

INFORME DE ACTIVIDADES

Oficio No. 203G10000/XX/2015

San Mateo Atenco; México; 13 de noviembre de 2015

Actividades realizadas durante la Cuarta Sesión Ordinaria de la REDNACECYT A.C., que se llevó a cabo los días 05, 06 y 07 de noviembre del año en curso, en la ciudad de Mérida Yucatán.

1. Se presentó a los integrantes de la Red, al Dr. Raúl Godoy Montañez, Secretario de Investigación, Innovación y Educación Superior del Estado de Yucatán.
2. El Dr. Enrique Villegas Valladares Presidente de la REDNACECYT A.C informo de las actividades realizadas durante su gestión y agradeció a los integrantes de la Red su apoyo.
3. La Dra. María Brenda Valderrama Blanco manifestó la importancia de elaborar el Ranking de Capacidades en Innovación, para conocer y describir las fortalezas, oportunidades y debilidades en Ciencia, Tecnología e Innovación en cada uno de los estados.
4. Se realizará una Sesión Extraordinaria el próximo 9 de diciembre a las 11.00 horas en el Hotel NH Aeropuerto de la Ciudad de México, que tiene como objetivos designar a la nueva mesa directiva y preparar una propuesta de reforma a los Estatutos de la REDNACECYT, por lo que se emitirá una convocatoria para informar a los integrantes de la Red.
5. Se realizó un recorrido al Parque Científico Tecnológico de Yucatán que tiene una extensión de 221 hectáreas de las cuales 76 ya se encuentran urbanizadas, en donde el Dr. Raúl Godoy Montañez mencionó que este parque tiene como objetivo establecer un espacio estratégicamente ubicado para impulsar la integración de los sectores, gubernamental, académico y privado, así como favorecer y la formación de capital humano. En el recorrido visitamos la Biblioteca Central que albergara 75,000 ejemplares, la residencia para estudiantes, el Banco de Germoplasma, el Laboratorio de Energías Renovables del Sureste, la Unidad Productora de Semillas, la Planta Productora de Chile Habanero, el Laboratorio de Micropropagación y el Edificio de la UNAM que fue inaugurado en el mes de octubre pasado.

El asistir al Parque Científico Tecnológico de Yucatán, único es su tipo en la república mexicana, hace pensar que en el estado se está dando un sentido social a la Ciencia y la investigación y que también atrae beneficios económicos. Sería interesante que el Estado de México tomará este parque como ejemplo para desarrollar su propio parque.