



RATIFICA IPN COMPROMISO CON MÉXICO AL PARTICIPAR EN LA MODERNIZACIÓN DEL CORREDOR INTEROCEÁNICO DEL ISTMO DE TEHUANTEPEC

- *El Director General del IPN, Mario Alberto Rodríguez Casas y el titular del Proyecto del Corredor Interoceánico del Istmo de Tehuantepec, Rafael Marín Mollinedo, firmaron un convenio mediante el cual el Politécnico sumará su potencial científico y tecnológico a esta magna obra*
- *"El gobierno del Presidente de México, Andrés Manuel López Obrador, trabaja para que a través de la educación se construya un país inclusivo, productivo y democrático": Esteban Moctezuma Barragán*
- *"El IPN se enorgullece de participar en los proyectos emblemáticos del Gobierno de México; el Corredor representa mayores oportunidades para crear empleo y mejorar la calidad de vida de la población"; aseguró Rodríguez Casas*

El Director General del Instituto Politécnico Nacional, Mario Alberto Rodríguez Casas y el titular del Proyecto del Corredor Interoceánico del Istmo de Tehuantepec (CIIT), Rafael Marín Mollinedo, firmaron un Convenio General de Colaboración, a través del cual el IPN ratificó su compromiso con el Gobierno de México de sumar su potencial científico y tecnológico a la modernización de esta magna obra de infraestructura, considerada como una de las más emblemáticas, que detonará el desarrollo económico en la región sur-sureste y permitirá al país competir en los mercados mundiales de movilización de mercancías, a través del uso combinado de diversos medios de transporte.

Al respecto, el Secretario de Educación Pública, Esteban Moctezuma Barragán, ha manifestado que: "El gobierno del Presidente de México, Andrés Manuel López Obrador, trabaja para que, a través de la educación, se construya un país inclusivo, productivo y democrático".

Rodríguez Casas aseguró que cada alianza estratégica en la que participa el Politécnico significa construir oportunidades de desarrollo para una sociedad más igualitaria. "Por eso el IPN se enorgullece de participar en los proyectos emblemáticos del Gobierno de México", subrayó.

El Corredor Interoceánico del Istmo de Tehuantepec, indicó, es el cimiento de uno de los polos de desarrollo para el bienestar en la zona sur-sureste del país, caracterizada por sus recursos naturales y un patrimonio cultural sin igual. "El Corredor, como plataforma logística y articuladora del desarrollo comunitario y regional, representa mayores oportunidades para crear empleo, atraer nuevas inversiones de capital, incrementar la competitividad y, sobre todo, mejorar la calidad de vida de la población. Estas acciones demandarán la tecnología que los politécnicos estamos prestos a aportar", exaltó.

Resaltó que el CIIT es una estrategia que une el crecimiento económico con el cuidado del medio ambiente, la sustentabilidad, y el respeto a la cultura de los pueblos originarios. Expuso que el Politécnico reconoce la trascendencia de esta iniciativa y se compromete, una vez más, a acercar educación, ciencia y tecnología, a los lugares que la necesitan.



"El IPN es una institución madura que ha emprendido un proceso de cambio orientado por la Agenda Estratégica de Transformación, cuyo eje rector es la Educación 4.0, un enfoque que permitirá formar el talento humano de excelencia y competitivo a nivel internacional, capaz de abordar con altura de miras los grandes proyectos nacionales".

Rodríguez Casas informó que recientemente el IPN aprobó la creación de la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería Campus Palenque, donde se impartirán las carreras de Ingeniería Ferroviaria, Ingeniería Civil, Ingeniería Biotecnológica y la Licenciatura en Turismo Sustentable. "Como lo mencionó nuestro Secretario de Educación Pública, Esteban Moctezuma Barragán, esta unidad académica, sin duda, será semillero de profesionistas con perfiles alineados a las necesidades del proyecto del Tren Maya y del Programa de Desarrollo del Istmo de Tehuantepec".

Explicó que el Politécnico ha desarrollado modelos y metodologías para realizar estudios de prospectiva tecnológica e impulsar la innovación y el emprendedurismo. "Contamos con 11 Redes de Investigación de frontera del conocimiento y estamos transformando los Centros de Educación Continua en una Red de Centros de Vinculación y Apoyo Regional; uno de estos centros del Politécnico lo queremos ubicar en el Corredor para tener una ventana más cercana a las necesidades requeridas para el desarrollo de esta región".

Finalmente, Rodríguez Casas agradeció la confianza depositada en el IPN y manifestó que este convenio es el inicio de una alianza fructífera donde los politécnicos seguirán honrando su compromiso con México.

A su vez, el Director General del Corredor Interoceánico del Istmo de Tehuantepec, Rafael Marín Mollinedo, afirmó que el Politécnico ha fortalecido el desarrollo de nuestro país y "no dudamos de que va a enriquecer el trabajo que implica este proyecto importante del Gobierno de México". Detalló que es uno de los cuatro proyectos más importantes de desarrollo que se implementan para llevar a cabo el equilibrio del nivel económico de nuestro país.

Añadió que este proyecto tiene como eje prioritario la modernización e infraestructura de transporte de mercancías entre un océano y el otro. "Esto con el fin de que vengan los grandes barcos de Asia, los cuales tienen que llevar mercancías a Estados Unidos, que es la zona más demandante y de mayor poder adquisitivo. Una vez que establezcamos esta nueva ruta, que cruza por el Istmo de Tehuantepec, también va a ser atractivo para que vengan empresas a instalarse en el Corredor, porque van a tener la conectividad hacia cualquier mercado del mundo".

Sostuvo que también se ofrecerán incentivos fiscales para que las empresas se interesen en invertir en el Istmo. "El que nos ayude el Politécnico a este desarrollo, a la planeación de lo que tenemos que hacer en el Istmo de Tehuantepec, nos va a servir de mucho. Con la participación de ustedes podremos llevar a buen puerto este proyecto", concluyó.

En su momento, el Abogado General del IPN, José Juan Guzmán Camacho, informó que las actividades académicas, de investigación y científicas que se generen a partir de este convenio, permitirán al IPN participar con el Gobierno de México en la realización de uno de los programas estratégicos contenidos en el Plan Nacional de Desarrollo.

Entre las obras que se consideran dentro del Proyecto del Corredor Interoceánico del Istmo de Tehuantepec, destacan: Modernización del Ferrocarril del Istmo de Tehuantepec y los Puertos de Coatzacoalcos y Salina Cruz; fortalecimiento de la infraestructura carretera y de caminos rurales, así como la construcción de un gaseoducto para abastecer a empresas y consumidores domésticos, además de la instalación de una línea de fibra óptica para fortalecer la conectividad digital para beneficio del sector productivo y social de esta región del país.

===000===