

## Investigador de UdeG plantea modificar la verificación vehicular

Y que esta actividad obligatoria sea efectuada dos veces al año

Ante el problema de **contaminación atmosférica** de la urbe y la dificultad de controlar a los cerca de 800 talleres que han participado en su aplicación, formuló crear un “proceso-procedimiento” que autorice solo a una o a algunas empresas, que tengan a su vez diversos centros en la ciudad, con reglas estrictas, así como su **vigilancia y control** de equipos, metodología y otros aspectos.

Se debe también “lograr un esquema fuerte de promoción” entre los habitantes, ya que casi siempre acuden a verificar sus automotores los últimos días del plazo, planteó el académico del **Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías** (CUCEI) de la Universidad de Guadalajara, ingeniero Olegario Hernández López, luego de que fuera suspendida la entrega de hologramas a talleres por anomalías en su operación.

### Más propuestas

Debe convencerse a la población de la Zona Metropolitana de Guadalajara, para que cada vez reduzca el uso del automóvil, y disminuya el gasto de gasolina y, a la vez, que las autoridades impulsen un adecuado **sistema de transporte**, ya que este puede **colapsar**: “La superficie de rodado es muy pequeña para una inyección de **cerca de 400 vehículos que se van sumando diariamente al parque vehicular**” de la ZMG.

A corto y mediano plazos (tres a cinco años), debería implementarse el programa “**Hoy no circula**”, resaltó Hernández López, ya que de lo contrario seguirán aumentando los **problemas de salud** a causa de los contaminantes que generan los automotores. Dicho programa podría retomar criterios del que se instrumenta en la Ciudad de México.

Se requiere también “modificar la normativa a nivel federal, aplicada a todos los estados y municipios, con miras a establecer límites máximos permisibles de emisiones, más apegados a normativas como la de la **Organización Mundial de la Salud**”, y a la calidad de vida del ciudadano, concluyó el académico del Departamento de Ingeniería Mecánica Eléctrica del CUCEI.

### ATENTAMENTE

“Piensa y Trabaja”

**Año del Centenario de la Escuela Preparatoria de Jalisco  
Guadalajara, Jal., 17 de enero de 2014**

[Ver nota completa](#) <sup>[1]</sup>

**Texto y edición web: Eduardo Carrillo**

**Fotografía: Abraham Aréchiga**

**Etiquetas:**

[Olegario Hernández López](#) [2]

[verificación vehicular](#) [3]

---

**URL Fuente:** <https://comsoc.udg.mx/noticia/investigador-de-udeg-plantea-modificar-la-verificacion-vehicular>

**Links**

[1] <http://148.202.105.20/prensa/boletines/2014/enero/0069edu.pdf>

[2] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/olegario-hernandez-lopez>

[3] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/verificacion-vehicular>