



BOL. CCS/019/2023

Cuautitlán, Estado de México 04 de febrero del 2023.

INICIAN LOS TRABAJOS CORRECTIVOS EN EL PUENTE MADERO

- **El presidente municipal Aldo Ledezma dio a conocer que este lunes 6 de febrero inician los trabajos de mejoramiento del Puente Madero, en el tramo sur, de la secundaria No. 18 hacia el libramiento La Joya.**
- **Se habilitará doble circulación en el tramo norte, maneje con precaución.**

Este lunes 6 de febrero dan inicio los trabajos correctivos del Puente Madero en atención a los estudios realizados hace unos días por especialistas, en donde se detectaron anomalías en la carpeta de rodamiento y en las juntas, por lo que el gobierno municipal llevará a cabo diversas obras para su rehabilitación integral.

Así lo dio a conocer el presidente municipal Aldo Ledezma Reyna al detallar que estos trabajos iniciarán en el tramo sur de la vialidad, a partir de la secundaria federal No. 18, hacia el libramiento La Joya, por lo que se habilitará doble circulación en el tramo norte para permitir el paso de los vehículos procedentes de Melchor Ocampo hacia su incorporación a la carretera Cuautitlán-Tlalnepantla.

Estas tareas que iniciarán desde las primeras horas del día, contemplan la reparación de las 8 (ocho) juntas del puente, de igual forma la pavimentación con concreto asfáltico, la rehabilitación de las luminarias, el arreglo de las barras de contención que estén dañadas y trabajos complementarios para entregar una obra funcional y se estima que duren de 20 a 30 días, destacó el alcalde.

Debido a estas obras se verá afectado el tránsito vehicular, por lo que se desplegará un operativo vial en este punto y otras vías alternas de circulación para agilizar el paso de camiones de carga, transporte público y de automovilistas que utilizan el libramiento en ambos sentidos hacia los municipios de Melchor Ocampo, Tultepec y Tultitlán.

Se pide a los vecinos y automovilistas manejar con precaución en la zona durante las obras que se ejecutarán en las siguientes semanas y los trabajos cumplirán con las especificaciones técnicas, de materiales y de construcción que harán de esta estructura vial un camino seguro a sus destinos.