

**FECHA: 24 DE ENERO DE 2025**

**BOLETÍN: 103**

## **REENCARPETA CUAUHTÉMOC MÁS DE 5 MIL METROS CUADRADOS EN LA COLONIA JUÁREZ**

- *Con una inversión superior a 1.2 millones de pesos, la obra beneficia a más de 4 mil habitantes.*
- *La intervención incluye balizamiento e iluminación para mejorar la seguridad vial y peatonal.*
- *Desde que inició su administración, Rojo de la Vega ha impulsado con su programa una obra al día, la reconstrucción, intervención y mejoramiento en cada una de las 33 colonias.*

La alcaldesa de Cuauhtémoc, Alessandra Rojo de la Vega, entregó la obra de reencarpetao y balizamiento de 5 mil 200 metros cuadrados en la calle Tokio, ubicada en la colonia Juárez, como parte de las acciones de mejoramiento urbano impulsadas por su administración a través del programa 'Una obra al día'.

La intervención consistió en la repavimentación e instalación de balizamiento para garantizar una movilidad segura y eficiente. Con una inversión de más de 1.2 millones de pesos, este proyecto beneficia directamente a más de 4 mil habitantes de la zona y a miles de personas que diariamente transitan por esta importante vialidad.

“Como pueden ver reencarpetamos, iluminamos, parece que es de día, no me van a dejar mentir; y balizamos por supuesto. Ya saben, estamos trabajando muy duro para regresar el poder a sus manos y recuperar todas nuestras calles de las 33 colonias”, señaló Ale Rojo de la Vega, quien destacó la importancia de estas acciones para fortalecer la seguridad y la calidad de vida de los vecinos.

A través de la Dirección General de Obras y Desarrollo Urbano, la alcaldía informó que esta acción consistió en el fresado de 5 mil 200 metros cuadrados de carpeta asfáltica, riego de impregnación y de liga, así como el tendido de la misma superficie de carpeta asfáltica y su compactación por medios mecánicas.



# COMUNICADO DE PRENSA

Finalmente, la alcaldesa reiteró que una de las prioridades de su gobierno es transformar las vialidades y espacios públicos de la demarcación en espacios seguros, funcionales y accesibles para todos.