

## **REDUCE EDOMEX CONTAMINACIÓN CON TRANSPORTES Y SISTEMAS MODERNOS Y EFICIENTES**

**Ecatepec, México, 30 de diciembre de 2016.-** Para mejorar la movilidad de los mexicanos y disminuir los niveles de contaminación, el Estado de México ha implementado estrategias ya sea con novedosos sistemas de transporte masivo, con la ampliación y mejoramiento de caminos o con la sustitución de luminarias.

De estos nuevos sistemas destaca el Mexicable de Ecatepec, que además de ser el primer teleférico en Norteamérica que presta servicio de transporte masivo, contribuye también a evitar la emisión de 17 mil 600 toneladas de CO<sub>2</sub> a la atmósfera, propiciando un entorno menos contaminado que con el transporte público.

Lo que se suma al programa recién lanzado por el gobernador Eruviel Ávila donde serán colocadas 200 mil nuevas luminarias en todo el territorio mexicano, con el cual, además de tener una eficiencia energética que reduce el gasto en el consumo de electricidad, permitirá eliminar la emisión de 66 mil 180 toneladas de dióxido de carbono, generando un beneficio ambiental a la entidad.

Aunado a estas acciones se encuentra la puesta en marcha del Mexibús, sistema de transporte masivo en el Edomex que funciona con autobuses articulados de alta capacidad, haciendo más eficiente el traslado de personas, y por ende, reduce la contaminación a la atmósfera.

Tan sólo con las líneas 1, 2 y 3 del Mexibús se dejan de emitir 189 mil toneladas de contaminantes a la atmósfera al año, lo que equivale a retirar de la circulación a 88 mil vehículos, y con la entrada en funcionamiento de la línea 4 de este sistema, prevista para 2017, se sumarán 60 mil toneladas menos de contaminantes a la atmósfera, que equivalen a retirar de circulación a 1,900 unidades de transporte de baja capacidad.

A esta estrategia ambiental se ha sumado el Gobierno del República, que con la construcción del Tren Interurbano México-Toluca, que se prevé entre en operaciones en 2018, permitirá reducir 27 mil 800 toneladas de CO<sub>2</sub> al año, equivalentes a la salida de circulación de 13 mil vehículos.

Sumado a las acciones implementadas por el gobierno mexicano para apoyar la reducción de la contaminación, se encuentra la salida de unidades de transporte público altamente contaminantes, así como la sustitución de manera gratuita de convertidores catalíticos a autos antiguos, lo que permitirá mejorar la calidad del aire en la entidad.

Con estas acciones, el Gobierno del Estado de México ha sumado esfuerzos ecológicos que en conjunto representan la reducción anual estimada de más 450 mil toneladas de



GOBIERNO DEL  
ESTADO DE MÉXICO

contaminantes al año, que sin duda contribuyen a mejorar la movilidad calidad del aire y salud de los mexiquenses.



GENTE QUE TRABAJA Y LOGRA  
**enGRANDE**