

2025-10-02

Estos son los municipios del Edomex que conectarán con la nueva Línea 5 del Mexibús

Autor: Luz Aguirre

Género: Nota Informativa

<https://heraldodemexico.com.mx/nacional/2025/10/2/estos-son-los-municipios-del-edomex-que-conectaran-con-la-nueva-linea-de-l-mexibus-734597.html>

El Estado de México informó que se encuentra avanzando en la construcción de la Línea 5 del Mexibús, un proyecto de infraestructura clave que busca mejorar la movilidad e n al menos cinco municipios de la región, el cuál se prevé que tenga una inversión de 320 millones de pesos, y una reducción de tiempo de hasta 30 por ciento en el traslado de los usuarios. Los municipios beneficiarios serán:

Tultitlán

Tlalnepantla

Naucalpan

Cuautitlán Izcalli

De acuerdo con la información otorgada hasta el momento, la Línea 5 recorrerá la vía Gustavo Baz, extendiéndose a lo largo de 27.49 kilómetros con un carril confinado con 31 estaciones. Esta línea tendrá una conexión estratégica con la Línea 2 del Mexibús en la estación Lechería, así como con el ramal del Tren Suburbano al Aeropuerto Internacional Felipe Ángeles (AIFA).

Daniel Sibaja González, titular de la Secretaría de Movilidad (Semov), declaró que el objetivo primordial es evitar transbordos adicionales para los pasajeros. La obra es financiada por el Banco Nacional de Obras y Servicios Públicos (Banobras) y el Programa de Apoyo Federal al Transporte Masivo.

Además de la reducción de tiempos de traslado, la Línea 5 busca promover la movilidad sustentable y contribuir a la disminución de emisiones contaminantes en la región, absorbiendo parte de la demanda de pasajeros que diariamente transitan por la vía Gustavo Baz.

Líneas ya existentes del Mexibús

Actualmente, el sistema Mexibús cuenta con cuatro líneas operativas que benefician a municipios como Ecatepec, Tultitlán, Nezahualcóyotl, Chimalhuacán y Tecámac.

Línea 1: Ciudad Azteca Ojo de Agua

Línea 2: Las Américas La Quebrada

Línea 3: Pantitlán Chimalhuacán

Línea 4: Indios Verdes Universidad Mexiquense del Bicentenario

LA