

ACTA DE LA DÉCIMA SEGUNDA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE LA JUNTA DIRECTIVA DEL CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Siendo las trece horas con quince minutos del día veintiséis de enero del año dos mil siete, en la Sala de Juntas de la Secretaría de Educación, sita en avenida Lerdo de Tejada poniente número 300, colonia Centro de la ciudad de Toluca de Lerdo, capital del Estado de México, se reunieron los miembros de la Junta Directiva del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología; presidida por el Licenciado José Adolfo Murat Macías, Subsecretario de Educación Media Superior y Superior, y suplente en esta ocasión del Presidente de la Junta Directiva; los Vocales: Dr. Dmitri Fujii Olechko, representante de la Secretaría de Finanzas; Doctora Ana María Millán Velazquéz, suplente de la Doctora María Elena Barrera Tapia, Secretaria de Salud; Licenciada Patricia Acevedo Moreno, suplente del Licenciado Ignacio Rubí Salazar, Secretario del Trabajo; C.P. Rodolfo Kuri González, suplente en esta ocasión del Doctor David Korenfeld Sederman, Secretario de Agua y Obra Pública; Ing. Francisco Rivero Gómez, suplente en esta ocasión del Profesor Arturo Osornio Sánchez, Secretario de Desarrollo Agropecuario; Licenciado José Quiroz Ruiz, suplente del Licenciado Enrique Jacob Rocha, Secretario de Desarrollo Económico; Licenciado Ramón Victoria Moreno, suplente del Licenciado Gerardo Ruiz Esparza, Secretario de Comunicaciones; Química Mónica Manzano Hernández, suplente del Maestro Guillermo Velasco Rodríguez, Secretario del Medio Ambiente; Diseñadora Industrial Laura Gómez Vera, suplente en esta ocasión del Doctor en Administración Pública José Martínez Vilchis, Rector de la Universidad Autónoma del Estado de México; Ingeniero Luis Emilio Lepine y Medel, suplente del Ing. Peter Homberg Lehmann, Presidente del Consejo Coordinador Empresarial Mexiquense, A.C.; Doctor Jaime Klapp Escribano, suplente en esta ocasión del Dr. Pedro Rosendo Morales Ramírez, Investigador del Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares; Contador Público Javier E. Neira Aguilar, suplente del Contador Público Marco Antonio Esquivel Martínez, Contador General Gubernamental; Contador Público Angélica María Moreno Sierra, Comisario de la Junta Directiva y Representante de la Secretaría de la Contraloría; y el Doctor Elias Micha Zaga, Director General del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología, y Secretario de la Junta Directiva, bajo el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Lista de Asistencia y Declaratoria de Quórum.
2. Lectura, y en su caso, aprobación del Orden del Día.
3. Presentación, y en su caso, aprobación del Informe Anual de Actividades 2006, del Director General del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.

DESARROLLO DE LA SESIÓN

1. Lista de Asistencia y Declaratoria de Quórum.

El Licenciado José Adolfo Murat Macías, dio la bienvenida y agradeció a los miembros de la Junta Directiva su asistencia y solicitó al Secretario, verificar la existencia del quórum legal para dar inicio a la Sesión.

El Secretario, informó que se encontraban presentes quince integrantes, por lo que se reunía el quórum legal para dar inicio a la sesión.

2. Lectura y en su caso, aprobación del Orden del Día.

El Licenciado Murat Macías, solicitó abordar el punto número dos, referente a la Lectura del Orden del Día y en su caso, la aprobación correspondiente.

El Secretario, dio lectura al Orden del Día y el Licenciado Murat Macías lo sometió a consideración de los integrantes del Órgano de Gobierno, preguntando a los mismos si existía algún comentario al respecto. No habiendo ninguno, se aprobó por unanimidad y solicitó al Secretario continuara con el siguiente punto del Orden del Día.

3. Presentación, y en su caso, aprobación del Informe Anual de Actividades 2006, del Director General del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.

El Secretario, expresó que el único punto del Orden del Día era el concerniente a la presentación y en su caso, aprobación del Informe Anual de Actividades 2006, del Director General del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología. Al respecto informó que se entregó a cada uno de los integrantes de la H. Junta Directiva, un ejemplar del citado informe para su conocimiento, revisión y en su caso aprobación, procediendo a realizar la presentación del documento en mención, el cual se describió detalladamente y contiene las actividades más relevantes y sustantivas del Consejo.

En cumplimiento a lo dispuesto en el artículo 19, fracción XI del Reglamento para la Coordinación y Control de Organismos Auxiliares y Fideicomisos del Estado de México, y el artículo 15 fracción XIV del Reglamento Interno del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología, se presenta ante este Órgano de Gobierno, el Informe Anual de Actividades correspondiente al período enero-diciembre 2006.

En su presentación el Doctor Elias Micha destacó, la participación del COMECYT en el contexto nacional con diferentes organismos, tales como: la REDNACECYT, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, el Foro Consultivo Científico y Tecnológico, la Conferencia Nacional de Ciencia y Tecnología, la Comisión de Ciencia y Tecnología de la Conferencia Nacional de Gobernadores (CONAGO) y la Comisión de Ciencia y Tecnología del H. Congreso de la Unión.

En la REDNACECYT, los principales puntos de la agenda de trabajo 2006, por citar algunos consistieron en los temas de la federalización de la ciencia y la tecnología, es decir, que los Consejos Estatales de Ciencia obtengan directamente recursos de la federación, el presupuesto de egresos 2007, los Fondos Mixtos, etc. los cuales se abordaron en las reuniones ordinarias, celebradas en: I Reunión (La Paz, Baja California Sur; 23 y 24 de febrero), III Reunión (Boca del Río, Veracruz; 7 de julio), IV Reunión (San Luis Potosí, S.L.P.; 24 y 25 de agosto), y en V Reunión (Chetumal, Quintana Roo; 30 de noviembre y 1º de diciembre).

Con el Foro Consultivo Científico y Tecnológico se participa en el Subcomité de Descentralización, Asimetría por regiones, Diagnóstico por macroregiones, Programas de desarrollo institucional; mismo que es Coordinado por el M. en C. Miguel Chávez Lomelí, Director General del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. En las sesiones efectuadas se ha trabajado en la integración de propuestas sobre el tema de descentralización de la ciencia y la tecnología.

Con el CONACYT se destaca la visita de su Director General, en la que se llevaron reuniones con el sector académico, de investigación y empresarial, donde dieron a conocer sus avances en materia de investigación y desarrollo tecnológico, así como las necesidades y propuestas para

[Handwritten signatures and marks on the left margin]

[Handwritten signatures and marks on the right margin]

[Handwritten signatures and marks at the bottom of the page]

fortalecer los programas de posgrado, financiamiento mediante Fondos Mixtos, y el apoyo a proyectos de investigación e innovación en áreas prioritarias que permitan acrecentar la competitividad del Estado.

Además se ha trabajado de manera conjunta, lo referente Fondo Mixto, Gestión de recursos, Programas de apoyo, Descentralización de la ciencia y la tecnología, y la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.

Con el Foro Consultivo Científico y Tecnológico se participa en el Subcomité de Descentralización, Asimetría por regiones, Diagnóstico por macroregiones, Programas de desarrollo institucional; mismo que es Coordinado por el M. en C. Miguel Chávez Lomelí, Director General del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. En las sesiones efectuadas se ha trabajado en el Plan de Trabajo 2006 – 2008, integración de propuestas sobre el tema de descentralización de la ciencia y la tecnología para el Plan Nacional de Desarrollo 2006-2012, revisión de aspectos de carácter jurídico, institucional y programático, vinculación de la ciencia y la tecnología con otras áreas y construcción de la política desde los Estados.

Respecto a la CONAGO se ha colaborado en los trabajos respectivos, enfocados a extender en todos los ámbitos, el reconocimiento de un sistema político-económico del país sustentado en el conocimiento y la innovación, con visión a largo plazo. Abordándose temas de Desarrollo Regional, Marco Normativo y Legislativo, Recursos financieros, Mecanismos de articulación del sector científico y tecnológico, e Instrumentos de apoyo al desarrollo tecnológico y negocios de innovación.

En cuanto al Fondo Mixto de Fomento a la Investigación Científica y Tecnológica, CONACYT - Gobierno del Estado de México (FOMIX) y con respecto a la Convocatoria 2005-01, se ha realizado el seguimiento técnico-administrativo de cada uno de los 18 proyectos aprobados.

En tanto, que la Convocatoria 2006-1, se encuentra en proceso de evaluación de propuestas. Cabe señalar que esta Convocatoria fue publicada el pasado 17 de noviembre y dispone de un techo financiero de \$3'000,000.00. Teniéndose programada la publicación de resultados el 5 de marzo del año en curso.

Como lo hemos informado en su oportunidad, se coordinaron las actividades de la 13ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología en el Estado de México. La cual se llevó a cabo del 23 al 27 de octubre, en las instalaciones de la Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl, y en el cual se participó en diferentes actividades y talleres, en ésta se presentaron prototipos que han realizado los alumnos de diferentes instituciones educativas de la Entidad. El COMECYT promovió y patrocinó la exposición del Museo Descubre de Aguascalientes, denominada "Insectos y Bichos" y del taller de pintura mural "Conocimiento y Cultura"; se llevaron a cabo los talleres de burbujas, trompo y robótica; en los que se abordaron temas de física, química y biología, asesoradas por el Museo El Trompo Mágico, de Jalisco. Con respecto al taller de pintura, se obtuvieron aproximadamente 100 mantas, las cuales en su oportunidad se exhibirán.

El Doctor Micha manifestó, que se llevó a cabo la edición 2006 del Premio Estatal de Ciencia y Tecnología, cuya convocatoria se publicó el 1º de septiembre. Hubo una reforma sustantiva a las Reglas de Operación, ya que no correspondían a los usos y costumbres del ámbito científico.

Los ganadores del Premio Estatal de Ciencia y Tecnología en la Modalidad Ciencia fueron en las siguientes áreas C. Agropecuarias y Biotecnología, Ciencias de la Salud, C. Naturales y Exactas, C. Sociales y Humanidades, Ingeniería y Tecnología, quedando respectivamente en cada una de ellas: Dr. Octavio Alonso Castelán Ortega, Dr. Armando Aranda Anzaldo, Dr. Rafael Villalobos Molina, Dr. José Luis Valdez Medina, Dr. Pedro Ávila Pérez; y en la Modalidad Tecnología: en la

categoría de organización industrial pequeña, Dynaware México, S.A. de C.V., y en organización industrial mediana, Raloy Lubricantes, S.A. de C.V. y Probiomed, S.A. de C.V.; el premio fue entregado en la Ceremonia presidida por el C. Gobernador Enrique Peña Nieto, el día 12 de diciembre en Palacio de Gobierno.

El Doctor Elias Micha destacó, el planteamiento de las 8 acciones para impulsar la ciencia y la tecnología en la entidad, que el Lic. Peña Nieto pronunció en su mensaje durante esta Ceremonia de Premiación, las cuales no tienen precedentes del Estado de México y constituyen un esfuerzo del Gobierno, ya que tiene claro que el desarrollo económico, depende del fortalecimiento a la investigación y al desarrollo tecnológico:

1. Fortalecimiento de recursos humanos de alto nivel para la formación de maestros y doctores en ciencias.
2. Ampliación de los recursos presupuestales del COMECYT, ya fueron aprobados por la Legislatura Local.
3. Impulsar una mayor vinculación de investigadores y científicos con el sector productivo.
4. Cambios a la estructura jurídica del COMECYT para ampliar su capacidad de colaboración institucional en sectores básicos.
5. Consolidar un sistema de becas para estudios nacionales e internacionales, estancias técnicas y diplomados.
6. Difusión y mejoramiento de los servicios que ofrece el COMECYT como sede regional del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial.
7. Consolidación del Instituto Mexiquense del Emprendedor, orientado a potenciar el desarrollo de las micro y pequeñas empresas,
8. Fortalecimiento de la Comisión Coordinadora para el Impulso a la Competitividad del Estado

Con respecto al Programa de Becas, se operó el programa de Becas de Estudios de Posgrado Secretaría de Educación-COMECYT en su promoción 2006, otorgándose 89 becas por un monto total de \$1, 135, 500.00.

En cuanto al Programa de Becas Tesis de Posgrado del COMECYT, se administran 2 promociones, en enero y en agosto, destacando que en esta última se elevaron en promedio 23.5% los montos de las becas y se pudo otorgar un mayor número de ellas.

El COMECYT participó en las sesiones ordinarias de la Asamblea General del COPLADEM, así como en los Foros de Consulta para la integración de los Programas de Desarrollo Regional. Además de la participación en el Subcomité Sectorial de Seguridad Económica. Así mismo se coordinó el grupo de trabajo de Investigación, ciencia y tecnología.

En lo concerniente a las principales de vinculación, en el año 2006 se suscribió el Convenio General de Colaboración con la Universidad Autónoma del Estado de México. Del cual se suscribieron acuerdos operativos de colaboración con diversas instituciones de la propia Universidad como: con la Facultad de Enfermería y la de Odontología se coordinaron los trabajos de 2 Talleres de Gestión de Recursos de Financiamiento para la Investigación en salud; con la Facultad de Medicina se llevo a cabo el Taller de Investigación y apoyo a jóvenes investigadores en el XXI Congreso Científico Internacional de la Federación Latinoamericana de Sociedades Científicas de Estudiantes de Medicina; con la Facultad de Ingeniería Apoyo en el marco del 1er Simposium Internacional "Aplicación de Análisis de Riesgo y Confiabilidad en la Planeación y Diseño de Ingeniería y con la Facultad de Ciencias la Coordinación del Taller de Preparación para la Olimpiada Nacional de las Matemáticas Año 2006. (En el taller se capacitaron 15 alumnos, de los cuales se seleccionaron 6, que integraron la delegación Estado de México. A nivel nacional se obtuvieron 2 terceros lugares (Centro Universitario de Ixtlahuaca y el ITESM-CEM) y una mención honorífica (Colegio de Ciencias y Humanidades de Naucalpan-UNAM).

Cabe destacar que los talleres de Gestión de Recursos de Financiamiento, fueron impartidos por la Dra. Gladys Faba Beaumont, Coordinadora General del Comité Técnico Editorial del Instituto Nacional de Salud Pública; y el proyecto Evaluación del Estado Nutricional en Adolescentes Mexiquenses del a Facultad de Medicina de la UAEM, ya obtuvo financiamiento.

Por otro lado, se continuó participando en el Programa de Fortalecimiento del Sistema Estatal de Salud, mediante el Grupo ad hoc de Investigación del Comité Estatal Interinstitucional para la Formación y Capacitación de Recursos Humanos e Investigación en Salud, para lo cual se apoyo la realización de 3 talleres de Investigación operativa en servicios de salud, organizados en hospitales del Instituto de Salud del Estado de México.

El Doctor Elias Micha señaló, que otra acción importante es la participación en la Comisión Coordinadora para el impulso a la Competitividad en el Estado de México; la cual por acuerdo del C. Gobernador del Estado de México, se constituyo como órgano de asesoría y consulta para el diseño de mecanismos de apoyo a la competitividad de las empresas mexiquenses; con la participación de organismos empresariales, IES y sector público. Distinguiéndose al Director General del COMECYT, como Secretario Técnico.

Expresó que otras actividades de vinculación están relacionadas con la estrecha colaboración con la Secretaría de Desarrollo Económico, especialmente con la Dirección General de Industria y el Instituto Mexiquense del Emprendedor, la participación en reuniones del Grupo de Planeación Estratégica de la SEDECO, la atención personal a potenciales inversionistas, la participación en el Consejo Consultivo Económico del Estado de México; y múltiples reuniones sobre temas de recursos humanos, fortalecimiento de las capacidades científicas y tecnológicas y, competitividad.

En cuanto al Centro de Asistencia Técnica a la Innovación (CEATI) comentó que se han establecido 4 acciones orientadas a fortalecer la cultura de la propiedad industrial como: 1. Extensionismo Tecnológico en Propiedad Industrial, 2. Divulgación de la Propiedad Industrial a jóvenes y niños, 3. Propiedad Industrial en comunidades indígenas del Estado de México y 4. Propiedad Industrial en la micro y pequeña empresa.

Para lo cual se ha llevado a cabo el Curso Formación de Extensionistas Tecnológicos en el Instituto Tecnológico de Toluca; actividades lúdicas en escuelas primarias para conmemorar el Día Mundial de la Propiedad Intelectual, mediante el Taller denominado "Lotería de la Propiedad Intelectual". También se realizó un Taller de capacitación a la Cooperativa Raíces Artesanales de Gualupita S.C. de R.L, conjuntamente con la UAEM. Y en lo referente al Programa de Propiedad Industrial en la micro y pequeña empresa,-conjuntamente con el IMPI-, se llevaron a cabo 3 eventos (Curso: La propiedad industrial como estrategia para la competitividad de las empresas, Taller: La vigilancia tecnológica en el sector cuero y calzado, un instrumento para la competitividad, y el Taller: "La marca como estrategia comercial"), contando con la participación sobresaliente del sector cuero y calzado.

Con respecto al apoyo al Desarrollo Tecnológico, se continúa con un programa de cursos sobre Gestión Tecnológica en las IES, se brindaron 50 asesorías en materia de protección de la propiedad industrial, solicitadas por el sector empresarial, estudiantes, investigadores e inventores independientes, además de asesorías sobre programas de apoyo empresarial, registro RENIECYT y la expedición de cartas de viabilidad técnica para proyectos a concursar en el Fondo PYME.

En el periodo que se informa el COMECYT organizó y participó en los siguientes eventos: 7 eventos académicos, 5 Congresos Académicos, 2 empresariales, 7 de fomento a las vocaciones científicas y tecnológicas y 4 de difusión y promoción tecnológica. Mencionado algunos: el 1er. Foro de Desarrollo Tecnológico en Materia Educativa, el Torneo de Robótica FISRT LEGO league; y el

4º Concurso del Universitario Emprendedor, Presentación de empresas mexicanas innovadoras y la participación en el 2º Foro Mexiquense PYME 2006.

El Doctor Elias Micha destacó la participación en el Foro Regional Diálogos México 20-30, que se llevó a cabo el 1º de noviembre, donde se tuvo la oportunidad de coordinar la Mesa: Desarrollo tecnológico para competir y progresar, dentro del eje temático Economía Competitiva y Generadora de Empleo, y a la cual asistieron distinguidas personalidades del ámbito científico y tecnológico como: Dr. Pedro Luis López De Alba, CONCYTEG, Dr. Rafael López Castañares, ANUIES, Dr. Alfonso Serrano Pérez-Grovas, ADIAT, Ing. Javier Allard Taboada, AMITI, Dra. Rosalinda Contreras Theurel, CINVESTAV, Dr. José Mustre De León, CINVESTAV, etc

El Doctor Elias Micha manifestó, que lo relacionado a las actividades de difusión, el COMECYT ha participado en el Consejo Editorial de la Administración Pública Estatal. Se realiza de manera continua la difusión de convocatorias, instrumentos de apoyo, eventos y diversos documentos. Se tuvieron 29 entrevistas en medios de comunicación en las que participaron Directores del Consejo y el Director General; se realizó la edición trimestral del boletín informativo del Consejo, se elaboró el diseño de diversos materiales impresos y se integraron las memorias de la 12ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.

Con respecto a las actividades adjetivas del Consejo, se realizaron las actividades de Planeación, la integración del Anteproyecto del Programa Anual 2007, la integración del Programa Editorial Anual 2007, la actualización periódica de páginas web del COMECYT, el desarrollo del Portal del COMECYT en apego a los lineamientos del Sistema Estatal de Informática, se desarrollo del Portal del Programa Estatal de Lectura "Leer para crecer", se realizaron las actividades de administración de recursos materiales y financieros; expresando que la operación del COMECYT en las nuevas instalaciones fueron a partir del mes de junio.

Continúo manifestando, que en el nuevo edificio del COMECYT se instaló la red de cómputo inalámbrica, se realizó la preparación para la instalación de un Site en el cual se alojarán los servidores LAN y WAN del COMECYT, y se configuró un equipo que cumple las funciones de Servidor Web, y se realizaron las pruebas necesarias para el hospedaje de la página web del COMECYT.

Destacó que conforme a la normatividad aplicable se realizaron diversas adquisiciones de mobiliario y equipo relacionados con la autorización de recursos con cargo al Gasto de Inversión Sectorial. Adquiriendo los siguientes equipos: Conmutador y equipos de fax y telefonía, equipo de videoconferencia, monitores video LCD, televisor, surtidores agua, equipo de cómputo, impresoras, scanner y software, aire acondicionado, cámaras fotográficas y de video, equipo de audio y video, engargoladora, pantalla eléctrica, impresoras, pizarrón interactivo, video proyectores y software, por un monto de \$2,345,824.79.

Finalmente, el Doctor Elias Micha destacó que el presupuesto autorizado al organismo para el ejercicio fiscal 2007 es por un monto de \$84, 000,000.00; lo que representa una ampliación sobresaliente de sus recursos desde su inicio de operaciones en el 2001.

El Licenciado Murat Macías, preguntó si había algún comentario referente al informe anual de actividades 2006 rendido por el Director General del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología; al mismo tiempo que expresó una felicitación al Director General por las actividades realizadas durante el año, las cuales resaltan la importancia de la ciencia y la tecnología en el Estado de México, y confió que con el presupuesto autorizado se asuman responsablemente nuevos compromisos. No habiendo ningún otro comentario al respecto, lo sometió a consideración del Pleno; aprobándose por unanimidad. Agradeció la presencia de los asistentes y dio por terminada la sesión.

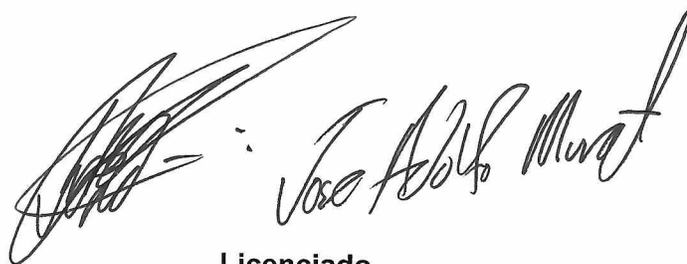
ACUERDOS

CCT/012/EXT/001/2007. Se aprobó por unanimidad, el Orden del Día propuesto.

CCT/012/EXT/002/2007. Se tuvo por presentado y aprobado por unanimidad, el Informe Anual de Actividades 2006, del Director General del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.

Agotados y aprobados los puntos del Orden del Día, para lo cual se constituyó la Junta Directiva, se dio por terminada la Décima Segunda Sesión Extraordinaria, siendo las catorce horas con veinticinco minutos del día veintiséis de enero del año dos mil siete, firmando al margen y al calce los que en ella intervinieron.

PRESIDENTE

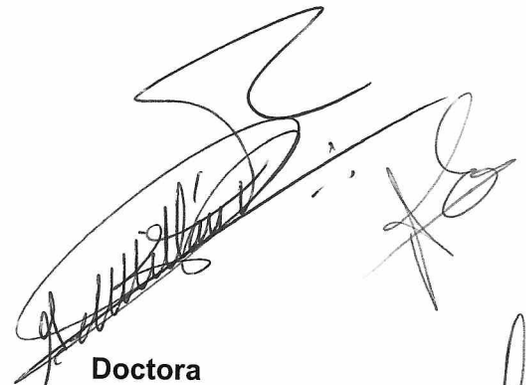


Licenciado
José Adolfo Murat Macías
Subsecretario de Educación Media Superior y Superior

VOCALES



Doctor
Dmitri Fujii Olechko
Jefe de la Unidad de Información, Planeación,
Programación y Evaluación,
de la Secretaría de Finanzas

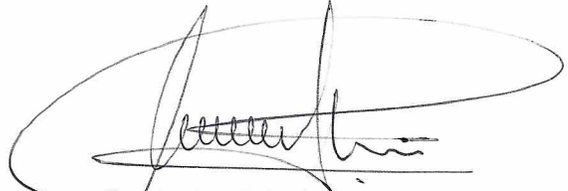


Doctora
Ana María Millán Velázquez
Jefe del Departamento de Investigación en
Salud, del Instituto de Salud del Estado de
México





Licenciada
Patricia Acevedo Moreno
Jefa del Departamento de Capacitación
Externa del ICATI,
de la Secretaría del Trabajo



Contador Público
Rodolfo Kuri Gonzaléz
Líder "A " de Proyecto, de la Coordinación
de Programación y Seguimiento de la
Inversión, de la Secretaría de Agua y Obra
Pública



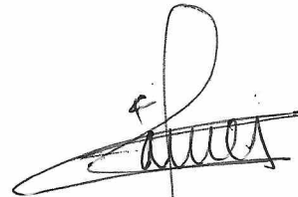
Ingeniero
Francisco Rivero Gómez
Director de Apoyo Técnico y Divulgación del
ICAMEX, de la Secretaría de Desarrollo
Agropecuario



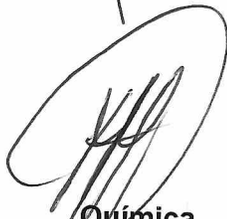
Licenciado
José Quiroz Ruiz
Jefe de la Unidad de Información,
Planeación, Programación y Evaluación, de
la Secretaría de Desarrollo Económico



Licenciado
Ramón Victoria Moreno
Jefe de la Unidad de Comunicaciones, de la
Secretaría de Comunicaciones



Diseñadora Industrial
Laura Gómez Vera
Directora de Difusión y Promoción de la
Investigación y los Estudios Avanzados,
Universidad Autónoma del Estado de
México



Química
Mónica Manzano Hernández
Jefe de la Unidad de Información,
Planeación, Programación y Evaluación, de
la Secretaría del Medio Ambiente



Ingeniero
Luis Emilio Lepine y Medel
Presidente de la Comisión de Estudios del
Consejo Coordinador Empresarial
Mexiquense, A. C.



Estas firmas corresponden a la Décima Segunda Sesión Extraordinario de la Junta Directiva del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología, celebrada el día veintiséis de enero del año dos mil siete.





**Doctor
Jaime Klapp Escribano
Investigador del Instituto Nacional de
Investigaciones Nucleares**



**Contador Público
Javier E. Neira Aguilar
Director de Control Contable de
Organismos Auxiliares**

COMISARIO



**Contador Público
Angélica María Moreno Sierra
Representante de
la Secretaría de la Contraloría**

SECRETARIO



**Doctor
Elias Micha Zaga
Director General del
Consejo Mexiquense de Ciencia y
Tecnología**

Estas firmas corresponden a la Décima Segunda Sesión Extraordinario de la Junta Directiva del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología, celebrada el día veintiséis de enero del año dos mil siete.

