

desarrollo de los acuerdos tomados en cada sesión de la Junta, así como en sus subsecuentes. En seguida solicitó la aprobación del seguimiento de acuerdos, mismo que fue aprobado por unanimidad.

La Presidenta solicitó continuar con el desahogo del siguiente punto.

V.2 Presentación y en su caso, aprobación del Informe Anual de Actividades 2019 de la Dirección General del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología.

El Secretario solicitó que, para el siguiente punto, se le otorgara el uso de la palabra a cada uno de los Directores de Área para que informen las principales actividades realizadas durante el ejercicio fiscal 2019.

En ese sentido, el Maestro en Administración Gerardo Arriaga Camacho, Director de Investigación Científica y Formación de Recursos Humanos, presentó la gráfica de recursos asignados al COMECYT durante los años anteriores en comparación con el actual, señalando que, como ya lo había comentado la C. María del Rosario Pérez Iniesta, en atención al presupuesto autorizado para el ejercicio 2020, se tiene un monto adicional al ejercicio fiscal anterior, el cual irá directamente al capítulo 4000, a la partida 4393 que corresponde a becas, por lo que se verá un incremento para las metas programadas en este año.

Acto continuo, el Maestro en Dirección de Proyectos Dante Salvador Ortega Aguilar, Director de Financiamiento, Divulgación y Difusión, refirió que por lo que hace a las actividades a su cargo, respecto del Fondo Mixto del Consejo, se le ha dado seguimiento y se está en contacto con CONACYT, para ver cuál es la tendencia del fondo, en el cual se siguen atendiendo los proyectos que ya se tenían; de igual forma en la consecución de nuevos proyectos, se atenderá a los nuevos 5 puntos que aprobó el Gobierno Federal para su ejercicio, tendientes a asegurar que todos los proyectos que vayan a ser fondeados en dicho fondo mixto acrediten antes ser benéficos para el Estado de México, principalmente en educación, desarrollo social y medio ambiente.

Por otra parte, en el Fondo Estatal, se tienen carpetas de apoyos con ISSEMYM y con la UAEM, respecto de las que se continúa su seguimiento; asimismo se apoyaron en el 2019 proyectos ya existentes y aprobados en ejercicios anteriores, como el relacionado con el Clúster Automotriz, y 17 proyectos más del 2018; señalándose que para el 2019 no hubo aprobación de proyectos.

Acto continuo, el Maestro Arriaga Camacho, Director de Investigación Científica y Formación de Recursos Humanos, volvió a tomar la palabra para informar que el día 7 de octubre de 2019 se llevó a cabo la celebración y entrega del Premio de Ciencia y Tecnología edición 2018; asimismo durante el mes de diciembre pasado se integraron y sesionaron las comisiones evaluadoras para decidir los 7 ganadores de la edición 2019, habiéndose publicado los resultados en Gaceta de Gobierno, por lo que se está en espera de la entrega de los reconocimientos y las medallas.

En el área de becas se entregó un total de 2,351 becas en las 4 modalidades que comprende el programa de becas COMECYT-EDOMEX, asimismo se tienen pendientes de pago becas en

"2020. Año de Laura Méndez de Cuenca; emblema de la Mujer Mexiquense"

COMECYT ACTA/ORD/30012020/109

la modalidad de beca de posgrado por cuestiones de liquidez, respecto de la cual se está en espera de la liberación por la Tesorería de los contra-recibos respectivos.

Por otra parte, se entregaron becas adicionales durante el ejercicio 2019, como la incorporación de mujeres indígenas con 7 beneficiarias, financiadas con el ejercicio de parte del presupuesto de multas electorales; las becas conferidas conforme al Convenio de Colaboración con el Instituto Ortega y Gasset, que corresponde a 10 beneficiarios que están cursando maestrías en este Instituto, y por otro lado se llevó a cabo el Convenio de Colaboración con CONACYT que benefició a 10 estudiantes de maestría y doctorado en el extranjero, aunado a que se diferenciaron los montos para el estudio en el país y en el extranjero.

Así también, en el Departamento de Investigación Científica se celebraron distintos convenios con 21 instituciones, para beneficiar a 129 personas entre estudiantes y profesores, para la realización de estancias de investigación científica, obteniéndose como resultado distintos productos académicos.

Se otorgaron apoyos a 95 jóvenes para la realización de proyectos científicos; en el Programa de Apoyos y Premios a Estudiantes y Profesores, se tuvo un total de 247 beneficiarios para la asistencia a eventos científicos tanto al interior del país como en el extranjero; y por último, en el programa de apoyo para la realización de eventos, se apoyó un total de 8 eventos de la Universidad Autónoma del Estado de México y de la Universidad Nacional Autónoma de México.

Por otra parte, se realizó la Feria del COMECYT edición 2019, en donde se tuvo un registro de 510 proyectos, de los cuales 340 resultaron seleccionados en la primera fase; se homologaron criterios para la metodología de investigación y estructuración de proyectos entre los asesores distribuidos en 5 instituciones mexiquenses elegidas estratégicamente para abarcar todas las regiones de la entidad; de aquí partieron 340 proyectos direccionados, de los que 165 llegaron a la fase final, seleccionándose 22 ganadores. También se otorgaron 25 premios especiales a empresas que asistieron y evaluaron los proyectos; esto fue del 7 al 10 de octubre.

En el marco de esta feria se seleccionaron los 4 proyectos que compitieron a nivel nacional: 2 de Aculco, 1 de Zumpango y 1 de Coacalco, mismos que se presentaron del 20 al 22 de noviembre en la ciudad de Oaxaca. Además, se seleccionaron 2 proyectos: 1 de Aculco y 1 de Coacalco, que representaron al Estado de México a nivel internacional, uno en la Ciudad de Bogotá, Colombia, y otro en la feria de Eureka que se celebró en la ciudad de Trujillo, Perú, así como un proyecto de la Feria del 2018 que participó en la Feria Inter Laiser desarrollada del 12 al 17 de marzo en Phoenix, Arizona, Estados Unidos.

Acto seguido la Maestra Yasmín González Regalado comentó que, en cuanto a la Dirección de Desarrollo Tecnológico y Vinculación, cuenta con 7 programas de apoyo; uno de ellos es el Programa de Protección a la Propiedad Industrial, que opera con el reembolso al 100% de todos los trámites que se realicen ante el IMPI, donde se apoyaron 65 trámites en el año, entre los que destacan 3 solicitudes de patente a nivel internacional, 4 nacional, 26 diseños industriales y 1 modelo de utilidad. También se apoyó a las empresas para que no pierdan la patente, respecto de lo cual se recibieron 18 solicitudes en el 2019.

"2020. Año de Laura Méndez de Cuenca; emblema de la Mujer Mexiquense"

COMECYT ACTA/ORD/30012020/109

Se dio continuidad a 27 proyectos que hicieron solicitud de apoyo en 2018 pero que concluyeron en 2019; solamente queda un proyecto pendiente que ya está en periodo de cierre.

El año pasado se actualizaron todas las reglas de operación de los programas de la Dirección porque las que se encontraban vigentes eran del 2009 y 2012. Se recibieron 135 solicitudes de empresas de las que el 88% son nuevas, no habían solicitado ningún tipo de apoyo; de éstas, solamente se apoyaron 26, resaltando que en la primera etapa se les otorgó la mitad de los recursos convenidos por un total de \$16'306,000.00 (Dieciséis millones trescientos seis mil pesos 00/100 M.N.), concurriendo las empresas con aproximadamente \$9'000,000.00 (Nueve millones de pesos 00/100 M.N.). Por este motivo fue necesario *adefar* casi \$15'000,000.00 (Quince millones de pesos 00/100 M.N.), con la finalidad de poder garantizar la continuidad del apoyo a los proyectos en su segunda etapa.

También se realizó el proyecto BLIS; este premio fue autorizado y aprobado por el Órgano de Gobierno con recursos de multas electorales, reportando un total de 168 solicitudes de parte de estudiantes de licenciatura y posgrado, así como de PYMES de reciente creación, o sea de un máximo de 5 años en temas de innovación y sustentabilidad. Se obtuvieron 9 ganadores, otorgando un monto de \$415,000.00 (cuatrocientos quince mil pesos 00/100 M.N.).

La UNAM actualmente está incubando a 6 empresas de licenciatura y posgrado, y está acelerando a 3 empresas más, que son del Estado de México y que también pertenecen a instituciones de educación superior en el territorio estatal. Se tiene la intención de repetirlo este año porque tuvo mucha demanda y dependiendo de los resultados de los proyectos apoyados; esto con la finalidad de hacerlo un programa institucional del Consejo en temas de innovación y sustentabilidad.

Acto continuo, el Maestro Dante Salvador Ortega Aguilar, Director de Financiamiento, Divulgación y Difusión, refirió que se desarrolló el evento EMECYT con el taller "Chomps, aquí empezó la vida", asistiendo 27 mil cincuenta personas y atendándose a 55 escuelas.

Se desarrolló el Taller de Ciencia para niños en los municipios de Lerma, Naucalpan, San Mateo Atenco y Tianguistenco, encontrándose 136 niños con un IQ elevado, a los que se busca seguir estimulando para que desarrollen todo su potencial. Igualmente se llevó el séptimo Programa de Apropiación Social de la Ciencia, donde 13 personas estuvieron tomando el curso en colaboración con la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales. También se desarrolló el onceavo Taller de Periodismo Científico, donde se tuvo la participación de 28 personas, con las que además se llevó a cabo el décimo Premio de Periodismo Científico sobre Innovación Científica y Tecnológica, con 47 artículos: 36 de la categoría nacional y 11 del Estado de México.

Tuvimos el quinto Concurso estatal de Fotografía de Ciencia y Tecnología, en donde se recibieron 78 fotografías: 25 en calidad profesional, 33 aficionado y 20 en calidad de celular, con 46 participantes (15 profesionales, 20 aficionados y 11 de celular).

Se presentaron los boletines informativos Órbita números 43, 44, 45 y 46, y se emitió la revista "De veras", números 42, 43, 44 y 45; también tuvimos el programa de radio "Ciencia Para Disfrutar", que fue transmitido todos los lunes a través de AM. Por otra parte, se realizaron 19 programas de radio y 16 cápsulas de televisión, obteniéndose 58 impactos en comunicaciones

"2020. Año de Laura Méndez de Cuenca; emblema de la Mujer Mexiquense"

COMECYT ACTA/ORD/30012020/109

estatales; en twitter 548 nuevos seguidores y en facebook 5,240, incrementándose notoriamente la presencia del COMECYT en redes sociales.

Por último, el Secretario, con fundamento en los artículos 13 fracción IX y 19 fracción VII del Reglamento de la Ley para la Coordinación y Control de los Organismos Auxiliares y Fideicomisos del Estado de México, y 13 fracción XI del Reglamento Interno de COMECYT, propuso el siguiente:

ACUERDO: Se conozca y apruebe el Informe Anual de Actividades correspondiente al 2019 del COMECYT.

La presidenta agradeció y solicitó que, de tener un comentario, lo externaran en ese momento antes de someterlo a votación; el Licenciado Jorge Alfredo Garay Trejo, Jefe de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación, suplente del Licenciado en Economía Enrique Edgardo Jacob Rocha, Secretario de Desarrollo Económico, externó el interés por seguir fortaleciendo la colaboración y cercanía que se tiene de manera natural entre la Secretaría y el Consejo, ya que es del interés del Secretario que, lo que se está haciendo en COMECYT, pueda vincularse cada vez más con lo que hace dicha Secretaría, particularmente en lo referente a los apoyos que se están otorgando para impulsar la modernización tecnológica y la innovación de las pequeñas empresas, que es un tema encargado por el Gobernador, para que esos esfuerzos no se queden únicamente en el COMECYT sino que trasciendan por medio de la Secretaría de Desarrollo Económico, vía Dirección General de Industria, para proyectar dichos esfuerzos hacia las Secretarías de Economía y Relaciones Exteriores del Gobierno Federal.

Lo anterior, ya que en muchas ocasiones llegan a la Secretaría muchas ofertas de vinculación hacia el exterior; muchas empresas del extranjero tocan la puerta del Estado de México explorando oportunidades y capacidades. De hecho, hay muchas empresas mexiquenses que podrían vincularse con el exterior, pero que en muchas ocasiones no llegan al siguiente nivel, por no dárseles continuidad. Por lo tanto, es vital el acompañamiento a los emprendedores que están dando pasos importantes en cuestiones de innovación tecnológica, y aprovechar el desarrollo que se está apoyando desde este Consejo.

La Presidenta propuso que, de no existir un comentario adicional, se aprobase el informe anual de actividades del COMECYT, mismo que fue aprobado por unanimidad.

V.3 Presentación de los Estados Financieros y Avance Presupuestal correspondiente al mes de noviembre del ejercicio fiscal 2019.

El Secretario solicitó se otorgara el uso de la palabra a la C. María del Rosario Pérez Iniesta, Lideresa "A" de Proyecto, Responsable de Presupuesto, a fin de explicar lo referente a dicho punto.

La C. Pérez Iniesta señaló que, en cumplimiento de la norma, se enviaron los estados financieros del mes de noviembre del 2019 al Contador Marco Antonio Esquivel Martínez, Contador General Gubernamental, en fecha 3 de diciembre pasado; y el avance presupuestal del mismo mes, a la Coordinadora Administrativa de la Secretaría de Finanzas, Contadora