

PRÓLOGO

La región del Golfo de México es una de las más importantes del país, tanto por su aporte económico como por su diversidad de gente, plantas e industrias. Hace 26 años no se contaba con un mecanismo para conocer los avances científicos, sociales y tecnológicos que estaban ocurriendo en esta zona del país, por lo que la ATICTAC se dió a la tarea de organizar reuniones anuales donde se podían presentar diversos aspectos de la vida de la región. Con el tiempo, investigadores, profesionistas, estudiantes y técnicos de otras partes del país han participado también en estos eventos científicos, logrando tener alcance y relevancia nacional.

Una de las características de estas reuniones es que permiten la presentación de trabajos de las distintas áreas del conocimiento y del desarrollo tecnológico que están presentes en la región del Golfo de México y de otras áreas de la República Mexicana, lográndose conocer mejor los avances en la vida de los habitantes con diversos estudios sociales y los avances científicos y tecnológicos logrados en instituciones de educación pública y privada, así como en empresas de diversa índole.

FORMACIÓN DE LA ATICTAC

Ma. Isabel Ridaura Sanz
Ma. Elia Esther Hoz Zavala

Historia

En 1989, se reunió un grupo de investigadores de diversas instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación del Sur del estado de Tamaulipas, con el propósito de promover y dar a conocer los avances que en investigación se han dado en la región y en el país en general y además conjuntar a la comunidad científica del estado y otras entidades en un foro que permitiera la vinculación y el intercambio científico-académico y fomentara la participación de los estudiantes de las instituciones de Educación Superior en actividades de investigación.

Para lograr lo anterior se propuso el establecimiento de Congresos anuales, realizando en abril del mismo año el: ["Primer Encuentro Regional de Investigación Científica y Tecnológica del Golfo de México"](#).

De este primer encuentro surge un organismo permanente de promoción para los encuentros que se denominó oficialmente, a partir de 1990, Asociación Tamaulipeca de Investigación Científica y Tecnológica A. C. (ATICTAC). A partir del 2005 la Asociación modifica sus estatutos y cambia de nombre a Academia Tamaulipeca de Investigación Científica y Tecnológica, A. C. manteniendo sus siglas, que nos identifican con la comunidad científica. Actualmente la ATICTAC se encuentra organizando el XXVII Encuentro Nacional de Investigación Científica y Tecnológica del Golfo de México. Este es el evento científico permanente de mayor antigüedad en el Estado de Tamaulipas y el que capta el mayor número de trabajos de investigación realizados en la región e investigaciones provenientes de otros estados, así como de los investigadores que los presentan.

Desde su inicio la ATICTAC además de llevar a cabo el congreso que permite la exposición y expresión de los investigadores, premia a las mejores tesis realizadas en los niveles técnico, licenciatura, maestría y doctorado, en las áreas de Arquitectura, Agropecuarias, Biológicas, Computación, Económico-Administrativas, Ecología, Físico-Matemáticas, Humanísticas, Ingeniería,

Medicina, Sociales, Tecnológicas y Urbanismo, realizadas dentro del estado de Tamaulipas o que tratan de alguna problemática de dicho estado.

A partir de 1993, fecha en que ocurre la muerte del presidente y fundador de la ATICTAC, el Dr. Ramón Naranjo Jiménez, con el motivo de honrar y reconocer su labor, se crea el premio que lleva su nombre y que tiene como objetivo dar una distinción a aquellas personas que teniendo como máximo 35 años a la fecha del evento, se hayan destacado en investigación dentro del estado de Tamaulipas, en cualquiera de las áreas del saber científico, entregándose por primera vez en el VI Encuentro en 1994.

De manera similar, con el deceso del Dr. Jesús Martínez-Reding Jiménez (1995), quien también fue miembro fundador de la ATICTAC y representante de la misma ante el Consejo Tamaulipeco de Ciencia y Tecnología (COTACyT), así como director del INIFAP durante muchos años, se crea un premio en su memoria, para reconocer los méritos de aquellas personas que hayan destacado en el ámbito de la investigación aplicada en el área de la agronomía, con efectos en el incremento de la productividad agraria en Tamaulipas.

También con la pérdida del Dr. Álvaro Zapata Navarro en el 2009, se instituye el premio al mejor investigador del Estado en el área de materiales, reconociendo a aquella persona que se haya destacado en la investigación científica.

Perdemos también a otro miembro de la Academia y gran promotor de la investigación agronómica en nuestra región: el Dr. Octavio Pozo Campodónico

Con el fallecimiento de la Dra. Ma. Isabel Ridaura Sanz en octubre del 2010, entusiasta fundadora de la Academia y gran pilar de la misma, y ejemplo de participación cultural y social; siempre infatigable y tenaz en su labor como Tesorera de la ATICTAC, se crea el Premio que lleva su nombre para distinguir los méritos de aquella persona que se haya destacado en el ámbito de la investigación científica en el área Médico-Biológicas, y cuyos trabajos tengan repercusión en la productividad de nuestro Estado. En el 2011, muere el Dr. Vicente Ridaura Sanz, también un gran entusiasta colaborador y miembro de la

Academia. Ejemplo de participación y de apoyo incondicional a la promoción de la investigación.

Desde su formación la ATICTAC se creó como una organización con fines no lucrativos, obteniendo de sus miembros una aportación anual, que es simbólica y que permite que con esos recursos, aunados a los percibidos por inscripciones en los congresos que se realizan, se cuente con un fondo para realizar, año con año, el correspondiente encuentro de investigación, se otorguen los premios a las mejores tesis, así como los premios Dr. Naranjo, Dr. Martínez-Reding, ahora también el Premio Dr. Álvaro Zapata y el de la Dra. Isabel Ridaura Sanz y se mantenga el funcionamiento cotidiano de la Academia en cuanto a envío de información, logística y comunicación continua con sus miembros.

A partir del segundo encuentro de investigación en el año de 1990, el COTACyT, viendo los logros y la seriedad de los miembros de la Academia, así como su labor desinteresada por lograr la difusión de las investigaciones, destinó un fondo para apoyar, específicamente a los premios y a la publicación de memorias del encuentro, ayuda que continuó hasta el 2006. De 1998 a 2002 se sumó también el apoyo del Sistema de Investigación Alfonso Reyes (SIREYES) para la publicación de los resúmenes.

La ATICTAC tuvo durante más de 20 años sus instalaciones en: Cerezo # 220, Col. Altavista. Tampico, Tamaulipas, México. Tel.: (833)-217-6126. En la actualidad su nueva dirección es 2da. Avenida 102. Col. Americana, Tampico, Tamaulipas. México. Tel: (833)-219-1599.

De 1991 a la fecha, se han entregado 16 premios Dr. Ramón Naranjo Jiménez, 13 premios Dr. Jesús Martínez Reding, un premio Dr. Álvaro Zapata Navarro y un premio Dra. Isabel Ridaura Sanz y más de 100 diplomas de reconocimiento de mejores tesis en Licenciatura, 70 en el nivel maestría y 20 en el nivel Doctorado.

En la Actualidad se cuenta con más de 30 socios, que año con año presentan trabajos de investigación en los Congresos y se tiene la participación de más de 50 Instituciones de Educación Superior e Investigación del país con más de 120 trabajos expuestos de forma oral o en cartel.

Misión

Promover y difundir la investigación y el desarrollo tecnológico del Estado de Tamaulipas y la región, así como establecer vínculos entre los diferentes investigadores, profesionales e instituciones relacionadas con estas áreas, ya sea en forma directa o dentro de un ambiente multidisciplinario.

Objetivos:

- Crear un escenario para la presentación de trabajos de investigación científica desarrollados en diferentes áreas de la ciencia, a través de congresos y reuniones académicas.
- Servir como medio para el intercambio de información y la cooperación entre los investigadores de la región en el desarrollo de proyectos.
- Influir en la toma de decisión de los organismos gubernamentales sobre las directrices de investigación en ciencia y tecnología a desarrollarse a nivel estatal y nacional.
- Proponer ante los organismos de fomento a la investigación, aspectos sobresalientes en investigaciones de importancia para el estado y la región.
- Estimular a nuevas generaciones de investigadores a través de diversos premios:
 - Premio a las mejores tesis de investigación desarrolladas en el Estado de Tamaulipas en todos los niveles educativos.
 - Premio Dr. Ramón Naranjo Jiménez, al joven investigador más destacado en el Estado de Tamaulipas.
 - Premio Dr. Jesús Martínez-Reding, al investigador tamaulipeco más destacado en las áreas agronómicas.
 - Premio Dr. Álvaro Zapata Navarro, al mejor investigador del Estado en el área de materiales
 - Premio Dra. Isabel Ridaura Sanz, al mejor investigador científico en el área Médico-Biológicas.

- Promover la divulgación científica y tecnológica, así como la actualización, organizando cursos y conferencias.

Mesa Directiva

Presidente

1989-1993: Dr. Ramón Naranjo Jiménez – UNE

1994 - a la fecha: Dr. Guillermo Sandoval Robles – ITRCM

Vicepresidente

1989 - 1993: Dr. Guillermo Sandoval Robles – ITRCM

1994 – 2002: C. P. Juan S. Rojano Rodríguez - UAT

2003 al 2016: Ing. Ricardo Oloarte Pérez

2017 M en C. Nicolás Maldonado Moreno

Secretario

1989-1991: Ing. Luciano Fernández Cavazos – UAT

1992-1993: C. P. Juan S. Rojano Rodríguez – UAT

1994-1995: Arq. Miguel León Pérez – UAT

1996-2002: M. C. Nicolás Maldonado Moreno INIFAP

2003-2010: M. C. Ma. Elia Esther Hoz Zavala

Pro-Secretario (a partir de 1996 Subsecretario)

1990: M. C. Cecilia Tinoco C. – UNE

1991-1993: Arq. Miguel León Pérez – UAT

1994-1995: Ing. Nicolás Maldonado Moreno INIFAP

1996-2002: Ing. Ricardo Oloarte Pérez

Tesorera

1989-2010: Dra. Isabel Ridaura Sanz (†)

Pro-Tesorero

1990-1995: Ing. Alfredo Hassanille Gutiérrez – ITESM

1996 – 2002: M. C. Ma. Elia Esther Hoz Zavala

Mesa Directiva Actual

Dr. Guillermo Sandoval Robles - Presidente

M en C. Nicolás Maldonado Moreno – Vicepresidente

Dr. Héctor Rafael Sánchez Nuncio- Secretario

Dra. Ma. Elia Esther Hoz Zavala - Tesorera

C.P. Fernando Flores Azuara- Vocal