterra.	Dr. Ewald F.R. Hekking Sloof y Dr. Dick Bakker
	Tercer Lugar	DESIERTO		

Edición Especial 25º Aniversario Ciencias Aplicada	Primer Lugar	Indicadores electrofisiológicos de la percepción fonética en lactantes con riesgo de trastornos del lenguaje.	Instituto de Neurobiología. Unidad de Investigación en Neurodesarrollo UNAM, Campus Juriquilla	M. en C. Gloria Nélida Avecilla Ramírez, (coautora) Dra. Thalía Harmony Baillet, / Dra. Josefina Ricardo Garcell, Dr. Antonio Fernández Bouzas, Dra. M. Eneida Porras Katz, Dr. Efraín Santiago Rodríguez.
	Segundo Lugar	Robot posicionador para el espejo secundario M2 del gran telescopio milimétrico.	CIATEQ A.C., Querétaro. Facultad de Ingeniería de la UAQ.	Dr. Juan Carlos Jáuregui Correa, Dr. Óscar González Brambila, (coautores) Dr. Carlos López Cajún, M. en C. José Alejandro García Arredondo, M. en I. Jesús Eduardo Villagómez Orozco, (colaboración) Ing. Víctor Iván Pedro De Anda Flores.
	Tercer Lugar	DESIERTO		
	Mención Honorífica	Estudio de tormentas tipo en la ciudad de Querétaro	Facultad de Ingeniería de la UAQ.	Dr. Martín Alfonso Gutiérrez López / M.I. Fabiola del R. Arellano Lara.

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 2008

Premiación: 29 de Octubre del 2008

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADOR(ES)
Ciencias Exactas y ambientales	Primer Lugar	Conservación <i>in situ</i> y <i>ex situ</i> de <i>Mammillaria mathildae</i> , cactácea endémica en peligro de extinción de la ciudad de Querétaro.	Ciencias Naturales de la UAQ.	M. en C. Oscar Ricardo García Rubio y Dra. Guadalupe X. Malda Barrera.
	Segundo Lugar	Rizofiltración, lixiviación y electro-recuperación: una propuesta integral para el tratamiento de aguas contaminadas con plomo a partir del lirio acuático (<i>Eichhornia crassipes</i>)	CIDETEQ, INECOL	M. en C. Roberto Aurelio Núñez López, Dr. Yunny Meas Vong, Dr. Raúl Ortega Borges y Dra. Eugenia J. Olgún Palacios
	Tercer Lugar	Caracterización por SEM-EDS de aeropartículas antrópicas de la fracción respirable en la Ciudad de Querétaro y su relación con fuentes contaminantes.	CEACA UAQ, Instituto de Metalurgia de la UASLP	M. en C. Juan Manuel Gasca en A. Antonio Aranda Regalado y Dr. Antonio Aragón Piña
	Mención Honorífica	Un Modelo Probabilista Sólido-Poroso para determinar la Resistencia al Esfuerzo Cortante de Suelos no Saturados.	Facultad de Ingeniería de la UAQ.	Dr. Eduardo Rojas González, M. en I. Julio César Leal Vaca y M. en I. Gustavo Gallegos Fonseca.
Ciencias Sociales y Humanidades	Segundo Lugar	Un acercamiento cognoscitivo a los verbos ser y estar.	Facultad de Lenguas y Letras de la UAQ.	M. en L. Mónica Sanaphre Villanueva
	Tercer Lugar	El Arte de Medir y Pesar las Aguas.	Facultad de Filosofía de la UAQ.	Mtro. José Ignacio Urquiola Permisán
	Primer Lugar	Simulador de Inundaciones en Áreas Urbanas. Un Modelo de Pronóstico con Fines de	Facultad de Ingeniería de la UAQ.	Dr. Nabil Mobayed Khodr.

Tema Especial Agua	Tercer Lugar	Precisiones sobre el comportamiento hidroquímico del agua subterránea en los macizos calcáreos: El Doctor-San Joaquín, en la Sierra Gorda de Querétaro.	Grupo EXCAV.	Ing. Gilberto Ledesma Ledesma. Colegio de Bachilleres de Qro.
	Mención Honorífica	Implementación Sustentable de Tecnologías, en la Construcción de Casa Habitación de Interés Medio Buscando la Maximización de Reciclado del Recurso Hídrico.	Grupo PREVI, constructor y consultor particular.	Ing. Luis Felipe Cruz Lesbros.
Creación Artística, Fotografía Periodística	Primer Lugar	Descanso antes de partir		Guillermo Puente Lomelin
	Segundo Lugar	Calvario		Pablo J. Hernández Hernández
	Tercer Lugar	“Si, es Querétaro”		Demian Chávez Hernández
	Mención Honorífica	Todo 24, 30 (sin novedad)		Hugo Camacho Rebolgar

**GANADORES DEL PREMIO
ALEJANDRINA 2007
Premiación: 24 de Octubre de
2007**

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADOR(ES)
Ciencias Exactas y Ambientales	Primer Lugar	El parque Alameda Hidalgo. ¿Una estructura de control de escurrimientos urbanos?	Facultad de Ingeniería, Facultad Ciencias Naturales; Biología, UAQ.	Dr. Enrique González Sosa, Dr. Aurelio
	Segundo Lugar	Identificación Molecular de Hongos Presentes en Patrimonio Cultural Existente en Cantera para el Modelaje Teórico de su Biodeterioro	CIDETEQ, Colaboración Instituto Mexicano Cancerología, Universidad de Guanajuato.	Dr. José de Jesús Pérez Bueno, IBQ. José Luis González Montoya, Dra. Carmen Cano Canchola, Dr. Jorge Armando Cervantes Jáuregui, M. en C. Veridiana Reyes Zamudio, M. en C.
	Tercer Lugar	La Industria Ladrillera Artesanal Queretana: Impacto Ambiental y Riesgo a la Salud.	CEACA, Colaboración Facultad de Química UNAM.	Dr. Miguel Ángel Rea López, M. en C. Guadalupe Martínez González, Dr. Guillermo Cabrera López, MC Lourdes Elvia Rubio Flores, T. L. Leticia Zárate Alcocer, MC. Estolia Rodríguez Muñoz, QB. María Guadalupe Rodríguez Durán, MC. Miguel Rico Rodríguez, MC. Humberto Gómez Ruiz, Estudiantes: Agustín Valencia Trejo, Ana Lilia Anaya Alonso, Eliseo Hernández Pérez, Eva Edith Cadena Moreno, Gerardo Perales Ampudia, María Raquel Torres

	Mención Honorífica	Caracterización del gen piragua (prg) en la mosca de la fruta.	Instituto de Neurobiología, UNAM; Juriquilla.	M. en C. Nestor Octavio Nazario Yepiz, Dr. Juan Rafael Riesgo Escobar
Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	Ciudad estrangulada. Querétaro, 1867	Facultad de Filosofía, UAQ.	Dra. Blanca Estela Gutiérrez Grajeda.
	Segundo Lugar	Narradores flaneurs: humanismo y antihumanismo para las diversas violencias en la novela latinoamericana	Facultad de Lenguas y Letras, UAQ.	Dra. Cecilia López Badano.
	Tercer Lugar	Campo, ciudad y región en Querétaro, 1960-2000.	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales UAQ.	Dr. Alfonso Serna Jiménez
Creación Artística Modalidad Cuento Infantil	Primer Lugar	Siglo XX, Corte Final	Apoyos A.C	Rodrigo Cortés Gutiérrez
	Tercer Lugar	Un encuentro estrellado (o de cómo se producen los congestionamientos siderales)	Independiente	Sonia Leticia Chávez Cervantes.

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 2006

Premiación: 15 de Noviembre de 2006

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADOR(ES)
Ciencias Exactas y Tecnología	Primer Lugar	Sustitución de la etapa de ataque químico del proceso electroless en el metalizado de superficies no conductoras.	Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquímica CIDETEQ, SC.	M. en EQ. Lorena Magallón Cacho, Dr. José de Jesús Pérez Bueno, Dr. Yunny Meas Vong, Dr. Guy Stremesdoerfer,
	Segundo Lugar	Análisis de sensibilidad de los modelos de deterioro del HDM-4 para pavimentos asfálticos.	Instituto Mexicano del Transporte.	M. en I. Roberto Israel Hernández Domínguez, M. en C. Ricardo Solorio Murillo
	Tercer Lugar	Caracterización geomecánica de mezclas asfálticas.	Instituto Mexicano del Transporte.	Dr. Paul Garnica, Anguas, M. en I Horacio Delgado Alamilla, M. en C. Mayra Flores Flores.
Ciencias	Primer Lugar	Anatomía Cladodial y Análisis Químico Proximal de dos Especies de Opuntia, Hospedera y No Hospedera de la cochinilla de la Grana (Dactilopius cocus Costa).		M. en C. Maricela Gómez Sánchez, Dr. Luis A. Salazar Olivo, Biólogo José Pedro Trejo Pérez (colaboración)

Ambientales	Segundo Lugar	Análisis Florístico de la vegetación nativa de los alrededores de la ciudad de Querétaro, Querétaro, México.	Universidad Autónoma de Querétaro.	Biólogo José Alejandro Cabrera Luna, Herbario de Querétaro, Dr. Jerzy Rzedowski.
	Tercer Lugar	Modelo de dinámica de sistemas del sistema de agua en la región Querétaro de la cuenca Lerma-Chapala.	Centro Queretano de Recursos Naturales	Dr. Roberto De la Llata Gómez
Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	Estrategias lingüísticas para la descripción de los estados mentales dentro del discurso narrativo de los niños en edad escolar: adjetivos en predicación.	Universidad Autónoma de Querétaro, Facultad de Lenguas y Letras UAQ.	M. en C. Luisa Josefina Alarcón Neve
	Segundo Lugar	Urbanización y modo de vida en Santa Rosa Jáuregui.	Universidad Autónoma de Querétaro, Facultad de Ciencias Políticas y Sociales UAQ.	M. en A. Lorena Erika Osorio Franco
	Tercer Lugar	Ahora las mujeres se mandan solas: migración y relaciones de género en una comunidad transnacional.	Universidad Autónoma de Querétaro, Facultad de Filosofía UAQ.	Mtra. Yolanda Correa Castro
Creación Artística Modalidad Cortometraje	Primer Lugar	Siglo XX, Corte Final	Apoyos A.C.	Rodrigo Cortés Gutiérrez,
	Segundo Lugar	Parapenatl	Independiente.	Francisco Del Prete Tercero,
	Tercer Lugar	Nosotros seguimos caminando	Independiente.	Antonio Jiménez Ramírez,

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 2005

Premiación: 09 de Noviembre de 2005

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADOR(ES)
	Primer Lugar	El papel de las semaforinas en la proyección de axones dopaminérgicos nigroestriatales.	Universidad Autónoma de Querétaro, Facultad de Medicina.	Dr. Hebert Luis Hernández Montiel / Dr. Alfredo Varela Echavarría, Instituto de Neurobiología, UNAM.

Científica y Tecnológica	Segundo Lugar	Regulación Hormonal de la Neovascularización ocular: Implicaciones clínicas.	Instituto de Neurobiología, UNAM, con la colaboración de la Asociación para evitar la Ceguera APEC.	Dra. María del Carmen Clapp Jiménez / M. en C. Jorge Aranda López, Primer autor. Y los coautores: M. en C. José Carlos Rivera López, Dr. Michael Conrad Jeziorski, Dr. Juan R. Riesgo Escovar, M. en C. Gabriel Nava Pinto, Lic. en Nutrición Fernando López Barrera, Med. Cirujano Hugo Quiróz Mercado, Dr. Gonzalo Martínez de la Escalera Lorenzo.
	Tercer Lugar	Celda solar de alta eficiencia de heteroestructura simple vidrio/n-CdO:F/CdTe:Sb/Au-Cu.	CINVESTAV-IPN, Unidad Querétaro.	Dra. Rebeca Castanedo Pérez / M. en C. Joaquín Márquez Marín, M. en C. José Santos Cruz
	MH	Preparación y caracterización de películas delgadas de nuevos materiales para la degradación fotocatalítica de compuestos orgánicos, obtenidos por la técnica sol-gel. Una alternativa para el control de la contaminación ambiental.		Dr. Gerardo Torres Delgado / M. en C. Sandra Andrea Mayén Hernández, CINVESTAV-IPN, Unidad Querétaro.
Ciencias Sociales Y Humanidades	Primer Lugar	Los alineamientos mágicos de la zona arqueológica de El Cerrito, Querétaro. Un estudio sobre astronomía, calendario cosmovisión y culto a los cerros.	Universidad Autónoma de Querétaro, Facultad de Filosofía.	Mtro. en Antropología Francisco Salvador
	Segundo Lugar	Desarrollo diacrónico de las preposiciones "a" y "en" con verbos de desplazamientos.	Universidad Autónoma de Querétaro, Facultad de Lenguas y Letras.	Mtra. en Lingüística María Luisa Álvarez Medina.
	Tercer Lugar	Hacia la construcción social de la nueva disciplina escolar (¿Cómo disciplinar y disciplinarse en tiempos de globalismos?).	Universidad Autónoma de Querétaro, Escuela de Bachilleres Plantel Norte	Dr. Tomás Vázquez Arellano
	MH	Concepciones objetivas y subjetivas de la felicidad	Estudiante en Sistema abierto del Doctorado Filosofía de la UNAM.	M. en Filosofía María del Rocío Cázares Blanco.

Medio Ambiente	Primer Lugar	Dinámica ecológica del bosque tropical caducifolio del sur del estado de Querétaro: un tipo de vegetación		M. en C. José Guadalupe Hernández Oria
	Segundo Lugar	DESIERTO		
	Tercer Lugar	Caracterización florística y morfológica de un	Universidad Autónoma de Querétaro Facultad de Ciencias Naturales, Biología.	M. en C. Maricela Gómez Sánchez
	MH	Cuenta Patrimonial del recurso agua en la Cuenca Lerma – Chapala.	Centro Integral de Estudios y Proyectos Ambientales S.A. de C.V.	M. en C. Ivonne Valdez Muciño
	MH.	La utilización de tecnologías y metodologías de vanguardia en la solución de problemas ambientales; ubicación de sitios para la instalación de plantas de tratamiento en la zona conurbada de la ciudad de Querétaro, Qro. (Evaluación técnica económica de alternativas de tratamiento de aguas residuales en la	Consultor Particular	Geog. Javier Zepeda Uribe
Creación Artística Modalidad Dramaturgia	Primer Lugar	Poética para el abulón (o de cómo vivir en el éxtasis sin morir en el intento).	Colectivo de artistas e intelectuales en Querétaro El Mitote A.C.	Mtro. Abelardo Rodríguez Macías
	Segundo Lugar	Sensacional de maricones, fotonovela escénica.	Independiente	Mtro. Luis Enrique Gutiérrez Ortiz Monasterio,
	Tercer Lugar	Sangre de arroz, duelo	Independiente.	Mtro. Francisco de Paula R. Nieto

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 2004

Premiación: 10 de Noviembre de 2004

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR (A)/COLABORADORES
	Primer Lugar	Una larga búsqueda: la ecuación de esfuerzos efectivos para suelos no saturados.	Facultad de Ingeniería, UAQ.	Dr. Eduardo Rojas González

Científica y Tecnológica	Segundo Lugar	El yodo molecular es un potente protector de cáncer mamario.	Instituto de Neurobiología UNAM Juriquilla.	Dra. Carmen Aceves Velasco, IBQ. Yunuén Alfaro Hernández, Dra. Rocio Brenda Anguiano Serrano, Lic. en Matemáticas Aplicadas Nuri Aranda López, M. en C. Omar Elind Arroyo Helguera, QFB María Guadalupe Delgado, M. en C. Pablo García Solís, QFB Silvia Alejandra López Juárez, Biol. Felipe Ortiz Comejo, M. en C. Ofelia Soriano
	Tercer Lugar	Generación y caracterización de nuevos materiales a partir de biofibras de queratina obtenidas de un desecho de la industria avícola.	CFATA Juriquilla UANM	Dra. Ana Laura Martínez Hernández
	MH	Empleo de suero de leche deshidratada y lactosa cristalina en la alimentación de lechones: efecto sobre la digestibilidad de los nutrimentos y desarrollo morfofisiológico del aparato digestivo en la etapa posdestete.	Instituto Nacional de Investigaciones, Pecuarias y Forestales INIFAP, Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ.	Dra. Tércia Cesaria Reis de Souza, M. en C. Araceli Aguilera Barreyro, M. en C. María de Jesús Guerreo Carrillo, Dr. Gerardo Mariscal Landín
Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	Las condiciones de las obligaciones morales	Investigador de la Facultad de Filosofía de la UAQ.	Lic. en Filosofía Francisco Javier Serrano Franco
	Segundo Lugar	Entre la Institucionalización y el poder; el PAN en Querétaro: 1940-2000.	Profesor del Colegio Fray Luis de León y del Centro de Enseñanza y Cultura A.C.	Mtro. Cuauhtémoc Félix López
	Tercer Lugar	El combate a la pobreza en los noventa, Querétaro un estudio de caso.	Investigadora de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	Dra. Ana Isabel Roldán Rico
	MH	Imágenes del exceso: posibilidades de una estética de la sobremodernidad.	Investigadora de la Facultad de Bellas Artes de la UAQ.	Dra. Teresa Bordons Gangas
	MH	La explicación de los sucesos azarosos	Investigador de la Facultad de Filosofía de la UAQ.	Dr. José Luis González Carbajal
Medio Ambiente	Primer Lugar	DESIERTO		
	Segundo Lugar	Un modelo de evaluación ecológica y biomonitoreo para embalses queretanos.	Investigadores de la Facultad de Ciencias Naturales Biología de la UAQ.	Dra. Altagracia Gutiérrez Hernández y Dr. Edmundo Díaz Pardo
	Tercer Lugar	Evaluación Florística de Dos Áreas Naturales Altamente Prioritarias para su Conservación en el Estado de Querétaro.	Investigadora y Estudiante de la Facultad de Ciencias Naturales Biología de la UAQ.	M. en C. Maricela Gómez Sánchez José Alejandro Cabrera Luna

Creación Artística Modalidad Poesía	Primer Lugar	Donde tuvo el amor sus jaulas llenas	Poeta independiente y profesor de la Escuela de Escritores de Querétaro de la SOGEM (Sociedad General de Escritores de México)	Roberto Cuevas Fernández
	Segundo Lugar	Sin esperar el eco	Poeta independiente	Ing. José Manuel Velázquez Hurtado
	Tercer Lugar	Memorias del danzante	Poeta Independiente	Pedro O. Granda

**GANADORES DEL PREMIO
ALEJANDRINA 2003**

**Premiación: 15 de Octubre de
2003**

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Científica y Tecnológica	Primer Lugar	Detector de Carga Superficial de Partículas Coloidales	CIDETEQ	M. en C. Luis Alberto Ramírez Balderas / Dr. Raúl Ortega Borges
	Segundo Lugar	Proceso de cristalización en memorias ópticas de cambio de fase: Discos compactos	CINVESTAV del IPN, Querétaro	Dr. Eduardo Morales Sánchez / Dr. Yevgen Prokhorov Federovich, Dr. Jesús González Hernández
	Tercer Lugar	Caracterización de las propiedades de flujo de materiales fibrosos a granel y su aplicación al diseño de tolvas.	Centro de Tecnología Avanzada, A.C. (CIATEQ, A.C.)	Dr. Agustín Escamilla Martínez
	MH	Estudio <i>in vitro</i> del potencial antimetastásico de proteínas de frijol tépari (<i>Phaseolus acutifolius</i>)	Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ, CINVESTAV.	Dra. Teresa García Gasca docente /Dr. Luis Antonio Salazar Olivo, Dr. Alejandro Blanco Labra y la Biol. Elizabeth Mendiola Olaya
Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	"Aspecto inherente y gramatical en la adquisición del español como segunda lengua"	Facultad de Filosofía, investigación que fue trabajo de tesis de la Maestría en Lingüística que se imparte en la Facultad de Lenguas y Letras UAQ.	Mtra. en Lingüística María Elsa Aceves Villagómez
	Segundo Lugar	La cosmovisión de los recolectores cazadores en la gráfica rupestre del semidesierto de Querétaro y		Dr. Carlos Viramontes Anzures
	Tercer Lugar	Reforma administrativa, modernización urbana y crecimiento económico en el Querétaro porfirista	Facultad de Filosofía de la UAQ.	Dra. Blanca Estela Gutiérrez Grageda

Medio Ambiente	Primer Lugar	"Descripción ecológica de la comunidad de los macroinvertebrados bentónicos del área de influencia de la presa Zimapán, Hgo-Qro"	Recursos Bióticos y profesor Investigador de la Facultad de Ciencias Naturales, Biología de la UAQ.	Lic. en Biol. Silvia Laura Hurtado González /Lic. en Biol. Juan Fernando García Trejo, Dr. Pedro Joaquín Gutiérrez Yurrita
	Segundo Lugar	Pago de servicios ambientales en el estado de Querétaro	SEMARNAT, Delegación Querétaro	Lic. en Geografía Miguel Martínez Tapia
	Tercer Lugar	Atlas de Malezas (Arvenses) del Estado de Querétaro	ITESM-, Facultad de Ciencias Naturales Biología de la UAQ y el IPN	Dra. Guadalupe Suárez Ramos /Valentina María Juana Serrano Cárdenas, Patricia Balderas Aguilar, Ricardo Pelz Marín,
	MH	Análisis del sistema de agua en la región Querétaro de la cuenca Lerma Chapala"	CIDETEQ, Centro Queretano de Recursos Naturales	Dr. Yunny Meas Vong./ Gilberto Carlos Muñoz Arango, M. en C. Carolina Lara Visconti Dr. Roberto de la Llata Gómez y Lic. Armando Bayona Celis.
Creación Artística	Primer Lugar	"Estudio para la ciudad (P/A)"	Estudiante del Instituto Tecnológico de Querétaro	Mariana González Jáuregui Prida.
	Segundo Lugar	"Vela"	Egresada de la Facultad de Bellas Artes de la UAQ.	Lic. en Artes Visuales Marién Ortiz González
	Tercer Lugar	"Olvidate del Viento"		Elizabeth Ordaz Cantellano/ Artista independiente
	MH	"Extraño parecer"		Mtro. Rubén Maya Moreno/ Artista independiente

**GANADORES DEL PREMIO
ALEJANDRINA 2002**

**Premiación: 14 de Agosto de
2002**

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR (A)/COLABORADORES
Científica y Tecnológica	Primer Lugar	Simulación del flujo de agua en suelos expansivos protegidos con pantallas verticales.	Universidad Autónoma de Querétaro Facultad de Ingeniería	Dr. Eduardo Rojas González/Ing. J. Refugio Cervantes Albarrán.
	Segundo Lugar	Modelo Matemático de la Interacción Carga Sólida –	Instituto Mexicano del Transporte IMT	Dr. José Antonio Romero Navarrete Institución:
	Tercer Lugar	Diseño, Fabricación y Pruebas de una Máquina de Elaboración de Alimento Animal.	Institución: CIATEQ, A.C.	Dr. Guillermo Muñoz Hernández / M. en I. Miguel González Valadez, Ing. Pedro Yáñez Contreras.
	MH	Efectos del uso de cereales en dietas iniciadoras sobre el aparato digestivo de los lechones	Universidad Autónoma de Querétaro, Fac. de Ciencias Naturales, Lic. en Medicina Veterinaria y Zootecnia, Inst. Nacional de Investigaciones, Pecuarias y Forestales INIEAP	Dra. Tércia Cesária Reis de Souza / C. Araceli Aguilera Barreyro, M. en C. María de Jesús Guerrero Castillo, Dr. Gerardo Mariscal Landín
	Primer Lugar	Agentes públicos y privados en el desarrollo de Querétaro: 1940-1973	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	Dr. Ángel Eduardo Miranda Correa

Ciencias Sociales y Humanidades	Segundo Lugar	Protesta obrera y lucha sindical en la fábrica El Hércules, Querétaro (1906-1916)	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	Mtro. Juan José Lara Ovando
	Tercer Lugar	"La objeción de conciencia religiosa, ¿Crisis del Estado de Derecho Mexicano?"	Facultad de Derecho de la UAQ.	Mtra. Martha Elena Soto Obregón
Medio Ambiente	Primer	DESIERTO		
	Segundo Lugar	"Los Macromicetos del cerro el Zamorano, Querétaro-Guanajuato"	Licenciatura en Biología de la Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ.	Fidel Landeros Jaime egresado de la Lic. en Biología, M. en C. José Castillo Tovar
	Tercer Lugar	Manantiales Queretanos: una última oportunidad para su conservación	Licenciatura en Biología de la Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ.	Dr. Raúl Pineda López y Cecilia Morales Tovar egresada de la Lic. en Biología, Ricardo Miguel Pérez Munguía, alumno del Doctorado en Recursos Bióticos
	MH	Tipificación Ecológica y Estrategias de Gestión de los Ambientes Acuáticos de Querétaro, con especial énfasis en los crustáceos decápodos	Dr. Pedro Joaquín Gutiérrez Yurrita	Licenciatura en Biología de la Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ.
Creación Artística	Primer Lugar	"Hechos del mismo molde"	Institución: Facultad de Bellas Artes de la UAQ.	Esmeralda Torres Sánchez egresada de la Lic. en Artes Visuales.
	Segundo Lugar	"Serie: La intolerancia (voz)"	Artista independiente	Arq. Rafael Rodríguez Cruz
	Tercer Lugar	"Erosiones".	Facultad de Bellas Artes de la UAQ.	Azucena G. Ramírez Germán
	MH	"Hombres de Piedra"	Facultad de Bellas Artes de la UAQ.	Ricardo Cortés Tapia
	MH	"El canto de los alacranes"	Facultad de Bellas Artes de la UAQ.	Carlos Carbajo Ledesma

**GANADORES DEL PREMIO
ALEJANDRINA 2001**

**Premiación: 6 de Junio de
2001**

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Científica y Tecnológica	Primer	DESIERTO		
	Segundo Lugar	"Proceso de obtención de recubrimientos anti-corrosivos de Cinc-Cobalto".	Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquímica (CIDETEQ) S.C.	Mtro. Gabriel Trejo Córdova / Dr. Raúl Ortega Borges, Ing. Hugo Ruiz Silva, y Dr. Yunny Meas Vong
	Tercer Lugar	"Diseño y modelado de una cámara de combustión de partículas de Biomasa".	Centro de Investigaciones y Asistencia Técnica del Estado de Querétaro (CIATEQ) A. C.	Ing. Arturo Merino Tapia (q.e.p.d.), Dr. Máximo Cargnelutti, M en I. Agustín Escamilla Martínez e Ing. José Juan Rivera Ramírez

	MH	Evaluación y detección de daño en sistemas mecánicos utilizando un método inverso por sub-dominios."	Instituto Mexicano del Transporte IMT	M. en I. Francisco Javier Carrión Viramontes
Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	"Educar en tiempos de Don Porfirio. Querétaro: 1876-1911".	Facultad de Filosofía UAQ.	Mtra. Blanca Estela Gutiérrez Grageda.
	Segundo Lugar	"Mujeres rurales: una encrucijada entre la tradición y el cambio cultural. Estudio de caso antropológico en una ranchería de la Sierra Gorda Queretana".	Escuela Nacional de Antropología e Historia	Lic. Naxhelli Ruiz Rivera.
	Tercer Lugar	"Impacto de una estrategia educativa dirigida a enfermeras pediatras para disminuir la ansiedad en los padres de recién nacidos hospitalizados en la UCIN".	Hospital General Regional No. 1 del IMSS y de la Facultad de Enfermería de la UAQ.	Lic. Dolores Eunice Hernández Herrera.
Medio Ambiente	Primer Lugar	"Los charcos de La Ceja, un ecosistema único en Querétaro "	Licenciatura en Biología de la Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ.	Dra. Mahinda Martínez y Díaz /Biól. Emma Fabiola Magallán Hernández, Zullín Sánchez Orea, Bertha Cid Montoya, Esther Mendoza Garnica.
	Segundo Lugar	"Bases ecológicas para el manejo de Dodonaea viscosa (L) Jacq. (Sapindaceae), una planta medicinal en la región semiárida centro- occidental del estado de Querétaro".	Investigador independiente.	Mtro. José Guadalupe Hernández Oria.
	Tercer Lugar	"Diversidad Biológica de arroyos y ríos del Centro de México, bases para su manejo y conservación".	Licenciatura en Biología de la Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ.	Dr. Raúl Pineda López / Dr. Luis Hernández Sandoval
Creación Artística	Primer Lugar	Dirección Teatral: Las Criadas.	The Globe Theatre	Lic. Román García Vázquez.
		Diseño Gráfico Cartel Desierto.		

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 2000

Premiación: 6 de Junio de 2000

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Científica y	Primer Lugar	Análisis del fenómeno de fatiga en suelos arcillosos. Contribución al control de deformación permanente en	Instituto Mexicano del Transporte.	M. en C. Natalia Pérez García.

Tecnológica	Segundo Lugar	Causas y efectos de las fallas y agrietamientos de la región comprendida entre los municipios de Querétaro y Celava.	Facultad de Ingeniería de la UAQ.	Dr. Guadalupe M. Arroyo Contreras / Dr. Jorge Arturo Arzate Flores y Dr. Eduardo Rojas González.
	Tercer Lugar	Caracterización y disminución de absorción de agua en adobes utilizados en la construcción a través de agentes tensoactivos.	CINVESTAV - Querétaro.	Dr. Juan Francisco Pérez Robles / Ing. Vicente Sánchez Maqueda,QA. Martín A. Hernández Landaverde, Ing. Jorge Pineda Piñon, Dr. Alejandro Manzano Ramírez.
Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	El estanco del tabaco y sus trabajadores, 1764-1805.	Facultad de Ciencias Políticas UAQ.	M. en H. Carmen Imelda González Gómez.
	Segundo Lugar	La reactivación de la segunda lengua dormida: Un estudio de caso.	Facultad de Lenguas y Letras de la UAQ.	Mtra. Luisa Josefina Alarcón Neve.
	Tercer Lugar	Estilo de liderazgo predominante en el personal de enfermería.	Facultad de Enfermería de la UAQ.	M. en C. Enf. Ana Laura Quintero Crispin / M. en C. Enf. Gabriela Palomé Vega.
	MH	Un estudio psicoanalítico sobre el duelo de la emperatriz Carlota.	Facultad de Psicología de la UAQ.	Dr. Marco Antonio Macías López.
Ecología		DESIERTO		
Creación Artística	Primer Lugar	Cuento. El sueño de las monedas de adoración arcángel.	Independiente.	Roberto Cuevas Fernández.
	Primer Lugar	Fotografía. La insoportable levedad del ser en el edén.	Independiente.	Rolando Cruz García.
	MH	Fotografía. Mujer con fruta.	Independiente.	Raquel Angélica Cepeda.

**GANADORES DEL PREMIO
ALEJANDRINA 1999**

**Premiación: 21 de Abril de
1999**

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Científica y Tecnológica	Primer Lugar	Relación entre las características epidemiológicas y los perfiles moleculares de cepas de <i>Mycobacterium bovis</i> de Querétaro y otras regiones de México.	INIFAP - Querétaro.	Dr. Feliciano Milian Suazo / MVZ, MP, Isaura Carolina Ramírez Casillas, MVZ Marco Antonio Santillán Flores.
	Segundo Lugar	Alteración física de suelos. Una alternativa para el control de los problemas de expansión en los suelos de Querétaro.	Comisión Estatal de Caminos del Estado de Querétaro.	M. en I. Humberto Preciado Cervantes.

Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	"Las contradicciones del desarrollo". El impacto social de los reacomodos involuntarios por proyectos de desarrollo, El caso del proyecto hidroeléctrico	Comisión de Investigación y Capacitación, (COMINCAP, S.C.)	Mtro. Alberto García Espejel.
	Segundo Lugar	La oligarquía porfirista queretana; 1876-1911.	Facultad de Filosofía de la UAQ.	M. en C. Blanca Estela Gutiérrez Grageda.
	Tercer Lugar	Tipología de productores a partir de la relación entre la percepción ambiental	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	M. en C. Sulima del Carmen García Falconi.
	MH	Usos y apropiaciones del espacio en Felipe Carrillo Puerto, asentamiento conurbado a la ciudad de Querétaro.	CIESAS, D.F.	M. en C. Víctor Martín Cébulo Pérez.
Ecología	Primer Lugar	Biodiversidad del Sótano del Barro, Arroyo Seco, Querétaro.	Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ.	Dr. Luis Gerardo Hernández Sandoval / M. en C. Juan B. Morales - Malacara, Biol. Juan Manuel Malda Barrera, Biol. Noé
Creación Artística	Primer Lugar	Canto Operístico	Miembro del Grupo Universitario Bell Canto.	Carlos Sánchez Velasco, Barítono./ Carlos
	MH	Canto Operístico	Miembro del Grupo Universitario Bell Canto.	Aída García Corona.
	MH	Composición Musical	Facultad de Bellas Artes, UAQ.	Mauricio Beltrán Miranda.

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 1998

Premiación: 11 de Marzo de 1998

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR (A)/COLABORADORES
Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	Construcciones impersonales y "Pasivas" Con se".	Facultad de Lenguas y Letras de la UAQ.	Dr. Ricardo Maldonado Soto.
	Primer Lugar	Alternancia local y democracia. El caso de San Juan del Río (1991-1997).	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	Mtra. Ana Elisa Díaz Aldret
	Segundo Lugar	La relación entre la conciencia fonológica y los niveles de conceptualización de la escritura.	Facultad de Psicología de la UAQ.	Dra. Sofía Alejandra Vernon Carter
	Tercer Lugar	Anexión del Ecologismo caso Querétaro.	Independiente	Mtra. Livia Ruth Zavala Sotot
	MH	Del hacendado al empresario. Transición sociocultural en San Juan del Río, Querétaro.	Facultad de Filosofía de la UAQ.	M. en C. Jaime Nieto Ramírez
Ecología	DESIERTO.			

Científica y Tecnológica	Primer Lugar	Simulación dinámica de redes de agua potable.	Centro de Investigación y Asistencia Técnica del Estado de Querétaro, A. C. (CIATEQ)	M.en C. Salvador Negrete García / Dr. Rogelio Álvarez Vargas
	Segundo Lugar	Reología de suelos no saturados aplicada al análisis viscoelástico de pavimentos.	Instituto Mexicano del Transporte.	Ing. Daniel Camacho Barrón
Creación Artística	Primer Lugar	Pintura: El embudo.	Facultad de Bellas Artes de la UAQ.	Jaime Ramses de la Cruz.
	Segundo Lugar	Pintura: Traslación XIII.	Facultad de Bellas Artes de la UAQ.	Mtro. Jordi Boldo
	Tercer Lugar	Pintura: 1998.	Facultad de Bellas Artes, UAQ.	Mtro. Eduardo Epardo.
	MH	Pintura: El papalote de Acteal.	Independiente, San Juan del Río, Qro.	Eliseo portal Pasten.

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 1997
Premiación:14 de Marzo de 1997

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	Prácticas y significaciones con respecto a la reproducción en Santiago Mezquititlán, Municipio de Amealco, Qro.	Facultad de Psicología de la UAQ.	Lic. Silvana Forti Sosa / Lic. Ma. Teresa del Niño Jesús Gómez Fernández
	Segundo Lugar	La omisión del primer segmento en niños preescolares, un estudio sobre conciencia fonológica y escritura.	Facultad de Psicología de la UAQ.	Lic. Mónica Alvarado Castellanos
	Tercer Lugar	El rol de los gobiernos locales en el proceso de urbanización en el caso de la ciudad de Querétaro. 1985-1994.	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales UAQ.	Mtro. Ricardo Rivón Lazcano
	MH	Formas de vida en sociedades experimentales.	Centro de Estudios Andamexei, Estado de Guanajuato.	Mtra. Verónica Rebsamen Reynoso
Científica y Tecnológica	Primer Lugar	Modelo Matemático de la interacción de los vehículos pesados con la infraestructura.	Instituto Mexicano del Transporte	Mtro. José Antonio Romero Navarrete
	Segundo Lugar	Dinámica de reacciones moleculares en sólidos de gases raros. La reacción de átomos de cobre y níquel con moléculas de oxígeno	Gapi de Querétaro S.A. de C.V.	Dr. Jaime García Prieto

	Tercer Lugar	Fallamiento del suelo en la ciudad de Querétaro.	Facultad de Ingeniería de la UAQ.	M. en I. Domingo Gerardo Valencia Vallejo
	Tercer Lugar	La geostatística como herramienta para la simulación confiable en	Facultad de ingeniería de la UAQ.	M. en I. Guillermo San Román García
Ecología	Primer Lugar	Geomorfología de la cuenca de la presa constitución de 1917, Querétaro.	Institución: Instituto de Geografía de la UNAM.	Mtra. Verónica Zermeño Ortiz.
	Segundo Lugar	Estudio de pre-factibilidad del establecimiento de una área protegida en la cuenca del río Huimilpan-Pueblito.	Institución: Facultad de Química, Facultad de Ingeniería y Escuela de Biología de la UAQ.	Mtra. Gloria Rosas Rodríguez / M en I. Nabil Mobayed Krodr, Dr. Miguel Angel Domínguez Cortazar, M. en I. Guillermo San Román García, Dr. Luis G. Hernández Sandoval, Dra. Mahinda Martínez y Díaz, Dr. José Castillo Tovar, Dr. Raúl Pineda López, Mtro. Rubén Pineda López, Ulises Padilla García, Alejandro Arellano Sanaphre, Martha Rivera Granados, Jesús A. Gutiérrez Anaya, M. en C. Rosario Mejía Rodríguez, José Martín Adelaido Hernández Landaverde, José J. Rivas Lugo, Quím. Alfonso Pérez
	Tercer Lugar	Efecto de contaminantes nitrosados sobre el metabolismo hepático y alternativas para su inhibición.	Facultad de Química de la UAQ.	Dra. Elvira González de Mejía / M en C. Teresa García Gasca.

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 1996
Premiación: 8 de Marzo de 1996

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	La penetración del español en el otomí de Santiago Mezquititlán.	Facultad de Lenguas y Letras de la UAQ.	Dr. Ewald Ferdinand Rudolf Hekkinings / Mtro. Severiano Andrés de Jesús.
	Segundo Lugar	Migración en la Sierra Gorda Queretana.	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	Lic. Ma. Angeles Guzmán Molina / Lic. Sulima del Carmen García Falconi.
	Tercer Lugar	El tratado de libre comercio: implicaciones en la soberanía Nacional.	Centro de investigaciones Sociales de la U.A.Q.	Mtro. Sergio Rodríguez Castillo.
	Primer Lugar	Estudio Matemático de la función de demanda de agua para una región crítica: aplicación a la región Querétaro.	Facultad de Ingeniería de la UAQ.	Dr. Francisco Javier Mére Alcocer

Científica y Tecnológica	Segundo Lugar	Comportamiento Productivo del Ganado caprino mantenido en una zona semiárida y en un sistema semiintensivo. Nivel 1. Desarrollo	Escuela de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UAQ.	M. en C. Eduardo Cabello Frías / M. en C. Héctor Andrade Montemayor y MVZ. Jorge Luis Olmos Vázquez.
	Tercer Lugar	Desarrollo de una nueva generación de antimicrobianos (<i>cefaquinolona</i>) de diseño nacional.	Laboratorios Aranda S.A., Facultad de Medicina, Veterinaria y Zootecnia de la UNAM y la Facultad de Medicina de la UAQ.	Dr. Miguel Angel Corpi C / Dr. Juan Azuara Salas, Dr. Luis Ocampo Camberos, Dr. Héctor Sámano López y Dr. Juan Manuel Ruiz.
Ecología	Primer Lugar	Pigmentos presentes en la flor de Cempasuchi (<i>tagetes-erecta</i>) y su efecto protector contra contaminantes	Facultad de Química de la UAQ.	Mtra. Minerva Ramos Gómez.
	Segundo Lugar	Presencia del mercurio en alimentos de origen animal, vegetal y en agua de algunas comunidades de Cadereyta, Peñamiller y San Juan del Río en el Estado de Querétaro.	Facultad de Química de la UAQ.	Quím. Martín Adelaido Hernández / Quím. Paulina Bautista Botello, Quím. Juan Ciro Rivera Solís y Dra. Elvira González de Mejía.
	Tercer Lugar	Diagnóstico integral del río el Pueblito Corregidora, Qro.	Fac. de Ingeniería, Fac. de Química, Fac. de Ciencias Naturales Escuela de Biología de la UAQ.	Mtro. Rubén Martínez Miranda / Dra. Margarita Camarena Luhrs, M. en I. Angel Arvizu Zaragoza, M. en I. Miguel Angel Domínguez Cortazar, M. en I. Nabil Mobayed Khodr, Mtro. Juan José Lara Ovando, Dr. Luis Gerardo Hernández, Dra. Mahinda Martínez, Dra. Martha Otilia Olvera, Mtro. Gaspar Real Cabello y Quím. Alfonso Pérez Buenrostro, Mtro. Antonio Aranda R., Dr. Angel Selva Barthelemy y Dr. Vladimir Rauch Sitar.

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 1995

Premiación: 5 de Junio de 1995

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	La iglesia Católica durante los años de la Reforma en la Ciudad de Querétaro de 1854-1880.	Facultad de Filosofía de la UAQ.	Mtro. Ramón del Llano Ibañez
	Segundo Lugar	Desarrollo industrial, empleo y campesinado, el caso de San Rafael, El Marques, Qro.	Facultad de Filosofía de la UAQ.	Mtra. Gaspar Real Cabello.
	Tercer Lugar	Diagnóstico socioeconómico territorial del estado de Querétaro. El desarrollo municipal y la migración.	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	Mtra. Arturo Yamasaky Cruz.

Científica y Tecnológica	Primer Lugar	Isoenzimas y acumulación de metabolitos como indicadores de tolerancia a sequía en frijol.	Departamento de Investigaciones y Posgrado en Alimentos de la Facultad de Química de la UAQ	Dra. Elvira González de Mejía
	Segundo Lugar	Estimaciones de altas y bajas energías para la ecuación Dirac.	Facultad de Ingeniería de la UAQ., Universidad de Toulouse, Francia y UNAM.	Ing. Ricardo Alberto Weder Zaninovich / Ing. Benoit Grebert, Dr. Herminio Blancarte
	Tercer Lugar	Efecto del tripicolinato de cromo mejorado de la producción de cerdos.	Centro de Investigación en Fisiología y Mejoramiento Animal INIFAP Querétaro.	MVZ. José Rentería Flores / MVZ. José Antonio Cuarón Ibarguengoitia.
Ecología		DESIERTO.		

GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 1994

Premiación: 4 de Junio de 1994

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	La producción artesanal una posibilidad de desarrollo económico para comunidades marginadas en la región semidesértica del estado de Querétaro.	Escuela Normal del Estado	Mtro. Alberto García Espejel
	Segundo Lugar	Ingreso y participación de la mujer en la educación superior: un estudio comparativo de la Universidad Autónoma de Querétaro y el Instituto Tecnológico de Querétaro (1950-1990)	Facultad de Psicología de la UAQ.	Mtra. Yolanda Correa Castro
	Tercer Lugar	Migración y comportamiento electoral en Querétaro.	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	Mtra. Martha Gloria Morales Garza.
	MH	Sistema Fiscal Federal, Evolución, conformación y perspectivas hacia el siglo XXI.	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	M.C. José Ramón Morales Hernández.
Científica y Tecnológica	Primer Lugar	Análisis de imágenes y morfología matemática. Desarrollo de un software de transformaciones morfológicas.	Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquímica del	Ing. Iván Ramón Terol Villalobos.
	Segundo Lugar	Sistema de información geográfica para la administración de carreteras en el Estado de Querétaro.	Instituto Mexicano del Transporte.	Ing. Gabriela García Ortega / Ing. C. Miguel Ángel Backhof Pohls.

	Tercer Lugar	Medidor automático de permeabilidad de los materiales de empaque y la isotermodesorción de vapor de agua de los alimentos.	Facultad de Química y la Facultad de Ingeniería de la UAQ.	Dra. Martha Martín Polo / Dr. Vladimir Rauch Sitar, Quim. Claudia Romero Bastida, Quim. Laura Sánchez Flores, Quim. Cristina Pérez Pérez, M. en I. Antonio Agustín Ordaz, Dr. Ángel Selva B., Mtra. Susana Ramírez, Mtro. Abelardo Vivanco, Mtro. Javier Peralta Mtro.
	MH	Desarrollo de un proceso de decapado mecánico de alambre y alambroón.	CIDESI	Dr. Jorge Rangel García / Ing. Antonio Dorantes Romo, Ing. Gustavo Vázquez Martínez, Ing. José Carlos Alcocer y Aranda, Ing. José Garza Burgete, José Juan Hernández Domínguez.

**GANADORES DEL PREMIO
ALEJANDRINA 1993**

**Premiación: 19 de Junio de
1993**

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Ciencias Sociales y Humanidades	DESIERTO			
Científica y Tecnológica	Primer Lugar	Metodología para la automatización de plantas industriales en la rama metal-mecánica.	Facultad de Ingeniería de la U.A.Q. e Industria Privada.	Ing. Leopoldo Barcenás Uribe, Ing. Marco Antonio Olivo Flores, Ing. Agustín Cevallos Nava.

**GANADORES DEL PREMIO
ALEJANDRINA 1992**

Premiación: 1992

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
-----------	-------	--------------------	-------------	------------------------

Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	La migración estrategia de vida.	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	Mtro. Alfonso Serna Jiménez.
	MH	Todos queremos aprender el otomí.	Facultad de Lenguas y Letras de la UAQ.	Dr. Ewald F. Rudolf Hekkings y Mtro. Severiano Andrés de
Científica y Tecnológica	Primer Lugar	Estudio del sistema del transporte de la región de Querétaro, Qro.	Instituto Mexicano del Transporte	Ing. Luis Domínguez Pommerencke, Ing. Román Vázquez Berber, Arq. Hugo González Jiménez, Ing. Leopoldo Aguilar Avelaiz, Ing. Elías Jiménez Sanchez, Lic. Carlos D. Martner Pereylongue, Ing. Emilio Mayoral Grajeda, M. en C. Arturo Coronado García.
	MH	Química de los átomos de paladio en medios inertes. Efectos del medio matricial sobre la estructura electrónica de los átomos de paladio.	GAPI de Querétaro S.A. de C.V.	Mtro. Jaime García Prieto
	MH	Efecto químico-protector de los componentes presentes en la dieta queretana	Facultad de Química de la UAQ.	Dra. Elvira González de Mejía, Mtro. Eduardo Pizaña Macias, Mtro. Javier Espinosa Aguirre.

**GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA
1991**

Premiación: 2 de Mayo de 1991

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Ciencias Sociales y Humanidades		El transporte en Querétaro en el siglo XX.	Instituto Mexicano del Transporte, Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	Arq. Ovidio González Gómez y Mtra. Carmen Imelda González Gómez.
Ciencia y Tecnología	Primer Lugar	Diseño fabricación y pruebas de un prototipo experimental para la cosecha de granos.	CIATEQ	M. en C. Rafael Santillán Ortega.
	MH	Parámetros sensoriales y toxicológicos importantes para la introducción del frijol tepari (<i>phaseolus acutifolius</i>) en el estado de Querétaro.	Facultad de Química de la UAQ.	Dra. Elvira González de Mejía, M. en C. Gpe. Flavia Loarca Piña, Q.A. Ma. del Rosario Mejía Rodríguez, QFB. Rosalba Reynoso Camacho.

**GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA
1990**

**Premiación: 24 de Abril de
1990**

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Ciencias Sociales y Humanidades	Primer Lugar	Empresas y empresarios de Querétaro.	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	Mtro. Marco Antonio Huerta Sánchez.
	MH	Transporte en Querétaro en el siglo XIX.	Instituto Mexicano del Transporte, Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	Arq. Ovidio González Gómez, Mtra. Carmen Imelda González Gómez.
	MH	Los procesos de abstracción en la construcción de la igualdad algebraica.	Facultad de Ingeniería de la UAQ	Mtra. Josefina Ontiveros Quiroz.
Ciencia y Tecnología	Primer Lugar	Detección de agentes genotóxicos en el agua mediante el sistema de micronúcleos en células meióticas de tradescantia.	Facultad de Química de la UAQ.	Quím. Lourdes Elvia Ruiz Flores.
	MH	Estudio de los mecanismos de reacción de átomos metálicos con moléculas de un alcáno.	GAPI de Querétaro S.A. de C.V.	Mtro. Jaime García Prieto.
	ME	Arcilla expansiva. Presión comportamiento esfuerzo deformación en pruebas en elodómetro.	Facultad de Ingeniería de la UAQ.	Ing. José Alfredo Zepeda Garrido.

**GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA 1989
Premiación: 24 de Abril de 1989**

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Premio a la Investigación	Primer Lugar	Comunidad y fábrica	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	Mtra. Reyna Moguel Viveros,
	MH	Urbanismo novohispano en el siglo XVI		Dr. Carlos Arvizu García
	MH	Estudio de la calidad del agua subterránea del Valle de Querétaro	Facultad de Química de la UAQ.	Quím. Luis Antonio Acevedo Arreguín

**GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA
1988**

Premiación: 24 de Abril de

1988

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Premio a la Investigación	Primer Lugar	Los pequeños nómadas de la ciudad. Asistencia social de menores en Querétaro	Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAQ.	M. en C. Eugenia García Ugarte.
	MH	Efecto de glutamato sobre la actividad cartical.	Facultad de Medicina de la UAQ.	Dr. Juan García Ramos,

**GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA
1987****Premiación: 24 de Julio de
1987**

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Premio a la Investigación	Primer Lugar	Caracterización fisicoquímica del agua manual de laboratorio.	Facultad de Química de la UAQ.	Quím. Luis Antonio Acevedo Arreguín, M. en C. Julio Alfonso Mata Ibarra

**GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA
1986****Premiación: 24 de Abril de 1986**

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Premio a la Investigación	Primer Lugar	Historia de la escultura Queretana	Facultad de Filosofía de la UAQ.	Mtro. José Rodolfo Anaya Larios.

**GANADORES DEL PREMIO ALEJANDRINA
1985****Premiación: 24 de Abril de
1985**

MODALIDAD	LUGAR	NOMBRE DEL TRABAJO	INSTITUCIÓN	AUTOR(A)/COLABORADORES
Premio a la Investigación	Primer Lugar	Desarrollo rural en Querétaro	Facultad de Filosofía de la UAQ.	Mtro. Jaime Nieto Ramírez

MH ES MENCIÓN HONORIFICA ME ES MENCIÓN ESPECIAL

En 1990 se entrega el premio Alejandrina a dos áreas de conocimiento Ciencia y Tecnología y Ciencias Sociales y Humanidades. De 1995ª 2000 se incluye el Premio al área de Ecología, se cambia a Medio Ambiente de 2001 al 2005. De 1998 a 2008 se premió a la de Creación Artística.

Dra. Laura Sandoval Aboytes
Coordinadora de Difusión
E-mail: premio.alejandrina@uaq.mx