



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
COMUNICADO DE PRENSA

COORDINACIÓN DE COMUNICACIÓN SOCIAL

México, D.F., 09 de abril de 2013

INCREMENTA IPN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INAUGURA EN MORELOS NUEVA CENTRAL DE INSTRUMENTACIÓN

- **La Directora General del IPN, Yoloxóchitl Bustamante Díez, y el Gobernador de Morelos, Graco Ramírez Garrido Abreu, encabezaron la ceremonia conmemorativa del XXIX Aniversario del Centro de Desarrollo de Productos Bióticos (CeProBi)**

C-091

YAUTEPEC, Mor.- La Directora General del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Yoloxóchitl Bustamante Díez, informó que en su primer trienio al frente de esta institución (2010-2012), se aprobaron en esta casa de estudios mil 256 proyectos de investigación, lo que representó un incremento de casi 3 por ciento con respecto al año 2007.

“En 2011 las investigaciones generaron 10 mil 797 productos de todo tipo, lo que representó un incremento de casi 61 por ciento con respecto a 2009”, indicó al encabezar con el Gobernador de Morelos, Graco Ramírez Garrido Abreu, la ceremonia conmemorativa del XXIX Aniversario del Centro de Desarrollo de Productos Bióticos (CeProBi) del IPN, e inaugurar la Central de Instrumentación del CeProbi.

La nueva infraestructura, cuya inversión asciende a 14 millones de pesos, incluye un laboratorio de propiedades físicas, espectroscopía y cromatografía, con equipo tecnológico

de vanguardia, el cual no sólo beneficiará a los estudiantes del CeProBi, sino también a los productores y empresarios de la región.

Durante el evento efectuado en instalaciones del citado centro de investigación biótica, Bustamante Díez destacó que desde la fundación del CeProBi, el 9 de abril de 1984, se han logrado grandes avances significativos en la investigación científica y tecnológica; en la formación de recursos humanos de alto nivel en el campo del desarrollo de productos bióticos, así como la vinculación con los sectores social y productivo, actividad en la que cada vez se tiene mayor participación.

Mencionó que actualmente el Centro de Desarrollo de Productos Bióticos ocupa uno de los primeros lugares en importancia entre las instituciones de investigación biótica, no sólo en México sino a nivel internacional, porque esta unidad académica recibe continuamente estudiantes de diversas entidades federativas y de varios países; a sus aulas y laboratorios han llegado alumnos e investigadores de Alemania, Brasil, Colombia, Cuba y Francia, entre otras naciones.

La titular del IPN precisó que en 29 años, el CeProBi ha desarrollado una intensa labor en la formación de profesionales capaces de coadyuvar con el Estado en su deber de procurar un nivel de alimentación digna y adecuada para todos los mexicanos, ya que ha venido trabajando contra el flagelo de la pobreza a través de relevantes investigaciones en sus departamentos de Biotecnología, Interacciones Planta-Insecto, Desarrollo Tecnológico, y en Nutrición y Alimentos Funcionales.

“Por ello, el trabajo de este centro politécnico de docencia e investigación, resulta de fundamental importancia por sus contribuciones a la solución de los problemas que aquejan a la sociedad mexicana”, recalcó.

Bustamante Díez dijo que el IPN, como institución líder de la educación e investigación tecnológica pública que se realiza en el país, se ha empeñado siempre en el avance de la academia, la investigación y el desarrollo tecnológico en todas las áreas del conocimiento.

Luego de felicitar a la comunidad del CeProBi y agradecer el apoyo recibido tanto del Gobernador Graco Ramírez, como del presidente municipal de Yautepec, Agustín Cornelio Alonso, la Directora General del IPN señaló que al cumplir su vigésimo noveno aniversario, este centro refrenda su compromiso de seguir cumpliendo con su responsabilidad de consolidar sus grupos de investigación y de posgrado, seguir como un centro de investigación internacionalmente competitivo, y estrechar cada vez más la vinculación con la sociedad y el sector productivo.

A su vez, el Gobernador morelense Graco Ramírez Garrido Abreu, enfatizó que la comunidad de Yautepec siente orgullo de tener al CeProbi y trabaja para preservarlo, porque es parte de su patrimonio tangible e intangible, ya que representa lo que es una de las expresiones que han permitido a Morelos, después de la Ciudad de México, ser la entidad con mayor presencia de científicos y tecnólogos.

“Y por eso constituimos una estrategia donde queremos que la ciencia y la tecnología se conviertan en innovación, que la gente sepa que la ciencia y la tecnología no es simplemente el quehacer por sí mismo, sino una parte fundamental del eslabón económico y social de todo el país”, subrayó.

Enfatizó que hoy el IPN es imprescindible, porque “es el Politécnico Nacional una visión de aquellos años donde se planteó que para crecer y modernizar a nuestro país, se requería crear instituciones como el Politécnico Nacional para poner al servicio de la patria los instrumentos de la ciencia y la tecnología”.

En su oportunidad, el director del CeProBi, Antonio Ruperto Jiménez Aparicio, expresó que desde sus inicios, este centro ha tenido un componente social muy importante, compromiso que a nivel institucional se ha visto fortalecido como nunca antes, lo que se ejemplifica a través del trabajo conjunto que desarrolla con productores de la región, así como en la formación de recursos humanos no sólo a nivel posgrado, sino que en los últimos cinco años ha coadyuvado a formar más de mil 200 alumnos de diferentes niveles a través de estancias, servicio social, residencias profesionales, prácticas y trabajos de tesis.

Posteriormente la Directora General del IPN y el Gobernador de Morelos llevaron a cabo un recorrido por las instalaciones del CeProbi e inauguraron la Central de Instrumentación, donde conocieron el equipo y las actividades de investigación que ahí se llevarán a cabo.

En la ceremonia también estuvieron presentes Brenda Valderrama Blanco, Secretaria de Innovación, Ciencia y Tecnología del Gobierno de Morelos, y por el IPN, los Secretarios General, Fernando Arellano Calderón; Académico, Daffny Rosado Moreno; de Investigación y Posgrado, Norma Patricia Muñoz Sevilla; de Extensión e Integración Social, Óscar Súchil Villegas, y de Servicios Educativos, María Eugenia Ugalde, así como la Abogada General, Adriana Campos López.

===000===