



Comunicado no. 132
Ciudad de México, 05 de noviembre de 2022

Fortalece IPN vinculación científica y tecnológica para detonar desarrollo regional en México

- **Se lleva a cabo el 1.º Encuentro Institucional de Vinculación y Desarrollo Regional**
- **Congrega docentes, científicos, autoridades escolares, centros y unidades con presencia en el país**
- **Reyes Sandoval entrega Preseas "Carlos Vallejo Márquez" y "Juan de Dios Bátiz Paredes" a trabajadores del IPN por 50 y 30 años de servicio**

El Instituto Politécnico Nacional (IPN) fortalecerá su vinculación con el sector productivo, para lo cual tenderá puentes entre cada uno de sus centros de innovación y vinculación, redes de investigación y unidades académicas en las entidades, para sumar fortalezas y detonar el desarrollo económico y social en las diversas regiones que integran el país, aseveró el director general del IPN, Arturo Reyes Sandoval.

Al inaugurar el 1.º Encuentro Institucional de Vinculación y Desarrollo Regional del IPN, que congregó docentes, científicos, autoridades escolares, centros y unidades con presencia en el país, Reyes Sandoval aseguró que esta casa de estudios es el brazo científico y tecnológico de México y es grande lo que puede dar a cada región.

Citó como ejemplo que hace un mes la Escuela Superior de Ingeniería Química e Industrias Extractivas (Esiquie) presentó un proyecto al Gobierno de México para reactivar una planta de producción de amoníaco, con la finalidad de tener más productos nitrogenados y emplearlos en cultivos de la región de Camargo, Chihuahua.

Resaltó la aprobación del presidente Andrés Manuel López Obrador para que el IPN lidere este proyecto. "Fue un gusto ver cómo a través del conocimiento y de la gran capacidad que tienen nuestros politécnicos, podemos hacer que el gobierno reviva estas plantas tan importantes para fortalecer la capacidad agropecuaria de nuestro país y, por lo tanto, la autosuficiencia alimentaria", puntualizó.



“Como institución rectora de la educación científica y tecnológica de México, debemos mantener ese liderazgo para hacer propuestas al gobierno, al sector productivo y a la sociedad. El lema de poner ‘La técnica al servicio de la patria’ está más vigente que nunca y crece día con día”.

El director general del IPN exhortó a docentes, científicos y autoridades a fortalecer lazos para tener proyectos de mayor envergadura en las diversas regiones del país.

El secretario de Innovación e Integración Social, Ricardo Monterrubio López, insistió en la necesidad de mayor integración entre escuelas, centros y unidades del IPN, para lograr proyectos de alto impacto con beneficio social.

“La importancia de la vinculación con la sociedad radica en que proporciona experiencia acerca del proceso de construcción del conocimiento, apreciación de perspectivas múltiples y favorece la participación en el proceso de aprendizaje, porque permite insertar los conocimientos en la experiencia social”, dijo.

Agregó que es obligación de la comunidad politécnica utilizar las áreas y mecanismos establecidos para la vinculación, con el fin de lograr actividades y proyectos de alto impacto, con beneficio social, que vayan desde lo regional a lo internacional.

Destacó que la efectividad de la vinculación se refleja en la reducción de costos, tiempo y esfuerzo, dando como resultado el desarrollo regional basado en el desarrollo social, lo cual es un eje rector del IPN.

El objetivo del encuentro fue fortalecer la integración entre los Centros de Vinculación y Desarrollo Regional, unidades académicas y centros de investigación, a fin de potenciar mayor número de proyectos que impulsen al sector productivo y ampliar su impacto en el tejido social de todo el país.

En el evento participaron autoridades de Centros de Estudios Científicos y Tecnológicos (Cecyt), ubicados en la Zona Metropolitana de la Ciudad de México; unidades académicas de nivel superior; 12 Redes de Investigación; 12 Centros de Vinculación y Desarrollo Regional, y 2 Centros de Innovación e Integración de Tecnologías Avanzadas.



IPN reconoce a trabajadores por su trayectoria y calidad en el servicio

El director general del IPN encabezó la ceremonia de Entrega de Distinciones al Mérito Politécnico 2020, a 461 integrantes del Personal Apoyo y Asistencia a la Educación (PAAE).

La Presea "Carlos Vallejo Márquez" se entregó a Evangelina Rios Rosillo y Apolinar Ríos Gómez, por 50 años de trabajo; 214 politécnicos recibieron la medalla "Juan de Dios Bátiz Paredes" por 30 años de servicio y a 245 se les entregó el Diploma de Eficiencia y Eficacia, por la calidad del desempeño de sus labores.

Reyes Sandoval felicitó al personal que por décadas ha hecho del IPN su segundo hogar y de la comunidad politécnica su segunda familia. Reconoció a quienes destacan por la excelencia y calidad del trabajo que hacen todos los días.

Acompañado por el secretario general de la Sección 11 del Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE), Felipe Antúnez Luna y autoridades politécnicas, el titular del IPN refrendó su compromiso con el PAAE, ya que su trabajo ha sido clave para alcanzar los objetivos fundacionales del instituto y hacer de toda crisis una oportunidad para crecer y mejorar.

En el evento, que se llevó a cabo en el Centro Cultural "Jaime Torres Bodet", Norma Lidia Herrera Arriola habló en representación de los galardonados y exhortó a sus colegas a continuar trabajando con responsabilidad, solidaridad y empatía para tomar conciencia del valor del servicio que en el IPN se realiza, y así retribuir a la sociedad la encomienda de servir con ética y profesionalismo a la institución.

===000===