

Tren Interurbano México-Toluca inicia pruebas para su futura operación

A casi 10 años de que arrancó la construcción del Tren Interurbano México-Toluca, uno de los proyectos de infraestructura de mayor inversión de los últimos años en el Estado de México, ha dado un paso significativo hacia su conclusión, pues recientemente se han iniciado las pruebas para su operación, marcando un hito importante en la historia del transporte en la región.

El presidente de la República, Andrés Manuel López Obrador, acompañado del Gobernador del Estado y la gobernadora electa, Delfina Gomez, recorren la ruta para supervisar los trabajos; el presidente destacó que este proyecto tiene como objetivo mejorar la conectividad y la calidad de vida de los habitantes de la Ciudad de México y el Estado de México.

El mandatario anunció que se espera que el Tren Interurbano México-Toluca esté listo para su operación en el año 2024, brindando así una alternativa eficiente y sostenible de transporte para miles de usuarios.

El inicio de las pruebas se realizó en el municipio de Zinacantepec, en el Estado de México, y se espera que el tren recorra aproximadamente 57 kilómetros hasta llegar a la estación de Observatorio, en la Ciudad de México. Durante esta fase de pruebas, se evaluará el funcionamiento del sistema ferroviario, la seguridad de los pasajeros y la eficiencia operativa.

El Tren Interurbano México-Toluca contará con características modernas y tecnológicas. Se espera que tenga una capacidad para transportar a cerca de 230 mil pasajeros diarios, lo que contribuirá a descongestionar las vías de acceso entre ambos destinos y a reducir los tiempos de traslado.

Además, el tren será amigable con el medio ambiente, ya que funcionará con tecnología eléctrica, lo que implicará una reducción significativa en las emisiones de gases contaminantes.



DCIM100MEDIADJI_0431.JPG





DCIM100MEDIADJI_0436.JPG



DCIM100MEDIADJI_0427.JPG