



DETONARÁ EL IPN LOS GRANDES PROYECTOS FERROVIARIOS DEL PAÍS

- ***Con la carrera de Ingeniería Ferroviaria en la UPIICSA y la UPIIP, formará los cuadros profesionales que impulsarán al Tren Maya y el México-Querétaro***
- ***"El Politécnico ha dado muestra de su capacidad para contribuir con el esfuerzo de la Cuarta Transformación": Esteban Moctezuma Barragán***
- ***"Esta es la forma que tiene el IPN para formar a más jóvenes y dar respuesta a lo que demanda nuestra sociedad en el campo laboral": Mario Alberto Rodríguez Casas, Director General del IPN***

El Instituto Politécnico Nacional imparte a partir de este Ciclo Escolar (2021/1), la carrera de Ingeniería Ferroviaria en las Unidades Profesionales Interdisciplinarias: de Ingeniería y Ciencias Sociales y Administrativas (UPIICSA) y de Ingeniería Campus Palenque (UPIIP), con ello la institución líder de la educación científica y tecnológica de México, prepara a los futuros cuadros profesionales que impulsarán los grandes proyectos nacionales, como el Tren Maya y el México-Querétaro, expresó el Director General del IPN, Mario Alberto Rodríguez Casas.

El Secretario de Educación Pública, Esteban Moctezuma Barragán, ha sostenido que el Politécnico es una institución que ha dado muestra de su capacidad para contribuir al esfuerzo de la Cuarta Transformación, por impulsar con su oferta educativa, las regiones más promisorias de nuestro país.

Rodríguez Casas manifestó que la carrera de Ingeniería Ferroviaria que se impartirá en la nueva Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería Campus Palenque (UPIIP), la cual inició sus actividades recientemente, ofrecerá nuevas opciones educativas, para que los jóvenes puedan impulsar los sectores productivo y social en la región sur-sureste del país.

Reconoció el esfuerzo de los catedráticos de la UPIICSA, quienes impulsaron la creación de la carrera de Ingeniería Ferroviaria, cuyo plan de estudios permitirá formar profesionales de calidad y con un alto compromiso social. "Esta es la forma que tiene el IPN para formar a más jóvenes y dar respuesta a lo que demanda nuestra sociedad en el campo laboral".

En su momento, el Secretario Académico del IPN, Jorge Toro González, explicó que con esta carrera se amplía la oferta educativa en la UPIICSA, la cual permitirá satisfacer necesidades regionales y nacionales, al participar en proyectos federales de infraestructura en el transporte ferroviario de México.



Instituto Politécnico Nacional
"La Técnica al Servicio de la Patria"

De acuerdo con el perfil de la carrera de Ingeniería Ferroviaria, los profesionales de este programa académico podrán diagnosticar necesidades de construcción y servicios de transporte ferroviario; evaluar los impactos ambientales, urbanos, viales y de afectaciones de nuevos proyectos; realizar dictámenes técnicos y peritajes relacionados con los proyectos, funciones y actividades de empresas ferroviarias; diagnosticar el comportamiento de la industria que suministra tecnología, componentes, partes y refacciones ferroviarias, además de coordinar la construcción e instalación de infraestructura, superestructura e instalaciones electromecánicas de proyectos ferroviarios.

--o0o--