

**ACTA No. 32**  
**SESION CONSEJO TECNICO CONSULTIVO**  
**13 de diciembre de 2016**

En la ciudad de San Salvador, a las doce horas con treinta minutos del día trece de diciembre 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 tres miembros propietarios y un miembro suplente. La asistencia fue la siguiente: **por el Viceministerio de Ciencia y Tecnología**, Dra. Erlinda Handal Vega, Presidenta del Consejo Técnico Consultivo y actualmente asumiendo las funciones de la Dirección Nacional de Investigaciones, **Por los Centros de Investigación Científica**: Msc. Eufemia Aydee Rivera Mejía de Parada, Representante Propietario; Dr. Celso Rodríguez Echenique, Representante suplente; **por la Universidad de El Salvador**: Ing. Oscar Eduardo Marroquín, Representante Propietario. 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 Acta anterior, 3 Revisión de Logros 2016 4. Propuestas de actividades para el 2017 5. Varios.** **B. DESARROLLO DE LA AGENDA:** La Sra. Viceministra de Ciencia y Tecnología se dirige a los miembros del Consejo y da por iniciada la sesión. **1. Establecimiento del Quorum. Se establece el quórum presente. 2. Aprobación del Acta anterior.** En este punto el Director Ejecutivo mencionó que el acta se les había hecho llegar vía correo y pregunta si hay observaciones. Los señores miembros del Consejo dijeron no tener observaciones, por lo cual es aprobada. **3. Revisión de Logros 2016.** En este punto el Director Ejecutivo manifiesta que esta reunión es para hacer un recuento de actividades de todo el año y recibir comentarios y recomendaciones. Sobre la difusión y popularización de la Ciencia y la Tecnología, menciona las siguientes actividades: Las ferias de Ciencia y sus resultados a nivel nacional y regional, la introducción de la modalidad de premio posters, el Diplomado de Periodismo Científico, aquí menciona que hubieron más de 52 participantes y que quedaron personas interesadas en participar y se espera el otro año realizar una nueva convocatoria, además se tomará una recomendación de los participante y se incluirá un módulo de todo lo que se está haciendo en El Salvador, en Ciencia y Tecnología. Informó que a esta Gerencia se ha incorporado una persona para la producción de videos y contenidos. Sobre las actividades realizadas por la Gerencia de Formación y Promoción de Becas de Post grado, informo que 619 profesionales han participado en cursos de formación a nivel de transferencia de conocimiento, postgrados, Maestrías o Doctorados en áreas de ciencia y tecnología; 1224 profesionales recibieron información sobre ofertas de becas de posgrado en ciencia y tecnología; 350 recibieron transferencia de conocimientos en temas de Medio Ambiente, Seguridad Alimentaria y Nutricional, Salud, Energía y Tecnologías de la Información y Comunicación; 63 investigadores salvadoreños se vincularon con grupos de investigación de Iberoamérica. 269 obtuvieron becas para realizar estudios de postgrados, maestrías y doctorados. Se realizaron 9 eventos de promoción de becas de postgrado en ciencia y tecnología. 8 organizados por el Viceministerio de Ciencia y Tecnología a través del N-CONACYT y 1 en el cual se participó como invitados del INJUVE, alcanzando una población objetivo de 1224 profesionales.

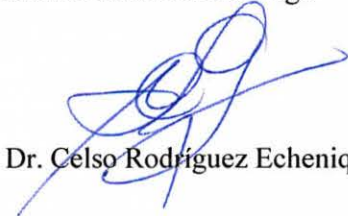
Sobre las actividades realizadas por el Observatorio Nacional de Ciencia y Tecnología, informa que se han elaborado las siguientes publicaciones: el Informe del Estado de la Ciencia y Tecnología en el Salvador: 1) "Estadísticas sobre actividades científicas y tecnológicas. Sector de educación superior", 2016, 2) "Evolución de la investigación y producción científica del sector de educación superior en El Salvador.2008-2015" (nuevo), 3) "Directorio de investigadores Científicos y proyectos de investigación en El Salvador. 2016. (nuevo).4)"Indicadores de vinculación de la educación superior con el entorno socioeconómico.2016 (nuevo) 5) Capacidades de investigación de las instituciones de educación superior y Gobierno de El Salvador.2016.Y así el resumen de los logros de todo el año y pregunta a los miembros del consejo si tienen comentarios sobre el informe o ideas para ser retomadas para el año 2017.Los miembros del Consejo expresan su felicitación por los resultados obtenidos y por la incorporación de las nuevas actividades en las tres gerencias, además hacen las siguientes sugerencias para el 2017: que se mantenga informados a los periodistas que participaron en el diplomado, sobre las diferentes actividades que se realizan en Ciencia y Tecnología para que ellos tengan insumos para publicación. Dar a conocer una calendarización de las fechas más relevantes sobre las actividades planificadas. Hacer un inventario de ofertas de formación que ofrecen las universidades, promover el intercambio recíproco de participantes en los cursos cortos que se ofrecen entre universidades. **5. Varios.** La Dra. Handal recomienda informarse sobre las posibilidades que ofrece el tema de la Bioeconomía en las diferentes iniciativas de investigación y desarrollo, ya que se está planteando a nivel internacional como una alternativa de desarrollo económico y social, que considera no solo el aprovechamiento de los recursos naturales, sino también su conservación y desarrollo. El Dr. Celso Rodríguez comenta que se ha estado informado al respecto y que le parece que presenta una amplia gama de posibilidades. La MSc. Aydee de Parada, informa que forma parte del Consejo Nacional de Calidad, por lo que recibe felicitaciones por parte del Consejo. Finalmente se comenta que varios miembros del Consejo no asisten y recomiendan su sustitución. El Director Ejecutivo menciona que el periodo de este consejo finaliza en el mes de febrero 2017, por lo que se harán las respectivas convocatorias. No habiendo más que tratar, se finalizó la reunión a las 14 horas del día trece de diciembre del año dos mil dieciséis.



Dra. Erlinda Handal Vega



MSc. Aydee Mejía Rivera de Parada



Dr. Celso Rodríguez Echenique

Ing. Oscar Eduardo Marroquín.