

CEMIE-OCÉANO

Con el objeto de dar inicio oficialmente a los trabajos que desarrollará el Centro Mexicano de Innovación en Energías del Océano (CEMIE-Océano), se llevó a cabo la Primera Reunión Técnica a la que asistió personal de las 42 instituciones que la integran.

Al dar la bienvenida Luis Álvarez Icaza, director del IIUNAM, dijo que el CEMIE Océano ha arrancado en un tiempo record; los felicitó porque han podido enfrentar los retos técnicos y de tecnología gracias a una organización formidable coordinada por el Dr. Rodolfo Silva Casarín. El CEMIE será un camino para poder fomentar la transferencia de tecnología. Les deseo la mejor de las suertes y que todo salga como lo pensaron –concluyó–.

Al tomar la palabra Carlos Roberto Ortiz Gómez de la SENER, afirmó que lo importante del CEMIE es agregar valor al sector; la idea –continuó– es que el trabajo de investigación que realiza la academia esté orientado hacia la industria considerando robustecer nuestras capacidades.

Por su parte, José Antonio Lazcano Ponce del CONACYT, comentó que los CEMIE son el resultado de varios años de trabajo en los que se ha ido creando infraestructura y personal altamente capacitado para lograr una vinculación con los sectores productivos de tal forma que se tenga un impacto social.

Ernesto Hernández Montoya del Fondo Sectorial de la SENER, explicó la manera en la que serán administrados los

fondos a través de un fideicomiso, donde el IIUNAM será el responsable de distribuir el financiamiento para que éste sea utilizado correctamente entre las 42 instituciones para desarrollar innovación tecnológica en el campo de la energía renovable y fomentar la transferencia de tecnología.

Néstor Díaz del Fondo Sectorial de CONACYT felicitó a los integrantes del CEMIE Océano porque están uniendo esfuerzos a nivel nacional, porque a nivel internacional están tratando de establecer una interlocución, y muy especialmente, al IIUNAM porque logró convocar a un gran número de instituciones interesadas en participar, lo que hace de éste un proyecto exitoso.

La energía de las olas nunca se agotará –afirmó Rodolfo Silva–, debemos enfocarnos a la generación de energía de fuentes no fósiles. Agradezco al Fondo el apoyo brindado ya que a lo largo de estos meses me he sentido acompañado, el grupo está realmente comprometido con el proyecto, es un trabajo en equipo y sé que obtendremos excelentes resultados.

Para finalizar, el Coordinador de la Investigación Científica William Lee subrayó que los CEMIE abordan temas de importancia estratégica para el país, en especial –dijo– debemos aprovechar mejor nuestros litorales por lo que la UNAM tiene especial interés en apoyar este proyecto. Felicitó a Rodolfo Silva por el esfuerzo realizado ya que los logros son responsabilidad de todos –concluyó–.

