



**Acta de la Cuarta Asamblea General Ordinaria de la  
Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior  
(COEPES)  
14 de agosto 2024**

Siendo las 11:51 horas del miércoles 14 de agosto, se declaró formalmente inaugurada la Cuarta Asamblea General Ordinaria de la Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior (COEPES-Sonora), en las instalaciones de la Sala de Usos Múltiples de Posgrado de la Universidad de Sonora, bajo el siguiente Orden del Día: -----

**I. Verificación del Cuórum Legal y, en su caso, instalación de la sesión.**

El Dr. Rodolfo Basurto Álvarez inició la asamblea dando la bienvenida a todos los presentes y solicitó proceder con el pase de lista y verificación del cuórum. La Dra. Vilma Campa Robles, a quien se le pidió llevar a cabo el pase de lista, procedió a nombrar a los participantes registrados; La Dra. Campa confirmo el cuórum por lo que se declaró formalmente instalada la sesión encontrándose presentes: Lic. Froylán Gámez Gamboa, Secretario de Educación y Cultura y Presidente de la Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior; Dr. Rodolfo Basurto Álvarez, Subsecretario de Educación Media Superior y Superior y Coordinador Ejecutivo de la Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior; Dra. Vilma E. Campa Robles, Directora General de COEPES y CEPPEMS y Secretaria Adjunta de la Comisión; Mtra. Dania Marlenne Reyes Arreola, Encargada de Despacho de la Dirección General de Educación Media Superior y Superior; Dra. Reyna Judith Valencia Martínez, Directora General de Programación y Estadística; Dra. María Rita Plancarte Martínez, Rectora de la Universidad de Sonora; Mtra. Edith Yáñez Sánchez, Rectora de la Universidad del Valle de México; Dr. Abel Leyva Castellanos, Rector de la Universidad Tecnológica de Hermosillo; Mtro. Rogelio Noriega Vargas, Director del Instituto Tecnológico de Hermosillo; Dra. Nidia Ríos Vázquez, Representante de Instituto Tecnológico de Sonora; Mtra. Martha Patricia Patiño Fierro, Rectora de la Universidad Estatal de Sonora; Mtro. Horacio Elizalde Muñoz, en Representación de la Universidad UNILÍDER; Mtro. Luis Ernesto Flores Fontes, Rector del Centro Regional de Formación Profesional Docente de Sonora; Mtro. Armando Valenzuela, Representante de Universidad Kino; Lic. Guadalupe Janeth Gálvez Navarro, Titular de la Oficina de Enlace Educativo del Estado de Sonora,



OEEES; Mtro. José Arturo Delgado Reza, Rector de la Universidad Tecnológica de San Luis Río Colorado; Mtro. Héctor Paúl Borboa Robles, Rector de la Universidad Tecnológica de Puerto Peñasco; DHC. Cuauhtémoc Martínez Siraitare, Rector de la Universidad Tecnológica de Nogales; Dr. Juan Carlos Avilés Miranda, Rector de la Universidad de la Sierra; Lic. Javier Carrizales Salazar, Rector de la Universidad Tecnológica de Guaymas; Mtro. Sergio Pablo Mariscal Alvarado, Rector de la Universidad Tecnológica del Sur de Sonora; Mtro. José Félix Gómez Anduro, Rector de la Universidad Tecnológica de Etchojoa; Mtra. Raquel Herrera Ortiz, Encargada de Despacho de la Dirección General del Instituto Tecnológico Superior de Cajeme; Mtra. Nora Isela León Corella, Representante del Instituto Tecnológico Superior de Cananea; Mtra. Imelda Carolina Levario Gim, Representante del Colegio de Sonora; Mtra. Mayra Karina Gálvez Díaz, Directora del Instituto Tecnológico de Agua Prieta; Mtra. Sonia Regina Meneses Mendoza, Directora del Instituto Tecnológico de Nogales; Mtro. Eugenio Borboa Acosta, Director del Instituto Tecnológico de Guaymas; Mtro. Pedro Alberto Haro Ramírez, Director del Instituto Tecnológico del Valle del Yaqui; Lic. Crescencio Buitimea Valenzuela, Rector de la Universidad Intercultural del Pueblo Yaqui; Mtro. Rafael Cota Rivas, Representante de Universidad del Desarrollo Profesional; Arq. Zenón Tiburcio Robles, Director del Centro INAH Sonora; Mtro. Said Saavedra Bracamonte, Encargado de Despacho COECyT y Representante de la Secretaría de Economía del Estado de Sonora; Dra. Ma. Guadalupe González Lizárraga, Subsecretaria de Políticas Educativas y Participación Social de SEC; Mtra. Natalia Rosales Yeomans, Representante del Instituto Sonorense de Cultura; Mtra. Martha Enríquez Cajigas, Directora General de Promoción del Desarrollo Educativo; Lic. Jorge Valdez Almada, Director General de Vinculación; Lic. Erika Lizbeth Romero Bustamante, Directora General de Internacionalización y Promoción del Desarrollo Educativo; Lic. César Abdel Maldonado Madrigal, Secretario Técnico Ejecutivo de la Subsecretaría de Educación Media Superior y Superior; Mtra. América Montoya Espinoza, en representación de la Unidad de Igualdad de Género de la SEC; Mtro. Rubén Armando Ríos Enríquez, Director General del Instituto Pedagógico de Posgrado en Sonora; Mtra. Lourdes del Carmen Tato Palma, Directora General Universidad ION.-

**II. Lectura, y en su caso, aprobación del orden del día:**

**11:00 a 11:05**

I. Pase de lista y verificación del Cuórum Legal y, en su caso, instalación de la sesión.

*[Handwritten signature]*



- 11:05 a 11:10** II. Lectura y aprobación, en su caso, del orden del día;
- 11:10 a 11:20** III. Bienvenida a cargo del Secretario de Educación y Cultura, Lic. Froylán Gámez Gamboa;
- 11:20 a 11:25** IV. Presentación y aprobación, en su caso, del acta de la sesión anterior;
- 11:25 a 11:35** V. Presentación y, en su caso, aprobación del seguimiento de acuerdos de la COEPES;
- 11:35 a 12:00** VI. Presentación y, en su caso, aprobación del documento final del PROEES 2024-2027, así como de las propuestas de difusión y actualización:
  - a) Integración de las aportaciones del Colegiado Estatal de Vinculación, Consulta y Participación Social y de la publicación digital del documento final.
  - b) Emisión continua de cuadernillos de difusión y actualización PROEES 2024-2027.
  - c) Síntesis de documentos relevantes asociados al PROEES 2024-2027:
    - 1) Programa de actualización curricular para potenciar el talento mexicano,
    - 2) Mapa de ruta, oportunidades para el Nearshoring de semiconductores en México.
- 12:00 a 12:10** VII. Presentación y, en su caso, aprobación de la participación de la COEPES Sonora en el convenio de colaboración intersecretarial para impulsar el desarrollo de la industria de semiconductores en México:
  - a) Adhesión de IES
  - b) Adhesión del Consorcio de Instituciones.
- 12:10 a 12:20** VIII. Presentación y, en su caso, aprobación, del informe de los talleres de ANUIES para utilizar las plataformas del SEAES y de Proyecciones de la matrícula de educación superior.
- 12:20 a 12:22** IX. Asuntos Generales:
- 12:22 a 12:27** a) Presentación de Datos Estadísticos del Ciclo Escolar 2023-2024;
- 12:27 a 12:45** b) Información sobre protección de datos personales por la Unidad Cibernética de la SSP.
- 12:45 a 12:55** c) Presentación del Programa de Servicio Comunitario de la Universidad de la Sierra.
- 12:55 a 13:10** d) Presentación de CONAPO: Proyecciones de la población 2020-2070. Relación entre población y posible matrícula.
- 13:10 a 13:15** X. Lectura Acuerdos.
- 13:15 a 13:20** XI. Clausura.

El Dr. Basurto invitó a los presentes a hacer comentarios u observaciones sobre el orden del día. Al no haber observaciones ni modificaciones sugeridas, el orden del día fue aprobada por unanimidad. -----



### III. Bienvenida a cargo del Secretario de Educación y Cultura, Lic. Froylán Gámez Gamboa; -----

El Dr. Rodolfo Basurto Álvarez, antes de proceder con la declaración formal del quórum legal, tomó un momento para dar la bienvenida al Lic. Froylán Gámez Gamboa, quien participa por primera vez en una sesión de COEPES, como Secretario de Educación y Cultura. El Dr. Basurto destacó que esta reunión se estaba realizando en la Universidad de Sonora, por ser el alma mater del Lic. Gámez, y que por ello se había decidido realizar la sesión en esta institución en lugar de la Universidad de la Sierra. El Dr. Basurto también dio la bienvenida a otras autoridades presentes, entre ellas el Dr. Abel Leyva Castellanos, quien regresaba como rector de la Universidad Tecnológica de Hermosillo, y la Mtra. Patricia Patiño, quien se incorporaba como rectora de la Universidad Estatal de Sonora. Por otro lado, La Dra. Rita Plancarte Martínez, rectora de la Universidad de Sonora, tomó la palabra para dar la bienvenida a todos los asistentes; expresó, su satisfacción por recibir a los participantes en la máxima casa de estudios y resaltó la importancia de la colaboración entre las distintas instituciones de educación superior del estado para mejorar las opciones educativas para los jóvenes sonorenses. El Lic. Froylán Gámez Gamboa agradeció a la rectora, Dra. Plancarte y al Dr. Basurto por la bienvenida y compartió su orgullo por haber estudiado en la Universidad de Sonora. Recordó su etapa como estudiante en el Departamento de Economía y Finanzas, destacando su participación en la vida estudiantil. En su discurso, el Lic. Gámez enfatizó la necesidad de adaptar la educación superior a las demandas económicas y laborales del Estado de Sonora, en sintonía con la visión del Gobernador Alfonso Durazo. Subrayó la importancia de que las instituciones de educación superior preparen a los estudiantes para los retos futuros, especialmente en áreas clave como la ciencia, la tecnología y la innovación. Reiteró su disposición a colaborar con las universidades y otras instituciones de educación superior para fortalecer la calidad educativa en el estado, destacando su compromiso de trabajar en conjunto para mejorar la infraestructura y ampliar la cobertura educativa.

### IV.- Presentación y aprobación, en su caso, del acta de la sesión anterior. -----

En la sesión, el Dr. Rodolfo Basurto Álvarez solicitó la revisión y aprobación del acta de la sesión anterior, la cual fue distribuida previamente. Al no haber objeciones ni abstenciones, el acta fue aprobada por unanimidad, permitiendo continuar con los siguientes puntos. -----



**V. Presentación y, en su caso, aprobación del seguimiento de acuerdos de la COEPES;** -----

La Dra. Vilma Campa Robles presentó el seguimiento de los acuerdos pendientes de las asambleas anteriores de COEPES. Se destacaron dos acuerdos pendientes de la Asamblea del 22 de marzo y de la Asamblea del 14 de junio de 2024, entre ellos, destacó avances en la aprobación de lineamientos para la apertura de planteles y la incorporación de instituciones al Sistema de Información y Gestión Académica. Se mencionaron acuerdos cumplidos, como el informe del Comité de Mejora Continua y la aprobación del marco nacional de cualificaciones. El Dr. Rodolfo Basurto solicitó comentarios sobre el seguimiento de acuerdos. No hubo objeciones, y se aprobó por unanimidad. -----

**VI. Presentación y, en su caso, aprobación del documento final del PROEES 2024-2027, así como de las propuestas de difusión y actualización:**

**a) Integración de las aportaciones del Colegiado Estatal de Vinculación, Consulta y Participación Social y de la publicación digital del documento final.**

Se presentó el documento final del Programa Estatal de Educación Superior (PROEES) 2024-2027, detallando el proceso desde su inicio en 2021 con la Ley General de Educación Superior, pasando por la formación de comisiones y la consulta con el colegiado estatal. El Mtro. Alejandro Aguirre explicó que el PROEES fue revisado y ajustado con aportaciones de diversos grupos de trabajo, integrando comentarios sobre áreas de demanda educativa y nuevos indicadores. Se propuso su publicación digital en la página de COEPES y la implementación de mecanismos para su actualización y difusión continua. El Dr. Rodolfo Basurto Álvarez apoyó estas propuestas, subrayando la importancia de mantener la actualización del documento en respuesta a cambios en el contexto educativo y regional. -----

**b) Emisión continua de cuadernillos de difusión y actualización del PROEES 2024-2027.**

Se presentó la propuesta para la emisión continua de cuadernillos de difusión y actualización del PROEES 2024-2027, con el objetivo de mantener el programa actualizado y relevante. El Mtro. Alejandro Aguirre detalló que se publicarán documentos anuales que reflejen cifras y datos

*(Handwritten signatures and initials in blue ink)*



actuales, incluyendo temas clave como el talento humano en Sonora, la ampliación de la oferta educativa, la evaluación del abandono escolar, y la confianza en las instituciones educativas. Estos cuadernillos estarán basados en estudios y datos georreferenciados, y se alinearán con documentos nacionales y regionales para abordar de manera efectiva las necesidades y desafíos del estado. -----

**c) Síntesis de documentos relevantes asociados al PROEES 2024-2027:**

**1) Programa de actualización curricular para potenciar el talento mexicano,**

Se presentó el "Documento de Actualización Curricular para Potenciar el Talento Mexicano", basado en foros regionales y datos económicos, que buscan alinear la formación académica con las demandas de la industria. Se destacó la importancia de actualizar los programas educativos para responder a las necesidades emergentes de sectores como la agroindustria, la electrónica, y la automotriz. La colaboración entre diferentes entidades gubernamentales y la integración de habilidades blandas y técnicas en los planes de estudio son esenciales para enfrentar los desafíos y aprovechar las oportunidades de la relocalización económica y el crecimiento del talento humano en México.

El Mtro. Said Saavedra Bracamonte, Subsecretario de Desarrollo Económico, presentó dos iniciativas clave: la Feria Mexicana de Ciencias e Ingeniería, destinada a fomentar proyectos científicos y tecnológicos en áreas como agroindustria y electromovilidad, con una convocatoria que se cierra el 20 de septiembre; y el programa "Jóvenes Impulsando la Industria", que busca vincular a las instituciones educativas con empresas para resolver problemas específicos en sectores estratégicos, con su lanzamiento programado para el 21 de agosto. También destacó el programa de Mujeres en STEM, en colaboración con universidades como Arizona y Texas, para capacitar a estudiantes y profesionistas en temas de STEM mediante métodos presenciales, virtuales e híbridos.

El Dr. Rodolfo Basurto destacó la importancia de integrar proyectos que impacten el desarrollo de la educación superior y la necesidad de vincular la educación media superior con la superior. A continuación, el Dr. Abel Leyva propuso lanzar una política educativa para abordar el abandono escolar en instituciones de educación superior, enfatizando que esto podría contribuir a la seguridad al mantener a los estudiantes en un entorno educativo firme. También sugirió una política clara antes del inicio



de los ciclos escolares y destacó la importancia de una conexión más directa entre la industria y las instituciones educativas. -----

## 2) Mapa de ruta, oportunidades para el Nearshoring de semiconductores en México.

Se presentó el "Mapa de Ruta de Oportunidades para el Nearshoring de Semiconductores en México", elaborado por USAID y Fumet. Este documento examina cómo las regiones de México pueden aprovechar las oportunidades del Nearshoring, enfocándose en mejorar infraestructura y capacitación para la cadena productiva de semiconductores. Destacó la importancia de asociarse con empresas grandes y fortalecer la educación en áreas clave como microelectrónica. También mencionó que Sonora tiene potencial en áreas específicas como ensamblaje y empaquetado, pero enfrenta desafíos en términos de infraestructura y capacitación técnica avanzada.

El Mtro. Pedro Alberto Haro expresó su agradecimiento por el apoyo recibido, que ha facilitado a los estudiantes del Tecnológico Nacional de México en Sonora para completar sus estudios y reducir el abandono escolar. Destacó la importancia de diversificar la educación superior en Sonora, subrayando que, aunque la microelectrónica es crucial, no se debe descuidar la agroindustria. Resaltó la necesidad de fortalecer la educación y la investigación en el sector agroindustrial, mencionando los avances en su institución, como la creación de un laboratorio nacional y la propuesta de una maestría en producción agrícola sostenible.

El Lic. Jorge Valdez Almada informó sobre varios avances importantes desde la Secretaría de Educación. Se está trabajando con el Politécnico Nacional y la Universidad Autónoma de México para facilitar el acceso a centros de investigación y cuartos limpios, así como para fomentar la transferencia de conocimiento y movilidad estudiantil y docente. Además, se está colaborando con ICATSON en la creación de estándares de competencia en semiconductores. Subrayó la importancia del inglés en el contexto del Nearshoring y propuso que Sonora se convierta en líder en la certificación en inglés, debido a su impacto en las oportunidades profesionales. También mencionó la creciente demanda de habilidades en chino.

La Mtra. Martha Patricia Patiño Fierro expresó su agradecimiento y felicitaciones por el documento presentado, destacando su valor integral



para el Plan Estatal de Educación Superior. Apreció la oportunidad de revisar problemas y avances en reuniones de COEPES, reconociendo que el trabajo colaborativo permite abordar desafíos desde diferentes enfoques. Comentó la importancia de infraestructuras adecuadas, como laboratorios y cuartos limpios, para avanzar en educación, y mencionó la necesidad de actualizar modelos de enseñanza y vincularlos con la innovación tecnológica y las demandas sectoriales. Finalmente, resaltó la relevancia de ajustar los programas de estudio en función de las necesidades económicas y de desarrollo.

El Dr. Luis Ernesto Flores Fontes sugirió considerar la nueva Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación y la red ECOS, que se ampliará a nivel nacional. Propuso abrir un canal de comunicación con esta secretaría para conectar el avance presentado en Sonora con el nuevo modelo federal. Recomendó incluir esta propuesta en próximas reuniones de COEPES para alinearse con el nuevo proyecto gubernamental.

La Dra. María Rita Plancarte destacó la importancia de considerar la vida universitaria como un todo y la necesidad de colaboración entre instituciones. Resaltó que, aunque cada universidad tiene sus características, es vital compartir recursos y conocimientos para evitar la duplicación innecesaria de costosos equipos, como los cuartos limpios. Reflexionó sobre la relevancia de orientar las vocaciones estudiantiles, especialmente en áreas STEM, y la necesidad de trabajar en la formación de estudiantes para que se conviertan en profesionales comprometidos con el desarrollo del estado. Subrayó la importancia de equilibrar la formación técnica con la pertinencia social y la empleabilidad de los egresados.

El Mtro. José Félix Gómez subrayó la importancia del sector agropecuario y la necesidad de no descuidar las carreras relacionadas con la agricultura. Señaló que, aunque áreas como la aeronáutica han recibido mucha atención, la vocación agrícola en el sur de Sonora ha sido abandonada, a pesar de su relevancia y demanda. Destacó que universidades como la Universidad Tecnológica de Etchojoa están trabajando arduamente en la formación de profesionales en agricultura, pero enfrentan desafíos debido a la falta de reconocimiento y apoyo a nivel estatal. Mencionó la necesidad de reconversión agrícola y de mejorar la formación de capital humano en áreas clave como el mejoramiento de trigo y la agroindustria. Lamentó que, a pesar de las necesidades evidentes, los recursos y políticas no siempre se alinean con estas demandas. Hizo un llamado a incluir y



reforzar estos programas en los planes educativos y políticas del gobierno para apoyar y potenciar el sector agroindustrial.

En respuesta al Mtro. José Félix, el Dr. Basurto aclaró que la agroindustria no está siendo ignorada y que está incluida en el documento presentado. Se comprometió a seguir apoyando a los involucrados en este sector y mencionó que podría ser útil crear un documento adicional que resalte específicamente este tema.

La Dra. Alicia del Carmen Hernández Villa expresó su agradecimiento por el documento y la oportunidad de contribuir al mismo. Hizo hincapié en la importancia de incluir la dimensión sostenible en el documento, dado que es un eje estratégico tanto para la nueva Secretaría como para la administración entrante. Sugirió que se retome este aspecto prioritario y transversal en el documento, ya que es crucial para tejer relaciones entre sectores e instituciones.

La Mtra. América Herlinda Montoya Espinoza agradeció la presentación y resaltó el acierto en la inclusión del parámetro sobre igualdad, no discriminación y prevención de violencia contra las mujeres en el documento. Subrayó la importancia de abordar la deuda histórica en términos de igualdad de género, especialmente en vocaciones STEM, donde todavía existe una gran desigualdad en la representación de mujeres. También destacó la relevancia de los programas específicos para mujeres en STEM y propuso fortalecer la vinculación entre estos programas y las instituciones de educación superior a través de sus enlaces de género. Hizo un llamado para que todas las instituciones participen activamente en la Comisión de Trabajo de Igualdad de Género y trabajen de manera colegiada para asegurar que estos programas sean implementados efectivamente y que, la presencia y participación de las mujeres aumenten en las vocaciones STEM. -----

**VII. Presentación y, en su caso, aprobación de la participación de la COEPES Sonora en el convenio de colaboración intersecretarial para impulsar el desarrollo de la industria de semiconductores en México:**

- a) Adhesión de IES**
- b) Adhesión del Consorcio de Instituciones.**



El Mtro. Francisco Javier Ochoa Estrella presentó el Convenio de Colaboración Intersecretarial para desarrollar la industria de semiconductores en México, que coordina esfuerzos entre varias secretarías y actores clave, incluidos CONAHCYT y sectores industriales, gubernamentales y académicos. El convenio establece acciones para actualizar información para inversionistas, promover conocimientos especializados, identificar zonas adecuadas para la industria, y mejorar marcos regulatorios y de infraestructura. En Sonora, se ha formado un consorcio interinstitucional para apoyar la formación de recurso humano y el desarrollo de proyectos tecnológicos, con la participación aprobada de COEPES y varias instituciones estatales en el convenio. -----

**VIII. Presentación y, en su caso, aprobación, del informe de los talleres de ANUIES para utilizar las plataformas del SEAES y de Proyecciones de la matrícula de educación superior.**

El Mtro. Holiver Romero destacó el papel de ANUIES en la planeación y colaboración con COEPES para diseñar programas educativos y fomentar la vinculación entre las instituciones de educación superior y el sector productivo. El Mtro. Romero presentó varias plataformas y talleres que se han llevado a cabo, como la de ampliación de cobertura educativa y el registro de proyectos de impacto social. Además, enfatizó la importancia de utilizar estas herramientas para mejorar la educación superior y fortalecer las estrategias de vinculación con empresas. Felicitó a la COEPES Sonora por su productiva reunión y la aprobación del Programa Estatal de Educación Superior. -----

**IX. Asuntos Generales:**

- a) **Presentación de Datos Estadísticos del Ciclo Escolar 2023-2024;** Se pospuso para la Próxima Asamblea de COEPES. -----
- b) **Información sobre protección de datos personales por la Unidad Cibernética de la SSP.**

El Lic. Alejandro Castañeda compartió un análisis sobre la importancia de la ciberseguridad y los riesgos asociados al malware, especialmente el ransomware. En su presentación, destacó que el malware es creado con el objetivo de generar ganancias económicas a través de métodos ilegales, y el ransomware es uno de los mayores riesgos al secuestrar equipos y datos mediante cifrado, solicitando un rescate por su liberación. Entre los

MT

*[Handwritten signatures and initials]*

*[Vertical column of handwritten signatures and initials on the right margin]*



consejos que proporcionó para evitar caer en estas amenazas, mencionó la importancia de implementar estrategias de concientización, desconfiar de correos o mensajes sospechosos, y mantener un monitoreo constante de la ciberseguridad. La higiene cibernética también fue resaltada como un conjunto de prácticas que ayudan a mantener la seguridad, tales como no compartir información sensible en redes sociales, encriptar datos sensibles, utilizar contraseñas seguras y habilitar la autenticación en dos pasos. El Lic. Castañeda finalizó subrayando la importancia de realizar copias de seguridad y mantener los sistemas actualizados para minimizar el impacto de posibles ataques cibernéticos. -----

- c) **Presentación del Programa de Servicio Comunitario de la Universidad de la Sierra.** Se pospuso para la Próxima Asamblea de COEPES. -----
- d) **Presentación de CONAPO: Proyecciones de la población 2020-2070. Relación entre población y posible matrícula.**

El Mtro. Luis Felipe Jiménez, de CONAPO, presentó las proyecciones de población realizadas para esta entidad y su relevancia para la planeación estratégica en diferentes sectores, especialmente en educación. El Mtro. Jiménez destacó que la CONAPO, basándose en el Censo de Población y Vivienda 2020 y en encuestas especializadas, ha actualizado estas proyecciones. Presentó datos relevantes sobre la población mexicana, mencionando que para 2024 se estima una población de 132.3 millones de personas en el país. Resaltando que México experimenta un proceso de envejecimiento de la población, lo que plantea desafíos importantes para el futuro en diversos sectores, incluido el educativo. Además, subrayó la necesidad de planificar estratégicamente ante estos cambios demográficos, destacando la importancia de la fecundidad, la esperanza de vida, y la migración en la conformación de estas proyecciones. También explica que las proyecciones para las entidades federativas se extienden hasta el año 2070, mientras que las proyecciones a nivel municipal llegan hasta 2040, debido a la mayor especificidad y los márgenes de error asociados con las estimaciones más locales. El Estado de Sonora aparece en el análisis con una tasa global de fecundidad cercana al promedio nacional, y con una esperanza de vida al nacer relativamente alta, especialmente entre las mujeres. Además, Sonora se destaca como un receptor neto de migración interna. -----



### XIII. Lectura Acuerdos. -----

**Acuerdo 1.** Los miembros de la Asamblea se dan por enterados del orden del día y lo aprueban por unanimidad. -----

**Acuerdo 2.** Los miembros de la Asamblea aprueban por unanimidad el acta de la sesión anterior. -----

**Acuerdo 3.** La COEPES se da por enterada del seguimiento de acuerdos y lo aprueba por unanimidad. -----

**Acuerdo 4.** Los miembros de la Asamblea se dan por enterados y aprueban por unanimidad el Programa Estatal de Educación Superior, PROEES 2024-2027, así como su publicación digital en la página de COEPES. -----

**Acuerdo 5.** Los miembros de la COEPES acuerdan mantener difusión constante del PROEES 2024-2027, a través de la edición de una colección de cuadernillos que aborden temas puntuales de sus objetivos prioritarios, así como la elaboración de síntesis de documentos que apoyen la actualización del PROEES. -----

**Acuerdo 6.** Los miembros de la Asamblea acuerdan precisar la política educativa correspondiente a temas prioritarios, entre los que están: la disminución de la deserción escolar en educación superior, el uso compartido de Infraestructura y la política sobre Agroindustria y vocaciones tradicionales; así como el buen uso de recursos naturales. -----

**Acuerdo 7.** Los miembros de la Asamblea aprueban por unanimidad la participación de la COEPES Sonora en el convenio de colaboración intersecretarial para impulsar el desarrollo de la industria de semiconductores en México con la adhesión del Consorcio Estatal de Semiconductores y de las IES que lo conforman. -----

**Acuerdo 8.** Los miembros de la Asamblea se dan por enterados del informe de los talleres de ANUIES y aprueban por unanimidad la utilización de las nuevas plataformas de SEAES, de ODS (Objetivos de Desarrollo Sostenible) y de Proyección de la Matrícula de Educación Superior propuestos por la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior. -----



**XIV. Clausura.** -----

Una vez leídos y aprobados de manera unánime los acuerdos, el Dr. Rodolfo Basurto Álvarez cedió la palabra al Dr. Juan Carlos Avilés para la clausura, quien, con un tono de humor, agradeció a todos por su participación y paciencia. Expresó su voluntad de ser anfitrión en la próxima sesión de COEPES y destacó la importancia de continuar con las actividades y el compromiso tanto de quienes estuvieron presentes físicamente como de aquellos que participaron de forma remota. Finalmente, se oficializó la conclusión de la sesión a las 3:15 p.m., dando cierre con agradecimientos a los asistentes. -----

En testimonio de lo aquí establecido, firman de conformidad esta acta, quienes estuvieron presentes en la reunión. -----

**Lic. Froylán Gámez Gamboa**

Secretario de Educación y Cultura  
y *Presidente de COEPES*

  
**Dr. Rodolfo Basurto Álvarez**  
Subsecretario de Educación  
Media Superior y Superior y  
Coordinador Ejecutivo de la  
COEPES

  
**Dra. Vilma E. Campa Robles**  
Directora General de COEPES y  
CEPPEMS y *Secretaria Técnica*

  
**Dra. Reyna Judith Valencia  
Martínez**  
Directora General de  
Programación y Estadística

  
**Mtra. Dania Marlene Reyes Arreola**  
Encargada de Despacho de la  
Dirección General de Educación  
Media Superior y Superior



**Dra. María Rita Plancarte  
Martínez**  
Rectora de la Universidad de  
Sonora

**Mtra. Edith Yáñez Sánchez**  
Rectora de la Universidad del Valle  
De México

**Dr. Abel Leyva Castellanos**  
Rector de la Universidad  
Tecnológica de Hermosillo

**Mtro. Rogelio Noriega Vargas**  
Director del Instituto Tecnológico de  
Hermosillo

**Dra. Nidia Ríos Vázquez**  
Representante de Instituto  
Tecnológico de Sonora

**Mtra. Martha Patricia Patiño Fierro**  
Rectora de la Universidad Estatal de  
Sonora

**Mtro. Horacio Elizalde Muñoz**  
En Representación de la  
Universidad UNILÍDER

**Dr. Luis Ernesto Flores Fontes**  
Rector del Centro Regional de  
Formación Profesional Docente de  
Sonora

**Mtro. Armando Valenzuela**  
Representante de Universidad  
Kino

**Lic. Guadalupe Janeth Gálvez  
Navarro**  
Titular de la Oficina de Enlace  
Educativo del Estado de Sonora  
OEEES



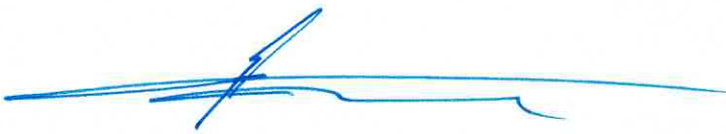
  
**Mtro. José Arturo Delgado Reza**  
Rector de la Universidad  
Tecnológica de San Luis Rio  
Colorado

  
**Mtro. Héctor Paul Borboa Robles**  
Rector de la Universidad Tecnológica  
de Puerto Peñasco

  
**DHC. Cuauhtémoc Martínez  
Siraitare**  
Rector de la Universidad  
Tecnológica de Nogales

  
**Dr. Juan Carlos Avilés Miranda**  
Rector de la Universidad de la Sierra

**Lic. Javier Carrizales Salazar**  
Rector de la Universidad  
Tecnológica de Guaymas

  
**Mtro. Sergio Pablo Mariscal  
Alvarado**  
Rector de la Universidad Tecnológica  
del Sur de Sonora

  
**Mtro. José Félix Gómez Anduro**  
Rector de la Universidad  
Tecnológica de Etchojoa

**Mtra. Raquel Herrera Ortiz**  
Encargada de Despacho de la  
Dirección General del Instituto  
Tecnológico Superior de Cajeme

  
**Mtra. Nora Isela León Corella**  
Representante del Instituto  
Tecnológico Superior de Cananea

  
**Mtra. Imelda Carolina Levario Gim**  
Representante del Colegio de Sonora









**Mtra. Mayra Karina Gálvez Díaz**  
Directora del Instituto  
Tecnológico de Agua Prieta

**Mtra. Sonia Regina Meneses  
Mendoza**  
Directora del Instituto Tecnológico de  
Nogales

**Mtro. Eugenio Borboa Acosta**  
Director del Instituto Tecnológico  
de Guaymas

**Mtro. Pedro Alberto Haro Ramírez**  
Director del Instituto Tecnológico del  
Valle del Yaqui

**Lic. Crescencio Buitimea  
Valenzuela**  
Rector de la Universidad  
Intercultural del Pueblo Yaqui

**Mtro. Rafael Cota Rivas**  
Representante de Universidad del  
Desarrollo Profesional

**Arq. Zenón Tiburcio Robles**  
Director del Centro INAH Sonora

**Mtro. Miguel Ángel Tovar González**  
Encargado del Instituto Tecnológico y  
de Estudios Superiores de Monterrey  
C.S.N.