# Venta de vehículos híbridos y eléctricos en Jalisco en enero de 2023

De acuerdo con la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz (AMIA), en el país se vendieron un total de 4,263 vehículos híbridos y eléctricos en enero de 2023, de los cuales 380 unidades fueron comercializadas en Jalisco, cifra superior a la reportada en el mismo mes del año anterior de 263, lo que representó un aumento anual de 44.5%. Con respecto a diciembre, se tiene una variación mensual de -26.5%, al pasar de 517 a 380 unidades vendidas. El promedio nacional fue de 133 coches vendidos en ese mes.

Unidades vendidas eléctricas e hibridas (conectables y no conectables) en Jalisco, mensual, enero 2017- enero 2023

Fuente: IIEG con información de INEGI a partir de la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz.

Del total de vehículos híbridos y eléctricos vendidos en la entidad en enero de 2023, 279 fueron vehículos híbridos (73.42%), 42 conectables (11.05%) y 59 eléctricos (15.53%).

Distribución porcentual de unidades vendidas de vehículos híbridos (conectables y no conectables) en Jalisco en enero 2023

Fuente: IIEG con información de INEGI a partir de la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz.

Del total de vehículos híbridos comercializados en el país, Jalisco se ubica en la cuarta posición con 380. Las entidades en donde más vehículos se vendieron fueron la Ciudad de México con 1,047 y el Estado de México con 557. La entidad con menor movimiento comercial de este tipo de automotores fue Nayarit con 13.

Vehículos híbridos y eléctricos vendidos por entidad federativa, enero 2023

Fuente: IIEG con información de INEGI a partir de la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz.

Por cada millón de habitantes, la entidad que más vehículos registró en enero de 2023 con un total de 115.93 unidades fue la Ciudad de México. Jalisco se ubica en la tercera posición con un total de 45.64 unidades. Las entidades federativas con menos unidades vendidas por millón de habitantes en enero de 2023 son Nayarit con 1.99 y Guerrero con 4.67.

Vehículos híbridos y eléctricos vendidos por cada millón de habitantes por entidad federativa, enero 2023

Fuente: IIEG con información de INEGI a partir de la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz.