

## Vehículos híbridos y eléctricos, opción ecológica y sostenible para automovilistas mexicanos

- En México, sólo el 1% de los conductores que compran vehículos automotores, adquieren un auto eléctrico o híbrido.
- La compra de estas unidades ayuda al medio ambiente y también tiene ventajas económicas para los bolsillos de los usuarios.
- Con un coche híbrido se puede gastar la mitad de gasolina al año que con uno convencional.

Ciudad de México, 26 de octubre de 2018. La compra de autos eléctricos e híbridos por parte de automovilistas mexicanos ha ido aumentando poco a poco desde que empezaron a venderse en México hace más de diez años. La entidad con mayor adquisición de estos modelos es la Ciudad de México, pues datos de la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz (AMIA), indican que de los más de **9 mil carros comercializados** de enero a julio de 2018 con estas tecnologías, la capital del país encabeza las cifras con más de 36% de compras, le sigue el Estado de México con cerca de 14% y Jalisco con 8.2%.

### AUTOS HÍBRIDOS, OPCIÓN SUSTENTABLE PARA CONDUCTORES MEXICANOS

Sólo el 1% de las personas que adquieren un coche, se interesa por comprar uno de estas características.

#### Ventajas de adquirir un híbrido o eléctrico

##### Exentos de pagar contribuciones

No pagan tenencia ni verificación, ahorrando aproximadamente \$1000 pesos al año.

Y no tienen restricciones de circulación.

##### ¿Sabías que se ha propuesto eliminarles impuestos?

Como estímulo fiscal se propuso excluir el pago del IVA e ISAN a unidades nuevas con estas tecnologías.

De esta manera un auto híbrido se devaluaría menos que un convencional.

##### #Rastreodato

#### Ahorras gasolina

Se podría ahorrar la mitad de combustible al año.

**Kia Niro Híbrido 2017**  
9 mil 800 pesos de gasolina al año.

**Nissan Sentra 2017**  
17 mil 700 pesos de gasolina al año.

Fuente: EcoVehículos

#### Ayudas al medio ambiente

Monterrey, Toluca, Puebla y Ciudad de México son sitios considerados como los más contaminados en los últimos años.

Fuente: Organización Mundial de la Salud



Sin embargo, la compra de [autos híbridos y eléctricos](#) sigue siendo menor en comparación con los autos convencionales, ya que según la Asociación Mexicana de Distribuidores de Automotores (AMDA) de enero a diciembre del 2017 se comercializaron alrededor de un millón 500 mil unidades en México. En cambio, aquellos vehículos que no utilizan motor de gasolina o lo combinan con un eléctrico, registraron una adquisición de 10 mil 500 vehículos en el mismo lapso, es decir, aproximadamente **1% de los conductores** mexicanos se interesan por adquirir estos coches.

La importancia de la compra de unidades **híbridas y eléctricas** no sólo radica en la **disminución de polución** en ciudades como **Monterrey, Toluca, Puebla y Ciudad de México**, sitios considerados como los **más contaminados** en los últimos dos años según la Organización Mundial de la Salud (OMS), sino en las ventajas económicas que se perciben de manera paulatina.

Es cierto que su costo es un poco más elevado que los coches de gasolina, sin embargo, el incremento del precio del carburante se

resiente en los bolsillos de los conductores mexicanos. Y es que un **auto convencional** puedes **gastar** hasta el **doble en gasolina al año**, respecto a un auto híbrido. Por ejemplo, en un **Nissan Sentra 2017** se invertiría alrededor de **17 mil 700 pesos al año** en carburante, en contraste, con un Kia Niro Híbrido 2017, sólo **9 mil 800 pesos**; misma cantidad que se desembolsaría con un Ford Fusion Hybrid 2015. Según arroja el portal online de Ecovehículos.

Además aquellas personas que manejan estas unidades, están **exentas de pagar la tenencia y la verificación vehicular**, pues obtienen la constancia tipo exento o doble cero con la cual podrán circular todo el año aunque se active la contingencia ambiental. Pudiendo ahorrar más de mil pesos al año. Y como estímulo fiscal, **se ha propuesto eliminar el pago del Impuesto sobre Automóviles Nuevos (ISAN)** y la Ley del **Impuesto al Valor Agregado (IVA)** a aquellos ciudadanos que adquieran coches híbridos y eléctricos. Esto ayudaría a que la **depreciación** de estos vehículos sea **menor** que los convencionales.

Ángel Hidalgo, CEO de Rastreator México, comenta que: "las compañías **aseguradoras reconocen la importancia de los autos híbridos y eléctricos** por lo que comienzan a crear **paquetes con coberturas exclusivas** que respalden a sus usuarios. Una póliza completa como Amplía Plus cuenta con asistencias y respaldo ante cualquier siniestro vehicular, además protege en reparación o indemnización de piezas importantes de estas unidades tecnológicas como el motor eléctrico o la batería."

#### [Acerca de Rastreator.mx](#)

Rastreator.mx, tu comparador de Seguros de Auto online, facilita a los usuarios una plataforma gratuita e independiente de comparación para poder encontrar las mejores ofertas de seguros de Auto. En una sola cotización y de manera sencilla y rápida, se obtienen todas las garantías, precios y coberturas que ofrecen las diferentes aseguradoras, así como sus promociones, para que los usuarios puedan elegir de manera independiente y autónoma que aseguradoras les conviene y qué póliza se ajusta a sus necesidades contratando directamente con la compañía.

El portal pertenece a la división de agregadores de Preminen Price Comparison Holdings Limited.

#### **SOCIALBLACK**

Rene Alejandri | Ipuwer Sarabia  
prensa@rastreator.mx  
Teléfono: +52 (55) 4449 0583