





Anexo V

Informe de Actividades del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Morelos Del 26 de junio al 28 de agosto de 2014

I.- Dirección General:

- Asistencia y participación en la XC Sesión Ordinaria de la Junta de Gobierno del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Morelos (CECyTE).
- Asistencia al "Programa Especial de Ciencia, Tecnología e Innovación 2014 2018" del CONACyT.
- Asistencia y participación en la 3ª. Sesión Extraordinaria del Fideicomiso Parque Científico y Tecnológico Morelos.
- Asistencia a "Diálogos por Morelos" realizado en municipio de Jojutla.
- Asistencia a "Libertad de Expresión y Derechos Humanos en México"
- Asistencia y participación en "Expociencia y Tecnología en Morelos" en Parque Ecológico San Miguel Acapatzingo.
- Asistencia y participación en el acto de inauguración del Curso de Verano del Museo de Ciencias de Morelos.
- Asistencia al acto de clausura del Curso de Verano del Museo de Ciencias de Morelos.
- Gestión con Aseguradora AXA para la recuperación de equipos dañados por fenómenos naturales.
- Reunión con personal de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, (SAGARPA) en la ciudad de México para bajar recursos federales para el proyecto del Centro Morelense de Innovación Agropecuaria (CeMIAgro)
- Gestión con el Consejo Editorial para la publicación del libro "Jatropha Curcas, una experiencia de sustentabilidad en Morelos"
- Reunión con la plantilla docente de la Maestría en Diseño y Gestión de Proyectos Educativos.
- Asistencia y participación en el acto de inauguración de Expreciencia en Ixtlilco el Grande en Tepalcingo.
- Reunión con la Secretaría de Economía para la obtención de financiamiento respecto a un proyecto del CeMIAgro.

II.- Dirección de Administración y Finanzas:

- Pago de nómina de abril, julio y agosto 2014, así como las cuotas al ICTSGEM.
- Integración y presentación del Sistema de Administración de la Inversión Pública (SAIP) del mes de julio 2014.
- Entero a Secretaria de Hacienda de los ingresos propios generados y gestiones para su reintegro semanalmente.
- Generación de Estados Financieros de junio y julio 2014.
- Elaboración de conciliaciones bancarias de junio y julio 2014.
- Pago mensual de Impuesto Sobre la Renta (ISR) e impuesto sobre nómina.
- Contabilización en el Sistema COI de los meses de junio y julio 2014.
- Análisis del Presupuesto del CCyTEM (Control Presupuestal), Ministrado y Ejercido de junio a julio 2014.
- Presentación de la Declaración Informativa de Operaciones con Terceros (DIOT) de mayo y junio 2014.
- Control de pagos del Diplomado en Comunicación de la Ciencia y Periodismo Científico y facturas.
- Seguimiento y atención a solicitudes de información del Órgano Interno de Control.
- Gestión de ampliación presupuestal para pago de pensión por cesantía, de junio a diciembre 2014 a favor de Alma Rosa Boelk Sanvicente, de acuerdo al Decreto 1181 del Periódico Oficial "Tierra y Libertad" Nº 5149.
- Elaboración y Entrega de Cuenta Pública del 2do trimestre del 2014 al Congreso del Estado.
- Solicitud de Liberación de Recursos (SLR) para ministraciones de Gasto Operativo de abril, mayo y junio 2014
- Solicitud de Liberación de Recursos (SLR) de recursos federales (FAFEF) de julio y agosto 2014.
- Integración y envío del POA y de propuesta de los servicios que integraran el paquete económico 2015.

III.- Dirección de Divulgación y Vinculación:

- Dentro de las redes sociales se publicaron 235 enlaces a contenidos científicos como Hypatia electrónica, artículos de la BBC, de la sección de ciencia del periódico País de España, la ciencia es noticia, la revista ¿Cómo ves?, del Foro Consultivo de Ciencia y Tecnología y de la revista Ciencia y Desarrollo, con 2,730 seguidores en facebook y 1,209 en twitter.
- Se imprimió la revista No. 47 de Hypatia con tiraje de 18 mil ejemplares; el registro de 46,531 visitantes a publicaciones electrónicas del facebook de Hypatia. A través de la herramienta Google Analytics de enero a julio se registraron 395,754 visitas a www.revistahypatia.org y 82,731 a www.hypaclub.org
- En junio en Facebook de Hypatia, se agregó sección de imágenes y pies de fotos tomadas con microscopios y telescopios que muestran objetos de diversos campos del conocimiento como astronomía y biología.
- En diseño gráfico: 3 posters de cochinilla biónica del Clima, Bostezo, estornudo y vómito e Internet, diseño e ilustración de personaje nuevo para imagen de la Octava Jornada Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación, se documentó con fotografía y video el programa "Un día de pinta" en el IMTA, el CEIEPO, el IBT y el CCG.
- Del Programa "Estrategia Nacional para fomentar y fortalecer la Difusión y Divulgación de la Ciencia, la Tecnología y Innovación en Entidades Federativas", se tienen los siguientes avances:









Tráiler de la Ciencia	6,789	Básico (primaria, secundaria preparatoria)	У	Incluye pobladores de las localidades
Casa de la Tierra	1,204	Básico (primaria, secundaria preparatoria)	У	Incluye público en general

CURSO DE VERANO

Los niños inscritos en el curso de verano del Museo y la sede alterna del CRIDA del 21 de julio al 1º de agosto de lunes a viernes de 9:00 a 14:00 hrs; se obtuvieron siguientes datos:

SEDE	INSCRITOS	PROMEDIO DE ASISTENCIA	FLUCTUACIÓN	
MUSEO	127	107	20	
CRIDA	70	53	17	
Total	197	160	38	

La fluctuación en la asistencia de los niños se debió a diversas causas como enfermedad, vacaciones, cursos propedéuticos y por imponderables familiares. Debido a la sobredemanda de inscripción en el Museo en las categorías de 6 a 7 y de 8 a 9 años de edad se tuvieron que abrir dos grupos. De las dos categorías restantes de 10 a 11 años y de 12 a 13 años, hubo un grupo. En la sede del CRIDA hubo un grupo por cada categoría de edad. Se realizaron 40 actividades diferentes que incluyeron talleres de ciencia, elaboración de materiales didácticos y demostrativos.

VI.- Dirección del Centro Morelense de Innovación y Transferencia Tecnológica (CemiTT):

TEMA	ACTIVIDADES		
Centro de Diseño Industrial- UNAM	Se realizaron dos reuniones de trabajo con personal directivo del Centro de Diseño Industria Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Derivado de éstas se ha dado inicio colaboración CemiTT-CIDI UNAM en cuanto al desarrollo del diseño industrial de los productos empresas que actualmente se desarrollan en el CemiTT como parte de los resultad TecnoCemiTT 2014.		
Creación de empresas de base tecnológica: (1) Wallock (2) Bleet (3) Mosfet (4) Gabat (5) Createc (6) Percusiones pedagógicas	Derivado de la implementación del <i>Modelo de Innovación para la Creación de Empresas</i> de Base <i>Tecnológica</i> desarrollado por el CemiTT se han llevado a cabo las siguientes actividades: (1) Reuniones semanales con los 6 equipos que resultaron ganadores de TecnoCemiTT 2014 (2) Asesoramiento para el desarrollo y elaboración de las fichas técnicas de los productos (3) Asesoramiento sobre la planeación estratégica de las empresas a conformarse (4) Asesoramiento sobre el modelo de negocio de las empresas a conformarse		
Emprendimiento Tecnológico en el Estado de Morelos	Se desarrolló dicha propuesta que se presentó en el primer corte de la convocatoria FINNOVA que emite la Secretaría de Economía y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.		
Consolidación del centro de alta especialización en estudios e investigación de negocios	Se apoyó y asesoró a la Universidad Tecnológica del Sur del Estado de Morelos (UTSEM) en elaboración del proyecto que se someterá a la convocatoria Fortalecimiento del Ecosistema o Innovación del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.		
Semana del Emprendedor	Se trasladó a los equipos de ganadores de TecnoCemiTT 2014 al evento realizado en el Centro Banamex de la Cd. de México, organizado por la Secretaría de Economía Federal. Participaron más de 25 estudiantes y personal operativo del CemiTT.		
Mesas de trabajo de las agendas estatales y regionales de innovación FUMEC - CONACYT	El CemiTT participó en todas las reuniones de trabajo de las mesas sectoriales organizadas y coordinadas por FUMEC. Esto con la finalidad de detectar los sectores estratégicos en materia de ciencia y tecnología, así como detectar oportunidades en cuanto a su implementación, en el que e CemiTT quedará como enlace principal.		
Caravana del crédito NAFINSA	El director del CemiTT asistió al evento aquí señalado con la intención de conocer las opciones		
Televisa	Se participaron en reportajes realizados a los productos que actualmente desarrollan los		
TV Azteca	emprendedores, así como los equipos que recientemente se adquirieron en el centro, tal es el caso de la impresora 3D.		
Proyecto FINNOVA CONACYT	Se sometió a consideración de CONACYT un proyecto de base tecnológica en la convocatori FINNOVA modalidad "A" fortalecimiento al ecosistema de Innovación.		
Proyectos en evaluación del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología. (CONACYT)	Derivado a la aprobación de los proyectos seleccionados en la convocatoria TecnoCemiTT 2014		
Premio estatal de la juventud 2014	El desarrollo tecnológico GABAT, quien se encuentra conformando su empresa de base tecnológico bajo la asesoría del CemiTT, le fue otorgado el "premio estatal de la juventud 2014".		

Lugar