

*"2017. Año del Centenario de Las Constituciones Mexicana y Mexiquense de 1917"*

Toluca, Estado de México; 23 de marzo de 2017

## **INFORME DE ACTIVIDADES**

### **SEGUNDA SESIÓN ORDINARIA DE LA RED NACIONAL DE CONSEJOS Y ORGANISMOS ESTATALES DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA Y PRIMERA SESIÓN ORDINARIA DE LA CONFERENCIA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2017**

En el marco de la Segunda Sesión Ordinaria de la REDNACECYT y la Primera Sesión Ordinaria de la Conferencia Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación 2017, ambas con sede en La Paz, Baja California Sur, mismas que se llevaron a cabo del 15 al 19 de marzo respectivamente, me permito informar de las siguientes actividades realizadas:

- Celebración de la ceremonia de bienvenida e inauguración de la Segunda Sesión Ordinaria 2017 de la REDNACECYT presidida por el Dr. Carlos Karam Quiñones, Presidente de la REDNACECYT, A.C.; Dra. Laura Mónica Treviño Carrillo, Directora General del Consejo Sudcaliforniano de Ciencia y Tecnología; Prof. Héctor Jiménez Márquez, Secretario de Educación Pública en el Estado de Baja California Sur.
- Asistencia al informe de actividades del Dr. Carlos Karam Quiñones, Presidente de la REDNACECYT, A.C.; del 27 de enero al 15 de marzo de 2017.
- Exposición del informe financiero de la REDNACECYT, A.C.; al 10 de marzo de 2017.
- Asistencia al informe de actividades de las siguientes comisiones: Elaboración de Manual de buenas prácticas; Manual de Procedimientos del FOMIX 2017; Fondo Internacional.
- Presentación "Fomento a la Vinculación Academia Empresa en actividades de ciencia, tecnología e innovación en las Entidades Federativas 2017", por parte del Dr. Carlos Karam Quiñones, Presidente de la REDNACECYT, A.C.
- Celebración de la ceremonia de bienvenida e inauguración de la Primera Sesión Ordinaria de la Conferencia Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación 2017 presidida por la Dra. Laura Mónica Treviño Carrillo, Directora General del Consejo Sudcaliforniano de Ciencia y Tecnología; Dr. Enrique Cabrero Mendoza, Coordinador General de la Conferencia y Director General del CONACYT; Dr. Federico Graef Ziehl, Secretario Técnico de la Conferencia.
- Presentación "Avances y perspectivas de la Ciencia, Tecnología e Innovación en México", por parte del Dr. Enrique Cabrero Mendoza, Director General del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.
- Introducción a la "Estrategia de nodales en el SIIICYT", a cargo del Dr. Víctor Carreón Rodríguez, Director Adjunto de Planeación y Cooperación Internacional del CONACYT.
- Exposición de los "Programas de la Dirección Adjunta de Posgrados y Becas", por parte de la Mtra. Dolores Sánchez Soler, Directora Adjunta de Posgrado y Becas del CONACYT.
- Introducción a la "Situación de los posgrados PNPC", a cargo de la Dra. Brenda Valderrama Blanco, Secretaria de Innovación, Ciencia y Tecnología de Morelos.
- Presentación "Retos y Oportunidades de la CNCTI", por parte del Dr. Carlos Karam Quiñones, Coordinador Ejecutivo de la Conferencia y Presidente de la REDNACECYT.
- Exposición "La importancia de la Propiedad Intelectual en la transferencia de Tecnología e Innovación", a cargo del Dr. Miguel Ángel Margain González, Director General del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial.



GOBIERNO DEL  
ESTADO DE MÉXICO



- Presentación "Plataforma de geo-referencia posgrados e innovación", por parte del Ing. Daniel Villavicencio Carbajal, Profesor-Investigador de Posgrado en Economía y Gestión de la Innovación, Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Xochimilco.
- Introducción "Programa de Estímulos a la Innovación", a cargo del M.C. José Antonio Lazcano Ponce, Director Adjunto de Desarrollo Tecnológico e Innovación del CONACYT.
- Exposición "Avances en la constitución de los Consorcios de los Centros Públicos de Investigación CONACYT en la actual administración", por parte del Dr. Sergio Hernández Vázquez, Director Adjunto de Centros de Investigación del CONACYT.
- Presentación "Precisiones sobre los actores en los FOMIX", a cargo del Dr. Federico Graef Ziehl, Director Adjunto de Desarrollo Regional del CONACYT y Secretario Técnico de la Conferencia.

#### Conclusiones

Mediante la asistencia a la "Segunda Sesión Ordinaria de la REDNACECYT y la Primera Sesión Ordinaria de la Conferencia Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación 2017" ha sido posible identificar las fortalezas, retos y criterios de oportunidad en el ecosistema científico y tecnológico del Estado de México.

Adicionalmente, se ha reducido la erogación de recursos públicos, en contraste se ha buscado incrementar el impacto social.

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.

**ATENTAMENTE**

  
**DRA. EN E. SILVIA CRISTINA MANZUR QUIROGA**  
**DIRECTORA GENERAL**