

gobierno de México, entre ellas el Tren Maya, así como proyectos de la próxima administración orientados a crear 3 mil kilómetros de vías férreas hacia el norte del país.

“Las ingenieras y los ingenieros ferroviarios van a tener mucha oportunidad para desarrollarse profesionalmente. Imagínense lo que estamos logrando: rescatar lo que se estaba perdiendo, que es tan importante”, expresó.

Afirmó que el regreso de los trenes de pasajeros, impulsado por el gobierno de la Cuarta Transformación genera empleos y el desarrollo de tecnologías fundamentales para los siguientes años.

El mandatario recordó que el Instituto Politécnico Nacional, fundado por el presidente Lázaro Cárdenas, forma a las y los técnicos que impulsan el progreso en el país. Al mismo tiempo, entregó el diploma y el acta de examen profesional a Luis Fernando Ramírez Cruz, primer ingeniero ferroviario mexicano que cumple con todos los requisitos de la carrera.

También saludó a 34 egresadas y egresados en proceso de titulación de la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Ciencias Sociales y Administrativas (UPIICSA), en la Ciudad de México, y a 15 de la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería Palenque (UPIIP), en Chiapas.

Después de 170 años de historia ferroviaria en México, el IPN se convierte en la primera institución de educación superior a nivel nacional en ofrecer a la juventud mexicana un programa de Ingeniería Ferroviaria, destacó el director general del Instituto Politécnico Nacional, Arturo Reyes Sandoval.

“Asumimos el reto de diseñar e implementar esta carrera con la finalidad de formar profesionistas con conocimientos en los procesos de planeación, diseño, desarrollo y operación, así como en el mantenimiento de las infraestructuras y servicios bajo la

filosofía de educación tecnológica interdisciplinaria”, explicó.

Informó que la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería Palenque, en Chiapas, además de brindar educación científica y tecnológica, representa justicia en una región marginada y relegada de los proyectos modernizadores.

En la UPIIP se forman los futuros profesionales de los pueblos Chol, Maya Lacandón y Tseltal. Las instalaciones serán inauguradas en agosto próximo y tendrán capacidad para 3 mil 360 estudiantes en tres edificios de aulas, laboratorios, simuladores, auditorio, biblioteca y área deportiva, detalló.

Esta escuela, dijo, atenderá la necesidad de técnicos en el Tren Maya al ofrecer programas académicos en Ingeniería Ferroviaria, Ingeniería Civil, Ingeniería Biotecnológica y licenciatura en Turismo Sustentable. “No sólo somos testigos de un resurgimiento de un sector, somos el brazo científico y tecnológico que se ha

comprometido con la movilidad segura, viable y sustentable de personas y mercancías a través del ferrocarril y así nos gusta que se conozca en el Politécnico, como el brazo tecnológico del gobierno federal, el brazo tecnológico de México”, refirió.

montanezaguiar@gmail.com

GRUPO SWING LATINO

AME CULPÉ

VIERNES, 2 DE AGOSTO DE 2024 A LAS 10:00 P.M.

Salón Las Luces... Concierto

SALSA, SON Y TIMBA en

Cancún!!! Grupo Swing Latino