

ACTA No. 25

SESION CONSEJO TECNICO CONSULTIVO

17 de marzo de 2016

En la ciudad de San Salvador, a las doce horas con treinta minutos **del día diecisiete de marzo del año dos mil dieciséis**, se procedió a verificar la instalación del quorum del Consejo Técnico Consultivo, del Nuevo Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, estableciéndose la asistencia de 5 miembros propietarios y 2 miembros suplentes. La asistencia fue la siguiente: por el Viceministerio de Ciencia y Tecnología, *Doctora Erlinda Handal Vega*, Presidenta del Consejo Técnico Consultivo; Lic. Sonia Elsy Merino; Directora Nacional de Investigación en Ciencia, Tecnología e Innovación, Representante Propietaria; por los Centros de Investigación Científica: Msc. Eufemia Aydee Rivera Mejía de Parada, Representante Propietaria; Dr. Celso Rodríguez Echenique, Representante suplente; por las Instituciones de Educación Superior: Dra. Mariella Paz de González, Representante Propietaria; por La Universidad de El Salvador: Ing. Oscar Eduardo Marroquín Hernández, Representante Propietario, Lic. William Virgilio Zamora Girón, Representante Suplente. Los demás miembros del Consejo manifestaron su respectiva excusa **A. AGENDA.** Se somete a consideración el siguiente proyecto de agenda: **1. Verificación del Quorum, 2. Aprobación de Agenda, 3 Aprobación de Acta Anterior. 4. Avances en las acciones estratégicas 5. Varios. B. DESARROLLO DE LA AGENDA: 1. Establecimiento del Quorum de Ley. 2. Aprobación de la agenda. 3. Aprobación del Acta anterior.** En este punto el Director Ejecutivo da lectura al acta de la sesión anterior y al finalizar pregunta si se tiene alguna observación al acta. La Dra. Handal manifiesta que se corrija el nombre del Consejo Internacional de la Ciencia para América Latina y el Caribe; con esta corrección se da por aprobada el acta 4. **Avances en las acciones estratégicas.** En este punto el Director Ejecutivo presenta los avances en las acciones estratégicas, del plan de trabajo 2016, en cada una de las gerencias del N-CONACYT. Sobre los avances en el observatorio de Ciencia y Tecnología, informa que en relación a la preparación del informe anual sobre el estado de la Ciencia y la Tecnología, se envió a sondeo de opinión y consulta el formato que será aplicado este año, para la recopilación de los indicadores, además informa que se han realizado dos talleres de inducción y retroalimentación de observaciones con los sectores de educación superior y Gobierno. A efecto de promover el uso de los indicadores para la toma de decisiones y pasar de los números a estudios, informes o diagnósticos, se realizo un evento tomando como referencia para el análisis, la evolución de los indicadores de la matrícula en las Instituciones de educación superior y además como se pueden usar los indicadores de la percepción social de la Ciencia para divulgar las investigaciones que se realizan en el país. Se informa además de la preparación de dos cursos para investigadores sobre el SPSS y el DVinfo. Con respecto a la Gerencia de becas, ya se realizó la primera expo becas, para la zona occidental, en la sede de la UNICAES; se han difundido las convocatorias de 13 organismos o países para aplicar a becas de cursos cortos, post grados, maestrías y doctorados. La difusión se ha hecho por vía electrónica, redes sociales, directorios de CONACYT y visitas a las universidades. Atendiendo pedido de la OEA, la Gerencia de becas formará parte de la Comisión de selección de las becas de maestría y doctorados que serán otorgadas por la OEA. Se ha difundido la convocatoria del Programa CYTED, para presentar proyectos de investigación. La Gerencia de popularización de la Ciencia y Tecnología, ha continuado con la elaboración de la política nacional de popularización de la ciencia y la tecnología y ha desarrollado el segundo taller de consulta para la revisión de la propuesta de la política. Se está preparando una segunda publicación de la revista Comunicaciones, en base al convenio del N-CONACYT con la Universidad de El Salvador. Se ha iniciado la convocatoria para las ferias regionales de ciencia y como novedad para este año se hará un concurso

de poster científico para presentar las investigaciones en cada una de las áreas prioritaria de la agenda nacional de investigación. Se ha continuado con la preparación del Diplomado de Comunicación Social de la Ciencia. En apoyo al desarrollo de los Centros Interactivos para el aprendizaje de la Ciencia (CIAC), se está trabajando en conjunto con la Dirección Nacional de educación en Ciencia, Tecnología e Innovación, en la instalación de un CIAC en Morazán, la realización de conferencias en el CIAC de Ahuachapán y la Libertada, la adquisición de materiales para equipar otro Centro y la contratación de monitores para desarrollar la metodología de funcionamiento de los Centros. Al finalizar el informe los miembros del Consejo hacen los siguientes comentarios: Los miembros del Consejo manifestaron que es estimulante escuchar todos estos avances, felicitan por la gestión y hacen las siguientes recomendaciones: La Dra. Handal manifestó que se debería de divulgar en las universidades la línea especial de financiamiento de becas que el Banco Hipotecario está ofreciendo, a los estudios relacionados con las 4 áreas prioritarias de la agenda nacional de investigaciones. La Lic. Merino sugiere que también a través de las páginas de las universidades divulguen las convocatorias de becas, los demás miembros del Consejo solicitan que también a ellos se les haga llegar la información sobre las convocatorias. **5. Varios.** El Dr. Celso informa que se inaugurará el miércoles 30 de marzo el Laboratorio de Control de Calidad de la USAM y hace invitación a miembros del Consejo para que asistan a dicho evento, también recomienda que la información que aparece en las publicaciones del N-CONACYT y es enviada por otras instituciones, que se agregue la aclaración que dicha información es responsabilidad de la institución que la envía. No habiendo más que tratar, se finalizó la reunión a las 14 horas del día diecisiete de marzo del año dos mil dieciséis.



Dra. Erlinda Handal



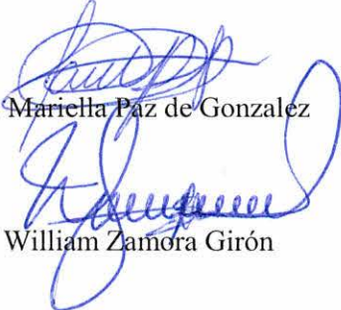
MSc. Sonia Elsy Merino



MSc. Aydee Mejía Rivera de Parada



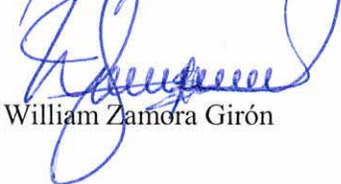
Dr. Celso Rodríguez Echenique



Dra. Mariella Paz de Gonzalez



Ing. Oscar Eduardo Marroquín Hernández



Lic. William Zamora Girón