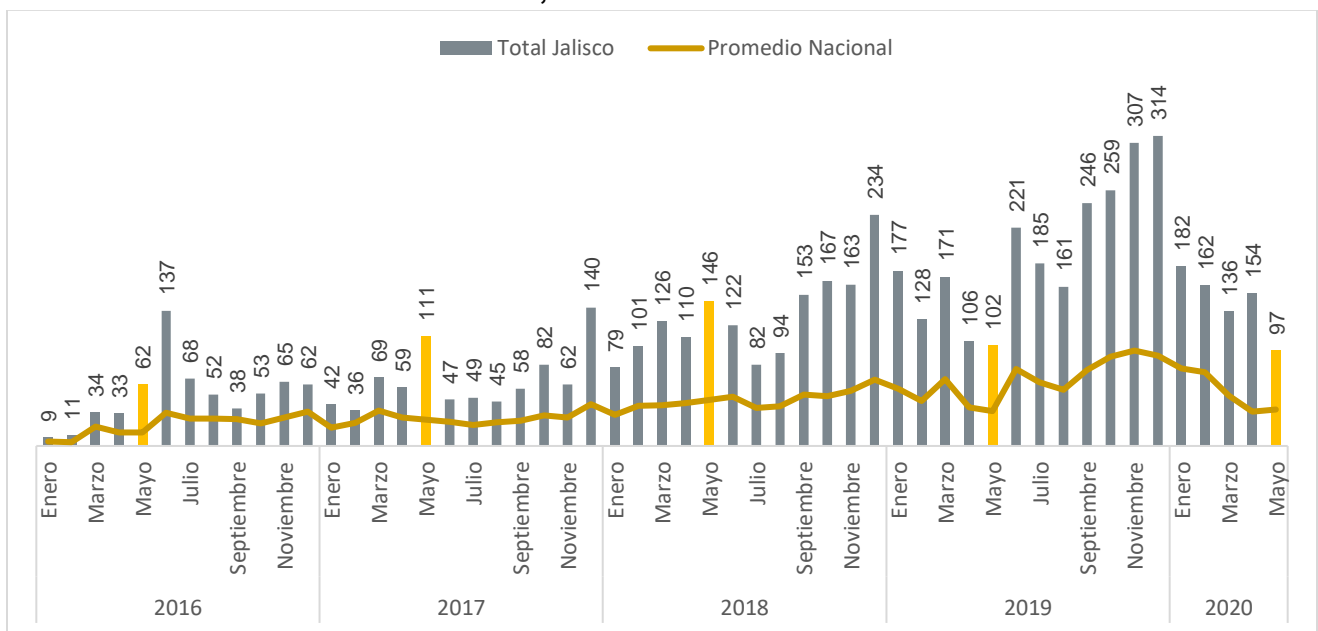


Venta de vehículos híbridos y eléctricos en Jalisco en mayo de 2020

De acuerdo con la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz (AMIA), en el país se vendieron un total de 1,182 vehículos híbridos y eléctricos en mayo de 2020, de los cuales 97 unidades fueron comercializadas en Jalisco, cifra inferior que la reportada en el mismo mes del año anterior (102), lo que representó una disminución de -4.9% anual. El promedio nacional fue de 37 coches vendidos en mayo.

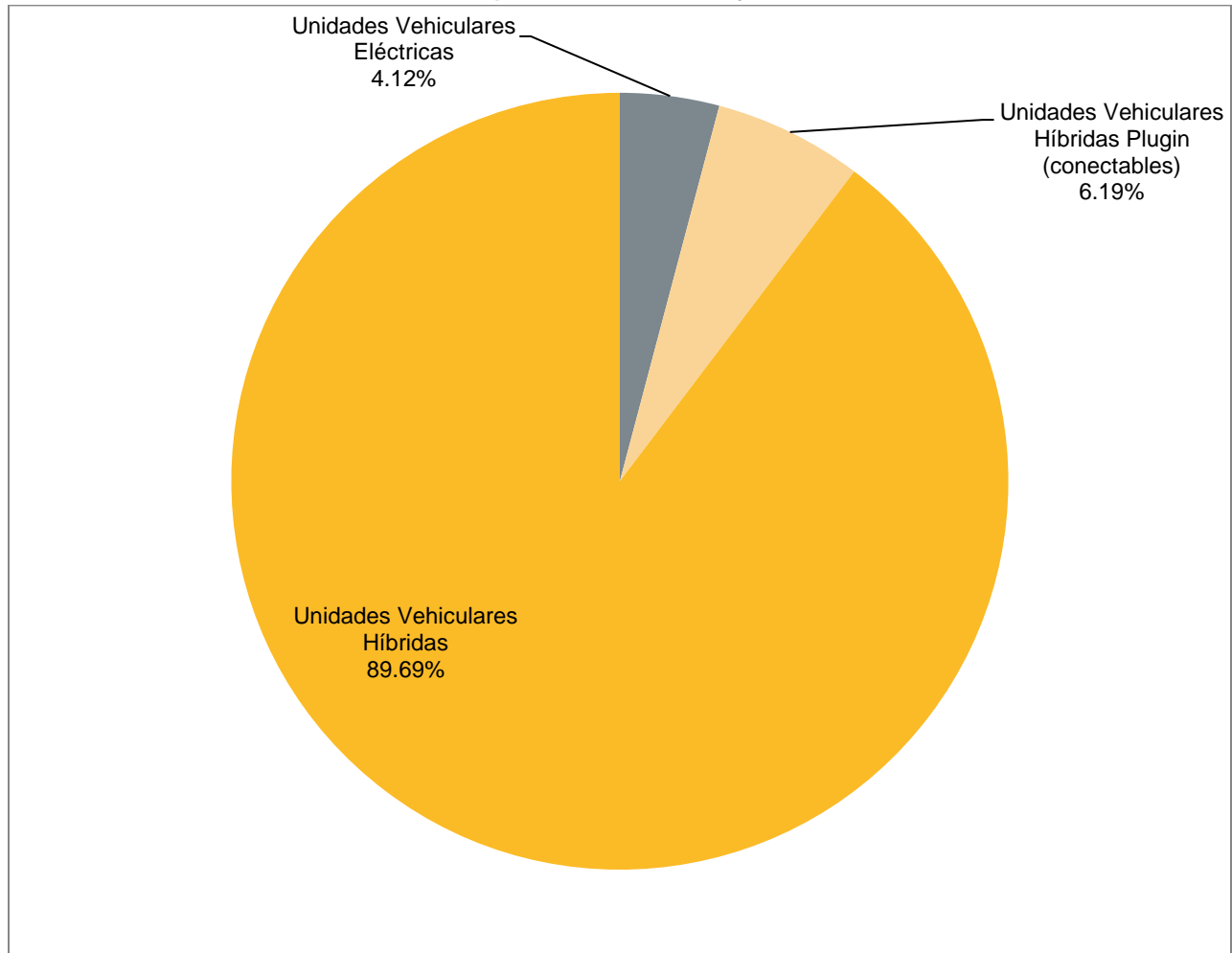
Unidades vendidas de vehículos eléctricos e híbridos (conectables y no conectables) en Jalisco, mensual 2016-2020



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 mayo de 2020, 87 fueron vehículos híbridos (89.69%), 6 conectables (6.19%) y 4 eléctricos (4.12%).

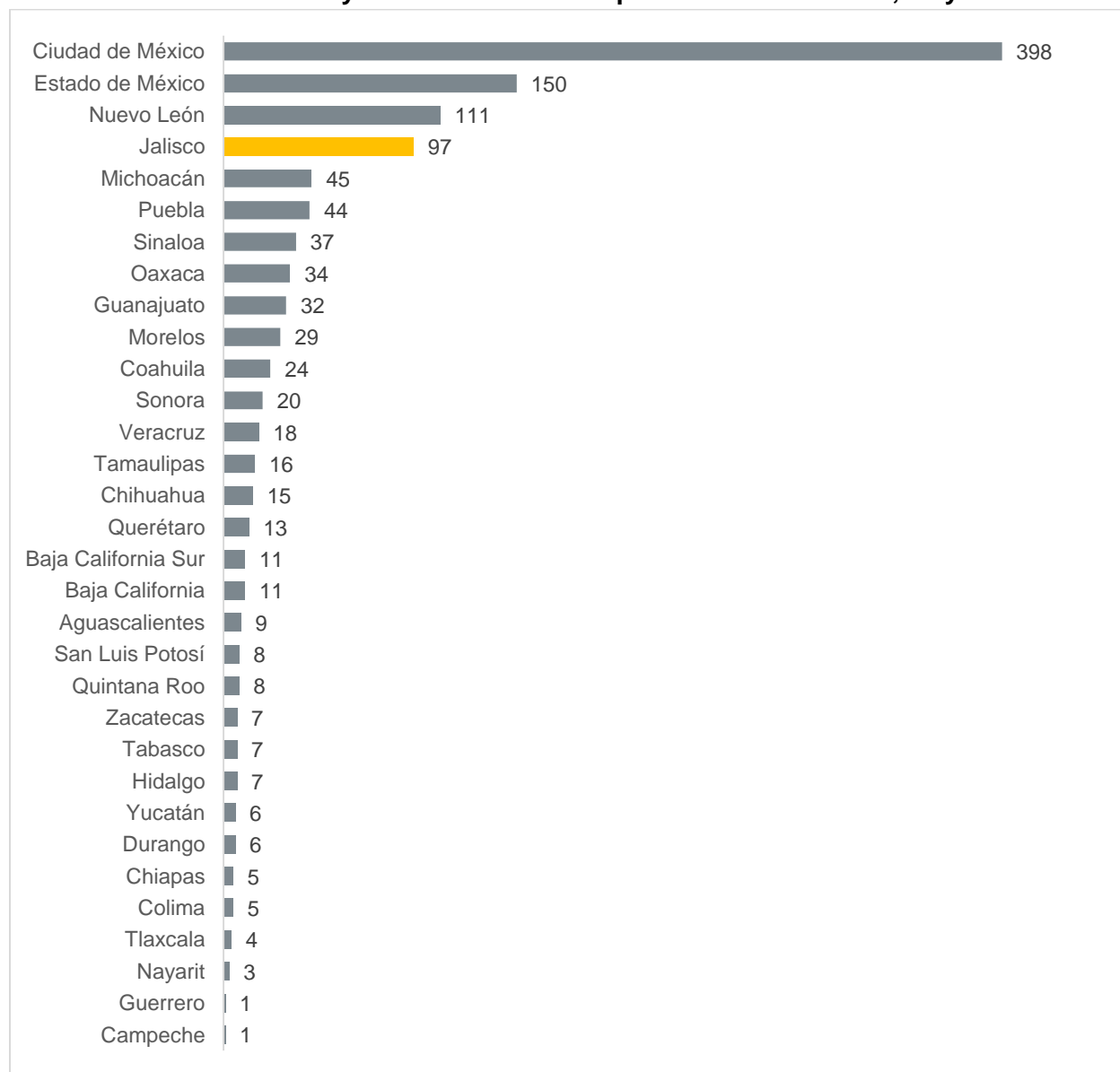
Distribución porcentual de unidades vendidas de vehículos híbridos (conectables y no conectables) en Jalisco en mayo de 2020



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 un total de 97 vehículos. Las entidades en donde más vehículos se vendieron fueron Ciudad de México con 398, Estado de México con 150 y Nuevo León con 111. Las entidades con menor movimiento comercial de este tipo de automotores fueron Campeche y Guerrero con 1.

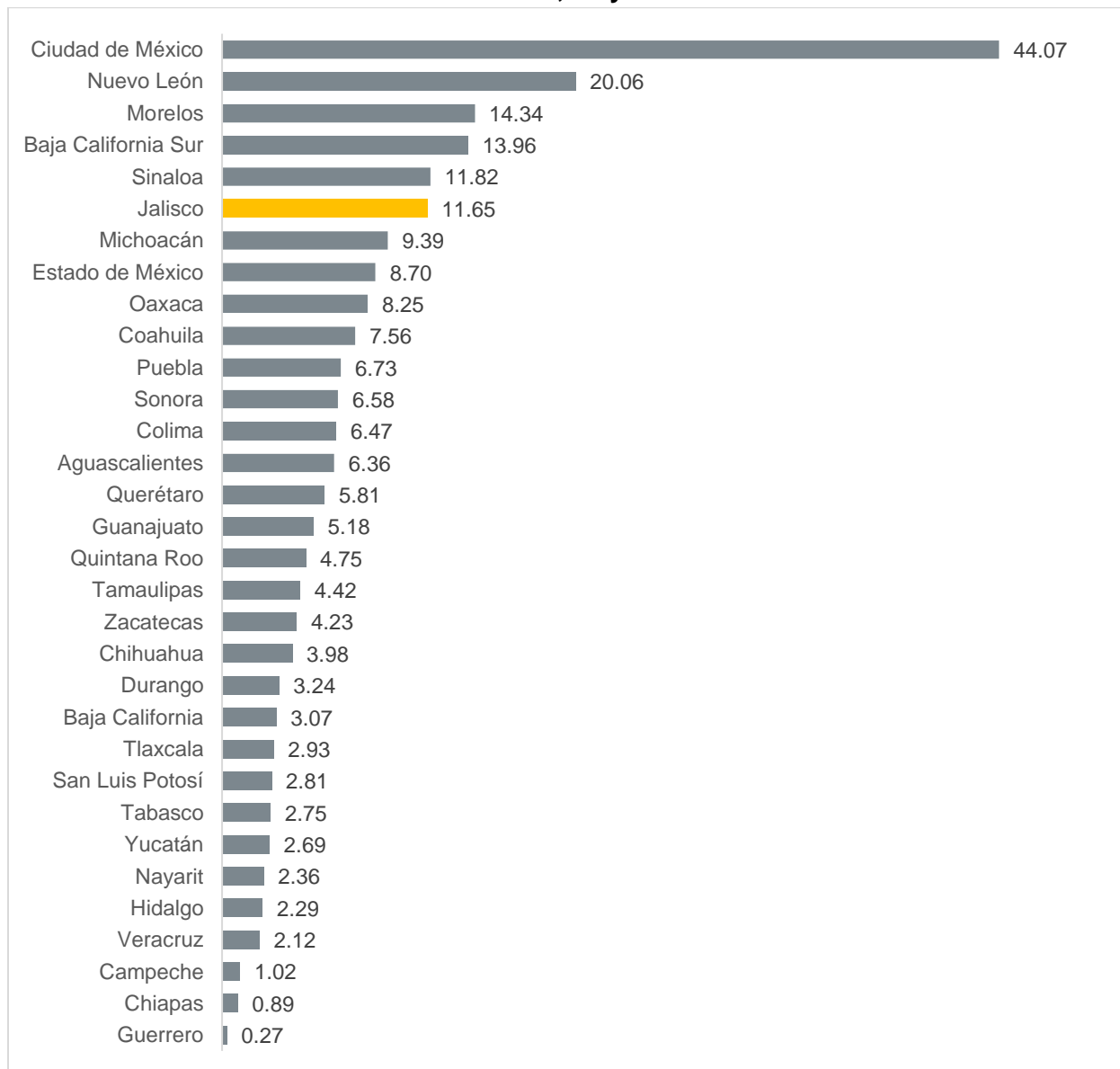
Vehículos híbridos y eléctricos vendidos por entidad federativa, mayo 2020



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 vendidos registró durante mayo de 2020 con un total de 44.07 unidades fue Ciudad de México. Jalisco se ubica en la sexta posición con un total de 11.65 unidades. Las entidades federativas con menos unidades vendidas en mayo de 2020 son Guerrero con 0.27 y Chiapas con 0.89 vehículos por cada millón de habitantes.

Vehículos híbridos y eléctricos vendidos por cada millón de habitantes por entidad federativa, mayo 2020



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