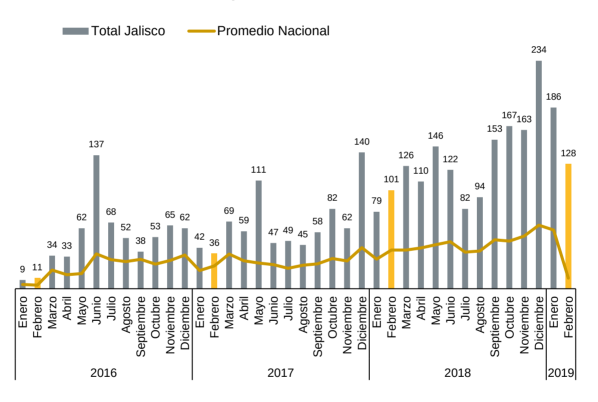


## Venta de vehículos híbridos y eléctricos en Jalisco en febrero de 2019

En el mes de febrero de 2019, en la entidad se vendieron 128 vehículos eléctricos e híbridos, conectables y no conectables, cifra superior a la reportada para el mismo periodo del año anterior (93). Esta cifra es menor a la de enero de 2019 (186), pero la más alta para un mes de febrero desde que se empezó a reportar la información en 2016.

## Unidades vendidas de vehículos eléctricos e híbridos (conectables y no conectables) en Jalisco, mensual 2016-2019



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

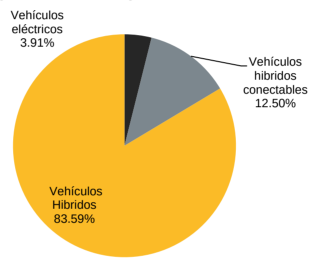




De acuerdo con la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz, A.C. (AMIA), en el país se vendieron un total de 1,455 vehículos híbridos y eléctricos en febrero 2019, de los cuales, 128 unidades (8.8%) fueron comercializadas en Jalisco.

Del total de vehículos híbridos y eléctricos vendidos en la entidad en febrero de 2019, 107 fueron vehículos híbridos no conectables (83.59%), 16 híbridos conectables (12.5%) y 5 eléctricos (3.91%).

## Distribución porcentual de unidades vendidas de vehículos eléctricos e híbridos (conectables y no conectables) en Jalisco en febrero 2019



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

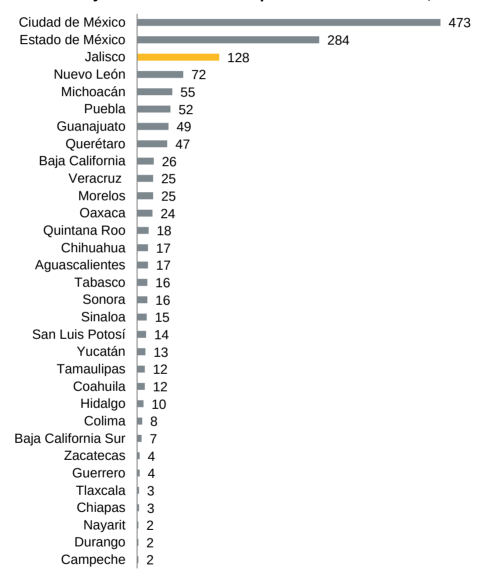




La Ciudad de México fue la entidad que más vehículos vendidos registró durante febrero de 2019 con un total de 473 unidades, seguida del Estado de México con 284 unidades vendidas. Jalisco ocupó el tercer lugar con 128 vehículos.

Las entidades federativas con menos unidades vendidas en febrero de 2019 son Campeche, Durango y Nayarit con 2 respectivamente.

## Vehículos híbridos y eléctricos vendidos por entidad federativa, febrero 2019.



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

